

**Localisation**
**Environnement**

Secteur : CROZES 4  
 Commune **ROCHE DE GLUN**  
 Lieu-dit : LA RAGE  
 Date 10/02/2010

**Géologie-  
 roche-mère:** Terrasse à galets Würm (palier moyen-ouest),  
 encadré par deux légères concavités  
**Position :** Replat , plat -  
**Hydrologie**

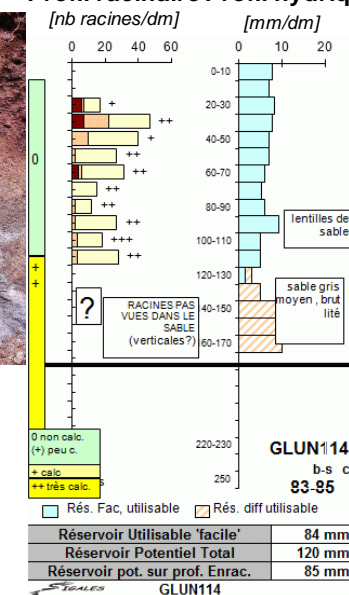
**Antécédents climatiques** Froid- hiver env.400mm depuis 01/10  
**Végétation / Cépage :** ?  
**Travail du sol :** à demander  
**Etat de surface** 50-55% de galets

X: 798272 Y: 306516 Alti: 133

**Nom référence RP: PEYROSOL fersiallitique sur cailloutis et sable d'alluvions anciennes**


Limites de l'horizon en cm

- 0 - 35 Sable peu argilo-limoneux S(al)<sup>o</sup>, non calcaire, (neutre), brun 7,5YR4/4, 35-40% de graviers et galets , très poreux jusqu'à 20 cm , localement plus continu et compact ensuite, mais très bien enraciné de 25 à 45cm. UN peu brassé avec le suivant
- 35 - 70 Sable peu argileux S(a)<sup>o</sup>, non calcaire , brun plus clair 7,5YR5/4, 40% de galets , beaucoup de racines dans ce niveau
- 70 - 95 Plus rougeatre et plus argileux SA à AS<sup>o</sup>, 60% de galets
- 90 - 135 90-120cm : coté sud grosse lentille de sable gris roux S<sup>o</sup>, non calcaire puis gris S(+)<sup>o</sup> très peu calcaire , sans aucun cailloux et très peu de racines (lisses et droites, puis on retrouve les cailloux  
 100-135cm: Coté nord : cailloutis (60-70%) à matrice de sable grossier calcaire S-Sg++, racines très divisées, tourmentées
- 135 - 170 Sable gris peu calcaire S(+), +, avec quelques galets, disposition nettement litée (lits de quelques mm). Très peu de racines visibles.


**Profil racinaire Profil hydrique**

**Synthèse générale**
**Code carto: 6346 c100s**

Sol caillouteux S(al)<sup>o</sup>, puis rouge et un peu argillifié, sur cailloutis calcaire à grosses lentilles sableuses

**Remarques sur la zone carto et sur le profil :**

Les lentilles sableuses 'remontent' la réserve totale , mais on n'y voit pas de racineds