



# Légende la la carte géologique de la commune de Beaucens

-  E, Eboulis actuels ou récents, cônes d'éboulis et d'avalanches - 2
-  C, Colluvions, dépôts de pente indifférenciés - 5
-  Fjy-z, Cônes de déjections tardi et postglaciaires - 8
-  LGx-y, Formations glacio-lacustres et glacio-fluvio-lacustres - 10
-  Fz, Alluvions fluviales actuelles et subactuelles - 13
-  Fy, Alluvions du stade du retrait glaciaire - 14
-  Fgy, Alluvions fluviales remaniant des moraines - 16
-  AcM, Arcs et cordons morainiques du Tardiglaciaire et du Postglaciaire - 23
-  Gzc, Moraines du Postglaciaire récent - 26
-  Gzb, Moraines du Postglaciaire ancien - 28
-  Gza, Moraines du Tardiglaciaire - 30
-  Gy, Moraines du stade de retrait et de disjonction - 31
-  Gx, Moraines du stade d'extension glaciaire maximum - 33
-  h3a-b, Namurien : Pélites vertes et noires, grès - 171
-  d6L, Frasnien : Pélites gréseuses et grès calcaires (Unités septentrionale-La Munia, médiane et Chinipro) - 178
-  d5G, Dévonien moyen : Pélites argileuses noires, micacées à minces lamines et amygdales sableuses - 187
-  d3-5, Dévonien inférieur et moyen : Schistes sombres à horizons calcaires et pélites gréseuses - 194
-  d2-4, Praguien - Eifélien : Série calcaro-détritique indifférenciée (Unité septentrionale-La Munia) - 197
-  d2-3D, Praguien - Emsien : Calcaires massifs de la "Dalle" (Unité septentrionale-La Munia) - 199
-  d1-3, Lochkovien - Praguien - Emsien indifférenciés - 202
-  dC, Dévonien : Calcaires indifférenciés - 203
-  dPG, Dévonien : Pélites et grès indifférenciés - 204
-  d1a-b, Lochkovien : Siltites, shales noirs et calcaires rubanés (Unité septentrionale-La Munia) - 205
-  s, Silurien indifférencié : Schistes, shales noirs ampéliteux à pyrite - 208
-  χξ(k-o), Cambro-Ordovicien : Métapélites schisto-gréseuses, quartzophyllades - 233
-  M2, Dôme du Chiroulet : Métatexites, migmatites rubanées - 274
-  ζ, Dôme du Chiroulet : Paragneiss (déversoir du lac Bleu) - 276
- hydro, Etangs, lacs, rivières - 999