

## Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | École De La Broquerie

1 <sup>er</sup> échantillonnage ( 2020)			Mesure corrective effectuée	2 <sup>e</sup> échantillonnage (14 juillet 2020)		3 <sup>e</sup> échantillonnage (11 août 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	3	2	Fontaine					Point d'eau conforme	
2	2	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
3	1	1	Fontaine					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	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
8	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
9	6	1	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	6,7	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
10	4	1	Robinet						Point d'eau conforme
11	4	1	Fontaine						Point d'eau conforme
12	2	1	Fontaine						Point d'eau conforme
13	6	1	Robinet	Installation d'un filtre	2,5	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
14	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
15	3	1	Robinet						Point d'eau conforme
16	1	1	Robinet						Point d'eau conforme
17	26	7	Fontaine	Installation d'un filtre	3,1	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
18	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
19	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
20	2	1	Fontaine						Point d'eau conforme
21	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
22	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
23	9	2	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	5,7	< 2	2,5	< 2	Point d'eau conforme
24	7	1	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	9,5	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme