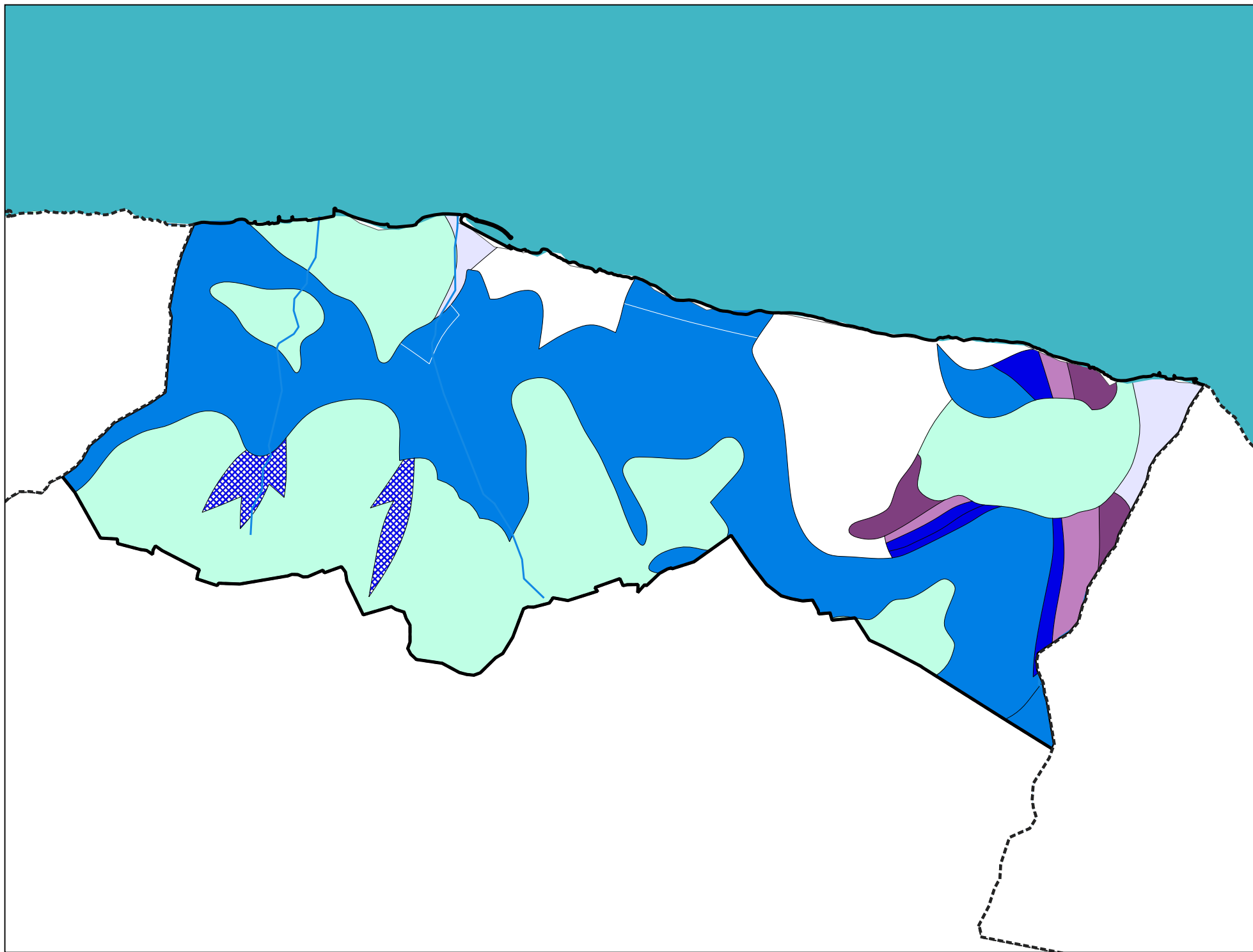


Carte géologique des sols de la commune de Meillerie



Légende de la carte géologique de la commune de Meillerie



U, Tuf quaternaire, travertin - 3

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



FJz, Cônes de déjection ou d'épandage (vifs ou stabilisés) - post-Würm - 28



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



I4-j4(1), Marnes beiges et calc. à Cancellophycus, calc. argileux et siliceux, marnes jaunes (Nappe des PréAlpes médianes), calc. compacts siliceux gris-noirs ("Formation des Brassés" Nappe des PréAlpes médianes - Môle, Brassés, Miribel) - Lias sup. à Dogger - 194



I2-3(1), Calcaires siliceux sombres, glauconieux et calcaires clairs à bélemnites (Nappe des PréAlpes médianes) - Lias moy. (Pliensbachien à " Domérien") - 198



I1-2(3), Calcaires spathiques blancs ou roses, glauconieux, localement dolomités (Nappe des PréAlpes médianes) - Lias inf. - 202



I1, Calcaires massifs oolithiques à silex (sommet); calcaires argileux, marnes et calcaires à lamellibranches, grès glauconieux à huitres (Nappe des PréAlpes médianes) - Hettangien - 204



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



t6b-t7, Dolomies blondes (Nappe des PréAlpes médianes) - Keuper sup. - 206