

Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | École De Salaberry

1 ^{er} échantillonnage (11 mars 2020)			Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (16 juin 2020)		3 ^e échantillonnage (30 juin 2020)		Statut final	
Point d'échantillon	Concentration de plomb (µg/l)			Concentration plomb (µg/l)		Concentration plomb (µg/l)			
	Écoulement 0 seconde	Écoulement 30 secondes		Écoulement 0 seconde	Écoulement 30 secondes	Écoulement 0 seconde	Écoulement 30 secondes		
1	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
2	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
3	1	9	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
4	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
5	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
6	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
7	2	2	Robinet					Point d'eau conforme	
8	1	1	Robinet					Point d'eau conforme	
9	8	5	Fontaine	Remplacement du bec et installation d'un filtre	< 2	3,8	< 2	< 2	Point d'eau conforme
10	5	1	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre					Point d'eau conforme
11	7	3	Robinet	Remplacement du robinet	< 2	< 2	4,5	< 2	Point d'eau conforme
12	3	2	Fontaine	Remplacement du bec					Point d'eau conforme
13	46	2	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	4,1	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
14	6	1	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	2,4	Point d'eau conforme
15	1	1	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
16	2	1	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
17	4	1	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
18	1	1	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
19	9	1	Fontaine	Installation d'un filtre	3	<2	3,8	< 2	Point d'eau conforme
20	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
21	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme