



### Tests de pompage

VNF

réf. ANTEA CARP140143

Désignation

**PZ073A**

#### Caractéristique

Nom opérateur =	Rabattement max recherché =	m (=1/3 colonne d'eau)
Date / heure des Ns = 15/01/2016 07:52	Soit Niveau dynamique max recherché =	m/rep
Type de pompe = SPO 08	Distance piézomètre proche =	
Ø int. tubage = 80 mm	Piézo n°	Aucun mètres
Volume d'eau (l/m) = 5,0 l/m	Piézo n°	mètres
hauteur repère / sol (m) = 0,7 A 17 mètres de la Seine	Piézo n°	mètres

#### Suivi test de pompage

Durée (min)	Niveau dynamique (m/rep)	Rabattement (m)	Débit (m <sup>3</sup> /h)	Niveau dynamique (m/rep)			Observations
				piézo n° aucun	piézo n° aucun	piézo n° aucun	
<b>0</b>	<b>1,85</b>	<b>0,00</b>					<b>Début pompage</b>
0,5	2,05	0,20	4,2				
1	2,45	0,60	4,2				
1,5	2,48	0,63	4,2				
2	2,50	0,65	4,2				
2,5	2,51	0,66	4,2				
3	2,52	0,67	4,2				
6	2,54	0,69	4,2				
10	2,54	0,69	4,2				
20	2,56	0,71	4,2				
30	2,56	0,71	4,2				
45	2,57	0,72	4,2				
60	2,57	0,72	4,2				
60,25	2,04	0,19					Arrêt pompage
60,5	1,99	0,14					Début remontée suivi manuel
61	1,95	0,10					
61,5	1,92	0,07					
62	1,90	0,05					
62,5	1,90	0,05					
63	1,89	0,04					
64	1,88	0,03					
70	1,86	0,01					
75	1,86	0,01					

Transmissivité =  $2.0e-3m^2/s$

OUAIP formule de Theis

### Pompage d'essai

