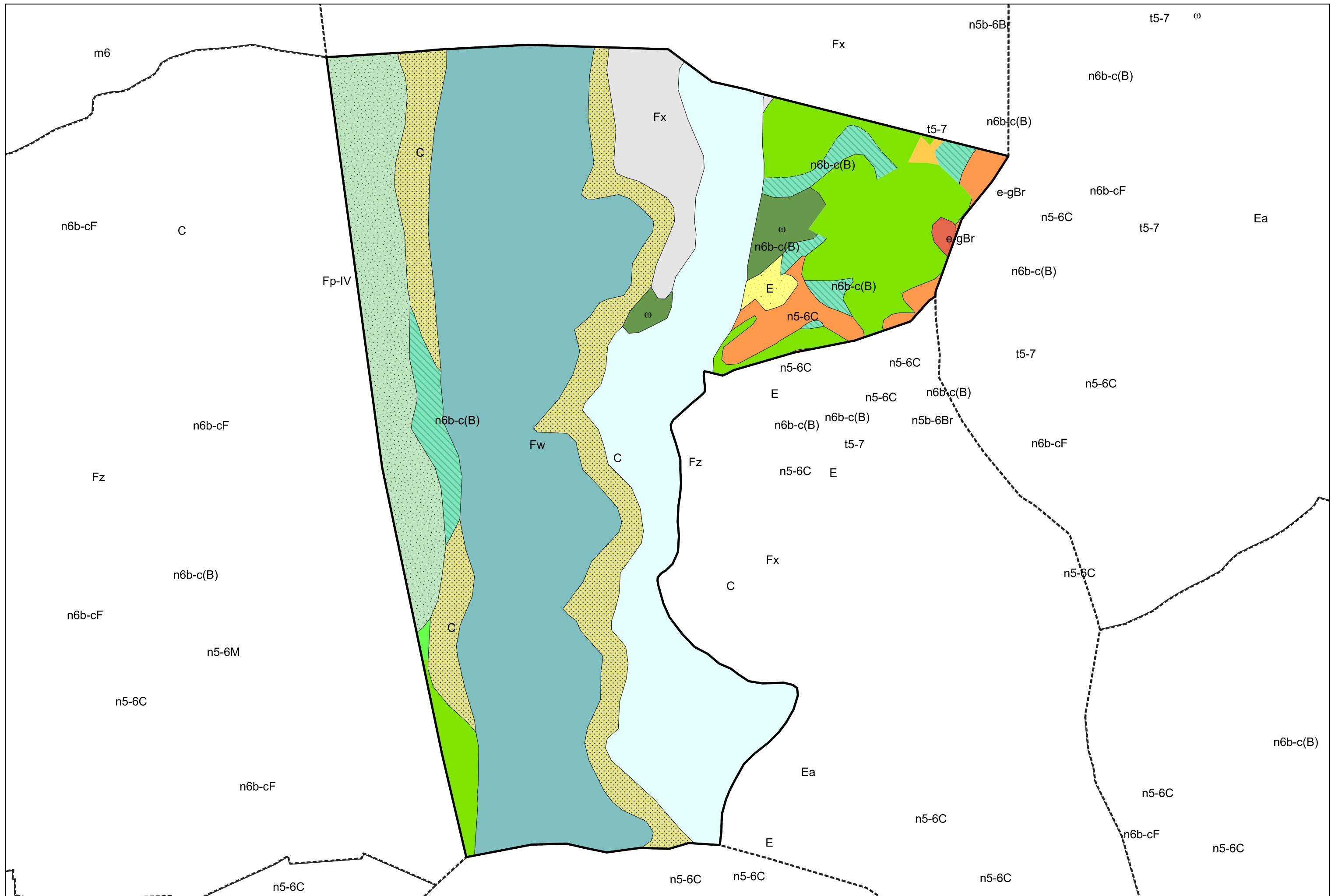















# Carte géologique des sols de la commune de Lortet



# Légende la la carte géologique de la commune de Lortet

-  E, Eboulis actuels ou récents, cônes d'éboulis et d'avalanches - 2
-  C, Colluvions, dépôts de pente indifférenciés - 5
-  Fz, Alluvions fluviales actuelles et subactuelles - 13
-  Fx, Alluvions anciennes du Riss - 17
-  Fw, Alluvions anciennes du Mindel - 19
-  Fp-IV, Pliocène supérieur - Pléistocène inférieur. Alluvions de la formation supérieure de Lannemezan : argiles rubéfiées et galets siliceux - 21
-  e-gBr, Brèches tertiaires postérieures à la phase majeure synmétamorphique - 74
-  n6b-cF, Albien moyen-supérieur : Flysch noir ardoisier des Baronniees et Schistes d'Espiilh (est de l'Adour) - 116
-  n6b-c(B), Albien moyen-supérieur : Brèches de Batsère à éléments mésozoïques - 122
-  n5-6M, Aptien - Albien : Marnes noires et calcaires argileux - 127
-  n5-6C, Aptien - Albien : Calcaires à Toucasia (faciès urgonien), calcarénites à entroques - 128
-  t5-7, Trias supérieur : Argiles et marnes bariolées, dolomies, cargneules - 157
-  ω, Ophites - 289

