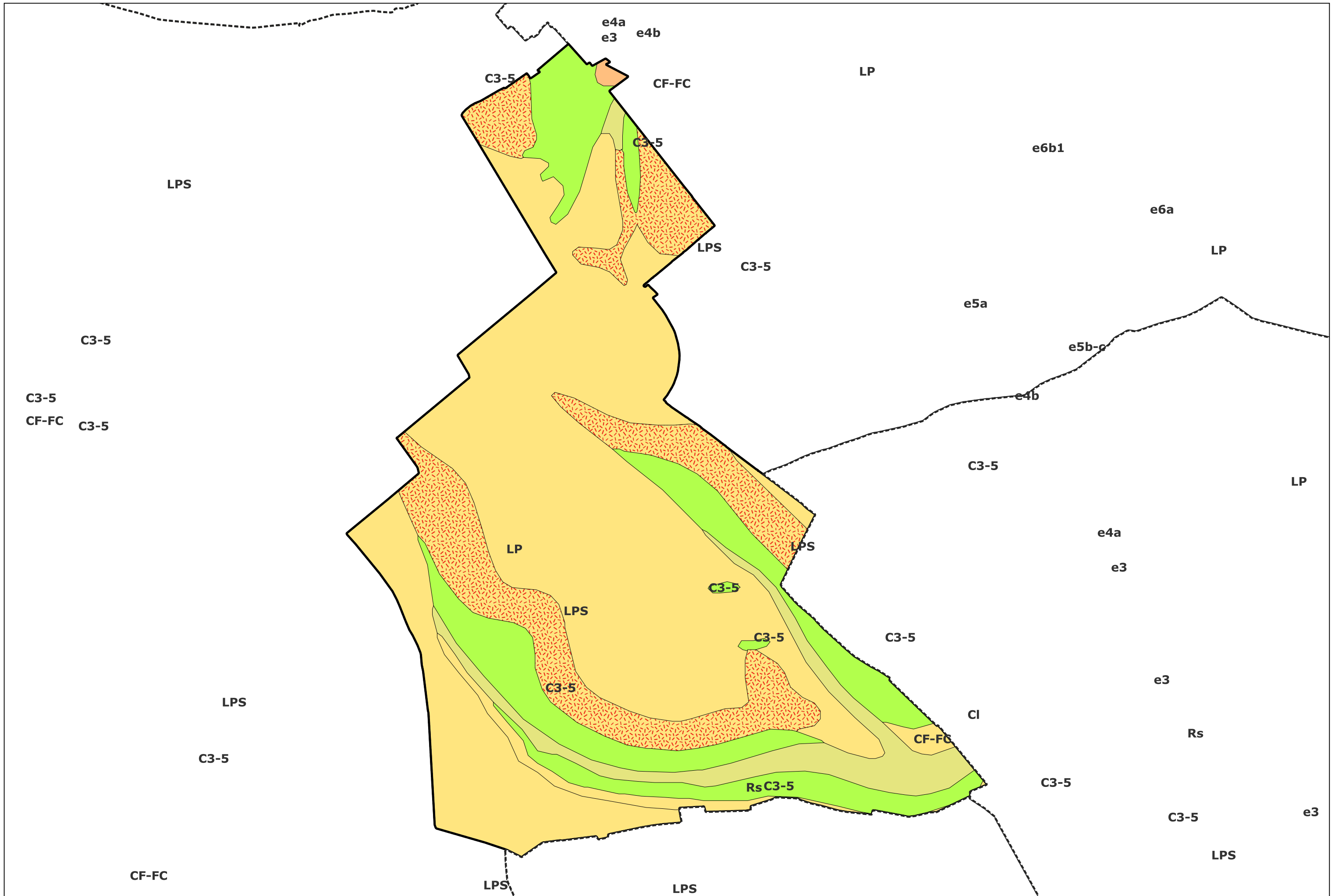









Carte géologique des sols de la commune de Ercuis



Légende de la carte géologique de la commune de Ercuis

-  CF-FC, Colluvions de dépressions, limons de fond de vallée sèche et de piedmont - 9
-  Cl, Limon brun de pente colluvionné - 21
-  LP, Limons argileux des plateaux, à composante loessique - 26
-  LPS, Limon à silex : limon argileux à fragments de silex, en plateau et colluvionné sur pente - 29
-  Rs, Formation résiduelle à silex (issus de la craie crétacée et du Thanétien) dans une matrice argileuse ou argilo-sableuse ; souvent solifluée sur les pentes - 38
-  e3, Sables à débris coquilliers et sables à débris ligniteux ("Sables de Bracheux") (Thanétien supérieur) - 72
-  C3-5, Craie blanche à bélemnites et Craie à Micraster (Sénonien indifférencié) - 77