

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:

École du Domaine
1630, rue des Balsamines (Québec)

Date de l'échantillonnage:

30 mai 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	139	R
2	< 2,0	< 2,0	CORR-3-1	F
3	< 2,0	< 2,0	CORR-3-1	F
4	< 2,0	< 2,0	137	R
5	< 2,0	< 2,0	130-B	R
6	< 2,0	< 2,0	130-A	R
7	28	< 2,0	140	R
8	< 2,0	< 2,0	142	R
9	< 2,0	< 2,0	142	R
10	< 2,0	< 2,0	138	R
11	< 2,0	< 2,0	141	R
12	< 2,0	< 2,0	228	R
13	< 2,0	< 2,0	CORR-3-2	F
14	< 2,0	< 2,0	CORR-3-2	F
15	< 2,0	< 2,0	226	R
16	< 2,0	< 2,0	229	R
17	< 2,0	< 2,0	230	R
18	< 2,0	< 2,0	227	R
19	< 2,0	< 2,0	231	R
20	< 2,0	< 2,0	144	R
21	10,2	17	CORR-4-1	F
22	< 2,0	< 2,0	144	R
23	31	< 2,0	143	R
24	< 2,0	< 2,0	143	R
25	< 2,0	< 2,0	146	R
26	< 2,0	< 2,0	146	R
27	< 2,0	< 2,0	145	R
28	< 2,0	< 2,0	145	R
29	5,2	< 2,0	CORR-4-1	F
30	3,1	< 2,0	232	R
31	< 2,0	< 2,0	234	R
32	< 2,0	< 2,0	233	R
33	< 2,0	< 2,0	235	R
34	< 2,0	< 2,0	236	R
35	< 2,0	< 2,0	237	R
36	< 2,0	< 2,0	125	F
37	14,6	< 2,0	120-B	R
38	< 2,0	< 2,0	120	R
39	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
40	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
41	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
42	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
43	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
44	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
45	2,5	< 2,0	213	R
46	< 2,0	< 2,0	214	R
47	< 2,0	< 2,0	106	R
48	2,4	< 2,0	106	R
49	7,7	< 2,0	212	R
50	2,6	< 2,0	105	R
51	< 2,0	< 2,0	105	R
52	18	< 2,0	104	R
53	14,2	< 2,0	104	R
54	18,8	< 2,0	205	R
55	35	57	121	F

Bilan

Points d'eau analysés : 55
Points d'eau conformes : 46

	46 résultats conformes en tout temps	7 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes	2 résultats non conformes
Nombre de fontaines	12	0	2
Nombre de robinets	34	7	0
Mesure entreprise et identification	Les points d'eau demeurent accessibles.	Robinet : Affiche avec un avis de laisser couler l'eau 1 minute avant consommation	Fontaines : Points d'eau condamnés et identifiés avec une affiche

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