

Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | École J.-P.-Labarre

1 ^{er} échantillonnage (20 juin 2020)				Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (12 novembre 2020)		3 ^e échantillonnage (26 novembre 2020)		Statut final
Point d'échantillon	Concentration de plomb (µg/l)		Type de point d'eau		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	6	2	Robinet					Faire couler l'eau au moins une minute	
2	3	2	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	9	2	Robinet	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
7	2	1	Robinet					Point d'eau conforme	
8	3	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
9	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
10	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
11	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
12	1	1	Robinet					Point d'eau conforme	
13	7	1	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
14	1	1	Robinet					Point d'eau conforme	
15	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
16	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
17	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
18	16	3	Robinet					Faire couler l'eau au moins une minute	
19	11	7	Fontaine	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
20	7	2	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
21	2	4	Fontaine					Point d'eau conforme	
22	4	3	Fontaine					Point d'eau conforme	
23	3	1	Robinet					Point d'eau conforme	
24	19	4	Robinet					Faire couler l'eau au moins une minute	
25	1	1	Robinet					Point d'eau conforme	
26	9	2	Robinet					Faire couler l'eau au moins une minute	
27	1	1	Robinet					Point d'eau conforme	
28	13	1	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
29	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	

1 ^{er} échantillonnage (20 juin 2020)				Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (12 novembre 2020)		3 ^e échantillonnage (26 novembre 2020)		Statut final
Point d'échantillon	Concentration de plomb (µg/l)		Type de point d'eau		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	
30	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
31	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
32	2	1	Robinet					Point d'eau conforme	
33	3	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
34	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
35	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
36	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
37	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
38	1	1	Fontaine					Point d'eau conforme	
39	8	3	Robinet					Faire couler l'eau au moins une minute	
40	2	2	Robinet					Point d'eau conforme	
41	3	2	Robinet					Point d'eau conforme	