

Demande d'analyse d'AMENDEMENTS ORGANIQUES *(boues, composts, digestats, engrais de ferme,...)*

Date réception : *(laisser libre)*
 N° commande : *(laisser libre)*
 N° client : *(si connu)*

Entreprise/Nom : Prénom :
 Adresse : Téléphone :
 NPA, Localité : E-mail :

Une copie du rapport d'analyse doit-elle être transmise à un organisme ? Si oui, lequel ?

Organisme : Conseiller :
 Copie au canton : OUI NON

N°	Nom, code / échantillon	Nature ¹⁾	Pour engrais de ferme : <i>(genre de bétail, si purin : dilué ou non dilué)</i> Pour composts : <i>(composants, âge, tamisage et nb. de retournements)</i>	Analyses <i>(programme et/ou individuelles)</i>	N° ILAB <i>(laisser libre)</i>
1					
2					
3					
4					
5					
6					

¹⁾ Nature : compost, digestats, boues, amendements calcaires, lisiers, purin, fumier, divers (p.ex. biofilms)

Responsabilités de SOL-CONSEIL limitées aux [conditions générales](#).

PROGRAMMES D'ANALYSES selon ORRChim <i>(Veuillez reporter le nom des programmes souhaités pour chaque parcelle)</i>	
Boues ProgSimple : MS, MO, Ntot, N-NH4, P, K, Ca, Mg (HCl) ProgComplet : idem ProgSimple + Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Zn (HCl) AOX ST : composés organiques halogénés adsorbables	Composts et digestats solides ProgSimple : pH, salinité, MS, MO, Ntot, P, K, Ca, Mg (HCl) ProgComplet1 : idem ProgSimple + Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn (HCl) ProgComplet2 : idem ProgComplet1 + Hg Soluble* : N-P-K-Ca-Mg (H2O V :V) Nmin* : N-NH4, N-NO3
Engrais de ferme Lisiers-purins : MS, MO, pH, Ntot, N-NH4, P, K, Ca, Mg (HCl) Fumiers : MS, MO, Ntot, P, K, Ca, Mg (HCl)	Digestats liquides ProgComplet : pH, salinité, MS, MO, Ntot, P, K, Ca, Mg (HCl) + Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn (HCl)
Produits chaulants et amendements calcaires ^{NA} VN <i>(valeur neutralisante)</i> Réactivité <i>(solubilité carbonique)</i>	Analyses physiques ^{NA} Anaphys1* : densité apparente, poids spécifique Anaphys2* : densité apparente, poids spécifique, capacité de rétention en eau <i>* nécessaires à l'interprétation des résultats d'analyses des composts et digestats solides</i>

^{NA} analyse non accréditée ST analyse sous-traitée

Analyses individuelles → offre complète dans le [cahier des prestations](#)

→ Analyses ORRChim selon [calendrier](#)

Lieu et date :

Signature :