

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:

École de la Myriade
1172, rue de l'Etna (Québec)

Date de l'échantillonnage:

16 juin 2020

Numéro de point d'eau	Échantillonnage # 1 : (P0s) 250 ml - sans écoulement après au moins 6 heures de stagnation (ug / L)	Échantillonnage # 2: (P30s) 250 ml - après 30 secondes d'écoulement continu (ug / L)	Numéro de local	Type de point d'eau
1	< 2,0	< 2,0	103	R
2	< 2,0	< 2,0	104	R
3	2,7	< 2,0	CORR-3-1	F
4	< 2,0	< 2,0	CORR-3-1	F
5	2,6	< 2,0	CORR-3-1	F
6	< 2,0	< 2,0	CORR-3-1	F
7	< 2,0	< 2,0	113	R
8	4,7	< 2,0	124	R
9	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
10	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
11	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
12	4,3	< 2,0	201-A	R
13	< 2,0	< 2,0	206	R
14	< 2,0	< 2,0	209	R
15	< 2,0	< 2,0	130	R
16	< 2,0	< 2,0	129	R
17	< 2,0	< 2,0	131	R
18	< 2,0	< 2,0	133	R
19	< 2,0	< 2,0	135	R
20	< 2,0	< 2,0	134	R
21	< 2,0	< 2,0	136	R
22	< 2,0	< 2,0	138	R
23	< 2,0	< 2,0	137	R
24	< 2,0	< 2,0	139	R
25	2,2	< 2,0	CORR-1-2	F
26	< 2,0	< 2,0	CORR-1-2	F
27	< 2,0	< 2,0	CORR-1-2	F
28	< 2,0	< 2,0	214	R
29	< 2,0	< 2,0	213	R
30	< 2,0	< 2,0	216	R
31	< 2,0	< 2,0	215	R
32	< 2,0	< 2,0	218	R
33	< 2,0	< 2,0	217	R
34	< 2,0	< 2,0	220	R
35	< 2,0	< 2,0	219	R
36	< 2,0	< 2,0	222	R
37	< 2,0	< 2,0	221	R
38	< 2,0	< 2,0	223	R

Bilan

Points d'eau analysés : 38
Points d'eau conformes : 38

	38 résultats conformes en tout temps	0 résultat conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	0 résultat non conforme
Nombre de fontaines	10	0	0
Nombre de robinets	28	0	0
Mesure entreprise et identification	Les points d'eau demeurent accessibles.		

Légende pour l'interprétation des tableaux

- P0s :** Échantillon récolté après au moins 6 heures de stagnation (aucun mouvement dans la tuyauterie). L'échantillon est constitué de l'eau qui s'écoule immédiatement après la période de stagnation (à 0 seconde).
- P30s :** Échantillon récolté après 30 secondes d'écoulement continu.
- R :** Robinet
- F :** Fontaine