

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:

École de la Chanterelle
1070, boul. Pie-XI Nord (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 | 037 | R |
| 2 | 43 | < 2.0 | 032 | R |
| 3 | < 2.0 | < 2.0 | 029 | R |
| 4 | < 2.0 | < 2.0 | 028 | R |
| 5 | 4.2 | < 2.0 | CORR-4-1 | F |
| 6 | 2.7 | < 2.0 | CORR-4-1 | F |
| 7 | 8.1 | < 2.0 | CORR-4-1 | F |
| 8 | 2.3 | < 2.0 | CORR-4-1 | F |
| 9 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-3-1 | F |
| 10 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-6-1 | R |
| 11 | 2.8 | < 2.0 | CORR-6-1 | F |
| 12 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-6-1 | R |
| 13 | 11.1 | < 2.0 | CORR-5-1 | F |
| 14 | 11.1 | < 2.0 | CORR-5-1 | F |
| 15 | 2.4 | < 2.0 | CORR-5-1 | F |
| 16 | 66 | 4.5 | CORR-5-1 | F |
| 17 | < 2.0 | < 2.0 | 003 | R |
| 18 | < 2.0 | < 2.0 | 015 | R |
| 19 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-10-1 | R |
| 20 | 2.6 | < 2.0 | CORR-10-1 | F |
| 21 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-10-1 | R |
| 22 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-8-1 | F |
| 23 | < 2.0 | < 2.0 | 097 | F |
| 24 | < 2.0 | < 2.0 | 097 | R |
| 25 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-12-1 | R |
| 26 | 3.2 | < 2.0 | CORR-12-1 | F |
| 27 | < 2.0 | < 2.0 | CORR-12-1 | R |
| 28 | < 2.0 | < 2.0 | 150 | F |
| 29 | 4.5 | < 2.0 | 150 | F |
| 30 | 13.8 | < 2.0 | 153 | R |
| 31 | 6.2 | < 2.0 | 153 | R |
| 32 | 10.6 | < 2.0 | 142 | R |
| 33 | 33 | 2.1 | 142 | R |
| 34 | 3 | < 2.0 | CORR-1-2 | F |
| 35 | 3.5 | < 2.0 | 138 | R |
| 36 | 2.3 | < 2.0 | 138 | R |
| 37 | 10.5 | < 2.0 | CORR-1-2 | F |

Bilan

Points d'eau analysés : 37

Points d'eau conformes : 27

| | 27 résultats conformes en tout temps | 10 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes | 0 résultat non conforme |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Nombre de fontaines | 13 | 5 | 0 |
| Nombre de robinets | 14 | 5 | 0 |
| Mesure entreprise et identification | 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 | |

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