

piezomètre	altitude NGF	hauteur hors sol (m)	20-déc-18			14-janv-19			13-févr-19			14-mars-19		
			profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)	profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)	profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)	profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)
PZ1	556.9	0.80	1.25	0.45	556.45	1.46	0.66	556.24	1.19	0.39	556.51	1.30	0.50	556.40
PZ2	548.4	0.72	1.21	0.49	547.91	1.83	1.11	547.29	1.18	0.46	547.94	1.33	0.61	547.79
PZ3	547.8	0.78	1.27	0.49	547.31	1.59	0.81	546.99	1.16	0.38	547.42	1.29	0.51	547.29
PZ4	547.0	0.00	0.75	0.75	546.25	0.93	0.93	546.07	0.81	0.81	546.19	0.88	0.88	546.12
PZ5	547.7	0.80	1.62	0.82	546.88	1.85	1.05	546.65	1.15	0.35	547.35	1.71	0.91	546.79
PZ6	557.8	0.67	2.12	1.45	556.35	1.30	0.63	557.17	1.20	0.53	557.27	2.18	1.51	556.29
PZ7	547.9	0.78	1.57	0.79	547.11	1.82	1.04	546.86	1.58	0.80	547.10	1.68	0.90	547.00

piezomètre	altitude NGF	hauteur hors sol (m)	30-avr-19			22-mai-19		
			profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)	profondeur eau/tête (m)	profondeur eau/TN (m)	niveau eau (NGF)
PZ1	556.9	0.80	1.46	0.66	556.24	1.48	0.68	556.22
PZ2	548.4	0.72	1.52	0.80	547.60	1.63	0.91	547.49
PZ3	547.8	0.78	1.41	0.63	547.17	1.43	0.65	547.15
PZ4	547.0	0.00	0.93	0.93	546.07	0.95	0.95	546.05
PZ5	547.7	0.80	1.73	0.93	546.77	1.75	0.95	546.75
PZ6	557.8	0.67	1.32	0.65	557.15	2.34	1.67	556.13
PZ7	547.9	0.78	1.71	0.93	546.97	1.70	0.92	546.98