

Localisation

Secteur : CROZES 5
Commune : **CHANOS-CURSON**
Lieu-dit : LES CLOTS
Date : 16/03/2010

X: 801801 Y: 308473 Alti: 146

Environnement

Antécédents climatiques : Temps doux, 20cm de neige le 8 mars, 415mm depuis octobre
Végétation / Cépage : ?
Travail du sol : à demander
Etat de surface : enherbé + galets

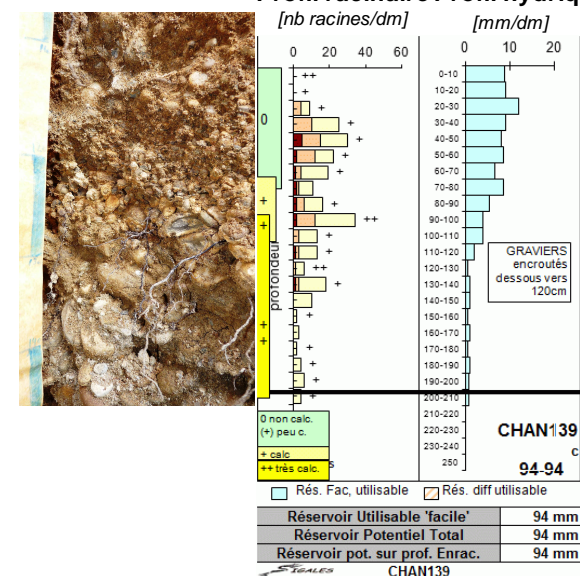
Nom référence RP: **FERSIALSOL caillouteux**



Limites de l'horizon en cm

- 0 - 40 Brun sombre, 7,5YR4/4-4/3 Limon sableux Ls/SI(a)°, caillouteux 30-40 puis 20-30% de galets siliceux, Structure grumeleuse, meuble en surface (chevelus d'herbe) puis plus polyédrique peu compacte, frais, bien enraciné '(30-40cm-horizontales)-
- 40 - 80 Nettement plus rouge 5YR4/4 à 2,5YR4/6 en revêtements argileux, argilo-sableux très caillouteux (50%), agrégats peu nets et peu poreux, humide (gonflé), racines assez verticales et peu nombreuses- limite basse ondulée de 75 à 85cm
- 80 - 105 Transition, encore assez brun 7,5YR4/4, moins argileux S(al) à Sa+, peu calcaire, progressivement plus caillouteux (50 à 80% vers le bas) très forte division racinaire à ce niveau. Des langues de cet horizon brun descendent obliquement jusqu'à 120cm
- 105 - 200 Cailloutis (90%) + lits de graviers très calcifiés, à Sable grossier beige et calcaire Sg++, brut, racines fines localement abondantes sous les lits de graviers (130cm), chevelus très fins encore vus à 200cm.

Profil racinaire Profil hydrique



Synthèse générale

Code carto: 6346 c105

Sol sablo-limoneux peu acide puis argilo-sableux très rouge très caillouteux, un peu calcaire ds 75cm, calcaire au-delà de 100 cm