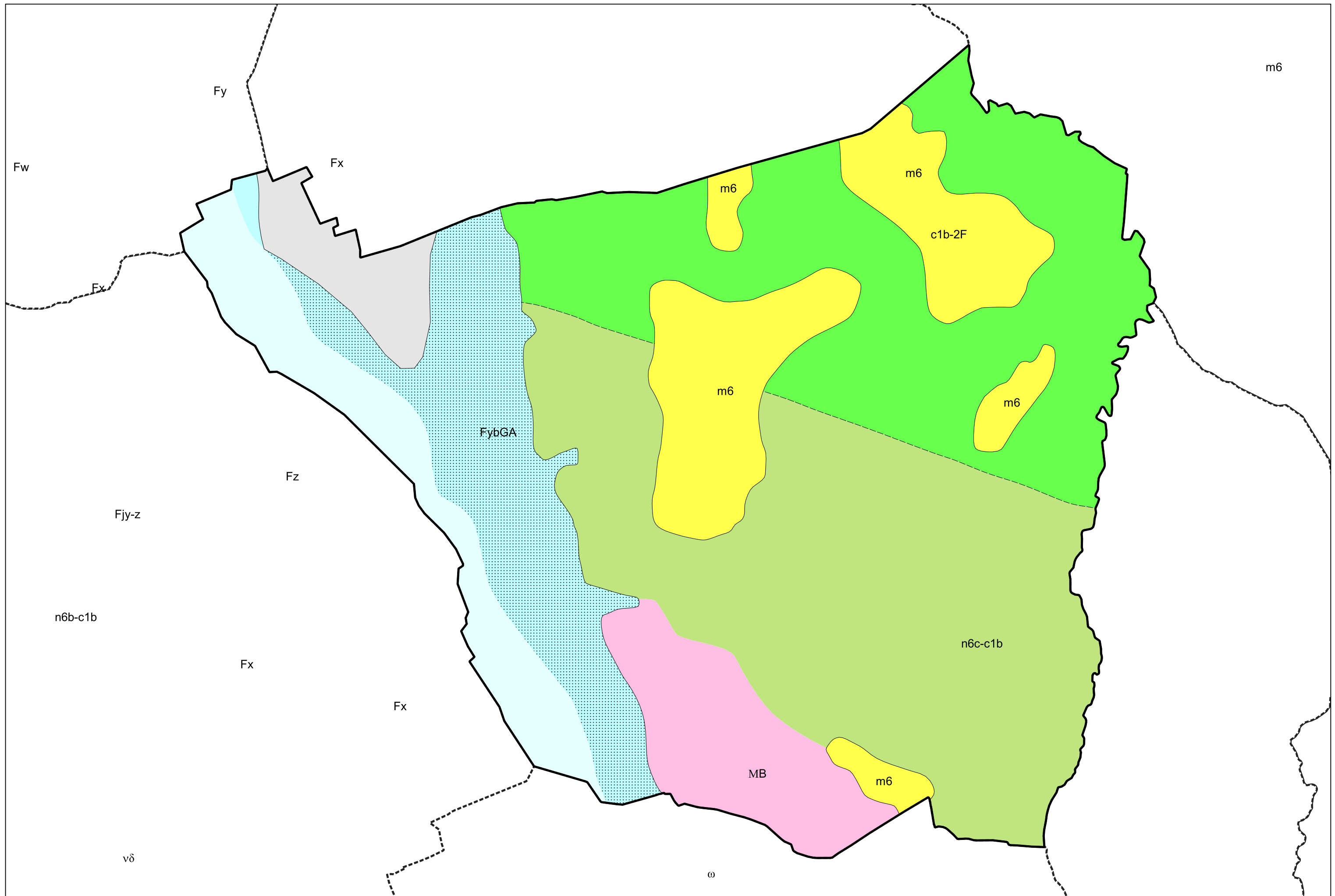










Carte géologique des sols de la commune de Ordizan



Légende la la carte géologique de la commune de Ordizan

-  Fz, Alluvions fluviatiles actuelles et subactuelles - 13
-  Fy, Alluvions du stade du retrait glaciaire - 14
-  FybGA, Pléistocène supérieur. Alluvions würmiennes des terrasses inférieures de la Garonne et de l'Adour : galets, graviers et sables - 15
-  Fx, Alluvions anciennes du Riss - 17
-  m6, Pontien : Argiles à galets et graviers, sables - 50
-  c1b-2F, Cénomaniens moyen - Turonien : Flysch gris, marnes grises, calcaires argileux, argiles sombres, grès - 94
-  n6c-c1b, Vraconien - Cénomaniens moyen : Flysch noir des Baronnies, Marnes de Bourg (est de l'Adour) - 102
-  MB, Migmatites : schistes, micaschistes, gneiss, granites et pegmatites d'Argelès-Castillon, Bagnères-Pouzac, Loucrup-Julos-Layrisse - 306

