

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:

École Jacques-Cartier, pavillon La Fourmillière
7, rue Louis-Jolliet (Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier)

Date de l'échantillonnage:

7 mars 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	CORR-1-1	F
2	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
3	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
4	< 2,0	< 2,0	CORR-1-1	F
5	5,6	< 2,0	110	R

Bilan

Points d'eau analysés : 5
Points d'eau conformes : 4

	4 résultats conformes en tout temps	1 résultat conforme après que l'eau ait coulé 30 secondes	0 résultat non conforme
Nombre de fontaines	4	0	0
Nombre de robinets	0	1	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	

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