

code	Type	taille	Description	Règles de gestion /Contraintes	Commentaire
id_bal	AN	VARCHAR(50)	Identifiant unique technique de l'enregistrement d'adresse	PK, non nul	
id_fantoir	AN	VARCHAR(50)	Identifiant FANTOIR de la voie (référentiel voirie national)	FK, optionnel	
numero	N	INTEGER	Numéro de voirie (n° dans la voie)	Optionnel, positif	
rep	A	VARCHAR(10)	Répétition éventuelle (bis, ter, etc.)	Optionnel	
nom_voie	A	TEXT	Nom officiel de la voie	Non nul si voie	
code_postal	N	INTEGER	Code postal de la commune	FK, 5 chiffres	
code_insee		INTEGER	Code INSEE de la commune	FK, non nul	
nom_commune	A	VARCHAR(100)	Nom de la commune de l'adresse	Non nul	
nom_ancienne_commune	A	VARCHAR(100)	Nom de la commune d'origine	Optionnel	
code_insee_ancienne_com mme	N	VARCHAR(50)	Code INSEE de la commune d'origine si périmètre modifié	Optionnel	
x	N	FLOAT	Coordonnée X en projection nationale (Lambert 93)	Non nul	
y	N	FLOAT	Coordonnée Y en projection nationale (Lambert 93)	Non nul	
lon	N	FLOAT	Longitude (WGS 84)	Non nul	
lat	N	FLOAT	Latitude (WGS 84)	Non nul	
type_position	A	VARCHAR(50)	décrit la position d'une adresse (liste de valeurs)	Optionnel, référence	
alias	A	TEXT	Autre(s) nom(s) ou alias connus pour la voie/l'adresse	Optionnel	
nom_ld	A	TEXT	Nom du lieu-dit associé à l'adresse	Optionnel	
libelle_acheminement	A	TEXT	Libellé utilisé pour l'acheminement postal	Optionnel	
nom_afnor	A	TEXT	Nom normalisé selon l'AFNOR	Optionnel	
source_position	A	VARCHAR(50)	Origine de la géolocalisation (« commune », « cadastre »...)	Optionnel	Enum
source_nom_voie	A	VARCHAR(50)	Origine du nom de voie (« commune », « référentiel postal »...)	Optionnel	Enum
certification_commune	N	INTEGER	1 si adresse certifiée par la commune, 0 sinon	Binaire (0 ou 1)	0 ou 1
cad_parcelles	AN	TEXT	Liste des références cadastrales liées à l'adresse, séparées par « »	»	