

Légende la la carte géologique de la commune de Montastruc

-  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
-  Fp-IV, Pliocène supérieur - Pléistocène inférieur. Alluvions de la formation supérieure de Lannemezan : argiles rubéfiées et galets siliceux - 21
-  m6, Pontien : Argiles à galets et graviers, sables - 50
-  m5a, Tortonien inférieur : Molasses de Saint Gaudens et de Montréjeau - 52
-  m4A, Serravallien : Niveau du Calcaire supérieur de l'Astarac (Helvétien supérieur) - 53
-  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

