

# Systeme national d'enregistrement de la demande de logement social

*Contrat d'interface dédié à la  
gestion partagée de la demande*

## **Rédacteur**

---

Équipe Klee Group

## **Relecteur**

---

Équipe du GIP SNE

## Historique des versions du document

Version	Date	Commentaire
1.0	11/10/2016	Création
1.1	06/02/17	<p>Ajout des contrôles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CTRL_LTE_0001</li> <li>• CTRL_CSV_0001</li> <li>• CTRL_EMT_0001</li> <li>• CTRL_EST_0001</li> <li>• CTRL_TET_0007</li> </ul> <p>Renommage des codes erreur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ERRELT en ERRTET</li> <li>• ERRELTN en ERRTEN</li> <li>• ERRDEML en ERRDEL</li> </ul> <p>§3.4 : Ajout de précision sur la taille des valeurs des balises « demandeMulticritere.numUnique », « demandeMulticritere.association.nom », « demandeMulticritere.personnerRecherchee.nom », « demandeMulticritere.personnerRecherchee.prenom »</p> <p>§6.1 : Ajout de la liste des types d'événements nationaux</p> <p>§6.2:Ajout de la liste des caractéristiques spécifiques des événements</p>
1.2	10/05/17	Ajout des Services dédiés à la gestion des contingents
1.3	13/06/17	§ 6.3 : Ajout de la liste contingents nationaux
1.4	03/08/17	<p>§ 5.2.1 : Correction du lien vers le paragraphe de gestion de l'authentification.</p> <p>Précisions CTRL_CSV_0001</p>
1.5	04/12/17	<p>Ajout WS de gestion des décisions d'attribution :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- § 1.1 § 1.2.3, § 1.3, § 2.3, § 2.5.1</li> <li>- § 3.8, § 3.9</li> <li>- § 4.2.13 à 4.2.17, § 4.3, § 4.4</li> <li>- § 5.8</li> </ul> <p>Complément Version V03.00 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- § 1.1, § 2.3.x, § 2.5.1, § 2.5.6</li> <li>- § 3.2 à 3.6</li> <li>- § 4.2.x</li> <li>- §3.8 et §3.9</li> </ul>
1.6	29/01/18	<p>Ajout § 6.5 : Liste des motifs de priorité</p> <p>§ 4.2.7 : précision sur les résultats de la recherche multicritère</p>

<p><b>1.7</b></p>	<p>20/03/18</p>	<p>§3.9 : Les ressources loi EC sont de type numérique ou ont la valeur constante « NC »  §5.1.6, §4.2 suppression du contrôle CTRL_INT_0007  §3.9 et §4.2 : ajout du champ « precisionAutreReservataire » et des références vers les contrôles ajoutés dans §5.9  §5.9 : Ajout des contrôles suivants :  CTRL_PAA_0029, CTRL_PAA_0031, CTRL_PAA_0032, CTRL_PAM_0031, CTRL_PAM_0034, CTRL_PAM_0035  §5.1.3 : Modification du message d'erreur du contrôle CTRL_DEM_0001  §4.2 : Ajout du contrôle CTRL_DEM_0001  §5.9 : Précisions dans les contrôles CTRL_PAA_0025 et CTRL_PAM_0023</p>
<p><b>1.8</b></p>	<p>23/04/18</p>	<p>§5.9 : Ajout des contrôles suivants :  CTRL_PAA_0033, CTRL_PAA_0034, CTRL_PAA_0035, CTRL_PAM_0036, CTRL_PAM_0037, CTRL_PAM_0038  Suppression des contrôles CTRL_PAA_0024 et CTRL_PAM_0022  §4.2 : Suppression des contrôles CTRL_PAA_0024 et CTRL_PAM_0022</p>
<p><b>1.9</b></p>	<p>01/07/19</p>	<p>§2.2.1 : Suppression de l'asynchrone dans les généralités du certificat  §5.2.4: Suppression de l'asynchrone dans le contrôle CTRL_GUI_0004</p>
<p><b>2.0</b></p>	<p>06/08/20</p>	<p>Suppression de la V02.00 et ajout de la gestion de la version d'interface V04.00 :  §1.1, §2.4, §2.5.1, §3.2, §3.3, §3.4, §3.5, §3.6, §3.8, §3.9, §4.2, §5.1.4, §5.1.5, §5.5.16, §5.5.17  Correction des schémas sur l'accès aux SPTA aux services liés à la gestion partagée §1.2.1, §1.2.2, §1.2.3</p>
<p><b>3.0</b></p>	<p>05/05/21</p>	<p>Ajout WS de gestion des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale :  - § 1.1, § 1.3, § 2.3, § 2.5.1, §2.5.6  - § 3.10  - § 4.2.18 et 4.2.19, § 4.3, § 4.4.5  - § 5.10  Ajout WS de gestion des informations de cotation d'une demande :  - § 1.1, § 1.3, § 2.3, § 2.5.1, §2.5.6  - § 3.11  - § 4.2.20 et 4.2.21, § 4.3, § 4.4.6  - § 5.11</p>

<b>3.1</b>	24/06/21	Suppression des CTRL_CCL_0006 , CTRL_CCM_0006, CTRL_CCM_0010 CTRL_ICL_0006, CTRL_ICE_0006, CTRL_ICE_0016, CTRL_DEM_0059
<b>3.2</b>	06/01/23	Ajout contrôle CTRL_ICE_0022, CTRL_ICE_0023, et CTRL_CCL_0011 Ajout du détail de cotation dans le format ICO (§3.11)
<b>3.3</b>	20/02/2023	Passage en CERFA V5
<b>3.4</b>	06/07/2023	Ajout des PJ dans le format ICO (§3.11)
<b>3.4.1</b>	03/04/2024	Mise à jour des informations de contact.
<b>3.5</b>	18/06/2024	Ajout contrôle ERRPAA0036 Suppression du surlignage Ajout de la liste des codes type Réservataires Ajout de la liste des QPV Ajout de la priorité MOTIF13.
<b>3.6</b>	05/07/2024	Modification du caractère saisissable des événements DECAL, DESCAL1, DESCAL2.

# SOMMAIRE

<b>2 - INTRODUCTION .....</b>	<b>13</b>
2.1 - PRÉSENTATION DU DOCUMENT .....	13
2.2 - PRINCIPE DES ÉCHANGES LIÉS À LA GESTION PARTAGÉE DE LA DEMANDE : .....	14
2.2.1 - <i>Échanges liés à la gestion des événements</i> .....	14
2.2.2 - <i>Échanges liés à la gestion des contingents</i> .....	14
2.2.3 - <i>Échanges liés à la gestion des décisions d'attribution</i> .....	15
2.2.4 - <i>Échanges liés à la gestion des critères hors CERFA et de priorité locale</i> .....	16
2.2.5 - <i>Échanges liés à la gestion des informations de cotation d'une demande</i> .....	16
2.3 - LES PRINCIPES FONDATEURS .....	16
2.3.1 - <i>Les canaux d'échanges</i> .....	16
2.3.2 - <i>La traçabilité</i> : .....	17
2.3.3 - <i>La visibilité des données</i> .....	17
2.3.4 - <i>Les métadonnées échangées avec les SI</i> .....	17
<b>3 - FONCTIONNEMENT DES INTERFACES .....</b>	<b>19</b>
3.1 - SÉCURITÉ DES ÉCHANGES .....	19
3.2 - LES CERTIFICATS .....	19
3.2.1 - <i>Généralités</i> .....	19
3.2.2 - <i>Détail de l'utilisation des certificats</i> .....	19
3.3 - GESTION DES ERREURS .....	20
3.4 - GESTION DU MODE SYNCHRONE .....	22
3.4.1 - <i>Gestion des Web Services</i> .....	22
3.4.2 - <i>Gestion de la sécurité</i> .....	23
3.4.3 - <i>Gestion de l'authentification</i> .....	24
3.4.4 - <i>Gestion des pièces jointes</i> .....	24
3.4.5 - <i>Gestion des erreurs</i> .....	25
3.4.6 - <i>Rappel des fonctionnalités ajoutées</i> .....	25
<b>4 - STRUCTURE DES ÉCHANGES .....</b>	<b>26</b>
4.1 - DÉFINITION .....	26
4.2 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION D'ÉVÉNEMENTS SUR UNE DEMANDE (FORMAT DIT EVG) .....	26
4.3 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA CONSULTATION DES TYPES D'ÉVÉNEMENTS EN VIGUEUR (FORMAT DIT TEG) .....	28
4.4 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA RECHERCHE MULTICRITÈRE (FORMAT DIT DEMG) .....	30
4.5 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION D'ÉLIGIBILITÉ À UN CONTINGENT SUR UNE DEMANDE (FORMAT DIT ECG) .....	33
4.6 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA CONSULTATION DES CONTINGENTS EN VIGUEUR (FORMAT DIT CTG) .....	35
4.7 - INFORMATIONS DE GESTION DES OBJETS .....	36
4.8 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION DES MOTIFS DE PRIORITÉ (FORMAT DIT MPR) .....	36
4.9 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION DES DÉCISIONS D'ATTRIBUTION (FORMAT DIT PAT) .....	38
4.10 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION DES CRITÈRES DE COTATION HORS CERFA ET DE PRIORITÉ LOCALE (FORMAT DIT CCO) .....	40
4.11 - DÉTAIL DE LA STRUCTURE XML DÉDIÉE À LA GESTION DES INFORMATIONS DE COTATION D'UNE DEMANDE (FORMAT DIT ICO) .....	42
<b>5 - CINÉMATIQUE DES ÉCHANGES .....</b>	<b>44</b>
5.1 - CONTRÔLES COMMUNS .....	44
5.2 - LES ÉCHANGES .....	45
5.2.1 - <i>Lister les types d'événements territoriaux</i> .....	45
5.2.2 - <i>Lister les types d'événements nationaux</i> .....	47
5.2.3 - <i>Consulter le journal des événements d'une demande</i> .....	48
5.2.4 - <i>Ajouter un événement à une demande</i> .....	50
5.2.5 - <i>Modifier un événement d'une demande</i> .....	53
5.2.6 - <i>Supprimer un événement d'une demande</i> .....	57
5.2.7 - <i>Recherche multi-critère de demande de logement social</i> .....	59
5.2.8 - <i>Lister les contingents territoriaux</i> .....	62
5.2.9 - <i>Lister les contingents nationaux</i> .....	64
5.2.10 - <i>Lister les contingents pour lesquels une demande est éligible</i> .....	65
5.2.11 - <i>Ajouter l'éligibilité d'une demande à un contingent</i> .....	67
5.2.12 - <i>Supprimer l'éligibilité d'une demande à un contingent</i> .....	70

5.2.13 -	Lister les motifs de priorité .....	72
5.2.14 -	Lister les décisions d'attribution d'une demande .....	74
5.2.15 -	Ajouter une décision d'attribution à une demande .....	76
5.2.16 -	Modifier une décision d'attribution .....	80
5.2.17 -	Supprimer une décision d'attribution .....	85
5.2.18 -	Lister les critères hors CERFA et les critères de priorité locale d'une demande .....	88
5.2.19 -	Modifier les critères hors CERFA et les critères de priorité locale d'une demande .....	90
5.2.20 -	Lister les informations de cotation d'une demande .....	93
5.2.21 -	Enregistrement des informations de cotation d'une demande .....	96
5.3 -	RÈGLES DE NOMMAGE DES FICHIERS XML ENVOYÉS PAR LE « SNE » .....	99
5.4 -	RÉCAPITULATIF DES FORMATS DES ÉCHANGES .....	101
5.4.1 -	Échanges liés aux événements .....	101
5.4.2 -	Échanges liés aux contingents .....	102
5.4.3 -	Échanges liés à la recherche multicritères .....	102
5.4.4 -	Échanges liés aux décisions d'attribution .....	102
5.4.5 -	Échanges liés aux critères de cotation hors CERFA et de priorité locale .....	102
5.4.6 -	Échanges liés aux informations de cotation d'une demande .....	103
<b>6 -</b>	<b>CONTRÔLES ET MESSAGES D'ERREUR DANS LES FICHIERS D'INTERFACE .....</b>	<b>103</b>
6.1 -	CONTRÔLES SUR LE FICHIER RÉCEPTIONNÉ (XML) .....	103
6.1.1 -	CTRL_FIC_0003 : Le code guichet doit être cohérent .....	103
6.1.2 -	CTRL_FIC_0004 : Le flux XML doit être valide .....	104
6.1.3 -	CTRL_DEM_0001 : La version de l'interface doit être respectée .....	104
6.2 -	CONTRÔLES SUR LE CODE GUICHET .....	105
6.2.1 -	CTRL_GUI_0001 : Le nom du certificat doit être conforme .....	105
6.2.2 -	CTRL_GUI_0002 : Le code du guichet doit être connu du référentiel .....	106
6.2.3 -	CTRL_GUI_0003 : Le guichet associé au code guichet doit être valide .....	106
6.2.4 -	CTRL_GUI_0004 : Le certificat reçu doit être valide .....	106
6.2.5 -	CTRL_GUI_0005 : Le guichet doit être authentifié .....	107
6.3 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES TYPES D'ÉVÉNEMENTS .....	107
6.3.1 -	CTRL_TELT_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	107
6.3.2 -	CTRL_TELT_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELT .....	108
6.3.3 -	CTRL_TELT_0003 : Un code territoire doit être fourni en entrée .....	109
6.3.4 -	CTRL_TELT_0004 : Le code territoire doit être connu du système .....	109
6.3.5 -	CTRL_TELT_0005 : Le territoire doit être ouvert à la gestion des événements .....	109
6.3.6 -	CTRL_TELT_0006 : Des types d'événement territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué .....	110
6.3.7 -	CTRL_TELT_0007 : L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé .....	110
6.3.8 -	CTRL_TELN_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	110
6.3.9 -	CTRL_TELN_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELN .....	111
6.3.10 -	CTRL_TELN_0003 : Des types d'événements nationaux doivent exister .....	112
6.4 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER CONCERNANT LES ÉVÉNEMENTS .....	112
6.4.1 -	CTRL_EVL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	112
6.4.2 -	CTRL_EVL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVL .....	113
6.4.3 -	CTRL_EVL_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	113
6.4.4 -	CTRL_EVL_0004 : La demande de logement doit être connue .....	114
6.4.5 -	CTRL_EVL_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	114
6.4.6 -	CTRL_EVL_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande .....	114
6.4.7 -	CTRL_EVL_0008 : Des événements doivent être associés à la demande .....	115
6.4.8 -	CTRL_EVA_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	115
6.4.9 -	CTRL_EVA_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVA .....	116
6.4.10 -	CTRL_EVA_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	117
6.4.11 -	CTRL_EVA_0004 : La demande de logement doit être connue .....	117
6.4.12 -	CTRL_EVA_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	117
6.4.13 -	CTRL_EVA_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande .....	118
6.4.14 -	CTRL_EVA_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active .....	118
6.4.15 -	CTRL_EVA_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée .....	119
6.4.16 -	CTRL_EVA_0009 / CTRL_EVA_0017 : Les champs obligatoires doivent être renseignés .....	119
6.4.17 -	CTRL_EVA_0010 : Le type d'événement doit être connu du système .....	119
6.4.18 -	CTRL_EVA_0011 : La caractéristique spécifique doit être connue du système .....	120
6.4.19 -	CTRL_EVA_0012 : La caractéristique spécifique doit être valide .....	120
6.4.20 -	CTRL_EVA_0013 : Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande .....	121
6.4.21 -	CTRL_EVA_0014 : La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour .....	121

6.4.22 -	CTRL_EVA_0015 : La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande	121
6.4.23 -	CTRL_EVA_0016 : Le type d'événement doit être valide	122
6.4.24 -	CTRL_CSV_0001 : Le format utilisé pour la valeur spécifique est incorrecte	122
6.4.25 -	CTRL_EVM_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme	123
6.4.26 -	CTRL_EVM_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVM	123
6.4.27 -	CTRL_EVM_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée	124
6.4.28 -	CTRL_EVM_0004 : La demande de logement doit être connue	124
6.4.29 -	CTRL_EVM_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande	125
6.4.30 -	CTRL_EVM_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande	125
6.4.31 -	CTRL_EVM_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active	125
6.4.32 -	CTRL_EVM_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée	126
6.4.33 -	CTRL_EVM_0009 : L'identifiant de l'événement doit être connu du système	126
6.4.34 -	CTRL_EVM_0010 : L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande	126
6.4.35 -	CTRL_EVM_0011 / CTRL_EVM_0021 : Les champs obligatoires doivent être renseignés	127
6.4.36 -	CTRL_EVM_0012 : Le type d'événement doit être connu du système	127
6.4.37 -	CTRL_EVM_0013 : Le type d'événement doit être valide	128
6.4.38 -	CTRL_EVM_0014 : La caractéristique spécifique doit être associée au type d'événement	128
6.4.39 -	CTRL_EVM_0015 : La caractéristique spécifique doit être valide	128
6.4.40 -	CTRL_EVM_0016 : Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande	129
6.4.41 -	CTRL_EVM_0017 : Le type d'événement doit correspondre à celui de l'événement pointé	129
6.4.42 -	CTRL_EVM_0018 : Seul le guichet créateur peut modifier un événement	130
6.4.43 -	CTRL_EVM_0019 : La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour	130
6.4.44 -	CTRL_EVM_0020 : La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande	130
6.4.45 -	CTRL_EMT_0001 : L'événement à modifier ne doit pas avoir été précédemment supprimé	131
6.4.46 -	CTRL_EVS_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme	131
6.4.47 -	CTRL_EVS_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVS	132
6.4.48 -	CTRL_EVS_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée	132
6.4.49 -	CTRL_EVS_0004 : La demande de logement doit être connue	133
6.4.50 -	CTRL_EVS_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande	133
6.4.51 -	CTRL_EVS_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande	133
6.4.52 -	CTRL_EVS_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active	134
6.4.53 -	CTRL_EVS_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée	134
6.4.54 -	CTRL_EVS_0009 : L'identifiant de l'événement doit être connu du système	135
6.4.55 -	CTRL_EVS_0010 : L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande	135
6.4.56 -	CTRL_EVS_0011 : Les champs obligatoires doivent être renseignés	135
6.4.57 -	CTRL_EVS_0012 : Seul le guichet créateur peut supprimer un événement	136
6.4.58 -	CTRL_EST_0001 : L'événement à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimé	136
6.5 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER CONCERNANT LA RECHERCHE MULTI-CRITÈRES	136
6.5.1 -	CTRL_DEML_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme	136
6.5.2 -	CTRL_DEML_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service DEML	137
6.5.3 -	CTRL_DEML_0003 : Le nombre de numéro unique retourné est excessif	138
6.5.4 -	CTRL_DEML_0004 : Aucune demande ne correspond aux critères	138
6.5.5 -	CTRL_DEML_0005 : Le Code « état de la demande » est inconnu	139
6.5.6 -	CTRL_DEML_0006 : La date de fin de période de dépôt doit être postérieure ou égale à la date de début de période de dépôt	139
6.5.7 -	CTRL_DEML_0007 : La date de fin de période de renouvellement doit être postérieure ou égale à la date de début de période de renouvellement	139
6.5.8 -	CTRL_DEML_0008 : La date de fin de période de radiation doit être postérieure ou égale à la date de début de période de radiation	140
6.5.9 -	CTRL_DEML_0009 : Le Code « motif de la demande » est inconnu	140
6.5.10 -	CTRL_DEML_0010 : Le Code « motif de radiation » est inconnu	141
6.5.11 -	CTRL_DEML_0011 : Le code de la commune souhaitée est inconnu	141
6.5.12 -	CTRL_DEML_0012 : Le code de la commune d'attribution est inconnu	141
6.5.13 -	CTRL_DEML_0013 : Le critère Association est incompatible avec les autres critères	142
6.5.14 -	CTRL_DEML_0014 : Le code de la catégorie de pièce justificative est inconnu	142
6.5.15 -	CTRL_DEML_0015 : La requête doit contenir au moins un critère	142
6.5.16 -	CTRL_DEML_0016 : Le code du modèle de logement est inconnu	143
6.5.17 -	CTRL_DEML_0017 : Le code du détail de la situation est inconnu	143
6.6 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES CONTINGENTS	144
6.6.1 -	CTRL_CTLT_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme	144

6.6.2 -	CTRL_CTLT_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLT .....	145
6.6.3 -	CTRL_CTLT_0003 : Un code territoire doit être fourni en entrée .....	145
6.6.4 -	CTRL_CTLT_0004 : Le code territoire doit être connu du système .....	145
6.6.5 -	CTRL_CTLT_0005 : Le territoire doit être ouvert à la gestion des contingents .....	146
6.6.6 -	CTRL_CTLT_0006 : Des contingents territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué.....	146
6.6.7 -	CTRL_CTLT_0007 : L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé .....	146
6.6.8 -	CTRL_CTLN_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	147
6.6.9 -	CTRL_CTLN_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLN.....	148
6.6.10 -	CTRL_CTLN_0003 : Des contingents nationaux doivent exister.....	148
6.7 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER CONCERNANT LES ÉLIGIBILITÉS AUX CONTINGENTS.....	148
6.7.1 -	CTRL_ECL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	148
6.7.2 -	CTRL_ECL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECL.....	149
6.7.3 -	CTRL_ECL_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	150
6.7.4 -	CTRL_ECL_0004 : La demande de logement doit être connue .....	150
6.7.5 -	CTRL_ECL_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	151
6.7.6 -	CTRL_ECL_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents.....	151
6.7.7 -	CTRL_ECL_0008 : Des éligibilités aux contingents doivent être associées à la demande.....	151
6.7.8 -	CTRL_ECA_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	152
6.7.9 -	CTRL_ECA_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECA.....	153
6.7.10 -	CTRL_ECA_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée.....	153
6.7.11 -	CTRL_ECA_0004 : La demande de logement doit être connue.....	154
6.7.12 -	CTRL_ECA_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande.....	154
6.7.13 -	CTRL_ECA_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents .....	154
6.7.14 -	CTRL_ECA_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active .....	155
6.7.15 -	CTRL_ECA_0008 : Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un contingent en entrée .....	155
6.7.16 -	CTRL_ECA_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés.....	156
6.7.17 -	CTRL_ECA_0010 : Le contingent doit être connu du système.....	156
6.7.18 -	CTRL_ECA_0013 : Le contingent doit être disponible sur le territoire de la demande.....	156
6.7.19 -	CTRL_ECA_0015 : Le contingent doit être valide.....	157
6.7.20 -	CTRL_CTA_0101 : Une demande ne peut être éligible qu'une seule fois à un contingent.....	157
6.7.21 -	CTRL_ECS_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	157
6.7.22 -	CTRL_ECS_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECS.....	158
6.7.23 -	CTRL_ECS_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	159
6.7.24 -	CTRL_ECS_0004 : La demande de logement doit être connue .....	159
6.7.25 -	CTRL_ECS_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	159
6.7.26 -	CTRL_ECS_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents.....	160
6.7.27 -	CTRL_ECS_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active.....	160
6.7.28 -	CTRL_ECS_0008 : Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un contingent en entrée.....	160
6.7.29 -	CTRL_ECS_0009 : L'identifiant de l'éligibilité à un contingent doit être connu du système.....	161
6.7.30 -	CTRL_ECS_0010 : L'identifiant de l'éligibilité doit correspondre à une éligibilité de la demande .....	161
6.7.31 -	CTRL_ECS_0011 : Les champs obligatoires doivent être renseignés .....	162
6.7.32 -	CTRL_ECT_0001 : L'éligibilité à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimée .....	162
6.8 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES MOTIFS DE PRIORITÉ .....	162
6.8.1 -	CTRL_MPL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	162
6.8.2 -	CTRL_MPL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service MPL.....	163
6.8.3 -	CTRL_MPL_0003 : Des motifs de priorité doivent exister.....	164
6.9 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES DÉCISIONS D'ATTRIBUTION.....	164
6.9.1 -	CTRL_PAL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	164
6.9.2 -	CTRL_PAL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAL.....	165
6.9.3 -	CTRL_PAL_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	166
6.9.4 -	CTRL_PAL_0004 : La demande de logement doit être connue .....	166
6.9.5 -	CTRL_PAL_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	166
6.9.6 -	CTRL_PAL_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande... 167	167
6.9.7 -	CTRL_PAL_0007 : Des décisions d'attribution doivent être associées à la demande.....	167
6.9.8 -	CTRL_PAA_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	168
6.9.9 -	CTRL_PAA_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAA .....	169
6.9.10 -	CTRL_PAA_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	169
6.9.11 -	CTRL_PAA_0004 : La demande de logement doit être connue.....	169
6.9.12 -	CTRL_PAA_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	170
6.9.13 -	CTRL_PAA_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande.. 170	170
6.9.14 -	CTRL_PAA_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active .....	170
6.9.15 -	CTRL_PAA_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée.....	171

6.9.16 -	CTRL_PAA_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés.....	171
6.9.17 -	CTRL_PAA_0010 : Le type d'attribution doit être connu du système.....	172
6.9.18 -	CTRL_PAA_0011 : Le type de réservataire désignataire doit être connu du système.....	172
6.9.19 -	CTRL_PAA_0012 : Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système .....	172
6.9.20 -	CTRL_PAA_0013 : Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du système.....	173
6.9.21 -	CTRL_PAA_0014 : Le code de motif de priorité doit être connu du système .....	173
6.9.22 -	CTRL_PAA_0015 : Le type d'attribution doit être valide .....	173
6.9.23 -	CTRL_PAA_0016 : Le type de réservataire désignataire doit être valide .....	174
6.9.24 -	CTRL_PAA_0017 : Le type de priorité doit être valide .....	174
6.9.25 -	CTRL_PAA_0018 : La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour .	174
6.9.26 -	CTRL_PAA_0019 : La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande.....	175
6.9.27 -	CTRL_PAA_0020 : La saisie du champ Rang est obligatoire .....	175
6.9.28 -	CTRL_PAA_0021 : Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire.....	176
6.9.29 -	CTRL_PAA_0022 : Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une demande DALO ...	176
6.9.30 -	CTRL_PAA_0023 : Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant	176
6.9.31 -	CTRL_PAA_0025 : Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS.....	177
6.9.32 -	CTRL_PAA_0026 : Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement selon RPLS	177
6.9.33 -	CTRL_PAA_0027 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis .....	178
6.9.34 -	CTRL_PAA_0028 : Le code postal du logement doit être connu du système .....	178
6.9.35 -	CTRL_PAA_0029 : La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire.....	178
6.9.36 -	CTRL_PAA_0031 : Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire	179
6.9.37 -	CTRL_PAA_0032 : Le numéro RPLS doit être connu du système.....	179
6.9.38 -	CTRL_PAA_0033 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande .....	179
6.9.39 -	CTRL_PAA_0034 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande .....	180
6.9.40 -	CTRL_PAA_0035 : Le code SIREN bailleur doit être connu du système .....	180
6.9.41 -	<b>CTRL_PAA_0036 : Le caractère prioritaire du ménage doit être valorisé en fonction du statut DALO</b>	<b>180</b>
6.9.42 -	CTRL_PAM_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme .....	181
6.9.43 -	CTRL_PAM_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAM .....	182
6.9.44 -	CTRL_PAM_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	182
6.9.45 -	CTRL_PAM_0004 : La demande de logement doit être connue .....	183
6.9.46 -	CTRL_PAM_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	183
6.9.47 -	CTRL_PAM_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande .	183
6.9.48 -	CTRL_PAM_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active .....	184
6.9.49 -	CTRL_PAM_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée.....	184
6.9.50 -	CTRL_PAM_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés.....	184
6.9.51 -	CTRL_PAM_0010 : Le type de réservataire désignataire doit être connu du système.....	185
6.9.52 -	CTRL_PAM_0011 : Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système ....	185
6.9.53 -	CTRL_PAM_0012 : Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du système .....	185
6.9.54 -	CTRL_PAM_0013 : Le code de motif de priorité doit être connu du système .....	186
6.9.55 -	CTRL_PAM_0014 : Le type de réservataire désignataire doit être valide.....	186
6.9.56 -	CTRL_PAM_0015 : Le type de priorité doit être valide .....	187
6.9.57 -	CTRL_PAM_0016 : La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour	187
6.9.58 -	CTRL_PAM_0017 : La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande.....	187
6.9.59 -	CTRL_PAM_0018 : La saisie du champ Rang est obligatoire.....	188
6.9.60 -	CTRL_PAM_0019 : Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire.....	188
6.9.61 -	CTRL_PAM_0020 : Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une demande DALO ..	188
6.9.62 -	CTRL_PAM_0021 : Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant	189
6.9.63 -	CTRL_PAM_0023 : Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS.....	189
6.9.64 -	CTRL_PAM_0024 : Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement RPLS .....	190
6.9.65 -	CTRL_PAM_0025 : Seul le guichet créateur peut modifier une décision d'attribution .....	190
6.9.66 -	CTRL_PAM_0026 : L'identifiant de la décision d'attribution doit être connu du système .....	190
6.9.67 -	CTRL_PAM_0027 : La décision d'attribution doit être associée à la demande .....	191
6.9.68 -	CTRL_PAM_0028 : La décision d'attribution ne doit pas avoir été supprimée .....	191
6.9.69 -	CTRL_PAM_0029 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis .....	192
6.9.70 -	CTRL_PAM_0030 : Le code postal du logement doit être connu du système .....	192
6.9.71 -	CTRL_PAM_0031 : La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire.....	192

6.9.72 -	CTRL_PAM_0034 : Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire	193
6.9.73 -	CTRL_PAM_0035 : Le numéro RPLS doit être connu du système.....	193
6.9.74 -	CTRL_PAM_0036 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande .....	194
6.9.75 -	CTRL_PAM_0037 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande .....	194
6.9.76 -	CTRL_PAM_0038 : Le code SIREN bailleur doit être connu du système.....	194
6.9.77 -	CTRL_PAS_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	195
6.9.78 -	CTRL_PAS_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAS .....	195
6.9.79 -	CTRL_PAS_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	196
6.9.80 -	CTRL_PAS_0004 : La demande de logement doit être connue .....	196
6.9.81 -	CTRL_PAS_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	197
6.9.82 -	CTRL_PAS_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande...	197
6.9.83 -	CTRL_PAS_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active.....	197
6.9.84 -	CTRL_PAS_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée .....	198
6.9.85 -	CTRL_PAS_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés .....	198
6.9.86 -	CTRL_PAS_0010 : Seul le guichet créateur peut supprimer une décision d'attribution .....	198
6.9.87 -	CTRL_PAS_0011 : L'identifiant de la décision d'attribution doit être connue du système .....	199
6.9.88 -	CTRL_PAS_0012 : La décision d'attribution doit être associée à la demande .....	199
6.9.89 -	CTRL_PAS_0013 : La décision d'attribution ne doit pas avoir été supprimée .....	199
6.10 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES CRITÈRES DE COTATION HORS CERFA ET DE PRIORITÉ LOCALE	
	200	
6.10.1 -	CTRL_CCL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	200
6.10.2 -	CTRL_CCL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCL .....	201
6.10.3 -	CTRL_CCL_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	201
6.10.4 -	CTRL_CCL_0004 : La demande de logement doit être connue .....	202
6.10.5 -	CTRL_CCL_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	202
6.10.6 -	CTRL_CCL_0007 : Des critères hors CERFA ou des critères de priorité locale doivent être associés à la demande	202
6.10.7 -	CTRL_CCL_0008 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active.....	203
6.10.8 -	CTRL_CCL_0009 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU.....	203
6.10.9 -	CTRL_CCL_0010 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique	203
6.10.10 -	CTRL_CCL_0011 : Le couple code postal et code INSEE de la commune doit être connu du système de cotation	204
6.10.11 -	CTRL_CCM_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	204
6.10.12 -	CTRL_CCM_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCM .....	205
6.10.13 -	CTRL_CCM_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	205
6.10.14 -	CTRL_CCM_0004 : La demande de logement doit être connue .....	206
6.10.15 -	CTRL_CCM_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	206
6.10.16 -	CTRL_CCM_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active .....	206
6.10.17 -	CTRL_CCM_0008 : Les champs obligatoires doivent être renseignés.....	207
6.10.18 -	CTRL_CCM_0009 : Un critère de cotation doit exister avec le code transmis.....	207
6.10.19 -	CTRL_CCM_0011 : Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système .....	207
6.10.20 -	CTRL_CCM_0012 : Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système .....	208
6.10.21 -	CTRL_CCM_0013 : La localisation souhaitée doit appartenir à l'EPCI.....	208
6.10.22 -	CTRL_CCM_0014 : Le critère de priorité locale doit appartenir à l'EPCI.....	209
6.10.23 -	CTRL_CCM_0015 : Le critère de priorité locale doit être actif.....	209
6.10.24 -	CTRL_CCM_0016 : Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système .....	209
6.10.25 -	CTRL_CCM_0017 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande .....	210
6.10.26 -	CTRL_CCM_0018 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande .....	210
6.10.27 -	CTRL_CCM_0019 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis .....	210
6.10.28 -	CTRL_CCM_0020 : La localisation souhaitée doit faire partie de la demande .....	211
6.10.29 -	CTRL_CCM_0021 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU .....	211
6.10.30 -	CTRL_CCM_0022 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique	212
6.11 -	CONTRÔLES PORTANT SUR LE FORMAT DE FICHIER DÉCRIVANT LES INFORMATIONS DE COTATION D'UNE DEMANDE.....	212
6.11.1 -	CTRL_ICL_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme.....	212
6.11.2 -	CTRL_ICL_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCL.....	213
6.11.3 -	CTRL_ICL_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée .....	213
6.11.4 -	CTRL_ICL_0004 : La demande de logement doit être connue .....	214
6.11.5 -	CTRL_ICL_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande .....	214
6.11.6 -	CTRL_ICL_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active.....	214
6.11.7 -	CTRL_ICL_0008 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU.....	215

6.11.8 -	CTRL_ICL_0009 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique	215
6.11.9 -	CTRL_ICE_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme	215
6.11.10 -	CTRL_ICE_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCM	216
6.11.11 -	CTRL_ICE_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée	217
6.11.12 -	CTRL_ICE_0004 : La demande de logement doit être connue	217
6.11.13 -	CTRL_ICE_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande	217
6.11.14 -	CTRL_ICE_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active	218
6.11.15 -	CTRL_ICE_0008 : Les champs obligatoires doivent être renseignés	218
6.11.16 -	CTRL_ICE_0009 : Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système	218
6.11.17 -	CTRL_ICE_0010 : Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système	219
6.11.18 -	CTRL_ICE_0011 : La localisation souhaitée doit appartenir à l'EPCI	219
6.11.19 -	CTRL_ICE_0012 : Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système	220
6.11.20 -	CTRL_ICE_0013 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande	220
6.11.21 -	CTRL_ICE_0014 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande	220
6.11.22 -	CTRL_ICE_0015 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis	221
6.11.23 -	CTRL_ICE_0017 : Le nombre de pièces doit faire partie de la demande	221
6.11.24 -	CTRL_ICE_0018 : La localisation souhaitée doit faire partie de la demande	221
6.11.25 -	CTRL_ICE_0019 : La demande doit être SPTA	222
6.11.26 -	CTRL_ICE_0020 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU	222
6.11.27 -	CTRL_ICE_0021 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique	222
6.11.28 -	CTRL_ICE_0022 : La date de calcul de la cotation ne peut pas être antérieure à la date de création de la demande	223
6.11.29 -	CTRL_ICE_0023 : La date de calcul de la cotation ne peut pas être postérieure à la date du jour	223
<b>7 -</b>	<b>ANNEXES</b>	<b>224</b>
7.1 -	ANNEXE 1 LISTE DES TYPES D'ÉVÉNEMENTS	224
7.2 -	ANNEXE 2 : LISTE DES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES	225
7.3 -	ANNEXE 3 : LISTE DES CONTINGENTS NATIONAUX	225
7.4 -	ANNEXE 4 : LISTE DES CODES TERRITOIRES	226
7.5 -	ANNEXE 5 : LISTE DES MOTIFS DE PRIORITÉ	227
7.6 -	ANNEXE 6 : LISTE DES CODES TYPE RÉSERVATAIRES (CODETYPERESERVATAIRE)	228
7.7 -	ANNEXE 7 : LISTE DES CODES PRIORITÉ VILLE (CODEPRIORITEVILLE)	229
<b>8 -</b>	<b>CONTACT</b>	<b>229</b>

# 1 - Introduction

## 1.1 - *Présentation du document*

Le présent document a pour objectif de décrire les Web services offerts par le SNE-PGP permettant la mise en place de la fonctionnalité de gestion partagée de la demande. Les services décrits permettent la gestion des événements métiers associés à une demande de logement social au cours de son cycle de traitement, la gestion de son éligibilité à des contingents, le suivi des décisions d'attribution de logement, la mise à jour des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale et la gestion des informations de cotation d'une demande. Il décrit également le service de recherche avancée de demandes qui est également proposé.

Le document précise par ailleurs les quelques ajustements nécessaires pour permettre des échanges sur la version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active) du contrat d'interface du SNE avec les systèmes tiers.

Les premiers services complémentaires sont mis en œuvre dans le contexte des lois ALUR, « Egalité et Citoyenneté » qui instituent une plus grande transparence dans les processus d'attribution de logements sociaux. Ceux dédiés à la cotation sont liés au discours de la loi ELAN portant sur l'évolution du logement, de l'aménagement et du numérique.

Cela va se traduire notamment par :

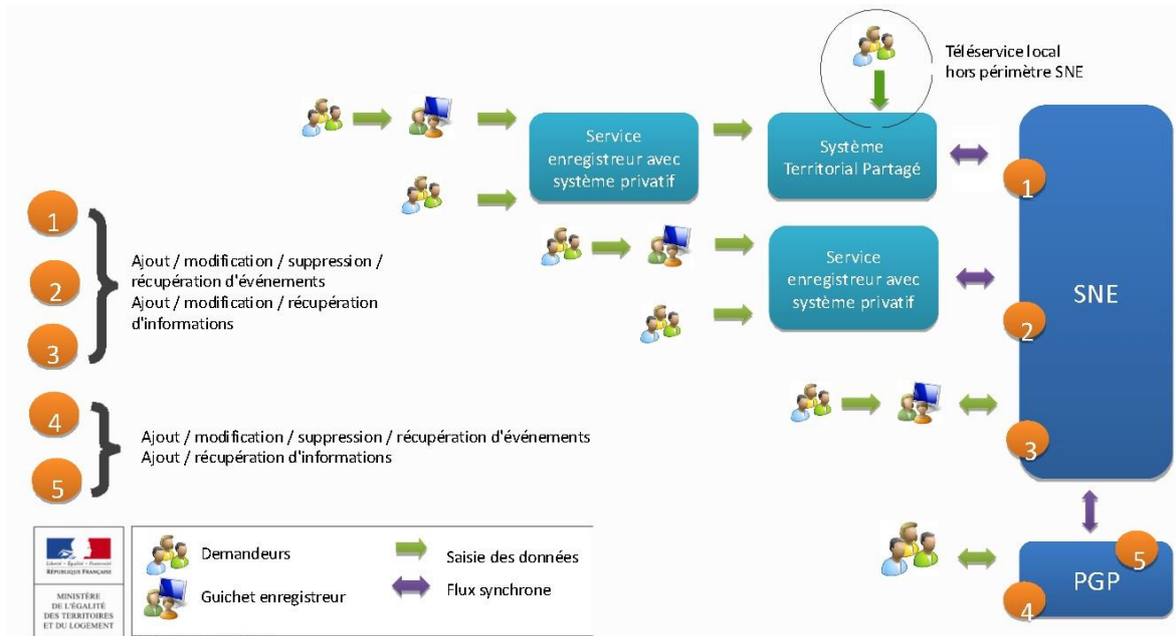
- la possibilité d'associer des événements à un dossier de demande de logement et leur partage avec tous les acteurs concernés. Les nouvelles fonctionnalités de gestion des événements associés à un dossier seront accessibles aussi bien pour les acteurs du logement social que, sur un périmètre plus restreint, pour le demandeur de logement social,
- la possibilité de rendre éligible une demande à un contingent. Les nouvelles fonctionnalités de gestion des contingents seront accessibles aux acteurs du logement social,
- L'enregistrement de chaque décision d'attribution de logement et l'historisation des informations de la demande lors de celles-ci.
- La possibilité de modifier les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale sur une demande de logement
- La possibilité d'enregistrer les informations de cotation d'une demande SPTA

Ces éléments sont complémentaires aux cahiers des charges existants.

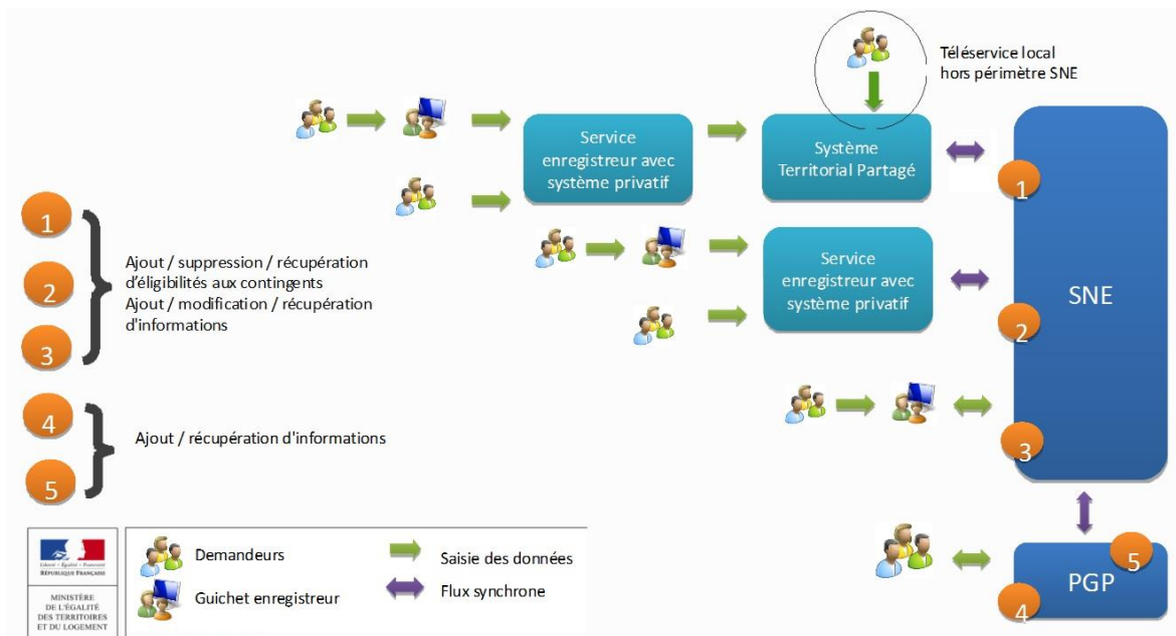
Les services pour la gestion partagée de la demande décrits dans ce document, sont à la disposition des services enregistreurs.

## 1.2 - Principe des échanges liés à la gestion partagée de la demande :

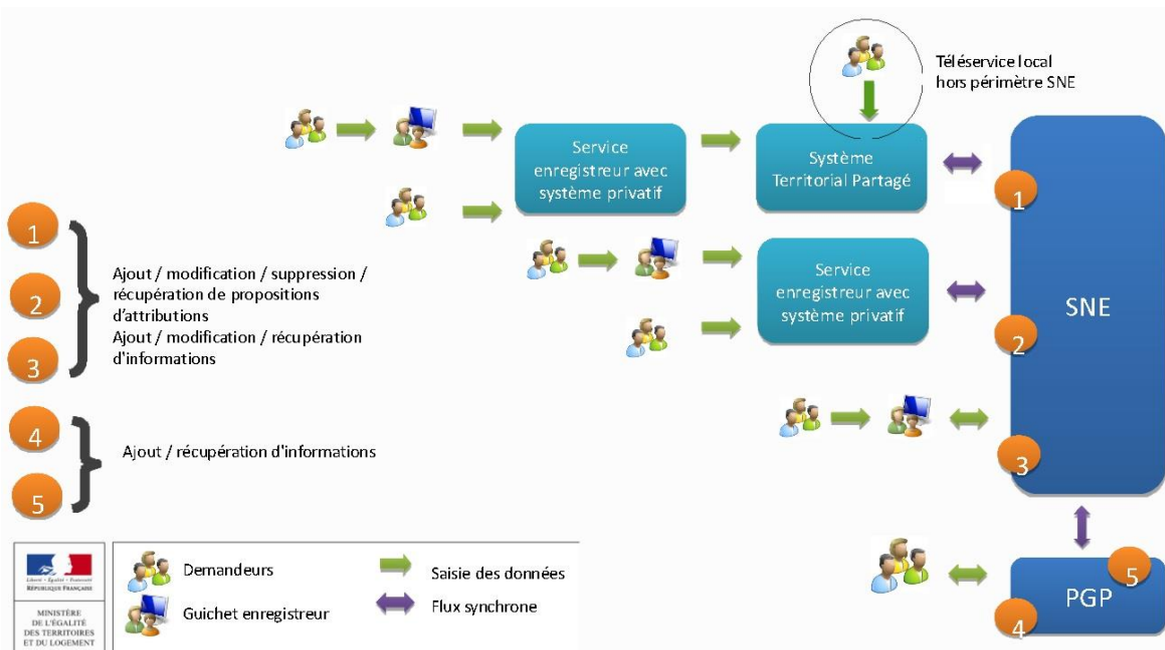
### 1.2.1 - Échanges liés à la gestion des événements



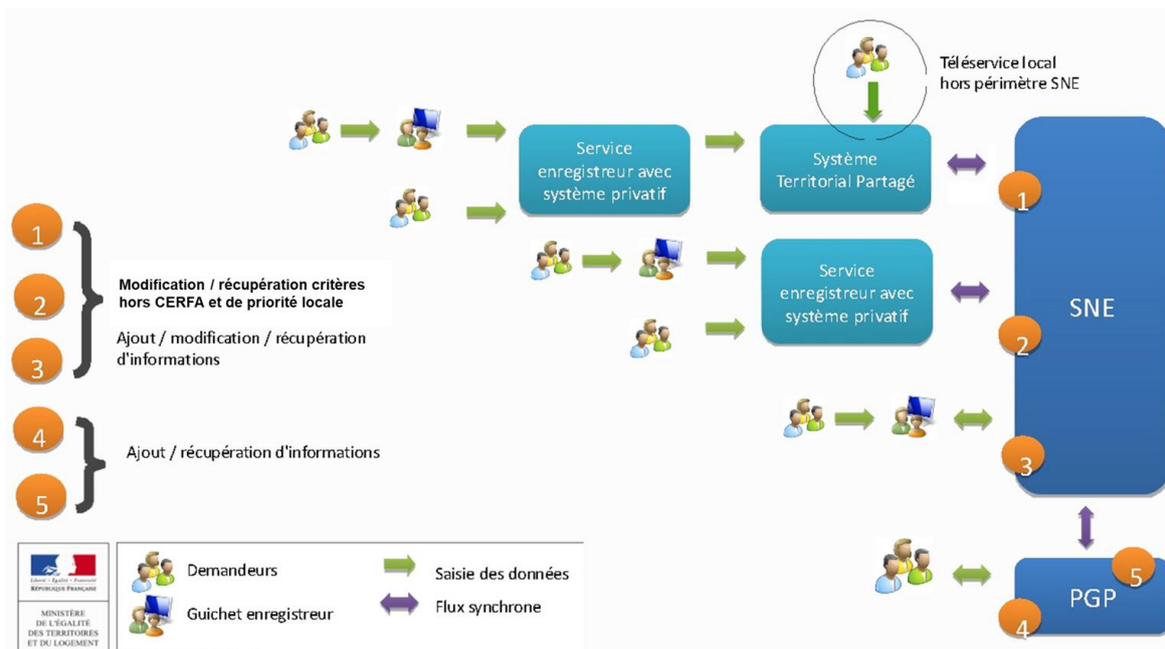
### 1.2.2 - Échanges liés à la gestion des contingents



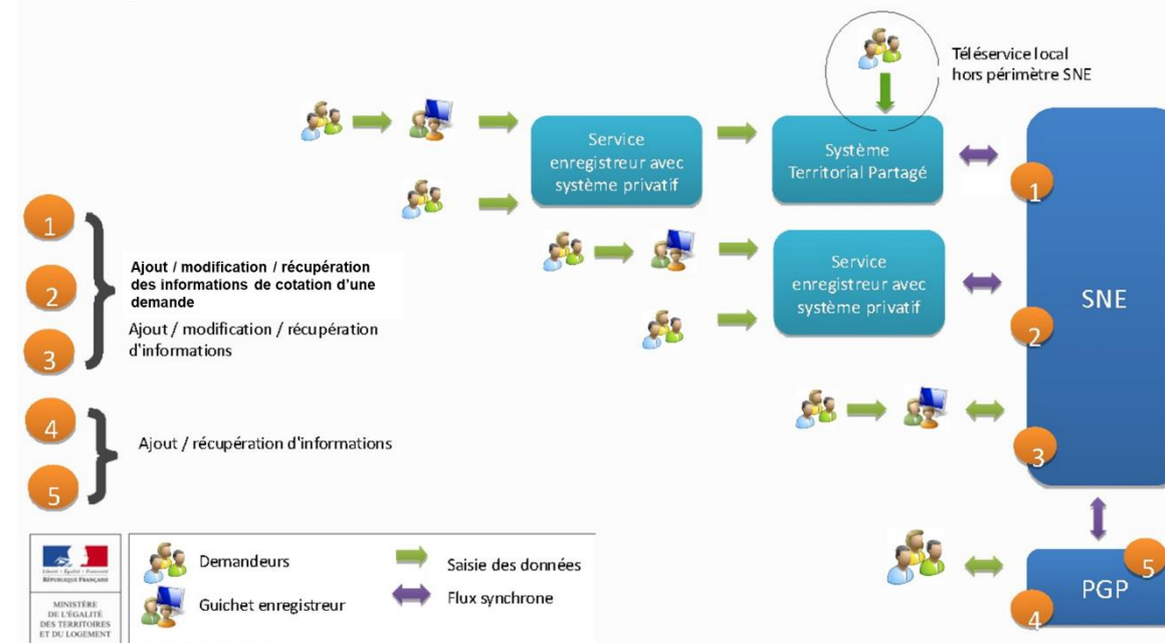
### 1.2.3 - Échanges liés à la gestion des décisions d'attribution



## 1.2.4 - Échanges liés à la gestion des critères hors CERFA et de priorité locale



## 1.2.5 - Échanges liés à la gestion des informations de cotation d'une demande



## 1.3 - Les principes fondateurs

### 1.3.1 - Les canaux d'échanges

Les échanges dédiés aux événements, aux contingents, aux décisions d'attribution, à la recherche avancée de demande, aux critères de cotation hors CERFA et de priorité locale ou aux informations de cotation sont limités aux Web services.

La mise en œuvre de la gestion partagée de la demande conduit à manipuler de nouvelles informations sur la demande :

- Informations modifiables :

- abonnement à la notification d'événement
- abonnement à la notification par SMS
- Indicateurs calculés (non modifiables par les guichets)
  - indicateur « délai anormalement long »
  - indicateur « multiple attribution sous conditions »

Ces informations sont manipulables par l'ensemble des canaux, suite à l'abonnement du guichet au service.

### 1.3.2 - La traçabilité :

Toutes les actions conduisant à des modifications de données en lien avec les événements, les contingents, les décisions d'attribution, les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale ou les informations de cotation sont historisées sur le SNE.

### 1.3.3 - La visibilité des données

#### Événements

- Les événements associés à une demande sont visibles des acteurs ayant les droits nécessaires à la consultation de celle-ci.
- Les droits de modification et de suppression sur un événement ne sont accordés qu'à l'acteur ayant créé l'événement.

#### Éligibilités à un contingent

- Les éligibilités aux contingents associées à une demande sont visibles des acteurs ayant les droits nécessaires à la consultation de celle-ci.

#### Décisions d'attribution

- Les décisions d'attribution associées à une demande sont visibles des acteurs ayant les droits nécessaires à la consultation de celle-ci.

#### Critères de cotation hors CERFA et de priorité locale

- Les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale associés à une demande sont visibles des acteurs ayant les droits nécessaires à la consultation de celle-ci.

#### Informations de cotation d'une demande

- Les informations de cotation associées à une demande sont visibles des acteurs ayant les droits nécessaires à la consultation de celle-ci.

### 1.3.4 - Les métadonnées échangées avec les SI

#### Pour les événements

- Identifiant de l'événement (généré lors de la création) ;
- Type de l'événement (renseigné lors de la création) ;
- Numéro unique de la demande associée (renseigné lors de la création) ;
- Date de survenance (renseignée lors de la création) ;
- Date et auteur de la création (déduits lors de la création) ;
- Date, auteur et type de la dernière action (déduits lors de l'action).
- Si nécessaire, liste des caractéristiques spécifique et leurs valeurs

- Identifiant de la caractéristique
- Code de la caractéristique (généré lors de la création)
- Valeur de la caractéristique (saisi selon le type)

#### **Pour les éligibilités à un contingent**

- Identifiant de l'éligibilité (généré lors de la création) ;
- Contingent (renseigné lors de la création) ;
- Numéro unique de la demande associée (renseigné lors de la création) ;
- Date de début de l'éligibilité (déduite lors de la création) ;
- Date et auteur de la création (déduits lors de la création) ;
- Date, auteur et type de la dernière action (déduits lors de l'action) ;

#### **Pour les décisions d'attributions**

- Identifiant de la décision d'attribution (généré lors de la création) ;
- Date de la décision (renseignée lors de la création) ;
- Code du type d'attribution (renseigné lors de la création) ;
- Libellé du type d'attribution (renseigné lors de la création) ;
- Rang (renseigné lors de la création selon le type d'attribution) ;
- Commentaires (renseigné lors de la création) ;
- Numéro RPLS (renseigné lors de la création) ;
- Code du type de réservataire désignataire (renseigné lors de la création) ;
- Libellé du type de réservataire désignataire (renseigné lors de la création) ;
- Code SIREN du bailleur (renseigné lors de la création) ;
- Code QPV du logement proposé (renseigné lors de la création) ;
- Libellé du code QPV du logement proposé (renseigné lors de la création) ;
- Code INSEE de la commune du logement proposé (renseigné lors de la création) ;
- Indicateur sur le caractère prioritaire du ménage (renseigné lors de la création) ;
- Statut DALO de la demande lors de la décision (déduit lors de la création) ;
- Quartile d'appartenance du ménage (déduit lors de la création) ;
- Liste des motifs de priorité (renseignée lors de la création) ;
- Ressources loi EC (déduites lors de la création) ;
- Date et auteur de la création (déduits lors de la création) ;
- Date, auteur et type de la dernière action (déduits lors de l'action).

#### **Pour les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale**

- Numéro unique de la demande associée (renseigné lors de la modification) ;
- Liste des critères de cotation hors CERFA (renseigné lors de la modification) ;
- Liste des critères de priorité locale par EPCI (renseigné lors de la modification)
- Code SIREN des EPCI (renseigné lors de la modification)
- Liste des critères de priorité locale (renseigné lors de la modification)

#### **Pour les informations de cotation**

- Numéro unique de la demande associée (renseigné lors de l'ajout) ;

- Liste des localisations souhaitées (renseigné lors de l'ajout)
- Code SIREN des EPCI (renseigné lors de l'ajout)
- Liste des types de logements (renseigné lors de l'ajout)

## 2 - Fonctionnement des interfaces

### 2.1 - Sécurité des échanges

Le protocole TLS, actuellement dans sa version 1.0, assure la sécurisation des échanges avec le SNE.

Une migration vers la version 1.2 de TLS avec son extension SNI (Server Name Indication) aura lieu courant 2018.

### 2.2 - Les certificats

#### 2.2.1 - Généralités

Les techniques de sécurisation mises en place dans le cadre des interfaces synchrone de l'application « SNE » s'appuient majoritairement sur des mécanismes de signature et chiffrement à partir d'une paire de clés asymétriques :

- Clé privée
- Clé publique diffusée au sein d'un certificat

Les certificats utilisés sont des certificats conformes à la norme RGS (Référentiel Général de Sécurité). Ces certificats utilisent le format défini par la norme de cryptographie X.509.

#### 2.2.2 - Détail de l'utilisation des certificats

Les certificats et paires de clés utilisés dans le cadre de l'application « SNE » sont les suivants :

- Une paire de clés associée à l'application SNE fournie par le ministère :
  - Clé privée SNE
  - Clé publique SNE diffusée au sein d'un certificat
- Une paire de clés pour chaque système enregistreur / guichet :
  - Clé privée du système enregistreur
  - Clé publique du système enregistreur diffusée au sein d'un certificat

Dans le cadre de l'application « SNE », une phase de vérification de la validité des certificats des systèmes enregistreurs est effectuée. Ceci consiste à vérifier que :

- Le certificat a un format valide.
- Le certificat a été délivré par une autorité de certification (CA) reconnue par le MINEFI

- Le certificat n'est pas périmé
- Le certificat n'est pas révoqué

L'application « SNE » est quant à elle chargée de réaliser l'authentification du guichet enregistreur à partir de son certificat :

le certificat doit être défini avec un numéro de SIREN correspondant aux 9 premiers chiffres du numéro de SIRET du guichet enregistreur. Le numéro de SIREN doit être précisé dans le certificat après la chaîne de caractères « OU = 0002 » (soit **OU = 0002 XXXXXXXXXXXXXXX** avec XXXXXXXXXXX le numéro SIREN et éventuellement le complément YYYYYY servant à spécifier le numéro de SIRET).

Elle vérifie également les autorisations d'accès au système national auxquelles le certificat donne droit.

## 2.3 - *Gestion des erreurs*

Les anomalies en provenance du SNE véhiculent les informations suivantes :

- Le code de l'anomalie,
- La propriété ciblant la donnée en erreur, ce champ étant optionnel,
- Un (ou plusieurs) élément complément, ce champ étant optionnel,
  - Un complément est constitué de 2 informations :
    - un nom pour identifier la donnée concernée par le message
    - la valeur correspondant à la donnée
- Le message indiquant l'information (erreur ou remarque).

Les codes sont catégorisés en deux grandes classes, afin d'identifier une erreur bloquante ou une remarque. Les codes seront préfixés comme suit :

- ERR : Pour les messages spécifiant une erreur bloquante.
- REM : Pour les messages indiquant une remarque.

Ce préfixe est suivi d'un code permettant de cibler plus précisément l'origine du message d'erreur ou de la remarque. Ces codes sont les suivants :

- FIC : En relation avec le fichier XML.
- GUI : Origine du problème guichet/certificat.
- DEM : En relation avec la demande
  - TEC : Problème technique
- TET : Données spécifiques à des opérations sur les types d'événement territoriaux
- TEN : Données spécifiques à des opérations sur les types d'événement nationaux

- EVA, EVM, EVL, EVS : Données spécifiques à des opérations sur les événements
- DEL : Données permettant la recherche avancée de demande
- LTE : Données spécifiques au recensement des types d'événement
- CSV : Données spécifiques aux valeurs des caractéristiques spécifiques des événements
- EMT : Données spécifiques liés au traitement de la modification d'un événement
- EST : Données spécifiques liés au traitement à la suppression d'un événement
- CTT : Données spécifiques à des opérations sur les contingents territoriaux
- CTN : Données spécifiques à des opérations sur les contingents nationaux
- ECA, ECL, ECS : Données spécifiques à des opérations sur les éligibilités aux contingents
- CTA: Données spécifiques liées au traitement de l'ajout d'une éligibilité à un contingent
- ECT: Données spécifiques liées au traitement à la suppression d'une éligibilité à un contingent
- MPL : Données spécifiques à des opérations sur les motifs de priorité
- PAL, PAA, PAM, PAS : Données spécifiques à des opérations sur les décisions d'attribution
- CCL, CCM : Données spécifiques à des opérations sur les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale
- ICL, ICE: Données spécifiques à des opérations sur les informations de cotation d'une demande
- Chaque code est ensuite suffixé d'un numéro chrono.
- Exemple de codification du code Anomalie :

Code	ERREVA0123
------	------------

L'exemple ci-dessus codifié ERREVA0123, indique une erreur (ERR) sur la partie dédiée à l'ajout d'un événement (EVA). Cette erreur est référencée sous le numéro « 123 ».

Les messages d'erreur ou remarques indiqués dans ce dossier d'interface sont codifiés en prenant compte de cette nouvelle codification. Les messages pouvant intervenir par la suite, provenant de nouveaux contrôles ou conditions viendront s'y ajouter, ils suivront la même désignation, leur numéro chrono sera incrémenté.

#### Exemple de message d'anomalie sans complément :

Détail de l'erreur	
Code	ERRREN0003

Propriété	XXXXX.YYYY.ZZZZ avec XXXXX.YYYY le nom de la propriété dans l'arborescence XML.
Message	«Information «XXXXX.YYYY» : Ce renouvellement de demande ne peut être accepté. Cette demande est « Etat de la demande ».

### Exemple de message d'anomalie avec compléments :

Code	ERRDEM0003	
Propriété	recommandation	
Complément	dateXML	Valeur fournie dans le fichier XML de l'échange
	dateEnCours	Valeur connue par l'application
Message	Le fichier « XX.XML » en modification ne peut être pris en compte avec une modification de la date de dépôt de la demande de logement : date XML XX date en cours XX	

Codification du message au niveau du fichier XML :

```

<ns1:listeAnomalies>
  <ns1:anomalie code="ERRDEM0003" propriete="dateCreationDemande">
    <ns1:complement nom="dateXML">XX</ns1:complement>
    <ns1:complement nom="dateEnCours">XX</ns1:complement>
    <ns1:message>Informations «dateCreationDemande» : Le fichier « XX.XML » en
modification ne peut être pris en compte avec une modification de la date de dépôt de la demande de
logement : date XML XX date en cours XX</ns1:message>
  </ns1:anomalie>
</ns1:listeAnomalies>

```

Remarques :

– Le libellé du message d'erreur (Message) est à destination de l'utilisateur final. Il est susceptible d'être modifié (selon les retours terrain). Aussi, aucun contrôle ne doit être opéré sur ce libellé.

- Le code de l'erreur et le nom des compléments peuvent être utilisés par les utilisateurs pour automatiser le traitement des erreurs en provenance de l'application « SNE ».

## 2.4 - *Gestion du mode synchrone*

### 2.4.1 - **Gestion des Web Services**

Les Web Services réalisés vont être utilisés par des systèmes divers et variés. Afin de faciliter l'interfaçage  
 Contrat d'interface – Gestion partagée de la demande

et l'accès aux Web Services mis à disposition, nous nous sommes attachés à respecter les standards en termes de développement de Web Services.

Dans le cadre de l'application « SNE » nous avons donc choisi de mettre en place des Web Services avec :

- Une définition du contrat de service respectant WSDL 1.1
- Des messages au format SOAP 1.2
- Une combinaison de type et d'encodage fixée à Document/Litera.
- Une gestion des pièces jointes via XOP/MTOM

Un fichier WSDL 1.1 de description des services fournis est mis à disposition des services enregistreurs souhaitant les utiliser. Ce fichier permettra aux systèmes appelants d'utiliser le Web Service.

Fichiers WSDL	Domaine	Versions d'interface compatible
GestionPartageeEVTImplService.wsdl	Gestion des événements	version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
RechercheDemandeImplService.wsdl	Recherche multi-critères de demande	
GestionPartageeCONTImplService.wsdl	Gestion des contingents	
GestionPartageePROImplService.wsdl	Gestion des décisions d'attribution	
GestionPartageeCRITImplService.wsdl	Gestion des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale	
GestionPartageeCOTAImplService.wsdl	Gestion des informations de cotation d'une demande	

## 2.4.2 - Gestion de la sécurité

La sécurisation des échanges Web Services est effectuée par la mise en place d'une connexion sécurisée HTTPS entre le système enregistreur et le serveur HTTP Apache associé à l'application «SNE». La sécurisation des échanges est donc assurée par le protocole TLS (cf.19) et non par le Web Service (WS/Security).

La mise en place d'une connexion HTTPS avec authentification client peut schématiquement être décrite de la manière suivante :

- Le client demande au serveur l'ouverture d'une connexion HTTPS.
- Le serveur lui retourne son certificat. Ce **certificat serveur** permet au client de valider l'identité du serveur.
- Le client génère une **clé symétrique** qu'il chiffre avec la clé publique du certificat du serveur.
- Le client envoie la clé symétrique chiffrée au serveur accompagnée de son **certificat client**.
- Le serveur vérifie l'identité du client.
- Le client et le serveur peuvent maintenant échanger des données chiffrées avec la clé symétrique échangée précédemment.

Ce mécanisme permet donc de garantir :

- l'intégrité du message
- l'identité de l'expéditeur
- la non-répudiation de l'échange
- la confidentialité des données

### 2.4.3 - Gestion de l'authentification

Afin de permettre l'authentification des systèmes enregistreurs sollicitant les Web Services mis à disposition par l'application, chacun des services requiert la fourniture d'un certificat en pièce jointe.

L'application va utiliser ce certificat afin de vérifier l'identité de l'expéditeur par comparaison avec les informations stockées au sein de la base de données.

Une fois l'identité de l'expéditeur validée, ses droits d'accès au système national sont vérifiés.

➤ Le nom des certificats en réception devra être composé de :

<b>Zone</b>	<b>Taille</b>	<b>Commentaires</b>
<b>Préfixe de fichier</b>	<b>Caractères (3)</b>	<b>Constantes « CER»</b>
<b>Guichet Enregistreur</b>	<b>Caractères (5)</b>	<b>Code guichet de l'émetteur</b>
<b>Date-heure d'émission du fichier</b>	<b>Caractères(12)</b>	<b>AAAAMDDHHMM<sup>1</sup></b>

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Ex :

Guichet enregistreur : 125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 1

Résultat :

CER00125-201002010304.XXX

Sinon, le système génère l'anomalie CTRL\_GUI\_0001.

### 2.4.4 - Gestion des pièces jointes

Les pièces jointes sont échangées via les Web Services sur la norme SOAP MTOM.

SOAP MTOM (SOAP Message Transmission Optimization Mechanism) est un mécanisme de transmission optimisé des pièces jointes au sein d'un Web Service. Ce mode de transmission s'appuie sur XOP (XML-binary Optimized Packaging) qui permet d'intégrer des pièces jointes au sein d'un fichier XML de manière efficace.

<sup>1</sup>Cet horodatage n'utilise pas la notion de fuseau horaire. En effet cette structure de date permet de vérifier qu'un fichier n'est pas envoyé plusieurs fois.

MTOM et XOP sont des recommandations du W3C (World Wide Web Consortium) pour le transfert de pièces jointes au sein de Web Services SOAP.

Le choix de XOP/MTOM pour le transfert de pièces jointes permet de :

- Réduire le volume des flux transférés lors de l'envoi d'une pièce jointe
- Réduire les temps de traitement en sérialisation/désérialisation

#### 2.4.5 - Gestion des erreurs

Lorsqu'une erreur survient au cours du traitement d'une demande synchrone les mécanismes suivants sont proposés :

- Si l'erreur est liée à un contrôle fonctionnel et que le fichier XML de demande ou de pièce justificative en entrée a un format valide, alors les anomalies sont insérées à la liste d'anomalies *listeAnomalies* du fichier XML reçu et ce fichier est retourné à l'expéditeur.
- Sinon en cas d'erreur sur le flux, l'archive, le certificat ou lors de l'authentification du guichet appelant, l'erreur est retournée au sein du message SOAP de réponse en suivant le formalisme défini dans le fichier WSDL.

#### 2.4.6 - Rappel des fonctionnalités ajoutées

- **Mode d'échange synchrone**

Les fonctionnalités ajoutées pour ce mode d'échange utilisé en configuration 1bis (système individuel), afin d'interagir en temps réel avec le « SNE » sont :

- D'obtenir la liste et la description des types d'événement nationaux saisissables au sein de l'application,
- D'obtenir la liste et la description des types d'événement territoriaux saisissables, pour un territoire donné, au sein de l'application,
- De permettre d'ajouter un événement à une demande de logement social,
- De permettre de modifier un événement préalablement associé à une demande de logement social,
- De permettre de supprimer un événement préalablement associé à une demande de logement social,
- De permettre une recherche multicritère de demande de logement social,
- D'obtenir la liste des motifs de priorité exploitables au sein de l'application,
- De permettre d'ajouter, modifier ou supprimer une décision d'attribution à une demande.
- De permettre de lister ou modifier les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale d'une demande.
- De permettre de lister et d'enregistrer les informations de cotation d'une demande.

## 3 - Structure des échanges

### 3.1 - Définition

Les informations échangées par l'application « SNE» avec les systèmes enregistreurs sont transmises au sein de fichiers XML (eXtensible Markup Language).

Ces fichiers XML respectent la version 1.0 de XML et sont encodés en UTF-8.

Le format des fichiers XML échangés est décrit au sein de fichiers XML schéma. Ces fichiers permettent de définir la structuration des documents ainsi que le type et le format des données.

Les fichiers XSD sont également utilisés pour vérifier la conformité des fichiers reçus.

### 3.2 - *Détail de la structure XML dédiée à la gestion d'événements sur une demande (format dit EVG)*

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Ajout d'un événement à une demande (EVA) et son retour (RET) correspondant,
- Modification d'un événement à une demande (EVM) et son retour (RET) correspondant,
- Suppression d'un événement à une demande (EVS) et son retour (RET) correspondant,
- Consultation du journal des événements d'une demande (EVL) et son retour (RET) correspondant.

La structure du format est décrit par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPEvenement\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPEvenement\_vX.xsd pour les guichets en VX

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				<b>interfaceNuu</b>		<b>1</b>
<b>Version de l'interface</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères(5)</b>	<b>XX.XX</b>		versionInterface	1
<b>Url du namespace</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères</b>	<b>"http://nuu.application.i2/"</b>		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				<b>entete</b>		<b>1</b>
<b>Type de fichier</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères (3)</b>		<b>typeFichier</b>		<b>1</b>
<b>Date de création du fichier</b>	<b>Oui</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateFichier</b>		<b>1</b>
<b>Code du guichet</b>	<b>Oui</b>	Caractères(5)		<b>codeGuichet</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Opération</b>				<b>operation</b>		<b>1</b>
<b>Numéro unique</b>	<b>Oui</b>	Caractères (18)		<b>numUnique</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste événements</b>				<b>listeEvenements</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste événements – événement</b>				<b>evenement</b>		<b>1-n</b>
<b>Identifiant technique de l'événement</b>	<b>Non</b>	Entier		<b>idEvenement</b>		<b>0-1</b>
<b>Code du type de l'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères(10)		<b>codeTypeEvenement</b>		<b>0-1</b>
<b>Libelle du type de l'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères(100)		<b>libelleTypeEvenement</b>		<b>0-1</b>
<b>Auteur de la création de l'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères(255)		<b>auteurCreation</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de la création de l'événement</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateCreation</b>		<b>0-1</b>
<b>Auteur de la modification de l'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères(255)		<b>auteurModification</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de la modification de l'événement</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateModification</b>		<b>0-1</b>
<b>Nature de la modification</b>	<b>Non</b>	Caractères(6)		<b>natureModification</b>		
<b>Date de la survenance de l'événement</b>	<b>Non</b>	date	<b>YYYY-MM-DD</b>	<b>dateSurvenance</b>		<b>0-1</b>
<b>Commentaire sur l'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères(500)		<b>commentaire</b>		<b>0-1</b>
<b>Réglementaire</b>	<b>Non</b>	Booléen		<b>reglementaire</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste événements – événement – liste caractéristiques spécifiques</b>				<b>listeCaracteristiquesSpecifiques</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste événements – événement – liste caractéristiques spécifiques – caractéristique spécifique</b>				<b>caracteristiqueSpecifique</b>		<b>1-n</b>
<b>Code de la caractéristique spécifique</b>	<b>Oui</b>	Caractères(10)		<b>code</b>		<b>1</b>
<b>Libellé de la caractéristique spécifique</b>	<b>Non</b>	Caractères(100)		<b>libelle</b>		<b>0-1</b>
<b>Texte descriptif</b>	<b>Non</b>	Caractères(500)		<b>texteDescriptif</b>		<b>0-1</b>
<b>Valeur affectée à la caractéristique</b>	<b>Oui</b>	Caractères(100)		<b>valeurCaracteristiqueSpecifique</b>		<b>0-1</b>

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<i>spécifique</i>						
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				<i>listeAnomalies</i>		0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies – anomalie</b>				<i>anomalie</i>		1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	<i>Oui</i>	<i>Caractères (10)</i>			<i>code</i>	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	<i>Non</i>	<i>Caractères (255)</i>			<i>propriete</i>	0-1
<b>Compléments</b>	<i>Non</i>	<i>Caractères (100)</i>		<i>complement</i>		0-n
<b>Message d'erreur</b>	<i>Oui</i>	<i>Caractères (512)</i>		<i>message</i>		1

### Remarque :

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

### 3.3 - *Détail de la structure XML dédiée à la consultation des types d'événements en vigueur (format dit TEG)*

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Lister les types d'événement nationaux en vigueur (TELN) et son retour (RET),
- Lister les types d'événement territoriaux en vigueur (TELT) et son retour (RET)

La structure du format est décrit par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPTTypeEvenement\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPTTypeEvenement\_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				<b><i>interfaceNuu</i></b>		<b>1</b>
<b>Version de l'interface</b>	<b><i>Oui</i></b>	<b><i>Caractères(5)</i></b>	<b><i>XX.XX</i></b>		<i>version Interface</i>	1
<b>Url du namespace</b>	<b><i>Oui</i></b>	<b><i>Caractères</i></b>	<b><i>"http://nuu.ap plication.i2/"</i></b>		<i>xmlns</i>	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				<b><i>entete</i></b>		<b>1</b>
<b>Type de fichier</b>	<b><i>Oui</i></b>	<b><i>Caractères (4)</i></b>		<b><i>typeFichier</i></b>		<b>1</b>
<b>Date de création du fichier</b>	<b><i>Oui</i></b>	<i>dateTime</i>	<b><i>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</i></b>	<b><i>dateFichier</i></b>		<b>1</b>
<b>Code du guichet</b>	<b><i>Oui</i></b>	<i>Caractères(5)</i>		<b><i>codeGuichet</i></b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Opération</b>				<b><i>operation</i></b>		<b>0-1</b>
<b>Code du territoire</b>	<b><i>Oui</i></b>	<i>Caractères (3)</i>		<b><i>codeTerritoire</i></b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste types événements</b>						<b>0-1</b>

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
				<b>listeTypesEvenements</b>		
<b>Zone d'informations : Liste types événements – type événement</b>				<b>typeEvenement</b>		<b>1-n</b>
<b>Code du type de l'événement</b>	<b>Oui</b>	Caractères (10)		<b>codeTypeEvenement</b>		<b>1</b>
<b>Texte descriptif sur le PGP</b>	<b>Oui</b>	Caractères (500)		<b>texteDescriptifPGP</b>		<b>1</b>
<b>Texte descriptif sur le SNE</b>	<b>Oui</b>	Caractères (500)		<b>texteDescriptifSNE</b>		<b>1</b>
<b>Indique si les événements liés à ce type sont à publier sur le PGP</b>	<b>Oui</b>	Booléen		<b>aPublierSurPGP</b>		<b>1</b>
<b>Indique si le type sera utilisé dans le calcul de l'attribut « Multiples attributions sous conditions »</b>	<b>Oui</b>	Booléen		<b>utilisableMultiplesAttributionsSousConditions</b>		<b>1</b>
<b>Indique si le type sera utilisé pour la recherche pour instruction</b>	<b>Oui</b>	Booléen		<b>utilisableRechercheInstruction</b>		<b>1</b>
<b>Réglementaire</b>	<b>Oui</b>	Booléen		<b>reglementaire</b>		<b>1</b>
<b>Date de début de validité</b>	<b>Non</b>	Date	<b>YYYY-MM-DD</b>	<b>dateDebutValide</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de fin de validité</b>	<b>Non</b>	Date	<b>YYYY-MM-DD</b>	<b>dateFinValidite</b>		<b>0-1</b>
<b>Code du territoire du type d'événement</b>	<b>Non</b>	Caractères (3)		<b>codeTerritoire</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste types événements – type événement – libelle type événement</b>				<b>libelleTypeEvenement</b>		0-1
<b>Libellé du type de l'événement</b>	<b>Oui</b>	Caractères (100)		<b>libelle</b>		1
<b>Zone d'informations : Liste types événements – type événement – liste caractéristiques spécifiques</b>				<b>listeCaracteristiquesSpecifiques</b>		0-1
<b>Zone d'informations : Liste types événements – type événement – liste caractéristiques spécifiques – caractéristique spécifique</b>				<b>caracteristiqueSpecifique</b>		1-n
<b>Code de la caractéristique spécifique</b>	<b>Oui</b>	Caractères(10)		<b>code</b>		1
<b>Libellé de la caractéristique spécifique</b>	<b>Oui</b>	Caractères(100)		<b>libelle</b>		1
<b>Type de la caractéristique spécifique</b>	<b>Oui</b>	Caractères(3)		<b>typeCaracteristiqueSpecifique</b>		1
<b>Indique si la saisie d'une valeur pour cette caractéristique spécifique est obligatoire</b>	<b>Oui</b>	Booléen		<b>obligatoire</b>		1
<b>Texte descriptif</b>	<b>Oui</b>	Caractères(500)		<b>texteDescriptif</b>		1
<b>Aide à la saisie</b>	<b>Oui</b>	Caractères(500)		<b>aideALaSaisie</b>		1
<b>Date de début de validité</b>	<b>Non</b>	Date	<b>YYYY-MM-DD</b>	<b>dateDebutValide</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de fin de validité</b>	<b>Non</b>	Date	<b>YYYY-MM-DD</b>	<b>dateFinValidite</b>		<b>0-1</b>

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				listeAnomalies		0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies – anomalie</b>				anomalie		1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)			code	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)			propriete	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)		complement		0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)		message		1

### Remarque :

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

## 3.4 - *Détail de la structure XML dédiée à la recherche multicritère (format dit DEMG)*

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Recherche multicritère (DEML) et son retour (RET).

La structure du format est décrit par les schémas suivants :

- InterfaceNuuRecherche\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuRecherche\_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Le format est le suivant pour les versions d'interface VX-1 (en cas de cohabitation) et VX (version active) :

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				<b>interfaceNuu</b>		<b>1</b>
<b>Version de l'interface</b>	Oui	Caractères(5)	XX.XX		versionInterface	1
<b>Url du namespace</b>	Oui	Caractères	"http://nuu.aplication.i2/"		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				<b>entete</b>		<b>1</b>
<b>Type de fichier</b>	Oui	Caractères (4)		<b>typeFichier</b>		<b>1</b>
<b>Date de création du fichier</b>	Oui	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	<b>dateFichier</b>		<b>1</b>
<b>Code du guichet</b>	Oui	Caractères(5)		<b>codeGuichet</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Opération</b>				<b>operation</b>		
<b>Section opération contenant les critères de recherche</b>	Oui	DemandeMulticritere		<b>demandeMulticritere</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste demandes</b>				<b>listeDemandes</b>		<b>0-1</b>
<b>Numéro unique</b>	Oui	Caractères(18)		<b>numUnique</b>		<b>1-n</b>

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				listeAnomalies		0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies – anomalie</b>				anomalie		1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)			code	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)			propriete	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)		complement		0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)		message		1

En supplément, la description du type « DemandeMulticritere » est la suivante :

- pour la version d'interface VX-1 (en cas de cohabitation) et VX (version active) :

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Numéro unique</b>	Non	Caractères(18)		numUnique		0-1
<b>État de la demande</b>	Non	Caractères(1)		etatDemande		0-1
<b>Date de dépôt – début (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateDepotDebut		0-1
<b>Date de dépôt – fin (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateDepotFin		0-1
<b>Date de renouvellement – début (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateRenouvellementDebut		0-1
<b>Date de renouvellement – fin (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateRenouvellementFin		0-1
<b>Date de radiation – début (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateRadiationDebut		0-1
<b>Date de radiation – fin (pour la recherche)</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateRadiationFin		0-1
<b>Code du premier motif de la demande</b>	Non	Caractères(6)		motifDemande		0-1
<b>Code du motif de la radiation</b>	Non	Caractères(6)		motifRadiation		0-1
<b>Code de la première commune souhaitée</b>	Non	Caractères(5)		communeSouhaitee		0-1
<b>Code de la commune d'attribution</b>	Non	Caractères(5)		communeAttribution		0-1
<b>Indicateur de délai anormalement long</b>	Non	Booléen		estDelaiAnormalementLong		0-1

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Indicateur de multiples attributions sous conditions</b>	Non	Booléen			estMultiplesAttributionsSousConditions	0-1
<b>ANRU</b>	Non	Booléen			anru	0-1
<b>Zone d'informations : Association</b>					association	0-1
<b>Nom de l'association</b>	Oui	Caractères(50)			nom	1
<b>Zone d'informations : Personne Recherchée</b>					personneRecherchee	0-1
<b>Nom de la personne recherchée</b>	Non	Caractères(50)			nom	0-1
<b>Nom de naissance de la personne recherchée</b>	Non	Caractères(50)			nomNaissance	0-1
<b>Prénoms de la personne recherchée</b>	Non	Caractères(50)			prenoms	0-1
<b>Date de naissance de la personne recherchée</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD		dateNaissance	0-1
<b>Zone d'informations : Pièces justificatives</b>					piecesJustificatives	0-1
<b>Code de la catégorie</b>	Non	Caractères(10)			codeCategorie	1-n
<b>Zone d'informations : Modèle logement</b>					modeleLogement	0-1
<b>Code du modèle de logement</b>	Non	Caractères(6)			codeModeleLogement	1-n
<b>Zone d'informations : Détail situation</b>					detailSituation	0-1
<b>Code du détail de la situation</b>	Non	Caractères(6)			codeDetailSituation	1-n

### **Remarque :**

Le contenu des balises « demandeMulticritere.numUnique », « demandeMulticritere.association.nom », « demandeMulticritere.personnerRecherchee.nom », « demandeMulticritere.personnerRecherchee.nomNaissance », « demandeMulticritere.personnerRecherchee.prenoms », est utilisé pour appliquer un filtre du type « Débute par ». la valeur renseignée au sein du fichier xml peut avoir une taille inférieure à celle indiquée.

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

### **3.5 - *Détail de la structure XML dédiée à la gestion d'éligibilité à un contingent sur une demande (format dit ECG)***

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Ajout d'une éligibilité d'une demande à un contingent (ECA) et son retour (RET) correspondant,
- Suppression d'une éligibilité d'une demande à un contingent (ECS) et son retour (RET) correspondant,
- Consultation de la liste des contingents pour lesquels une demande est éligible (ECL) et son retour (RET) correspondant.

La structure du format est décrit par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPEligibiliteContingent \_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPEligibiliteContingent \_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				<b>interfaceNuu</b>		<b>1</b>
<b>Version de l'interface</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères(5)</b>	<b>XX.XX</b>		versionInterface	<b>1</b>
<b>Url du namespace</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères</b>	<b>"http://nuu.application.i2/"</b>		xmlns	<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Entête</b>				<b>entete</b>		<b>1</b>
<b>Type de fichier</b>	<b>Oui</b>	<b>Caractères (3)</b>		<b>typeFichier</b>		<b>1</b>
<b>Date de création du fichier</b>	<b>Oui</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateFichier</b>		<b>1</b>
<b>Code du guichet</b>	<b>Oui</b>	Caractères(5)		<b>codeGuichet</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Opération</b>				<b>operation</b>		<b>1</b>
<b>Numéro unique</b>	<b>Oui</b>	Caractères (18)		<b>numUnique</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste éligibilités contingents</b>				<b>listeEligibilitesContingents</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste éligibilités contingents – éligibilité contingent</b>				<b>eligibiliteContingent</b>		<b>1-n</b>
<b>Identifiant technique de l'éligibilité à un contingent</b>	<b>Non</b>	Entier		<b>idEligibiliteContingent</b>		<b>0-1</b>
<b>Code du contingent</b>	<b>Non</b>	Caractères(10)		<b>codeContingent</b>		<b>0-1</b>
<b>Libelle du contingent</b>	<b>Non</b>	Caractères(100)		<b>libelleContingent</b>		<b>0-1</b>
<b>Auteur de la création de l'éligibilité à un contingent</b>	<b>Non</b>	Caractères(255)		<b>auteurCreation</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de la création de l'éligibilité à un contingent</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateCreation</b>		<b>0-1</b>
<b>Auteur de la modification de l'éligibilité à un contingent</b>	<b>Non</b>	Caractères(255)		<b>auteurModification</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de la modification de l'éligibilité à un contingent</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateModification</b>		<b>0-1</b>
<b>Nature de la modification</b>	<b>Non</b>	Caractères(6)		<b>natureModification</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de début d'éligibilité</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateDebutEligibilite</b>		<b>0-1</b>
<b>Date de fin d'éligibilité</b>	<b>Non</b>	dateTime	<b>YYYY-MM-DDThh:mm:ss</b>	<b>dateFinEligibilite</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				<b>listeAnomalies</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>				<b>anomalie</b>		<b>1-n</b>
<b>Code de l'anomalie</b>	<b>Oui</b>	Caractères (10)			code	<b>1</b>
<b>Propriété de l'anomalie</b>	<b>Non</b>	Caractères (255)			propriete	<b>0-1</b>
<b>Compléments</b>	<b>Non</b>	Caractères (100)		<b>complement</b>		<b>0-n</b>
<b>Message d'erreur</b>	<b>Oui</b>	Caractères (512)		<b>message</b>		<b>1</b>

## Remarque :

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

### 3.6 - Détail de la structure XML dédiée à la consultation des contingents en vigueur (format dit CTG)

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Lister les contingents nationaux en vigueur (CTN) et son retour (RET),
- Lister les contingents territoriaux en vigueur (CTT) et son retour (RET)

La structure du format est décrite par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPContingent \_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPContingent \_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga.	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				<b>interfaceNuu</b>		<b>1</b>
Version de l'interface	Oui	Caractères(5)	XX.XX		version Interfa ce	<b>1</b>
Url du namespace	Oui	Caractères	"http://nuu. application.i 2/"		xmlns	<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Entête</b>				<b>entete</b>		<b>1</b>
Type de fichier	Oui	Caractères (4)		<b>typeFichier</b>		<b>1</b>
Date de création du fichier	Oui	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	<b>dateFichier</b>		<b>1</b>
Code du guichet	Oui	Caractères(5)		<b>codeGuichet</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Opération</b>				<b>operation</b>		<b>0-1</b>
Code du territoire	Oui	Caractères (3)		<b>codeTerritoire</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste contingents</b>				<b>listeContingents</b>		<b>0-1</b>
<b>Zone d'informations : Liste contingents – contingent</b>				<b>contingent</b>		<b>1-n</b>
Code du contingent	Oui	Caractères (10)		<b>codeContingent</b>		<b>1</b>
Texte descriptif	Oui	Caractères (500)		<b>texteDescriptif</b>		<b>1</b>
Date de début de validité	Non	Date	YYYY-MM-DD	<b>dateDebutValidite</b>		<b>0-1</b>
Date de fin de validité	Non	Date	YYYY-MM-DD	<b>dateFinValidite</b>		<b>0-1</b>
Code du territoire du contingent	Non	Caractères (3)		<b>codeTerritoire</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste contingents – contingent – libelle contingent</b>				<b>libelleContingent</b>		<b>0-1</b>
Libellé du contingent	Oui	Caractères (100)		<b>libelle</b>		<b>1</b>
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				<b>listeAnomalies</b>		<b>0-1</b>

<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>				<i>anomalie</i>		<i>1-n</i>
<b>Code de l'anomalie</b>	<i>Oui</i>	<i>Caractères (10)</i>			<i>code</i>	<i>1</i>
<b>Propriété de l'anomalie</b>	<i>Non</i>	<i>Caractères (255)</i>			<i>proprie te</i>	<i>0-1</i>
<b>Compléments</b>	<i>Non</i>	<i>Caractères (100)</i>		<i>complement</i>		<i>0-n</i>
<b>Message d'erreur</b>	<i>Oui</i>	<i>Caractères (512)</i>		<i>message</i>		<i>1</i>

### **Remarque :**

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

## **3.7 - Informations de gestion des objets**

Dans le cadre des échanges par fichier XML, le système est susceptible de renvoyer les fichiers fournis en entrée, complétés par des informations de création, de modification ou de suppression.

Ces informations sont associées aux objets :

- « evenement »
- « eligibiliteContingent »
- « propositionAttribution »

Elles sont portées par les balises :

- « auteurCreation »
- « dateCreation »
- « auteurModification »
- « dateModification »
- « natureModification » (parmi « CREA », « MOD », « SUPPR »)

## **3.8 - Détail de la structure XML dédiée à la gestion des motifs de priorité (format dit MPR)**

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Obtention de la liste des motifs de priorité (MPL) et son retour (RET) correspondant,

La structure du format est décrite par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPMotifPriorite \_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPMotifPriorite \_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				interfaceNuu		1
<b>Version de l'interface</b>	Oui	Caractères(5)	XX.XX		versionInterface	1
<b>Url du namespace</b>	Oui	Caractères	"http://nuu.applification.i2/"		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				entete		1
<b>Type de fichier</b>	Oui	Caractères (3)		typeFichier		1
<b>Date de création du fichier</b>	Oui	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	dateFichier		1
<b>Code du guichet</b>	Oui	Caractères(5)		codeGuichet		1
<b>Zone d'informations : Liste motifs priorité</b>				listeMotifsPriorite		0-1
<b>Zone d'informations : Liste motifs priorité – motif priorité</b>				motifPriorite		1-n
<b>Code du motif de priorité</b>	Oui	Caractères (10)		codeMotifPriorite		1
<b>Libellé</b>	Oui	Caractères (255)		libelle		1
<b>Description</b>	Oui	Caractères (1024)		description		1
<b>Date de début de validité</b>	Oui	Date	YYYY-MM-DD	dateDebutValidite		1
<b>Date de fin de validité</b>	Non	Date	YYYY-MM-DD	dateFinValidite		0-1
<b>Numéro d'ordre</b>	Oui	Entier		numeroOrdre		1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				listeAnomalies		0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>				anomalie		1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)			code	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)			propriete	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)		complement		0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)		message		1

### **Remarque :**

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

## **3.9 - Détail de la structure XML dédiée à la gestion des décisions d'attribution (format dit PAT)**

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Obtention de la liste des décisions d'attribution d'une demande (PAL) et son retour (RET) correspondant,
- Ajout d'une décision d'attribution à une demande (PAA) et son retour (RET) correspondant,
- Modification d'une décision d'attribution d'une demande (PAM) et son retour (RET) correspondant,
- Suppression d'une décision d'attribution à une demande (PAS) et son retour (RET) correspondant,

La structure du format est décrite par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPPPropositionAttribution\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPPPropositionAttribution\_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				interfaceNuu		1
<b>Version de l'interface</b>	Oui	Caractères(5)	XX.XX		versionInterface	1
<b>Url du namespace</b>	Oui	Caractères	"http://nuu.application.i2/"		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				entete		1
<b>Type de fichier</b>	Oui	Caractères (3)		typeFichier		1
<b>Date de création du fichier</b>	Oui	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	dateFichier		1
<b>Code du guichet</b>	Oui	Caractères(5)		codeGuichet		1
<b>Zone d'informations : Opération</b>				operation		1
<b>Numéro unique</b>	Oui	Caractères (18)		numUnique		1
<b>Dernière décision</b>	Non	Booléen		derniereProposition		0-1
<b>Zone d'informations : Liste décisions d'attribution</b>				listePropositionsAttribution		0-1
<b>Zone d'informations : Liste décisions d'attribution - décision d'attribution</b>				propositionAttribution		1-n
<b>Identifiant technique de la décision d'attribution</b>	Non	Numérique		idPropositionAttribution		0-1
<b>Date de la décision</b>	Non	date	YYYY-MM-DD	dateProposition		0-1
<b>Code du type d'attribution</b>	Non	Caractères(6)		codeTypeAttribution		0-1
<b>Libellé du type d'attribution</b>	Non	Caractères(125)		libelleTypeAttribution		0-1
<b>Rang</b>	Non	Numérique (6)		rang		0-1
<b>Commentaires</b>	Non	Caractères(500)		commentaires		0-1
<b>Numéro RPLS</b>	Non	Caractères(10)		numeroRpls		0-1
<b>Code du type de</b>	Non	Caractères(10)		codeTypeReservatair		0-1

<b>réservataire désignataire</b>				e	
<b>Libellé du type de réservataire désignataire</b>	Non	Caractères(100)		libelleTypeReservataire	0-1
<b>Précision si autre réservataire</b>	Non	Caractères(36)		precisionAutreReservataire	0-1
<b>Code SIREN bailleur</b>	Non	Caractères(9)		codeSirenBailleur	0-1
<b>Code QPV du logement proposé</b>	Non	Caractères(6)		codePrioriteVille	0-1
<b>Libellé du code QPV du logement proposé</b>	Non	Caractères(125)		libellePrioriteVille	0-1
<b>Code INSEE de la commune du logement</b>	Non	Caractères(5)		codeInsee	0-1
<b>Code postal du logement</b>	Non	Caractères(5)		codePostal	0-1
<b>Caractère prioritaire du ménage</b>	Non	Booléen		prioriteMenage	0-1
<b>Statut DALO de la demande</b>	Non	Caractères(125)		statutDalo	0-1
<b>Quartile d'appartenance</b>	Non	Caractères(255)		quartileAppartenance	0-1
<b>Ressources loi EC</b>	Non	Numérique ou constante « NC »		ressourcesLoiEc	0-1
<b>Auteur de la création de la décision d'attribution</b>	Non	Caractères(255)		auteurCreation	0-1
<b>Date de la création de la décision d'attribution</b>	Non	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	dateCreation	0-1
<b>Auteur de la modification de la décision d'attribution</b>	Non	Caractères(255)		auteurModification	0-1
<b>Date de la modification de la décision d'attribution</b>	Non	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	dateModification	0-1
<b>Nature de la modification</b>	Non	Caractères(6)		natureModification	0-1
<b>Zone d'informations : Liste décisions d'attribution – décision d'attribution – liste motifs priorité</b>				listeMotifsPriorite	0-1
<b>Zone d'informations : Liste décisions d'attribution – décision d'attribution – liste motifs priorité – motif priorité</b>				motifPriorite	1-n
<b>Code du motif de priorité</b>	Oui	Caractères(10)		code	1
<b>Libellé du motif de priorité</b>	Non	Caractères(255)		libelle	0-1
<b>Description</b>	Non	Caractères(1024)		description	0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				listeAnomalies	0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>				anomalie	1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)		code	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)		propriete	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)		complement	0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)		message	1

### **Remarque :**

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

## **3.10 - Détail de la structure XML dédiée à la gestion des critères de**

## cotation hors CERFA et de priorité locale (format dit CCO)

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Obtention de la liste des critères de cotation hors CERFA et des critères de priorité locale d'une demande (CCL) et son retour (RET) correspondant,
- Modification des valeurs des critères de cotation hors CERFA et des critères de priorité locale d'une demande (CCM) et son retour (RET) correspondant,

La structure du format est décrite par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPCriteresCotation\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPCriteresCotation\_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga	Type	Format	Balise XML	Attribut XML	Card.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				interfaceNuu		1
<b>Version de l'interface</b>	Oui	Caractères(5)	XX.XX		versionInterface	1
<b>Url du namespace</b>	Oui	Caractères	"http://nuu.application.i2/"		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				entete		1
<b>Type de fichier</b>	Oui	Caractères (3)		typeFichier		1
<b>Date de création du fichier</b>	Oui	dateTime	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	dateFichier		1
<b>Code du guichet</b>	Oui	Caractères(5)		codeGuichet		1
<b>Zone d'informations : Opération</b>				operation		1
<b>Numéro unique</b>	Oui	Caractères (18)		numUnique		1
<b>Zone d'informations : Liste des critères de cotation hors CERFA</b>				listeCriteresCotationHorsCERFA		0-1
<b>Zone d'informations : Liste des critères de cotation hors CERFA - critère de cotation hors CERFA</b>				critere		1-n
<b>Code</b>	Oui	Caractères (10)		code		1
<b>Libelle</b>	Non	Caractères (255)		libelle		1
<b>Valeur</b>	Oui	Caractères (2)	Valeur parmi : « NR », « V », « NV »	valeur		1
<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI</b>				ListeCriteresLocauxEPCI		0-1

<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI- EPCI</b>				<i>epci</i>	1-n
<b>SIREN EPCI</b>	Oui	Caractères (9)		<i>sirenEPCI</i>	1
<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI- EPCI-<i>listeLocalisationsSouhaitees</i></b>					0-1
<b>Liste des localisations souhaitées</b>					
<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI- EPCI -<i>localisationSouhaitee</i></b>					1-n
<b>Liste des localisations souhaitées - Localisation souhaitée</b>					
<b>Code postal</b>	Oui	Caractères (5)		<i>codePostal</i>	1
<b>Code INSEE</b>	Oui	Caractères (5)		<i>codeINSEE</i>	1
<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI- EPCI -<i>listeCriteresLocaux</i></b>					0-1
<b>Liste des critères de priorité locale</b>					
<b>Zone d'informations : Liste critères de priorité locale par EPCI- EPCI -<i>critere</i></b>					1-n
<b>Liste des critères de priorité locale - Critère priorité locale</b>					
<b>Code</b>	Oui	Caractères (10)		<i>code</i>	1
<b>Libelle</b>	Oui	Caractères (255)		<i>libelle</i>	1
<b>Valeur</b>	Oui	Caractères (2)	Valeur parmi : valeur « NR », « V », « NV »		1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>				<i>listeAnomalies</i>	0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>				<i>anomalie</i>	1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)		<i>code</i>	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)		<i>propriete</i>	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)		<i>complement</i>	0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)		<i>message</i>	1

#### **Remarque :**

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active).

### **3.11 - Détail de la structure XML dédiée à la gestion des informations de cotation d'une demande (format dit ICO)**

Sa structure est identique en entrée et en sortie.

Dans le cas du flux sortant de retour (type de fichier « RET »), le fichier XML transmis peut comporter en plus la zone d'informations « listeAnomalies » dans le cas où des erreurs ou des remarques ont été relevées.

Ce format est exploité pour les échanges suivants :

- Lister les informations de cotation d'une demande de logement (ICL) et son retour (RET) correspondant,
- Ajout des valeurs de cotation à une demande SPTA (ICA) et son retour (RET) correspondant,

La structure du format est décrit par les schémas suivants :

- InterfaceNuuGPInformationsCotation\_vX-1.xsd pour les guichets en VX-1 (en cas de cohabitation)
- InterfaceNuuGPInformationsCotation\_vX.xsd pour les guichets en VX (version active)

Champs	Obliga	Type	Format	Balise XML	Attribu t XML	Car d.
<b>Zone d'informations : interfaceNUU</b>				interfaceNuu		1
<b>Version de l'interface</b>	Oui	Caractères(5)	XX.XX		versionInt erface	1
<b>Url du namespace</b>	Oui	Caractères	"http://nuu.ap plication.i2/"		xmlns	1
<b>Zone d'informations : Entête</b>				entete		1
<b>Type de fichier</b>	Oui	Caractères (3)		typeFichier		1
<b>Date de création du fichier</b>	Oui	dateTime	YYYY-MM- DDThh:mm:ss	dateFichier		1
<b>Code du guichet</b>	Oui	Caractères(5)		codeGuichet		1
<b>Zone d'informations : Opération</b>				operation		1
<b>Numéro unique</b>	Oui	Caractères (18)		numUnique		1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées</b>				listeLocalisationsSou haitees		0-1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée</b>				localisationSouhaitee		1-n
<b>SIREN EPCI</b>	Oui	Caractères (9)		sirenEPCI		1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Commune</b>				commune		0-1
<b>Code postal</b>	Oui	Caractères (5)		codePostal		1
<b>Code INSEE</b>	Oui	Caractères (5)		codeINSEE		1
<b>Valeur</b>	Oui	Integer		valeurCotation		1
<b>Date de calcul de la cotation</b>	Non	Date		dateCalculCotation		1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Commune - listeDetailCotations</b>				listeDetailCotations		0-1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Commune - listeDetailCotations - detailCotation</b>				detailCotation		1-n
<b>Rubrique</b>	Oui	Caractères(255)		rubrique		1
<b>Critère</b>	Oui	Caractères(255)		critere		1
<b>CodeCritere</b>	Oui	Caractères(10)		codeCritere		1
<b>ValeurCritere</b>	Oui	Caractères(10)		valeurCritere		1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Commune - listeDetailCotations - detailCotation - pieces justificatives</b>				piecesJustificatives		0-1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Commune - listeDetailCotations - detailCotation - pieces justificatives - piece justificative</b>				pieceJustificative		1-n
<b>Type de la PJ</b>	Oui	Caractères(10)		type		1
<b>Pj déposée</b>	Oui	Booleen		pieceDeposee		1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation souhaitée - Liste des types de logements</b>				listeTypesLogements		0-1
<b>Zone d'informations : Liste localisations souhaitées- Localisation</b>				typeLogement		1-n

<i>souhaitée – Liste des types de logements – Type de logement</i>				
<b>Nombre de pièces</b>	Oui	Caractères (5)	<i>nombrePieces</i>	1
<b>Note la plus basse</b>	Oui	Integer	<i>noteMax</i>	1
<b>Note médiane</b>	Oui	Integer	<i>noteMediane</i>	1
<b>Note la plus haute</b>	Oui	Integer	<i>noteMin</i>	1
<b>Délai moyen d'attente</b>	Oui	Integer	<i>delaiAttenteMoyen</i>	1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies</b>			<i>listeAnomalies</i>	0-1
<b>Zone d'informations : Liste anomalies - anomalie</b>			<i>anomalie</i>	1-n
<b>Code de l'anomalie</b>	Oui	Caractères (10)	<i>code</i>	1
<b>Propriété de l'anomalie</b>	Non	Caractères (255)	<i>propriete</i>	0-1
<b>Compléments</b>	Non	Caractères (100)	<i>complement</i>	0-n
<b>Message d'erreur</b>	Oui	Caractères (512)	<i>message</i>	1

### **Remarque :**

Le champ « Version de l'interface » doit être positionné selon la version d'interface du guichet. Les valeurs acceptées sont : version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

## **4 - Cinématique des échanges**

### **4.1 - Contrôles communs**

La consommation des web services dédiés à la gestion des événements entraîne l'application systématique des contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_GUI_0001	Nom du certificat non conforme,
CTRL_GUI_0002	Le code du guichet doit être connu du référentiel,
CTRL_GUI_0003	Le guichet associé par le code guichet doit être valide,
CTRL_GUI_0004	Le certificat reçu doit être valide,
CTRL_GUI_0005	Le guichet doit être authentifié,
CTRL_FIC_0003	Le code guichet doit être cohérent,
CTRL_FIC_0004	Le flux XML doit être valide,
CTRL_TEC_0001	Un problème technique a été rencontré lors du traitement

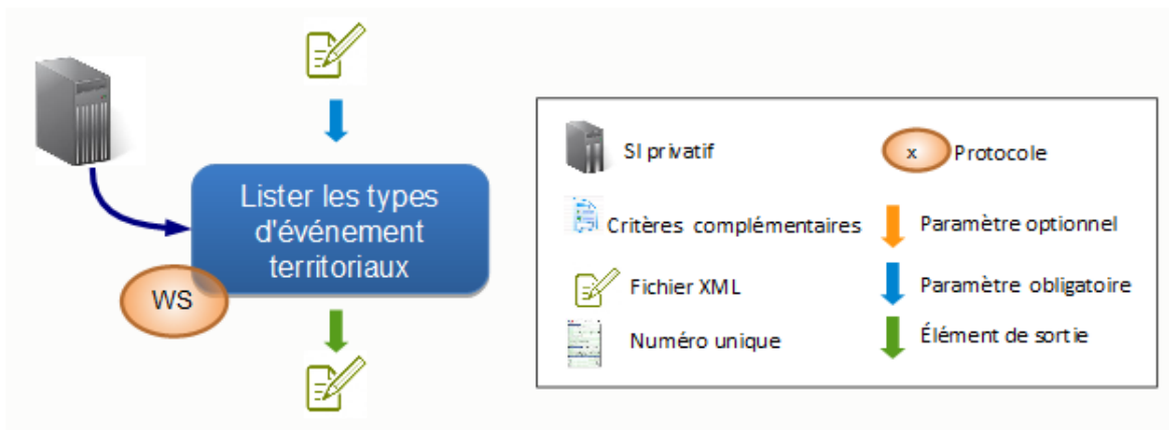
Les messages d'erreur résultant de l'échec des contrôles communs sont renvoyés dans l'enveloppe SOAP. Dans ce cas, le service ne retourne pas de fichier.

## 4.2 - Les échanges

### 4.2.1 - Lister les types d'événements territoriaux

#### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des types d'événements territoriaux saisissables par le SI privatif.



#### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format TEG, correctement nommé et contenant les zones d'informations suivantes :
  - InterfaceNUU avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - La zone « entete » avec
    - le type de fichier valorisé à « TELT »,
    - le code guichet de l'application appelante,
    - La date de création du fichier.
  - La zone « operation » avec
    - le code territoire valorisé avec le numéro du territoire attendu

Dans le cas où la zone « listeTypesEvenements » est renseignée, celle-ci est ignorée pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 107 : CTRL\_TELT\_0001.

#### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_TELT_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_TELT_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELT

CTRL_TELT_0003	Un code territoire doit être fourni en entrée
CTRL_TELT_0004	Le code territoire doit être connu du système
CTRL_TELT_0005	Le territoire doit être ouvert à la gestion des événements
CTRL_TELT_0006	Des types d'événements territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué
CTRL_TELT_0007	L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format TEG contenant la liste des types d'événements territoriaux saisissables sur le territoire demandé.

Le fichier XML au format TEG contient les zones d'information suivantes :

- la zone « interfaceNUU »,
- la zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone « listeTypesEvenements »
  - autant de zones « typeEvenement » que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_TELT\_0001
- CTRL\_TELT\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

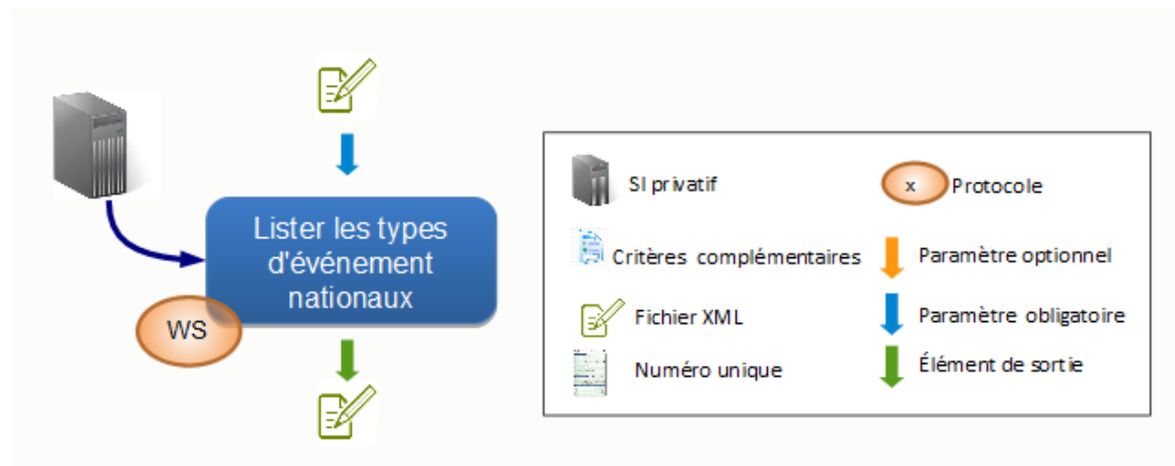
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format TEG) :

- CTRL\_TELT\_0003
- CTRL\_TELT\_0004
- CTRL\_TELT\_0005
- CTRL\_TELT\_0006
- CTRL\_TELT\_0007

## 4.2.2 - Lister les types d'événements nationaux

### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des types d'événement nationaux saisissables par le SI privatif.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format TEG renseigné, contenant les zones d'informations suivantes :
  - La zone « interfaceNUU » avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - La zone « entete » avec
    - le type de fichier valorisé à « TELN »,
    - le code guichet de l'application appelante,
    - La date de création du fichier.

Dans le cas où la zone « listeTypesEvenements » est renseignée, celle-ci est ignorée pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 110 : CTRL\_TELN\_001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_TELN_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_TELN_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELN
CTRL_TELN_0003	Des types d'événements nationaux doivent exister
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format TEG contenant la liste des types d'événements nationaux saisissables.

Le fichier XML au format TEG contient les zones d'information suivantes :

- la zone « InterfaceNUU».
- la zone « Entête » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone « listeTypesEvenements »
  - autant de zones « typeEvenement » que nécessaire
    - si besoin une zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » contenant
      - autant de zones « caracteristiqueSpecifique » que nécessaires.
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_TELN\_0001
- CTRL\_TELN\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

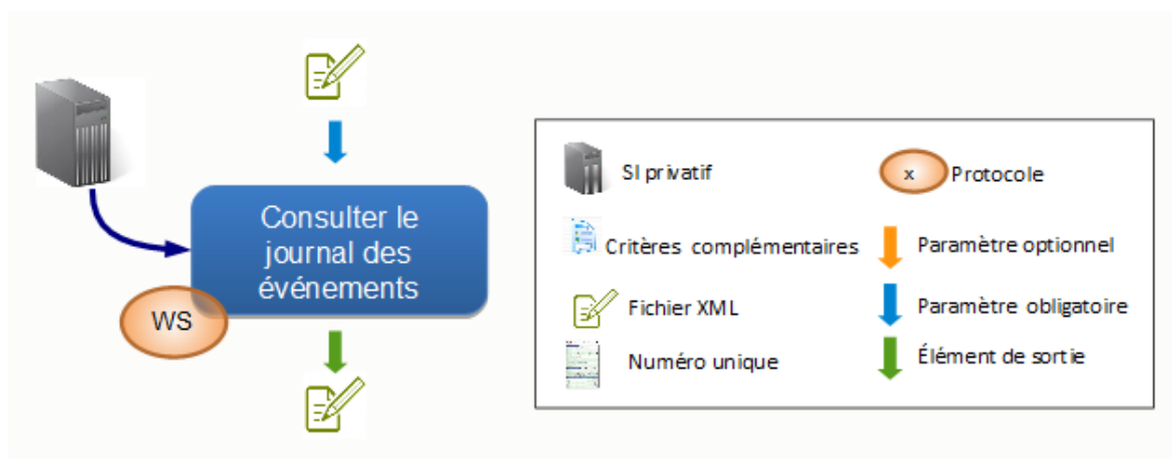
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format TEG) :

- CTRL\_TELN\_0003

## **4.2.3 - Consulter le journal des événements d'une demande**

### Description :

L'objectif de ce service est de permettre la récupération des événements associés à une demande.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format EVG renseigné, contenant les zones d'informations suivantes :
  - la zone « interfaceNUU » avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - la zone « entete » avec :
    - le type de fichier valorisé à « EVL »,
    - le code guichet de l'application appelante.
    - La date de création du fichier
  - la zone « operation » avec :
    - le numéro de la demande valorisé avec le numéro unique recherché.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 112 : CTRL\_EVL\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_EVL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_EVL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVL
CTRL_EVL_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_EVL_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_EVL_0005	Le guichet doit avoir accès à la demande
CTRL_EVL_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_EVL_0008	Des événements doivent être

	associés à la demande
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- Un fichier XML au format EVG contenant la liste des événements associés à la demande spécifiée.

Le fichier XML au format EVG, contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU »,
- la zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant
- la zone « listeEvenements » contenant :
  - autant de zones « evenement » que nécessaires avec
    - si besoin une zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » contenant
      - autant de zones « caracteristiqueSpecifique » que nécessaires.
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

Remarque : En cas d'échec du contrôle CTRL\_EVL\_0008, la zone « listeEvenements » sera absente.

#### Gestion des erreurs :

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format EVG) :

- CTRL\_EVL\_0003
- CTRL\_EVL\_0004
- CTRL\_EVL\_0005
- CTRL\_EVL\_0006
- CTRL\_EVL\_0008

Dans le cas d'un échec aux contrôles suivants, le service ne retourne pas de fichier XML :

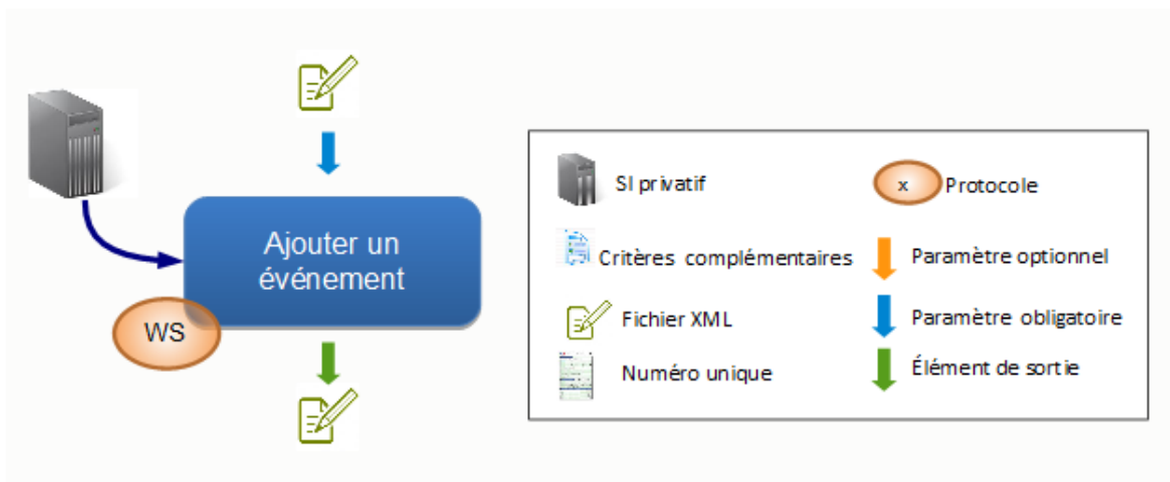
- CTRL\_EVL\_0001
- CTRL\_EVL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas les messages d'erreur sont retournés dans l'enveloppe SOAP.

### **4.2.4 - Ajouter un événement à une demande**

#### Description :

L'objectif de ce service est de permettre d'ajouter un événement à une demande.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format EVG décrivant l'événement

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « EVA »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listeEvenements » avec
  - une zone « evenement » renseignée sachant que :
    - le champ « codetypeevenement » doit être renseigné,
    - le champ « dateSurvenance » doit être renseigné,
  - selon le type d'événement, la zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » avec autant de zones « caractéristiqueSpecifique » que nécessaires sachant que :
    - le champ « code » doit être renseigné,
    - le champ « valeurCaracteristiqueSpecifique » doit être renseigné,.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 115 : CTRL\_EVA\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_EVA_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_EVA_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVA
CTRL_EVA_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée

CTRL_EVA_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_EVA_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_EVA_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_EVA_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_EVA_0008	Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée
CTRL_EVA_0009	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_EVA_0010	Le type d'événement doit être connu du système
CTRL_EVA_0011	La caractéristique spécifique doit être connue du système
CTRL_EVA_0012	La caractéristique spécifique doit être valide
CTRL_EVA_0013	Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande
CTRL_EVA_0014	La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour
CTRL_EVA_0015	La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date du jour
CTRL_EVA_0016	Le type d'événement doit être valide
CTRL_EVA_0017	Les champs obligatoires des caractéristiques spécifiques doivent être renseignés
CTRL_CSV_0001	Le format pour la valeur spécifique est incorrect
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application "SNE" retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format EVG décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,

- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listeEvenements » :
  - une zone « evenement » mise à jour :
    - le champ « codetypeevenement » tel que donné en entrée,
    - le champ « dateSurvenance » tel que donné en entrée,
    - le champ « identifiantTechnique » mis à jour
    - les informations de création et de modification mis à jour (cf. 36)
  - selon le type d'événement, la zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » avec autant de zones « caracteristiqueSpecifique » que nécessaires, chacune reprenant les informations mise à jour
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_EVA\_0001
- CTRL\_EVA\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format EVG) :

- CTRL\_EVA\_0003
- CTRL\_EVA\_0004
- CTRL\_EVA\_0005
- CTRL\_EVA\_0006
- CTRL\_EVA\_0007
- CTRL\_EVA\_0008
- CTRL\_EVA\_0009
- CTRL\_EVA\_0010
- CTRL\_EVA\_0011
- CTRL\_EVA\_0012
- CTRL\_EVA\_0013
- CTRL\_EVA\_0014
- CTRL\_EVA\_0015
- CTRL\_EVA\_0016
- CTRL\_EVA\_0017
- CTRL\_CSV\_0001

#### **4.2.5 - Modifier un événement d'une demande**

##### Description :

L'objectif de ce service est de permettre de modifier un événement précédemment ajouté à une demande.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format EVG décrivant l'événement

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « EVM »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listeEvenements » avec
  - une zone « evenement » renseignée sachant que :
    - le champ « idEvenement » doit être renseigné,
    - le champ « codetypeevenement » doit être renseigné,
    - le champ « dateSurvenance » doit être renseigné,
  - selon le type d'événement, la zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » avec autant de zones « caracteristiqueSpecifique » que nécessaires sachant que :
    - le champ « code » doit être renseigné,
    - le champ « valeurCaracteristiqueSpecifique » doit être renseigné,.
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 123 : CTRL\_EVM\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_EVM_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_EVM_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVM
CTRL_EVM_0003	Un numéro unique doit être fourni en

	entrée
CTRL_EVM_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_EVM_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_EVM_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_EVM_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_EVM_0008	Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée
CTRL_EVM_0009	L'identifiant de l'événement doit être connu du système
CTRL_EVM_0010	L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande
CTRL_EVM_0011	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_EVM_0012	Le type d'événement doit être connu du système
CTRL_EVM_0013	Le type d'événement doit être valide
CTRL_EVM_0014	La caractéristique spécifique doit être associée au type d'événement
CTRL_EVM_0015	La caractéristique spécifique doit être valide
CTRL_EVM_0016	Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande
CTRL_EVM_0017	Le type d'événement doit correspondre à celui de l'événement pointé
CTRL_EVM_0018	Seul le guichet créateur peut modifier un événement
CTRL_EVM_0019	La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour
CTRL_EVM_0020	La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date du jour
CTRL_EVM_0021	Les champs obligatoires des caractéristiques spécifiques doivent être renseignés
CTRL_CSV_0001	Le format pour la valeur spécifique est incorrect
CTRL_EMT_0001	L'événement à modifier ne doit pas avoir été précédemment supprimé

CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée
---------------	---

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format EVG décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » ,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET » ,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listeEvenements » :
  - une zone « evenement » mise à jour :
    - le champ « codetypeevenement » tel que donné en entrée,
    - le champ « dateSurvenance » tel que donné en entrée,
    - le champ « identifiantTechnique » mis à jour
    - les informations de création et de modification mis à jour (cf. 36)
  - selon le type d'événement, la zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » avec autant de zones « caracteristiqueSpecifique » que nécessaires. Chacune reprenant les informations mise à jour

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_EVM\_0001
- CTRL\_EVM\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

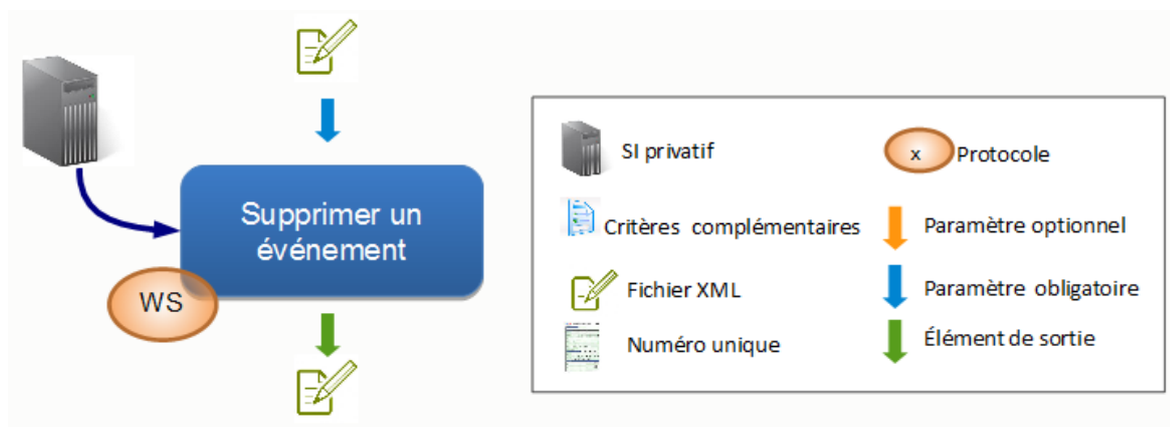
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format EVG) :

- CTRL\_EVM\_0003
- CTRL\_EVM\_0004
- CTRL\_EVM\_0005
- CTRL\_EVM\_0006
- CTRL\_EVM\_0007
- CTRL\_EVM\_0008
- CTRL\_EVM\_0009
- CTRL\_EVM\_0010
- CTRL\_EVM\_0011
- CTRL\_EVM\_0012
- CTRL\_EVM\_0013
- CTRL\_EVM\_0014
- CTRL\_EVM\_0015
- CTRL\_EVM\_0016
- CTRL\_EVM\_0017
- CTRL\_EVM\_0018
- CTRL\_EVM\_0019
- CTRL\_EVM\_0020
- CTRL\_EVM\_0021
- CTRL\_CSV\_0001
- CTRL\_EMT\_0001

## 4.2.6 - Supprimer un événement d'une demande

### Description :

Ce service permet à l'application consommatrice de supprimer un événement précédemment associé à une demande.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format EVG décrivant l'événement

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « EVS »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listeEvenements » avec
  - une zone « evenement » renseignée sachant que :
    - le champ « idEvenement » doit être renseigné,
    - le champ « codetypeevenement » doit être renseigné,
    - le champ « dateSurvenance » doit être renseigné,

La règle de nommage à appliquer est décrite au sein du contrôle 131 : CTRL\_EVS\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_EVS_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_EVS_0002	Le type de fichier doit être autorisé

	pour le service EVS
CTRL_EVS_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_EVS_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_EVS_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_EVS_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_EVS_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_EVS_0008	Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée
CTRL_EVS_0009	L'identifiant de l'événement doit être connu du système
CTRL_EVS_0010	L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande
CTRL_EVS_0011	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_EVS_0012	Seul le guichet créateur peut supprimer un événement
CTRL_EST_0001	L'événement à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimé
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format EVG décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » ,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET » ,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listeEvenements » :
  - une zone « evenement » mise à jour :
    - le champ « codetypeevenement » tel que donné en entrée,
    - le champ « dateSurvenance » tel que donné en entrée,
    - le champ « identifiantTechnique » mis à jour
    - les informations de création et de suppression mis à jour (cf. 36)
  - selon le type d'événement, la zone « listeCaracteristiquesSpecifiques » avec autant de zones « caractéristiqueSpecifique » que nécessaires. Chacune reprenant les informations mise à jour

- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_EVS\_0001
- CTRL\_EVS\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

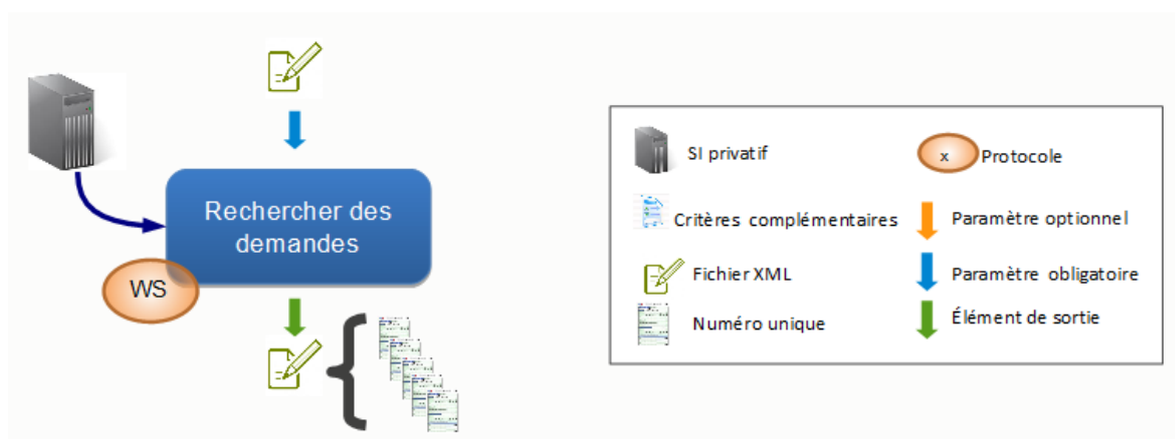
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format EVG) :

- CTRL\_EVS\_0003
- CTRL\_EVS\_0004
- CTRL\_EVS\_0005
- CTRL\_EVS\_0006
- CTRL\_EVS\_0007
- CTRL\_EVS\_0008
- CTRL\_EVS\_0009
- CTRL\_EVS\_0010
- CTRL\_EVS\_0011
- CTRL\_EVS\_0012
- CTRL\_EST\_0001

### 4.2.7 - Recherche multi-critère de demande de logement social

#### Description :

Ce service permet à l'application consommatrice d'effectuer une recherche de demande de logement social sur la base de plusieurs critères.



#### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format DEMG décrivant l'événement

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec

- le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « DEML »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - les critères renseignés selon les souhaits de l'application consommatrice

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 136 : CTRL\_DEML\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_DEML_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_DEML_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service DEML
CTRL_DEML_0003	Le nombre de numéro unique retourné est excessif
CTRL_DEML_0004	Aucune demande ne correspond aux critères
CTRL_DEML_0005	Le Code « état de la demande » est inconnu
CTRL_DEML_0006	La date de fin de période de dépôt doit être postérieure ou égale à la date de début de période de dépôt
CTRL_DEML_0007	La date de fin de période de renouvellement doit être postérieure ou égale à la date de début de période de renouvellement
CTRL_DEML_0008	La date de fin de période de radiation doit être postérieure ou égale à la date de début de période de radiation
CTRL_DEML_0009	Le code « motif de la demande » est inconnu
CTRL_DEML_0010	Le code « motif de radiation » est inconnu
CTRL_DEML_0011	Le code de la commune souhaitée est inconnu
CTRL_DEML_0012	Le code de la commune d'attribution est inconnu
CTRL_DEML_0013	Le critère Association est incompatible avec les autres critères
CTRL_DEML_0014	Le code de la catégorie de pièce justificative est inconnu

CTRL_DEML_0015	La requête doit contenir au moins un critère
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée
CTRL_DEML_0016	Le code du modèle logement est inconnu
CTRL_DEML_0017	Le code du détail de la situation est inconnu

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format DEMG décrivant les numéros uniques correspondant à la recherche.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » ,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET » ,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listeDemandes » :
  - une liste de champ « numerounique » renseigné
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_DEML\_0001
- CTRL\_DEML\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format DEMG) :

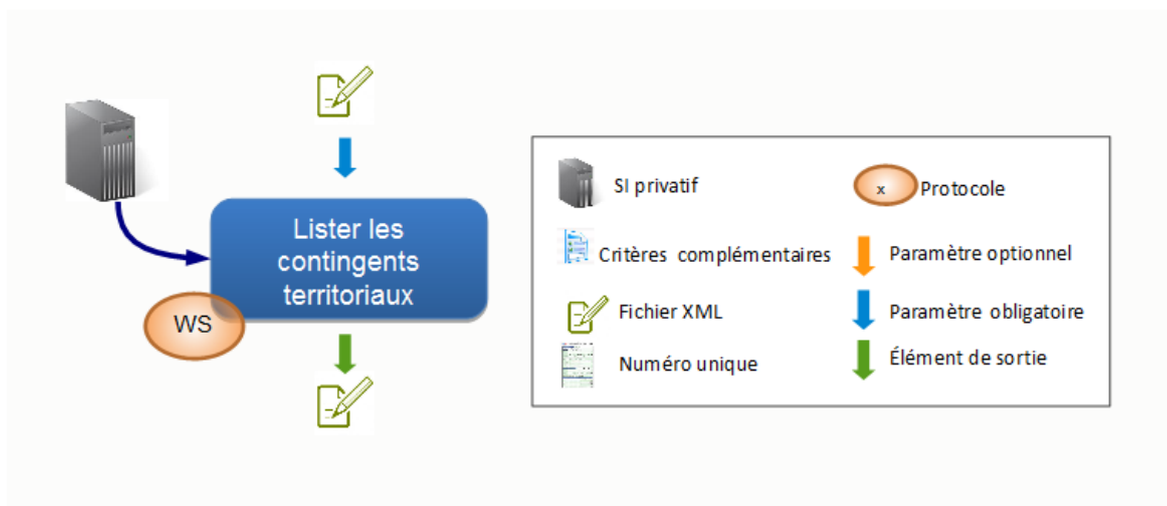
- CTRL\_DEML\_0003
- CTRL\_DEML\_0004
- CTRL\_DEML\_0005
- CTRL\_DEML\_0006
- CTRL\_DEML\_0007
- CTRL\_DEML\_0008
- CTRL\_DEML\_0009
- CTRL\_DEML\_0010
- CTRL\_DEML\_0011
- CTRL\_DEML\_0012
- CTRL\_DEML\_0013
- CTRL\_DEML\_0014
- CTRL\_DEML\_0015
- CTRL\_DEML\_0016
- CTRL\_DEML\_0017

Remarque : Les résultats de la recherche multi-critère proviennent de la base de consultation, dont les données sont à jour de J-1.

## 4.2.8 - Lister les contingents territoriaux

### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des contingents territoriaux saisissables par le SI privé.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format CTG, correctement nommé et contenant les zones d'informations suivantes :
  - InterfaceNUU avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - La zone « entete » avec
    - le type de fichier valorisé à « CTLT »,
    - le code guichet de l'application appelante,
    - La date de création du fichier.
  - La zone « operation » avec
    - le code territoire valorisé avec le numéro du territoire attendu

Dans le cas où la zone « listeContingents » est renseignée, celle-ci est ignorée pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 144 : CTRL\_CTLT\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_CTLT_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme

CTRL_CTLT_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLT
CTRL_CTLT_0003	Un code territoire doit être fourni en entrée
CTRL_CTLT_0004	Le code territoire doit être connu du système
CTRL_CTLT_0005	Le territoire doit être ouvert à la gestion des contingents
CTRL_CTLT_0006	Des contingents territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué
CTRL_CTLT_0007	L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format CTG contenant la liste des contingents territoriaux sur le territoire demandé.

Le fichier XML au format CTG contient les zones d'information suivantes :

- la zone « interfaceNUU »,
- la zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone « listeContingents »
  - autant de zones «contingent» que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_CTLT\_0001
- CTRL\_CTLT\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

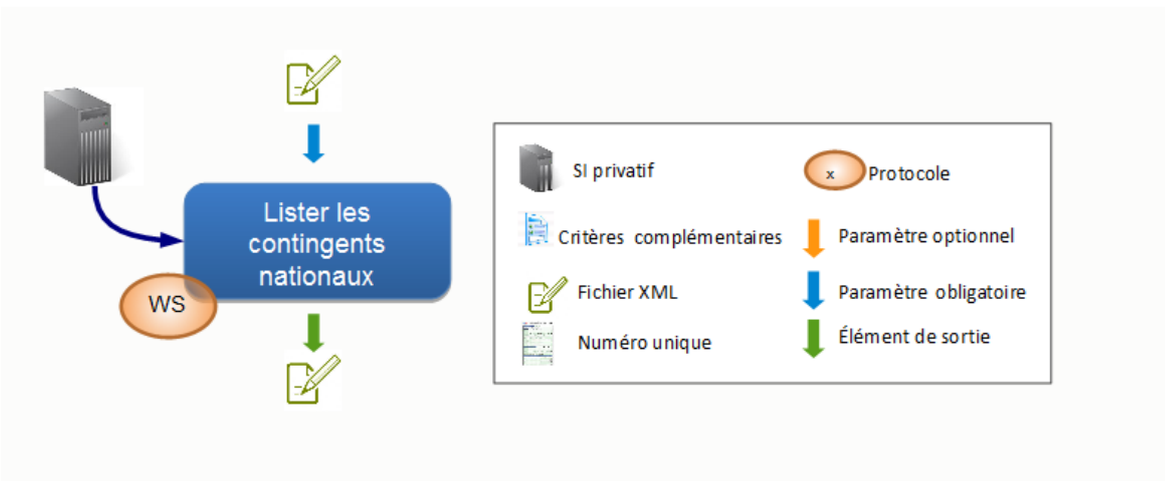
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format CTG) :

- CTRL\_CTLT\_0003
- CTRL\_CTLT\_0004
- CTRL\_CTLT\_0005
- CTRL\_CTLT\_0006
- CTRL\_CTLT\_0007

## 4.2.9 - Lister les contingents nationaux

### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des contingents nationaux par le SI privatif.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format CTG renseigné, contenant les zones d'informations suivantes :
  - La zone « interfaceNUU » avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - La zone « entete » avec
    - le type de fichier valorisé à « CTLN »,
    - le code guichet de l'application appelante,
    - La date de création du fichier.

Dans le cas où la zone « listeContingents » est renseignée, celle-ci est ignorée pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 147 : CTRL\_CTLN\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_CTLN_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_CTLN_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLN
CTRL_CTLN_0003	Des contingents nationaux doivent exister
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être

respectée
-----------

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format CTG contenant la liste des contingents nationaux.

Le fichier XML au format CTG contient les zones d'information suivantes :

- la zone « InterfaceNUU».
- la zone « Entête » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone « listeContingents »
  - autant de zones «contingent» que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_CTLN\_0001
- CTRL\_CTLN\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

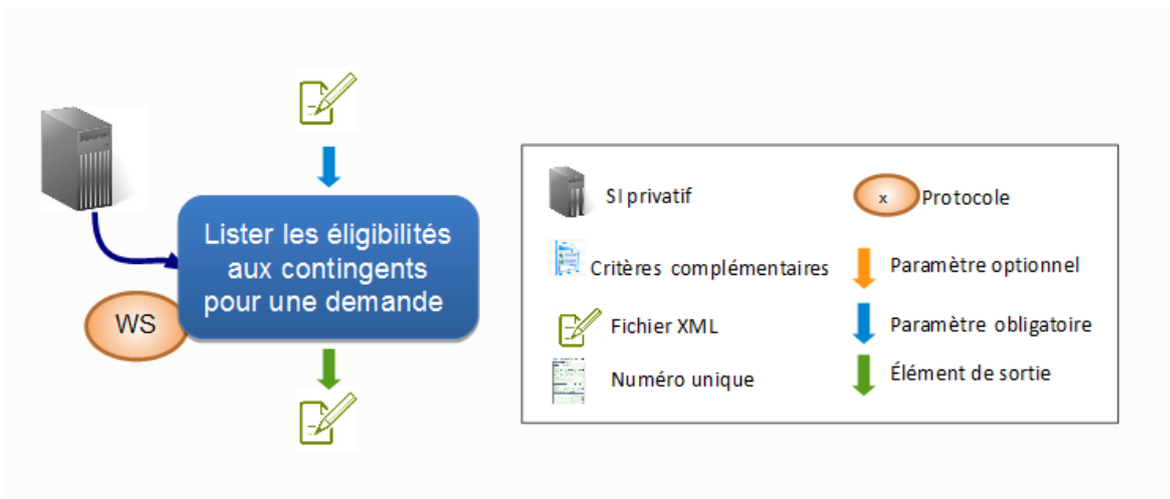
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format CTG) :

- CTRL\_CTLN\_0003

### **4.2.10 - Lister les contingents pour lesquels une demande est éligible**

#### Description :

L'objectif de ce service est de permettre la récupération de la liste des contingents auxquels la demande est éligible.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format ECG renseigné, contenant les zones d'informations suivantes :
  - la zone « interfaceNUU » avec
    - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - la zone « entete » avec :
    - le type de fichier valorisé à « ECL »,
    - le code guichet de l'application appelante.
    - La date de création du fichier
  - la zone « operation » avec :
    - le numéro de la demande valorisé avec le numéro unique recherché.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 148 : CTRL\_ECL\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_ECL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_ECL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECL
CTRL_ECL_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_ECL_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_ECL_0005	Le guichet doit avoir accès à la demande
CTRL_ECL_0006	Le territoire de la demande doit

	permettre la gestion des contingents
CTRL_ECL_0008	Des éligibilités à un contingent doivent être associées à la demande
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- Un fichier XML au format ECG contenant la liste des éligibilités à un contingent associées à la demande spécifiée.

Le fichier XML au format ECG, contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU »,
- la zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier entrant
- la zone «listeEligibilitesContingents» contenant :
  - autant de zones «eligibiliteContingent» que nécessaires
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

Remarque : En cas d'échec du contrôle CTRL\_ECL\_0008, la zone «listeEligibilitesContingents» sera absente.

#### Gestion des erreurs :

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format ECG) :

- CTRL\_ECL\_0003
- CTRL\_ECL\_0004
- CTRL\_ECL\_0005
- CTRL\_ECL\_0006
- CTRL\_ECL\_0008

Dans le cas d'un échec aux contrôles suivants, le service ne retourne pas de fichier XML :

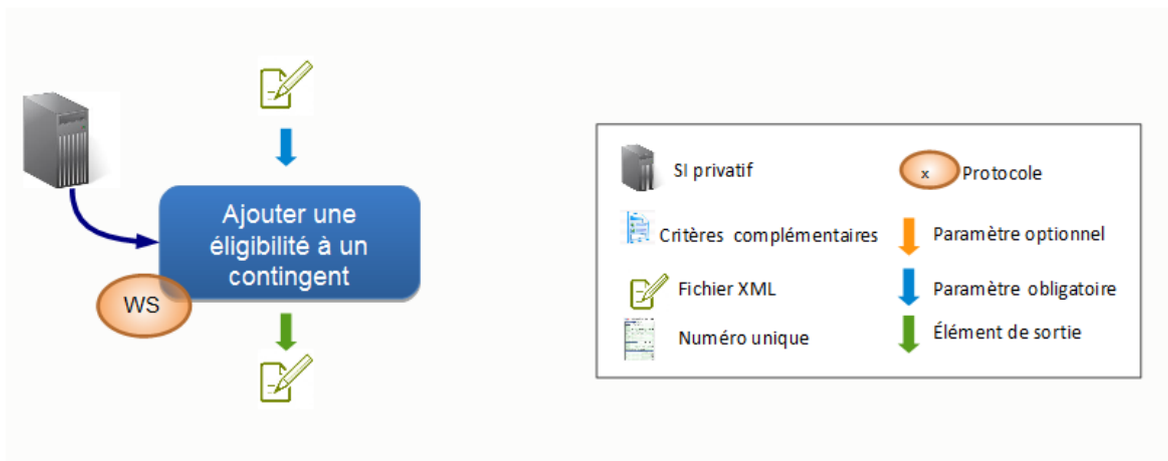
- CTRL\_ECL\_0001
- CTRL\_ECL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas les messages d'erreur sont retournés dans l'enveloppe SOAP.

### **4.2.11 - Ajouter l'éligibilité d'une demande à un contingent**

#### Description :

L'objectif de ce service est de permettre d'ajouter une éligibilité d'une demande à un contingent.



### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format ECG décrivant l'éligibilité à un contingent

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « ECA »,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - la date de création du fichier.
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listeEligibilitesContingents » avec
  - une zone « eligibiliteContingent » renseignée sachant que :
    - le champ « codeContingent » doit être renseigné

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 152 : CTRL\_ECA\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_ECA_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_ECA_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECA
CTRL_ECA_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_ECA_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_ECA_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande

CTRL_ECA_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents
CTRL_ECA_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_ECA_0008	Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un contingent en entrée
CTRL_ECA_0009	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_ECA_0010	Le contingent doit être connu du système
CTRL_ECA_0013	Le contingent doit être disponible sur le territoire de la demande
CTRL_ECA_0015	Le contingent doit être valide
CTRL_CTA_0101	Une demande ne peut être éligible qu'une seule fois à un contingent
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application "SNE" retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format ECG décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » ,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET » ,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone «listeEligibilitesContingents » :
  - une zone «eligibiliteContingent» mise à jour :
    - le champ «codeContingent» tel que donné en entrée,
    - le champ «idEligibiliteContingent» mis à jour
    - les informations de création et de modification mises à jour (cf. 36)
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_ECA\_0001
- CTRL\_ECA\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas, le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format ECG) :

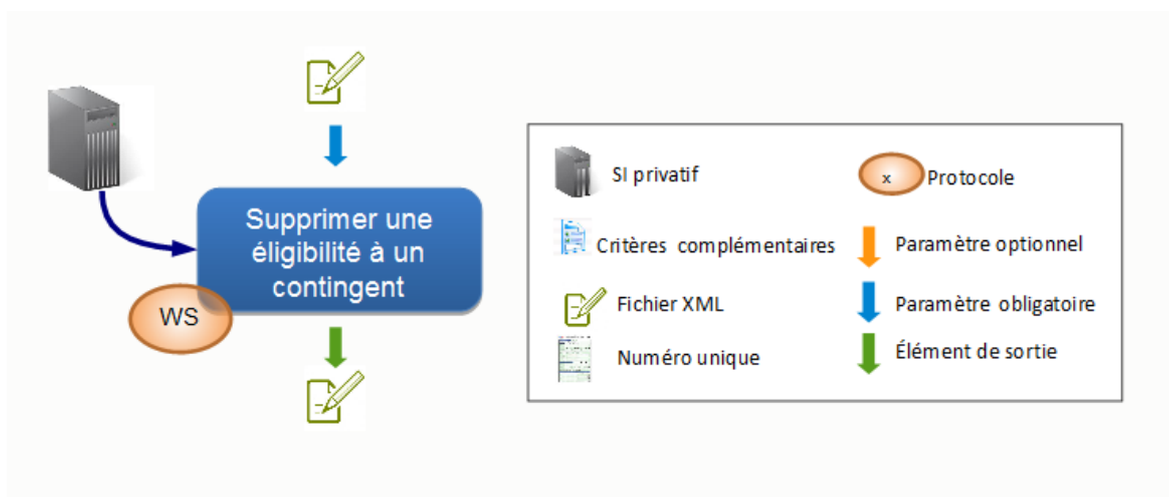
- CTRL\_ECA\_0003
- CTRL\_ECA\_0004
- CTRL\_ECA\_0005

- CTRL\_ECA\_0006
- CTRL\_ECA\_0007
- CTRL\_ECA\_0008
- CTRL\_ECA\_0009
- CTRL\_ECA\_0010
- CTRL\_ECA\_0013
- CTRL\_ECA\_0015
- CTRL\_CTA\_0101

#### 4.2.12 - Supprimer l'éligibilité d'une demande à un contingent

##### Description :

Ce service permet à l'application consommatrice de supprimer l'éligibilité d'une demande à un contingent.



##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format ECG décrivant l'éligibilité

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- la zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « ECS »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listeEligibilitesContingents » avec
  - une zone « eligibiliteContingent » renseignée sachant que :
    - le champ « idEligibiliteContingent » doit être renseigné

La règle de nommage à appliquer est décrite au sein du contrôle 157 : CTRL\_ECS\_0001.

## Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_ECS_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_ECS_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECS
CTRL_ECS_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_ECS_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_ECS_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_ECS_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents
CTRL_ECS_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_ECS_0008	Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un contingent en entrée
CTRL_ECS_0009	L'identifiant de l'éligibilité doit être connu du système
CTRL_ECS_0010	L'identifiant de l'éligibilité doit correspondre à une éligibilité de la demande
CTRL_ECS_0011	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_ECT_0001	L'éligibilité à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimée
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

## Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format ECG décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » ,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET » ,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone «listeEligibilitesContingents » :
  - une zone «eligibiliteContingent» mise à jour :
    - le champ «idEligibiliteContingent» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeContingent» tel que donné en entrée,

- les informations de création et de suppression mises à jour (cf. 36)
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_ECS\_0001
- CTRL\_ECS\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

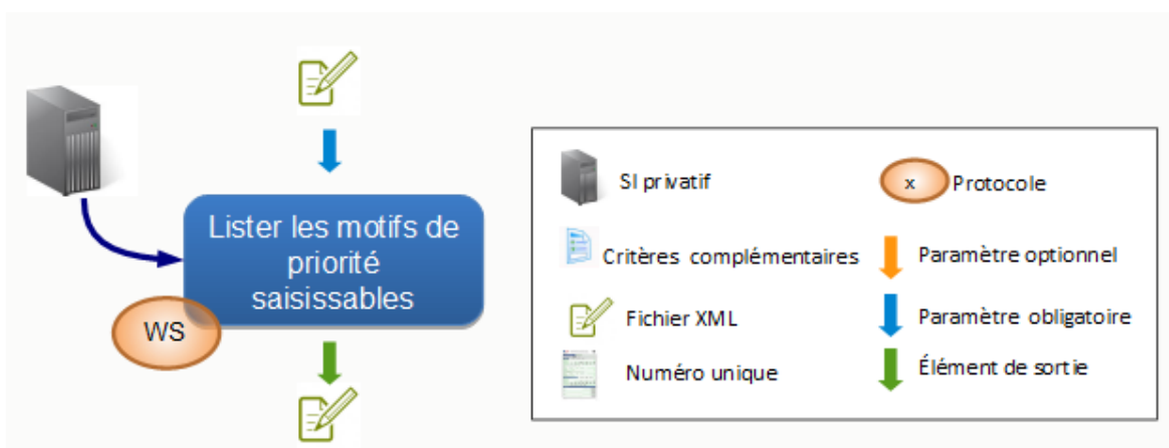
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format ECG) :

- CTRL\_ECS\_0003
- CTRL\_ECS\_0004
- CTRL\_ECS\_0005
- CTRL\_ECS\_0006
- CTRL\_ECS\_0007
- CTRL\_ECS\_0008
- CTRL\_ECS\_0009
- CTRL\_ECS\_0010
- CTRL\_ECS\_0011
- CTRL\_ECT\_0001

### 4.2.13 - Lister les motifs de priorité

#### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des motifs de priorité saisissables par le SI privatif.



#### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format MPR servant à décrire les motifs de priorité.
- Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- La zone « entete » avec
  - le type de fichier valorisé à « MPL »,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.

Dans le cas où la zone « listeMotifsPriorite » est renseignée, celle-ci est ignorée pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 162 : CTRL\_MPL\_001.

#### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_MPL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_MPL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service MPL
CTRL_MPL_0003	Des motifs de priorité doivent exister
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format MPR contenant la liste des motifs de priorité saisissables.

Le fichier XML au format MPR contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « InterfaceNUU » identique au fichier d'entrée
- la zone « Entête » avec le type de fichier valorisé à « RET »
- la zone « listeMotifsPriorite »
  - autant de zones « motifPriorite » que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_MPL\_0001
- CTRL\_MPL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

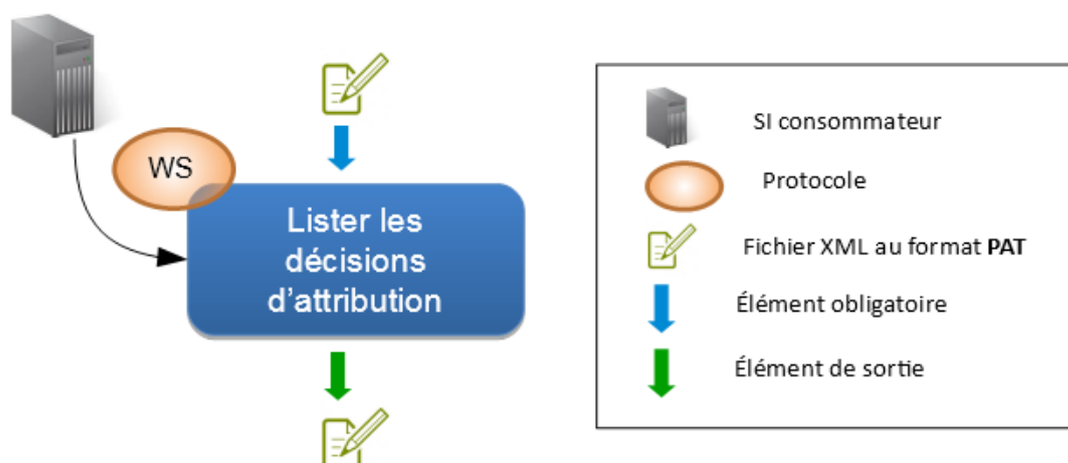
Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format MPR) :

- CTRL\_MPL\_0003
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.14 - Lister les décisions d'attribution d'une demande

##### Description :

L'objectif de ce service est de transmettre la liste des décisions d'attribution associées à la demande.



##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :  
un fichier XML respectant le format PAT listant les décisions d'attribution.  
Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- La zone « entete » avec
  - le type de fichier valorisé à « PAL »,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- La zone « operation » avec
  - le numéro unique de la demande à associer
  - si besoin « derniereProposition » valorisé à Vrai pour recevoir uniquement la dernière décision d'attribution

Dans le cas où les zones « listePropositionsAttribution » ou « listeAnomalies » sont renseignées, celles-ci seront ignorées pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 164 : CTRL\_PAL\_001.

##### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
-----------------	---------------

CTRL_PAL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_PAL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAL
CTRL_PAL_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_PAL_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_PAL_0005	Le guichet doit avoir accès à la demande
CTRL_PAL_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_PAL_0007	Des décisions d'attribution doivent être associés à la demande
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format PAT contenant la liste des décisions d'attribution de la demande.

Le fichier XML au format PAT contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « InterfaceNUU » identique au fichier d'entrée
- la zone « Entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier d'entrée
- la zone « listePropositionsAttribution »
  - autant de zones « propositionAttribution » que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_PAL\_0001
- CTRL\_PAL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format PAT) :

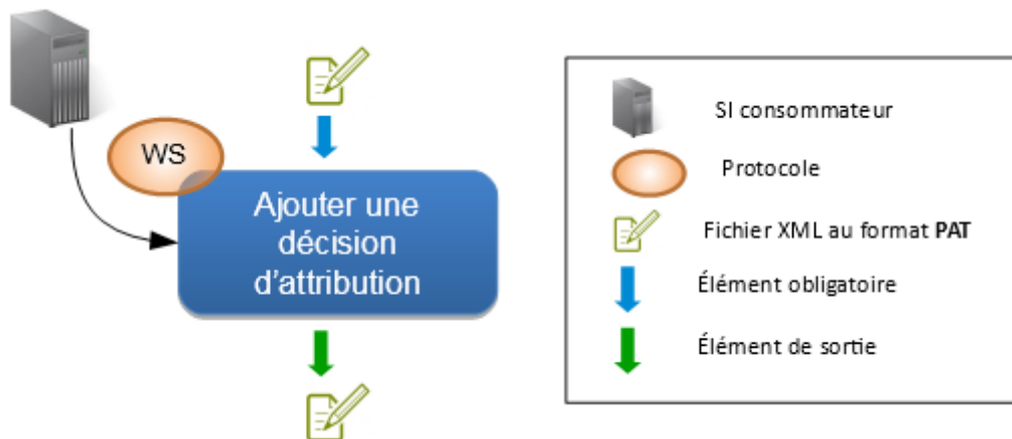
- CTRL\_PAL\_0003
- CTRL\_PAL\_0004
- CTRL\_PAL\_0005
- CTRL\_PAL\_0006
- CTRL\_PAL\_0007

- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.15 - Ajouter une décision d'attribution à une demande

##### Description :

L'objectif de ce service est de permettre d'ajouter une décision d'attribution à une demande.



##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format PAT décrivant la décision d'attribution

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « PAA »,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone « listePropositionsAttribution » avec
  - une zone « propositionAttribution » renseignée sachant que :
    - le champ « codeTypeAttribution » doit être renseigné,
    - le champ « dateProposition » doit être renseigné,
    - le champ « codeTypeReservataire » doit être renseigné,
    - le champ « precisionAutreReservataire » est à renseigner si le type de réservataire correspond à « Contingent autres réservataires »
    - le champ « codeSirenBailleur » doit être renseigné,
    - le champ « codePrioriteVille » doit être renseigné,
    - le champ « codeInsee » doit être renseigné,
    - le champ « prioriteMenage » doit être renseigné,

La zone « listeMotifsPriorite » est à renseigner si le ménage est prioritaire. Dans ce cas elle doit contenir au moins une zone « motifPriorite ».

Les champs suivants seront ignorés s'ils sont renseignés :

- Zone « listepropositionsAttribution » :
  - « idPropositionAttribution »
  - « statutDalo »
  - « quartileAppartenance »
  - « ressourcesLoiEc »
  - « auteurCreation »
  - « dateCreation »
  - « auteurModification »
  - « dateModifcation »
  - « natureModification »
- Zone « listeAnomalies »

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 168 : CTRL\_PAA\_0001.

#### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_PAA_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_PAA_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAA
CTRL_PAA_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_PAA_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_PAA_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_PAA_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_PAA_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_PAA_0008	Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée
CTRL_PAA_0009	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_PAA_0010	Le type d'attribution doit être connu du système
CTRL_PAA_0011	Le type de réservataire désignataire doit être connu du système
CTRL_PAA_0012	Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système
CTRL_PAA_0013	Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du système

CTRL_PAA_0014	Le code de motif de priorité doit être connu du système
CTRL_PAA_0015	Le type d'attribution doit être valide
CTRL_PAA_0016	Le type de réservataire désignataire doit être valide
CTRL_PAA_0017	Le code de motif de priorité doit être valide
CTRL_PAA_0018	La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour
CTRL_PAA_0019	La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande
CTRL_PAA_0020	La saisie du champ Rang est obligatoire
CTRL_PAA_0021	Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire
CTRL_PAA_0022	Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une demande DALO
CTRL_PAA_0023	Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant
CTRL_PAA_0025	Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS
CTRL_PAA_0026	Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement selon RPLS
CTRL_PAA_0027	Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis
CTRL_PAA_0028	Le code postal du logement doit être connu du système
CTRL_PAA_0029	La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire
CTRL_PAA_0031	Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire
CTRL_PAA_0032	Le numéro RPLS doit être connu du système
CTRL_PAA_0033	Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_PAA_0034	Le code postal doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_PAA_0035	Le code SIREN bailleur doit être connu du système

CTRL_PAA_0036	Si la demande est DALO, le caractère prioritaire du ménage doit être valorisé à « Vrai »
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application "SNE" retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format PAT décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » identique au fichier d'entrée,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listePropositionsAttribution » :
  - une zone « propositionAttribution » mise à jour :
    - le champ «codeTypeAttribution» tel que donné en entrée,
    - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeTypeReservataire» tel que donné en entrée,
    - le champ precisionAutreReservataire tel que donné en entrée,
    - le champ «codeSirenBailleur» tel que donné en entrée,
    - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,
    - le champ «codePrioriteVille» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeInsee» tel que donné en entrée,
    - le champ «prioriteMenage» tel que donné en entrée,
    - la zone « listeMotifsPriorité» tel que donné en entrée
    - le champ «idPropositionAttribution» mis à jour
    - le champ «statutDalo» mis à jour,
    - le champ «quartileAppartenance» mis à jour,
    - le champ «ressourcesLoiEc » mis à jour,
    - les informations de création et de modification mis à jour (cf. 36)
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

Les champs « statutDalo », « quartileAppartenance » et « ressourcesLoiEc » liés à une décision d'attribution sont initialisés une seule fois lors de l'ajout de la décision d'attribution, et ne sont plus modifiables par la suite.

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_PAA\_0001
- CTRL\_PAA\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format PAT) :

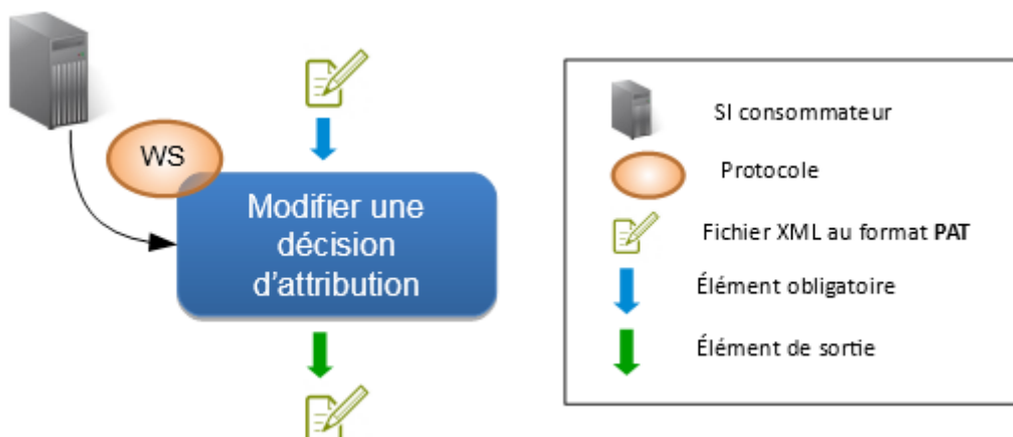
- CTRL\_PAA\_0003
- CTRL\_PAA\_0004

- CTRL\_PAA\_0005
- CTRL\_PAA\_0006
- CTRL\_PAA\_0007
- CTRL\_PAA\_0008
- CTRL\_PAA\_0009
- CTRL\_PAA\_0010
- CTRL\_PAA\_0011
- CTRL\_PAA\_0012
- CTRL\_PAA\_0013
- CTRL\_PAA\_0014
- CTRL\_PAA\_0015
- CTRL\_PAA\_0016
- CTRL\_PAA\_0017
- CTRL\_PAA\_0018
- CTRL\_PAA\_0019
- CTRL\_PAA\_0020
- CTRL\_PAA\_0021
- CTRL\_PAA\_0022
- CTRL\_PAA\_0023
- CTRL\_PAA\_0025
- CTRL\_PAA\_0026
- CTRL\_PAA\_0027
- CTRL\_PAA\_0028
- CTRL\_PAA\_0029
- CTRL\_PAA\_0031
- CTRL\_PAA\_0032
- CTRL\_PAA\_0033
- CTRL\_PAA\_0034
- CTRL\_PAA\_0035
- CTRL\_PAA\_0036
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.16 - Modifier une décision d'attribution

##### Description :

L'objectif de ce service est de permettre de modifier une décision d'attribution précédemment ajoutée à une demande.



## Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format PAT décrivant la décision d'attribution

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « PAM »,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande portant la décision d'attribution
- la zone «listePropositionsAttribution» avec
  - une zone « propositionAttribution» renseignée sachant que :
    - le champ «idPropositionAttribution» doit être renseigné,
    - le champ «codeTypeAttribution» doit être renseigné,
    - le champ «dateProposition» doit être renseigné,
    - le champ «codeTypeReservataire» doit être renseigné,
    - le champ « precisionAutreReservataire » est à renseigner si le type de réservataire correspond à « Contingent autres réservataires »
    - le champ «codeSirenBailleur» doit être renseigné,
    - le champ «codePrioriteVille » doit être renseigné,
    - le champ «codeInsee» doit être renseigné,
    - le champ «prioriteMenage» doit être renseigné,
    - la zone «listeMotifsPriorite» doit contenir au moins une zone « motifPriorite »

Les champs suivants seront ignorés s'ils sont renseignés :

- Zone « listepropositionsAttribution » :
  - « statutDalo »
  - « quartileAppartenance »
  - « ressourcesLoiEc »
  - « auteurCreation »
  - « dateCreation »
  - « auteurModification »
  - « dateModifcation »
  - « natureModification »
  - «codeTypeAttribution»
- Zone « listeAnomalies »

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 180 : CTRL\_PAM\_0001.

## Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_PAM_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_PAM_0002	Le type de fichier doit être autorisé

	pour le service PAM
CTRL_PAM_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_PAM_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_PAM_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_PAM_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_PAM_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_PAM_0008	Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée
CTRL_PAM_0009	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_PAM_0010	Le type de réservataire désignataire doit être connu du système
CTRL_PAM_0011	Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système
CTRL_PAM_0012	Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du système
CTRL_PAM_0013	Le code de motif de priorité doit être connu du système
CTRL_PAM_0014	Le type de réservataire désignataire doit être valide
CTRL_PAM_0015	Le code de motif de priorité doit être valide
CTRL_PAM_0016	La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour
CTRL_PAM_0017	La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande
CTRL_PAM_0018	La saisie du champ Rang est obligatoire
CTRL_PAM_0019	Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire
CTRL_PAM_0020	Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une demande DALO
CTRL_PAM_0021	Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant
CTRL_PAM_0023	Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS

CTRL_PAM_0024	Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement selon RPLS
CTRL_PAM_0025	Seul le guichet créateur peut modifier une décision d'attribution
CTRL_PAM_0026	L'identifiant de la décision doit être connu du système
CTRL_PAM_0027	La décision d'attribution doit être associée à la demande
CTRL_PAM_0028	La décision d'attribution ne doit pas avoir été supprimée
CTRL_PAM_0029	Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis
CTRL_PAM_0030	Le code postal du logement doit être connu du système
CTRL_PAM_0031	La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire
CTRL_PAM_0034	Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire
CTRL_PAM_0035	Le numéro RPLS doit être connu du système
CTRL_PAM_0036	Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_PAM_0037	Le code postal doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_PAM_0038	Le code SIREN bailleur doit être connu du système
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format PAT décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » identique au fichier d'entrée,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listePropositionsAttribution » :
  - une zone « propositionAttribution » mise à jour :
    - le champ «idPropositionAttribution» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeTypeAttribution» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
    - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,

- le champ «codeTypeReservataire» tel que donné en entrée,
  - le champ « precisionAutreReservataire » tel que donné en entrée,
  - le champ «codeSirenBailleur» tel que donné en entrée,
  - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,
  - le champ «codePrioriteVille» tel que donné en entrée,
  - le champ «codeInsee» tel que donné en entrée,
  - le champ «prioriteMenage» tel que donné en entrée,
  - la zone «listeMotifsPriorité» tel que donné en entrée
  - 
  - le champ «statutDalo» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
  - le champ «quartileAppartenance» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
  - le champ «ressourcesLoiEc» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
  - les informations de création et de modification mis à jour (cf. 36)
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_PAM\_0001
- CTRL\_PAM\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format PAT) :

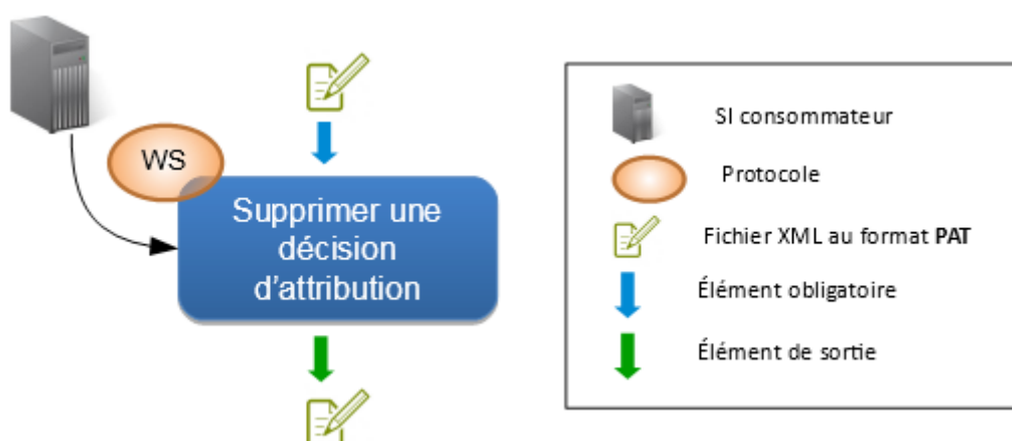
- CTRL\_PAM\_0003
- CTRL\_PAM\_0004
- CTRL\_PAM\_0005
- CTRL\_PAM\_0006
- CTRL\_PAM\_0007
- CTRL\_PAM\_0008
- CTRL\_PAM\_0009
- CTRL\_PAM\_0010
- CTRL\_PAM\_0011
- CTRL\_PAM\_0012
- CTRL\_PAM\_0013
- CTRL\_PAM\_0014
- CTRL\_PAM\_0015
- CTRL\_PAM\_0016
- CTRL\_PAM\_0017
- CTRL\_PAM\_0018
- CTRL\_PAM\_0019
- CTRL\_PAM\_0020
- CTRL\_PAM\_0021
- CTRL\_PAM\_0023
- CTRL\_PAM\_0024
- CTRL\_PAM\_0025
- CTRL\_PAM\_0026
- CTRL\_PAM\_0027
- CTRL\_PAM\_0028

- CTRL\_PAM\_0029
- CTRL\_PAM\_0030
- CTRL\_PAM\_0031
- CTRL\_PAM\_0034
- CTRL\_PAM\_0035
- CTRL\_PAM\_0036
- CTRL\_PAM\_0037
- CTRL\_PAM\_0038
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.17 - Supprimer une décision d'attribution

##### Description :

Ce service permet à l'application consommatrice de supprimer une décision d'attribution précédemment associée à une demande.



##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format PAT décrivant la décision d'attribution.

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé à version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à « PAS »,
  - le code guichet de l'application appelante.
  - La date de création du fichier
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande portant la décision d'attribution
- la zone « listePropositionsAttribution » avec
  - une zone « propositionAttribution » renseignée sachant que :
    - le champ « idPropositionAttribution » doit être renseigné,

Si les champs suivants seront ignorés s'ils sont renseignés :

- Zone « listePropositionsAttribution » :
  - ensemble des champs sauf « idPropositionAttribution »
- Zone « listeAnomalies »

La règle de nommage à appliquer est décrite au sein du contrôle 195 : CTRL\_PAS\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_PAS_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_PAS_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAS
CTRL_PAS_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_PAS_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_PAS_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_PAS_0006	Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande
CTRL_PAS_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_PAS_0008	Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée
CTRL_PAS_0009	L'identifiant de la décision d'attribution doit être connu du système
CTRL_PAS_0010	Seul le guichet créateur peut supprimer une décision d'attribution
CTRL_PAS_0011	L'identifiant de la décision d'attribution doit correspondre à une décision d'attribution connue du système
CTRL_PAS_0012	L'identifiant de la décision d'attribution doit correspondre à une décision d'attribution associée à la demande
CTRL_PAS_0013	La décision d'attribution à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimée
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format PAS décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » identique au fichier d'entrée,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- La zone « listePropositionsAttribution » :
  - une zone « propositionAttribution » mise à jour :
    - le champ «idPropositionAttribution» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeTypeAttribution» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
    - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeTypeReservataire» tel que donné en entrée,
    - le champ « precisionAutreReservataire » tel que donné en entrée,
    - le champ «codeSirenBailleur» tel que donné en entrée,
    - le champ «dateProposition» tel que donné en entrée,
    - le champ «codePrioriteVille» tel que donné en entrée,
    - le champ «codeInsee» tel que donné en entrée,
    - le champ «prioriteMenage» tel que donné en entrée,
    - la zone « listeMotifsPriorité» tel que donné en entrée
    - 
    - le champ «statutDalo» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
    - le champ «quartileAppartenance» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
    - le champ «ressourcesLoiEc» tel qu'initialisé lors de l'ajout de la décision d'attribution,
    - les informations de création et de modification mis à jour (cf. 36)
- Le cas échéant, la section «listeAnomalies» contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_PAS\_0001
- CTRL\_PAS\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

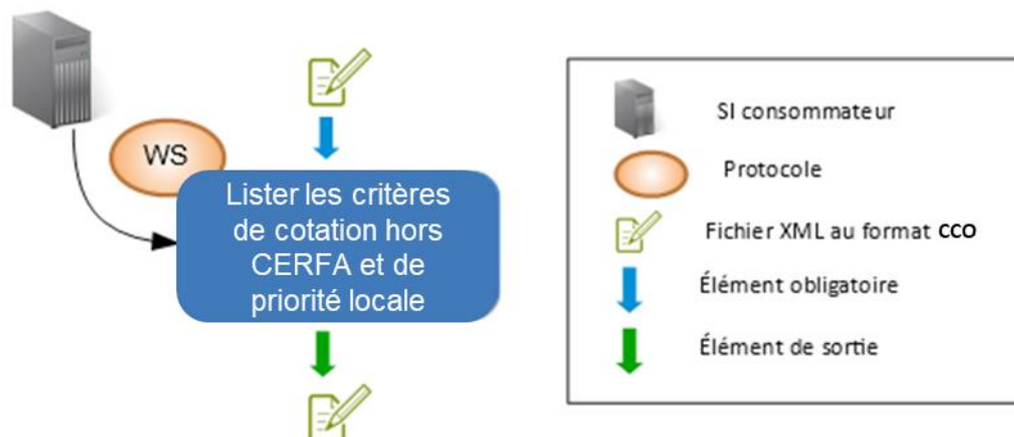
Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné ( XML au format PAT) :

- CTRL\_PAS\_0003
- CTRL\_PAS\_0004
- CTRL\_PAS\_0005
- CTRL\_PAS\_0006
- CTRL\_PAS\_0007
- CTRL\_PAS\_0008
- CTRL\_PAS\_0009
- CTRL\_PAS\_0010
- CTRL\_PAS\_0011
- CTRL\_PAS\_0012
- CTRL\_PAS\_0013
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.18 - Lister les critères hors CERFA et les critères de priorité locale d'une demande

##### Description :



L'objectif de ce service est de transmettre la liste des critères hors CERFA et des critères de priorité locale associées à la demande.

##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- un fichier XML respectant le format CCO listant les critères hors CERFA et les critères de priorité locale.
- Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :
  - La zone « interfaceNUU » avec
    - le champ « versionInterface » valorisé en version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
  - La zone « entete » avec
    - le type de fichier valorisé à «CCL»,
    - le code guichet de l'application appelante,
    - La date de création du fichier.
  - La zone « operation » avec
    - le numéro unique de la demande à associer

Dans le cas où les zones « listeCriteresCotationHorsCERFA », « listeCriteresLocauxEPCI » ou « listeAnomalies » sont renseignées, celles-ci seront ignorées pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 200 : CTRL\_CCL\_001.

##### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_CCL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_CCL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCL

CTRL_CCL_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_CCL_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_CCL_0005	Le guichet doit avoir accès à la demande
CTRL_CCL_0007	Des critères hors CERFA ou des critères de priorité locale doivent être associés à la demande
CTRL_CCL_0008	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_CCL_0009	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande non ANRU
CTRL_CCL_0010	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique
CTRL_CCL_0011	Le couple code postal et code INSEE de la commune doit être connu du système de cotation
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format CCO contenant la liste des critères hors CERFA et des critères de priorité locale de la demande.

Le fichier XML au format CCO contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « InterfaceNUU » identique au fichier d'entrée
- la zone « Entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier d'entrée
- la zone « listeCriteresCotationHorsCERFA »
  - autant de zones « criteres » que nécessaire
- la zone « listeCriteresLocauxEPCI »
  - autant de zones « epci » que nécessaire
    - autant de zones «listeLocalisationsSouhaitees» que nécessaire
    - autant de zones «listeCriteresLocaux» que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_CCL\_0001
- CTRL\_CCL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

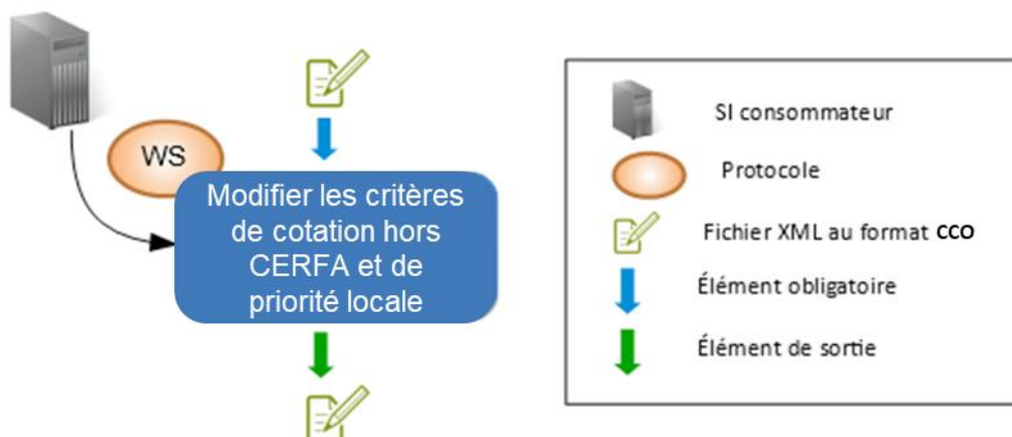
Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format CCO) :

- CTRL\_CCL\_0003
- CTRL\_CCL\_0004
- CTRL\_CCL\_0005
- CTRL\_CCL\_0007
- CTRL\_CCL\_0008
- CTRL\_CCL\_0009
- CTRL\_CCL\_0010
- CTRL\_CCL\_0011
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.19 - Modifier les critères hors CERFA et les critères de priorité locale d'une demande

Description :



L'objectif de ce service est de permettre d'ajouter des critères hors CERFA et des critères de priorité locale à une demande.

Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format CCO décrivant les critères hors CERFA et les critères de priorité locale

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé en version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)

- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à «CCM»,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone «listeCriteresCotationHorsCERFA » avec
  - une zone «criteres» renseignée sachant que :
    - le champ «code» doit être renseigné,
    - le champ «libelle» doit être renseigné,
    - le champ «valeur» doit être renseigné,
- la zone «ListeCriteresLocauxEPCI » avec
  - une zone «epci» renseignée sachant que :
    - le champ «sirenEPCI» doit être renseigné,
    - la zone «listeLocalisationsSouhaitees» renseignée sachant que :
      - une zone «localisationSouhaitee» renseignée sachant que :
        - le champ «codePostal» doit être renseigné,
        - le champ «codeINSEE» doit être renseigné,
      - la zone «listeCriteresLocaux» renseignée sachant que :
        - une zone «critere» renseignée sachant que :
          - le champ «code» doit être renseigné,
          - le champ «libelle» doit être renseigné,
          - le champ «valeur» doit être renseigné,

Les champs suivants seront ignorés s'ils sont renseignés :

- Zone « listeAnomalies »

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 204 : CTRL\_CCM\_0001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_CCM_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_CCM_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCM
CTRL_CCM_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_CCM_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_CCM_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_CCM_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_CCM_0008	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_CCM_0009	Un critère de cotation doit exister avec le code transmis

CTRL_CCM_0011	Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système
CTRL_CCM_0012	Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système
CTRL_CCM_0013	La localisation souhaitée doit appartenir à l'EPCI
CTRL_CCM_0014	Le critère de priorité locale doit appartenir à l'EPCI
CTRL_CCM_0015	Le critère de priorité locale doit être actif
CTRL_CCM_0016	Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système
CTRL_CCM_0017	Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_CCM_0018	Le code postal doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_CCM_0019	Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis
CTRL_CCM_0020	La localisation souhaitée doit faire partie de la demande
CTRL_CCM_0021	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande non ANRU
CTRL_CCM_0022	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application "SNE" retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format CCO décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » identique au fichier d'entrée,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone «listeCriteresCotationHorsCERFA » :
  - une zone «criteres» mise à jour :
    - le champ «code» tel que donné en entrée,
    - le champ «libelle» tel que donné en entrée,
    - le champ «valeur» tel que donné en entrée,
- la zone «ListeCriteresLocauxEPCI » avec
  - une zone «epci» renseignée sachant que :
    - le champ «sirenEPCI» doit être renseigné,
    - la zone «listeLocalisationsSouhaitees» renseignée sachant que :
      - une zone «localisationSouhaitee» renseignée sachant que :

- le champ «codePostal» tel que donné en entrée,
- le champ «codeINSEE» tel que donné en entrée
- la zone «listeCriteresLocaux» :
  - une zone «citere» mise à jour :
    - le champ «code» tel que donné en entrée,
    - le champ «libelle» tel que donné en entrée,
    - le champ «valeur» tel que donné en entrée,
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_CCM\_0001
- CTRL\_CCM\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

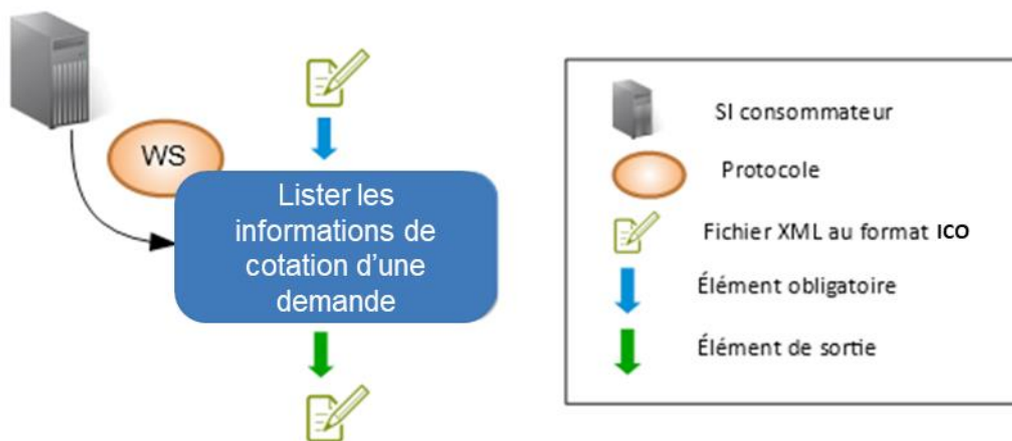
Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format CCO) :

- CTRL\_CCM\_0003
- CTRL\_CCM\_0004
- CTRL\_CCM\_0005
- CTRL\_CCM\_0007
- CTRL\_CCM\_0008
- CTRL\_CCM\_0009
- CTRL\_CCM\_0011
- CTRL\_CCM\_0012
- CTRL\_CCM\_0013
- CTRL\_CCM\_0014
- CTRL\_CCM\_0015
- CTRL\_CCM\_0016
- CTRL\_CCM\_0017
- CTRL\_CCM\_0018
- CTRL\_CCM\_0019
- CTRL\_CCM\_0020
- CTRL\_CCM\_0021
- CTRL\_CCM\_0022
- CTRL\_DEM\_0001

#### **4.2.20 - Lister les informations de cotation d'une demande**

##### Description :



L'objectif de ce service est de transmettre la liste des informations de cotation associées à la demande.

### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :  
un fichier XML respectant le format ICO listant les informations de cotation de la demande.  
Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé en version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- La zone « entete » avec
  - le type de fichier valorisé à «ICL»,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- La zone « operation » avec
  - le numéro unique de la demande à associer

Dans le cas où les zones «listeLocalisationsSouhaitees » ou « listeAnomalies » sont renseignées, celles-ci seront ignorées pour la suite du traitement.

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe 212 : CTRL\_ICL\_001.

### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_ICL_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_ICL_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service ICL
CTRL_ICL_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_ICL_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_ICL_0005	Le guichet doit avoir accès à la

	demande
CTRL_ICL_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_ICL_0008	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande non ANRU
CTRL_ICL_0009	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

### Données de sortie :

L'application « SNE » retourne :

- un fichier XML au format ICO contenant les information de cotation de la demande.

Le fichier XML au format ICO contient les zones d'informations suivantes :

- la zone « InterfaceNUU » identique au fichier d'entrée
- la zone « Entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- la zone « operation » identique au fichier d'entrée
- la zone « listeLocalisationsSouhaitees »
  - autant de zones « localisationsSouhaitees » que nécessaire
    - autant de zones «listeCommunes» que nécessaire
    - autant de zones «listeTypesLogements» que nécessaire
- Le cas échéant, la zone « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement

### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_ICL\_0001
- CTRL\_ICL\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

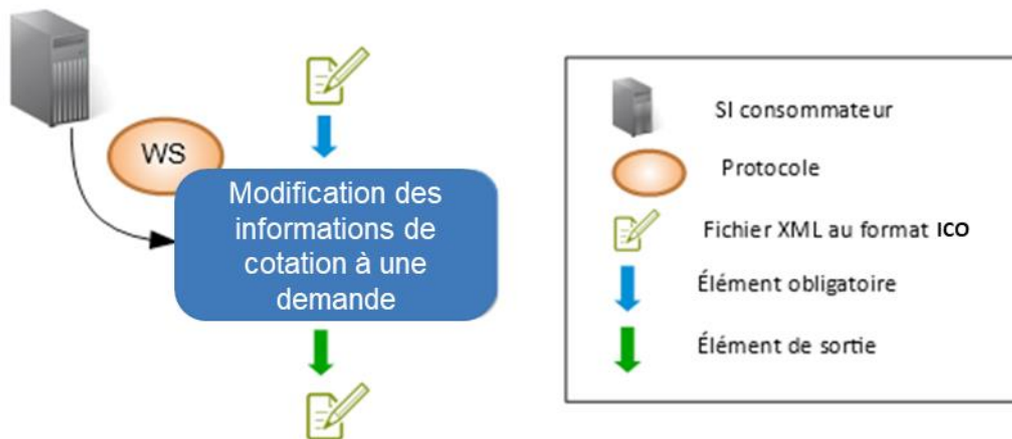
Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format ICO) :

- CTRL\_ICL\_0003
- CTRL\_ICL\_0004
- CTRL\_ICL\_0005
- CTRL\_ICL\_0007
- CTRL\_ICL\_0008
- CTRL\_ICL\_0009
- CTRL\_DEM\_0001

#### 4.2.21 - Enregistrement des informations de cotation d'une demande

##### Description :



L'objectif de ce service est de permettre d'enregistrer les informations de cotation d'une demande de logement.

##### Données d'entrée :

L'application appelante transmet :

- le fichier XML au format ICO décrivant l'enregistrement des informations de cotation d'une demande de logement

Le fichier XML transmis doit contenir les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » avec
  - le champ « versionInterface » valorisé en version X-1 en cas de cohabitation et version X (version active)
- la zone « entete » avec :
  - le type de fichier valorisé à «ICE»,
  - le code guichet de l'application appelante,
  - La date de création du fichier.
- la zone « operation » avec :
  - le numéro unique de la demande à associer
- la zone «listeLocalisationsSouhaitees » avec
  - une zone «localisationSouhaitee» renseignée sachant que :
    - le champ «sirenEPCI» doit être renseigné,
    - une zone «commune» renseignée sachant que :
      - le champ «codePostal» doit être renseigné,
      - le champ «codeINSEE» doit être renseigné,
      - le champ «valeurCotation» doit être renseigné,
      - le champ « dateCalculCotation » doit être renseigné
    - la zone «listeTypesLogements» renseignée sachant que :
      - une zone «typeLogement» renseignée sachant que :
        - le champ «nombrePieces» doit être renseigné,

- le champ « noteMax » tel que donnée en entrée
- le champ « noteMediane » tel que donnée en entrée,
- le champ « noteMin » tel que donnée en entrée,
- le champ « delaiMoyenAttente » tel que donnée en entrée

Les champs suivants seront ignorés s'ils sont renseignés :

- Zone « listeAnomalies »
- Zone « listeDetailCotations »

La règle de nommage à appliquer est décrite dans le paragraphe **Erreur ! Signet non défini.**  
: CTRL\_ICE\_0001.

#### Contrôles :

Tous les contrôles communs avec, en plus, les contrôles suivants :

Nom du contrôle	Signification
CTRL_ICE_0001	Le nom du fichier XML doit être conforme
CTRL_ICE_0002	Le type de fichier doit être autorisé pour le service ICE
CTRL_ICE_0003	Un numéro unique doit être fourni en entrée
CTRL_ICE_0004	La demande de logement doit être connue
CTRL_ICE_0005	Le guichet doit avoir un accès à la demande
CTRL_ICE_0007	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande active
CTRL_ICE_0008	Les champs obligatoires doivent être renseignés
CTRL_ICE_0009	Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système
CTRL_ICE_0010	Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système
CTRL_ICE_0011	L'EPCI doit appartenir à la localisation souhaitée
CTRL_ICE_0012	Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système
CTRL_ICE_0013	Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_ICE_0014	Le code postal doit correspondre au territoire de la demande
CTRL_ICE_0015	Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis
CTRL_ICE_0016	Le type de logement doit faire partie de la demande

CTRL_ICE_0017	Le nombre de pièce doit faire partie de la demande
CTRL_ICE_0018	La localisation souhaitée doit faire partie de la demande
CTRL_ICE_0019	La demande doit être SPTA
CTRL_ICE_0020	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande non ANRU
CTRL_ICE_0021	Le numéro unique en entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique
CTRL_ICE_0022	La date de calcul de la cotation ne peut pas être antérieure à la date de création de la demande
CTRL_ICE_0023	La date de calcul de la cotation ne peut pas être ultérieure à la date du jour.
CTRL_DEM_0001	La version de l'interface doit être respectée

#### Données de sortie :

L'application "SNE" retourne un fichier archive comprenant :

- le fichier XML au format ICO décrivant les métadonnées modifiées.

Le fichier XML, contient les zones d'informations suivantes :

- La zone « interfaceNUU » identique au fichier d'entrée,
- La zone « entete » avec le type de fichier valorisé à « RET »,
- La zone « operation » identique au fichier entrant,
- la zone «listeLocalisationsSouhaitees » :
  - une zone «localisationSouhaitee» :
    - le champ «sirenEPCL» tel que donné en entrée,
    - la zone «listeCommunes» :
      - une zone «commune» :
        - le champ «codePostal» tel que donné en entrée,
        - le champ «codeINSEE» tel que donné en entrée,
        - le champ «valeurCotation» tel que donné en entrée,
        - le champ «dateCalculCotation» tel que donné en entrée
    - la zone «listeTypesLogements» :
      - une zone «typeLogement» mise à jour :
        - le champ «nombrePieces» tel que donné en entrée,
        - le champ « noteMax » tel que donnée en entrée
        - le champ « noteMediane » tel que donnée en entrée,
        - le champ « noteMin » tel que donnée en entrée,
        - le champ « delaiMoyenAttente » tel que donnée en entrée
- Le cas échéant, la section « listeAnomalies » contenant la liste des anomalies générées lors du traitement.

#### Gestion des erreurs :

En cas d'anomalie, les messages d'erreur des contrôles suivants seront retournés dans l'enveloppe SOAP :

- CTRL\_ICE\_0001
- CTRL\_ICE\_0002
- CTRL\_DEM\_0001

Dans ce cas le service ne retourne pas de fichier.

Les messages d'erreur des contrôles suivants seront inclus dans le bloc anomalie du fichier retourné (XML au format ICO) :

- CTRL\_ICE\_0003
- CTRL\_ICE\_0004
- CTRL\_ICE\_0005
- CTRL\_ICE\_0007
- CTRL\_ICE\_0008
- CTRL\_ICE\_0009
- CTRL\_ICE\_0010
- CTRL\_ICE\_0011
- CTRL\_ICE\_0012
- CTRL\_ICE\_0013
- CTRL\_ICE\_0014
- CTRL\_ICE\_0015
- CTRL\_ICE\_0016
- CTRL\_ICE\_0017
- CTRL\_ICE\_0018
- CTRL\_ICE\_0019
- CTRL\_ICE\_0020
- CTRL\_ICE\_0021
- CTRL\_ICE\_0022
- CTRL\_ICE\_0023
- CTRL\_DEM\_0001

### **4.3 - Règles de nommage des fichiers XML envoyés par le « SNE »**

- Le nom des fichiers XML en émission de « SNE » :
  - de recensement des types d'événements nationaux et territoriaux,
  - de recensement des événements associés à une demande de logement,
  - de description du résultat de la demande d'ajout, de modification ou de suppression d'un événement sera composé de :

<b>Zone</b>	<b>Taille</b>	<b>Commentaires</b>
<b>Préfixe de fichier</b>	<b>Caractères (3)</b>	<b>Constantes selon le service consommé :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• « EVA » : Ajout d'un événement</li> <li>• « EVM » : Modification d'un événement</li> <li>• « EVS » : Suppression d'un événement</li> <li>• « EVL » : Consultation les événements d'une demande</li> <li>• « TELT » : Lister les types d'événement territoriaux</li> <li>• « TELN » : Lister les types d'événement nationaux</li> <li>• « ECA » : Ajout d'une éligibilité</li> <li>• « ECS » : Suppression d'une éligibilité</li> <li>• « ECL » : Consultation des éligibilités à un contingent d'une demande</li> <li>• « CTLT » : Lister les contingents territoriaux</li> <li>• « CTLN » : Lister les contingents nationaux</li> <li>• « PAA » : Ajout d'une décision d'attribution</li> <li>• « PAM » : Modification d'une décision d'attribution</li> <li>• « PAS » : Suppression d'une décision d'attribution</li> <li>• « PAL » : consultation des décisions d'attribution d'une demande</li> <li>• « MPL » : Lister les motifs de priorité</li> <li>• « CCL » : Consultation des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale d'une demande</li> <li>• « CCM » : Modification des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale d'une demande</li> <li>• « ICL » : Consultation des informations de cotation d'une demande</li> <li>• « ICE » : Enregistrement des informations de cotation d'une demande</li> </ul>
<b>Guichet Enregistreur</b>	<b>Caractères (5)</b>	<b>Numéro de guichet de l'émetteur</b>
<b>Date-heure d'émission du fichier XML</b>	<b>Caractères (12)</b>	<b>AAAAMMDDHHMM identique à la date et heure présente sur le fichier transmis à l'appel du service</b>
<b>Numéro d'ordre</b>	<b>Numérique (6)</b>	<b>Numéro incrémental</b>

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

EVA-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu.

- Le nom des fichiers XML en émission de « SNE » de description du résultat d'une recherche multi-critères sera composé de :

<b>Zone</b>	<b>Taille</b>	<b>Commentaires</b>
<b>Préfixe de fichier</b>	<b>Caractères (4)</b>	<b>Constantes : « DEML »</b>
<b>Guichet Enregistreur</b>	<b>Caractères (5)</b>	<b>Numéro de guichet de l'émetteur</b>
<b>Date-heure d'émission du fichier XML</b>	<b>Caractères(1 2)</b>	<b>AAAAMDDHHMM identique à la date et heure présente sur le fichier transmis à l'appel du service</b>
<b>Numéro d'ordre</b>	<b>Numérique (6)</b>	<b>Numéro incrémental</b>

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

DEML-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu.

## 4.4 - Récapitulatif des formats des échanges

### 4.4.1 - Échanges liés aux événements

<b>Service</b>	<b>Entrée Type de fichier (Format XML)</b>	<b>Sortie Type de fichier (Format XML)</b>
Ajout d'événement	EVA( EVG)	RET (EVG)

Modification d'événement	EVM( EVG)	RET (EVG)
Suppression d'événement	EVS( EVG)	RET (EVG)
Consultation du journal des événements	EVL( EVG)	RET (EVG)
Lister les types d'événement nationaux	TELN (TEG)	RET (TEG)
Lister les types d'événement territoriaux	TELT (TEG)	RET (TEG)

#### 4.4.2 - Échanges liés aux contingents

Service	Entrée Type de fichier (Format XML)	Sortie Type de fichier (Format XML)
Ajout d'une éligibilité à un contingent	ECA( ECG)	RET (ECG)
Suppression d'une éligibilité à un contingent	ECS( ECG)	RET (ECG)
Consultation des contingents pour lesquels une demande est éligible	ECL( ECG)	RET (ECG)
Lister les contingents nationaux	CTLN (CTG)	RET (CTG)
Lister les contingents territoriaux	CTLT (CTG)	RET (CTG)

#### 4.4.3 - Échanges liés à la recherche multicritères

Service	Entrée Type de fichier (Format XML)	Sortie Type de fichier (Format XML)
Recherche Multi-critères	DEML (DEMG)	RET (DEMG)

#### 4.4.4 - Échanges liés aux décisions d'attribution

Service	Entrée Type de fichier (Format XML)	Sortie Type de fichier (Format XML)
Ajout d'une décision d'attribution	PAA (PAT)	RET (PAT)
Modification d'une décision d'attribution	PAM (PAT)	RET (PAT)
Suppression d'une décision d'attribution	PAS (PAT)	RET (PAT)
Consultation des d'une décision d'attribution	PAL (PAT)	RET (PAT)
Lister les motifs de priorité	MPL (MPR)	RET (MPR)

#### 4.4.5 - Échanges liés aux critères de cotation hors CERFA et de priorité locale

Service	Entrée Type de fichier (Format XML)	Sortie Type de fichier (Format XML)
Modification des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale	CCM (CCO)	RET (CCO)

Consultation des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale	CCL (CCO)	RET (CCO)
--	-----------	-----------

#### 4.4.6 - Échanges liés aux informations de cotation d'une demande

Service	Entrée Type de fichier (Format XML)	Sortie Type de fichier (Format XML)
Enregistrement des informations de cotation à une demande	ICE (ICO)	RET (ICO)
Consultation des informations de cotation d'une demande	ICL (ICO)	RET (ICO)

## 5 - Contrôles et messages d'erreur dans les fichiers d'interface

- Les messages d'anomalies contiendront le nom de la zone d'informations où l'anomalie a été identifiée. Certains contrôles sont non bloquants (ils sont précisés au cas par cas) et le message associé débute par « REMARQUE ».

Message : « Informations « *Nom de la zone d'informations* » : message d'anomalie »

- Les noms des zones d'informations sont précisés dans la description de la structure du fichier XML. (ex : « Zone d'informations : listeEvenements – evenement »).
- Les anomalies identifiées seront indiquées dans le(s) fichier(s) XML s'il(s) est (sont) transmissible(s).
- Si aucun fichier n'est transmissible, l'enveloppe SOAP supportera les informations de l'erreur

### 5.1 - Contrôles sur le fichier réceptionné (XML)

#### 5.1.1 - CTRL\_FIC\_0003 : Le code guichet doit être cohérent

Le code du guichet présent dans le fichier XML doit être identique à celui indiqué dans le nom du fichier XML. Dans le cas contraire un message d'erreur est généré.

Détail de l'erreur	
Code	ERRFIC0003
Propriété	
Message	Le code guichet contenu dans le fichier diffère de celui présent dans le nom du fichier.

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir vérifié le code guichet contenu dans le nom du fichier XML et celui contenu dans le fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.1.2 - CTRL\_FIC\_0004 : Le flux XML doit être valide

Les informations de structure XML seront vérifiées au travers du fichier XSD. Les contrôles se limitent au respect des balises (cardinalité) et des types des données (caractère, numérique, booléen et date). Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRFIC0004
Propriété	
Message	Votre fichier XML « xxxxxxxxxxxx » ne respecte pas la définition de l'interface. Veuillez SVP contrôler votre fichier avec le XSD pour obtenir des informations sur la ou les corrections à apporter.

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir corrigé le fichier XML de la pièce justificative.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

Cette anomalie est retournée dans l'enveloppe SOAP.

### 5.1.3 - CTRL\_DEM\_0001 : La version de l'interface doit être respectée

La version de l'interface transmise dans le flux XML doit être connue de l'application.

Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEM0001
Propriété	versionInterface
Message	<ul style="list-style-type: none"><li>Tant que la nouvelle version X n'est pas encore entrée en vigueur (date du jour &lt; date début validité de la version X), la version supportée reste la version X-1. Dans le cas où la version transmise n'est pas connue de l'application ou qu'elle n'est pas encore active, un message d'erreur est généré.</li></ul> <p><b>« La version de l'interface attendue est la version XX.XX »</b></p> <p>Avec :</p>

XX.XX la version de l'interface correspondant à la version X-1

- Pendant la phase de cohabitation des interfaces, les versions supportées sont la version X-1 et la version X. Dans le cas où la version transmise n'est pas connue de l'application ou qu'elle ne correspond pas à l'une des versions actives, un message d'erreur est généré.

**« La version de l'interface attendue est la version XX.XX ou la version YY.YY »**

Avec :

XX.XX la version de l'interface correspondant à la version X

YY.YY la version de l'interface correspondant à la version X-1

- Après la phase de cohabitation des interfaces, la version supportée est la version X. Dans le cas où la version transmise n'est pas connue de l'application ou qu'elle ne correspond pas à la version active, un message d'erreur est généré.

**« La version de l'interface attendue est la version XX.XX »**

Avec :

XX.XX la version de l'interface correspondant à la version X

### Comportement attendu du système privatif

Vous devez faire évoluer votre système privatif selon la dernière version de ce cahier des charges.

## 5.2 - Contrôles sur le code guichet

### 5.2.1 - CTRL\_GUI\_0001 : Le nom du certificat doit être conforme

Le nom du certificat doit être conforme (cf 2.5.3 Gestion de l'authentification).

Détail de l'erreur	
Code	ERRGUI0001
Propriété	
Message	Le nom du certificat associé « XXXXXXXXXXXXXX.XXX » n'est pas conforme

### 5.2.2 - CTRL\_GUI\_0002 : Le code du guichet doit être connu du référentiel

Le code du guichet doit être connu du référentiel.

Détail de l'erreur	
Code	ERRGUI0002
Propriété	numGuichet
Message	Le code guichet est inconnu du référentiel,

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le code guichet contenu dans le nom du certificat transmis en flux synchrone et/ou le code guichet transmis dans le fichier XML de la demande (balise XML numGuichet). Contacter le gestionnaire territorial pour vérification du paramétrage de votre code guichet.

### 5.2.3 - CTRL\_GUI\_0003 : Le guichet associé au code guichet doit être valide

Le guichet associé au Code guichet doit être valide au moment du traitement de la demande (début / fin de validité).

Détail de l'erreur	
Code	ERRGUI0003
Propriété	
Message	Le guichet n'est plus actif. Contactez votre gestionnaire territorial.

Comportement attendu du système privatif
Contacter le gestionnaire territorial pour la mise à jour du paramétrage du guichet dans l'application SNE, car celle-ci considère que le guichet n'est plus ou pas encore actif.

### 5.2.4 - CTRL\_GUI\_0004 : Le certificat reçu doit être valide

Le certificat reçu doit être valide, c'est-à-dire que la date de début de validité du certificat doit être antérieure ou égale à la date du jour et que la date de fin de validité doit être postérieure ou égale à la date du jour. Dans le cas contraire, un message d'erreur est généré.

Détail de l'erreur
--------------------

Code	ERRGUI0004
Propriété	
Message	Le certificat fourni n'est pas valide (dates de validités).

#### Comportement attendu du système privatif

Renouveler votre certificat et contacter le gestionnaire territorial pour qu'il l'installe.

### 5.2.5 - CTRL\_GUI\_0005 : Le guichet doit être authentifié

Le certificat fourni est comparé à celui associé au guichet enregistreur. En cas de correspondance, le guichet enregistreur est authentifié. Dans le cas contraire, un message d'erreur est généré.

#### Détail de l'erreur

Code	ERRGUI0005
Propriété	
Message	Le certificat fourni n'est pas compatible avec le certificat connu par l'application pour ce guichet enregistreur.

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le certificat transmis et le code guichet utilisé.

Si le message d'erreur persiste, contacter le gestionnaire territorial pour vérifier le certificat paramétré sur l'application nationale.

## 5.3 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les types d'événements

### 5.3.1 - CTRL\_TELT\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des types d'événements territoriaux en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes :« TELT » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12 )	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique	Numéro incrémental

Zone	Taille	Commentaires
	(6)	

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

TELT-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTET0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de types d'événements territoriaux « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « TELT-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ».»

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.3.2 - CTRL\_TELT\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELT

Le service permettant de lister les types d'événements territoriaux attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « TELT ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTET0002</i>
Propriété	<i>XXXX : typeFichier</i>
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « TELT ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.3.3 - CTRL\_TELT\_0003 : Un code territoire doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un code territoire correctement formaté à savoir 3 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTET0003</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée est vide ou mal formaté. Le format attendu est « TTT », »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le code territoire.

### 5.3.4 - CTRL\_TELT\_0004 : Le code territoire doit être connu du système

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un code territoire connu du système :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTET0004</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée n'est pas connu du système. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le code territoire.

### 5.3.5 - CTRL\_TELT\_0005 : Le territoire doit être ouvert à la gestion des événements

Le territoire indiqué par le consommateur du service doit être ouvert à la gestion des événements.

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTET0005</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée correspond à un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le code territoire.

### 5.3.6 - CTRL\_TELT\_0006 : Des types d'événement territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué

Il doit exister, dans le système, des événements territoriaux pour le territoire indiqué par le consommateur du service.

Détail de l'erreur	
Code	ERRTET0006
Propriété	codeTerritoire
Message	« Aucun type d'événement n'a été trouvé sur le territoire « XXX » », où XXX est le code du territoire fourni en entrée du service.

#### Comportement attendu du système privatif

Ne pas chercher à déclarer d'événements territoriaux sur des demandes dépendant de ce territoire.

### 5.3.7 - CTRL\_TELT\_0007 : L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé

L'utilisateur doit avoir accès au territoire dont il demande la liste les types d'événements territoriaux.

Détail de l'erreur	
Code	ERRTET0007
Propriété	codeTerritoire
Message	«Le territoire "<codeTerritoire>" ne vous est pas accessible. », où XXX est le code du territoire fourni en entrée du service.

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le code territoire.

### 5.3.8 - CTRL\_TELN\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des types d'événements nationaux en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « TELN » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique	Numéro incrémental

Zone	Taille	Commentaires
	(6)	

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

TELN-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTEN0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de types d'événements nationaux « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « TELN-XXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.3.9 - CTRL\_TELN\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service TELN

Le service permettant de lister les types d'événements nationaux attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « TELN ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRTEN0002</i>
Propriété	<i>XXXX : typeFichier</i>
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « TELN ». »

Comportement attendu du système privatif
--

réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.3.10 - CTRL\_TELN\_0003 : Des types d'événements nationaux doivent exister

Il doit exister des événements nationaux dans le système.

Détail de l'erreur	
Code	ERRTEN0003
Propriété	
Message	« <i>Aucun type d'événement n'a été trouvé dans le système.</i> »

#### Comportement attendu du système privatif

Ne pas chercher à déclarer d'événement national sur des demandes dépendant de ce territoire.

## 5.4 - Contrôles portant sur le format de fichier concernant les événements

### 5.4.1 - CTRL\_EVL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste d'événements d'une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : « EVL » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

#### Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

EVL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVL0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'événements « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « EVL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

#### 5.4.2 - CTRL\_EVL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVL

Le service permettant de lister les types d'événements territoriaux attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « EVL ».

Détail de l'erreur	
Code	ERREVL0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « EVL ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

#### 5.4.3 - CTRL\_EVL\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVL0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique .

#### 5.4.4 - CTRL\_EVL\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERREVL0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP »  
reçu en dispatching

#### 5.4.5 - CTRL\_EVL\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERREVL0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.4.6 - CTRL\_EVL\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des événements. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERREVL0006
Propriété	
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

### 5.4.7 - CTRL\_EVL\_0008 : Des événements doivent être associés à la demande

Des événements doivent être associés à la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVL0008
Propriété	
Message	« La demande « XXX » ne comporte aucun événement » où XXX est le numéro unique de la demande »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

Ce message peut également traduire un simple état de fait : une demande pré-existante à la mise en œuvre des événements, peut ne pas avoir d'événement associé.

### 5.4.8 - CTRL\_EVA\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML d'ajout d'un événement à une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : « EVA » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

#### Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

EVA-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'événements « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « EVA-XXXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.4.9 - CTRL\_EVA\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVA

Le service permettant d'ajouter un évènement territorial attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « EVA ».

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « EVA ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.4.10 - CTRL\_EVA\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0003
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique .

#### 5.4.11 - CTRL\_EVA\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>La demande de logement n'est pas connue du système.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

#### 5.4.12 - CTRL\_EVA\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0005

Propriété	
Message	<i>«Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »</i>

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.4.13 - CTRL\_EVA\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des événements. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREVA0006
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »</i>

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;
En l'état, il n'est pas possible de gérer les événements associés à cette demande

#### 5.4.14 - CTRL\_EVA\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREVA0007
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »</i>

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.4.15 - CTRL\_EVA\_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'un unique événement. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0008
Propriété	
Message	« Ce service ne prend qu'un seul événement en entrée. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.4.16 - CTRL\_EVA\_0009 / CTRL\_EVA\_0017 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Si l'erreur porte sur l'événement :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0009
Propriété	XXX : <i>libelleChamp</i>
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

Si l'erreur porte sur une valeur spécifique de l'événement :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0017
Propriété	XXX : <i>libelleChamp</i> YYY : <i>codeCaracteristique</i>
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire pour la caractéristique spécifique " YYY". »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.4.17 - CTRL\_EVA\_0010 : Le type d'événement doit être connu du système

Le code du type d'événement transmis en entrée doit correspondre à un type d'événement connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur
--------------------

Code	ERREVA0010
Propriété	XXX : <i>codeTypeEvenement</i>
Message	« Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.4.18 - CTRL\_EVA\_0011 : La caractéristique spécifique doit être connue du système

Le code de caractéristique spécifique transmis en entrée doit correspondre à un code de caractéristique connu du système et associé au type d'événement indiqué en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0011
Propriété	XXX : <i>codeCaracteristiqueSpecifique</i> YYY : <i>codeTypeEvenement</i>
Message	« La caractéristique spécifique "XXX" ne correspond pas au type d'événement en entrée "YYY". »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.4.19 - CTRL\_EVA\_0012 : La caractéristique spécifique doit être valide

Le code de caractéristique spécifique transmis en entrée doit correspondre à un code de caractéristique connu du système et en cours de validité. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0012
Propriété	XXX : <i>codeCaracteristiqueSpecifique</i>
Message	« La caractéristique spécifique « XXX » n'est pas valide (dates de validité). »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.20 - CTRL\_EVA\_0013 : Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande

Le code de type d'événement doit correspondre à un type d'événement territorial disponible sur le territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0013
Propriété	<i>XXX : codeTypeEvenement</i>
Message	<i>« Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas disponible sur le territoire de la demande. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ; Utiliser les services de recensement des types d'événements nationaux et territoriaux pour obtenir la liste des types d'événements utilisables.

#### 5.4.21 - CTRL\_EVA\_0014 : La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour

La date de survenance spécifiée doit être antérieure ou égale à la date du jour. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0014
Propriété	<i>dateSurvenance</i>
Message	<i>« La date de survenance de l'événement doit être inférieure ou égale à la date du jour. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.22 - CTRL\_EVA\_0015 : La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande

La date de survenance spécifiée doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0015
Propriété	<i>dateSurvenance</i>

Message	« La date de survenance de l'événement doit être supérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. »
---------	--

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.23 - CTRL\_EVA\_0016 : Le type d'événement doit être valide

Le code de type d'événement indiqué doit correspondre à un type d'événement valide. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVA0016
Propriété	XXX : <i>codeTypeEvenement</i>
Message	« Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.24 - CTRL\_CSV\_0001 : Le format utilisé pour la valeur spécifique est incorrecte

Le format utilisé pour renseigner la valeur à attribuer à la caractéristique spécifique doit correspondre au format attendu. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCSV0001
Propriété	XXX : <i>caracteristiqueSpecifique.code</i>
Message	« Le format utilisé pour la valeur de la caractéristique XXX n'est pas reconnu. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du champ mentionné.

Les formats admissibles sont :

- Format date : DD/MM/YYYY et optionnellement HH:MM
- Format texte : Texte libre, saisie limitée à 100 caractères
- Format entier : nombre
- Format Booléen : « Vrai », « Faux », « Oui », « Non », « True », « False » sans prise en compte de la casse.

#### 5.4.25 - CTRL\_EVM\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de modification d'un évènement d'une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : «EVM» :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12 )	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

EVM-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'événements « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « EVM-XXXXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ».»

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.4.26 - CTRL\_EVM\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVM

Le service permettant de modifier un évènement territorial attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « EVM ».

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « EVM ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier. NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.4.27 - CTRL\_EVM\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0003
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

#### 5.4.28 - CTRL\_EVM\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>La demande de logement n'est pas connue du système.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching.

#### 5.4.29 - CTRL\_EVM\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0005
Propriété	
Message	<i>« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

#### 5.4.30 - CTRL\_EVM\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des événements. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0006
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;
En l'état, il n'est pas possible de gérer les événements associés à cette demande.

#### 5.4.31 - CTRL\_EVM\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0007

Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active.</i> »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.4.32 - CTRL\_EVM\_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'un unique événement. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREVM0008
Propriété	
Message	« <i>Ce service ne prend qu'un seul événement en entrée.</i> »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.33 - CTRL\_EVM\_0009 : L'identifiant de l'événement doit être connu du système

L'identifiant de l'événement à modifier doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREVM0009
Propriété	<i>idEvenement</i>
Message	« <i>L'identifiant technique de l'événement en entrée n'est pas connu du système.</i> »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier l'identifiant.

#### 5.4.34 - CTRL\_EVM\_0010 : L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande

L'identifiant de l'événement à modifier doit correspondre à l'un des événements de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0010
Propriété	<i>idEvenement, numUnique</i>
Message	«L'identifiant technique de l'événement en entrée correspond à un événement non associé à la demande.»

Comportement attendu du système privatif
Vérifier l'identifiant.

#### 5.4.35 - CTRL\_EVM\_0011 / CTRL\_EVM\_0021 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans le fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Si l'erreur porte sur l'événement :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0011
Propriété	<i>XXX : libelleChamp</i>
Message	«Le champ "XXX" est obligatoire.»

Si l'erreur porte sur une valeur spécifique de l'événement :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0021
Propriété	<i>XXX : libelleChamp YYY : codeCaracteristique</i>
Message	«Le champ « XXX » est obligatoire pour la caractéristique spécifique «YYY.»

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.36 - CTRL\_EVM\_0012 : Le type d'événement doit être connu du système

Le code du type d'événement transmis en entrée doit correspondre à un type d'événement connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0012
Propriété	<i>XXX : codeTypeEvenement</i>
Message	«Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas

<i>connu du système. »</i>
----------------------------

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
---

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.37 - CTRL\_EVM\_0013 : Le type d'événement doit être valide

Le code de type d'événement indiqué doit correspondre à un type d'événement valide. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0013
Propriété	<i>XXX : codeTypeEvenement</i>
Message	<i>«Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »</i>

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
---

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.38 - CTRL\_EVM\_0014 : La caractéristique spécifique doit être associée au type d'événement

Le code de caractéristique spécifique transmis en entrée doit correspondre à un code de caractéristique connu du système et associé au type d'événement indiqué en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0014
Propriété	<i>XXX : codeCaracteristiqueSpecifique YYY : codeTypeEvenement</i>
Message	<i>«La caractéristique spécifique « XXX » ne correspond pas au type d'événement en entrée "YYY".»</i>

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
---

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.39 - CTRL\_EVM\_0015 : La caractéristique spécifique doit être valide

Le code de caractéristique spécifique transmis en entrée doit correspondre à un code de caractéristique connu du système et en cours de validité. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie

suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0015
Propriété	XXX : <i>codeCaracteristiqueSpecifique</i>
Message	« <i>La caractéristique spécifique « XXX » n'est pas valide (dates de validité).</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.40 - CTRL\_EVM\_0016 : Le type d'événement doit être disponible sur le territoire de la demande

Le code de type d'événement doit correspondre à un type d'événement territorial disponible sur le territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0016
Propriété	XXX : <i>codeTypeEvenement</i>
Message	« <i>Le type d'événement « XXX » en entrée n'est pas disponible sur le territoire de la demande.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.41 - CTRL\_EVM\_0017 : Le type d'événement doit correspondre à celui de l'événement pointé

Le code de type d'événement indiqué doit correspondre à celui de l'événement à modifier. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0017
Propriété	XXX : <i>codeTypeEvenement</i> YYY : <i>idEvenement</i>
Message	« <i>Le type d'événement « XXX » en entrée ne correspond pas à l'événement en entrée "YYY".</i> »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.42 - CTRL\_EVM\_0018 : Seul le guichet créateur peut modifier un événement

Le guichet consommateur du service doit être celui ayant créé l'événement. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0018
Propriété	
Message	« <i>Seul le guichet créateur d'un événement peut en effectuer la modification.</i> »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.43 - CTRL\_EVM\_0019 : La date de survenance doit être antérieure ou égale à la date du jour

La date de survenance spécifiée doit être antérieure ou égale à la date du jour. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0019
Propriété	<i>dateSurvenance</i>
Message	« <i>La date de survenance de l'événement doit être inférieure ou égale à la date du jour.</i> »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

#### 5.4.44 - CTRL\_EVM\_0020 : La date de survenance doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande

La date de survenance spécifiée doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVM0020
Propriété	<i>dateSurvenance</i>

Message	« La date de survenance de l'événement doit être supérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. »
---------	--

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.45 - CTRL\_EMT\_0001 : L'événement à modifier ne doit pas avoir été précédemment supprimé

L'événement ne doit pas avoir été supprimé. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREMT0001
Propriété	<i>idEvenement</i>
Message	« L'événement a été supprimé et ne peut être modifié. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.4.46 - CTRL\_EVS\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de supprimer un évènement d'une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : «EVS» :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

EVS-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERREVS0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'événements « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « EVS-XXXXX-XXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

#### 5.4.47 - CTRL\_EVS\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service EVS

Le service permettant de supprimer un événement territorial attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « EVM ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERREVS0002</i>
Propriété	<i>XXXX : typeFichier</i>
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « EVS ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

#### 5.4.48 - CTRL\_EVS\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERREVS0003</i>
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique .

#### 5.4.49 - CTRL\_EVS\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVS0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>La demande de logement n'est pas connue du système.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching.

#### 5.4.50 - CTRL\_EVS\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVS0005
Propriété	
Message	« <i>Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement.</i> »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

#### 5.4.51 - CTRL\_EVS\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion

## partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des événements. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVS0006
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i>Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

### 5.4.52 - CTRL\_EVS\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active.. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVS0007
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« <i> Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

### 5.4.53 - CTRL\_EVS\_0008 : Le service n'accepte qu'un seul événement en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'un unique événement. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERREVS0008
Propriété	
Message	« <i> Ce service ne prend qu'un seul événement en entrée. »</i>

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.	
--	--

#### 5.4.54 - CTRL\_EVS\_0009 : L'identifiant de l'événement doit être connu du système

L'identifiant de l'événement à modifier doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERREVS0009
------	------------

Propriété	<i>idEvenement</i>
-----------	--------------------

Message	« <i>L'identifiant technique de l'événement en entrée n'est pas connu du système.</i> »
---------	---

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier l'identifiant.	
-------------------------	--

#### 5.4.55 - CTRL\_EVS\_0010 : L'identifiant de l'événement doit correspondre à un événement de la demande

L'identifiant de l'événement à modifier doit correspondre à l'un des événements de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERREVS0010
------	------------

Propriété	<i>idEvenement, numUnique</i>
-----------	-------------------------------

Message	« <i>L'identifiant technique de l'événement en entrée correspond à un événement non associé à la demande.</i> »
---------	---

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier l'identifiant.	
-------------------------	--

#### 5.4.56 - CTRL\_EVS\_0011 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERREVS0011
------	------------

Propriété	<i>XXX : libelleChamp</i>
-----------	---------------------------

Message	«Le champ « XXX » est obligatoire. »
---------	--------------------------------------

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.	

#### 5.4.57 - CTRL\_EVS\_0012 : Seul le guichet créateur peut supprimer un événement

Le guichet consommateur du service doit être celui ayant créé l'événement. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREVS0012
Propriété	
Message	«Seul le guichet créateur d'un événement peut en effectuer la suppression.»

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.	

#### 5.4.58 - CTRL\_EST\_0001 : L'événement à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimé

L'événement ne doit pas avoir été supprimé. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERREST0001
Propriété	<i>idEvenement</i>
Message	« L'événement a déjà été supprimé. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.	

### 5.5 - Contrôles portant sur le format de fichier concernant la recherche multi-critères

#### 5.5.1 - CTRL\_DEML\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste d'événement d'une demande en réception de Contrat d'interface – Gestion partagée de la demande

« SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « DEML » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

DEML-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif des demandes multicritères « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « DEML-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

#### Comportement attendu du système privatif

Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

### 5.5.2 - CTRL\_DEML\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service DEML

Le service permettant la recherche multi-critère attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « DEML ».

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0002
Propriété	XXXX : typeFichier

Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « DEML ». »
---------	--

#### Comportement attendu du système privatif

Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

### 5.5.3 - CTRL\_DEML\_0003 : Le nombre de numéro unique retourné est excessif

Le service permettant la recherche multi-critère ne peut retourner qu'un nombre limité de numéro unique.

#### Détail de l'erreur

Code	ERRDEL0003
Propriété	
Message	« La recherche a renvoyé un trop grand nombre de résultats (supérieur à XXX), veuillez affiner vos critères de recherche. » XXX étant un paramètre interne de l'application.

#### Comportement attendu du système privatif

Affiner les critères de recherche et réémettre le flux.

### 5.5.4 - CTRL\_DEML\_0004 : Aucune demande ne correspond aux critères

Le service permettant la recherche multi-critère ne recense aucune demande correspondant aux critères.

#### Détail de l'erreur

Code	ERRDEL0004
Propriété	
Message	« Aucune demande correspondant à vos critères n'a été trouvée. »

#### Comportement attendu du système privatif

Si cela n'est pas le résultat attendu, affiner les critères de recherche et réémettre le flux.

### 5.5.5 - CTRL\_DEML\_0005 : Le Code « état de la demande » est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « etatDemande » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0005
Propriété	<i>etatDemande</i>
Message	« Le code de l'état de la demande en entrée ne correspond pas à un critère valide. Les valeurs possibles de ce champ sont « A » ou « R ».»

Comportement attendu du système privatif
Corriger le critère « etatDemande » et réémettre le flux.

### 5.5.6 - CTRL\_DEML\_0006 : La date de fin de période de dépôt doit être postérieure ou égale à la date de début de période de dépôt

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « dateDepotDebut » doit être antérieure ou égale à la valeur du champ « dateDepotFin » si celle-ci est renseignée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0006
Propriété	<i>dateDepotDebut, dateDepotFin</i>
Message	« La date de fin doit être postérieure ou égale à la date de début pour le critère portant sur la date de dépôt. »

Comportement attendu du système privatif
Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.7 - CTRL\_DEML\_0007 : La date de fin de période de renouvellement doit être postérieure ou égale à la date de début de période de renouvellement

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « dateRenouvellementDebut » doit être antérieure ou égale à la valeur du champ « dateRenouvellementFin » si celle-ci est renseignée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0007

Propriété	<i>dateRenouvellementDebut, dateRenouvellementFin</i>
Message	<i>« La date de fin doit être postérieure ou égale à la date de début pour le critère portant sur la date de renouvellement. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.8 - CTRL\_DEML\_0008 : La date de fin de période de radiation doit être postérieure ou égale à la date de début de période de radiation

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « *dateRadiationDebut* » doit être antérieure ou égale à la valeur du champ « *dateRadiationFin* » si celle-ci est renseignée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0008
Propriété	<i>dateRadiationDebut, dateRadiationFin</i>
Message	<i>« La date de fin doit être postérieure ou égale à la date de début pour le critère portant sur la date de radiation. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.9 - CTRL\_DEML\_0009 : Le Code « motif de la demande » est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « *motifDemande* » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0009
Propriété	<i>XXX : motifDemande</i>
Message	<i>« Le code du motif de la demande saisi «XXX » n'est pas connu de l'application. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.10 - CTRL\_DEML\_0010 : Le Code « motif de radiation » est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « motifRadiation » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0010
Propriété	XXX : motifRadiation
Message	« Le code du motif de radiation saisi «XXX » n'est pas connu de l'application.»

#### Comportement attendu du système privatif

Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.11 - CTRL\_DEML\_0011 : Le code de la commune souhaitée est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « communeSouhaitee » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0011
Propriété	XXX : communeSouhaitee
Message	« Le code de la commune souhaitée saisi « XXX » n'est pas connu de l'application. »

#### Comportement attendu du système privatif

Corriger le critère et réémettre le flux.

### 5.5.12 - CTRL\_DEML\_0012 : Le code de la commune d'attribution est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « communeAttribution » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0012
Propriété	XXX : communeAttribution
Message	« Le code de la commune d'attribution saisi « XXX » n'est pas connu de l'application. »

Comportement attendu du système privatif
--

Corriger le critère et réémettre le flux.
---

### 5.5.13 - CTRL\_DEML\_0013 : Le critère Association est incompatible avec les autres critères

Dans fichier XML transmis en entrée, le critère « association » ne doit pas être saisi conjointement avec le critère « personneRecherchee ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	<i>ERRDEL0013</i>
Propriété	<i>association, personneRecherchee</i>
Message	<i>« Le critère association ne peut pas être saisi conjointement avec les critères de nom, prénom ou date de naissance des demandeurs ou cotitulaires. »</i>

Comportement attendu du système privatif
--

Corriger le critère et réémettre le flux.
---

### 5.5.14 - CTRL\_DEML\_0014 : Le code de la catégorie de pièce justificative est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « codeCategorie » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	<i>ERRDEL0014</i>
Propriété	<i>XXX : codeCategorie</i>
Message	<i>« Le code de la catégorie de pièce justificative saisi «XXX » n'est pas connu de l'application. »</i>

Comportement attendu du système privatif
--

Corriger le critère et réémettre le flux.
---

### 5.5.15 - CTRL\_DEML\_0015 : La requête doit contenir au moins un critère

Au moins un critère doit avoir été saisi dans fichier XML transmis en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0015
Propriété	
Message	« Au moins un des critères de recherche doit être renseigné en entrée de ce service. »

Comportement attendu du système privatif
Ajouter un ou des critères et réémettre le flux.

#### 5.5.16 - CTRL\_DEML\_0016 : Le code du modèle de logement est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « codeModeleLogement » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0016
Propriété	XXX : codeModeleLogement
Message	« Le code du modèle logement saisi «XXX » n'est pas connu de l'application. »

Comportement attendu du système privatif
Corriger le critère et réémettre le flux.

#### 5.5.17 - CTRL\_DEML\_0017 : Le code du détail de la situation est inconnu

Dans fichier XML transmis en entrée, la valeur du champ « codeDetailSituation » doit être connue du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRDEL0017
Propriété	XXX : codeDetailSituation
Message	« Le code du détail de la situation saisi «XXX » n'est pas connu de l'application. »

Comportement attendu du système privatif
Corriger le critère et réémettre le flux.

## 5.6 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les contingents

### 5.6.1 - CTRL\_CTLT\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des contingents territoriaux en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « CTLT » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères (12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

#### Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

CTLT-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de contingents « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « CTLT-XXXXX-XXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.6.2 - CTRL\_CTLT\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLT

Le service permettant de lister les contingents territoriaux attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « CTLT ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0002</i>
Propriété	<i>XXXX : typeFichier</i>
Message	<i>« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « CTLT ». »</i>

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.6.3 - CTRL\_CTLT\_0003 : Un code territoire doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un code territoire correctement formaté à savoir 3 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0003</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée est vide ou mal formaté. Le format attendu est « TTT ». »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le code territoire.

### 5.6.4 - CTRL\_CTLT\_0004 : Le code territoire doit être connu du système

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un code territoire connu du système :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0004</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée n'est pas connu du système. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le code territoire.

### 5.6.5 - CTRL\_CTLT\_0005 : Le territoire doit être ouvert à la gestion des contingents

Le territoire indiqué par le consommateur du service doit être ouvert à la gestion des contingents.

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0005</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Le code territoire en entrée correspond à un territoire non ouvert à la gestion des contingents via Web Service. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le code territoire.

### 5.6.6 - CTRL\_CTLT\_0006 : Des contingents territoriaux doivent exister pour le territoire indiqué

Il doit exister, dans le système, des contingents territoriaux pour le territoire indiqué par le consommateur du service.

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0006</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>« Aucun contingent n'a été trouvé sur le territoire « XXX », où XXX est le code du territoire fourni en entrée du service.</i>

Comportement attendu du système privatif
Ne pas chercher à rendre des demandes dépendant de ce territoire éligibles à un contingent territorial.

### 5.6.7 - CTRL\_CTLT\_0007 : L'utilisateur n'a pas accès au territoire demandé

L'utilisateur doit avoir accès au territoire dont il demande la liste des contingents territoriaux.

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTT0007</i>
Propriété	<i>codeTerritoire</i>
Message	<i>«Le territoire "&lt;codeTerritoire&gt;" ne vous est pas accessible. », où XXX est le code du territoire fourni</i>

<i>en entrée du service.</i>
------------------------------

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le code territoire.

### 5.6.8 - CTRL\_CTLN\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des contingents nationaux en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
<b>Préfixe de fichier</b>	<b>Caractères (4)</b>	<b>Constantes : « CTLN » :</b>
<b>Guichet Enregistreur</b>	<b>Caractères (5)</b>	<b>Numéro de guichet de l'émetteur</b>
<b>Date-heure d'émission du fichier XML</b>	<b>Caractères (12)</b>	<b>AAAAMDDHHMM</b>
<b>Numéro d'ordre</b>	<b>Numérique (6)</b>	<b>Numéro incrémental</b>

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

#### Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

CTLN-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	<i>ERRCTN0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de contingents « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « CTLN-XXXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.6.9 - CTRL\_CTLN\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CTLN

Le service permettant de lister les contingents nationaux attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « CTLN ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTN0002</i>
Propriété	<i>XXXX : typeFichier</i>
Message	<i>« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « CTLN ». »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.6.10 - CTRL\_CTLN\_0003 : Des contingents nationaux doivent exister

Il doit exister des contingents nationaux dans le système.

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRCTN0003</i>
Propriété	
Message	<i>« Aucun contingent n'a été trouvé dans le système. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Ne pas chercher à rendre une demande éligible à un contingent national.

## 5.7 - Contrôles portant sur le format de fichier concernant les éligibilités aux contingents

### 5.7.1 - CTRL\_ECL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste d'éligibilités aux contingents d'une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : « ECL » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

ECL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu.

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRECL0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'éligibilités aux contingents « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « ECL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.7.2 - CTRL\_ECL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECL

Le service permettant de lister les éligibilités aux contingents d'une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « ECL ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRECL0002</i>
Propriété	<i>XXX : typeFichier</i>

Message	« Le type de fichier « XXX » est incompatible en réception du service « ECL ». »
---------	--

#### Comportement attendu du système privatif

Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.7.3 - CTRL\_ECL\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECL0003
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.4 - CTRL\_ECL\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECL0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

### 5.7.5 - CTRL\_ECL\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECL0005
Propriété	<i>numUnique, codeGuichet</i>
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

### 5.7.6 - CTRL\_ECL\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des contingents. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECL0006
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion des contingents via Web Service. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

### 5.7.7 - CTRL\_ECL\_0008 : Des éligibilités aux contingents doivent être associées à la demande

Des éligibilités aux contingents doivent être associées à la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECL0008
Propriété	<i>numUnique</i>

Message	« La demande « XXX » ne comporte aucune éligibilité à un contingent» où XXX est le numéro unique de la demande
---------	--

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;
Ce message peut également traduire un simple état de fait : une demande pré-existante à la mise en œuvre des contingents, peut ne pas avoir d'éligibilité à un contingent associé.

### 5.7.8 - CTRL\_ECA\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML d'ajout d'éligibilité d'une demande à un contingent en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes :« ECA » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

#### Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

ECA-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu.

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'éligibilités aux contingents « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « ECA-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ».»

**Comportement attendu du système privatif**

Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

**5.7.9 - CTRL\_ECA\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECA**

Le service permettant d'ajouter une éligibilité d'une demande à un contingent attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « ECA ».

**Détail de l'erreur**

Code	ERRECA0002
Propriété	XXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXX » est incompatible en réception du service « ECA ». »

**Comportement attendu du système privatif**

Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

**5.7.10 - CTRL\_ECA\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée**

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

**Détail de l'erreur**

Code	ERRECA0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

**Comportement attendu du système privatif**

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.11 - CTRL\_ECA\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>« La demande de logement n'est pas connue du système. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching.

### 5.7.12 - CTRL\_ECA\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0005
Propriété	<i>numUnique, codeGuichet</i>
Message	<i>« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique.

### 5.7.13 - CTRL\_ECA\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des contingents. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0006
Propriété	<i>numUnique</i>

Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion des contingents via Web Service. »
---------	--

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

En l'état, il n'est pas possible de gérer les éligibilités aux contingents associées à cette demande

### 5.7.14 - CTRL\_ECA\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0007
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

### 5.7.15 - CTRL\_ECA\_0008 : Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un contingent en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'une unique éligibilité à un contingent. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0008
Propriété	<b><i>listeEligibilitesContingents</i></b>
Message	« Ce service ne prend qu'une seule éligibilité en entrée. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.16 - CTRL\_ECA\_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0009
Propriété	XXX : <i>libelleChamp</i>
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.17 - CTRL\_ECA\_0010 : Le contingent doit être connu du système

Le code du contingent transmis en entrée doit correspondre à un contingent connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0010
Propriété	XXX : <i>codeContingent</i>
Message	« Le contingent« XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.18 - CTRL\_ECA\_0013 : Le contingent doit être disponible sur le territoire de la demande

Si le contingent est territorial, le code du contingent doit correspondre à un contingent territorial disponible sur le territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECA0013
Propriété	XXX : <i>codeContingent</i>
Message	« Le contingent « XXX » en entrée n'est pas disponible sur le territoire de la demande. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;  
Utiliser les services de recensement des contingents nationaux et territoriaux pour obtenir la liste des contingents utilisables.

### 5.7.19 - CTRL\_ECA\_0015 : Le contingent doit être valide

Le code du contingent indiqué doit correspondre à un contingent valide. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRECA0015
Propriété	XXX : <i>codeContingent</i>
Message	« Le contingent « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.20 - CTRL\_CTA\_0101 : Une demande ne peut être éligible qu'une seule fois à un contingent

Il n'est pas possible de rendre une demande éligible à un contingent plusieurs fois. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRCTA0101
Propriété	XXX : <i>codeContingent</i>
Message	« L'éligibilité au contingent « XXX » est déjà effective. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.21 - CTRL\_ECS\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de suppression de l'éligibilité d'une demande à un contingent en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (3)	Constantes : «ECS» :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM

Zone	Taille	Commentaires
d'émission du fichier XML	)	
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

ECS-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRECS0001</i>
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif d'éligibilités aux contingents « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « ECS-XXXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
Réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.7.22 - CTRL\_ECS\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service ECS

Le service permettant de supprimer les éligibilités d'une demande à un contingent attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « ECS ».

Détail de l'erreur	
Code	<i>ERRECS0002</i>
Propriété	<i>XXX : typeFichier</i>
Message	« Le type de fichier « XXX » est incompatible en réception du service « ECS ». »

#### Comportement attendu du système privatif

Réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.7.23 - CTRL\_ECS\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

#### Détail de l'erreur

Code	<i>ERRECS0003</i>
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.24 - CTRL\_ECS\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRECS0004
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching.

### 5.7.25 - CTRL\_ECS\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRECS0005
Propriété	<i>numUnique, codeGuichet</i>
Message	<i>« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.26 - CTRL\_ECS\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion des contingents

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion des contingents. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECS0006
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>«Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion des contingents via Web Service. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.27 - CTRL\_ECS\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECS0007
Propriété	<i>numUnique</i>
Message	<i>« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »</i>

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique.

### 5.7.28 - CTRL\_ECS\_0008 : Le service n'accepte qu'une seule éligibilité à un

## contingent en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'une unique éligibilité à un contingent. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECS0008
Propriété	<i>listeEligibilitesContingents</i>
Message	<i>« Ce service ne prend qu'une seule éligibilité en entrée. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.7.29 - CTRL\_ECS\_0009 : L'identifiant de l'éligibilité à un contingent doit être connu du système

L'identifiant de l'éligibilité à supprimer doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECS0009
Propriété	<i>idEligibiliteContingent</i>
Message	<i>« L'identifiant technique de l'éligibilité en entrée n'est pas connu du système. »</i>

Comportement attendu du système privatif
Vérifier l'identifiant.

### 5.7.30 - CTRL\_ECS\_0010 : L'identifiant de l'éligibilité doit correspondre à une éligibilité de la demande

L'identifiant de l'éligibilité à un contingent à supprimer doit correspondre à l'une des éligibilités de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRECS0010
Propriété	<i>idEligibiliteContingent, numUnique</i>
Message	<i>« L'identifiant technique de l'éligibilité en entrée correspond à une éligibilité non associée à la demande.»</i>

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier l'identifiant ;
--------------------------

### 5.7.31 - CTRL\_ECS\_0011 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRECS0011
Propriété	XXX : <i>libelleChamp</i>
Message	«Le champ « XXX » est obligatoire. »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

### 5.7.32 - CTRL\_ECT\_0001 : L'éligibilité à supprimer ne doit pas avoir été précédemment supprimée

L'éligibilité à un contingent ne doit pas avoir été supprimée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRECT0001
Propriété	<i>idEligibiliteContingent</i>
Message	« L'éligibilité à un contingent a déjà été supprimée. »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.
--

## 5.8 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les Motifs de priorité

### 5.8.1 - CTRL\_MPL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des motifs de priorité en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « MPL » :

Zone	Taille	Commentaires
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

MPL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRMPL0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de motifs de priorité « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « MPL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif	
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.	
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.	

**5.8.2 - CTRL\_MPL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service MPL**

Le service permettant de lister les motifs de priorité attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « MPL ».

Détail de l'erreur	
Code	ERRMPL0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « MPL ». »

### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.8.3 - CTRL\_MPL\_0003 : Des motifs de priorité doivent exister

Il doit exister, dans le système, des motifs de priorité actifs

#### Détail de l'erreur

Code	ERRMPL0003
Propriété	
Message	« Aucun motif de priorité n'a été trouvé dans le système. »

### Comportement attendu du système privatif

Ne pas chercher à saisir de décision d'attribution

## 5.9 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les décisions d'attribution

### 5.9.1 - CTRL\_PAL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des décisions d'attribution en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « PAL » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères (12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

PAL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de décisions d'attribution « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « PAL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.9.2 - CTRL\_PAL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAL

Le service permettant de lister les décisions d'attribution d'une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « PAL ».

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « PAL ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.9.3 - CTRL\_PAL\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique .

### 5.9.4 - CTRL\_PAL\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

### 5.9.5 - CTRL\_PAL\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de

logement. »
-------------

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.9.6 - CTRL\_PAL\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion partagée de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0006
Propriété	
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.9.7 - CTRL\_PAL\_0007 : Des décisions d'attribution doivent être associées à la demande

Des décisions d'attribution doivent être associées à la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAL0007
Propriété	
Message	« La demande « XXX » ne comporte aucune décision d'attribution » où XXX est le numéro unique de la demande »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;
Ce message peut également traduire un simple état de fait : une demande peut ne pas avoir de décision associée.

### 5.9.8 - CTRL\_PAA\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande d'ajout d'une décision d'attribution à une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « PAA » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12 )	AAAAMMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

PAA-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de décisions d'attribution « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « PAA-XXXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.9.9 - CTRL\_PAA\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAA

Le service permettant d'ajouter une décision d'attribution à une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « PAA ».

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « PAA ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.9.10 - CTRL\_PAA\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique .

### 5.9.11 - CTRL\_PAA\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le numéro unique ; vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching	
---	--

#### 5.9.12 - CTRL\_PAA\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAA0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le numéro unique ;	
-----------------------------	--

#### 5.9.13 - CTRL\_PAA\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion partagée de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAA0006
Propriété	
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le numéro unique ;	
-----------------------------	--

#### 5.9.14 - CTRL\_PAA\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande

## active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0007
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

### 5.9.15 - CTRL\_PAA\_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'une unique décision d'attribution. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0008
Propriété	listeEvenements
Message	« Ce service ne prend qu'une seule décision d'attribution en entrée. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.16 - CTRL\_PAA\_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0009
Propriété	XXX : libelleChamp
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.17 - CTRL\_PAA\_0010 : Le type d'attribution doit être connu du système

Le code du type d'attribution transmis en entrée doit correspondre à un type d'attribution connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0010
Propriété	XXX : codeTypeAttribution
Message	« Le type d'attribution « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.18 - CTRL\_PAA\_0011 : Le type de réservataire désignataire doit être connu du système

Le code du type de réservataire désignataire transmis en entrée doit correspondre à un type de réservataire désignataire connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0011
Propriété	XXX : codeTypeReservataire
Message	« Le type de réservataire désignataire « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.19 - CTRL\_PAA\_0012 : Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système

Le code du logement situé en quartier prioritaire transmis en entrée doit correspondre à un code connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0012
Propriété	XXX : codePrioriteVille
Message	«Le code de logement situé en quartier prioritaire ville " XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.20 - CTRL\_PAA\_0013 : Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du système

Le code INSEE de la commune du logement proposé transmis en entrée doit correspondre à un code INSEE connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAA0013
Propriété	XXX : codeInsee
Message	«Le code INSEE de la commune du logement "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.21 - CTRL\_PAA\_0014 : Le code de motif de priorité doit être connu du système

Le code du motif de priorité transmis en entrée doit correspondre à un code de motif de priorité connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAA0014
Propriété	XXX : motifPriorite.code
Message	«Le code de motif de priorité « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.22 - CTRL\_PAA\_0015 : Le type d'attribution doit être valide

Le code de type d'attribution fourni en entrée du service doit correspondre à un type d'attribution valide dans l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAA0015
------	------------

Propriété	XXX : codeTypeAttribution
Message	«Le type d'attribution « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.23 - CTRL\_PAA\_0016 : Le type de réservataire désignataire doit être valide

Le code de type de réservataire désignataire fourni en entrée du service doit correspondre à un type de réservataire désignataire valide dans l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAA0016
Propriété	XXX : codeTypeReservataire
Message	«Le type de réservataire désignataire « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.24 - CTRL\_PAA\_0017 : Le type de priorité doit être valide

Le code de type de priorité fourni en entrée du service doit correspondre à un type de priorité valide dans l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAA0017
Propriété	XXX : motifPriorite.code
Message	«Le code du motif de priorité « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.25 - CTRL\_PAA\_0018 : La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour

La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0018
Propriété	dateProposition
Message	« La date de la décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.26 - CTRL\_PAA\_0019 : La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande

La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0019
Propriété	dateProposition
Message	« La date de la décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.27 - CTRL\_PAA\_0020 : La saisie du champ Rang est obligatoire

La saisie du champ « rang » est obligatoire si le type d'attribution proposée est « Proposition sous réserve de refus du ou des candidats précédents ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0020
Propriété	rang
Message	« La saisie du champ « rang » est obligatoire si le type d'attribution proposée est « Proposition sous réserve de refus du ou des candidats précédents ». »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.28 - CTRL\_PAA\_0021 : Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire

La saisie d'au moins un code de motif de priorité est obligatoire si le caractère prioritaire du ménage est valorisé à « Vrai ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0021
Propriété	listeMotifsPriorite
Message	« La saisie d'au moins un code de motif de priorité est obligatoire si le ménage est prioritaire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.29 - CTRL\_PAA\_0022 : Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une demande DALO

Dans le cas d'une demande ayant le statut DALO égal à Actif, la sélection du motif de priorité « Demande DALO » est obligatoire. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0022
Propriété	motifPriorite
Message	« La saisie du code du motif de priorité « Demande Dalo » est obligatoire car la demande est DALO. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.30 - CTRL\_PAA\_0023 : Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant

Si le guichet consommateur du service est de type « Bailleur », le code SIREN bailleur transmis doit alors correspondre au code SIREN connu pour ce guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0023
Propriété	XXX : codeSirenBailleur

Message	YYY : codeGuichet
	« Le code SIREN bailleur « XXX » n'est pas cohérent avec le guichet de type bailleur appelant « YYY ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.31 - CTRL\_PAA\_0025 : Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS

Le code « priorité ville » transmis doit correspondre au code priorité ville connu pour le logement selon RPLS. Ce contrôle ne s'applique que si le code priorité ville connu pour le logement selon RPLS est valorisé à « Oui » ou à « Non ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAA0025
Propriété	XXX : codePrioriteVille YYY : numeroRPLS
Message	« Le code priorité ville « XXX » n'est pas cohérent avec le numéro RPLS « YYY ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.32 - CTRL\_PAA\_0026 : Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement selon RPLS

Le code INSEE transmis doit correspondre au code INSEE connu pour le logement selon le référentiel RPLS. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAA0026
Propriété	XXX : codeInsee YYY : numeroRPLS
Message	« Le code INSEE de la commune « XXX » n'est pas cohérent avec le numéro RPLS « YYY ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.33 - CTRL\_PAA\_0027 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis

Le système doit connaître une commune ayant le code INSEE et le code postal transmis. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0027
Propriété	XXX : codeInsee YYY : codePostal
Message	« Il n'existe pas de commune ayant le code INSEE « XXX » et le code postal « YYY ». »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.34 - CTRL\_PAA\_0028 : Le code postal du logement doit être connu du système

Le code postal de la commune du logement proposé transmis en entrée doit correspondre à un code postal connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0028
Propriété	XXX : codePostal
Message	«Le code postal du logement "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.35 - CTRL\_PAA\_0029 : La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire

Dans le cas où le type de réservataire correspond à « Contingent autres réservataires », l'information correspondant à « precisionAutreReservataire » devient alors obligatoire. Si ce champ n'est pas renseigné dans ce cas de figure, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0029
Propriété	precisionAutreReservataire

Message	« La saisie du champ « precisionAutreReservataire » est obligatoire si le type de réservataire est « Contingent autres réservataires ». »
---------	---

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.36 - CTRL\_PAA\_0031 : Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire

Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le caractère prioritaire du ménage (champ « prioriteMenage ») est valorisé à « Faux ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0031
Propriété	motifPriorite
Message	« La saisie d'un code de motif de priorité est interdite si le ménage n'est pas prioritaire. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.37 - CTRL\_PAA\_0032 : Le numéro RPLS doit être connu du système

Le numéro RPLS transmis en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0032
Propriété	XXX : numeroRpls
Message	« Le numéro RPLS "< numeroRpls >" en entrée n'est pas connu du système. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.38 - CTRL\_PAA\_0033 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande

Le code INSEE transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0033
Propriété	codeInsee
Message	« Le code INSEE de la commune du logement "<codeInsee>" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.39 - CTRL\_PAA\_0034 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande

Le code postal transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0034
Propriété	codePostal
Message	« Le code postal du logement "<codePostal>" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.40 - CTRL\_PAA\_0035 : Le code SIREN bailleur doit être connu du système

Le code SIREN bailleur transmis en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0035
Propriété	codeSirenBailleur
Message	« Le code SIREN bailleur « <codeSirenBailleur> » en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.41 - CTRL\_PAA\_0036 : Le caractère prioritaire du ménage doit être valorisé en

## fonction du statut DALO

Si la demande est DALO, le caractère prioritaire du ménage doit être valorisé à « Vrai ».

Si la demande n'est pas DALO, le caractère prioritaire du ménage doit être valorisé à « Faux ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAA0036
Propriété	prioriteMenage
Message	« Les données de priorité Ménage et statut Dalo ne sont pas cohérentes entre elles. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.42 - CTRL\_PAM\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de modification d'une décision d'attribution en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « PAM » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères (12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

PAM-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0001
Propriété	

Message	« Le nom du fichier XML descriptif de décisions d'attribution « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « PAM-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »
---------	---

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.9.43 - CTRL\_PAM\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAM

Le service de modification d'une décision d'attribution attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « PAM ».

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « PAM ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.9.44 - CTRL\_PAM\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique .

#### 5.9.45 - CTRL\_PAM\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

#### 5.9.46 - CTRL\_PAM\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.9.47 - CTRL\_PAM\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion partagée de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0006
Propriété	

Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »
---------	---

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

**5.9.48 - CTRL\_PAM\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active**

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0007
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

**5.9.49 - CTRL\_PAM\_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée**

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'une unique décision d'attribution. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0008
Propriété	propositionAttribution
Message	« Ce service ne prend qu'une seule décision d'attribution en entrée. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

**5.9.50 - CTRL\_PAM\_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés**

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0009
Propriété	XXX : libelleChamp
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.51 - CTRL\_PAM\_0010 : Le type de réservataire désignataire doit être connu du système

Le code du type de réservataire désignataire transmis en entrée doit correspondre à un type de réservataire désignataire connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0010
Propriété	XXX : codeTypeReservataire
Message	« Le type de réservataire désignataire « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.52 - CTRL\_PAM\_0011 : Le code de logement situé en quartier prioritaire doit être connu du système

Le code du logement situé en quartier prioritaire transmis en entrée doit correspondre à un code connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0011
Propriété	XXX : codePrioriteVille
Message	«Le code de logement situé en quartier prioritaire ville " XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.53 - CTRL\_PAM\_0012 : Le code INSEE de la commune du logement doit être connu du

## systeme

Le code INSEE de la commune du logement proposé transmis en entrée doit correspondre à un code INSEE connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0012
Propriété	XXX : codeInsee
Message	«Le code INSEE de la commune du logement "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.54 - CTRL\_PAM\_0013 : Le code de motif de priorité doit être connu du système

Le code du motif de priorité transmis en entrée doit correspondre à un code de motif de priorité connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0013
Propriété	XXX : motifPriorite.code
Message	«Le code de motif de priorité « XXX » en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.55 - CTRL\_PAM\_0014 : Le type de réservataire désignataire doit être valide

Le code de type de réservataire désignataire fourni en entrée du service doit correspondre à un type de réservataire désignataire valide dans l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0014
Propriété	XXX : codeTypeReservataire
Message	«Le type de réservataire désignataire « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.56 - CTRL\_PAM\_0015 : Le type de priorité doit être valide

Le code de type de priorité fourni en entrée du service doit correspondre à un type de priorité valide dans l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAM0015
Propriété	XXX : motifPriorite.code
Message	«Le code du motif de priorité « XXX » en entrée n'est pas valide (dates de validité). »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.57 - CTRL\_PAM\_0016 : La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour

La date de décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAM0016
Propriété	dateProposition
Message	« La date de la décision d'attribution doit être antérieure ou égale à la date du jour. »

Comportement attendu du système privatif	
--	--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	
---	--

#### 5.9.58 - CTRL\_PAM\_0017 : La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande

La date de décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAM0017
------	------------

Propriété	dateProposition
Message	« La date de la décision d'attribution doit être postérieure ou égale à la date de dépôt de la demande. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.59 - CTRL\_PAM\_0018 : La saisie du champ Rang est obligatoire

La saisie du champ « rang » est obligatoire si le type d'attribution proposée est « Proposition sous réserve de refus du ou des candidats précédents ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0018
Propriété	rang
Message	« La saisie du champ « rang » est obligatoire si le type d'attribution proposée est « Proposition sous réserve de refus du ou des candidats précédents ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.60 - CTRL\_PAM\_0019 : Au moins un motif de priorité doit être indiqué pour un ménage prioritaire

La saisie d'au moins un code de motif de priorité est obligatoire si le caractère prioritaire du ménage est valorisé à « Vrai ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0019
Propriété	listeMotifsPriorite
Message	« La saisie d'au moins un code de motif de priorité est obligatoire si le ménage est prioritaire. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.61 - CTRL\_PAM\_0020 : Le Motif de priorité « Motif Dalo » doit être indiqué pour une

## demande DALO

Dans le cas d'une demande ayant le statut DALO égale à Actif, la sélection du motif de priorité « Demande DALO » est obligatoire. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0020
Propriété	motifPriorite
Message	« La saisie du code du motif de priorité « Demande Dalo » est obligatoire car la demande est DALO. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.62 - CTRL\_PAM\_0021 : Le code SIREN du bailleur doit correspondre au SIREN du guichet bailleur appelant

Si le guichet consommateur du service est de type « Bailleur », le code SIREN bailleur transmis doit alors correspondre au code SIREN connu pour ce guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0021
Propriété	XXX : codeSirenBailleur YYY : codeGuichet
Message	« Le code SIREN bailleur « XXX » n'est pas cohérent avec le guichet de type bailleur appelant « YYY ». »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.63 - CTRL\_PAM\_0023 : Le code priorité ville doit correspondre à celui du logement selon RPLS

Le code « priorité ville » transmis doit alors correspondre au code priorité ville connu pour le logement selon RPLS. Ce contrôle ne s'applique que si le code priorité ville connu pour le logement selon RPLS est valorisé à « Oui » ou à « Non ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0023
Propriété	XXX : codePrioriteVille

	YYY : numeroRPLS
Message	« Le code priorité ville « XXX » n'est pas cohérent avec le numéro RPLS « YYY ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.64 - CTRL\_PAM\_0024 : Le code INSEE de la commune doit correspondre à celui du logement RPLS

Le code INSEE transmis doit alors correspondre au code INSEE connu pour le logement RPLS transmis. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0024
Propriété	XXX : codeInsee YYY : numeroRPLS
Message	« Le code INSEE de la commune « XXX » n'est pas cohérent avec le numéro RPLS « YYY ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.65 - CTRL\_PAM\_0025 : Seul le guichet créateur peut modifier une décision d'attribution

Le guichet consommateur du service doit être celui ayant créé la décision d'attribution. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAM0025
Propriété	codeGuichet
Message	«Seul le guichet créateur d'une décision d'attribution peut en effectuer la modification.»

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

#### 5.9.66 - CTRL\_PAM\_0026 : L'identifiant de la décision d'attribution doit être connu du système

L'identifiant de l'attribution d'attribution à modifier doit être connu du système. Dans le cas

contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0026
Propriété	idPropositionAttribution
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier l'identifiant.

#### 5.9.67 - CTRL\_PAM\_0027 : La décision d'attribution doit être associée à la demande

L'identifiant de la décision d'attribution à modifier doit correspondre à l'une des décisions d'attribution de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0027
Propriété	idPropositionAttribution, numUnique
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée correspond à une décision d'attribution non associée à la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier l'identifiant.

#### 5.9.68 - CTRL\_PAM\_0028 : La décision d'attribution ne doit pas avoir été supprimée

L'identifiant de la décision d'attribution à modifier ne doit pas correspondre une décision d'attribution supprimée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0028
Propriété	idPropositionAttribution
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée correspond à une décision d'attribution supprimée. »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier l'identifiant.
-------------------------

#### 5.9.69 - CTRL\_PAM\_0029 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis

Le système doit connaître une commune ayant le code INSEE et le code postal transmis. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAM0029
Propriété	XXX : codeInsee YYY : codePostal
Message	« Il n'existe pas de commune ayant le code INSEE « XXX » et le code postal « YYY ». »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;
---

#### 5.9.70 - CTRL\_PAM\_0030 : Le code postal du logement doit être connu du système

Le code postal de la commune du logement proposé transmis en entrée doit correspondre à un code postal connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
--------------------	--

Code	ERRPAM0030
Propriété	XXX : codePostal
Message	«Le code postal du logement "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
--

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;
---

#### 5.9.71 - CTRL\_PAM\_0031 : La précision d'un autre réservataire est obligatoire pour un contingent de type autre réservataire

Dans le cas où le type de réservataire correspond à « Contingent autres réservataires », l'information correspondant à « precisionAutreReservataire » devient alors obligatoire. Si ce champ n'est pas renseigné dans ce cas de figure, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0031
Propriété	precisionAutreReservataire
Message	« La saisie du champ « precisionAutreReservataire » est obligatoire si le type de réservataire est « Contingent autres réservataires ». »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.72 - CTRL\_PAM\_0034 : Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le ménage n'est pas prioritaire

Le motif de priorité ne doit pas être renseigné si le caractère prioritaire du ménage (champ « prioriteMenage ») est valorisé à « Faux ». Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0034
Propriété	motifPriorite
Message	« La saisie d'un code de motif de priorité est interdite si le ménage n'est pas prioritaire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.73 - CTRL\_PAM\_0035 : Le numéro RPLS doit être connu du système

Le numéro RPLS transmis en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0035
Propriété	XXX : numeroRpls
Message	« Le numéro RPLS "< numeroRpls >" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.74 - CTRL\_PAM\_0036 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande

Le code INSEE transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0036
Propriété	codeInsee
Message	« Le code INSEE de la commune du logement "<codeInsee>" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.75 - CTRL\_PAM\_0037 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande

Le code postal transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0037
Propriété	codePostal
Message	« Le code postal du logement "<codePostal>" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.9.76 - CTRL\_PAM\_0038 : Le code SIREN bailleur doit être connu du système

Le code SIREN bailleur transmis en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAM0038
Propriété	codeSirenBailleur
Message	« Le code SIREN bailleur « <codeSirenBailleur> » en entrée n'est pas connu du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

### 5.9.77 - CTRL\_PAS\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de suppression d'une demande d'attribution en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « PAS » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères (12)	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

PAS-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de décisions d'attribution « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « PAS-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.9.78 - CTRL\_PAS\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service PAS

Le service de suppression d'une décision d'attribution attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « PAS ».

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « PAS ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.9.79 - CTRL\_PAS\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique .

#### 5.9.80 - CTRL\_PAS\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ; Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

#### 5.9.81 - CTRL\_PAS\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.9.82 - CTRL\_PAS\_0006 : Le territoire de la demande doit permettre la gestion partagée de la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit être porté par un territoire ouvert à la gestion partagée de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0006
Propriété	
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande sur un territoire non ouvert à la gestion partagée via Web Service. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.9.83 - CTRL\_PAS\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0007
Propriété	numUnique

Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »
---------	---

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le numéro unique ;	

#### 5.9.84 - CTRL\_PAS\_0008 : Le service n'accepte qu'une seule décision d'attribution en entrée

Le fichier XML transmis en entrée ne doit contenir la description que d'une unique décision d'attribution. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAS0008
Propriété	propositionAttribution
Message	« Ce service ne prend qu'une seule décision d'attribution en entrée. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	

#### 5.9.85 - CTRL\_PAS\_0009 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAS0009
Propriété	XXX : libelleChamp
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;	

#### 5.9.86 - CTRL\_PAS\_0010 : Seul le guichet créateur peut supprimer une décision d'attribution

Le guichet consommateur du service doit être celui ayant créé la décision d'attribution. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRPAS0010
Propriété	codeGuichet

Message	«Seul le guichet créateur d'une décision d'attribution peut en effectuer la suppression.»
---------	---

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée.

### 5.9.87 - CTRL\_PAS\_0011 : L'identifiant de la décision d'attribution doit être connue du système

L'identifiant de l'attribution d'attribution à modifier doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0011
Propriété	idPropositionAttribution
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée n'est pas connu du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier l'identifiant.

### 5.9.88 - CTRL\_PAS\_0012 : La décision d'attribution doit être associée à la demande

L'identifiant de la décision d'attribution à supprimer doit correspondre à l'une des décisions d'attribution de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0012
Propriété	idPropositionAttribution, numUnique
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée correspond à une décision d'attribution non associée à la demande. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier l'identifiant.

### 5.9.89 - CTRL\_PAS\_0013 : La décision d'attribution ne doit pas avoir été supprimée

L'identifiant de la décision d'attribution à supprimer ne doit pas correspondre une décision

d'attribution supprimée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRPAS0013
Propriété	idPropositionAttribution
Message	« L'identifiant technique de la décision d'attribution en entrée correspond à une décision d'attribution supprimée. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier l'identifiant.

## 5.10 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les critères de cotation hors CERFA et de priorité locale

### 5.10.1 - CTRL\_CCL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des critères de cotation hors CERFA et de priorité locale en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : «CCL» :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12 )	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

CCL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0001
Propriété	

Message	« Le nom du fichier XML descriptif de critères de cotation hors CERFA et de priorité locale « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « CCL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »
---------	--

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.	
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.	

### 5.10.2 - CTRL\_CCL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCL

Le service permettant de lister les critères hors CERFA et de priorité locale d'une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur «CCL».

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRCCL0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service «CCL». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.	
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.	

### 5.10.3 - CTRL\_CCL\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRCCL0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>	
---	--

Vérifier le numéro unique .

#### 5.10.4 - CTRL\_CCL\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP »  
reçu en dispatching

#### 5.10.5 - CTRL\_CCL\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.10.6 - CTRL\_CCL\_0007 : Des critères hors CERFA ou des critères de priorité locale doivent être associés à la demande

Des critères hors CERFA ou de priorité locale doivent être associés à la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0007
Propriété	
Message	« La demande « XXX » ne comporte aucun critère hors CERFA ou de priorité locale » où XXX est le numéro unique de la demande. »

#### 5.10.7 - CTRL\_CCL\_0008 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0008
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.10.8 - CTRL\_CCL\_0009 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande non ANRU. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0009
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui est ANRU. »

#### 5.10.9 - CTRL\_CCL\_0010 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0010
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une

demande qui n'est pas pour une personne physique. »

#### 5.10.10 - CTRL\_CCL\_0011 : Le couple code postal et code INSEE de la commune doit être connu du système de cotation

Le couple code postal et code INSEE de la commune doit être connu du système de cotation. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCL0011
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« Il n'existe pas de commune ayant le code INSEE « XXX » et le code postal « YYY » dans le système. »

#### 5.10.11 - CTRL\_CCM\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de modification des critères hors CERFA et de priorité locale en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
<b>Préfixe de fichier</b>	<b>Caractères (4)</b>	<b>Constantes : « CCM » :</b>
<b>Guichet Enregistreur</b>	<b>Caractères (5)</b>	<b>Numéro de guichet de l'émetteur</b>
<b>Date-heure d'émission du fichier XML</b>	<b>Caractères (12)</b>	<b>AAAAMDDHHMM</b>
<b>Numéro d'ordre</b>	<b>Numérique (6)</b>	<b>Numéro incrémental</b>

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

CCM-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur

Code	ERRCCM0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif de critères de cotation hors CERFA et de priorité locale « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « CCM-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.10.12 - CTRL\_CCM\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCM

Le service de modification des critères hors CERFA et de priorité locale attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « CCM ».

#### Détail de l'erreur

Code	ERRCCM0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service « CCM ». »

#### Comportement attendu du système privatif

réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.10.13 - CTRL\_CCM\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRCCM0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal

formaté. »
------------

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique .

#### 5.10.14 - CTRL\_CCM\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ; Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP » reçu en dispatching

#### 5.10.15 - CTRL\_CCM\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.10.16 - CTRL\_CCM\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0007
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le numéro unique ;

#### 5.10.17 - CTRL\_CCM\_0008 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0008
Propriété	XXX : libelleChamp
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.18 - CTRL\_CCM\_0009 : Un critère de cotation doit exister avec le code transmis

Le code du critère de cotation transmis en entrée doit correspondre à un critère de cotation connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0009
Propriété	XXX : code YYY : libelle
Message	« Il n'existe pas de critère de cotation ayant le code « XXX ». »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.19 - CTRL\_CCM\_0011 : Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système

Le code INSEE de la localisation souhaitée transmis en entrée doit correspondre à un code

INSEE connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0011
Propriété	XXX : codeINSEE
Message	«Le code INSEE de la localisation souhaitée "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.20 - CTRL\_CCM\_0012 : Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système

Le code postal de la localisation souhaitée transmis en entrée doit correspondre à un code postal connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0012
Propriété	XXX : codePostal
Message	«Le code postal de la localisation souhaitée "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.21 - CTRL\_CCM\_0013 : La localisation souhaitée doit appartenir à l'EPCI

La localisation souhaitée transmise en entrée doit appartenir au SIREN de l'EPCI également fournis en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0013
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.sirenEPCI YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE
Message	«L'EPCI « XXX » n'est pas relié à la localisation souhaitée «YYY» »

**Comportement attendu du système privatif**

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

**5.10.22 - CTRL\_CCM\_0014 : Le critère de priorité locale doit appartenir à l'EPCI**

Le code du critère de priorité locale fourni en entrée du service doit appartenir à l'EPCI qui est également fourni en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0014
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCriteresLocaux.criterePrioriteLocale.code YYY : localisationSouhaitee.sirenEPCI
Message	«Le critère de priorité locale « XXX » n'appartient pas à l'EPCI « YYY »»

**Comportement attendu du système privatif**

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

**5.10.23 - CTRL\_CCM\_0015 : Le critère de priorité locale doit être actif**

Le critère de priorité locale fourni en entrée du service doit être actif. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0015
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCriteresLocaux.criterePrioriteLocale.code
Message	«Le critère de priorité locale « XXX » en entrée n'est pas actif. »

**Comportement attendu du système privatif**

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

**5.10.24 - CTRL\_CCM\_0016 : Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système**

Le code SIREN de l'EPCI fourni en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0016
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.sirenEPCI
Message	« Le code SIREN de l'EPCI « XXX » n'est pas connu du système »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.25 - CTRL\_CCM\_0017 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande

Le code INSEE transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0017
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE
Message	« Le code INSEE de la commune du logement "XXX" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.26 - CTRL\_CCM\_0018 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande

Le code postal transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0018
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« Le code postal du logement "XXX" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.10.27 - CTRL\_CCM\_0019 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal

## transmis

Le système doit connaître une commune ayant le code INSEE et le code postal transmis. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0019
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« Il n'existe pas de commune ayant le code INSEE « XXX » et le code postal « YYY ». »

### 5.10.28 - CTRL\_CCM\_0020 : La localisation souhaitée doit faire partie de la demande

La demande doit avoir une localisation souhaitée correspondante à la localisation souhaitée fournie en entrée du service. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0020
Propriété	XXX : numUnique YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE ZZZ : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« La localisation souhaitée dont le code postal est « YYYY » et le code insee est « ZZZZ » ne fait pas partie de la demande « XXXX » ».

### 5.10.29 - CTRL\_CCM\_0021 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande non ANRU. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0021
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une

demande qui est ANRU. »
-------------------------

### 5.10.30 - CTRL\_CCM\_0022 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRCCM0022
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas pour une personne physique. »

## 5.11 - Contrôles portant sur le format de fichier décrivant les informations de cotation d'une demande

### 5.11.1 - CTRL\_ICL\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande de la liste des information de cotation d'une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : «ICL» :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères(12 )	AAAAMDDHHMM
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

ICL-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICL0001

Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif des informations de cotation de la demande « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « ICL-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.11.2 - CTRL\_ICL\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCL

Le service permettant de lister les informations de cotation d'une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur «ICL».

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRICL0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service «ICL». »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

### 5.11.3 - CTRL\_ICL\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

<b>Détail de l'erreur</b>	
Code	ERRICL0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
---

Vérifier le numéro unique .

#### 5.11.4 - CTRL\_ICL\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICL0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP »  
reçu en dispatching

#### 5.11.5 - CTRL\_ICL\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICL0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.11.6 - CTRL\_ICL\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRICL0007
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.11.7 - CTRL\_ICL\_0008 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande non ANRU. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICL0008
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui est ANRU. »

#### 5.11.8 - CTRL\_ICL\_0009 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICL0009
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas pour une personne physique. »

#### 5.11.9 - CTRL\_ICE\_0001 : Le nom du fichier XML doit être conforme

Le nom du fichier XML de demande d'ajout d'informations de cotation à une demande en réception de « SNE » devra être composé de :

Zone	Taille	Commentaires
Préfixe de fichier	Caractères (4)	Constantes : « ICE » :
Guichet Enregistreur	Caractères (5)	Numéro de guichet de l'émetteur
Date-heure d'émission du fichier XML	Caractères (12)	AAAAMDDHHMM

Zone	Taille	Commentaires
Numéro d'ordre	Numérique (6)	Numéro incrémental

Chaque zone devra être complétée par des zéros à gauche et séparée par un tiret.

Exemple :

Guichet enregistreur : 00125

Date-heure d'émission : 01/02/2010 03:04

Numéro d'ordre : 20

Résultat :

ICE-00125-201002010304-000020.XML

Le nom du fichier XML de retour est le même que le nom du fichier XML reçu

Sinon, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0001
Propriété	
Message	« Le nom du fichier XML descriptif des informations de cotation de la demande « XXXXXXXXXXXX.XML » n'est pas conforme. Le format attendu est « ICE-XXXXX-XXXXXXXXXXXXXXXX-XXXXXX.XML ». »

Comportement attendu du système privatif
réémettre le flux après avoir respecté le nom du fichier XML.
NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.11.10 - CTRL\_ICE\_0002 : Le type de fichier doit être autorisé pour le service CCM

Le service d'ajout d'informations de cotation à une demande attend un type de fichier qui lui est propre : la balise XML « entete.typeFichier » doit être positionnée à la valeur « ICE».

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0002
Propriété	XXXX : typeFichier
Message	« Le type de fichier « XXXX » est incompatible en réception du service «ICE». »

Comportement attendu du système privatif
--

réémettre le flux après avoir mis à jour le type de fichier.

NB : Ce cas ne devrait arriver qu'en phase de mise au point.

#### 5.11.11 - CTRL\_ICE\_0003 : Un numéro unique doit être fourni en entrée

Le consommateur du service doit transmettre en entrée un numéro unique correctement formaté à savoir 18 caractères :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0003
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique fourni en entrée est vide ou mal formaté. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique .

#### 5.11.12 - CTRL\_ICE\_0004 : La demande de logement doit être connue

La demande de logement doit être connue au sein de l'application. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0004
Propriété	numUnique
Message	« La demande de logement n'est pas connue du système. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;  
Vérifier que cette demande n'a pas été supprimée : flux « SUP »  
reçu en dispatching

#### 5.11.13 - CTRL\_ICE\_0005 : Le guichet doit avoir accès à la demande

L'ensemble de la liste des communes souhaitées de la demande doit appartenir à la liste des communes en visibilité par le guichet. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

#### Détail de l'erreur

Code	ERRICE0005
Propriété	
Message	« Votre guichet enregistreur ne couvre pas au moins une des communes souhaitées de la demande de logement. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.11.14 - CTRL\_ICE\_0007 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande active

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande active. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0007
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas active. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le numéro unique ;

#### 5.11.15 - CTRL\_ICE\_0008 : Les champs obligatoires doivent être renseignés

Dans fichier XML transmis en entrée, les champs obligatoires doivent être valorisés. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0008
Propriété	XXX : libelleChamp
Message	« Le champ « XXX » est obligatoire. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.16 - CTRL\_ICE\_0009 : Le code INSEE de la localisation souhaitée doit être connu du système

Le code INSEE de la localisation souhaitée transmis en entrée doit correspondre à un code INSEE connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0009
Propriété	XXX : codeINSEE
Message	«Le code INSEE de la localisation souhaitée "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.17 - CTRL\_ICE\_0010 : Le code postal de la localisation souhaitée doit être connu du système

Le code postal de la localisation souhaitée transmis en entrée doit correspondre à un code postal connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0010
Propriété	XXX : codePostal
Message	«Le code postal de la localisation souhaitée "XXX" en entrée n'est pas connu du système. »

Comportement attendu du système privatif
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.18 - CTRL\_ICE\_0011 : La localisation souhaitée doit appartenir à l'EPCI

La localisation souhaitée transmise en entrée doit appartenir au SIREN de l'EPCI également fournis en entrée. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0011
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.sirenEPCI YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE
Message	«L'EPCI « XXX » n'est pas relié à la localisation souhaitée «YYY» »

Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.19 - CTRL\_ICE\_0012 : Le code SIREN de l'EPCI doit être connu du système

Le code SIREN de l'EPCI fourni en entrée doit être connu du système. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0012
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.sirenEPCI
Message	« Le code SIREN de l'EPCI « XXX » n'est pas connu du système »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.20 - CTRL\_ICE\_0013 : Le code INSEE doit correspondre au territoire de la demande

Le code INSEE transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0013
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE
Message	« Le code INSEE de la commune du logement "XXX" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »

#### Comportement attendu du système privatif

Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.21 - CTRL\_ICE\_0014 : Le code postal doit correspondre au territoire de la demande

Le code postal transmis en entrée doit correspondre au territoire de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0014
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal

Message	« Le code postal du logement "XXX" en entrée est inconnu du territoire de la demande. »
---------	---

<b>Comportement attendu du système privatif</b>
Vérifier le contenu du fichier d'entrée ;

#### 5.11.22 - CTRL\_ICE\_0015 : Une commune doit exister avec le code INSEE et le code postal transmis

Le système doit connaître une commune ayant le code INSEE et le code postal transmis. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0015
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« Il n'existe pas de commune ayant le code INSEE « XXX » et le code postal « YYY ». »

#### 5.11.23 - CTRL\_ICE\_0017 : Le nombre de pièces doit faire partie de la demande

La demande doit avoir un nombre de pièces enregistré correspondant au nombre de pièce fournie en entrée du service. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0017
Propriété	XXX : localisationSouhaitee.listeTypesLogements.typeLogement.nombrePieces YYY : numunique
Message	« Il n'existe pas de nombre de pièces « XXX » sur la demande « YYY ». »

#### 5.11.24 - CTRL\_ICE\_0018 : La localisation souhaitée doit faire partie de la demande

La demande doit avoir une localisation souhaitée correspondante à la localisation souhaitée fournie en entrée du service. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0018
Propriété	XXX : numUnique YYY : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code INSEE ZZZ : localisationSouhaitee.listeCommunes.commune.code Postal
Message	« La localisation souhaitée dont le code postal est « YYYY » et le code insee est « ZZZZ » ne fait pas partie de la demande « XXXX » ».

#### 5.11.25 - CTRL\_ICE\_0019 : La demande doit être SPTA

Le numéro unique fournie en entrée doit correspondre à une demande SPTA. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0019
Propriété	XXX : numUnique
Message	« La demande «XXX » n'est pas une demande SPTA ».

#### 5.11.26 - CTRL\_ICE\_0020 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande non ANRU

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande non ANRU. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0020
Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui est ANRU. »

#### 5.11.27 - CTRL\_ICE\_0021 : Le numéro unique indiqué doit correspondre à une demande pour une personne physique

Le numéro unique indiqué dans le fichier XML d'entrée doit correspondre à une demande pour une personne physique. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0021

Propriété	numUnique
Message	« Le numéro unique en entrée correspond à une demande qui n'est pas pour une personne physique. »

**5.11.28 - CTRL\_ICE\_0022 : La date de calcul de la cotation ne peut pas être antérieure à la date de création de la demande**

La date de calcul de la cotation fournie dans le fichier XML d'entrée doit être postérieure ou égale à la date de création de la demande. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0022
Propriété	numUnique
Message	« La date de calcul de la cotation ne peut pas être antérieure à la date de création de la demande. »

**5.11.29 - CTRL\_ICE\_0023 : La date de calcul de la cotation ne peut pas être postérieure à la date du jour**

La date de calcul de la cotation fournie dans le fichier XML d'entrée doit être antérieure ou égale à la date du jour. Dans le cas contraire, l'application génère le message d'anomalie suivant :

Détail de l'erreur	
Code	ERRICE0023
Propriété	numUnique
Message	« La date de calcul de la cotation ne peut pas être ultérieure à la date du jour. »

## 6 - Annexes

### 6.1 - Annexe 1 liste des types d'événements

Voici la liste des types d'événement nationaux actuellement en vigueur dans l'application SNE. Cette liste peut être amenée à évoluer. Pour obtenir le code des types indiqués comme générés, veuillez consulter le SNE ou utiliser le WebService dédié.

Code	Libellé	Publiable sur le PGP	Utilisable dans le cadre des recherches pour instruction	A utiliser dans l'identification des demandes ayant subi de multiples	A des champs spécifiques	Réglementaire	Saisissable	Automatique
CREDEM	Création de la demande	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui
VALDEM	Validation de la demande	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui
RADDEM	Radiation de la demande	Oui	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui
READEM	Réactivation de la demande	Oui	Non	Non	Non	Oui	Oui	Non
INFOPJ	Demandes d'informations ou de pièces justificatives	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non
PRESCAL	Désignation du demandeur pour présentation à une CAL	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non
INSCAL	Inscription à l'ordre du jour d'une CAL	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Non
VISPRO	Visites de logements proposées au demandeur	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non
VISEFF	Visites de logements effectuées par le demandeur	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non
DESCAL	La décision de la CAL : Attribution du logement proposée au demandeur sous réserve de refus du ou des candidats précédents	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui
DESCAL01	La décision de la CAL : Attribution du logement proposée au demandeur	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Oui
DESCAL02	La décision de la CAL :	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Non	Oui

	Attribution du logement proposée au demandeur sous réserve de conditions suspensives							
<b>DESCAL03</b>	La décision de la CAL : Refus d'attribution du logement	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui	Non

## 6.2 - Annexe 2 : Liste des caractéristiques spécifiques

Voici la liste des caractéristiques associées aux événements nationaux actuellement en vigueur dans l'application SNE.

Code	Aide à la saisie	Date de début de validité	Date de fin de validité	Libellé	Obligatoire	Texte descriptif	Type de la caractéristique spécifique	Code du type d'évènement associé
<b>CCONTA</b>	Texte de 10 caractères	Vide	Vide	Code du contingent	Oui	Code du contingent pour lequel la demande est éligible	Texte	CONTA
<b>CCONTS</b>	Texte de 10 caractères	Vide	Vide	Code du contingent	Oui	Code du contingent pour lequel la demande n'est plus éligible	Texte	CONTS
<b>DATCAL1</b>	Date	Vide	Vide	Date de la CAL	Non	Date de la commission	Date	PRESCAL
<b>DATCAL2</b>	Date	Vide	Vide	Date de la CAL	Non	Date de la commission	Date	INSCAL
<b>RANG</b>	Entier	vide	vide	Rang	Oui	Rang		DESCAL

## 6.3 - Annexe 3 : Liste des contingents nationaux

Code – char(3)	Texte descriptif – char(500)	Libellé – char(100)
<b>REG</b>	Contingent région	Contingent région
<b>DEP</b>	Contingent département	Contingent département
<b>EPC</b>	Contingent EPCI	Contingent EPCI
<b>COM</b>	Contingent commune	Contingent commune
<b>ACL</b>	Contingent Action Logement	Contingent Action Logement
<b>PRP</b>	Contingent préfet prioritaires (hors fonctionnaires et agents publics de l'Etat)	Contingent préfet prioritaires (hors fonctionnaires et agents publics de l'Etat)
<b>PRF</b>	Contingent préfet fonctionnaires et agents publics de l'Etat	Contingent préfet fonctionnaires et agents publics de l'Etat
<b>AUT</b>	Contingent autre réservataire	Contingent autre réservataire

Cette liste est amenée à évoluer. L'utilisation du Web service « Lister les contingents nationaux » permet d'en récupérer le contenu à jour.

## 6.4 - Annexe 4 : Liste des codes territoires

Voici la liste des codes de territoire actuellement en vigueur dans l'application SNE.

Libellé	Code	Libellé	Code
<b>Territoire Ain</b>	001	Territoire Manche	050
<b>Territoire Aisne</b>	002	Territoire Marne	051
<b>Territoire Allier</b>	003	Territoire Haute Marne	052
<b>Territoire Alpes de Haute Provence</b>	004	Territoire Mayenne	053
<b>Territoire Hautes Alpes</b>	005	Territoire Meurthe et Moselle	054
<b>Territoire Alpes Maritimes</b>	006	Territoire Meuse	055
<b>Territoire Ardèche</b>	007	Territoire Morbihan	056
<b>Territoire Ardennes</b>	008	Territoire Moselle	057
<b>Territoire Ariège</b>	009	Territoire Nièvre	058
<b>Territoire Aube</b>	010	Territoire Nord	059
<b>Territoire Aude</b>	011	Territoire Oise	060
<b>Territoire Aveyron</b>	012	Territoire Orne	061
<b>Territoire Bouches du Rhône</b>	013	Territoire Pas de Calais	062
<b>Territoire Calvados</b>	014	Territoire Puy de Dôme	063
<b>Territoire Cantal</b>	015	Territoire Pyrénées Atlantiques	064
<b>Territoire Charente</b>	016	Territoire Hautes Pyrénées	065
<b>Territoire Charente Maritime</b>	017	Territoire Pyrénées Orientales	066
<b>Territoire Cher</b>	018	Territoire Bas Rhin	067
<b>Territoire Corrèze</b>	019	Territoire Haut Rhin	068
<b>Territoire Côte d'Or</b>	021	Territoire Rhône	069
<b>Territoire Côtes d'Armor</b>	022	Territoire Haute Saône	070
<b>Territoire Creuse</b>	023	Territoire Saône et Loire	071
<b>Territoire Dordogne</b>	024	Territoire Sarthe	072
<b>Territoire Doubs</b>	025	Territoire Savoie	073
<b>Territoire Drôme</b>	026	Territoire Haute Savoie	074
<b>Territoire Eure</b>	027	Territoire Ile de France	111
<b>Territoire Eure et Loir</b>	028	Territoire Seine Maritime	076
<b>Territoire Finistère</b>	029	Territoire Deux Sèvres	079
<b>Territoire Gard</b>	030	Territoire Somme	080
<b>Territoire Haute Garonne</b>	031	Territoire Tarn	081
<b>Territoire Gers</b>	032	Territoire Tarn et Garonne	082
<b>Territoire Gironde</b>	033	Territoire Var	083
<b>Territoire Hérault</b>	034	Territoire Vaucluse	084
<b>Territoire Ile et Vilaine</b>	035	Territoire Vendée	085
<b>Territoire Indre</b>	036	Territoire Vienne	086
<b>Territoire Indre et Loire</b>	037	Territoire Haute Vienne	087

<b>Territoire Isère</b>	038	Territoire Vosges	088
<b>Territoire Jura</b>	039	Territoire Yonne	089
<b>Territoire Landes</b>	040	Territoire Territoire de Belfort	090
<b>Territoire Loir et Cher</b>	041	Territoire Corse du Sud	02A
<b>Territoire Loire</b>	042	Territoire Haute Corse	02B
<b>Territoire Haute Loire</b>	043	Territoire Réunion	974
<b>Territoire Loire Atlantique</b>	044	Territoire Guadeloupe	971
<b>Territoire Loiret</b>	045	Territoire Martinique	972
<b>Territoire Lot</b>	046	Territoire Guyane	973
<b>Territoire Lot et Garonne</b>	047	Territoire Étranger	999
<b>Territoire Lozère</b>	048	Territoire de Mayotte	976
<b>Territoire Maine et Loire</b>	049		

## 6.5 - Annexe 5 : Liste des motifs de priorité

Code	Libellé	Description
<b>MOTIF1</b>	L441-1 a) handicap	CCH – L. 441-1 a) Personnes en situation de handicap, au sens de l'article L. 114 du code de l'action sociale et des familles, ou familles ayant à leur charge une personne en situation de handicap
<b>MOTIF2</b>	L441-1 b) sortie appartement de coordination thérapeutique	CCH – L. 441-1 b) Personnes sortant d'un appartement de coordination thérapeutique mentionné au 9° de l'article L. 312-1 du même code
<b>MOTIF3</b>	L441-1 c) mal logement, cumul de difficultés	CCH – L. 441-1 c) Personnes mal logées ou défavorisées et personnes rencontrant des difficultés particulières de logement pour des raisons d'ordre financier ou tenant à leurs condition d'existence ou confrontées à un cumul de difficultés financières et de difficultés d'insertion sociale
<b>MOTIF4</b>	L441-1 d) hébergement ou logement temporaire	CCH – L. 441-1 d) Personnes hébergées ou logées temporairement dans un établissement ou un logement de transition
<b>MOTIF5</b>	L441-1 e) reprise d'activité	CCH – L. 441-1 e) Personnes reprenant une activité après une période de chômage de longue durée
<b>MOTIF6</b>	L441-1 f) habitat indigne	CCH – L. 441-1 f) Personnes exposées à des situations d'habitat indigne
<b>MOTIF7</b>	L441-1 g) violences conjugales, mariage forcé	CCH – L. 441-1 g) Personnes mariées, vivant maritalement ou liées par un pacte civil de solidarité justifiant de violences au sein du couple ou entre les partenaires, sans que la circonstance que le conjoint ou le partenaire lié par un pacte civil de solidarité bénéficie d'un contrat de location au titre du logement occupé par le couple puisse y faire obstacle, et personnes menacées de mariage forcé. Ces situations sont attestées par une décision du juge prise en application de l'article 257 du code civil ou par une ordonnance de protection délivrée par le juge aux affaires familiales en application du titre XIV du livre Ier du même code

<b>MOTIF8</b>	L441-1 h) sortie de prostitution et insertion	CCH – L. 441-1 h) Personnes engagées dans le parcours de sortie de la prostitution et d'insertion sociale et professionnelle prévu à l'article L. 121-9 du code de l'action sociale et des familles
<b>MOTIF9</b>	L441-1 i) infractions traite des êtres humains ou proxénétisme	CCH – L. 441-1 i) Personnes victimes de l'une des infractions de traite des êtres humains ou de proxénétisme prévues aux articles 225-4-1 à 225-4-6 et 225-5 à 225-10 du code pénal
<b>MOTIF10</b>	L441-1 j) un enfant mineur à charge et dans des locaux suroccupés ou non décents	CCH – L. 441-1 j) Personnes ayant à leur charge un enfant mineur et logées dans des locaux manifestement suroccupés ou ne présentant pas le caractère d'un logement décent
<b>MOTIF11</b>	L441-1 k) Personnes dépourvues de logement	CCH – L. 441-1 k) Personnes dépourvues de logement, y compris celles qui sont hébergées par des tiers
<b>MOTIF12</b>	L441-1 l) menace d'expulsion sans relogement	CCH – L. 441-1 l) Personnes menacées d'expulsion sans relogement
<b>MOTIF13</b>	L441-1 m) Publics suivis par l'Aide Sociale à l'Enfance (ASE)	CCH – L. 441-1 m) Mineurs émancipés ou majeurs âgés de moins de vingt et un ans pris en charge avant leur majorité par le service de l'aide sociale à l'enfance, dans les conditions prévues à l'article L. 222-5 du code de l'action sociale et des familles, jusqu'à trois ans après le dernier jour de cette prise en charge
<b>MO-TIFDALO</b>	DALO	DALO – Personnes bénéficiant d'une décision favorable au titre du droit opposable au logement, mentionnée à l'article L. 441-2-3 du CCH

Cette liste est amenée à évoluer. L'utilisation du Web service « Lister les motifs de priorités » permet d'en récupérer le contenu à jour.

## 6.6 - Annexe 6 : Liste des codes type Réservataires (codeTypeReservataire)

Code	Libellé	Description
<b>SERETA</b>	Service de l'Etat	Service de l'État
<b>COLTER</b>	Collectivité territoriale	Contingent des collectivités territoriales, de leurs établissements publics et des EPCI
<b>COLACT</b>	Action Logement	Action Logement
<b>PPRIOR</b>	Contingent préfet prioritaires	Contingent préfet prioritaires (hors fonctionnaires et agents publics de l'Etat)
<b>PFONCT</b>	Contingent préf. fonctionnaire	Contingent préfet fonctionnaires et agents publics de l'Etat
<b>AUTRES</b>	Contingent autres réserv.	Contingent autres réservataires
<b>COREG</b>	Contingent région	Contingent région
<b>CODEP</b>	Contingent département	Contingent département
<b>COEPCI</b>	Contingent EPCI	Contingent EPCI
<b>COCOM</b>	Contingent commune	Contingent commune
<b>AUCUN</b>	Aucun réservataire	Hors contingent

## 6.7 - Annexe 7 : Liste des codes priorité Ville (codePrioriteVille)

Code	Libellé court	Description
ZUSOUI	Oui	Oui
ZUSNON	Non	Non

## 7 - Contact

### **Maitrise d'œuvre / Assistance nationale SNE :**

En cas de difficulté vous pouvez solliciter le support national en suivant ce lien <https://gipsne.atlassian.net/servicedesk/customer/portals>

**Ministère de la Cohésion  
des territoires**

92055 La Défense CEDEX  
Tél. : 01 44 49 89 89  
[www.cohesion-territoires.gouv.fr](http://www.cohesion-territoires.gouv.fr)

