

ESSAI DE POMPAGE PAR PALIERS

			Date : 31/11/21	
Point de repère : t.l.n du r.v			Heure de début : 13h25	
Longueur câble : - 70,00m			Heure de fin : 14h25	
NS : - Nivel : - 47,97m			N° du palier : 1er	
Heure :	Durée :	ND :	Débit (m3/h) :	Observations :
13h25	00,00	48,72		
	00,30		10m³/h	
	01,00	51,60		
	01,30	52,14		
	02,00	52,47		
	02,30	52,68		
	03,00	52,76		eau claire
	03,30	52,85		
	04,00	52,91		
	04,30			
	05,00	52,80	9 m³/h	
	06,00	52,65	"	
	07,00	52,56	"	
	08,00	52,53		Disul d'arrêt
	09,00	52,70	10m³/h	
	10,00	52,79		
	12,00			
	14,00	52,85		eau claire
	16,00	52,87		
	18,00			
	20,00	52,86		
	25,00	52,80		
	30,00	52,81		
	35,00			
	40,00	52,75		
	45,00			
	50,00	52,83	10m³/h	eau claire
	55,00	52,82		
14h25	60,00			
	1h05			
	1h10			
	1h20			
	1h30			
	1h40			
	1h50			
	2h00			



FORAGE D'EAU, GÉOTECHNIQUE, RABATTEMENT DE NAPPES,
ENVIRONNEMENT, GÉOTHERMIE

REMONTÉE DU NS

			Date de début : 31/11/21 14h25		
			Durée de la remontée : 1h00		
NS fin de remontée :			Date de fin : 31/11/21 15h25		
Heure :	Durée :	ND :	Durée :	ND :	Observations :
14h25	00,00	52,83	3h00		
	00,30		3h30		
	01,00	50,30	4h00		
	01,30	49,78	4h30		
	02,00	49,45	5h00		
	02,30	49,26	5h30		
	03,00	49,11	6h00		
	03,30	49,02	6h30		
	04,00	48,96	7h00		
	04,30	48,93	7h30		
	05,00	48,90	8h00		
	06,00	48,85	8h30		
	07,00		9h00		
	08,00		9h30		
	09,00		10h00		
	10,00		10h30		
	12,00		11h00		
	14,00	48,8575	11h30		
	16,00		12h00		
	18,00		12h30		
	20,00		13h00		
	25,00		13h30		
	30,00		14h00		
	35,00	48,70	14h30		
	40,00	48,69	15h00		
	45,00		16h00		
	50,00		17h00		
15h25	55,00	48,67	18h00		
	60,00		19h00		
	1h10		20h00		
	1h20		21h00		
	1h30		21h30		
	1h40		22h00		
	1h50		22h30		
	2h00		23h00		
	2h30		24h00		

ESSAI DE POMPAGE PAR PALIERS

Bord			Date : 3/11/21	
Point de repère : + 1mTN			Heure de début : 15h25	
Longueur câble : 700m			Heure de fin : 16h25	
NS : -			N° du palier : N°2	
Heure :	Durée :	ND :	Débit (m3/h) :	Observations :
15h25	00.00	68.67		
	00.30			
	01.00			
	01.30	54.60		
	02.00	55.10		
	02.30	54		
	03.00	57.4		
	03.30			
	04.00	56.11		
	04.30	57.25		eau claire
	05.00	57.35		
	06.00	57.43		
	07.00	57.46		
	08.00	57.48		
	09.00			
	10.00	57.52	18 m3/h	regul debit
	12.00	56.71	20 m3/h	
	14.00			
	16.00			
	18.00			
	20.00			
	25.00	56.84		
	30.00	57.85		
	35.00	57.86		
	40.00			eau claire
	45.00	57.93		
	50.00	57.93		
	55.00	56.93		
16h25	60.00	56.93	20 m3/h	eau claire
	1h05			
	1h10			
	1h20			
	1h30			
	1h40			
	1h50			
	2h00			



FORAGE D'EAU, GÉOTECHNIQUE, RABATTEMENT DE NAPPES,
ENVIRONNEMENT, GÉOTHERMIE

REMONTÉE DU NS

Palier N°2

Chantier : CARL Bardin

Date de début : 31/11/21

Durée de la remontée : 1h

NS fin de remontée :

Date de fin : 4/11/21

Heure :	Durée :	ND :	Durée :	ND :	Observations :
16h25	00,00	56,93	3h00		
	00,30		3h30		
	01,00		4h00		
	01,30	51,20	4h30		
	02,00	50,50	5h00		
	02,30	50,08	5h30		
	03,00	49,80	6h00		
	03,30	49,61	6h30		
	04,00	49,49	7h00		
	04,30	49,40	7h30		
	05,00	49,26	8h00		
	06,00	49,25	8h30		
	07,00		9h00		
	08,00	49,15	9h30		
	09,00	49,12	10h00		
	10,00	49,10	10h30		
	12,00		11h00		
	14,00		11h30		
	16,00		12h00		
	18,00	48,99	12h30		
	20,00	48,97	13h00		
	25,00		13h30		
	30,00		14h00		
	35,00		14h30		
	40,00		15h00		
	45,00		16h00	48,71	4/11/21 8h55
	50,00		17h00		
	55,00		18h00		
	60,00		19h00		
	1h10		20h00		
	1h20		21h00		
	1h30		21h30		
	1h40		22h00		
	1h50		22h30		
	2h00		23h00		
	2h30		24h00		

LE POTIER FORAGE - 1 Rue René Cassin - ZI de NANGIS - 77370 NANGIS

Tél. 01 64 08 45 94 - Fax 01 64 08 43 91

lepotier.forage@gmail.com - www.lepotier-forage.fr

S.A.R.L au capital de 150.000€ - SIRET 397 733 650 00014 - APE4399 D - TVA Fr 82 397 733 650



FORAGE D'EAU, GÉOTECHNIQUE, RABATTEMENT DE NAPPES,
ENVIRONNEMENT, GÉOTHERMIE

ESSAI DE POMPAGE PAR PALIERS

Chantier : EARL Bordin			Date : 04/11/21	
Point de repère : +1m TN			Pompe : 836 2014 30kw	
Longueur câble : 70,00m			Heure de début : 9h00	
NS : - 48,71			Heure de fin : 10h00	
			N° du palier : N°3	
Heure :	Durée :	ND :	Débit (m3/h) :	Observations :
9h00	00,00	48,71	30m ³ /h	
	00,30			
	01,00			eau claire.
	01,30	56,79		
	02,00	58,13		
	02,30	58,80		
	03,00	59,29		
	03,30	59,58	30m ³ /h	
	04,00	78		
	04,30	92		
	05,00	60,04		eau claire
	06,00	16		
	07,00			
	08,00	31		
	09,00			
	10,00	60,33	30m ³ /h	
	12,00			
	14,00	60,47		
	16,00			
	18,00	54		
	20,00			
	25,00	60,62		
	30,00			
	35,00			
	40,00			
	45,00	60,75		
	50,00	178		
	55,00	60,80	30m ³ /h 4,5bars	eau claire.
10h00	60,00	60,82		
	1h05			
	1h10			
	1h20			
	1h30			
	1h40			
	1h50			
	2h00			



FORAGE D'EAU, GÉOTECHNIQUE, RABATTEMENT DE NAPPES,
ENVIRONNEMENT, GÉOTHERMIE

REMONTÉE DU NS

Pali n°3

Chantier : *EARL Bardin*

Date de début : *04/11/21 à 10h00*

Durée de la remontée : *1h*

NS fin de remontée :

Date de fin : *04/11/21 11h00*

Heure :	Durée :	ND :	Durée :	ND :	Observations :
<i>10h00</i>	00,00	<i>60,82</i>	3h00		
	00,30	<i>55,90</i>	3h30		
	01,00	<i>53,55</i>	4h00		
	01,30	<i>51,93</i>	4h30		
	02,00	<i>51,22</i>	5h00		
	02,30	<i>50,56</i>	5h30		
	03,00	<i>50,24</i>	6h00		
	03,30	<i>49,92</i>	6h30		
	04,00	<i>49,81</i>	7h00		
	04,30	<i>49,68</i>	7h30		
	05,00	<i>49,60</i>	8h00		
	06,00	<i>49,47</i>	8h30		
	07,00	<i>49,40</i>	9h00		
	08,00		9h30		
	09,00		10h00		
	10,00	<i>49,24</i>	10h30		
	12,00		11h00		
	14,00		11h30		
	16,00		12h00		
	18,00	<i>49</i>	12h30		
	20,00		13h00		
	25,00	<i>48</i>	13h30		
	30,00	<i>48,05</i>	14h00		
	35,00		14h30		
	40,00		15h00		
	45,00	<i>49,00</i>	16h00		
	50,00	<i>48,98</i>	17h00		
	55,00	<i>48,97</i>	18h00		
<i>11h00</i>	60,00	<i>48,97</i>	19h00		
	1h10		20h00		
	1h20		21h00		
	1h30		21h30		
	1h40		22h00		
	1h50		22h30		
	2h00		23h00		
	2h30		24h00		

ESSAI DE POMPAGE PAR PALIERS

Chantier : <i>ARL Bandin</i>			Date : <i>04/11/21 à 11h00</i>	
Point de repère : <i>+1m TV</i>			Heure de début : <i>11h00</i>	
Longueur câble : <i>70.00m</i>			Heure de fin : <i>12h00</i>	
NS : -			N° du palier : <i>4^{ème}</i>	
Heure :	Durée :	ND :	Débit (m3/h) :	Observations :
<i>11h00</i>	00.00	<i>68.97</i>		
	00.30			
	01.00			
	01.30			
	02.00			
	02.30			
	03.00	<i>63.54</i>	<i>40 m³/h</i>	
	03.30	<i>64.01</i>		
	04.00	<i>67</i>		
	04.30	<i>65</i>		
	05.00	<i>65.58</i>	<i>38 m³/h</i>	
	06.00			<i>regul debit 40 m³/h</i>
	07.00	<i>65.68</i>		
	08.00	<i>65.95</i>	<i>40 m³/h</i>	
	09.00	<i>66.06</i>		
	10.00	<i>66.13</i>		
	12.00	<i>66.24</i>		
	14.00			
	16.00	<i>66.136</i>	<i>40 m³/h</i>	<i>eau très légèrement trouble</i>
	18.00	<i>66.141</i>		
	20.00	<i>66.144</i>	<i>40 m³/h</i>	
	25.00	<i>66.50</i>		
	30.00			
	35.00	<i>66.39</i>		
	40.00			
	45.00	<i>66.65</i>	<i>40 m³/h</i>	
	50.00	<i>66.68</i>		
	55.00	<i>66.68</i>		
<i>12h00</i>	60.00	<i>66.72</i>		
	1h05			
	1h10			
	1h20			
	1h30			
	1h40			
	1h50			
	2h00			



FORAGE D'EAU, GÉOTECHNIQUE, RABATTEMENT DE NAPPES,
ENVIRONNEMENT, GÉOTHERMIE

REMONTÉE DU NS

Rabattage

Chantier : *EARL Bardin*

Date de début : *06/11/21 à 12h*

Durée de la remontée : *1h*

NS fin de remontée :

Date de fin : *06/11/21*

Heure :	Durée :	ND :	Durée :	ND :	Observations :
<i>12h00</i>	00,00		3h00		
	00,30	<i>60,09</i>	3h30		
	01,00		4h00		
	01,30		4h30		
	02,00		5h00		
	02,30	<i>31,53</i>	5h30		
	03,00	31,53	6h00		
	03,30		6h30		
	04,00		7h00		
	04,30		7h30		
	05,00		8h00		
	06,00		8h30		
	07,00		9h00		
	08,00		9h30		
	09,00		10h00		
	10,00		10h30		
	12,00	<i>49,62</i>	11h00		
	14,00	<i>49,31</i>	11h30		
	16,00		12h00		
	18,00		12h30		
	20,00	<i>127</i>	13h00		
	25,00		13h30		
	30,00		14h00		
	35,00		14h30		
	40,00		15h00		
	45,00		16h00		
	50,00		17h00		
	55,00		18h00		
	60,00		19h00		
	1h10		20h00		
	1h20		21h00		
	1h30		21h30		
	1h40		22h00		
	1h50		22h30		
<i>14h00</i>	2h00	<i>49,01</i>	23h00		
	2h30		24h00		

LE POTIER FORAGE - 1 Rue René Cassin - ZI de NANGIS - 77370 NANGIS

Tél. 01 64 08 45 94 - Fax 01 64 08 43 91

lepotier.forage@gmail.com - www.lepotier-forage.fr

S.A.R.L au capital de 150.000€ - SIRET 397 733 650 00014 - APE 4399 D - TVA Fr 82 397 733 650