



Carte géologique au 250000e – BRGM

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | LP Limons des plateaux |  | Fz Alluvions holocènes: limons, sables et tourbes |
|  | LV Limons des fonds de vallées sèches |  | CF Colluvions de tête de vallon sec passant en aval à FC |
|  | RS Formations à silex |  | FC Colluvions de vallon à fond plat : limons sables et cailloutis de silex |
|  | Fz Alluvions modernes |  | C Colluvions de versants. Colluvions indifférenciées limoneuses et sableuses, parfois crayeuses, à nombreux éclats de silex |
|  | Fyd Alluvions anciennes de basse terrasse (12 - 15 m) |  | CLP Colluvions de versants : Colluvions limoneuses à éclats de silex alimentées essentiellement par les limons |
|  | e2 Thanétien : sable gris, grès et poulingue |  | LP Limons non différenciés |
|  | c6-5 Campanien, Santonien : Craie blanche à silex traçante |  | LPs Limons à silex argileux : silex souvent fragmentés |
| | |  | Rs Formation argilo-sableuse à silex, solifluée sur les pentes dans une large mesure. Argiles sableuses brun-rouge à silex |