

Suivi des Piézomètres

Localisation des piézomètres

Emplacement des Piézomètres							
	n°1	n°2	n°3	n°4	n°5	n°6	n°7
	Descenderie N°1	Ancienne Centrale LEV	Derrière Barrière GFCie	A coté barrière entrée champs	Champs partie Basse	Champs partie Haute	Prés du bâtiment - Centrale GAYAM
Hauteur Repère - Rep. Sol	0.43	0.35	0.30	0.28	0.92	0.90	0.00

Résultats des prélèvements réalisés le 30/04/2020 par BELEMES

	<u>Pz n°1</u>	<u>Pz n°2</u>	<u>Pz n°3</u>	<u>Pz n°4</u>	<u>Pz n°5</u>	<u>Pz n°6</u>	<u>Pz n°7</u>
Résultats bruts du mesurage en mètre	2.48	21.00	33.92	14.94	24.88	30.05	2.84
Niveau d'eau en Mètre NGF	36.83	101.24	89.20	105.71	70.52	81.28	51.80
<u>Paramètres Terrain</u>							
Température de l'eau	12.5 °C		12.7 °C	12.4 °C	12.6 °C	12.4 °C	
<u>Physico-Chimie</u>							
pH	7.5 unité PH		7.2 unité PH	6.4 unité PH	6.8 unité PH	6.9 unité PH	Prélèvement non réalisé
Température du pH	18.8 °C	Non concerné par le suivi sur la qualité de l'eau	18.6 °C	18.6 °C	18.6 °C	18.6 °C	-
MES	4.7 mg/l		17 mg/l	14 mg/l	20 mg/l	18 mg/l	Présence d'un bouchon, pas suffisamment d'eau pour prélevé
ST-DCO	< 10 mg/l O2		< 10 mg/l O2	< 10 mg/l O2	< 10 mg/l O2	< 10 mg/l O2	
<u>Traces Organiques</u>							
Hydrocarbures dissous	< 0.03 mg/l		< 0.03 mg/l	< 0.03 mg/l	< 0.03 mg/l	< 0.03 mg/l	