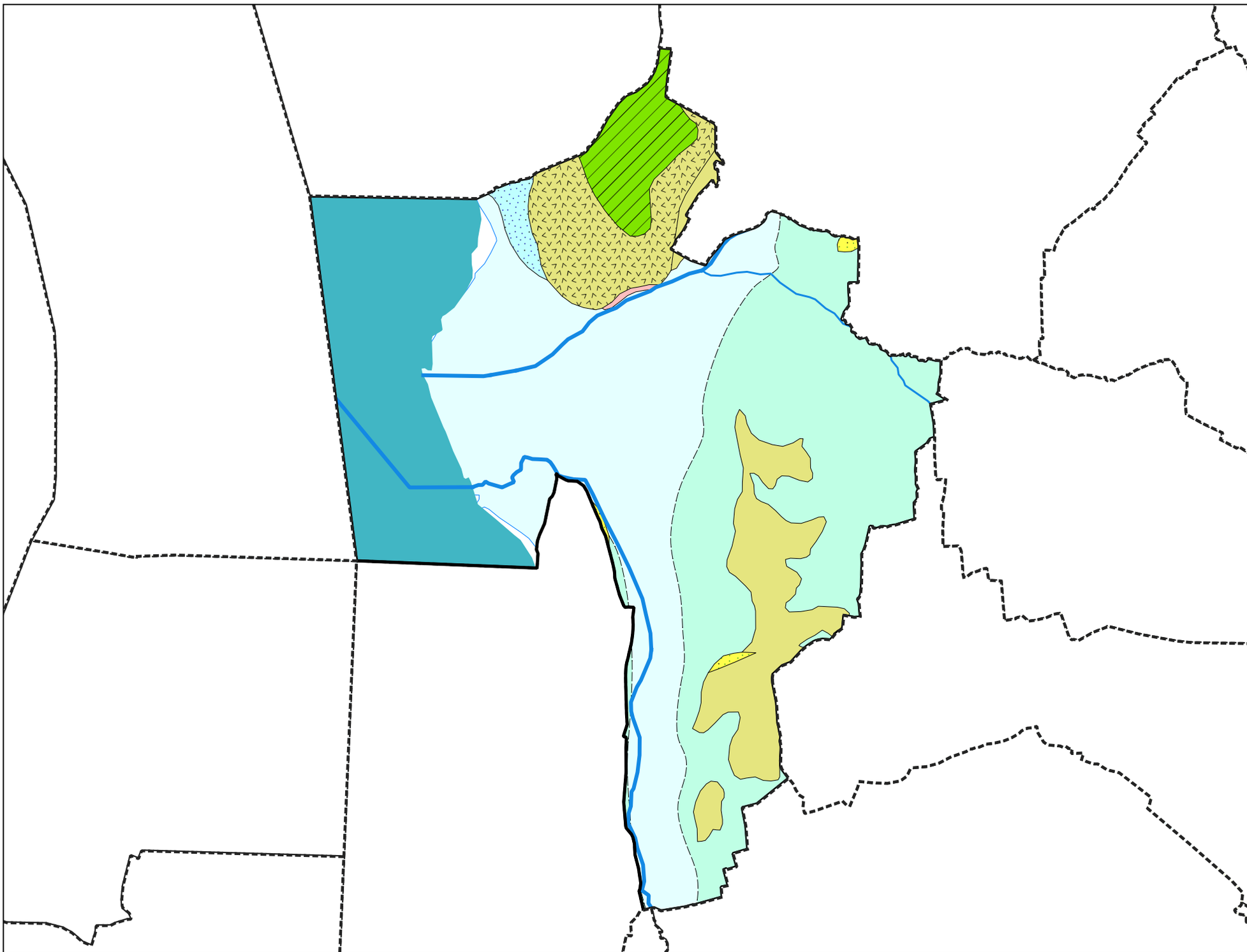


Carte géologique des sols de la commune de Aix-les-Bains



Légende de la carte géologique de la commune de Aix-les-Bains

-  Fz, Alluvions actuelles et récentes, localement plus anciennes - 24
-  Fy1, Alluvions anciennes interglaciaires (glacio-lacustres à fluvio-glaciaires) entre Riss et Würm ou intra Würm - 26
-  Gy, Dépôts glaciaires (moraines) principalement du Würm, localement plus tardifs (?) ou plus récents. Dépôts fluvio-glaciaires ou glacio-lacustres localement associés. - 34
-  m2, Molasse calcaire, gréseuse et glauconieuse. Localement Conglomérat à la base, intercalations marneuses. Burdigalien (sup ?) - 42
-  g2a, Molasse rouge d'eau douce : grès grossiers et marnes bigarrées, argiles et marnes rouges et calcaires. Localement conglomérats. Chattien inférieur - 45
-  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
-  n3b, Calcaires de "Neuchâtel". Jura. Hauterivien sup. - 79
-  n3a, Marnes. Jura. Hauterivien inf. - 80
-  hydro, Réseau hydrologique - 999