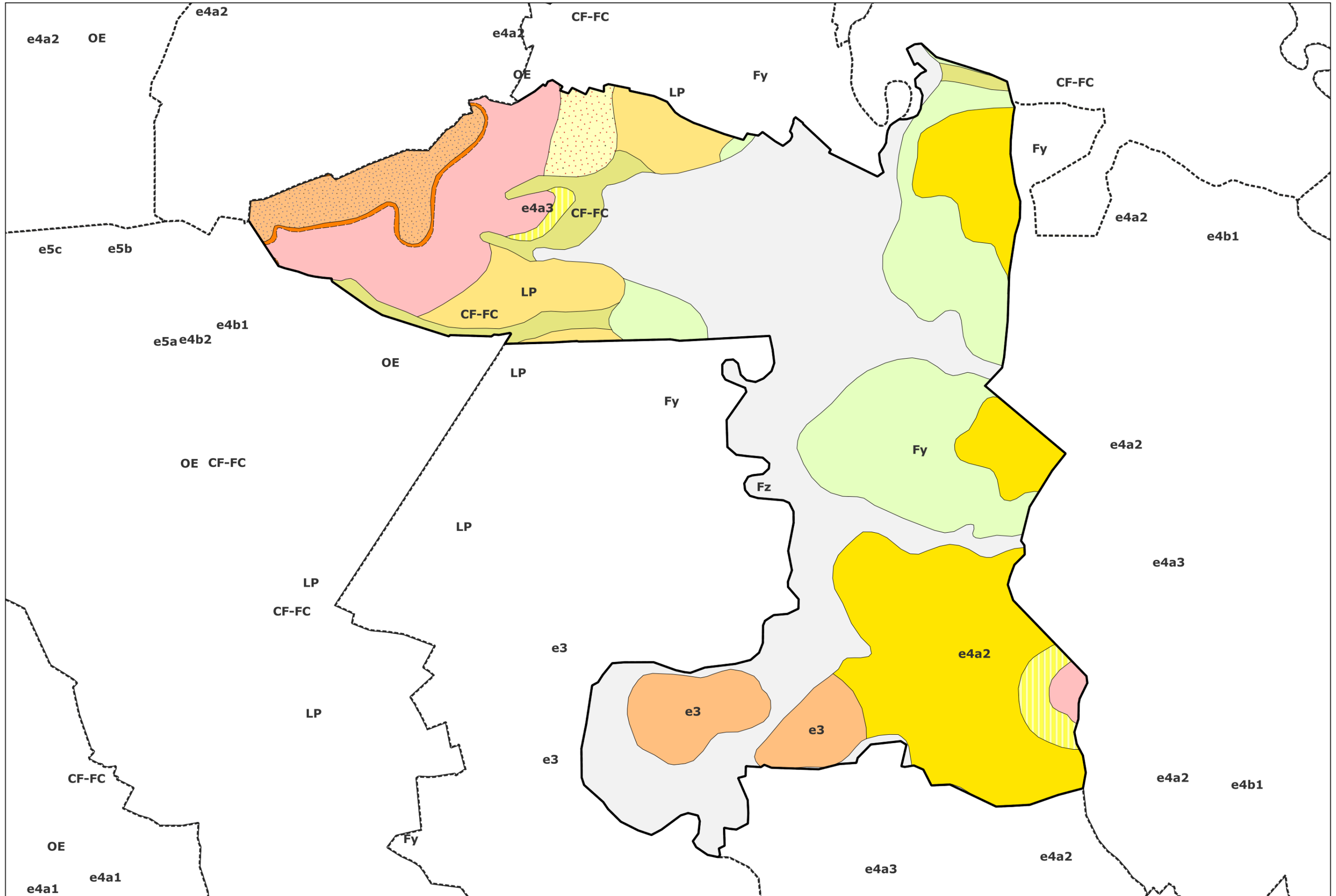


Carte géologique des sols de la commune de Chiry-Ourscamp



Légende de la carte géologique de la commune de Chiry-Ourscamp

-  Fz, Alluvions récentes : argiles et limons, parfois tourbeux - 2
-  Fy, Alluvions anciennes : sables et graviers - 4
-  CF-FC, Colluvions de dépressions, limons de fond de vallée sèche et de piedmont - 9
-  OE, Limons sableux de bas de pente et de glacis, d'origine mixte à dominante éolienne - 13
-  LP, Limons argileux des plateaux, à composante loessique - 26
-  e5a, Calcaires et sables glauconieux ("Glaucanie grossière"), Calcaire à Nummulites laevigatus ("Pierre à Liards") (Lutétien inférieur) - 62
-  e4b2, Argile de Laon (faciès "Cuisien" supérieur) (Yprésien supérieur) - 65
-  e4b1, Sables de Cuise (faciès "Cuisien" inférieur)(Yprésien supérieur) - 66
-  e4a3, Sables à galets, sables argileux coquilliers ("Sables de Sinceny"), Faluns à cyrènes et à huîtres ("Fausses glaises") (faciès "Sparnacien"moyen et terminal) (Yprésien inférieur) - 68
-  e4a2, Argiles plastiques à lits gréseux à débris végétaux et bancs ligniteux ("Argiles et lignites du Soissonnais") (faciès "Sparnacien" inférieur) (Yprésien inférieur) - 69
-  e3, Sables à débris coquilliers et sables à débris ligniteux ("Sables de Bracheux") (Thanétien supérieur) - 72