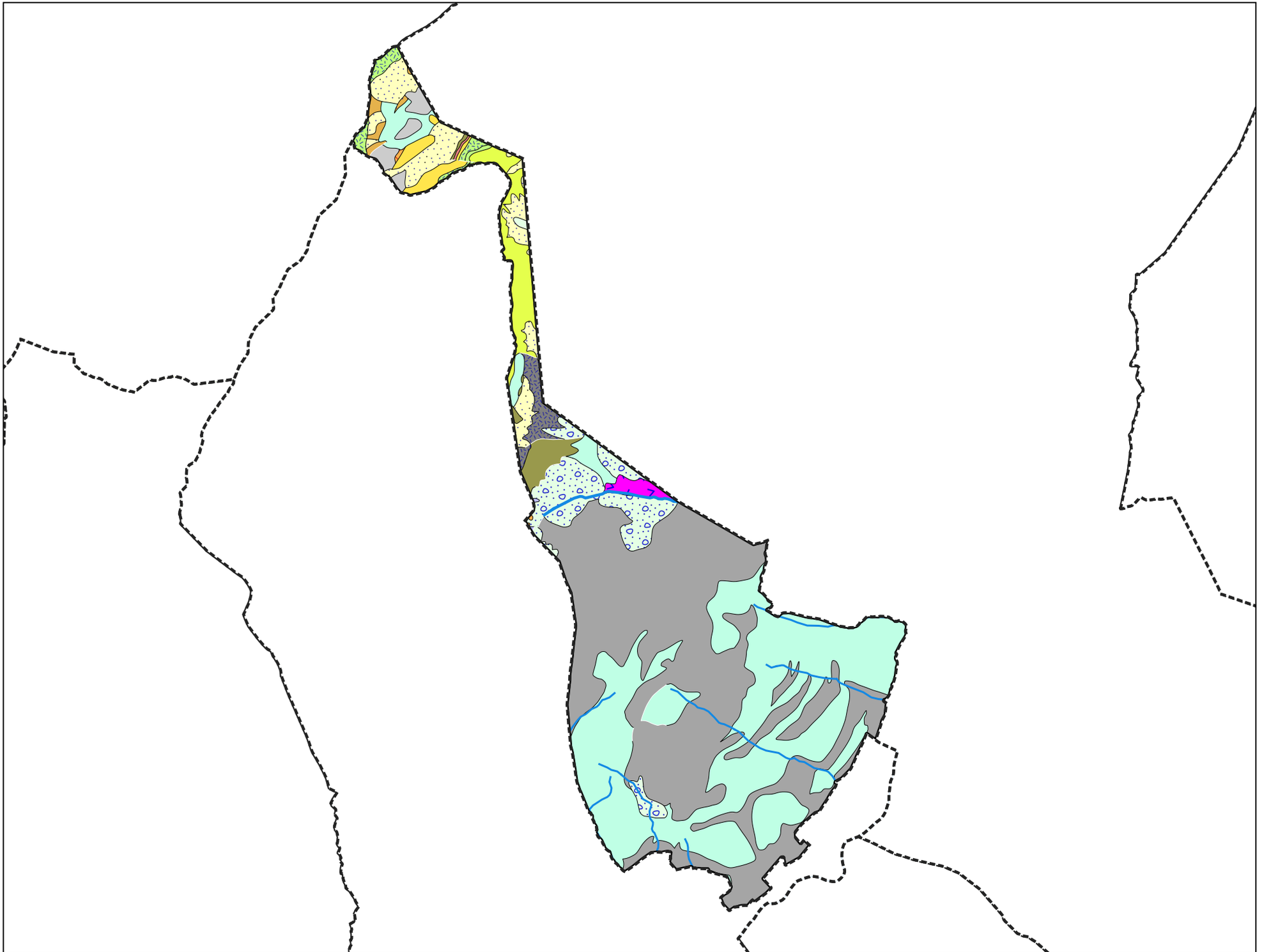


# Carte géologique des sols de la commune de Les Chapelles



# Légende de la carte géologique de la commune de Les Chapelles

-  E, Eboulis actuels à anciens (âge non précisé), localement cônes d'avalanches et éboulis mêlés à moraines. - 3
-  E-G, Eboulis, glissements et moraines mêlés, indifférenciés - 14
-  FJz, Cônes torrentiels de déjection (d'épandage) post-würmiens à actuels (actifs) ou sans âge précisé - 20
-  Gz, Dépôts glaciaires (moraines) historiques (récentes à actuelles) - 32
-  Gy, Dépôts glaciaires (moraines) principalement du Würm, localement plus tardifs (?) ou plus récents. Dépôts fluvio-glaciaires ou glacio-lacustres localement associés. - 34
-  cFT, Flysch de Tarentaise s.s. ("Couches de St-christophe") : schistes, calcschistes et calcaires en alternance (Unités de Moûtiers et du Roignais-Versoyen). Crétacé supérieur - Paléocène ? - 283
-  cFQ, Schistes noirs et quartzites verts ("Couches des marmottains") (Unités de Moûtiers et du Roignais-Versoyen). Crétacé supérieur - 285
-  cFB, Conglomérats, brèches et microbrèches (formation basale du Flysch de Tarentaise, "Couches de l'Aroley") (Unités de Moûtiers et du Roignais-Versoyen). Crétacé supérieur - 286
-  jm, Schistes et calcschistes, niveaux microbréchiques (Unités de Moûtiers, du Roignais-Versoyen et du Roc de l'Enfer). Dogger - 288
-  jmBr(2), Brèches du massif du Grand-Fond (U. De Moûtiers et du Roignais-Versoyen). Dogger - 289
-  tK(3), Cargneules - 296
-  tm(2), Calcaires et dolomies (U. De Moûtiers, du Roignais-Versoyen et du Roc de l'Enfer). Trias moyen - 298
-  tiQ(3), Quartzites blancs (localement mince niveau de schistes au sommet) (U. De Moûtiers, du Roignais-Versoyen et du Roc de l'Enfer). Trias inférieur - 299
-  r-tQ(2), Quartzites grossiers et phylliteux (U. De Moûtiers, du Roignais-Versoyen). Permo-Trias - 300
-  h5a, Conglomérats "du Grand-Châtelet" (Unité du Roc de l'Enfer). Stéphanien inférieur - 302
-  h(2), Schistes noirs et grès micacés, anthracite (U. De Moûtiers, du Roignais-Versoyen ; et du Roc de l'Enfer = "Faisceau de Salins"). Carbonifère indifférencié. - 303
-  lms(2), Schistes et calcschistes sombres, +/- calcaires spathiques. Lias moyen - sup. : Toarcien - Aalénien ? - 323
-  tK(4), Cargneules pour partie associées à dolomies jaunes, schistes bariolées (U. du Petit St-Bernard) - 330
-  tG(5), Gypses (anhydrites en profondeur), principalement de la "Zone des gypses". Trias supérieur - 334
-  h4-5(2), Conglomérats, grès (et arkoses) micacés, schistes (pélites : siltites), charbon (anthracite) : Houiller productif indifférencié (Assise de Tarentaise). Houiller; Westphalien (D) - Stéphanien inf. (A) - 351