

Localisation
Environnement
Secteur : CROZES 2-BEAUMONT

Antécédents climatiques: Printemps peu pluvieux (<140mm)

20mm environ depuis le début juillet

Commune : BEAUMONT-MONTEUX

Géologie-roche-mère: Alluvions anciennes caillouteuses de l'Isère :
 Basse terrasse Würm Fyb

Végétation / Cépage :

syrah 3309

Lieu-dit : GLEZOLLES

Position : Replat , plat -

Travail du sol :

travaillé 100%

Date : 07/07/2009

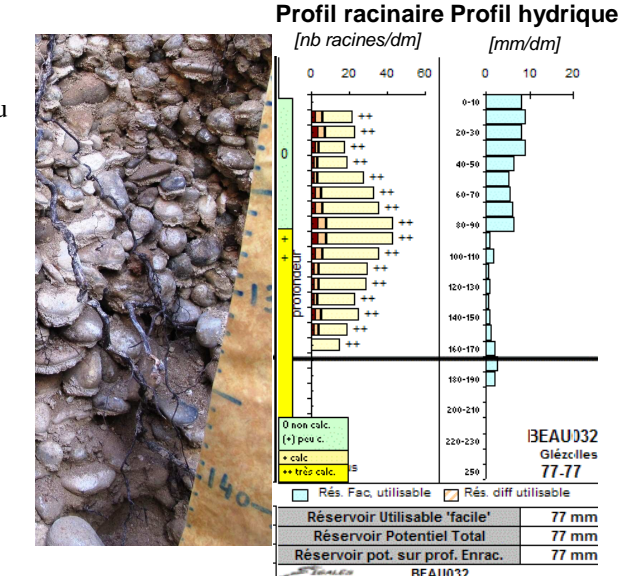
Etat de surface :
50-60% de galets , et sable limoneux,
non calcaire

X: 802287 **Y:** 306229 **Alti:** 136

Nom référence RP: PEYROSOL faiblement fersiallitique d'alluvions Würm


Limites de l'horizon en cm

- 0 - 45 Limono-sableux LS/SI°, brun 7,5YR4/4, non calcaire, structure peu nette. 40 à 45% de galets; Très bien enraciné
- 45 - 90 Sablo-limono-argileux à limono-sablo-argileux, plus orangé 5YR4/6, non calcaire. Un peu plus de cailloux (60 à 65%), Poreux, frais, très bien enraciné.
- 90 - 145 Sables grossiers avec un peu de limons Sg(l)++, calcaires. Couleur des grains (pas rouge) Pierrosité encore plus forte avec 80 puis 90% de galets, en particulier des graviers. Beaucoup de calcifications sous les cailloux entre 105 et 145cm. Racines très nombreuses
- 145 - 170 Sablo-limoneux, calcaire, S à SI++, toujours aussi caillouteux. Bon enracinement avec beaucoup de radicelles, frais, meuble


Synthèse générale
Code carto: 6346 b090

Sol hypercaillouteux (PEYROSOL) un peu argillifié et rubéfié, de 45 à 90cm sur cailloutis alluvial calcaire sableux grossier (80-90% EG) dès 90cm

Remarques sur la zone carto et sur le profil :
 Un peu moins "creux" que 31