

TA_RECENSEMENT		
P *	objectid	NUMBER (38)
F *	fid_code	NUMBER (38)
F *	fid_lib_recensement	NUMBER (38)
	population	NUMBER (38)
F *	fid_metadonnee	NUMBER (38)
TA_RECENSEMENT_PK (objectid)		
TA_RECENSEMENT_FID_LIB_RECENSEMENT_FK (fid_lib_recensement)		
TA_RECENSEMENT_FID_CODE_FK (fid_code)		
TA_RECENSEMENT_FID_METADONNEE_FK (fid_metadonnee)		

Table permettant d'associer un code INSEE à sa population pour une date donnée.

TA_LIBELLE		
PF *	objectid	NUMBER (38)
	fid_libelle_long	NUMBER (38)
TA_LIBELLE_PK (objectid)		
TA_LIBELLE_FID_LIBELLE_LONG_FK (objectid)		

Table rassemblant les ID des libellés longs utilisés pour catégoriser un type d'objets.  
Exemple : commune simple, code insee, unité territoriale

TA_CODE		
P *	objectid	NUMBER (38)
	valeur	VARCHAR2 (50 BYTE)
F *	fid_libelle	NUMBER (38)
TA_CODE_PK (objectid)		
TA_CODE_FID_LIBELLE_FK (fid_libelle)		

Table rassemblant les codes de chaque objet de la base.  
Exemple : 59000, 59350

TA_METADONNEE		
P *	objectid	NUMBER (38)
F *	fid_source	NUMBER (38)
F *	fid_acquisition	NUMBER (38)
F *	fid_provenance	NUMBER (38)
TA_METADONNEE_PK (objectid)		
TA_METADONNEE_FID_SOURCE_FK (fid_source)		
TA_METADONNEE_FID_ACQUISITION_FK (fid_acquisition)		
TA_METADONNEE_FID_PROVENANCE_FK (fid_provenance)		

Table pivot rassemblant les métadonnées, c'est-à-dire la provenance, la date d'acquisition, la source, l'organisme et l'échelle de chaque donnée source.