


COMMUNE DE DONZACQ

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      | 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              | APF           | MAS           | MAS          |
| D      |            |   |               |               |              |



INGENIERIE ■ EAU ■ ENVIRONNEMENT ■ VRD  
18 Route de Pitouze - Bâtiment les Dômes  
64668 ANGLET  
05 59 52 18 32  
www.agi-infra.fr

|       |   |  |            |
|-------|---|--|------------|
| ETUDE | Aptitudes des sols à l'épandage souterrain Sud    |  | 1/5 000    |
|       | LOT : ASSAINISSEMENT                              |  | N° PLAN:02 |
|       | Nom du fichier : 10-02-ZonageAss-DONZACQ-ma22.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-fmsCodification du sol

● T1

Test de perméabilité

● F1

Sondages pédologiques

● S1

Sondages à la tarière

Campagne 2019

C6b0-fmsCodification du sol

● T1

Test de perméabilité

● F1

Sondages pédologiques

