

Direction régionale Occitanie
Site de Montpellier

BRGM

1039 rue de Pinville

34000 Montpellier

Tél. : 04 67 15 79 80

Fax : 04 67 64 58 51

Délégation régionale Occitanie
Site de Toulouse

BRGM

Parc technologique du Canal

3 rue Marie Curie - Bâtiment ARUBA - BP 49

31527 Ramonville Saint Agne

Tél. : 05 62 24 14 50

Fax : 05 62 24 14 69

E-Mail : m.djemil@brgm.fr

FICHE DE RENSEIGNEMENT (à retourner au BRGM)

Coordonnées de l'ouvrage :

X : 1634253.3870m

Y : 3182778.0560m

Projection : CC44 : EPSG 3944

Ou plan de situation IGN , Mappy, ou cadastre

Nom de l'ouvrage : PZ 1 – Amont site

Situation de l'ouvrage :

Commune : DENAT.....

Lieu dit Les Fargues.....

Section, parcelle cadastrale ... 000 / 0F / 0673.....

Nature de l'ouvrage d'exploitation:

x forage

☐ puits

☐ géothermie

autres : préciser.....

Nom de l'entreprise de forage : CIRTER 2D sondage forage.....

Date fin des travaux 06/08/2018.....

A quel niveau le foreur a trouvé l'eau 18,8m.....

Profondeur finale de l'ouvrage 23m.....

Utilisation :

☐ agricole

☐ irrigation

☐ aspersion

☐ Cheptel

☐ remplissage étang

☐ eau potable

☐ eau service public

x autres, préciser.Suivie eaux souterraines ICPE.....

Nom et adresse du propriétaire A2R lieu dit Fargues – 81120 DENAT.....

COUPE GEOLOGIQUE ET NIVEAUX RECONNUS OU EXPLOITES

OBJECTIF	CODE NIVEAU	SYSTÈME AQUIF.	PROFONDEUR (m)		HAUTEUR UTILE (m)	LITHOLOGIE (+STRATIGRAPHIE)
			de	à		
			0	1,2	1,2	Remblais : matériaux de démolition (Béton, Briques)
			1,2	14,8	13,6	Remblais : argile contenant des débris de Briques et du Béton
			14,8	15,8	1	Argile brune
			15,8	18,1	2,3	Argile contenant des cailloutis et des petits blocs calcaires Brun Rosé
			18,1	18,8	0,7	Calcaire Marneux Blanc Très compact
			18,8	19,9	1,1	Marne argileuse brun Rosé Compacte
			19,9	23	3,1	Marne ocre bariolé gris compacté