

POMPAGE D'ESSAI**FORAGE D'EAU****AIR LIFT**

Client:		C.D.C VARENNE ET SCIE			
Maître d'oeuvre:		ANTEA GROUP			
Lieu de l'ouvrage :		Le Clos Cotterel			
76590		TORCY LE GRAND			
Profondeur utile du forage:	31.50	m	Niveau repère/sol:	1.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	273	mm	Niveau statique/sol:	3.03	m
Type de la pompe:			Puissance de la pompe:	0	Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
Débit maxi de la pompe:	0.00	m3/h	Hauteur de refoulement maxi:	0	mm
Installée à (profondeur):	0.00	m	Longueur de refoulement:	0	m

Observations : AIR-LIFTDate et heure de début de pompage le **05/09/2013** à **16:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
05/09/2013	16:01	0h01	58.00	0.00	-1.00	-4.03	
	17:00	1h00		0.00	-1.00	-4.03	