

Correspondances Adresses - IRIS - 1999

lil-0265

1. Liste des variables

Variables	Labels
D	Numéro du département
C	Numéro de la commune
Iris	Numéro de l'IRIS-2000®
TypeVoie	Type de voie (rue, avenue, chemin,...)
Nom_Voie	Nom de la voie
CodeVoie	Code de la voie
Parite	Index de parité (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 ou 9)
AdrDeb	Adresse de début (le plus petit numéro de la façade)
SufDeb	Suffixe de l'Adresse de début (bis, ter, ...)
AdrFin	Adresse de fin (le plus grand numéro de la façade)
SufFin	Suffixe de l'Adresse de fin (bis, ter, ...)
DcomIris	Numéro département-commune-Iris concaténé

2. Définition de l'IRIS

L'IRIS-2000® est un regroupement d'îlots contigus d'environ 2 000 habitants. Toutes les communes d'au moins 10 000 habitants et la plupart de celles de 5 000 à 10 000 ont été découpées en IRIS-2000® à l'occasion du dernier recensement de population en 1999.

Cependant, seules les communes de métropole de plus de 10 000 habitants découpées en IRIS-2000® appartiennent au champ Iris-adresses du produit Correspondances Adresses.

3. Description des variables

D - Code Département

La France compte 100 départements (96 en métropole et 4 dans les DOM).

Remarques : Pour la métropole, le code département est sur deux positions. Le code attribué à l'origine correspondait au classement alphabétique (sauf le Territoire de Belfort). Le code 20 a été remplacé par 2A et 2B suite au découpage de la Corse en deux départements.

Code	Département	Code	Département
01	Ain	48	Lozère
02	Aisne	49	Maine-et-Loire
03	Allier	50	Manche
04	Alpes-de-Haute-Provence	51	Marne
05	Hautes-Alpes	52	Haute-Marne
06	Alpes-Maritimes	53	Mayenne
07	Ardèche	54	Meurthe-et-Moselle
08	Ardennes	55	Meuse
09	Ariège	56	Morbihan
10	Aube	57	Moselle
11	Aude	58	Nièvre
12	Aveyron	59	Nord
13	Bouches-du-Rhône	60	Oise
14	Calvados	61	Orne
15	Cantal	62	Pas-de-Calais
16	Charente	63	Puy-de-Dôme
17	Charente-Maritime	64	Pyrénées-Atlantiques
18	Cher	65	Hautes-Pyrénées
19	Corrèze	66	Pyrénées-Orientales
2A	Corse-du-Sud	67	Bas-Rhin
2B	Haute-Corse	68	Haut-Rhin
21	Côte-d'Or	69	Rhône
22	Côtes-d'Armor	70	Haute-Saône
23	Creuse	71	Saône-et-Loire
24	Dordogne	72	Sarthe
25	Doubs	73	Savoie
26	Drôme	74	Haute-Savoie
27	Eure	75	Paris
28	Eure-et-Loir	76	Seine-Maritime
29	Finistère	77	Seine-et-Marne
30	Gard	78	Yvelines
31	Haute-Garonne	79	Deux-Sèvres
32	Gers	80	Somme
33	Gironde	81	Tarn
34	Hérault	82	Tarn-et-Garonne
35	Ille-et-Vilaine	83	Var
36	Indre	84	Vaucluse
37	Indre-et-Loire	85	Vendée
38	Isère	86	Vienne

39	Jura	87	Haute-Vienne
40	Landes	88	Vosges
41	Loir-et-Cher	89	Yonne
42	Loire	90	Territoire de Belfort
43	Haute-Loire	91	Essonne
44	Loire-Atlantique	92	Hauts-de-Seine
45	Loiret	93	Seine-Saint-Denis
46	Lot	94	Val-de-Marne
47	Lot-et-Garonne	95	Val-d'Oise

C - Code Commune

Le code commune est sur trois positions. Il a été affecté à l'intérieur du département.

Iris - Code Iris

Le code possède quatre caractères.

Pour la plupart des communes découpées en IRIS-2000®, les deux premiers caractères correspondent aux quartiers vécus ("grands quartiers") définis par la commune, les deux derniers caractères sont un numéro séquentiel dans le quartier.

TypeVoie - Code Type de voie

Signification des principaux types de voies utilisés.

Type	Signification
ALL	Allée
ART	Ancienne route
AUT	Autoroute
AV	Avenue
BD	Boulevard
BER	Berge
CAR	Carrefour
CHE	Chemin
CITE	Cité
CLOS	Clos
COTE	Côté
CRS	Cours
CTRE	Centre

DOM	Domaine
ECL	Ecluse
ENC	Enclos
ESP	Esplanade
FG	Faubourg
FORT	Fort
GAL	Galerie
GARE	Gare
GPE	Groupe
GR	Grande rue
HAM	Hameau
ILE	Île
IMM	Immeuble
IMP	Impasse
JARD	Jardin
JTE	Jetée
LD	Lieu-dit
LOT	Lotissement
MAIL	Mail
MTE	Montée
PAE	Petite avenue
PAL	Palais
PARC	Parc
PAS	Passage
PAV	Pavillon
PCH	Porche
PL	Place
PLE	Passerelle
PONT	Pont
PROM	Promenade
PRT	Petite route
PTE	Porte

QU	Quai
QUA	Quartier
R	Rue
RES	Résidence
RLE	Ruelle
ROC	Rocade ou roc
RPT	Rond-point
RTD	Rotonde
RTE	Route
SEN	Sente ou sentier
SQ	Square
TOUR	Tour
TRA	Traverse
TSSE	Terrasse
VEN	Venelle
VGE	Village
VLA	Villa
VOI	Voie
ZA	Zone artisanale
ZAC	Zone d'aménagement concertée
ZUP	Zone à urbaniser en priorité

CodeVoie - Code de voie

Si la façade s'appuie sur une voie ou une limite, le code de voie (*CodeVoie*) est le code de cette voie ou de cette limite. Si la façade est un lieu-dit ou une résidence, c'est le code de ce lieu-dit ou de cette résidence.

Parite - Code Index de parité

Modalités de l'index de parité

0	La façade est interne et décrit, à elle seule, une voie entièrement incluse dans un IRIS-2000@. Cette voie peut être ou non numérotée. Quelle que soit l'adresse dans la voie, elle appartient à cette façade, donc à l'IRIS-2000@ concerné. AD, AF, SD, SF sont sans objet et mis à blanc.
1	Les numéros de la façade sont impairs.

	Il y a des numéros impairs de la même voie dans d'autres IRIS-2000®.
2	Les numéros de la façade sont pairs. Il y a des numéros pairs de la même voie dans d'autres IRIS-2000®.
3	Les numéros de la façade sont séquentiels, c'est-à-dire que les numéros pairs et impairs se suivent sur le même côté de voie. Il y a des numéros de la même voie dans d'autres IRIS-2000®.
4	La numérotation de la voie est anarchique. Elle ne suit aucune règle. Bien qu'il y ait des numéros, il est impossible de localiser certaines adresses. On ne peut pas découper les façades de la voie en façades plus petites respectant une règle de numérotation (pair, impair, séquentiel).
5	Les numéros de la façade sont impairs et tous les numéros impairs de la voie appartiennent à l'IRIS-2000®.
6	Les numéros de la façade sont pairs et tous les numéros pairs de la voie appartiennent à l'IRIS-2000®.
9	La façade n'est pas numérotée. Cette modalité recouvre plusieurs cas différents : la façade décrit une partie non numérotée d'une voie qui a, ailleurs, des numéros (espace vert, bâtiments numérotés sur une autre voie...) ; toute la voie est non numérotée ; la façade est une façade redondante décrivant une résidence ou un lieu-dit...

AdrDeb et AdrFin - Code Adresse de début et Adresse de fin

Définition des champs AdrDeb et AdrFin

L'adresse de début (*AdrDeb*) est le plus petit numéro de la façade. L'adresse de fin (*AdrFin*) est le plus grand numéro de la façade. Si la façade ne comporte qu'un numéro, il est à la fois le plus petit et le plus grand numéro.

Tous les numéros doivent être pris en compte, qu'ils concernent des logements ou des bâtiments industriels ou commerciaux.

Sauf en cas de numérotation anarchique les adresses de début et de fin sont les numéros qui se trouvent aux extrémités de la façade. Attention, l'orientation implicite de la façade au moment de la description de l'îlot ne détermine pas l'adresse de début et l'adresse de fin. On peut, en effet, parcourir la façade dans le sens des numéros croissants ou dans le sens des numéros décroissants.

Les adresses de début et de fin sont composées :

- d'une partie numérique sur 4 positions. Le numéro est précédé par des 0, si nécessaire
- éventuellement d'un suffixe, utilisé pour les bis, ter... en 5e position

Valeur des champs AdrDeb et AdrFin

Les champs *AdrDeb* et *AdrFin* sont renseignés par les numéros indiqués sur les plans ou contrôlés sur le terrain. Il peut éventuellement s'agir d'une adresse déjà attribuée à des constructions prévues.

Dans deux cas particuliers on peut affecter un numéro non observé mais probable :

- 1) La numérotation de la voie est métrique ;
- 2) Une façade appartenant à une voie numérotée régulièrement (index de parité 1, 2 ou 3) n'a pas de numéro à une extrémité, mais :

- le plan ou le terrain indique la possibilité d'une ou deux adresses (bâtiments)
- la numérotation possible est sans ambiguïté



La rue a une numérotation alternée. Deux bâtiments situés au coin de la rue n'ont pas d'adresse. D'après l'information connue, il est probable que leurs numéros soient 15 et 17. On peut donc indiquer 17 comme adresse de fin.

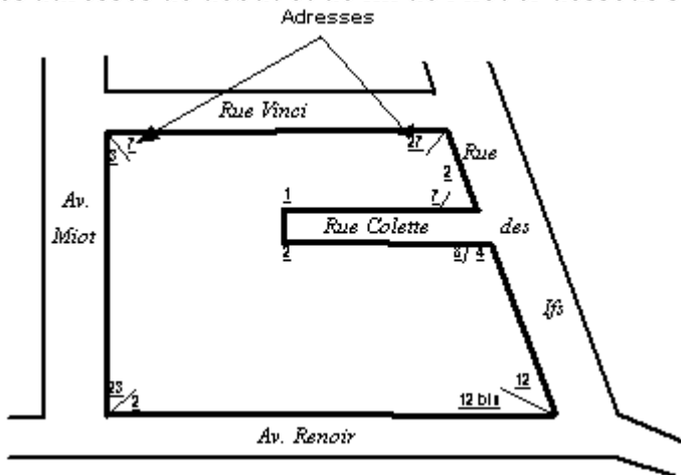
Si l'espace non numéroté est important ou qu'on ne sait pas s'il y a des bâtiments, on peut faire deux façades, l'une donnant l'information sur les numéros connus, l'autre non numérotée.

Exemples

1)

Numéro	6	125	3 bis	42 ter	7 quater	122 A	2 E
Codage	0006	0125	0003 B	0042 T	0007 Q	0122 A	0002 E

2) Les adresses de début et de fin de l'îlot ci-dessous sont :



Façade	AdrDeb	AdrFin
Rue Vinci	0007	0027
Rue des Ifs	0002	0002
Rue des Ifs	0004	0012
Av. Renoir	0002	0012B
Av. Miot	0003	0023

Relations entre l'index de parité et les adresses de début et de fin

Le numéro d'adresse de fin est supérieur ou égal au numéro d'adresse de début.

Pour les index de parité 1, 2, 3, 5, 6, 7 les adresses de la façade sont toujours définies et en ordre croissant ou en ordre décroissant. Les adresses de début et de fin sont les adresses des extrémités de la façade. Elles sont impaires si l'index de parité est 1 ou 5, et paires si l'index de parité est 2 ou 6.

Pour l'index de parité 0, les adresses de début et de fin peuvent être renseignées quand la voie est numérotée. Elles représentent alors le plus petit et le plus grand numéro de la voie. Mais pour l'index de parité 0, ce codage n'est pas indispensable.

Pour l'index de parité 9, les adresses de début et de fin ne peuvent pas être renseignées puisque la voie n'est pas numérotée. Elles sont donc à blanc.

Pour l'index de parité 4, la numérotation de la voie est anarchique et ne suit aucune règle. L'adresse de début et l'adresse de fin représentent respectivement le plus petit et le plus grand numéro de la façade. Ces numéros peuvent se trouver n'importe où dans la façade.

SufDeb et Suffin - Code Suffixe de l'adresse de début et de l'adresse de fin
Indice de répétition de l'adresse de début et l'adresse de fin ([AdrDeb et AdrFin](#)).

B	Bis
T	Ter

Dcomiris - Code Département Commune Iris

Correspond au regroupement du code D (Département), du code commune ou de l'arrondissement municipal pour les communes de Paris, Lyon, Marseille et du code Iris.

Exemple :

452340801 : iris 0801 de la commune d'Orléans composé du code département 45 (Loiret), 234 le code de la commune d'Orléans et 0801 code de l'iris.