

<b>fondasol</b>		<b>LONGWY - Gare de Longwy</b>		(N° Projet: PR.DTHY.23.0058-LOGT)	
<b>SD4_1</b>	Longitude	Latitude	Système de coordonnées		Niveau d'eau
	5,768607145	49,512558612	WGS 84		<input type="checkbox"/> Néant <input type="checkbox"/> Non mesuré <input type="checkbox"/> En cours de forage
	Élévation	Nivellement	Angle	Prof. atteinte	<input type="checkbox"/> Stabilisé <input checked="" type="checkbox"/> Non stabilisé <input type="checkbox"/> Sec
	+254,35 m	Non renseigné	0,0°	15,0 m	
Données	Type	Début	Fin	Machine	Opérateur
PZO-SD4_1	Piézomètre ouvert	09/05/2023	09/05/2023	GEO305.4	

  

**Sondage**

Prof.	P	15,0 m
Diamètre	D	115,0 mm

**Niveau d'eau**

En cours de forage	H <sub>w</sub>	- m
Après équipement	H <sub>w</sub>	4,1 m

**Tube**

<input checked="" type="checkbox"/> PVC		
Diamètre intérieur	D <sub>i</sub>	60,0 mm
Diamètre extérieur	D <sub>e</sub>	52,0 mm
Crépines	Fente	0,5 mm
	De	3,0 à 15,0 m

**Développement**

<input checked="" type="checkbox"/> Oui	Air lift
---	----------

**Bouchon de fond**

<input checked="" type="checkbox"/> Oui
---

**Hauteur hors sol**

H <sub>t</sub>	0,0 m
----------------	-------

**Mise en place**

Bouchon d'argile	De	0,5 à 2,0 m
Hauteur cimentation	De - à -	m
Gravier calibré	De	2,0 à 15,0 m
- / -	mm	

**Protection**

Tête métallique	<input checked="" type="checkbox"/> Non	
Cadenas	<input checked="" type="checkbox"/> Non	
Bouche à clef	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	
Regard béton	<input checked="" type="checkbox"/> Non	
Diamètre protection	D <sub>p</sub>	- mm
Hauteur hors sol	H <sub>p</sub>	0,0 m

**Réception Piézomètre**

Profondeur Eau - Début réception	- m
Profondeur Eau - Fin réception	- m
Durée réception	- h

www.soilcloud.fr