

# GUIDE DES RECOMMENDATIONS DE TRANSPOSITION DE L'ADRESSE POSTALE FRANÇAISE EN ADRESSE POSTALE STRUCTURÉE SELON LA NORME ISO 20022

Version 1.0

Guide Elaboré par le CFONB

Date : Juin 2021 Statut : Validé



## RECOMMENDATIONS DE TRANSPOSITION DE L'ADRESSE POSTALE FRANCAISE EN ADRESSE POSTALE STRUCTUREE SELON LA NORME ISO 20022

Note aux lecteurs : Dans ce document, les expressions 'adresse structurée' et 'adresse nonstructurée' font référence systématiquement aux <u>adresses postales</u>.

#### Table des matières

-	Ka	ippei au Contexte3
	1.1	Migration à la norme ISO 200223
	1.2	Le CFONB et les Travaux de transposition de l'adresse postale structurée de Norme Française en Norme ISO4
	1.3	Sensibilisation de la clientèle aux impacts de la migration ISO 20022 (adresse postale structurée)4
)	Re	estitution des travaux de correspondance des adresses5
	2.1	Structure de l'adresse postale selon la norme française5
	2.2	Grands principes sous-jacents aux correspondances des adresses6
	2.3	Correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le CAS DES ENTREPRISES7
	2.4	Correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le CAS DES PARTICULIERS 11
}	Ex	temples de correspondances d'adresses15
	3.1	Les exemples pour le cas des entreprises15
	3.2	Les exemples pour le cas des particuliers



#### 1 Rappel du Contexte

#### 1.1 Migration à la norme ISO 20022

Les travaux de migration à la norme ISO 20022 des infrastructures de marchés, tant au niveau des échanges européens (Target2 et Euro1/Step1) que pour les messages SWIFT de Correspondent Banking avec le projet CBPR+ (Cross-Border Payments and Reporting Plus), visent à l'utilisation accrue des adresses structurées.

Dès novembre 2022, l'usage d'une adresse postale structurée est imposé pour les donneurs d'ordres initiaux (*Ultimate debtor*) et les bénéficiaires finals (*Ultimate Creditor*). De plus, son usage est aussi fortement recommandé pour les donneurs d'ordres (*Debtor*) et les bénéficiaires (*Creditor*).

#### L'adresse postale structurée selon la norme ISO 20022 est décrite dans le tableau ci-dessous :

NIVEAU	BALISE XML	NOM DE L'ELEMENT	DESCRIPTION
1	<pstladr></pstladr>	Postal Address	Information that locates and identifies a specific address, as defined by postal services.
2	<dept></dept>	Department	Identification of a division of a large organisation or building.
2	<subdept></subdept>	Sub Department	Identification of a sub-division of a large organisation or building.
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Name of a street or thoroughfare.
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Number that identifies the position of a building on a street.
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name	Name of the building or house.
2	<flr></flr>	Floor	Floor or storey within a building.
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Numbered box in a post office, assigned to a person or organisation, where letters are kept until called for.
2	<room></room>	Room	Room.
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Identifier consisting of a group of letters and/or numbers that is added to a postal address to assist the sorting of mail.
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Name of a built-up area, with defined boundaries, and a local government.
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Specific location name within the town.
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name	Identifies a subdivision within a country sub-division.
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division	Identifies a subdivision of a country such as state, region, county.
2	<ctry></ctry>	Country	Nation with its own government.

Figure 1: tableau des 14 sous-éléments structurés (de niveau 2) de l'élément « Postal Address » (de niveau 1) de la norme ISO 20022

## 1.2 Le CFONB et les Travaux de transposition de l'adresse postale structurée de Norme Française en Norme ISO

Les instances du CFONB ont décidé l'étude de la transposition de l'adresse postale structurée de Norme Française en Norme ISO 20022.

Les résultats de ces travaux ont permis au CFONB de formuler pour le périmètre national, des préconisations pour traiter le transfert des données « adresse postale » selon la norme française NF Z 10-011 en données structurées selon les 14 éléments spécifiques de l'adresse postale norme ISO 20022, figurant au niveau 2 du tableau ci-dessus de la figure 1.

### 1.3 Sensibilisation de la clientèle aux impacts de la migration ISO 20022 (adresse postale structurée)

Ces préconisations pour traiter le transfert des données s'adressent aux PSP (Prestataires de Service de Paiement) qui pourront également sensibiliser à cette évolution leurs clients utilisant la norme ISO 20022 pour la transmission de leurs ordres de paiement. La qualité et la structuration des adresses transmises par les clients seront, en effet, essentielles dans la réalisation de l'objectif global.



#### 2 Restitution des travaux de correspondance des adresses

#### 2.1 Structure de l'adresse postale selon la norme française

La structuration ISO 20022 des adresses ne correspond pas à la structure d'une adresse postale selon la norme française. Les correspondances sont de plus différentes entres les entreprises et les particuliers.

#### L'adresse postale française selon la norme postale NF Z 10-011 est décrite dans le tableau ci-dessous :

	Entreprise	Particulier
Ligne 1	Raison sociale ou dénomination commerciale	Identité du destinataire
Ligne 2	Identité du destinataire et/ou Service	Complément d'identification du destinataire ou du point de remise (N° d'appartement ou n° de boîte aux lettres, escalier, couloir, étage)
Ligne 3	Identification du point géographique : Entrée, Tour, Immeuble, Bâtiment, Résidence, Zone industrielle	Complément d'identification du point géographique (Entrée, immeuble, bâtiment, résidence)
Ligne 4	N° et LIBELLE DE LA VOIE	N° et LIBELLE DE LA VOIE
Ligne 5	MENTIONS SPECIALES DE DISTRIBUTION (BP, Tri Service Arrivée,) et COMMUNE D'IMPLANTATION DE L'ENTREPRISE (si différente du bureau distributeur CEDEX)	LIEU-DIT ou SERVICE PARTICULIER DE DISTRIBUTION (par exemple : poste restante, boîte postale)
Ligne 6	CODE POSTAL et LOCALITE DE DESTINATION ou CODE CEDEX et BUREAU DISTRIBUTEUR CEDEX	CODE POSTAL et LOCALITE DE DESTINATION
Ligne 7	Nom du Pays	Nom du Pays

**Figure 2:** tableau de la structure des données et libellés de l'adresse postale française selon la norme postale NF Z 10-011



#### 2.2 Grands principes sous-jacents aux correspondances des adresses

L'étude des correspondances entre ces normes d'adresse a mis en évidence les principes sous-jacents suivants :

- Le travail de correspondance a été conçu pour aider à l'affectation d'adresse postale en norme française vers une adresse postale structurée en norme ISO 20022, et uniquement dans ce sens.
- La ligne 1 de **l'adresse de la norme postale française, qui contient le « Nom »**, ne figure pas dans la structure de **l'adresse de la norme ISO 20022**; le « Nom » de l'adresse de la norme postale française est repris dans **l'élément « Name », qui est hors de l'élément « Postal Address »**.
- Dans le cas où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement du « libellé de la voie », il faut en ISO 20022 le faire figurer dans l'élément « Building Number ».
- Dans le cas où le « numéro de la voie » n'est pas disponible distinctement du « libellé de la voie », alors il est recommandé de ne pas découper la ligne d'information à cet effet et de placer l'ensemble « numéro et libellé de la voie » dans l'élément ISO 20022 « Street Name », sans utiliser l'élément « Building Number ».
- Dans l'état actuel de la norme ISO 20022, la longueur de la zone « Building Name » est insuffisante pour renseigner le « nom de l'immeuble » de la norme postale française, car n'autorisant que 35 caractères. Nous recommandons donc l'utilisation de l'élément « Floor », d'une longueur de 70 caractères, pour y renseigner le « nom de l'immeuble ».

#### 2.3 Correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le CAS DES ENTREPRISES

Ligne Norme NF	Libellé de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise	Nombre de caractères par ligne
Ligne 2	Identité du destinataire et/ou Service	Max <b>38</b>
Ligne 3	Identification du point géographique (Entrée, immeuble, bâtiment, résidence, zone industrielle)	Max <b>38</b>
Ligne 4	N° et Libellé de la voie	Max 38
Ligne 5	MENTIONS SPECIALES DE DISTRIBUTION (BP, Tri service arrivée) et COMMUNE D'IMPLANTATION DE L'ENTREPRISE (Si différente du bureau distributeur CEDEX)	Max <b>38</b>

MessageElement	essageElement Definition	
Department	Identification of a division of a large organization or building.	Max <b>70</b> Text
SubDepartment	Identification of a sub-division of a large organization or building.	Max <mark>70</mark> Text
BuildingName	Name of the building or house.	Max35Text
Floor	Floor or storey within a building.	Max <mark>70</mark> Text
Room	Building room number.	Max <mark>70</mark> Text
StreetName	Name of a street or thoroughfare.	Max <mark>70</mark> Text
BuildingNumber	Number that identifies the position of a building on a street.	Max16Text
PostBox	Numbered box in a post office, assigned to a person or organization, where letters are kept until called for.	Max16Text
TownLocationName	Specific location name within the town.	Max35Text



Ligne Norme NF	Libellé de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise	Nombre de caractères par ligne
Ligne 6	CODE POSTAL et LOCALITE DE DESTINATION ou CODE CEDEX et BUREAU DISTRIBUTEUR CEDEX et PAYS	Max 38
Ligne 7	Nom du PAYS	Max 38

MessageElement	Definition	DataType
PostCode	Identifier consisting of a group of letters and/or numbers that is added to a postal address to assist the sorting of mail.	Max <b>16</b> Text
TownName	Name of a built-up area, with defined boundaries, and a local government.	Max35Text
Country	Nation with its own government.	Code <b>2</b> Text
DistrictName	Identifies a subdivision within a country sub-division.	Max35Text
CountrySubDivision	Identifies a subdivision of a country such as state, region, county.	Max35Text

Figure 3: tableau de correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le cas des Entreprises

#### Règles de correspondances d'adresses à appliquer au périmètre des Entreprises

Le tableau décrit ci-dessous reprend les lignes de l'adresse postale française venant renseigner (ou non quand celles-ci ne le permettent pas), les balises de l'adresse postale structurée en ISO 20022 pour le cas des entreprises.

Ainsi nous avons pour les différents éléments de l'adresse postale structurée ISO 20022, les règles de correspondance à partir de la structure de la norme postale française, suivantes :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Règle de correspondance s'appliquant au renseignement de la balise à partir de la norme postale française	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO
2	<dept></dept>	Department	Elément <b>optionnel</b> parce qu'il n'est pas nécessaire pour le routage. Il peut être alors renseigné par la <b>ligne 2</b> de l'adresse postale norme française.	Ligne 2
2	<subdept></subdept>	Sub Department	Elément <b>optionnel</b> parce qu'il n'est pas nécessaire pour le routage. Il peut être alors renseigné par la <b>ligne 2</b> de l'adresse postale norme française.	Ligne 2
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	C'est la <b>ligne 4</b> de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée. Si elle est absente il faut alors renseigner soit <fir> soit <pstbx>.</pstbx></fir>	Ligne 4
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	<b>Conditionnel</b> , si l'information est présente distinctement, l'élément doit être renseigné.	Ligne 4
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name	Cet élément ne doit pas être utilisé.	
2	<flr></flr>	Floor	C'est la <b>ligne 3</b> , informations géographiques additionnelles de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée. Cette ligne 3 contient aussi l'information "Room".	Ligne 3
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Information <b>conditionnelle</b> . C'est la <b>ligne 5</b> (« Numéro P.O. Box ») de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée. Cette ligne 5 contient également l'information "Town Location Name".	Ligne 5
2	<room></room>	Room	C'est la <b>ligne 3</b> , informations géographiques additionnelles de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée ==> se référer aux éléments ISO 20022 "Building Name" et "Floor".	Ligne 3
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	C'est la <b>ligne 6</b> , de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée « Postcode and CEDEX delivery office » (de longueur maximum de 38 caractères pour la ligne).	Ligne 6



Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Règle de correspondance s'appliquant au renseignement de la balise à partir de la norme postale française	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	C'est la <b>ligne 6</b> , de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée « Postcode and CEDEX delivery » (de longueur maximum de 38 caractères pour la ligne).	Ligne 6
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	C'est la <b>ligne 5</b> , de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée : « Localité » (seulement si la localité géographique diffère du CEDEX delivery office). <b>Information</b> <b>obligatoire si disponible</b> .	Ligne 5
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name	Non utilisé	
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division	Non utilisé	
2	<ctry></ctry>	Country	<b>Donnée Obligatoire. Code ISO Pays</b> sur 2 caractères du pays mentionné dans la Ligne 7.	« FR »

**Figure 4 :** tableau des règles de correspondance à partir de la structure de la norme postale française pour le cas des Entreprises

#### 2.4 Correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le CAS DES PARTICULIERS

#### ADRESSE NF Z10-011 vers ADRESSE ISO 20022

Ligne Norme NF	Libellé de la ligne Norme NF Adresse de particulier	Nombre de caractères par ligne
Ligne 2	Complément d'identification du destinataire ou du point de remise (N° d'appartement ou n° de boîte aux lettres, escalier, couloir, étage)	Max 38
Ligne 3	Complément d'identification du point géographique (Entrée, immeuble, bâtiment, résidence)	Max 38
Ligne 4	N° et Libellé de la voie	Max 38

MessageElement	Definition	DataType
Department	Identification of a division of a large organization or building.	Max <b>70</b> Text
SubDepartment	Identification of a sub-division of a large organization or building.	Max <b>70</b> Text
Floor	Floor or storey within a building.	Max <b>70</b> Text
Room	Building room number.	Max <b>70</b> Text
BuildingName	Name of the building or house.	Max35Text
StreetName	Name of a street or thoroughfare.	Max <b>70</b> Text
BuildingNumber	Number that identifies the position of a building on a street.	Max16Text



Ligne Norme NF	Libellé de la ligne Norme NF Adresse de particulier	Nombre de caractères par ligne
Ligne 5	LIEU-DIT ou SERVICE PARTICULIER DE DISTRIBUTION (par exemple : poste restante, boîte postale)	Max 38
Ligne 6	CODE POSTAL et LOCALITE DE DESTINATION et PAYS	Max 38
Ligne 7	Nom du PAYS	Max 38

MessageElement	Definition DataTyp	
PostBox	Numbered box in a post office, assigned to a person or organisation, where letters are kept until called for.	Max16Text
TownLocationName	Specific location name within the town.	Max35Text
PostCode	Identifier consisting of a group of letters and/or numbers that is added to a postal address to assist the sorting of mail.	Max16Text
TownName	Name of a built-up area, with defined boundaries, and a local government.  Max35Text	
Country	Nation with its own government. Code2Text	
DistrictName	Identifies a subdivision within a country sub-division.	Max35Text
CountrySubDivision	Identifies a subdivision of a country such as state, region, county.	Max35Text

Figure 5: tableau de correspondance entre la structure des adresses NF Z10-011 et celle ISO 20022 pour le cas des Particuliers

#### Règles de correspondance d'adresses à appliquer au périmètre des Particuliers

Le tableau décrit ci-dessous reprend les lignes de l'adresse postale française venant renseigner (ou non quand celles-ci ne le permettent pas), les balises de l'adresse postale structurée en ISO 20022 pour le cas des particuliers.

Ainsi nous avons pour les différents éléments de l'adresse postale structurée ISO 20022, les règles de correspondance à partir de la structure de la norme postale française, suivantes :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Règle de correspondance s'appliquant au renseignement de la balise à partir de la norme postale française	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO
2	<dept></dept>	Department	Elément <b>ne devant pas être renseigné</b> pour un particulier	Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department	Elément <b>ne devant pas être renseigné</b> pour un particulier	Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	C'est la <b>ligne 4</b> de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée. Si elle est absente, alors il faut renseigner soit <flr> soit <pstbx>.</pstbx></flr>	Ligne 4
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	<b>Conditionnel</b> , si l'information est présente distinctement, l'élément peut être renseigné.	Ligne 4
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name	Il est fortement déconseillé d'utiliser cet élément pour renseigner le « nom de l'immeuble » au profit de l'élément « Floor » ci-dessous.	Ne pas renseigner
2	<flr></flr>	Floor	C'est la <b>ligne 3</b> , « informations géographiques additionnelles » de l'adresse postale norme française, qui doit être utilisée. Cette ligne 3 contient aussi l'information "Room".	Ligne 3
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Information conditionnelle. C'est la ligne 5 (« Numéro P.O. Box ») de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée. Des particuliers peuvent l'utiliser comme information de livraison. Cette ligne 5 contient également l'information "Town Location Name".	Ligne 5
2	<room></room>	Room	C'est la <b>ligne 2</b> , informations géographiques additionnelles de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée ==> se référer aux éléments ISO 20022 "Building Name" et "Floor".	Ligne 2
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	C'est la <b>ligne 6</b> , de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée « Postcode and CEDEX delivery office » (de longueur maximum de 38 caractères pour la ligne).	Ligne 6



Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Règle de correspondance s'appliquant au renseignement de la balise à partir de la norme postale française	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	C'est la <b>ligne 6</b> , de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée « Postcode and CEDEX delivery office » (de longueur maximum de 38 caractères pour la ligne).	Ligne 6
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	C'est la ligne 5, de l'adresse postale norme française qui doit être utilisée : « Localité » (seulement si la localité géographique diffère de « CEDEX delivery office »). Information obligatoire si disponible.	
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name	Non utilisé	Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division	Non utilisé	Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	<b>Donnée Obligatoire. Code ISO Pays</b> sur 2 caractères du pays mentionné dans la Ligne 7.	« FR »

**Figure 6 :** tableau des règles de correspondance à partir de la structure de la norme postale française pour le cas des Particuliers



#### 3 Exemples de correspondances d'adresses

Ce chapitre a pour objectif de montrer par illustrations, plusieurs façons de renseigner les éléments de l'adresse postale structurée ISO à partir des lignes de l'adresse postale française.

Les adresses d'illustration utilisées sont fondées sur l'analyse de la structure de l'adresse postale ISO 20022 et de ses correspondances avec la norme postale française.

Il y a été repris dans son exhaustivité tous les exemples mentionnés par le texte de la norme postale française figurant à l'UPU (*Union Postale Universelle - www.upu.int*).

L'exposé de ces illustrations a été organisé selon les deux structures de construction d'une adresse postale conforme à la norme française, Entreprises et Particuliers, puis pour chacune des structures selon les exemples repris de la norme UPU.

#### 3.1 Les exemples pour le cas des entreprises

Dans le tableau ci-après sont exposés en colonne « Commentaire », des guides à suivre pour l'emploi des lignes d'adresse de la norme postale française, avec des règles communes pour toutes les adresses postales des entreprises.

Numéro Ligne Adresse postale Française	Commentaire
Ligne 1	Fait l'objet de l'élément spécifique « Name » dans la norme ISO
Ligne 2	Peut être répartie sur plusieurs éléments ISO
Ligne 3	Peut être répartie sur plusieurs éléments ISO
Ligne 4	Sera conservée telle quelle (si le « numéro de la voie » est non disponible séparément)
Ligne 5	Sera répartie sur plusieurs éléments ISO
Ligne 6	Sera répartie sur plusieurs éléments ISO
Ligne 7	En déduire le Code Pays ISO sur 2 caractères

**Figure 7 :** tableau des « Commentaire » des guides à suivre pour l'emploi des lignes d'adresse de la norme postale française dans le cas des entreprises.



#### Exemple 1

\* Reprise, pour le cas des entreprises, de l'adresse littérale de l'exemple 1, fourni dans la norme postale française traduite pour l'UPU :

DURAND SA
Service achat
Zone industrielle de la Ballastrierre Ouest
22BIS RUE DES FLEURS
BP 40122
33506 LIBOURNE CEDEX
France

Depuis l'adresse littérale ci-dessus, il a été effectué le repérage de sa structure selon la norme postale française :

Numéro Ligne Adresse postale Française	Adresse d'illustration
Ligne 1	DURAND SA
Ligne 2	Service achat
Ligne 3	Zone industrielle de la Ballastrierre Ouest
Ligne 4	22BIS RUE DES FLEURS
Ligne 5	BP 40122
Ligne 6	33506 LIBOURNE CEDEX
Ligne 7	France

Figure 8 : Pour le cas des Entreprises, tableau de l'Exemple 1 et de sa structure selon la norme postale française



#### \* Tableau des éléments ISO renseigné des lignes de l'exemple :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department	Ligne 2	« Service achat »
2	<subdept></subdept>	Sub Department	Ligne 2	Non renseigné
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« 22BIS RUE DES FLEURS »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné (information dans « Street Name »)
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé.
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	« Zone industrielle de la Ballastrierre Ouest »
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	« BP 40122 »
2	<room></room>	Room	Ligne 3	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 33506 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« LIBOURNE CEDEX »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	Non renseigné
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 9 : Pour le cas des Entreprises, tableau de l'Exemple 1 des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française

#### Synthèse de l'exemple 1 du cas des Entreprises montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise
Ligne 2	« Service achat »
Ligne 3	« Zone industrielle de la Ballastrierre Ouest »
Ligne 4	« 22BIS RUE DES FLEURS »
Ligne 5	« BP 40122 »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
Department	« Service achat »
SubDepartment	
Floor	« Zone industrielle de la Ballastrierre Ouest »
Room	
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.
StreetName	« 22BIS RUE DES FLEURS »
BuildingNumber	
PostBox	« BP 40122 »
TownLocationName	



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise
Ligne 6	« 33506 LIBOURNE CEDEX »
Ligne 7	« France »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
PostCode	« 33506 »
TownName	« LIBOURNE CEDEX »
Country	« FR »
DistrictName	NON UTILISÉ.
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.

**Figure 10:** tableau de synthèse présentant la correspondance de l'adresse de l'exemple 1 du cas des Entreprises au format NF Z10-011 vers celle au format ISO 20022

#### - Exemple 2

\* Reprise, pour le cas des entreprises, de l'adresse littérale de l'exemple 2, fourni dans la norme postale française traduite pour l'UPU :

Société DUPONT
Mademoiselle Lucie MARTIN
Résidence des Capucins Bâtiment Quater
56 RUE EMILE ZOLA
BP 90432 MONTFERRIER SUR LEZ
34092 MONTPELLIER CEDEX 5

Depuis l'adresse littérale ci-dessus, il a été effectué le repérage de sa structure selon la norme postale française :

Numéro Ligne Adresse postale Française	Adresse d'illustration
Ligne 1	Société DUPONT
Ligne 2	Mademoiselle Lucie MARTIN
Ligne 3	Résidence des Capucins Bâtiment Quater
Ligne 4	56 RUE EMILE ZOLA
Ligne 5	BP 90432 MONTFERRIER SUR LEZ
Ligne 6	34092 MONTPELLIER CEDEX 5
Ligne 7	France

**Figure 11:** Pour le cas des Entreprises, tableau de l'Exemple 2 et de sa structure selon la norme postale française



#### \* Tableau des éléments ISO renseigné des lignes de l'exemple :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department	Ligne 2	« Mademoiselle Lucie MARTIN »
2	<subdept></subdept>	Sub Department	Ligne 2	Non renseigné
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« 56 RUE EMILE ZOLA »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé.
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	« Résidence des Capucins Bâtiment Quater »
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	« BP 90432 »
2	<room></room>	Room	Ligne 3	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 34092 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« MONTPELLIER CEDEX 5 »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	« MONTFERRIER SUR LEZ »
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 12 : Pour le cas des Entreprises, tableau de l'Exemple 2 des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française

#### Synthèse de l'exemple 2 du cas des Entreprises montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise	
Ligne 2	« Mademoiselle Lucie MARTIN »	
Ligne 3	« Résidence des Capucins Bâtiment Quater »	
Ligne 4	« 56 RUE EMILE ZOLA »	

MessageElement	Contenu des éléments ISO		
Department	« Mademoiselle Lucie MARTIN »		
SubDepartment			
Floor	« Résidence des Capucins Bâtiment Quater »		
Room			
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.		
StreetName	« 56 RUE EMILE ZOLA »		
BuildingNumber			



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse d'entreprise	
Ligne 5	« BP 90432 MONTFERRIER SUR LEZ »	
Ligne 6	« 34092 MONTPELLIER CEDEX 5 »	
Ligne 7	« France »	

MessageElement	Contenu des éléments ISO		
PostBox	« BP 90432 »		
TownLocationName	« MONTFERRIER SUR LEZ »		
PostCode	« 34092 »		
TownName	« MONTPELLIER CEDEX 5 »		
Country	« FR »		
DistrictName	NON UTILISÉ.		
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.		

Figure 13: tableau de synthèse présentant la correspondance de l'adresse de l'exemple 2 du cas des Entreprises au format NF Z10-011 vers celle au format ISO 20022

#### 3.2 Les exemples pour le cas des particuliers

Dans le tableau ci-après sont exposés en colonne « Commentaire », des guides à suivre pour l'emploi des lignes d'adresse de la norme postale française, avec des règles communes pour toutes les adresses postales des particuliers.

Numéro Ligne Adresse postale Française	Commentaire		Commentaire	
Ligne 1	Fait l'objet de l'élément spécifique « Name » dans la norme ISO			
Ligne 2	Complément d'identification du destinataire ou du point de remise (N° d'appartement ou n° de boîte aux lettres, escalier, couloir, étage), même si de longueur de 38 caractères, peut figurer sur plusieurs lignes			
Ligne 3	Peut être répartie sur plusieurs éléments ISO			
Ligne 4	Sera conservée telle quelle (si le « numéro de la voie » est non disponible séparément)			
Ligne 5	Peut être répartie sur plusieurs éléments ISO			
Ligne 6	Sera répartie sur plusieurs éléments ISO			
Ligne 7 En déduire le Code Pays ISO sur 2 caractères				

**Figure 14 :** tableau des « Commentaire » des guides à suivre pour l'emploi des lignes d'adresse de la norme postale française dans le cas des particuliers



#### - Exemple 1

\* Reprise, pour le cas des particuliers, de l'adresse littérale de l'exemple 1, fourni dans la norme postale française traduite pour l'UPU :

Monsieur Jean DURAND 25D RUE DES FLEURS 33500 LIBOURNE France

Depuis l'adresse littérale ci-dessus, il a été effectué le repérage de sa structure selon la norme postale française :

Numéro Ligne Adresse postale Française	Adresse d'illustration
Ligne 1	Monsieur Jean DURAND
Ligne 2	
Ligne 3	
Ligne 4	25D RUE DES FLEURS
Ligne 5	
Ligne 6	33500 LIBOURNE
Ligne 7	France

**Figure 15 :** Pour le cas des Particuliers, tableau de l'Exemple 1 et de sa structure selon la norme postale française

A partir de cet exemple 1 du cas des particuliers, nous allons développer et montrer comment la Ligne 4 de la norme postale française peut renseigner les différents éléments « Building Number » et « Street Name » de l'adresse structurée ISO, selon les cas où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement ou non.



- Nous décrivons ci-après le cas où le « numéro de la voie » n'est <u>pas disponible</u> distinctement du « libellé de la voie ». Dans ce cas-là, <u>il est recommandé de ne pas découper la ligne 4 d'information</u>. L'élément « Street Name » sera alimenté par la totalité de la ligne 4 et l'élément « Building Number » ne sera pas utilisé.
  - \* Tableau des éléments ISO, renseigné des lignes de l'exemple 1 ci-dessus, dans le cas où le « numéro de la voie » n'est pas disponible distinctement du « libellé de la voie » :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department		Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department		Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« 25D RUE DES FLEURS »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	Non renseigné
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	Non renseigné
2	<room></room>	Room	Ligne 2	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 33500 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« LIBOURNE »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	Non renseigné
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 16 : Pour le cas des Particuliers, où le « numéro de la voie » n'est pas déjà disponible distinctement du « libellé de la voie », tableau de l'Exemple 1 des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française.

## Synthèse de l'exemple 1 du cas des Particuliers où le « numéro de la voie » n'est pas déjà disponible distinctement, montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier	
Ligne 2		
Ligne 3		
Ligne 4	« 25D RUE DES FLEURS »	

MessageElement	Contenu des éléments ISO	
Department	NON UTILISÉ.	
SubDepartment	NON UTILISÉ.	
Room		
Floor		
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.	
StreetName	« 25D RUE DES FLEURS »	
BuildingNumber		



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier	
Ligne 5		
Ligne 6	« 33500 LIBOURNE »	
Ligne 7	« France »	

MessageElement	Contenu des éléments ISO		
PostBox			
TownLocationName			
PostCode	« 33500 »		
TownName	« LIBOURNE »		
Country	« FR »		
DistrictName	NON UTILISÉ.		
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.		

Figure 17 : tableau de synthèse présentant la correspondance entre l'adresse du format NF Z10-011 et celle au format ISO 20022, de l'exemple 1 du cas des Particuliers où le « numéro de la voie » n'est pas déjà disponible distinctement du « libellé de la voie ».

- Nous décrivons ci-après le cas où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement du « libellé de la voie ». Dans ce cas-là, il faut faire figurer le « Numéro de la voie » dans l'élément « Building Number » et le « libellé de la voie » dans l'élément « Street Name ».
  - \* Tableau des éléments ISO, renseigné des lignes de l'exemple 1, dans le cas où le « numéro de la voie » est déjà <u>disponible distinctement du « libellé de la voie »</u> :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department		Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department		Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« RUE DES FLEURS »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	« 25D »
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé.
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	Non renseigné
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	Non renseigné
2	<room></room>	Room	Ligne 2	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 33500 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« LIBOURNE »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	Non renseigné
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 18 : Pour le cas des Particuliers, où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement du « libellé de la voie », tableau de l'Exemple 1 des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française.

# <u>Synthèse de l'exemple 1 du cas des Particuliers où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :</u>

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 2	
Ligne 3	
Ligne 4	« 25D RUE DES FLEURS »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
Department	NON UTILISÉ.
SubDepartment	NON UTILISÉ.
Room	
Floor	
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.
StreetName	« RUE DES FLEURS »
BuildingNumber	« 25D »



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 5	
Ligne 6	« 33500 LIBOURNE »
Ligne 7	« France »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
PostBox	
TownLocationName	
PostCode	« 33500 »
TownName	« LIBOURNE »
Country	« FR »
DistrictName	NON UTILISÉ.
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.

Figure 19 : tableau de synthèse présentant la correspondance entre l'adresse du format NF Z10-011 et celle au format ISO 20022, de l'exemple 1 du cas des Particuliers où le « numéro de la voie » est déjà disponible distinctement du « libellé de la voie ».

#### - Exemple 2

\* Reprise, pour le cas des particuliers, de l'adresse littérale de l'exemple 2, fourni dans la norme postale française traduite pour l'UPU :

Monsieur Jean DELHOURME Chez Mireille COPEAU Appartement 2 Entrée A Bâtiment Jonquille 25 RUE DE L'EGLISE CAUDOS 33380 MIOS FRANCE

Numéro Ligne Adresse postale Française	Adresse d'illustration
Ligne 1	Monsieur Jean DELHOURME
Ligne 2	Chez Mireille COPEAU Appartement 2
Ligne 3	Entrée A Bâtiment Jonquille
Ligne 4	25 RUE DE L'EGLISE
Ligne 5	CAUDOS
Ligne 6	33380 MIOS
Ligne 7	France

Figure 20 : Pour le cas des Particuliers, tableau de l'Exemple 2 et de sa structure selon la norme postale française

<sup>\*</sup> Tableau des éléments ISO, renseigné des lignes de l'exemple :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department		Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department		Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« 25 RUE DE L'EGLISE »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé.



Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	« Entrée A Bâtiment Jonquille »
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	Non renseigné
2	<room></room>	Room	Ligne 2	« Chez Mireille COPEAU Appartement 2 »
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 33380 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« MIOS »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	« CAUDOS »
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 21 : Pour le cas des Particuliers, tableau de l'Exemple 2 des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française

#### Synthèse de l'exemple 2 du cas des Particuliers montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 2	« Chez Mireille COPEAU Appartement 2 »
Ligne 3	« Entrée A Bâtiment Jonquille »
Ligne 4	« 25 RUE DE L'EGLISE »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
Department	NON UTILISÉ.
SubDepartment	NON UTILISÉ.
Room	« Chez Mireille COPEAU Appartement 2 »
Floor	« Entrée A Bâtiment Jonquille »
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.
StreetName	« 25 RUE DE L'EGLISE »
BuildingNumber	



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 5	« CAUDOS »
Ligne 6	« 33380 MIOS »
Ligne 7	« France »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
PostBox	
TownLocationName	« CAUDOS »
PostCode	« 33380 »
TownName	« MIOS »
Country	« FR »
DistrictName	NON UTILISÉ.
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.

Figure 22 : tableau de synthèse présentant la correspondance entre l'adresse de l'exemple 2 du cas des Particuliers au format NF Z10-011 et celle au format ISO 20022

#### – Exemple 3

\* Reprise, pour le cas des particuliers, de l'adresse littérale de l'exemple 3, fourni dans la norme postale française traduite pour l'UPU :

Madame Isabelle RICHARD VILLA BEAU SOLEIL LE VILLAGE 82500 AUTERIVE FRANCE

La lecture de l'adresse ci-dessus ouvre l'analyse à deux compréhensions différentes de la structure de cette adresse. Selon la norme postale française, la ligne « VILLA BEAU SOLEIL » peut être prise en compte comme Ligne 3 ou comme Ligne 4, comme indiqué dans le tableau suivant :

Numéro Ligne Adresse postale Française	Adresse d'illustration Option 1	Adresse d'illustration Option 2
Ligne 1	Madame Isabelle RICHARD	Madame Isabelle RICHARD
Ligne 2		
Ligne 3	VILLA BEAU SOLEIL	
Ligne 4		VILLA BEAU SOLEIL
Ligne 5	LE VILLAGE	LE VILLAGE
Ligne 6	82500 AUTERIVE	82500 AUTERIVE
Ligne 7	France	France

**Figure 23 :** Pour l'Exemple 3 du cas des Particuliers, tableau des deux options de sa structure selon la norme postale française



Nous décrivons ci-après le cas où la ligne « VILLA BEAU SOLEIL » peut être prise en compte comme Ligne 3. Il s'agit donc du « Complément d'identification du point géographique (Entrée, immeuble, bâtiment, résidence) ». Dans ce cas-là, il faut la faire figurer dans l'élément « Floor ».

\* Tableau des éléments ISO, renseigné des lignes de l'exemple :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department		Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department		Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	« VILLA BEAU SOLEIL »
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	Non renseigné
2	<room></room>	Room	Ligne 2	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 82500 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« AUTERIVE »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	« LE VILLAGE »
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

Figure 24 : Pour le cas des Particuliers, tableau de l'Exemple 3 avec prise en compte en tant que ligne 3 comme complément d'identification géographique, des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française

## Synthèse de l'exemple 3 du cas des Particuliers, avec prise en compte en tant que ligne 3 comme complément d'identification géographique, montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 2	
Ligne 3	« VILLA BEAU SOLEIL »
Ligne 4	

MessageElement	Contenu des éléments ISO
Department	NON UTILISÉ.
SubDepartment	NON UTILISÉ.
Room	
Floor	« VILLA BEAU SOLEIL »
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.
StreetName	
BuildingNumber	



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 5	« LE VILLAGE »
Ligne 6	« 82500 AUTERIVE »
Ligne 7	« France »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
PostBox	
TownLocationName	« LE VILLAGE »
PostCode	« 82500 »
TownName	« AUTERIVE »
Country	« FR »
DistrictName	NON UTILISÉ.
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.

Figure 25 : tableau de synthèse présentant la correspondance entre l'adresse de l'exemple 3 du cas des Particuliers, avec prise en compte en tant que ligne 3 comme complément d'identification géographique, du format NF Z10-011 et celle au format ISO 20022

- Nous décrivons ci-après le cas où la ligne « VILLA BEAU SOLEIL » peut être prise en compte comme Ligne 4. Il s'agit alors du « numéro et du libelle de la voie ». Dans ce cas-là, il faut faire figurer cette ligne dans l'élément « Street Name ».
  - \* Tableau des éléments ISO, renseigné des lignes de l'exemple :

Niveau	<balise></balise>	Nom de l'élément	Numéro de Ligne norme postale française renseignant l'élément ISO	Correspondance à partir de l'illustration
2	<dept></dept>	Department		Non utilisé
2	<subdept></subdept>	Sub Department		Non utilisé
2	<strtnm></strtnm>	Street Name	Ligne 4	« VILLA BEAU SOLEIL »
2	<bldgnb></bldgnb>	Building Number	Ligne 4	Non renseigné
2	<bldgnm></bldgnm>	Building Name		Cet élément ne doit pas être utilisé
2	<flr></flr>	Floor	Ligne 3	Non renseigné
2	<pstbx></pstbx>	Post Box	Ligne 5	Non renseigné
2	<room></room>	Room	Ligne 2	Non renseigné
2	<pstcd></pstcd>	Post Code	Ligne 6	« 82500 »
2	<twnnm></twnnm>	Town Name	Ligne 6	« AUTERIVE »
2	<twnlctnnm></twnlctnnm>	Town Location Name	Ligne 5	« LE VILLAGE »
2	<dstrctnm></dstrctnm>	District Name		Non utilisé
2	<ctrysubdvsn></ctrysubdvsn>	Country Sub Division		Non utilisé
2	<ctry></ctry>	Country	Code ISO Pays	« FR »

**Figure 26 :** Pour le cas des Particuliers, tableau de l'Exemple 3 avec prise en compte en tant que ligne 4, comme « numéro et libellé de la voie », des éléments ISO renseignés selon les lignes de la norme postale française

## Synthèse de l'exemple 3 du cas des Particuliers, avec prise en compte en tant que ligne 4 comme numéro et libelle de la voie, montrant la correspondance entre l'adresse NF Z10-011 et celle de ISO 20022 :

Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 2	
Ligne 3	
Ligne 4	« VILLA BEAU SOLEIL »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
Department	NON UTILISÉ.
SubDepartment	NON UTILISÉ.
Floor	
Room	
BuildingName	NE PAS RENSEIGNER.
StreetName	« VILLA BEAU SOLEIL »
BuildingNumber	



Ligne Norme NF	Contenu de la ligne Norme NF Adresse de particulier
Ligne 5	« LE VILLAGE »
Ligne 6	« 82500 AUTERIVE »
Ligne 7	« France »

MessageElement	Contenu des éléments ISO
PostBox	
TownLocationName	« LE VILLAGE »
PostCode	« 82500 »
TownName	« AUTERIVE »
Country	« FR »
DistrictName	NON UTILISÉ.
CountrySubDivision	NON UTILISÉ.

Figure 27 : tableau de synthèse présentant la correspondance entre l'adresse de l'exemple 3 du cas des Particuliers avec prise en compte en tant que ligne 4, comme « numéro et libellé de la voie », du format NF Z10-011 et celle au format ISO 20022