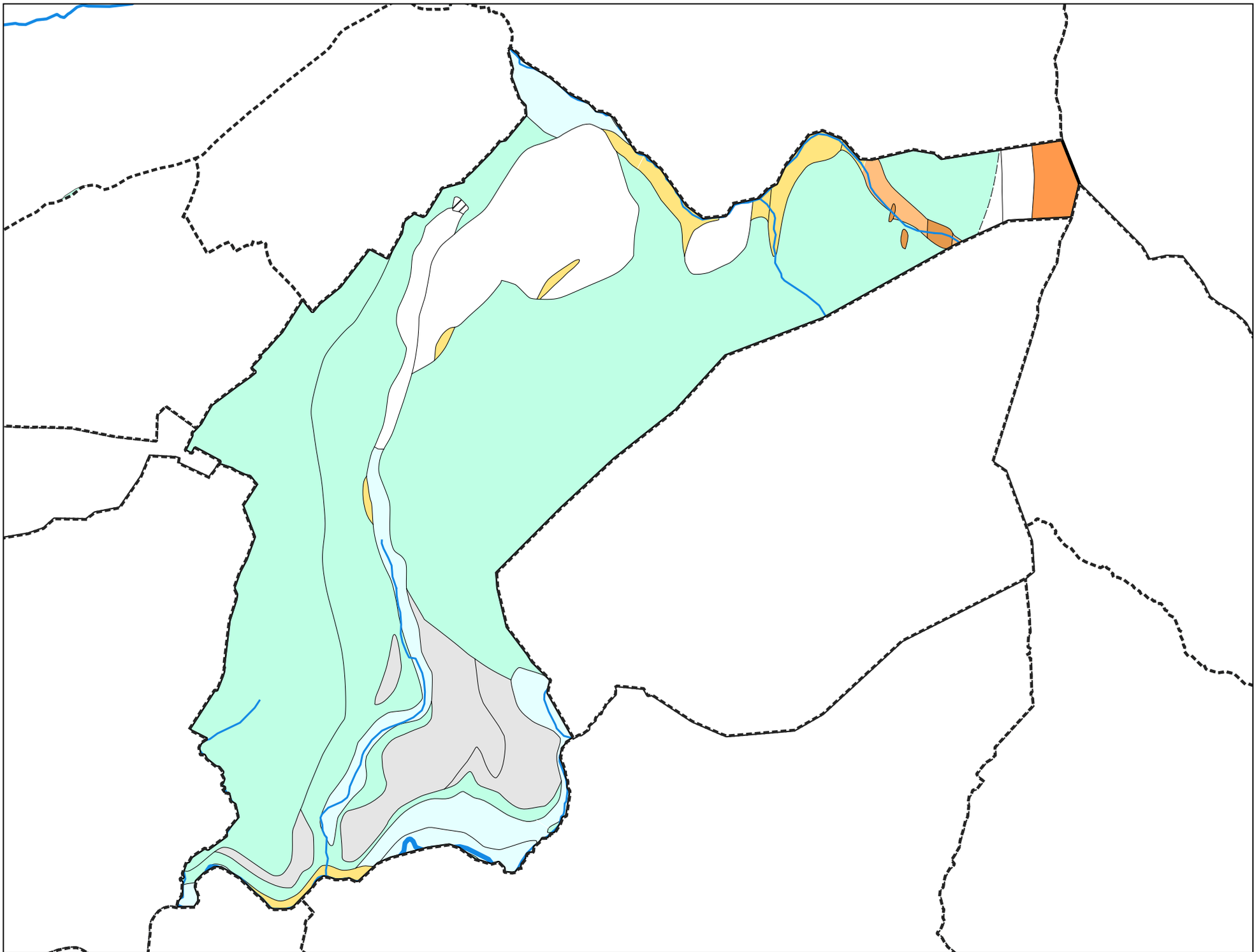


# Carte géologique des sols de la commune de Cranves-Sales



# Légende de la carte géologique de la commune de Cranves-Sales



X, Remblais, dépôts anthropiques - 4

T, Tourbières - 8

SM, Glissements de terrain indifférenciés (terrains glissés en masse ou en coulées, stabilisés) - 10

E, Eboulis, éboulis ruisselés, éboulis à gros blocs, éboulis stabilisés anciens, écroulements à très gros blocs, éboulements en masse, colluvions à gros blocs - 12

A, Complexe de versant ceinturant les massifs (Voirons, pointe des Brasses, pointe de Miribel) (formations de versants) - 15



Fz, Alluvions récentes de fond de vallées: sables et graviers - 19



Fy, Alluvions anciennes : sables et graviers - 25



Jz, Alluvions torrentielles indifférenciées, cône d'alluvions, cônes de déjection torrentiel (et d'avalanche) - Holocène - 31



Jy, Alluvions torrentielles anciennes (Würm) - 33



Gy, Dépôts glaciaires (moraines) anciens (argiles, sables, galets, cailloux, blocs), localement à argiles dominantes - Würm à post-Würm - 35



Pl-m, Plateau morainique (Annemasse, Archamps) - Würmien - 38



GLy, Dépôts glaciolacustres indifférenciés - Würm indifférencié - 41



FGy, Dépôts (alluvions) fluvioglaciaires indifférenciés - Würm indifférencié - 48



g1-2(1), Molasse rouge d'eau douce et lacustre, calcaires lacustres - Rupélien sup. à Chattien - 66



g1M, Marnes de Montauban (ou "Marnes à cyrèses"): marnes grises - Rupélien - 70



g1B, "Grès de Bonneville" (ou "Molasses grises") - Rupélien - 71



e1-4b(1), Flysch gréseux ou Grès des Voirons (Flysch des Voirons - Nappe de Gurnigel) - Danien à Yprésien sup. - 231



e-gW, Flyschs indifférenciés: (a) matrice entre les éléments (flyschs chaotiques/dissociés), (b) éléments du mélange (flyschs cohérents), Wildflyschs (Annemasse) à lentilles d'éléments ultrahelvétiques, à la base de Nappe Gurnigel - Éocène à Oligocène - 256



e-gW(a), Wildflyschs à lentilles d'éléments mésozoïques - Éocène sup. à Oligocène - 257