

## Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | École secondaire Ozias-Leduc

1 <sup>er</sup> échantillonnage (16 juillet 2020)			Type de point d'eau	Mesure corrective effectuée	2 <sup>e</sup> échantillonnage (6 octobre 2020)		3 <sup>e</sup> échantillonnage (22 octobre 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	11	3	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
2	49	3	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
3	66	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
4	44	1	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
5	4	22	Fontaine	Installation d'un filtre	3,8	< 2	4,7	< 2	Point d'eau conforme
6	19	36	Fontaine	Installation d'un filtre	2,2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
7	5	14	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
8	7	12	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
9	6	8	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
10	12	2	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
11	11	3	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	3,1	< 2	< 2	Point d'eau conforme
12	420	26	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
13	273	12	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
14	36	4	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
15	4	4	Robinet						Point d'eau conforme
16	26	3	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
17	31	14	Robinet	Installation d'un filtre	3,7	< 2	3,2	< 2	Point d'eau conforme
18	236	6	Robinet	Installation d'un filtre	3,1	< 2	3,5	< 2	Point d'eau conforme
19	5	2	Fontaine						Point d'eau conforme
20	7	2	Fontaine	Installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
21	4	2	Fontaine						Point d'eau conforme
22	21	4	Fontaine	Remplacement de la fontaine et installation d'un filtre	< 2	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
23	30	7	Robinet	Installation d'un filtre	6	< 2	4,5	< 2	Point d'eau conforme
24	7	2	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
25	9	2	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute
26	7	2	Robinet						Faire couler l'eau au moins une minute

## Résultats des tests sur la concentration de plomb dans l'eau | L'Envol

1 <sup>er</sup> échantillonnage (20 mai 2020)			Type de point d'eau	Mesure corrective effectuée	2 <sup>e</sup> échantillonnage (9 septembre 2020)		3 <sup>e</sup> échantillonnage (23 septembre 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	4	6	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	8,9	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
2	19	6	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	4	< 2	< 2	< 2	Point d'eau conforme
3	9	4	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	4	< 2	2,6	< 2	Point d'eau conforme
4	10	8	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	6,6	< 2	2,4	< 2	Point d'eau conforme
5	14	2	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	2,6	< 2	2,7	< 2	Point d'eau conforme
6	4	4	Robinet						Point d'eau conforme
7	17	5	Robinet	Remplacement du robinet et installation d'un filtre	18,2	< 2	3,9	< 2	Point d'eau conforme
8	3	3	Robinet						Point d'eau conforme