

TEST TECHNIQUE

Description des tests à réaliser :

Le test est décomposé en deux parties, une première consiste à normaliser des adresses postales tout en complétant les informations concernant l'INSEE et l'IRIS.

Le deuxième consiste à retourner une éventuelle adresse de déménagement normalisé avec les informations concernant l'INSEE et l'IRIS.

Nous fournissons deux fichiers ayant la même description que vous trouverez plus bas. La différence se situe au niveau du nom du traitement qui sera RNVP ou NPAI selon l'opération souhaitée, de plus pour le traitement NPAI, une identité est fournie et laissé à blanc pour le traitement RNVP.

Nous attendons en retour deux fichiers dont vous trouverez la description plus bas, contenant à minima les informations envoyées à l'identique et toutes les informations complémentaires répondant au traitement demandé.

Les champs STATUT et STACSP ne sont pas décrit précisément, vous nous fournirez la légende des codes des informations que vous pourrez nous retourner.

Les fichiers de données ont été zippés et cryptés en AES-256 avec un mot de passe qui vous sera fourni par ailleurs.

Descriptif des fichiers envoyés :

Champs	Taille	Explication
LOT	VARCHAR2(20)	Numéro de lot
NOM_TRAIT	VARCHAR2(20)	Nom du traitement (RNVP, NPAI)
ID_CB	VARCHAR2(15)	Identifiant ID
QUAL_CODE	VARCHAR2(4)	Qualité du donneur
ID_NOM	VARCHAR2(30)	Nom donneur
ID_NOM2	VARCHAR2(30)	Nom d'usage
ID_PREN	VARCHAR2(30)	Prénom donneur
ID_AD0	VARCHAR2(38)	1ère ligne de l'adresse (Etagé - Escalier - Appartement)
ID_AD1	VARCHAR2(38)	2ème ligne de l'adresse (Immeuble - Bâtiment – Résidence)
ID_AD2	VARCHAR2(38)	3ème ligne de l'adresse (N° et libellé de voie)
ID_AD3	VARCHAR2(38)	4ème ligne de l'adresse (Lieu-dit ou Boite postale)
ID_CP	VARCHAR2(5)	Code postal
ID_VILLE	VARCHAR2(30)	Ville
ID_PAYS	VARCHAR2(20)	Pays d'habitation
CODE_IRIS	VARCHAR2(10)	Code IRIS
CODE_INSEE	VARCHAR2(6)	Code INSEE de la commune

Descriptif des fichiers attendus en retour :

Champs	Explication
LOT	Numéro de lot
NON_TRAIT	Nom du traitement
ID_CB	Identifiant donneur
QUAL_CODE	Qualité du donneur
ID_NOM	Nom donneur
ID_NOM2	Nom d'usage
ID_PREN	Prénom donneur
ID_AD0	1ère ligne de l'adresse (Etagé - Escalier - Appartement)
ID_AD1	2ème ligne de l'adresse (Immeuble - Bâtiment – Résidence)
ID_AD2	3ème ligne de l'adresse (N° et libellé de voie)
ID_AD3	4ème ligne de l'adresse (Lieu-dit ou Boite postale)
ID_CP	Code postal

ID_VILLE	Ville
ID_PAYS	Pays d'habitation
CODE_IRIS	Code IRIS
CODE_INSEE	Code INSEE de la commune
ADRP1	Ligne adresse 1 après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
ADRP2	Ligne adresse 2 après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
ADRP3	Ligne adresse 3 après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
ADRP4	Ligne adresse 4 après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
CODE_POSTAL	Code postal après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
COMMUNE	Localité acheminement après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
PAYS	Digraphe du Pays après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
IRIS	Code IRIS pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
INSEE	Code Insee après normalisation pour les codes regroupement OK et AV, non renseigné pour le code regroupement RE
RGPT	Code fiabilité suite au traitement de RNVP OK : Adresses Correctes, AV : Adresses à Valider (le produit à apporter une correction mais la nature ou le nombre des modifications conférant un caractère incertain à l'adresse), RE : Adresses rejetées (le produit ne peut confirmer les éléments initiaux ou plusieurs réponses sont possibles).
STATUT	Sous code fiabilité suite au traitement de RNVP
STACSP	Code fiabilité suite au traitement d'Affectation du Code Iris
TOP_L01	Valorisé à O si le champ ID_AD0 est différent du champ ADRP2 (comparaison littérale)
TOP_L02	Valorisé à O si le champ ID_AD1 est différent du champ ADRP3 (comparaison littérale)
TOP_L03	Valorisé à O si le champ ID_AD2 est différent du champ ADRP4 (comparaison littérale)
TOP_L04	Valorisé à O si le champ ID_AD3 est différent du champ ADRP5 (comparaison littérale)
TOP_CP	Valorisé à O si le champ ID_CP est différent du champ CODE_POSTAL (comparaison littérale)
TOP_COMMUNE	Valorisé à O si le champ ID_VILLE est différent du champ COMMUNE (comparaison littérale)
TOP_PAYS	Valorisé à O si le champ ID_PAYS est différent du champ PAYS (comparaison littérale)
TOP_CSP	Valorisé à O si le champ CODE_IRIS est différent du champ IRIS (comparaison littérale)
TOP_INSEE	Valorisé à O si le champ CODE_INSEE est différent du champ INSEE (comparaison littérale)