

**NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:**

École de l'Apprenti-Sage  
2200, rue Coursol

**Date de l'échantillonnage:**

22 et 23 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	8,4	< 2,0	021	R
2	< 2,0	< 2,0	021	F
3	< 2,0	< 2,0	021	R
4	3,3	< 2,0	022	R
5	< 2,0	< 2,0	022	F
6	< 2,0	< 2,0	022	R
7	2,2	< 2,0	015A	F
8	< 2,0	< 2,0	015A	R
9	3,3	< 2,0	019	F
10	< 2,0	< 2,0	019	R
11	7	< 2,0	019	R
12	15,4	< 2,0	019	R
13	2,8	< 2,0	012	F
14	< 2,0	< 2,0	CORR-6-1	F
15	5,5	< 2,0	CORR-6-1	F
16	3,2	< 2,0	CORR-6-1	F
17	2,3	< 2,0	103	R
18	11,3	< 2,0	103	F
19	12,3	< 2,0	102	R
20	5,1	< 2,0	102	F
21	< 2,0	< 2,0	104	R
22	> 100	3,6	104	F
23	< 2,0	< 2,0	105	R
24	> 100	10,8	105	F
25	13	< 2,0	106	R
26	14,9	< 2,0	106	F
27	8,1	< 2,0	107	R
28	4,9	< 2,0	107	F
29	11,3	5,8	CORR-1-2	F
30	< 2,0	< 2,0	CORR-1-2	F
31	80	< 2,0	CORR-1-2	F
32	10,2	< 2,0	033	F
33	9,7	< 2,0	CORR-4-1	F
34	3,8	< 2,0	CORR-4-1	F
35	7,9	< 2,0	CORR-4-1	F
36	< 2,0	< 2,0	003	R
37	3,8	< 2,0	056	R
38	< 2,0	< 2,0	056	F
39	< 2,0	< 2,0	054	R
40	5,1	< 2,0	054	F
41	2,6	< 2,0	CORR-3-1	F
42	< 2,0	< 2,0	CORR-3-1	F
43	6,4	< 2,0	065	R
44	5,1	< 2,0	065	F
45	< 2,0	< 2,0	063	R
46	< 2,0	< 2,0	063	F
47	< 2,0	< 2,0	062	R
48	2,5	< 2,0	062	F
49	< 2,0	< 2,0	061	R
50	< 2,0	< 2,0	061	F
51	< 2,0	< 2,0	060	R
52	2,4	< 2,0	047	R
53	< 2,0	< 2,0	075	R

54	4,9	< 2,0	074	R
55	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
56	6,3	< 2,0	CORR-1-1	F
57	< 2,0	< 2,0	073	R
58	27	< 2,0	108	R
59	5	< 2,0	108	F
60	< 2,0	< 2,0	109	R
61	3,4	< 2,0	110	R
62	27	< 2,0	110	F
63	5,1	< 2,0	111	R
64	NON FONCTIONNEL	NON FONCTIONNEL	111	F
65	4,7	2,5	112	R
66	23	< 2,0	112	F
67	6,6	< 2,0	CORR-1-2	F
68	3,6	< 2,0	CORR-1-2	F
69	2,7	< 2,0	CORR-1-2	F
70	13,8	< 2,0	116	R
71	11,5	< 2,0	116	F
72	7,8	< 2,0	113	R
73	11,2	< 2,0	113	F
74	9,1	< 2,0	114	R
75	3,8	< 2,0	114	F
76	< 2,0	< 2,0	115	R
77	12,2	< 2,0	115	F

#### Bilan

Points d'eau analysés : 77  
Points d'eau conformes : 50

	50 résultats conformes en tout temps	25 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes	2 résultats non conformes
<b>Nombre de fontaines</b>	26	14	2
<b>Nombre de robinets</b>	24	11	0
<b>Mesure entreprise et identification</b>	Les points d'eau demeurent accessibles.	Fontaines : Points d'eau condamnés et identifiés avec une affiche. 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