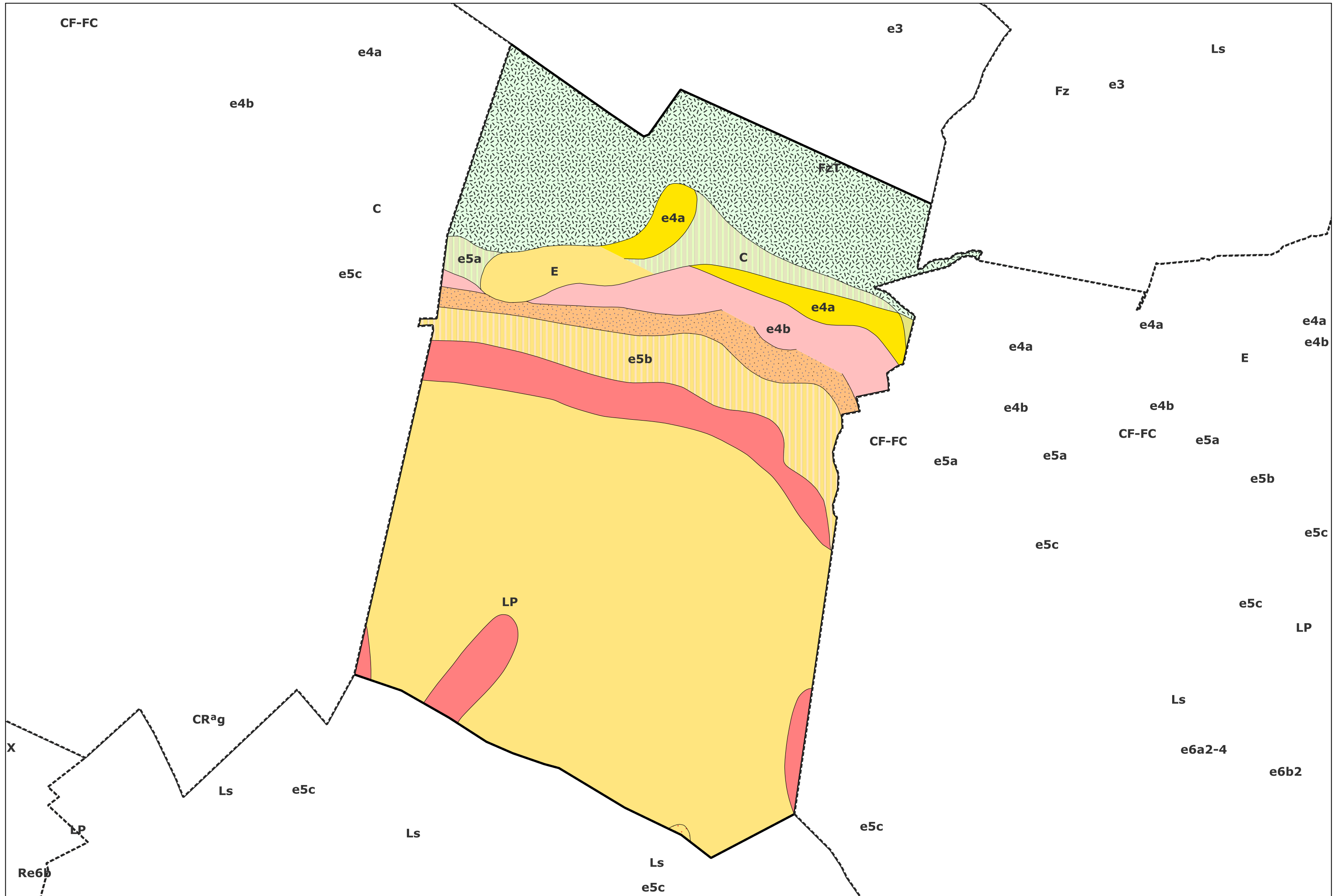


Carte géologique des sols de la commune de Tourly



Légende de la carte géologique de la commune de Tourly



FzT, Alluvions récentes associées à des tourbes - 3



CF-FC, Colluvions de dépressions, limons de fond de vallée sèche et de piedmont - 9



C, Colluvions polygéniques de versants : limons, silex, fragments de craie et de calcaire, sables, argiles, etc - 22



E, Eboulis, glissements en masse de terrains tertiaires - 24



LP, Limons argileux des plateaux, à composante loessique - 26



Ls, Limons sableux des plateaux : mélange de limons argileux et de sables tertiaires - 27



e5c, Calcaire à miliolites, Calcaire à cérithes, Marnes et Caillasses (Lutétien supérieur) - 57



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



e5a, Calcaires et sables glauconieux ("Glaucanie grossière"), Calcaire à Nummulites laevigatus ("Pierre à Liards") (Lutétien inférieur) - 62



e4b, Argile de Laon, Sables de Cuise s.l. (faciès "Cuisien" indifférencié) (Yprésien supérieur) - 64



e4a, Marno-calcaires, argiles à lignite et argiles et sables coquilliers (faciès "Sparnacien" indifférencié) (Yprésien inférieur) - 67