

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

1 ^{er} échantillonnage (21 mai 2020)				Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (15 octobre et 11 novembre 2020)		3 ^e échantillonnage (25 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	7	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
2	2	3	Fontaine						Point d'eau conforme
3	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
4	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
5	6	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
6	4	1	Robinet						Point d'eau conforme
7	2	2	Fontaine						Point d'eau conforme
8	2	1	Fontaine						Point d'eau conforme
9	14	4	Fontaine	Remplacement du bec de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
10	146	3	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
11	7	2	Fontaine	Remplacement du bec de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
12	3	1	Robinet	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
13	20	4	Fontaine	Remplacement du bec de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	4,5	< 2	Point d'eau conforme
14	28	4	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	2,7	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
15	7	1	Fontaine	Installation d'un filtre	5	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
16	2	1	Fontaine	Installation d'un filtre					Point d'eau conforme
17	2	1	Fontaine						Point d'eau conforme
18	2	1	Fontaine						Point d'eau conforme
19	5	1	Fontaine						Point d'eau conforme
20	3	1	Fontaine						Point d'eau conforme
21	3	1	Fontaine						Point d'eau conforme
22	7	1	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	3	< 2	Point d'eau conforme
23	2	1	Robinet						Point d'eau conforme
24	1	1	Robinet						Point d'eau conforme
25	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
26	1	1	Robinet						Point d'eau conforme
27	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
28	14	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
29	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
30	15	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
31	9	4	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
32	12	3	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
33	14	15	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme

1 ^{er} échantillonnage (21 mai 2020)			Mesure corrective effectuée	2 ^e échantillonnage (15 octobre et 11 novembre 2020)		3 ^e échantillonnage (25 novembre 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		
34	10	5	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
35	3	3	Fontaine						Point d'eau conforme
36	3	1	Fontaine						Point d'eau conforme
37	Non fonctionnel		Fontaine	Remise en fonction	3,7	< 2			Point d'eau conforme
38	4	1	Fontaine						Point d'eau conforme
39	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
40	1	1	Robinet						Point d'eau conforme
41	23	4	Robinet						Point d'eau conforme
42	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme
43	1	1	Fontaine						Point d'eau conforme