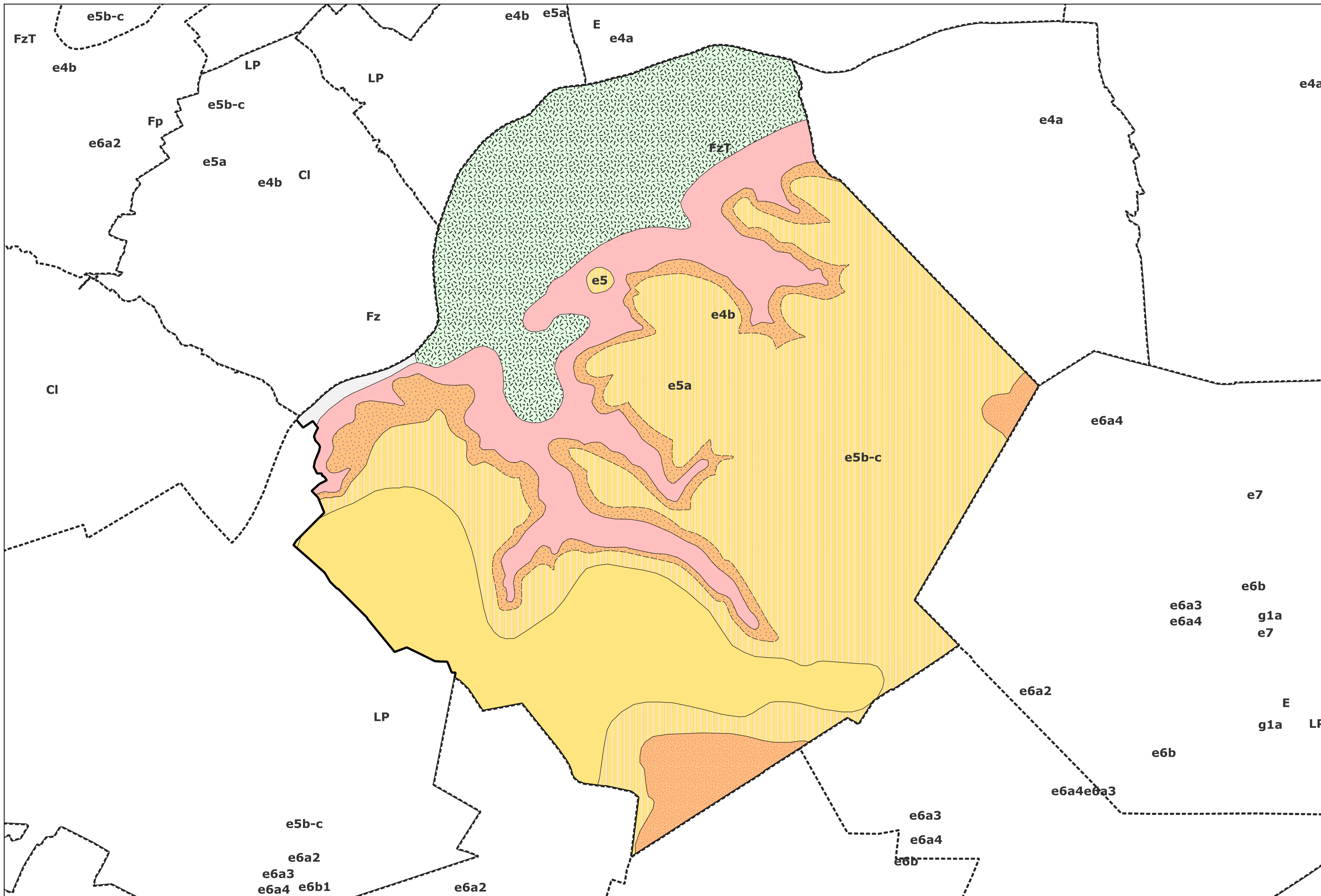


Carte géologique des sols de la commune de Verneuil-en-Halatte



Légende de la carte géologique de la commune de Verneuil-en-Halatte



Fz, Alluvions récentes : argiles et limons, parfois tourbeux - 2



FzT, Alluvions récentes associées à des tourbes - 3



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



e6a2, Sables roux à niveaux de galets ("Sables d'Auvers")(faciès "Auversien") (Bartonien inférieur) - 53



e5, Sables calcaires à glauconie, Calcaire à Nummulites laevigatus, Calcaire à milioles, Calcaire à cérithes et Marnes et Caillasses (Lutétien indifférencié) - 55



e5b-c, Calcaire grossier et Calcaire à cérithes (Lutétien moyen et supérieur) - 56



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