

Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | École Jacques-Rocheleau (pavillon Rocheleau)

1 ^{er} échantillonnage (20 mars 2020)			Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (8 juillet 2020)		3 ^e échantillonnage (23 juillet 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	10	3	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
2	3	2	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
3	2	2	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
4	14	3	Fontaine	Installation d'un filtre	2,5	< 2	2,2	< 2	Point d'eau conforme
5	15	11	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
6	11	11	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
7	5	1	Robinet						Point d'eau conforme
8	1	1	Robinet						Point d'eau conforme
9	3	1	Robinet						Point d'eau conforme
10	4	1	Fontaine						Point d'eau conforme
11	2	3	Fontaine						Point d'eau conforme
12	2	2	Fontaine						Point d'eau conforme
13	1	3	Fontaine						Point d'eau conforme
14	5	1	Fontaine						Point d'eau conforme
15	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
16	12	2	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	2,2	< 2	3,4	< 2	Point d'eau conforme
17	3	2	Fontaine						Point d'eau conforme
18	27	3	Fontaine	Remplacement du bec et installation d'un filtre	2,2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
19	9	3	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
20	1	2	Fontaine						Point d'eau conforme
21	5	3	Fontaine						Point d'eau conforme
22	5	2	Robinet						Point d'eau conforme