

ESSAI LONGUE DURÉE

Volume Compteur: 135409,00 - 142607,00

Nom du client : versigny			Date de début : 30/09/20 à 10h00	
Point de repère : 41m30			Durée : 72H00	
Longueur câble : 37,60m			Date de fin : 03/10/20 à 10h00	
NS : 6,65m				
Heure :	Durée :	ND :	Débit (m3/h) :	Observations :
30/09 10h00	00,00			Demarrage 60m3/h
	00,30			Régul débit
	01,00	23,30	95m3/h	
	01,30			
	02,00	27,40		Régul débit
	02,30			
	03,00	29,45	100m3/h	eau claire
	03,30			
	04,00	30,21		
	04,30			
	05,00	30,76		
	06,00	31,02		
	07,00	31,19	99m3/h	eau claire.
	08,00	31,28	100m3/h	
	09,00	31,49	"	
	10,00	31,68	"	
	12,00	31,80	"	
	14,00	31,91	"	
	16,00	31,99	"	
	18,00	32,07	"	
	20,00	32,14	"	
	25,00	32,28	"	
	30,00	32,40	"	
	35,00			
	40,00	32,57	99m3/h	
	45,00	32,65		
	50,00	32,72	100m3/h	
	55,00	32,77		
30/09 11h00	60,00	32,86	100m3/h	
	1h18	33,01	99m3/h	Régul débit
30/09 11h20	1h20	33,08	100m3/h	
30/09 11h30	1h30	33,19	99m3/h	
	1h45	33,30	99m3/h	Régul débit
	1h48	33,45	100m3/h	
	2h00	33,55		

ESSAI LONGUE DURÉE

	2h30			
	3h00			
13h32	3h32	33.94	100 m ³ /h	
	4h00			
	5h00			
30/09 16h09	6h09	34.31	100 m ³ /h	
16h22	7h00	34.33		
16h30	8h00	34.35	99 m ³ /h	
16h40	9h00	34.36	99 m ³ /h	
16h50	10h00	34.37	99 m ³ /h	
17h00	11h00	34.39	99 m ³ /h	
30/09 17h10	12h00	34.40	99 m ³ /h	
	18h00			
	20h00			
	22h00			
1/10 10h34	24h00	35.00	99 m ³ /h	
1/10 11h00	25h00	35.01	" "	
11h25	26h00	35.01	" "	
1/10 15h10	27h00	35.02	" "	
16h00	28h00	35.08		
	34h00			
	36h00			
	38h00			
	40h00			
	42h00			
	44h00			
2/10 9h20	45h00	35.19	99 m ³ /h	
9h40	46h00	35.19	99 m ³ /h	
10h00	47h00	35.19	99 m ³ /h	
10h30	48h00	35.20	99 m ³ /h	
11h00	49h00	35.20	99 m ³ /h	
12h00	50h00	35.20	99 m ³ /h	
13h00	51h00	35.21	99 m ³ /h	
14h00	52h00	35.21	99 m ³ /h	
15h00	53h00	35.21	99 m ³ /h	
2/10 16h00	54h00	35.22	99 m ³ /h	
3/10 9h40	55h00	35.28	99 m ³ /h	Prise échantillons.
3/10 9h50	56h00	35.28		9h50 Test à 120 m ³ /h
3/10 9h58	57h00	38.66 m	112 m ³ /h	en Amin 50 sec. N-D à l'aspiration
	72h00	35.94 m	100 m ³ /h	Pompe cavité à 113 m ³ /h.

Aspiration Pompe 38,60

REMONTÉE DU NS

Chantier : **VERSIGNY**

Date de début : **21/10/20 à 10h00**

Durée de la remontée : **24h00**

NS fin de remontée :

Date de fin : **31/10/20 à 10h00**

Heure :	Durée :	ND :	Durée :	ND :	Observations :
31/10 10h00	00,00	35,94	3h00		
	00,30		3h30		
	01,00		4h00		
	01,30	15,54	4h30		
	02,00		5h00		
	02,30	12,61	5h30		
	03,00		6h00		
	03,30		6h30		
31/10 10h04	04,00	11,36	7h00		
	04,30		7h30		
	05,00		8h00		
	06,00	10,83	8h30		
	07,00		9h00		
	08,00		9h30		
	09,00		10h00		
	10,00		10h30		
	12,00		11h00		
	14,00		11h30		
	16,00		12h00		
	18,00		12h30		
	20,00		13h00		
	25,00		13h30		
	30,00		14h00		
	35,00		14h30		
31/10 10h40	40,00	9,38	15h00		
	45,00	9,28	16h00		
	50,00	9,23	17h00		
31/10 10h55	55,00	9,15	18h00		
31/10 11h00	60,00	9,11	19h00		
	1h10		20h00		
31/10 11h30	1h20	6,64	21h00		
	1h30		21h30		
	1h40		22h00		
	1h50		22h30		
	2h00		23h00		
	2h30		24h00		

