



COMMUNE D'AMOU

ETUDE DES ZONAGES D'ASSAINISSEMENT DE LA
COMMUNAUTE DE COMMUNES
COTEAUX ET VALLEES DES LUY

Indice	Date	Modifications	Dessiné par :	Vérifié par :	Validé par :
A	28/03/2019	Première version d'étude	RLE	MAS	MAS
B	23/05/2019	Mise à jour suite à la campagne géotechnique 2019	RLE	MAS	MAS
C	24/10/2022	Mise à jour suite au zonage PLUS 2022	APC	MAS	MAS
D					



INGENIERIE • EAU • ENVIRONNEMENT • VRD
18 Route de Pityas - Bâtiment les Dômes
64688 ANGLET
05 59 52 18 32
www.agi-infra.fr

ETUDE

Apitudes des sols à l'épandage souterrain PLANCHE 2

1/5 000

LOT : ASSAINISSEMENT

N° PLAN:02

Nom du fichier : 01_SSE_Zonage Plus_Plan02_01.dwg

N° Affaire : AGI-18-016

LEGENDE

APTITUDE DES SOLS A L'EPANDAGE SOUTERRAIN

- Aptitude bonne (aucune contrainte pour la mise en place de tranchées d'infiltration)
- Aptitude moyenne (quelques contraintes nécessitant la mise en oeuvre de tranchées d'infiltration surdimensionnées)
- Aptitude faible (contrainte forte conduisant à la mise en place d'un filtre à sable non drainé)
- Aptitude très faible (contraintes fortes imposant souvent la réalisation d'un filtre à sable drainé)
- Aptitude nulle (sol sur nappe temporaire imposant la mise en place d'un tertre d'infiltration drainé ou dispositif implanté en dehors de la parcelle)
- Extension de la zone suite aux sondages de 2019

SONDAGES

Campagne 2001
C6b0-Ins Codification du sol
● T1 Test de perméabilité
● F1 Sondages pédologiques
● S1 Sondages à la tarière

Campagne 2019
C6b0-Ins Codification du sol
● T1 Test de perméabilité
● F1 Sondages pédologiques