

Indice	Date	Modifications	Dessiné par :	Vérifié par :	Validé par :
A	29/03/2019	Première version diffusée	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 PLU 2022	APE	MAS	MAS
D					

AGI

infra

INGENIERIE ■ EAU ■ ENVIRONNEMENT ■ VRD

18 Route de Pitouy - Bâtiment les Dômes

64600 ANGLET

05 59 52 18 32

www.agi-infra.fr

ETUDE	Aptitudes des sols à l'épandage souterrain		1/5 000
	LOT : ASSAINISSEMENT		N° PLAN:02
	Nom du fichier : 10-02_ZonageAssNassiet-v02.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 terre d'infiltration drainé ou dispositif implanté en dehors de la parcelle)

Extension de la zone suite aux sondages de 2019

SONDAGES

Campagne 2001

C6b0-rms

Codification du sol

● T1

Test de perméabilité

● F1

Sondages pédologiques

● S1

Sondages à la tarière

Campagne 2019

C6b0-lms

Codification du sol

● T1

Test de perméabilité

● F1

Sondages pédologiques

