

Communauté d'Agglomération Epernay, Coteaux et Plaine de Champagne

Diagnostic du système d'assainissement d'Athis

Carte de l'aptitude des sols à l'assainissement non-collectif

Dessiné par : RS /érifié par : PM



VERDI Nord de France Siège social : 80 rue de Marcq CS 90049 59 441 WASQUEHAL CEDEX

Légende

Cadastre

Batiments
Parcelles

Réseau

→ Eaux usées→ Eaux pluviales

→ Unitaire→ Refoulement EU

STEP

Poste de refoulement

Zones à urbaniser

Aptitude des sols à l'assainissement non-collectif

Niveau 1 : sol apte sans restriction à l'assainissement non collectif

Epuration et infiltration en sol naturel (tranchées d'épandage ou lit

d'épandage à faible profondeur selon la place disponible)

Niveau 2 : sol favorable à l'assainissement non collectif avec quelques

contraintes du fait de la présence d'un sous-sol trop filtrant.

Ni (a a a l'i a a a fill a a a a la la a a a a la la fi

Nécessite un filtre à sable non drainé.

Niveau 3 : sol peu favorable à l'assainissement non collectif en raison d

la présence de stagnation d'eau.

Nécessite un filtre à sable drainé

Niveau 4 : sol défavorable à l'assainissement non collectif en raison de

l'engorgement voire de la stagnation d'eau à faible profondeur

Nécessite un tertre filtrant ou filière compacte sur dalle de lestage.

