



SOL ANA



Indicateur

**Niveau 3
Confirmé**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

Les caractéristiques physico-chimiques des horizons de sol étudiés s'obtiennent par analyse en laboratoire. Elles sont essentielles à la connaissance du sol du site à restaurer et sont à relier aux résultats des autres suivis.

Site :	Commune :
Coordonnées GPS : X (lat.) =	Y (long.) =
Observateurs (organisme) :	
Pente (%) :	Exposition :
Historique du site :	
Typologie d'habitat (EUNIS) :	
Commentaires sur le sol :	
Météo le jour du prélèvement :	

Météo lors des jours ou semaines précédant les relevés	Durée de l'épisode météorologique antérieur	Intensité de l'épisode météorologique	Compléments (ex. canicule, ...)
Temps ensoleillé <input type="checkbox"/> Temps nuageux <input type="checkbox"/> Pluie <input type="checkbox"/>	Court (1 jour) <input type="checkbox"/> Moyen (< 3 jours) <input type="checkbox"/> Long à très long (< 1 semaine à +) <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/> Moyenne <input type="checkbox"/> Extrême <input type="checkbox"/>	

Schéma / description de la disposition des prélèvements sur le site restauré :

RES'SOL - Août 2023

