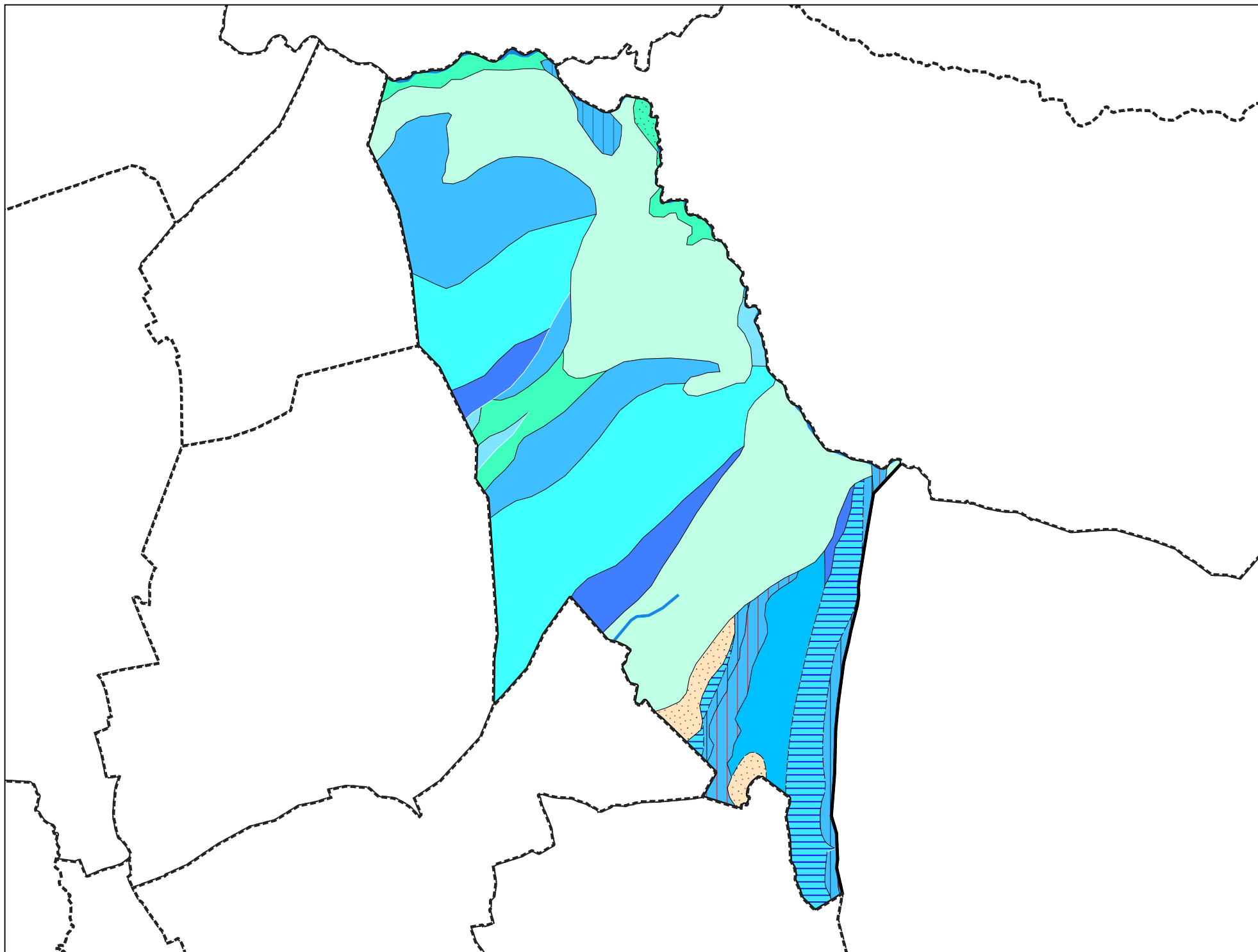














Carte géologique des sols de la commune de Curienne



Légende de la carte géologique de la commune de Curienne

-  Ey, Eboulis stabilisés anciens würmiens à post-würmiens (?) - 5
-  Gy, Dépôts glaciaires (moraines) principalement du Würm, localement plus tardifs (?) ou plus récents. Dépôts fluvio-glaciaires ou glacio-lacustres localement associés. - 34
-  n1(1), Calcaires, schistes et marnes ou marno-calcaires. Berriasien - 95
-  n1(2), Calcaires grossiers zoogènes. Berriasien - 96
-  j7c, Calcaires sublithographiques des falaises moyenne et supérieure du "Tithonique s.l.". Tithonien - 103
-  j6b, Calcaires +/- lités à rares passées marneuses. Falaise inférieure "tithonique s.l.". Kimmeridgien supérieur ? - 104
-  j6b-7, Calcaires (sub)lithographiques +/- calcaires lités à la base : falaise "tithonique s.l.". Kimmeridgien sup. - Tithonien - 105
-  j6-7(1), Calcaires non différenciés. Kimmeridgien - Tithonien. - 106
-  j6, Calcaires et marnes non différenciés. Kimmeridgien - 108
-  j6a, Calcaires marneux et marnes, calcaires à nodules de silex. Kimméridgien inférieur. - 110
-  j5b-6a, Calcaires marneux et calcaires lithographiques. Oxfordien moyen - Kimmeridgien inf. - 118
-  j5(2), Calcaires marneux, marnes et calcaires non différenciés. Oxfordien - 122