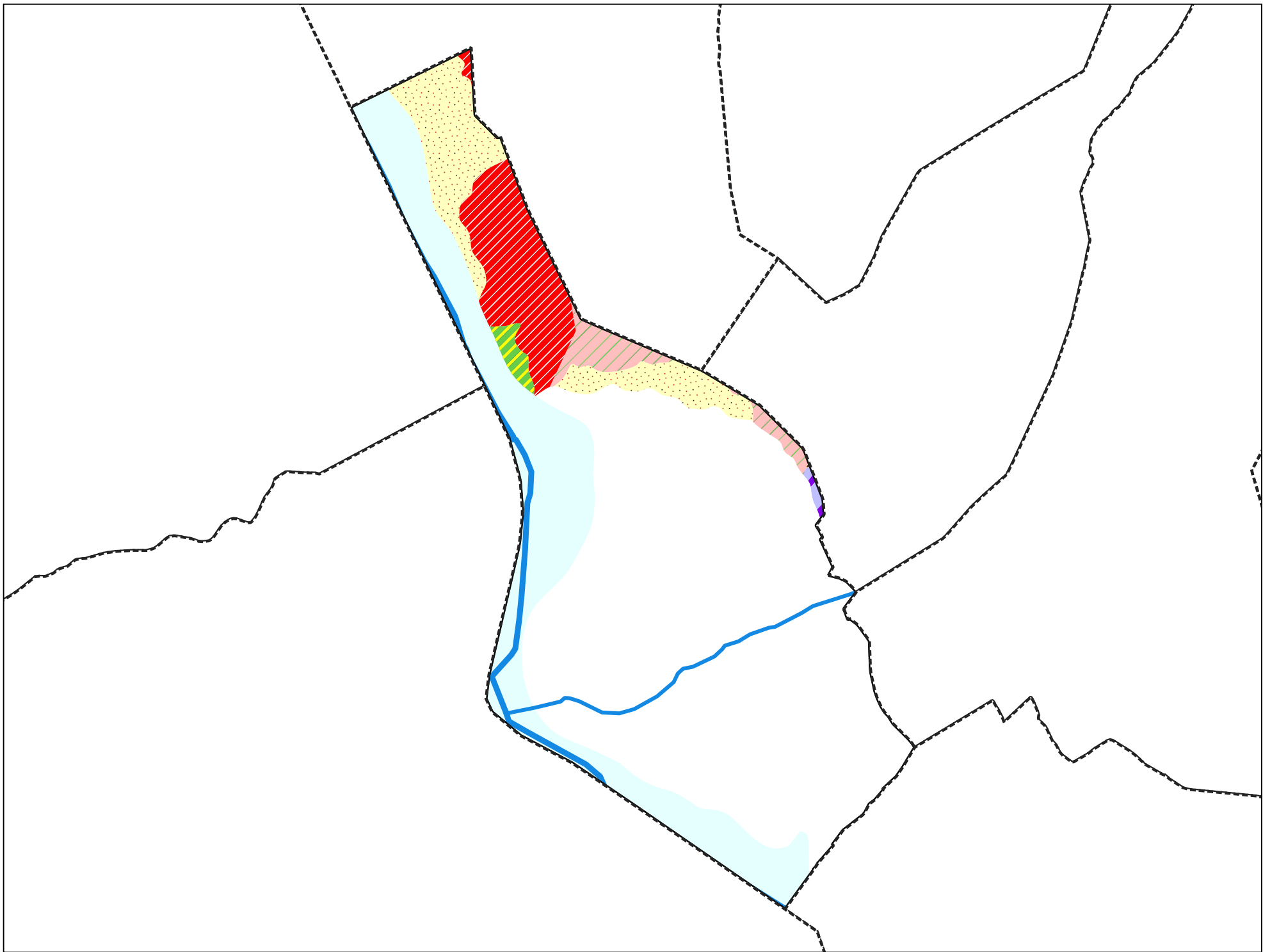












# Carte géologique des sols de la commune de La Chambre



# Légende de la carte géologique de la commune de La Chambre

-  Ez, Eboulis vifs actuels - 4
-  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
-  l4c-j2a, Schistes silico-alumineux (ou argilo-silicieux) à nodules très durs siliceux et pyriteux. Toarcien sup. à Bajocien basal ou inf ("Aalénien s.l.") - 136
-  l3b(1), Schistes bruns et roux (+/- calcaires). Domérien - 143
-  l1-3a(1), Calcaires dominants et schistes ou calcschistes (marnes) = "Lias calcaire". Hettangien - Carixien - 146
-  ts(1), Argilites versicolores, calcaires recristallisés, schistes dolomitiques et dolomies versicolores. Trias (sup) - 153
-  ôëM(1), Monzosyérites à biotite et amphibole, pour partie gneissiques, septas de leptynites et amphibolites. (Granitoïdes de la Lauzière à 341 +/- 13 Ma, Massif de Belledonne). Viséen. - 177
-  pã3-4(1), Granites souvent porphyroïdes +/- déformés, pour partie gneissiques (gneiss ocellés), parfois migmatitiques (Massif de Belledonne, complexe plutonique de St-Colomban-des-Villardards à 343 +/-16 Ma). Viséen - 178
-  iä, Amphibolites et leptynites ("Série verte" du Massif de Belledonne). Paléozoïque inférieur - 200