

**Localisation**
**Environnement**
**Secteur :** CROZES 4

**Antécédents climatiques:** Froid- hiver env.400mm depuis 01/10

**Commune :** PONT D'ISERE

**Végétation / Cépage :** ?

**Lieu-dit :** LES PETITES BLACHES

**Travail du sol :** à demander

**Date :** 08/02/2010

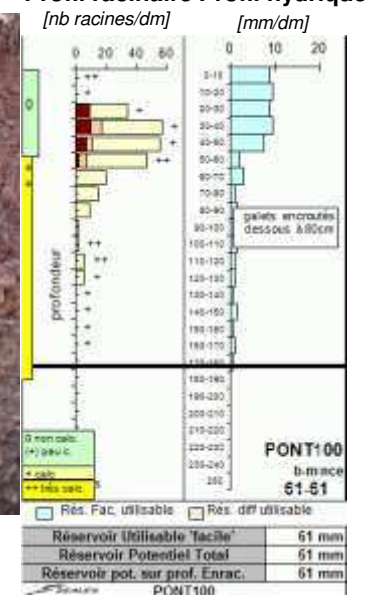
**Etat de surface :** Couvert de galets

**X:** 800627    **Y:** 305779    **Alti:** 138

**Nom référence RP:PEYROSOL calcique d'alluvions anciennes de l'Isère**


Limites de l'horizon en cm

- 0 - 55 Limon sableux très un peu argileux LS(a)<sup>o</sup>, non calcaire, brun sombre 7,5YR3/4. Intense division racinaire entre 45 et 55cm, moyennement caillouteux 35-40% de galets, peu structuré, mais porosité visible (biologique, chenaux).
- 55 - 75 Déjà jaunâtre et calcaire, sable grossier et cailloutis quasi brut, avec d'assez gros galets 20-25cm
- 75 - 190 Beige clair, 80% de galets avec épaisses calcifications calcaires sous les galets, racines plus rares mais bien vues jusqu'à 130cm.


**Profil racinaire Profil hydrique**

**Synthèse générale**
**Code carto: 6306 a55**

Sol limono sableux Ls<sup>o</sup> brun très caillouteux peu différencié non calcaire (pH basique), sur cailloutis calcaire dès 55cm