Table pivot permettant d'associer une donnée à plusieurs échelles. Table pivot rassemblant les métadonnées, c'est-à-dire la TA METADONNEE RELATION ECHELLE TA ECHELLE provenance, la date d'acquisition, la source, l'organisme et Table qui recence les echelles l'échelle de chaque donnée source. PF* fid metadonnee NUMBER (38) objectid NUMBER (38) d'affichage des données sources. PF* fid echelle NUMBER (38) NUMBER (38) valeur Exemple: 1:10 000 TA METADONNEE RELATION ECHELLE PK (fid echelle, fid metadonnee) TA_ECHELLE_PK (objectid) **TA METADONNEE** TA_METADONNEE_RELATION_ECHELLE_FID_METADONNEE_FK (fid_metadonnee) objectid NUMBER (38) TA METADONNEE RELATION ECHELLE FID ECHELLE FK (fid echelle) NUMBER (38) fid source TA SOURCE Table rassemblant toutes les fid acquisition NUMBER (38) sources de données externes. fid provenance NUMBER (38) objectid NUMBER (38) Exemple : BdTopo VARCHAR2 (4000 BYTE) nom source TA METADONNEE PK (objectid) VARCHAR2 (4000 BYTE) Description TA_METADONNEE_FID_SOURCE_FK (fid_source) TA SOURCE PK (objectid) TA_METADONNEE_FID_ACQUISITION_FK (fid_acquisition) TA METADONNEE FID PROVENANCE FK (fid provenance) TA_PROVENANCE Table rassemblant les modes d'acquisition de chaque donnée source. objectid NUMBER (38) Exemple : "donnée téléchargée depuis un lien envoyé URL VARCHAR2 (4000 BYTE) par mail par l'organisme créateur de la donnée" VARCHAR2 (4000 BYTE) methode acquisition TA PROVENANCE PK (objectid) Table rassemblant les dates TA DATE ACQUISITION d'insertion dans la base et les NUMBER (38) objectid millésimes de chaque donnée DATE date acquisition millesime DATE Exemple : insertion de la donnée VARCHAR2 (200 BYTE) nom obtenteur source millésimée "2019" le TA DATE ACQUISITION PK (objectid) "01/05/2019" TA ORGANISME objectid NUMBER (38) acronyme VARCHAR2 (50 BYTE) Table rassemblant les organismes VARCHAR2 (300 BYTE) nom organisme créateurs des données source. TA_ORGANISME_PK (objectid) Exemple : IGN pour la BdTopo TA_METADONNEE_RELATION_ORGANISME PF* fid_metadonnee NUMBER (38) NUMBER (38) PF* fid organisme TA METADONNEE RELATION ORGANISME PK (fid metadonnee, fid organisme) TA_METADONNEE_RELATION_ORGANISME_FID_METADONNEE_FK (fid_metadonnee) TA_METADONNEE_RELATION_ORGANISME_FID_ORGANISME_FK (fid_organisme) Table pivot permettant d'associer une donnée à plusieurs organsimes producteurs de données.