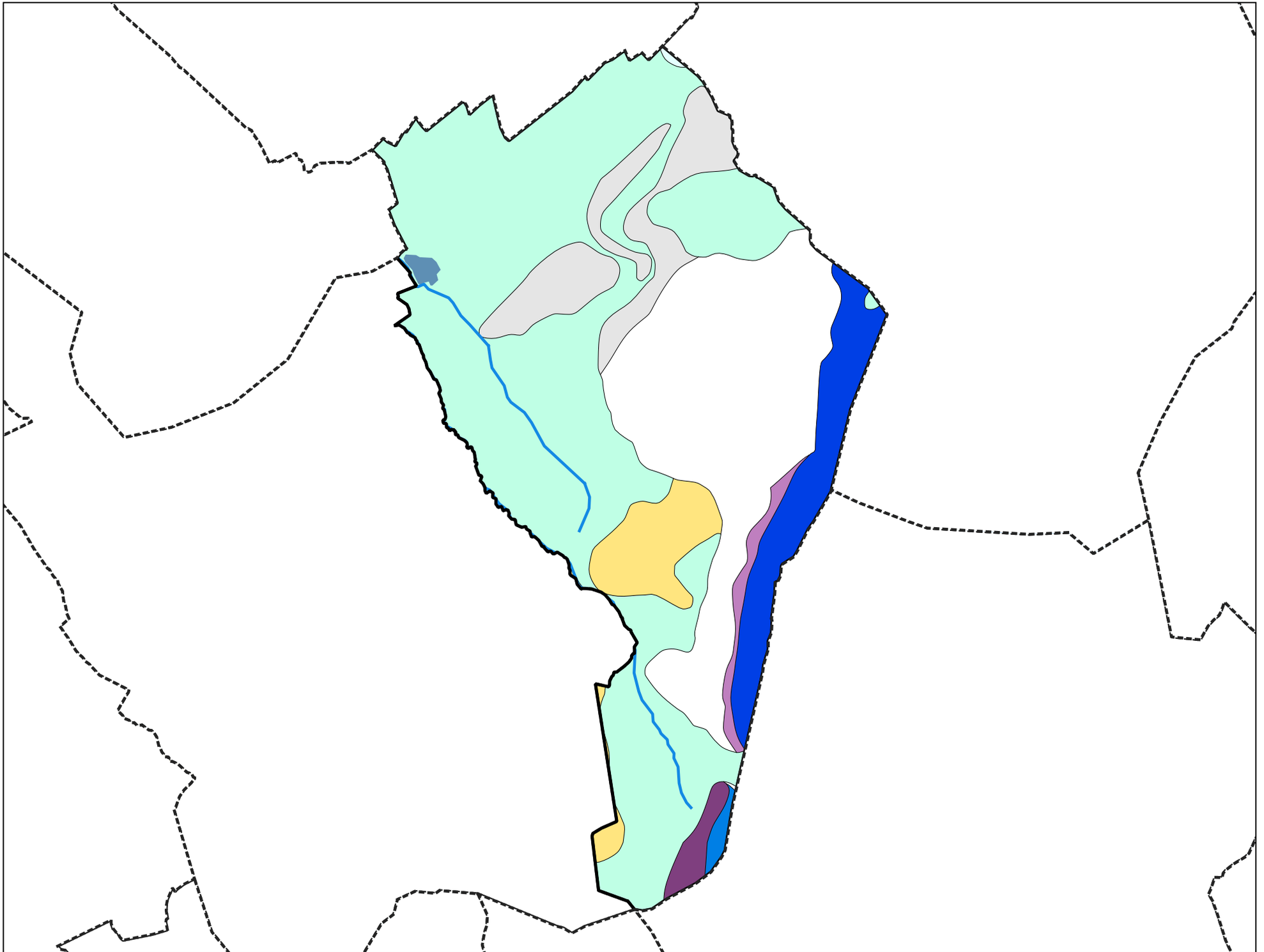


Carte géologique des sols de la commune de Cervens



Légende de la carte géologique de la commune de Cervens

E, Eboulis, éboulis ruisselés, éboulis à gros blocs, éboulis stabilisés anciens, écroulements à très gros blocs, éboulements en masse, colluvions à gros blocs - 12

Fz, Alluvions récentes de fond de vallées: sables et graviers - 19

Gy, Dépôts glaciaires (moraines) anciens (argiles, sables, galets, cailloux, blocs), localement à argiles dominantes - Würm à post-Würm - 35

GLy, Dépôts glaciolacustres indifférenciés - Würm indifférencié - 41

FGyT, Terrasses lémaniques fluviolacustres de "Thonon-les-Bains" - Gravier, sables et conglomérats - Dolines périglaciaires - Würm terminal - 50

I2-4(1), Calcaires spathiques clairs, calcaires glauconieux et marnes à lammelibranches, calcaires à pentacrines (unité des "calcaires échinodermiques"), marnes brunes (+/- silex) (Nappe des PréAlpes médianes - Môle, Brasses, Miribel) - Sinémurien à Toarcien - 197

I1-3, Calcaires noirs siliceux alternant avec des bancs de schistes gris (Nappe des PréAlpes Médianes) - Lias inf. à moy. - 200

t7(2), Alternances de schistes noirs et de calcaires fins, dolomitiques et de lumachelles (Nappe des PréAlpes médianes), calcaires noirs et marnes, schistes noirs - Rhétien - 205

t6-7(4), Dolomies et cargneules - (Nappe des PréAlpes médianes) - Norien à Rhétien - 207

e5-7(2), Flysch supérieur ("Série du Vouan") (Nappe du flysch de Gurnigel): conglomérats polygéniques alternant avec des bancs gréseux beiges, Conglomérat "du Vouan" (Flysch des Voirons - Nappe du Gurnigel) - Lutétien à Priabonien - 229