

INED

# Variables de localisation

---

Proposées par l'équipe LiLi  
Retenues dans le fichier de production et de  
recherche

**Contenu**

Nomenclature des types de lieux :..... 2

DONNEES\_LOCA : Liste des variables..... 3

DONNEES\_LOCA : Dictionnaire des codes ..... 10

    Nomenclature des dyades de contiguïté : ..... 10

    Modalités des dyades: ..... 10

    Modalités des communes : ..... 10

    Modalités des départements : ..... 11

    Modalités des régions :..... 11

    Modalités des regroupement de pays : ..... 11

    Nomenclature des indicateurs de qualité de l’information par échelle géographique :..... 11

COORD\_EUCLIDIENNES : Dictionnaire des codes..... 12

    Nomenclature des coordonnées euclidiennes : ..... 12

### Nomenclature des types de lieux :

<i>Nature du lieu</i>	<i>Source</i>	<i>Nomenclature</i>
Lieu de résidence d'ego	RP	10
Lieu de naissance d'ego	RP	11
Lieu d'études d'ego	RP	12
Lieu de travail d'ego	RP	13
Lieu de résidence antérieure d'ego (2010)	RP	14
Lieu de seconde résidence d'ego	EFL	15
Lieu de naissance du conjoint co-résident	RP	21
Lieu d'études du conjoint co-résident	RP	22
Lieu de travail du conjoint co-résident	RP	23
Lieu de résidence antérieure (2010) du conjoint co-résident	RP	24
Lieu de naissance de la mère	EFL	41
Lieu de naissance du père	EFL	51
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfb
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfc
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfd
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enff
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfg
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfh
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfj
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfk
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfl
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfm
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfn
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfp
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfq
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfr
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfs
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enft
Lieu de résidence d'un des enfants	EFL	enfv

Il n'y a pas de notion d'ordre dans la liste des enfants et il n'est pas possible de retrouver exactement de quel enfant il s'agit dans la table enfant.

## DONNEES\_LOCA : Liste des variables

Cette base contient :

- les codes régions de tous les lieux et certains regroupement de pays
- les variables indicatrices (variables commençant par IQ) de la qualité de la réponse de ces codes
- les dyades de contiguïté égocentrées

Variable	Type	Len
CABEFLA	Char	10
IQ_PAY11	Char	1
IQ_PAY21	Char	1
IQ_PAY41	Char	1
IQ_PAY51	Char	1
IQ_PAYENFB	Char	1
IQ_PAYENFC	Char	1
IQ_PAYENFD	Char	1
IQ_PAYENFF	Char	1
IQ_PAYENFG	Char	1
IQ_PAYENFH	Char	1
IQ_PAYENFJ	Char	1
IQ_PAYENFK	Char	1
IQ_PAYENFL	Char	1
IQ_PAYENFM	Char	1
IQ_PAYENFN	Char	1
IQ_PAYENFP	Char	1
IQ_PAYENFQ	Char	1
IQ_PAYENFR	Char	1
IQ_REG10	Char	1
IQ_REG11	Char	1
IQ_REG12	Char	1
IQ_REG13	Char	1
IQ_REG14	Char	1
IQ_REG15	Char	1
IQ_REG21	Char	1
IQ_REG22	Char	1
IQ_REG23	Char	1
IQ_REG41	Char	1
IQ_REG51	Char	1
IQ_REGENFB	Char	1
IQ_REGENFC	Char	1

IQ_REGENFD	Char	1
IQ_REGENFF	Char	1
IQ_REGENFG	Char	1
IQ_REGENFH	Char	1
IQ_REGENFJ	Char	1
IQ_REGENFK	Char	1
IQ_REGENFL	Char	1
IQ_REGENFM	Char	1
IQ_REGENFN	Char	1
IQ_REGENFP	Char	1
IQ_REGENFQ	Char	1
IQ_REGENFR	Char	1
IQ_REGENFS	Char	1
IQ_REGENFT	Char	1
IQ_REGENFV	Char	1
REG10	Char	2
REG11	Char	2
REG12	Char	2
REG13	Char	2
REG14	Char	2
REG15	Char	2
REG21	Char	2
REG22	Char	2
REG23	Char	2
REG24	Char	2
REG41	Char	2
REG51	Char	2
X_REG10	Char	9
X_REG11	Char	9
X_REG12	Char	9
X_REG13	Char	9
X_REG14	Char	9
X_REG15	Char	9
X_REG20	Char	9
X_REG21	Char	9
X_REG22	Char	9
X_REG23	Char	9
X_REG24	Char	9
X_REG41	Char	9
X_REG51	Char	9
X_REGENFB	Char	9
X_REGENFC	Char	9
X_REGENFD	Char	9

X_REGENFF	Char	9
X_REGENFG	Char	9
X_REGENFH	Char	9
X_REGENFJ	Char	9
X_REGENFK	Char	9
X_REGENFL	Char	9
X_REGENFM	Char	9
X_REGENFN	Char	9
X_REGENFP	Char	9
X_REGENFQ	Char	9
X_REGENFR	Char	9
X_REGENFS	Char	9
X_REGENFT	Char	9
X_REGENFV	Char	9
Y_REG10	Char	7
Y_REG11	Char	7
Y_REG12	Char	7
Y_REG13	Char	7
Y_REG14	Char	7
Y_REG15	Char	7
Y_REG20	Char	7
Y_REG21	Char	7
Y_REG22	Char	7
Y_REG23	Char	7
Y_REG24	Char	7
Y_REG41	Char	7
Y_REG51	Char	7
Y_REGENFB	Char	7
Y_REGENFC	Char	7
Y_REGENFD	Char	7
Y_REGENFF	Char	7
Y_REGENFG	Char	7
Y_REGENFH	Char	7
Y_REGENFJ	Char	7
Y_REGENFK	Char	7
Y_REGENFL	Char	7
Y_REGENFM	Char	7
Y_REGENFN	Char	7
Y_REGENFP	Char	7
Y_REGENFQ	Char	7
Y_REGENFR	Char	7
Y_REGENFS	Char	7
Y_REGENFT	Char	7

Y_REGENFV	Char	7
DYADE_CONT_10ET11	Char	2
DYADE_CONT_10ET12	Char	2
DYADE_CONT_10ET13	Char	2
DYADE_CONT_10ET14	Char	2
DYADE_CONT_10ET15	Char	2
DYADE_CONT_10ET21	Char	2
DYADE_CONT_10ET22	Char	2
DYADE_CONT_10ET23	Char	2
DYADE_CONT_10ET24	Char	2
DYADE_CONT_10ET41	Char	2
DYADE_CONT_10ET51	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFF	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFS	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_10ETENFV	Char	2
DYADE_CONT_11ET12	Char	2
DYADE_CONT_11ET13	Char	2
DYADE_CONT_11ET14	Char	2
DYADE_CONT_11ET15	Char	2
DYADE_CONT_11ET21	Char	2
DYADE_CONT_11ET22	Char	2
DYADE_CONT_11ET23	Char	2
DYADE_CONT_11ET24	Char	2
DYADE_CONT_11ET41	Char	2
DYADE_CONT_11ET51	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFF	Char	2

DYADE_CONT_11ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFS	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_11ETENFV	Char	2
DYADE_CONT_12ET13	Char	2
DYADE_CONT_12ET14	Char	2
DYADE_CONT_12ET15	Char	2
DYADE_CONT_12ET21	Char	2
DYADE_CONT_12ET22	Char	2
DYADE_CONT_12ET23	Char	2
DYADE_CONT_12ET24	Char	2
DYADE_CONT_12ET41	Char	2
DYADE_CONT_12ET51	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFF	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFS	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_12ETENFV	Char	2
DYADE_CONT_13ET14	Char	2
DYADE_CONT_13ET15	Char	2
DYADE_CONT_13ET21	Char	2
DYADE_CONT_13ET22	Char	2



DYADE_CONT_13ET23	Char	2
DYADE_CONT_13ET24	Char	2
DYADE_CONT_13ET41	Char	2
DYADE_CONT_13ET51	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFF	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFS	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_13ETENFV	Char	2
DYADE_CONT_14ET15	Char	2
DYADE_CONT_14ET21	Char	2
DYADE_CONT_14ET22	Char	2
DYADE_CONT_14ET23	Char	2
DYADE_CONT_14ET24	Char	2
DYADE_CONT_14ET41	Char	2
DYADE_CONT_14ET51	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFF	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFS	Char	2

DYADE_CONT_14ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_14ETENFV	Char	2
DYADE_CONT_15ET21	Char	2
DYADE_CONT_15ET22	Char	2
DYADE_CONT_15ET23	Char	2
DYADE_CONT_15ET24	Char	2
DYADE_CONT_15ET41	Char	2
DYADE_CONT_15ET51	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFB	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFC	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFD	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFF	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFG	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFH	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFJ	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFK	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFL	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFM	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFN	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFP	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFQ	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFR	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFS	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFT	Char	2
DYADE_CONT_15ETENFV	Char	2
PAY11d	Char	5
PAY15d	Char	3
PAY21d	Char	5
PAY41d	Char	3
PAY51d	Char	3
PAYENFBd	Char	3
PAYENFCd	Char	3
PAYENFDd	Char	3
PAYENFFd	Char	3
PAYENFGd	Char	3
PAYENFHd	Char	3
PAYENFJd	Char	3
PAYENFKd	Char	3
PAYENFLd	Char	3
PAYENFMd	Char	3
PAYENFNd	Char	3
PAYENFPd	Char	3
PAYENFQd	Char	3

PAYENFRd	Char	3
REGENFB	Char	2
REGENFC	Char	2
REGENFD	Char	2
REGENFF	Char	2
REGENFG	Char	2
REGENFH	Char	2
REGENFJ	Char	2
REGENFK	Char	2
REGENFL	Char	2
REGENFM	Char	2
REGENFN	Char	2
REGENFP	Char	2
REGENFQ	Char	2
REGENFR	Char	2
REGENFS	Char	2
REGENFT	Char	2
REGENFV	Char	2

## DONNEES\_LOCA : Dictionnaire des codes

### Nomenclature des dyades de contiguïté :

*dyade\_cont\_xety (avec x= code lieu origine ; y=code deuxième lieu). Remplacer x et y par les codes des lieux ex : dyade\_cont\_10etenfg .*

### Modalités des dyades:

01 : même logement (si ce sont des lieux de résidence)
02 : même commune
03 : communes limitrophes du même département
04 : communes limitrophes de la même région (mais de départements différents)
05 : communes limitrophes de deux régions différentes
06 : autres communes du même département
07 : communes (non-limitrophes) situées dans des départements limitrophes de la même région
08 : communes (non-limitrophes) situées dans des départements limitrophes de régions différentes
09 : autres communes de la même région
10 : autres communes de France
11 : un seul lieu à l'étranger
12 : même pays à l'étranger
13 : pays étrangers différents

### Modalités des communes :

<http://www.insee.fr/fr/methodes/nomenclatures/cog/>

**Modalités des départements :**

<http://www.insee.fr/fr/methodes/nomenclatures/cog/departement.asp>

**Modalités des régions :**

<http://www.insee.fr/fr/methodes/nomenclatures/cog/region.asp>

**Modalités des regroupement de pays :**

01	France
02	Algerie
03	Maroc
04	Italie
05	Portugal
06	Espagne
07	Tunisie
08	Pologne
09	Turquie
10	Allemagne
11	Suisse Belgique Luxembourg
12	Autre UE25 +Norvège+Islande
13	Reste de l'Europe (et Ex CEI)
14	Viet Nam Laos Cambodge
15	Asie occidentale et centrale
16	Asie de l'est et du sud-est
17	Asie du Sud et îles de l'océan indien
18	Afrique francophone
19	Reste de l'Afrique
20	Amérique centrale et du sud
21	Amérique du nord et Océanie
22	Non localisable

**Nomenclature des indicateurs de qualité de l'information par échelle géographique :****Échelles géographiques emboîtées (x=code du lieu):**

- commune : IQ\_com(x)
- département : IQ\_dep(x)
- région : IQ\_reg(x)
- pays : IQ\_pay(x)

- Pour l'ensemble de ces indicateurs les modalités seront :
  - 0: non-réponse
  - 1: code présent
  - 2: non concerné
- Pour les localisations étrangères, pour l'ensemble des découpages géographiques en France, elles seront codées en « NC » (non concerné), par contre pour l'indicateur à l'échelle du pays on aura :
  - 0: non-réponse
  - 1: en France
  - 2: non-concerné
  - 3: étranger, pays inconnu
  - 4: étranger, pays identifié

## **COORD\_EUCLIDIENNES : Dictionnaire des codes**

### **Nomenclature des coordonnées euclidiennes :**

(Coordonnées euclidiennes disponibles dans la base coord\_euclidiennes)

X\_COM... coordonnée de la latitude du centroïde de la commune correspondante au lieu ...

Y\_COM... coordonnée de la longitude du centroïde de la correspondante au lieu ...

X\_REG... coordonnée de la latitude du centroïde de la région correspondante au lieu ...

Y\_REG... coordonnée de la longitude du centroïde de la région correspondante au lieu ...

X\_DEP... coordonnée de la latitude du centroïde du département correspondant au lieu ...

Y\_DEP... coordonnée de la longitude du centroïde du département correspondant au lieu ...