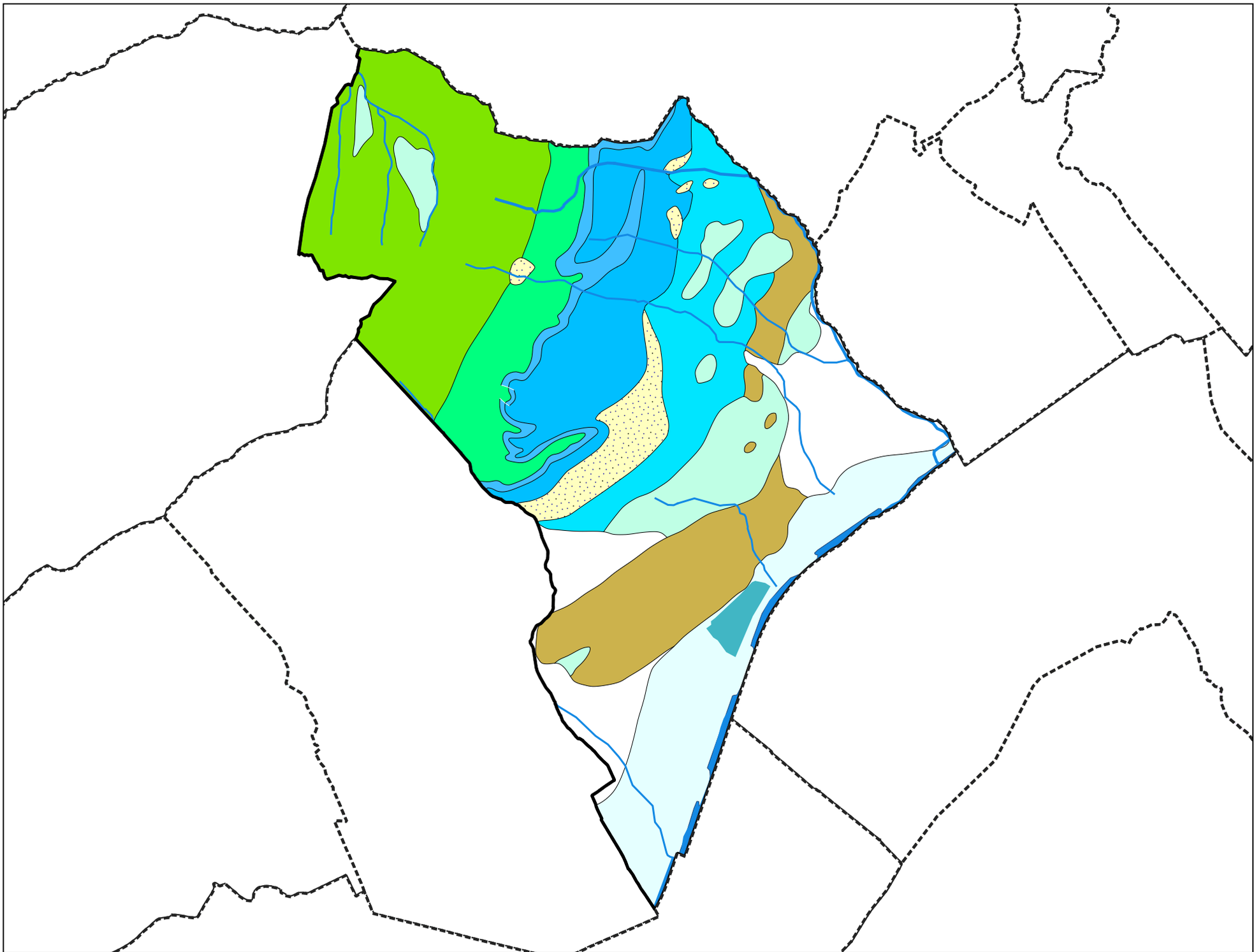


# Carte géologique des sols de la commune de Montailleir



# Légende de la carte géologique de la commune de Montailleur



E, Eboulis actuels à anciens (âge non précisé), localement cônes d'avalanches et éboulis mêlés à moraines. - 3



FJz, Cônes torrentiels de déjection (d'épandage) post-würmiens à actuels (actifs) ou sans âge précisé - 20



Fz, Alluvions actuelles et récentes, localement plus anciennes - 24



Gy, Dépôts glaciaires (moraines) principalement du Würm, localement plus tardifs (?) ou plus récents. Dépôts fluvio-glaciaires ou glacio-lacustres localement associés. - 34



n3, Marnes et marno-calcaires à miches, calcaires siliceux très durs à spicules. Hauterivien - 82



n1-2M, Marnes et calcaires marneux sombres à ammonites pyriteuses et calpionelles. Berriasien - Valanginien - 92



j6b-7, Calcaires (sub)lithographiques +/- calcaires lités à la base : falaise "tithonique s.l.". Kimmeridgien sup. - Tithonien - 105



j5b-6a, Calcaires marneux et calcaires lithographiques. Oxfordien moyen - Kimmeridgien inf. - 118



j3-5a, Terres noires = schistes marneux à miches et nodules siliceux et/ou pyriteux très durs. Rares petits bancs de calcaire noir très dur. Bathonien - Oxfordien inférieur. - 126



j2-3(1), Calcaires et marnes gréseux, calcaires siliceux, schistes. Bajocien - Bathonien - 129