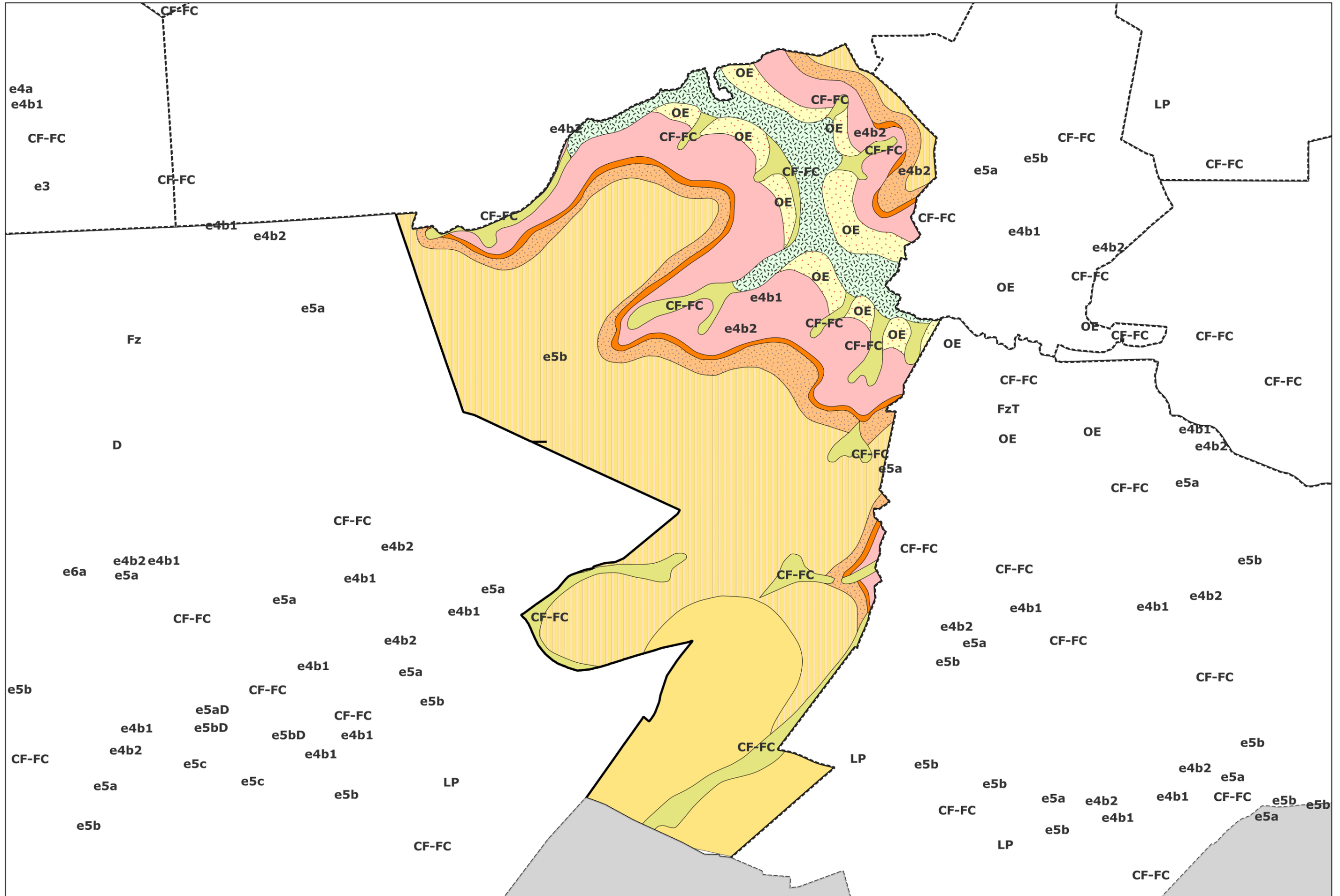


Carte géologique des sols de la commune de Saint-Étienne-Roilaye



Légende de la carte géologique de la commune de Saint-Étienne-Roilaye



FzT, Alluvions récentes associées à des tourbes - 3



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



e5b, Calcaire et sable calcaire à mollusques et foraminifères benthiques : miliolles, alvéolines et orbitolites ("Calcaire grossier") (Lutétien moyen) - 59



e5a, Calcaires et sables glauconieux ("Glaucolie 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