

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:

École Notre-Dame-du-Canada
383, rue Chabot (Québec)

Date de l'échantillonnage:

11 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 | 7,4 | 1-105 | R |
| 2 | 2,1 | < 2,0 | 1-103 | F |
| 3 | 4,3 | < 2,0 | 1-103 | R |
| 4 | 6,8 | < 2,0 | 1-101 | R |
| 5 | < 2,0 | < 2,0 | 1-100 | F |
| 6 | < 2,0 | < 2,0 | 1-003 | F |
| 7 | NF | NF | 1-003 | F |
| 8 | < 2,0 | < 2,0 | 1-003 | F |
| 9 | < 2,0 | < 2,0 | 1-003 | F |
| 10 | < 2,0 | < 2,0 | 1-003 | F |
| 11 | 11,6 | < 2,0 | 1-100 | R |
| 12 | 22 | < 2,0 | 1-115 | R |
| 13 | 10,9 | < 2,0 | 1-015 | F |
| 14 | 3,8 | < 2,0 | 1-015 | F |
| 15 | < 2,0 | < 2,0 | 1-015 | F |
| 16 | < 2,0 | < 2,0 | 1-015 | F |
| 17 | < 2,0 | < 2,0 | 1-015 | F |
| 18 | 6,7 | 3,2 | 1-119 | R |
| 19 | 3,7 | < 2,0 | 1-112 | R |
| 20 | 11,3 | 4,1 | CORR-4-2 | F |
| 21 | 17,9 | < 2,0 | 2-105 | R |
| 22 | 13,3 | < 2,0 | 2-102 | R |
| 23 | 27 | < 2,0 | 2-103 | R |
| 24 | 30 | < 2,0 | 2-100 | R |
| 25 | 8,2 | < 2,0 | 2-101 | R |
| 26 | 28 | 12,5 | CORR-3-2 | F |
| 27 | 30 | 3,6 | 2-110 | R |
| 28 | 4,4 | < 2,0 | G-001 | R |
| 29 | 2,3 | < 2,0 | G-102 | R |
| 30 | < 2,0 | < 2,0 | G-102 | R |
| 31 | < 2,0 | < 2,0 | G-102 | F |
| 32 | 10,5 | < 2,0 | G-101 | R |
| 33 | < 2,0 | < 2,0 | G-201 | R |
| 34 | 5,8 | < 2,0 | G-201 | R |
| 35 | < 2,0 | < 2,0 | G-201 | F |
| 36 | 4,6 | < 2,0 | G-201 | R |
| 37 | 3,6 | < 2,0 | G-201 | F |
| 38 | < 2,0 | < 2,0 | G-200 | R |
| 39 | 3,3 | < 2,0 | G-200 | F |

Bilan

Points d'eau analysés : 39
Points d'eau conformes : 23

| | 23 résultats conformes en tout temps | 14 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes | 2 résultats non conformes |
|---------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|
| Nombre de fontaines | 15 | 2 | 1 |
| Nombre de robinets | 8 | 12 | 1 |

| | | | |
|--|---|---|--|
| Mesure entreprise et identification | Les points d'eau demeurent accessibles. | Fontaines : Points d'eau condamnés et identifiés avec une affiche. Robinets : Affiche avec un avis de laisser couler l'eau 1 minute avant consommation | Fontaine : Points d'eau condamnés et identifiés avec une affiche Robinets : 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