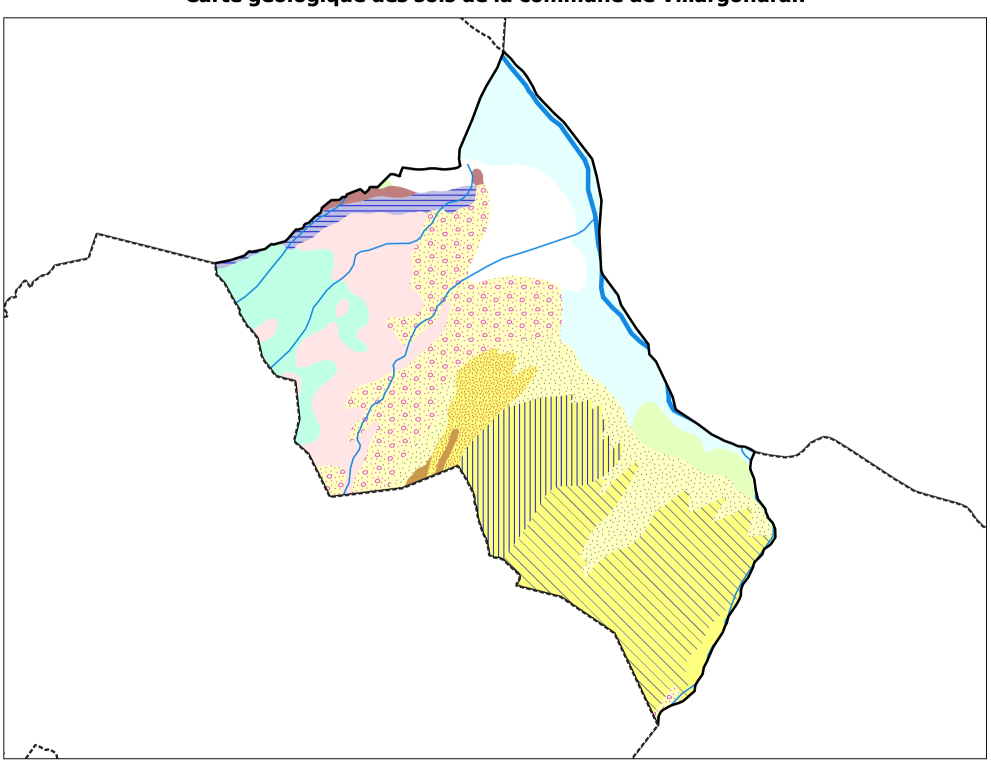
Carte géologique des sols de la commune de Villargondran



Légende de la carte géologique de la commune de Villargondran E, Eboulis actuels à anciens (âge non précisé), localement cônes d'avalanches et éboulis mêlés à moraines. - 3 SM-E, Glissements (terrains glissés) prédominants d'âge non précisé +/- éboulis, formations de versant et moraines mélés ; voir également les glissements représentés par des surcharges - 15 FJz, Cônes torrentiels de déjection (d'épandage) post-würmiens à actuels (actifs) ou sans âge précisé - 20 FJy, Cônes de déjection stabilisés, anciens, würmiens ou de retrait würmien - 21 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 e7Fg, Flyschs gréseux ("Flysch du Cheval Noir et des Aiguilles d'Arves"). Priabonien - 214 e7Fs, Flyschs "schisteux" ("Flysch du Cheval Noir et des Aiguilles d'Arves"). Priabonien - 216 e7Fc, Flyschs "calcaires" ("Flysch du Cheval Noir et des Aiguilles d'Arves"). Priabonien - 219 e7Cg(2), Conglomérats polygéniques et grès à la base des flyschs ("Flysch du Cheval Noir et des Aiguilles d'Arves"). Priabonien - 222 jmCS, Calcaires sableux. Jurassique moyen ("Dogger") - 233 j1(1), Schistes noirs silico-alumineux peu calcaires, à nodules siliceux ou pyriteux très durs. Aalénien - 235

14-J1, Marno-calcaires sableux, marnes, calcaires argileux. Toarcien - 236

l3b(2), Schistes roux. Pliensbachien sup. (Domérien) - 238