

I. Caractéristiques du support magnétique**Pour les bandes magnétiques**

densité : 1600 ou 6250 bpi
 label : pas de label (NONE), NSTD ou STANDARD
 format : EBCDIC.
 recsize : 78.
 recform : FB.
 blocksize : 20.000

Pour les disquettes

format : 3" ½ of 5" ¼
 nom du fichier : RUE.ccc (où ccc est votre numéro de caisse)
 format : ASCII
 recsize : 78, chaque enregistrement est terminé par un caractère de "carriage return".

II. Structure des enregistrements

nom de la zone	longueur	de	à	valeur
DATE	6	1	6	Date ou 999999
CODE POSTAL	4	7	10	Code postal
CODE RUE	4	11	14	Code rue
RUE1	32	15	46	Dénomination 1
RUE2	32	47	78	Dénomination 2

- DATE : Structure AAMMJJ (met AA = l'année, MM = le mois, JJ = le jour). Est utilisé uniquement au cas où il y a eu un changement de nom dans un passé récent (p.ex. lors des fusions de communes). Sinon, la valeur est '999999'.
- RUE 1 : Cette zone contient la dénomination de la rue si la commune appartient à un rôle linguistique unilingue. S'il s'agit d'une commune à régime linguistique bilingue, la dénomination française de la rue est alors reprise dans cette zone.
- RUE 2 : Cette zone n'est pas complétée au cas où la commune appartient à un rôle linguistique unilingue. S'il s'agit d'une commune à régime linguistique bilingue, c'est la dénomination néerlandaise ou allemande de la rue qui est alors reprise dans cette zone.

- **REMARQUE** : Il peut arriver qu'à une même rue soient attribués plusieurs numéros postaux et donc également plusieurs codes INS rue. De plus, dans l'agglomération bruxelloise, un certain nombre de codes postaux sont erronés.

Exemple:

Suivant la brochure de la Poste, il existe différents codes postaux pour la rue de Trèves:

<u>numéros impairs</u>	<u>numéros pairs</u>	<u>codes postaux</u>
1 - 1A	2 tot 54A	1050
3 tot 21	56 tot 70	1000
	autres numéros	1040

Dans le fichier, on trouve les enregistrements suivants

<u>date</u>	<u>code postal</u>	<u>code INS</u>	<u>nom 1</u>	<u>nom 2</u>
999999	1000	5104	RUE DE TREVES	TRIERSTRAAT
999999	1041	5131	RUE DE TREVES	TRIERSTRAAT
999999	1050	2850	RUE DE TREVES	TRIERSTRAAT

De code postal '1041' donné dans le fichier est donc incorrect.