

## 2. DOCUMENT CDA - CONTENU DU DOSSIER

### 2.1. Standard utilisé

---

Cette section présente les informations à transférer entre le SI-ESMS et le SI-SDO. Ces données structurées sont spécifiées dans le format CDA R2 niveau 3. Les modèles proposés sont disponibles sur la plateforme ART-DECOR de l'ANS<sup>3</sup>.

Dans cette section, une mise en correspondance est faite entre :

- Les éléments XML proposés par CDA,
- Les données structurées décrites dans les SFE SI-ESMS.

Les éléments apparaissant **en gras de couleur bleu** correspondent à des extensions définies dans le cadre de cette spécification technique afin de couvrir le besoin.

Les éléments apparaissant **en rouge** correspondent aux règles spécifiques à mettre en place.

Les éléments en *italique soulignés* correspondent aux cardinalités de base de CDA contraintes pour ce volet.

---

<sup>3</sup> <https://o3sis.esante.gouv.fr/art-decor/decor-templates--SI-ESMS-?section=templates>

### 2.1.1. Structure des documents CDA

Cette section présente la structure générale des données structurées du dossier de l'individu. Elle met en correspondance les éléments du CDA avec les éléments présentés dans la SFE-ESMS.

Les éléments imposés par CDA sont indiqués par « X » dans la colonne « **Élément de la spécification Fonctionnelle SI-ESMS** ».

#### 2.1.1.1. Flux 1 : Structure du document CDA portant les données de l'individu et la décision

Niv.	Elément XML	Cardi- nalité	Elément de la SFESI-ESMS	Contenu de l'élément
0	ClinicalDocument		X	
En-tête du docume nt CDA	1	1	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>@root = 2.16.840.1.113883.1.3</li> <li>@extension = « POCD_HD000040 »</li> </ul>
	1	[2..2]		Identifiant unique du template Décision créé pour le volet SI-ESMS <ul style="list-style-type: none"> <li>@root = 1.2.250.1.213.1.1.1.4.8</li> </ul> Identifiant unique du template à partir duquel est dérivé le template Décision <ul style="list-style-type: none"> <li>@root = 2.16.840.1.113883.10.12.2</li> </ul>
	1	[1..1]	Decision.idDecision	Identifiant unique du document <ul style="list-style-type: none"> <li>@extension = valeur de l'identifiant de la décision</li> <li>@root = OID du document (1.2.250.1.213.1.1.1.4.8)</li> </ul>
	1	[1..1]	X	Type de document <ul style="list-style-type: none"> <li>Valeur fixée à « Medical social services attachment »</li> <li>Code 18825-0 de la nomenclature LOINC <a href="#">FHIRDocumentTypeCodes</a></li> <li>CodeSystem : 2.16.840.1.113883.4.642.3.240</li> </ul>
	1	[1..1]	X	Date de création du document
	1	[1..1]	X	Niveau de confidentialité du document <ul style="list-style-type: none"> <li>Valeur fixée à : N (normal)</li> <li>codeSystem 2.16.840.1.113883.5.25</li> </ul>
	1	[1..1]	Classe Individu, Identité et MesureProtection	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.3 RecordTarget</a>

	Niv.	Élément XML	Cardi- nalité	Élément de la SFESI-ESMS	Contenu de l'élément
	1	.author	[1..1]	X	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.1 Author</a>
	1	.informant	[0..2]	Classe Parent	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.4. Informant</a>
	1	.custodian	[1..1]	X	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.2 Custodian</a>
Corps du docume nt CDA	1	.component	[1..1]		Représente le corps du document CDA
	2	.. <u>structuredBody</u>	[1..1]		
	3	...component	[0..1]	Classe Identité, éléments liés au décès	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.3.1 Section représentant les informations sur le décès de l'individu</a>
	3	...component	[1..1]	Classes Decision, DroitPrestation, DetailPrestation, PriseCharge, Quantification, Caractérisation	<b>Extension réexploitée du volet SI-SDO décrites dans la partie <a href="#">2.1.3.2. Extension</a> représentant les informations sur la décision de l'individu</b>

### 2.1.1.2. Flux 3 : Structure du document CDA portant l'évaluation

	Niv.	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFESI-ESMS	Contenu de l'élément
	0	clinicalDocumentX			
En-tête du document CDA	1	typeID	1	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>@root = 2.16.840.1.113883.1.3</li> <li>@extension = « POCD_HD000040 »</li> </ul>
	1	templateID	[2..2]		Identifiant unique du template Evaluation créé pour le volet SI-ESMS @root = 1.2.250.1.213.1.1.1.4.9 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivé le template Evaluation @root = 2.16.840.1.113883.10.12.2
	1	.id	[1..1]	Decision.idDecision	Identifiant de l'individu au sein de la MDPH <ul style="list-style-type: none"> <li>@extension = valeur de l'identifiant de la décision</li> <li>@root = OID du document (1.2.250.1.213.1.1.1.4.9)</li> </ul>
	1	.code	[1..1]	X	Type de document <ul style="list-style-type: none"> <li>Valeur fixée à « Medical social services attachment »</li> <li>Code 18825-0 de la nomenclature LOINC <a href="#">FHIRDocumentTypeCodes</a></li> <li>CodeSystem : 2.16.840.1.113883.4.642.3.240</li> </ul>
	1	.effectiveTime	[1..1]	X	Date de création du document
	1	.confidentialityCode	[1..1]	X	Niveau de confidentialité du document <ul style="list-style-type: none"> <li>Valeur fixée à : N (normal)</li> <li>codeSystem 2.16.840.1.113883.5.25</li> </ul>
	1	.recordTarget	[1..1]	Classe Individu, Identité	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.3 RecordTarget</a>
	1	.author	[1..1]	X	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.1 Author</a>

	Niv.	Élément XML	Cardi- nalité	Élément de la SFESI-ESMS	Contenu de l'élément
	1	.custodian	[1..1]	X	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.2.2 Custodian</a>
Corps du document CDA	1	.component	[1..1]		Représente le corps du document CDA
	2	.. <u>structuredBody</u>	[1..1]		
	3	...component	[1..1]	Classes Evaluation, ElementsEnvironnementaux, ElementMedicaux, ElementsScolairesProfessionnels et EvolutionBesoin	Le contenu de l'élément est décrit dans la partie <a href="#">2.1.3.3 Section représentant l'évaluation de l'individu</a>

### 2.1.2. En-tête du document

#### 2.1.2.1. Author

L'élément Author, imposé par le standard CDA, correspond à ViaTrajectoire qui construit un nouveau CDA à partir de celui réceptionné de la MDPH d'origine.

Niveau	Élément XML	Cardinalité	Élément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	author	[1..1]	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>• @typeCode = AUT</li> <li>• @ContextControl = OP</li> </ul>
1	.time	[1..1]	X	Date de création du document
1	.assignedAuthor	[1..1]	X	Description du créateur du document <ul style="list-style-type: none"> <li>• @ classCode="ASSIGNED"</li> </ul>
2	..id	[1..1]	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>• @ extension : ViaTrajectoire</li> <li>• @root : 1.2.250.1.213.8.1 (OID de ViaTrajectoire, structure émettrice du document)</li> </ul>

#### 2.1.2.2. Custodian

L'élément Custodian, imposé par le standard CDA, correspond également à ViaTrajectoire qui garantit le cycle de vie des données.

Niveau	Élément XML	Cardinalité	Élément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	custodian	[1..1]	X	
1	.assignedCustodian	[1..1]	X	Description du créateur du document <ul style="list-style-type: none"> <li>• @ classCode= « ASSIGNED »</li> </ul>
2	..representedCustodianOrganization	[1..1]	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>• @ classCode= « ORG »</li> <li>• @determinerCode = "INSTANCE"</li> </ul>
3	...id	[1..1]	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>• @ extension : ViaTrajectoire</li> <li>• @root : 1.2.250.1.213.8.1 (OID de ViaTrajectoire, structure responsable du document)</li> </ul>

### 2.1.2.3. RecordTarget

Cet élément permet de décrire la personne sur lequel porte le dossier. Il s'agit de l'identité de référence de l'individu [1..1]. Il véhicule préférentiellement l'INS tel que définie dans [l'Annexe INS V1.3](#) du CI-SIS.

Niveau	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	patientRole	[1..1]	X	Elément regroupant plusieurs sous-éléments permettant de définir l'individu
1	.Id	[1..*]	Individu.NIR	Identifiant NIR ou NIA de l'individu. <ul style="list-style-type: none"> <li>@extension = matricule (Identifiant sur 13 caractères + clé sur 2 caractères)</li> <li>@root = OID de l'autorité d'affectation (1.2.250.1.213.1.4.8 pour les NIR, 1.2.250.1.213.1.4.9 pour les NIA)</li> </ul>
			Individu.idIndividu	Identifiant initial de l'individu au sein de la MDPH ayant créé le dossier individu <b>Obligatoire</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>@extension = identifiant de l'Individu</li> <li>@root = OID de la MDPH ayant créé le dossier individu = MDPHIndividu (voir Annexe 5)</li> </ul>
1	.addr	[0..1]	Individu.adresse	Adresse de domicile de l'individu: <ul style="list-style-type: none"> <li>@use = « PHYS »</li> </ul>
			Individu.adresseOrganismeDomiciliation	Organisme de domiciliation : Organisme permettant à des personnes sans domicile fixe de recevoir leur courrier à cette adresse <ul style="list-style-type: none"> <li>@use = « PST »</li> </ul>
2	..streetAddressLine	[0..1]		Concaténation de numéro de voie, libellé type de voie, libellé de voie, complément_1 adresse, complément-2 adresse, mentions spéciales de distribution <b>Obligatoire si use fixé à « PHYS »</b>
2	..postalCode	[0..1]		Code postal
2	..city	[0..1]		Localité <b>Obligatoire si use fixé à « PHYS »</b>
2	..useablePeriod	[0..*]		Elément regroupant les sous-éléments permettant de définir les dates d'emménagement et de déménagement.
3	...low	[0..1]	Identité.dateEmmenagement	Date d'emménagement au format <b>aaaammjj</b> <b>A renseigner uniquement s'il y a eu un transfert.</b>

Niveau	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
3	...high	[0..1]	Identité.dateDemenagement	Date de déménagement au format <b>aaaammjj</b> <b>A renseigner uniquement s'il y a eu un transfert.</b>
2	..additionalLocator	[0..1]	Individu.nomOrganismeDomiciliation	Nom de l'organisme de domiciliation <b>A renseigner uniquement si l'élément use de l'adresse prend la valeur PST</b>
1	.telecom	[0..3]	Individu.telecommunication.telephone1 Individu.telecommunication.telephone2	Numéro de téléphone <ul style="list-style-type: none"> <li>@value = tel:0299000000</li> </ul> Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a>
			Individu.telecommunication.courriel	Adresse e-mail <ul style="list-style-type: none"> <li>@value = mailto:jean.dupond@fournisseur.fr</li> </ul> Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a>
1	.nomOrganismeAM : string	[0..1]	Individu.nomOrganismeAssuranceMaladie	<b>Extension pour les volets médico-sociaux désignant le nom de l'organisme d'assurance maladie chargé de financer certains droits et prestations (CPAM, MSA, RSI, ...).</b>
1	.numSecuriteSocialeOuvrantDroit : string	[0..1]	Individu.numSecuriteSociale	<b>Extension pour les volets médico-sociaux désignant le numéro de sécurité sociale de l'ouvrant droit.</b>
1	dateTransfertDossier : date	[0..1]	Individu.dateTransfertDossier	<b>Extension pour les volets médico-sociaux désignant la date de transfert du dossier suite à un déménagement de l'individu</b> <b>Au format aaaammjj</b>
1	idMDPHResponsable : identifiant	[1..1]	Individu.idMDPHResponsable	<b>Extension pour le volet ESMS désignant l'identifiant de la MDPH en charge du dossier de l'individu</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>@ extension : valeur de l'identifiant de la MDPH responsable du dossier (voir annexe 5)</li> <li>@root : OID de la MDPH responsable du dossier (voir annexe 5)</li> </ul>
1	idMDPHAccueil : Code	[0..1]	Individu.idMDPHAccueil	<b>Extension pour le volet ESMS désignant l'identifiant de la MDPH en charge du dossier de l'individu</b> <b>A ne renseigner qu'en cas de transfert de dossier en cours</b>

Niveau	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
				<ul style="list-style-type: none"> <li>@ extension : valeur de l'identifiant de la MDPH accueillant le dossier lors d'un transfert (voir annexe 5)</li> <li>@root : OID de la MDPH accueillant le dossier lors d'un transfert (voir annexe 5)</li> </ul>
1	.patient	[0..1]		<p>Elément regroupant plusieurs sous-éléments permettant de définir l'identité de l'individu</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit du document CDA portant les données de l'individu et la décision</b></p>
2	..name	[1..1]		<p>Elément regroupant plusieurs sous-éléments permettant de définir le nom de l'individu</p>
3	...family	[1..2]	Identite.nomNaissance	<p>Nom de naissance</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>@qualifier = « BR »</li> </ul>
			Identite.nomUsage	<p>Nom d'usage (information de l'INS)</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>@qualifier = « CL »</li> </ul>
3	...given	[1..3]	Identite.prénom	<p>Prénoms de l'acte de naissance</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p> <p>L'attribut qualifier n'est pas renseigné.</p>
				<p>Premier prénom de l'acte de naissance</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>@qualifier = « BR »</li> </ul>
				<p>Prénom utilisé</p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>@qualifier = « CL »</li> </ul>
2	..administrativeGenderCode	[1..1]	Identite.sexe	<p>Sexe de l'individu</p> <p><b>TRE_R249-Sexe</b> (1.2.250.1.213.2.53)</p>
2	..birthTime	[1..1]	Identite.dateNaissance	<p>Date de naissance <b>au format aaaammjj</b></p> <p>avec possibilité d'avoir JJ=00 ou MMJJ=0000</p> <p><b>Si jour inconnu : aaaamm01</b></p> <p><b>Si mois inconnu : aaaa01jj</b></p> <p><b>Si jour et mois inconnu : aaaa1231</b></p> <p><b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b></p>
2	..guardian	[0..*]	Classe MesureProtection	<p>Elément permettant de définir la ou les mesures de protection</p>

Niveau	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
3	...code	[1..1]	MesureProtection.typeMesureProtection	Type de mesure de protection : <b>No_Type_mesure_protection</b> (1.2.250.1.213.3.3.208)
3	...addr	[1..1]	MesureProtection.adresse	Elément regroupant plusieurs sous élément permettant de définir l'adresse de la mesure de protection. <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Adresse d'une personne : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ @ use = « PHYS »</li> </ul> </li> <li>➤ Adresse d'un organisme de domiciliation : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ @ use = « PST »</li> </ul> </li> </ul>
4	..streetAddressLine	[0..1]		Concaténation de numéro de voie, libellé type de voie, libellé de voie, complément_1 adresse, complément-2 adresse, mentions spéciales de distribution
4	....postalCode	[0..1]		Code postal
4	....city	[0..1]		Localité
3	...telecom	[0..3]	MesureProtection.telecommunication	Numéro de téléphone <ul style="list-style-type: none"> <li>• @value = tel:0299000000</li> </ul> Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a> Adresse mail <ul style="list-style-type: none"> <li>• @value = mailto:jean.dupond@fournisseur.fr</li> </ul> Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a>
	Choice			<b>guardian a pour élément fils :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soit guardianPerson si la mesure de protection est une personne physique</li> <li>- Soit guardianOrganization si la mesure de protection est une personne morale</li> </ul>
3	...guardianPerson	[0..1]		Mesure de protection : Personne physique désignée responsable de l'individu par le juge des tutelles
4	....name	[1..1]		Elément permettant de renseigner les informations sur les noms et prénoms de la personne physique désignée responsable de l'individu par le juge des tutelles
5	.....prefix	[0..1]	X	Civilité <b>TRE_R81-Civilité</b> (1.2.250.1.213.1.6.1.69)
5	.....family	[1..1]	MesureProtection.nom	Nom de la mesure de protection

Niveau	Elément XML	Cardinalité	Elément de la SFE SI-ESMS	Contenu de l'élément
5	.....given	[0..1]	MesureProtection.prenom	Prénoms de la mesure de protection
3	...guardianOrganization	[0..1]		Mesure de protection : Personne morale désignée responsable de l'individu par le juge des tutelles
4	....name	[1..1]	MesureProtection.élément nom	Nom de l'organisme
2	..birthplace	[0..1]		Eléments et sous-éléments permettant de définir le lieu de naissance <b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b>
3	...place	[1..1]		
4	....addr	[0..1]		
5	.....county	[0..1]	Identite.lieuNaissance	Commune de naissance. (information de l'INS) Elément de type « ST » (chaîne de caractères) s'appuyant sur les codes issues de la TRE_R13-CommuneOM. <b>Obligatoire s'il s'agit de l'identité INS</b>
5	.....city	[0..1]	Identite.localiteNaissance	Ville de naissance

### 2.1.2.4. Informant

Cet élément permet de décrire le ou les parents de l'Individu. Il correspond à l'élément « Parent ».

Niv.	Élément XML	Cardinalité	Élément de la Spécification fonctionnelle SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	relatedEntity	[1..1]		Valeur du code du rôle joué par la personne : <ul style="list-style-type: none"> <li><b>@classCode</b> = « PRS » (Personal Relationship)</li> </ul>
1	..code	[1..1]		Valeur du code du lien de la personne avec le patient/usager. La valeur utilisée doit être un code provenant d'une des terminologies de référence suivantes : <p><b>TRE_R216-HL7RoleCode</b> (2.16.840.1.113883.5.111)</p> <p><b>TRE_R217-ProtectionJuridique</b> (1.2.250.1.213.1.1.4.327)</p>
1	..addr	[1..1]	Classe Parent.Adresse	Adresse de domicile <ul style="list-style-type: none"> <li>use fixé à « PHYS »</li> </ul>
2	streetAddressLine	[1..1]		Concaténation de numéro de voie, libellé type de voie, libellé de voie, complément_1 adresse, complément-2 adresse, mentions spéciales de distribution
2	postalCode	[0..1]		Code postal
2	city	[1..1]		Localité
1	..telecom	[0..3]	Parent.télécommunication	Moyen de communication : numéro de téléphone <ul style="list-style-type: none"> <li>@value = tel:0899000000</li> </ul> <p>Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a></p> Moyen de communication : adresse email <sup>1</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>@value = <a href="mailto:adam.homme@fournisseur.fr">mailto:adam.homme@fournisseur.fr</a></li> </ul> <p>Voir page 114 de la V1.12 du <a href="#">Volet Structuration minimale de documents de santé   esante.gouv.fr</a></p>
1	autoriteParentale	[1..1]	Parent.autoriteParentale	<b>Extension réutilisée du volet SI-SDO</b> <b>Indiquant si le parent exerce ou non l'autorité parentale.</b>
1	relatedPerson	[1..1]		

Niv.	Élément XML	Cardina- lité	Élément de la Spécification fonctionnelle SI-ESMS	Contenu de l'élément
2	...name	<u>[1..1]</u>		Élément permettant de renseigner les informations sur les noms et prénoms des parents
3	.....family	<u>[1..1]</u>	Parent.nom	Nom du parent
3	.....given	<u>[0..1]</u>	Parent.prenom	Prénom du parent
3	.....prefix	<u>[0..1]</u>	Parent.civilite	Civilité <b>TRE_R81-Civilite</b> (1.2.250.1.213.1.6.1.69)

### 2.1.3. Corps du document

#### 2.1.3.1. Section représentant les informations sur le décès d'un individu

Les informations sur le décès de l'individu sont renseignées dans une section définie dans le cadre de ce volet. Elle se compose d'une entrée « Observation ».

Niveau	Élément XML	Cardinalité	Élément de la spécification fonctionnelle SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	component	[0..1]	X	Informations sur le décès d'un individu
1	section	[1..1]	X	
2	..templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de la section • @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.228
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section • @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
2	..entry	<u>[1..1]</u>	X	
3	...observation	[1..1]	X	• @classCode = « OBS » • @moodCode = « EVN »
4	....templateID	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.176
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée • @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
4	....code	[1..1]	X	
5	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « StatutDeces »
4	....effectiveTime	[0..1]	Classe Identite.DateDeces	Date du décès au format <b>aaaammjj</b>
4	....value	<u>[0..1]</u>	Identite.StatutDeces	<b>No_Statut_deces</b> (1.2.250.1.213.3.3.100)

### 2.1.3.2. Extension représentant les informations sur la décision de l'individu

La décision d'un individu est représentée dans une extension mise en place dans le cadre de des volets médico-sociaux.

Cette extension contient également des informations sur le droit et le détail de la prestation, rattachées à la décision.

Niveau	Élément XML	Cardinalité	Élément de la spécification fonctionnelle SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	component	[0..1]	X	Informations la décision de l'individu
1	.section	[1..1]	X	
2	..templateId	[1..1]	X	1.2.250.1.213.1.1.2.235
2	..decision	[1..1]	X	
3	...IdentifiantDecision : Identifiant	[1..1]	Decision.idDecision	Identifiant unique au sein de la MDPH. Permet d'identifier la décision. <ul style="list-style-type: none"> <li>@ extension : valeur de l'identifiant</li> <li>@root : OID de la MDPH émettrice de l'identifiant de décision (<a href="#">Annexe 5</a>)</li> </ul>
3	...typeDeDecision : Code	[1..1]	Decision.typeDecision	<b>No_Type_Decision</b> (1.2.250.1.213.3.3.202) 1 : Attribution 5 : Clôture de droit
3	...dateDeDecision : Date	[1..1]	Decision.dateDecision	Date de la décision de la CDAPH <b>au format aaaammjj</b>
3	...dateEffetDeLaDecisionDeCloture : Date	[0..1]	Decision.dateEffetCloture	Date d'effet de la décision de clôture <b>au format aaaammjj</b> <b>Obligatoire si "Type de décision" = "5"</b>
3	...identifiantDesDecisionsReviseesRenouveleesCloturees : Identifiant	[0..N]	Decision.idDecisionMAJ	<ul style="list-style-type: none"> <li>@ extension : valeur de l'identifiant</li> <li>@root : OID de la MDPH émettrice de l'identifiant (<a href="#">Annexe 1</a>)</li> </ul> <p><u>Obligatoire</u></p> <p>SI « Type de décision » = "5"</p> <p>OU SI « Type de décision » = "1" et « Nature de droit » = "2" ou "3"</p> <p><u>Ne pas transmettre</u></p> <p>SI « Type de décision » = "1" et « Nature de droit » = "1"</p> <p><u>Prend la valeur « A définir »</u></p>

				SI le code de la décision liée n'est pas connu
3	...idNat : Identifiant	[0..1]	Decision.iDNat_Struct	<p>Numéro FINESS ou Identifiant National du tiers à l'origine de la demande de révision.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>@ extension : valeur de l'identifiant</li> <li>@root : OID de l'autorité d'affectation (1.2.250.1.71.4.2.2)</li> </ul> <p>Cet identifiant est obtenu par la concaténation du type d'identifiant national de structure (provenant de la nomenclature TRE_G07-TypeldentifiantStructure) et de l'identifiant de la structure:  ** 1 + N° FINESS (entité juridique et entité géographique indéterminées);  ** 3 + N° SIRET.</p>
3	...motivation : Code	[1..N]	Decision.motivation	No_Motivation (1.2.250.1.213.3.3.148)
3	...motivationLocale : Texte	[0..N]	Decision.motivationLocale	<p>Champ libre permettant de renseigner une motivation locale.</p> <p>Ce champ apparaît (et devient obligatoire) uniquement si le code "9999 - Autre" est renseigné pour l'élément "Motivation" ci-dessus.</p>
3	...precisionReponseRevisionTiers : Code	[0..N]	DroitPrestation.precisionReponseRevisionTiers	<p>Précision de la décision.</p> <p>No_Precision_reponse_revision</p>
3	...precisionLocale : Texte	[0..1]	DroitPrestation.precisionLocale	Précision locale
3	...droitPrestation	[0..1]	X	
4	....typeDroitOuPrestation : Code	[1..1]	DroitPrestation.typeDroitPrestation	No_Type_droit_prestation (1.2.250.1.213.3.3.204)
4	....natureDroit : Code	[1..1]	DroitPrestation.natureDroit	<p>No_Nature_droit (1.2.250.1.213.3.3.151)</p> <p>obligatoire pour les décisions de type 1 : attribution</p>
4	....dateOuvertureDuDroit : Date	[1..1]	DroitPrestation.dateOuverture	<p>Date d'ouverture du droit au format aaaammjj</p> <p>obligatoire pour les décisions de type 1 : attribution</p>

4	....dateEcheanceDuDroit : Date	[1..1]	DroitPrestation.dateEcheance	Date d'échéance du droit <b>au format aaaammjj</b>
4	....qualification : Code	[1..1]	DroitPrestation.qualification	<b>No_Qualification</b> (1.2.250.1.213.3.3.171) : 1 : cible 2 : alternative
4	....amendementCreton : Boolean	[0..1]	DroitPrestation.creton	<b>Obligatoire pour les décisions orientations ESMS enfant</b> <b>Non prévu pour les autres orientations</b>
4	....existencePAG : Boolean	[1..1]	DroitPrestation.existencePAG	Indicateur de l'existence d'un Plan d'Accompagnement Global (PAG). - true : si la décision est associée à un PAG au statut "élaboré" ou "validé", - false : si la décision n'est pas associée à un PAG.
4	....motifFinPAG : Code	[0..1]	DroitPrestation.motifFinPAG	Champ libre permettant de renseigner le motif de fin du PAG. <b>Obligatoire si existencePAG passe à false</b> <b>Le motif n'est transmis que lorsque le statut du PAG passe à "Terminé"</b> <b>No_Motif_fin_PAG</b>
4	....caracterisation	[0..1]	X	
5	.....niveau : Code	[1..1]	Caractérisation.niveauCaractérisation	<b>No_Caracterisation</b> (1.2.250.1.213.3.3.98)
5	.....motif : Code	[1..1]	Caractérisation.motifCaractérisation	<b>No_Motif_caracterisation</b> (1.2.250.1.213.3.3.141)
5	.....dateMiseAJour : Date	[1..1]	Caractérisation.dateMAJCaractérisation	date de mise à jour <b>au format aaaammjj</b>
4	....detailTypeDroitPrestation	[0..1]	X	
5	.....precisionOrientation : Code	[0..1]	DetailPrestation.precisionOrientation	Précision de l'orientation à renseigner en fonction du type de droit, s'il s'agit d'une nomenclature CNSA (voir annexe 7)
5	.....precisionOrientationLocale : Texte	[0..1]	DetailPrestation.precisionOrientationLocale	Précision de l'orientation à renseigner en fonction du type de droit, s'il s'agit d'une nomenclature locale ou d'un texte libre (voir annexe 7).
5	.....temporaliteAccueil : Code	[0..1]	DetailPrestation.temporaliteAccueil	<b>Obligatoire pour</b> - <b>Les ESMS enfants (codes 7.x)</b>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les ESMS adultes (codes 13.x)</li> <li>- Les orientations Scolaires : DAR et UE (codes 8.6, 8.7, 8.8 et 8.10)</li> </ul> <p>Non requise pour les autres droits :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- formation ou insertion professionnelle : ESAT, ESPO, ESRP, UEROS et Emploi accompagné,</li> <li>- orientation vers un PCPE,</li> </ul> <p>TRE_R240-TemporaliteAccueil (1.2.250.1.213.3.3.31)</p> <p>Code :</p> <p>01 : Temporaire</p> <p>02 : Permanent</p>
5	.....accueilSequentiel : boolean	[0..1]	DetailPrestation.élément accueilSequentiel	
5	.....idNat : Identifiant	[0..N]	DetailPrestation.idNat_Struct	<p>Numéro FINESS ou idNat du ou des ESMS désignés par la CDAPH comme étant susceptible d'accueillir l'individu en situation de handicap.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• @ extension : valeur de l'identifiant</li> <li>• @root : OID de l'autorité d'affectation (1.2.250.1.71.4.2.2)</li> </ul> <p>Cet identifiant est obtenu par la concaténation du type d'identifiant national de structure (provenant de la nomenclature TRE_G07-TypeldentifiantStructure) et de l'identifiant de la structure:  ** 1 + N° FINESS (entité juridique et entité géographique indéterminées);  ** 3 + N° SIRET</p>
5	.....categorieEtablissement : Code	[0..1]	DetailPrestation.categorieEtablissement	<p>Catégorie d'établissement désignée par la CDAPH dans la décision d'orientation.</p> <p>Codes issus de la TRE_R66-CategorieEtablissement.</p>
5	.....categorieOrganisation : Code	[0..1]	DetailPrestation.categorieOrganisation	<p>Les codes sont issus de la TRE_R244-CategorieOrganisation.</p>
5	.....specialisationPriseEnCharge : Code	[0..1]	DetailPrestation.specialisationPriseCharge	<p>TRE_R245-SpecialisationDePriseEnCharge (1.2.250.1.213.3.3.41)</p>

				Concept ROR à mapper avec les types de droits et les précisions d'orientations
5	.....formation : Texte	[0..N]	DetailPrestation.formation	<p>Obligatoire si "Type de droit et prestation" = "11.1"</p> <p>Texte libre (possibilité de s'appuyer sur le catalogue de la FAGERH)</p>
5	.....modeEntreeDITEP : Code	[0..1]	DetailPrestation.ditep	<p>Obligatoire si "Type de droit et prestation" = 7.7</p> <p>No_Mode_entree_DITEP (1.2.250.1.213.3.3.138)</p> <p>Code :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 : SESSAD</li> <li>2 : ITEP internat</li> <li>3 : ITEP externat</li> <li>4 : ITEP semi-internat</li> </ul>
5	.....nbJoursDerogationAccueilTemporaire : Numérique	[0..1]	DetailPrestation.joursDerogationAccueil	<p>Nombre de jours</p> <p>Valeur maximale : 90</p>
5	.....priseEnCharge	[0..N]	X	
6	.....modePriseEnCharge : Code	[0..1]	PriseCharge.modePriseCharge	<p>TRE_R213-ModePriseEnCharge (1.2.250.1.213.3.3.13) harmonisée avec la nomenclature CNSA</p> <p>No_Mode_prise_en_charge</p> <p>Codes à utiliser et leur équivalence dans la nomenclature CNSA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code 46 « Hébergement (accueil jour et nuit) » = Internat (1)</li> <li>- Code 47 « Accueil de jour » = externat (2), semi-internat (3) ou accueil de jour (6)</li> <li>- Code 48 "Accueil de nuit" = Accueil de nuit (4)</li> </ul> <p>Remarque : Pas de correspondance pour Centre d'accueil familial spécialisé (5)</p>
6	.....quantification	[0..1]	X	Quantification liée à la prise en charge.
7	.....nombre : Texte	[1..1]	Quantification.quantificationNombre	Valeur de la quantification.
7	.....unite : Code	[1..1]	Quantification.quantificationUnite	No_Unite (1.2.250.1.213.3.3.211)

7	.....periodicite : Code	[1..1]	Quantification.quantificationP eriodicite	No_Periodicite (1.2.250.1.213.3.3.163)
---	-------------------------	--------	--	--

### 2.1.3.3. Section représentant l'évaluation d'un individu

L'évaluation d'un individu est identique à la section « Evaluation d'un individu », d'identifiant 1.2.250.1.213.7.1.3, mise en place dans le cadre du volet « Transfert de dossiers entre MDPH ». Elle se divise en 4 sous-sections représentant les éléments environnementaux, les éléments personnels, les éléments scolaires ou professionnels et les évolutions/besoins.

Niv.	Élément XML	Cardinalité	Élément de la spécification fonctionnelle SI-ESMS	Contenu de l'élément
0	component	[0..*]		
1	.section	[1..1]		Evaluation d'un individu
2	..templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de la section @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.229 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
2	..text	<u>[1..1]</u>	dateMAJ	Date de dernière mise à jour de l'évaluation de l'utilisateur au format <b>aaaammjj</b>
2	..component	[0..*]		
3	...section	[1..1]		Éléments environnementaux
4	....templateId	[2..2]	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.230 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
4	....entry	[0..*]		Composition du foyer
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.177 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « CompositionFoyer »

6	.....value	<u>[1..1]</u>	Elément environnementaux.composition du foyer	No_Composition_foyer (1.2.250.1.213.3.3.106)
4	....entry	[0..*]		type d'hébergement
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.178
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « TypeHebergement »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Elément environnementaux.type d'hébergement	No_Type_hebergement (1.2.250.1.213.3.3.207)
4	....entry	[0..*]		Caractéristiques du logement
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.179
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « CaracteristiqueLogement »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Elément environnementaux.caractéristiques du logement	No_Caracteristique_logement (1.2.250.1.213.3.3.99)
4	....entry	[0..*]		Ressources propres de la personne
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.180
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		

7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « RessourceProprePersonne »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Elément environnementaux.ressources propres de la personne	<b>No_Ressource_propre</b> (1.2.250.1.213.3.3.174)
4	....entry	[0..*]		Caractéristiques transport
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.181
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « CaracteristiqueTransport »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Elément environnementaux.caractéristiques transport	<b>No_Transport</b> (1.2.250.1.213.3.3.201)
2	..component	[0..*]		
3	...section	[1..1]		Éléments personnels
4	....templateId	<u>[2..2]</u>		Identifiant unique de la section @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.231
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
4	....entry	[0..1]		Pathologie principale
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.182
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « PathologiePrincipale »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments personnels.pathologie principale	<b>No_Pathologie</b> (1.2.250.1.213.3.3.162)

4	....entry	[0..*]		Pathologie secondaire
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	[2..2]	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.183 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « PathologieSecondaire »
6	.....value	[1..1]	Eléments personnels.pathologie secondaire	No_Pathologie (1.2.250.1.213.3.3.162)
4	....entry	[0..1]		Maladie rare
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	[2..2]	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.184 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « MaladieRare »
6	.....value	[1..1]	Eléments personnels.maladie rare	No_Maladie_rare (1.2.250.1.213.3.3.224)
4	....entry	[0..1]		Handicap rare
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	[2..2]	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.185 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « HandicapRare »
6	.....value	[1..1]	Eléments personnels.handicap rare	No_Handicap_rare (1.2.250.1.213.3.3.225)
4	....entry	[0..1]		Déficience principale
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.186 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « DeficiencePrincipale »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments personnels.déficience principale	No_Deficience (1.2.250.1.213.3.3.108)
4	....entry	[0..*]		Déficience secondaire
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.187 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « DeficienceSecondaire »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments personnels.déficience secondaire	No_Deficience (1.2.250.1.213.3.3.108)
4	....entry	[0..*]		Prise en charge
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.188 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « PriseEnCharge »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments personnels.prise en charge	No_Prise_en_charge (1.2.250.1.213.3.3.170)
4	....entry	[0..*]		Difficulté rencontrée
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.189 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « DifficulteRencontree »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments personnels.difficulté rencontrée	No_Activite (1.2.250.1.213.3.3.86)
2	..component	[0..*]		
3	...section	[1..1]		Eléments Scolaires ou Professionnels
4	....templateId	<u>[2..2]</u>		Identifiant unique de la section @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.232 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
4	....entry	[0..1]		Situation par rapport à la scolarité
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.190 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « SituationScolaire »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou Professionnels.situation par rapport à la scolarité	No_Situation_scolaire (1.2.250.1.213.3.3.178)
4	....entry	[0..1]		Temps de scolarisation
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.191

				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « TempsScolarisation »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou de Professionnels.temps scolarisation	<b>No_Temps_scolarisation</b> (1.2.250.1.213.3.3.198)
4	....entry	[0..1]		Evaluation scolarité
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.192 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « EvaluationScolarité »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou de Professionnels.evaluation scolarité	<b>No_Evaluation_scolarité</b> (1.2.250.1.213.3.3.122)
4	....entry	[0..1]		Niveau de formation professionnelle
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.193 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « NiveauFormationProfessionnelle »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou de Professionnels.niveau de formation professionnelle	<b>No_Niveau_formation_pro</b> (1.2.250.1.213.3.3.152)
4	....entry	[0..1]		Situation par rapport au travail
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>

6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.194
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « SituationProfessionnelle »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou Professionnels.situation rapport au travail	No_Situation_travail (1.2.250.1.213.3.3.179)
4	....entry	[0..1]		Aptitude actuelle au poste
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.195
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « AptitudePoste »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou Professionnels.apptitude actuelle au poste	No_Aptitude_poste (1.2.250.1.213.3.3.89)
4	....entry	[0..1]		Perspectives professionnelles
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.196
				Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « PerspectiveProfessionnelle »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Eléments Scolaires ou Professionnels.perspectives professionnelles	No_Perspective_pro (1.2.250.1.213.3.3.164)

2	..component	[0..*]		
3	...section	[1..1]		Evolution et Besoins
4	....templateId	<u>[2..2]</u>		Identifiant unique de la section @root = 1.2.250.1.213.1.1.2.233 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée la section @root = 2.16.840.1.113883.10.12.201
4	....entry	[0..1]		Evolution envisagée
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.197 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « EvolutionEnvisagee »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Evolution et Besoins.evolution envisagée	No_Evolution_envisagee (1.2.250.1.213.3.3.124)
4	....entry	[0..1]		Evolution constatée
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.198 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « EvolutionConstatee »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Evolution et Besoins.evolution constatée	No_Evolution_constatee (1.2.250.1.213.3.3.123)
4	....entry	[0..*]		Besoins de compensation identifiés
5	.....observation	[1..1]		<ul style="list-style-type: none"> <li>• @classCode = « OBS »</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• @moodCode = « EVN »</li> </ul>
6	.....templateId	<u>[2..2]</u>	X	Identifiant unique de l'entrée @root = 1.2.250.1.213.1.1.3.199 Identifiant unique du template à partir duquel est dérivée l'entrée @root = 2.16.840.1.113883.10.12.303
6	.....code	[1..1]		
7	.....originalText	[1..1]		Valeur fixée à « BesoinCompensation »
6	.....value	<u>[1..1]</u>	Evolution et Besoins.besoins de compensation identifiés	<b>No_Besoin_compensation</b> (1.2.250.1.213.3.3.94)

## 2.2. Types de données essentiels

### 2.2.1. Type de donnée « II » - Instance Identifier

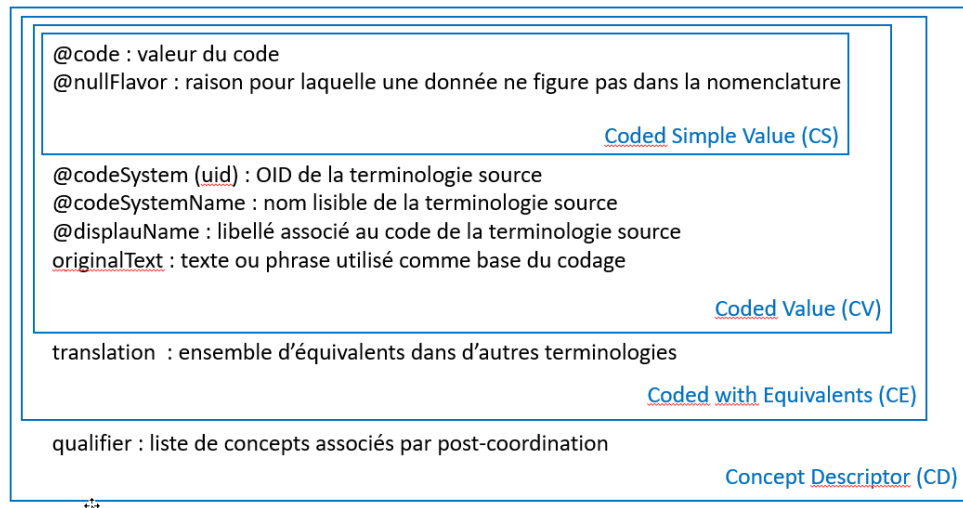
Le type de données des identifiants « II » possède la structure suivante :

Attribut	Type	cardinalité	Commentaire
root	Uid	[1..1]	Valeur de l'OID de l'autorité d'affectation de l'identifiant.  Dans le cas où la MDPH est à l'origine de la création de l'identifiant, l'OID à renseigner est à décrite dans la liste des OID en Annexe 5.
Extension	St	[1..1]	Valeur de l'identifiant
AssigningAuthorityName	St	[0..1]	Permet l'interprétation humaine (la lisibilité) de l'autorité d'assignation de l'identifiant ; la valeur de cet attribut ne doit pas être utilisée pour des traitements automatisés (pas d'interprétation machine de cet attribut)
displayable	bl	[0..1]	Indicateur booléen positionné à false si l'identifiant n'est destiné qu'à un traitement automatisé (interprétation machine seule) ou positionné à true si l'identifiant est aussi visualisable ; en l'absence de cet attribut, le SI consommateur doit considérer que l'identifiant est visualisable.

L'identifiant est dans tous les cas un identifiant globalement unique. Il est composé a minima d'une combinaison des attributs root et extension

### 2.2.2. Type de données Codées « CS », « CV », « CE », « CD »

Un élément codé représente un concept. Quatre types de données sont disponibles pour coder les concepts, avec une richesse d'expression progressive.



Les éléments du standard qui sont de type "CS" sont renseignés avec un simple code.

Les éléments de type "CV", "CE" ou "CD" doivent respecter les contraintes suivantes :

- si un concept est disponible pour l'élément, renseigner au minimum le triplet d'attributs suivants, les autres attributs étant optionnels en l'absence de spécification complémentaire :
  - code, code associé au concept,
  - displayName, libellé court associé au code, exprimé dans la langue applicable au contexte de l'élément courant ;
  - codeSystem, OID de la terminologie source du code et du libellé associé,
- si aucun concept codé n'a été trouvé pour répondre à la situation, l'élément fils originalText doit alors être renseigné sous la forme d'un texte libre
- si l'information répondant à l'élément n'est pas connue ou n'est pas divulgable et si cette situation est admise pour cet élément, renseigner alors l'attribut nullFlavor avec le motif approprié
- l'élément qualifier n'est pas utilisé car non supporté par la version ultérieure des types de données HL7 V3