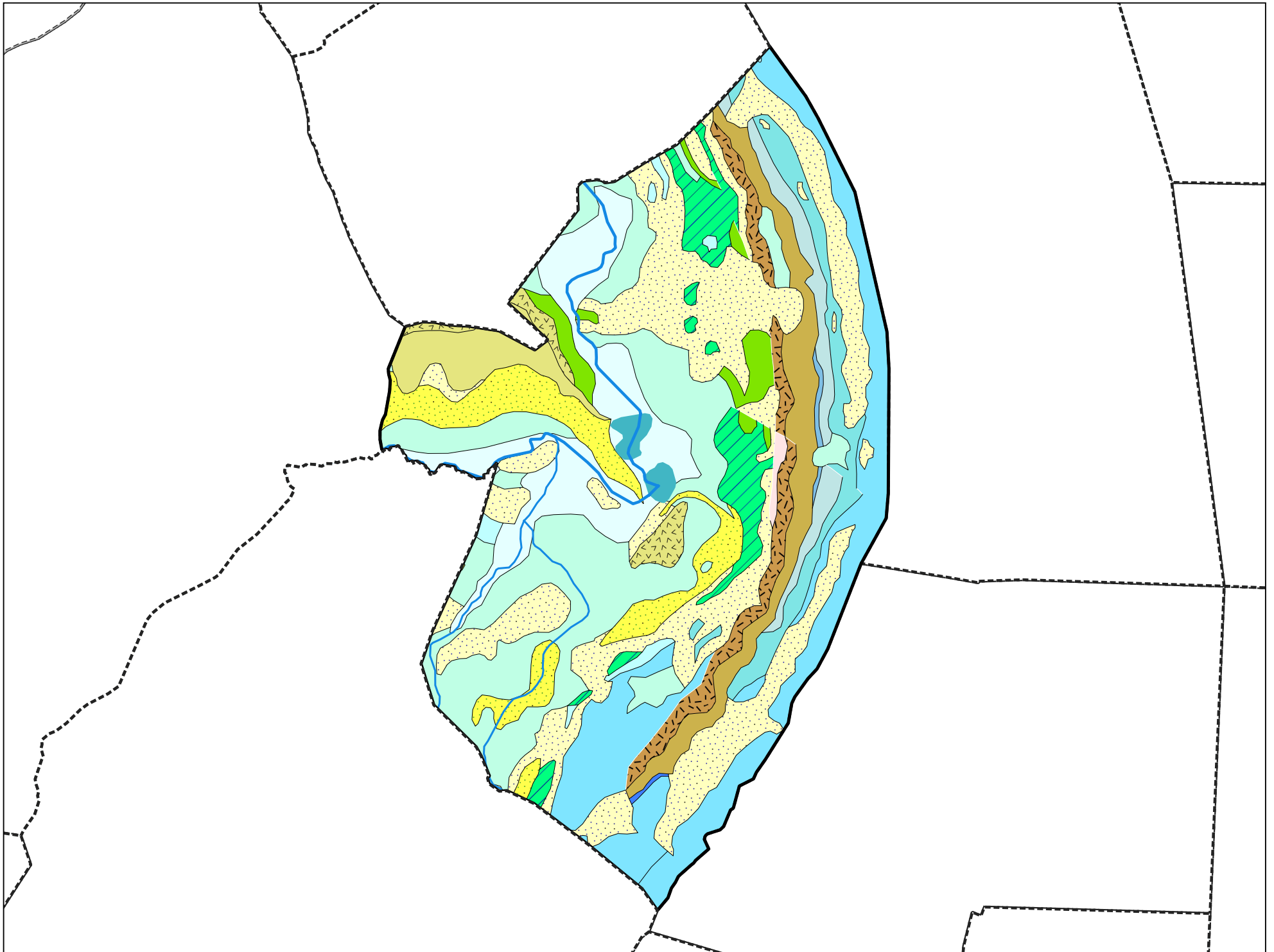












Carte géologique des sols de la commune de Saint-Jean-de-Chevelu



Légende de la carte géologique de la commune de Saint-Jean-de-Chevelu

-  E, Eboulis actuels à anciens (âge non précisé), localement cônes d'avalanches et éboulis mêlés à moraines. - 3
-  Fz, Alluvions actuelles et récentes, localement plus anciennes - 24
-  Fy, Alluvions anciennes (fluviales à fluvioglaciales ou fluviolacustres). Würm à post-Würm (?) - 25
-  Gy, Dépôts glaciaires (moraines) principalement du Würm, localement plus tardifs (?) ou plus récents. Dépôts fluvioglaciales ou glacio-lacustres localement associés. - 34
-  m2, Molasse calcaire, gréseuse et glauconieuse. Localement Conglomérat à la base, intercalations marneuses. Burdigalien (sup ?) - 42
-  n4-5UJ, Calcaires massifs à patine claire de faciès ugonien non différenciés. Jura. Barrémien - Aptien inférieur. - 74
-  n4a(1), Calcaires gris ou roux à rognons de silex. Jura. Barrémien inférieur - 77
-  n3a, Marnes. Jura. Hauterivien inf. - 80
-  n3J, Marnes ou marno-calcaires et calcaires spathiques roux et grésoglaucieux. Jura. Hauterivien - 81
-  n1bJ, Calcaires clairs et marnes parfois ligniteuses, calcaires de type "marbre bâtard", Jura. Berriasien moyen à Valanginien inférieur (?) - 94
-  j7J, Dolomies (et cargneules) et calcaires fins lithographiques, calcaires à tubulures, à Nérinées. Localement au sommet : faciès "purbeckien" inclus. Jura. Tithonien. - 99
-  j6J, Calcaires à polypiers, calcaires en plaquettes ou calcaires pisolithiques. Jura. Kimmeridgien - 107
-  j6a1, Calcaires marneux ou calcaires à nodules de silex, Jura. Kimmeridgien inférieur. - 115
-  j5c-6, Calcaires fins, calcaires compacts, calcaires marneux à Ammonites à la base ("faciès à céphalopodes"), Jura. Oxfordien sup. - Kimmeridgien - 116
-  j5b, Couches marno-calcaires "de Birmensdorf", "d'Effingen" et "du Geissberg". Jura. Oxfordien moyen - 120
-  j5, Marnes et calcaires. Jura. Oxfordien - 121
-  j4J, Calcaires ou calcaires marneux à oolithes ferrugineuses très fossilifères. Jura. Callovien - 124
-  j3J, Calcaires marneux (p.p. à silex) et calcaires compacts, calcaires ferrugineux. Jura. Bathonien - 127
-  j2J, Calcaires spathiques et à entroques, à lits de silex. Jura. Bajocien - 131
-  j1c, Calcaires et marnes à "Cancellophycus", calcaires très durs à lits marneux. Jura. Aalénien supérieur - 134