



Géosciences pour une Terre durable

**brgm**

Service Géologique Régional OCC

le 20.07.21

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 : [bss.occ@brgm.fr](mailto:bss.occ@brgm.fr)

**FICHE DE RENSEIGNEMENT (à retourner au BRGM)**

Coordonnées de l'ouvrage :

Nom de l'ouvrage :

Situation de l'ouvrage :

Commune : MONTPELLIER

Lieu dit : 10, Rue des chardonnerets

Section, parcelle cadastrale : C.K. 44

Nature de l'ouvrage d'exploitation :

☒ forage

☐ puits

☐ géothermie

autres : préciser.....

Nom de l'entreprise de forage : SARL FORAGES DU GOLFE

Date fin des travaux : 20.07.21

A quel niveau le foreur a trouvé l'eau : 25 à 31m

Profondeur finale de l'ouvrage : 31m

Utilisation :

☐ agricole

☒ irrigation

☐ aspersion

☐ Cheptel

☐ remplissage étang

☐ eau potable

☐ eau service public

☐ autres, préciser.....

Nom et adresse du propriétaire : M. HARMANN

10, Rue des chardonnerets  
34000 Montpellier

# COUPE GEOLOGIQUE ET NIVEAUX RECONNUS OU EXPLOITES

OBJECTIF	CODENIVEAU	SYSTÈME AQUIF.	PROFONDEUR (m)		HAUTEUR UTILE (m)	LITHOLOGIE (+ STRATIGRAPHIE)
			de	à		
			0		0,50	Terre Végétale
			0,50		8m	Argile jaune
			8		8,50	Passage de gravier
			8,50		17	Argile jaune
			17		31	grès + sable

le 7/7/2024

Délégation 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 : [bss.occ@brgm.fr](mailto:bss.occ@brgm.fr)

FICHE DE RENSEIGNEMENT (à retourner au BRGM)

Coordonnées de l'ouvrage :

Nom de l'ouvrage :

Situation de l'ouvrage :

Commune : PRADES LE LEZ  
Lieu dit : chemin de la Côte Rousse  
Section, parcelle cadastrale : A1 121

Nature de l'ouvrage d'exploitation :

- ☒ forage  
☐ puits  
☐ géothermie  
autres : préciser.....

Nom de l'entreprise de forage : SARL Forages du golfe  
Date fin des travaux : 7/7/2024  
A quel niveau le foreur a trouvé l'eau : 5.1 eau  
Profondeur finale de l'ouvrage : 100m

Utilisation :

- ☐ agricole ☐ irrigation ☐ aspersion ☐ Cheptel  
☐ remplissage étang ☐ eau potable ☐ eau service public  
autres : préciser.....

Nom et adresse du propriétaire : M. PETEJO DACRUZ Samuel  
354, chemin de la Côte Rousse  
34730 PRADES LE LEZ

[illegible][illegible]





Départements pour une Terre durable

**brgm**

Service Géologique Régional OCC

le 24/06/2021

Délégation 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 : [bss.occ@brgm.fr](mailto:bss.occ@brgm.fr)

FICHE DE RENSEIGNEMENT (à retourner au BRGM)

Coordonnées de l'ouvrage :

.....

Nom de l'ouvrage :

Situation de l'ouvrage :

Commune : Le TRIADOU

Lieu dit : 41 chemin de la Bergerie

Section, parcelle cadastrale : 34 A H

Nature de l'ouvrage d'exploitation :

☒ forage

☐ puits

☐ géothermie

autres : préciser.....

Nom de l'entreprise de forage : SARL Forage du golfe

Date fin des travaux : 24/06/2021

A quel niveau le foreur a trouvé l'eau : 118 m - 120 m

Profondeur finale de l'ouvrage : 151 m

Utilisation :

☐ agricole

☒ irrigation

☐ aspersion

☐ Cheptel

☐ remplissage étang

☐ eau potable

☐ eau service public

☐ autres, préciser.....

Nom et adresse du propriétaire.....

M. POUYAUD Jacques  
41 chemin de la Bergerie  
34270 TRIADOU

**COUPE GEOLOGIQUE ET NIVEAUX RECONNUS OU EXPLOITES**

OBJECTIF	CODE NIVEAU	SYSTÈME AQUIF.	PROFONDEUR (m)		HAUTEUR UTILE (m)	LITHOLOGIE (+ STRATIGRAPHIE)
			de	à		
			0		0,50	Terre végétale
			0,50		19	Calcaire gris Argileux
			19		80	Marne calcaire
			80		118	Calcaire gris Noir Argileux
			118		120	passage Fissuré Avec eau
			120		151 <sup>m</sup>	Calcaire gris Noir