


Légende de la carte géologique des sols de la commune de Ally

 pyβ, Formations volcaniques pyroclastiques pléistocènes - pyroclastites basaltiques des cônes stromboliens - 36

 βlc, Formations volcaniques laviques miocènes - basanites à leucite - 83

 dβ1, Formations volcaniques laviques miocènes - basaltes et basanites indifférenciés, en necks ou filons - 84

 USGλδ, USG : Leptynites et gneiss leptynitiques du complexe leptyno-amphibolique - 137

 UIGζξ, UIG (Unité Inférieure des Gneiss) : Paragneiss et micaschistes à biotite, sillimanite, et localement grenat, staurotide ou disthène - 145

 UIGοζC, UIG : Orthogneiss à biotite du Celoux - 162

