

Localisation
Environnement
Secteur : CROZES 4

Commune **PONT D'ISERE**
Lieu-dit : LES HAUTS DE CHARASSIS

Date 08/02/2010

X: 800515

Y: 304254

Géologie-roche-mère: Terrasse à galets d'âge Würm (palier moyen Fyb sud)

Position : Replat , plat -

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

Végétation / Cépage : syrah /3309

Travail du sol : travaillé 100%

Etat de surface 70-80% de galets (=>25-30cm)

Hydrologie
Nom référence RP: PEYROSOL très faiblement fersiallitique

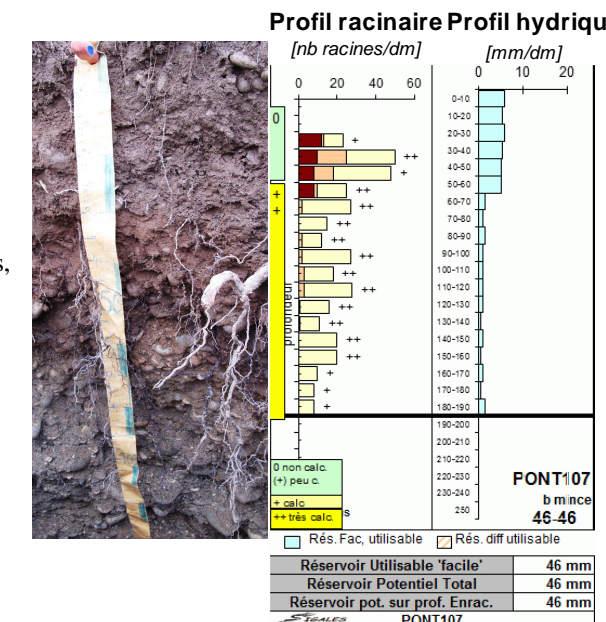

Limites de l'horizon en cm

0 - 30 Sable argilo-limoneux Sal°, non calcaire, (neutre), brun sombre 7,5YR4/3 à 3/3, 45-40% de graviers et galets , assez poreux, très bien enraciné de 25 à 55cm.

30 - 55 Brun un peu plus clair et plus caillouteux (60%), Sable argileux Sa à S(a)°, non calcaire, porosité peu visible,, mais bien enraciné.

55 - 90 Transition: Très caillouteux (80%), sable grossier jaunatre (très peu altéré) calcaire Sg++, encore pas mal de racines mais très fines et divisées.

90 - 175 Cailloutis (80%,gros galets) à sable grossier gris et calcaire Sg++, brut, racines fines rares, chevelus très fins encore vus à 150cm.


Analyses de terre - Laboratoire LARA-EUROFINS Toulouse

Prof [cm]	MO [%]	% Argile	% Limon	% Sables F Gr	pH H2O	Ca tot [%]	Ca act [%]	Fe [ppm]	IPC	CEC [meq/100g]	CECfm g-argile [%]	K [%]	Mg ppm	P2O5 JH ppm	S/T % ech ppm	Al ppm	Cu ppm	
10 -30	0,8	12,6	24	15	48	6,6	5,4	0	0	163	7	43	4,3	7,7	233		0,8	6,1

Synthèse générale
Code carto: 6346 a-b055

Sol très caillouteux (PEYROSOL),Sa° peu argillifié, très peu épais (cailloutis calcaire dès 55cm)