

TEST D'ABSORPTIONClient : , 14 rue des Grisards - 51130 Morains Le PetitAffaire suivie par :

Type de chantier : Forage d'eau pour les besoins de la PAC

Date : 29/09/2023..... Lieu : Morains Le Petit.....

CAPTAGE				REJET		
Hauteur du repère :		+ 0.50 m		Hauteur du repère :		+ 0.20 m
Niveau départ :		- 6.12 m		Niveau départ :		- 5.74 m
ND :		- 6.17 m		ND stabilisé :		- 5.44 m
Q :		6.00 m³/h		Distance C/R :		50.00 m
Pendant pompage				Après pompage		
Temps	ND Capt	Débit	ND Rejet	Temps	ND Capt	ND Rejet
30 s				30 s		
1 mn	-6.172		-5.615	1 mn	-6.107	-5.722
1 mn 30 s				1 mn 30 s		
2 mn	-6.170	6.00	-5.545	2 mn	-6.107	-5.724
2 mn 30 s				2 mn 30 s		
3 mn	-6.168		-5.545	3 mn	-6.118	-5.736
3 mn 30 s				3 mn 30 s		
4 mn	-6.168		-5.561	4 mn	-6.117	-5.736
4 mn 30 s				4 mn 30 s		
5 mn	-6.168	6.00	-5.581	5 mn	-6.118	-5.737
6 mn	-6.168		-5.553	6 mn	-6.118	-5.737
7 mn	-6.168		-5.563	7 mn	-6.118	-5.737
8 mn	-6.168		-5.556	8 mn	-6.119	-5.738
9 mn	-6.168		-5.524	9 mn	-6.119	-5.738
10 mn	-6.168	6.00	-5.561	10 mn	-6.119	-5.738
12 mn	-6.168		-5.550	12 mn	-6.118	-5.739
14 mn	-6.168		-5.536	14 mn	-6.118	-5.739
16 mn	-6.167		-5.527	16 mn		
18 mn	-6.167		-5.543	18 mn		
20 mn	-6.167		-5.510	20 mn		
25 mn	-6.167		-5.511	25 mn		
30 mn	-6.166	6.00	-5.527	30 mn		
35 mn	-6.167		-5.518	35 mn		
40 mn	-6.167		-5.512	40 mn		
45 mn	-6.166		-5.518	45 mn		
50 mn	-6.167		-5.497	50 mn		
55 mn	-6.167		-5.485	55 mn		
1 h	-6.167	6.00	-5.484	1 h		
1 h 05 mn	-6.166		-5.479	1 h 05 mn		
1 h 10 mn	-6.167		-5.476	1 h 10 mn		
1 h 15 mn	-6.167		-5.448	1 h 15 mn		
1 h 20 mn	-6.167		-5.469	1 h 20 mn		
1 h 25 mn	-6.167		-5.471	1 h 25 mn		
1 h 30 mn	-6.167		-5.454	1 h 30 mn		
1 h 35 mn	-6.167		-5.463	1 h 35 mn		
1 h 40 mn	-6.167		-5.448	1 h 40 mn		
1 h 45 mn	-6.167		-5.457	1 h 45 mn		
1 h 50 mn	-6.167		-5.431	1 h 50 mn		
1 h 55 mn	-6.167	6.00	-5.445	1 h 55 mn		
2 h03	-6.168		-5.435	2 h		

Test de réinjection à 6,00 m³/h du captage vers le rejet du projet PAC
de [REDACTED] à Morains Le Petit, le 29/09/2023

