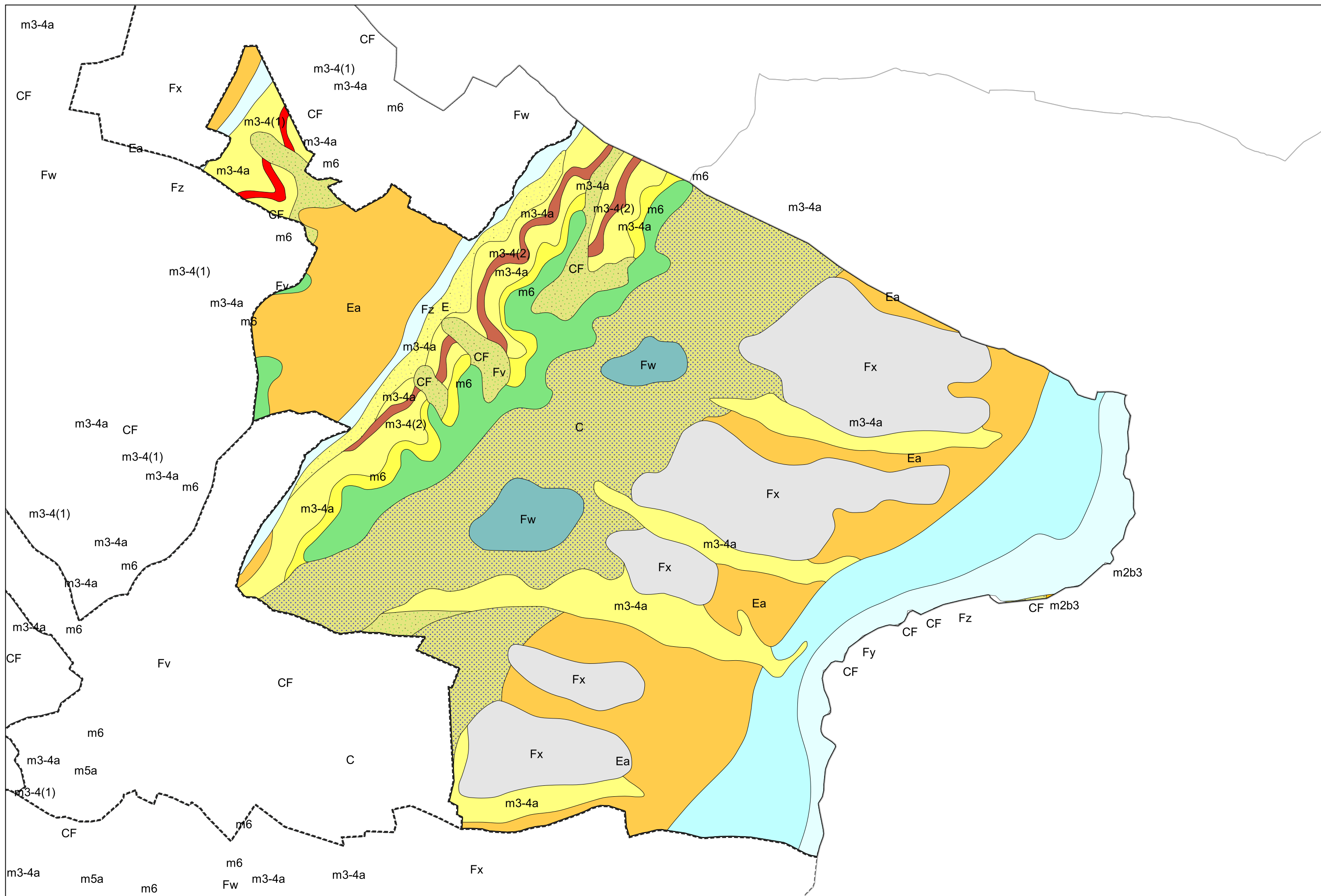
















Carte géologique des sols de la commune de Thermes-Magnoac



Légende la la carte géologique de la commune de Thermes-Magnoac

-  E, Eboulis actuels ou récents, cônes d'éboulis et d'avalanches - 2
-  Ea, Dépôts superficiels, souvent soliflués, coulée boueuse, limons - 3
-  C, Colluvions, dépôts de pente indifférenciés - 5
-  CF, Quaternaire indéterminé : Colluvions rubéfiées, galets divers dans une gangue sableuse rouge - 7
-  Fz, Alluvions fluviales actuelles et subactuelles - 13
-  Fy, Alluvions du stade du retrait glaciaire - 14
-  Fx, Alluvions anciennes du Riss - 17
-  Fw, Alluvions anciennes du Mindel - 19
-  Fv, Alluvions anciennes du Gunz et du Donau - 20
-  m6, Pontien : Argiles à galets et graviers, sables - 50
-  m3-4a, Langhien - Serravallien indifférencié : Molasses, niveaux des cailloutis de l'Astarac, des calcaires d'Alan, des calcaires supérieurs de l'Astarac, de Bassoues, Monlezun et Sansan - 56
-  m3-4(1), Langhien - Serravallien indifférencié : Bancs calcaires dans les molasses - 57
-  m3-4(2), Langhien - Serravallien indifférencié : Bancs de poudingues dans les molasses - 58
-  m2b3, Burdigalien supérieur : Niveaux du Calcaire d' Auch et du Calcaire supérieur de Lectoure - 61

