

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT :

École Saint-Malo
286, rue Marie-de-l'Incarnation (Québec)

Date de l'échantillonnage :

2020-02-22

Numéro de point d'eau	<u>Échantillonnage # 1 : (P0s)</u> 250 ml - sans écoulement après au moins 6 heures de stagnation	<u>Échantillonnage # 2 : (P30s)</u> 250 ml - après 30 secondes d'écoulement continu	Numéro de local	Type de point d'eau
01	< 2,0	< 2,0	042	F
02	< 2,0	< 2,0	042	F
03	< 2,0	< 2,0	042	F
04	< 2,0	< 2,0	031	R
05	< 2,0	< 2,0	142	F
06	< 2,0	< 2,0	142	F
07	< 2,0	< 2,0	142	F
08	< 2,0	< 2,0	142	F
09	< 2,0	< 2,0	143	R
10	< 2,0	< 2,0	143	R
11	< 2,0	< 2,0	143	F
12	< 2,0	< 2,0	138	R
13	< 2,0	< 2,0	140-A	R
14	< 2,0	< 2,0	136	R
15	< 2,0	< 2,0	136	R
16	< 2,0	< 2,0	136	R
17	< 2,0	< 2,0	137	F
18	< 2,0	< 2,0	137	R
19	< 2,0	< 2,0	133	R
20	< 2,0	< 2,0	133	F
21	< 2,0	< 2,0	117	F
22	< 2,0	< 2,0	108	R
23	< 2,0	< 2,0	107	R
24	< 2,0	< 2,0	107	R
25	< 2,0	< 2,0	104	R
26	< 2,0	< 2,0	105	R
27	< 2,0	< 2,0	242	F
28	< 2,0	< 2,0	242	F
29	< 2,0	< 2,0	242	F
30	3,0	< 2,0	243	R
31	< 2,0	< 2,0	239	R
32	< 2,0	< 2,0	235	R
33	3,5	< 2,0	227	R
34	< 2,0	< 2,0	212	F
35	45	< 2,0	210	R
36	12,5	< 2,0	342	F
37	2,4	< 2,0	342	F
38	< 2,0	< 2,0	342	F
39	5,7	< 2,0	343	R
40	25	4,5	339	R
41	27	6,9	337	R
42	100	7	333	R
43	16,5	< 2,0	329	R
44	< 2,0	< 2,0	312	F
45	2,4	< 2,0	311	R
46	3,7	< 2,0	309	R
47	< 2,0	< 2,0	305	R
48	< 2,0	< 2,0	412	F
49	6,3	< 2,0	409	R
50	44	3,8	408	R
51	10	< 2,0	404	R

52	< 2,0	< 2,0	407	R
53	< 2,0	< 2,0	405	R

Bilan

	43 résultats conformes en tout temps	8 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes	2 résultats non conformes
Nombre de fontaines	19	1	0
Nombre de robinets	24	7	2
Mesure entreprise et identification	Les points d'eau demeurent accessibles	Fontaine : Point d'eau condamné et identifié avec une affiche Robinet : Affiche avec un avis d'utilisation pour lavage de mains seulement.	Affiche avec un avis d'utilisation pour lavage de mains seulement.

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