

**NOM DE L'ÉTABLISSEMENT:**

École Saint-Claude  
12155, boul. Saint-Claude

**Date de l'échantillonnage:**

18 mars 2020

| Numéro de point d'eau | Échantillonnage # 1 : (P0s)<br>250 ml - sans écoulement après au moins 6 heures de stagnation (ug / L) | Échantillonnage # 2: (P30s)<br>250 ml - après 30 secondes d'écoulement continu (ug / L) | Numéro de local | Type de point d'eau |
|-----------------------|--|---|-----------------|---------------------|
| 1                     | < 2,0  | < 2,0   | CORR-8-1        | F                   |
| 2                     | 3,6  | < 2,0   | 113-A           | R                   |
| 3                     | < 2,0  | < 2,0   | 113             | R                   |
| 4                     | < 2,0  | < 2,0   | CORR-8-1        | F                   |
| 5                     | < 2,0  | < 2,0   | CORR-6-2        | F                   |
| 6                     | 4,4  | < 2,0   | 212             | R                   |
| 7                     | < 2,0  | < 2,0   | CORR-8-1        | F                   |
| 8                     | 6,4  | < 2,0   | 101             | R                   |
| 9                     | < 2,0  | < 2,0   | CORR-1-2        | F                   |
| 10                    | < 2,0  | < 2,0   | 200             | R                   |
| 11                    | 3,1  | < 2,0   | 102             | R                   |
| 12                    | 2,4  | < 2,0   | 103             | R                   |
| 13                    | < 2,0  | < 2,0   | 104             | R                   |
| 14                    | 2,0  | < 2,0   | 105             | R                   |
| 15                    | 7,2  | < 2,0   | 201             | R                   |
| 16                    | < 2,0  | < 2,0   | 202             | R                   |
| 17                    | 5,2  | < 2,0   | 203             | R                   |
| 18                    | < 2,0  | < 2,0   | 204             | R                   |
| 19                    | < 2,0  | < 2,0   | 123             | R                   |
| 20                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-6-1        | F                   |
| 21                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-6-1        | F                   |
| 22                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-6-1        | F                   |
| 23                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-6-1        | F                   |
| 24                    | < 2,0  | < 2,0   | 130             | R                   |
| 25                    | < 2,0  | 9,6   | 135             | R                   |
| 26                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-4-1        | F                   |
| 27                    | < 2,0  | < 2,0   | CORR-4-1        | F                   |
| 28                    | 2,2  | < 2,0   | 128             | R                   |
| 29                    | < 2,0  | < 2,0   | 128             | F                   |
| 30                    | 3,5  | < 2,0   | 129             | R                   |
| 31                    | 3  | < 2,0   | 129             | R                   |
| 32                    | 2,6  | < 2,0   | 129             | F                   |
| 33                    | 3,2  | < 2,0   | 226             | R                   |
| 34                    | < 2,0  | < 2,0   | 226             | F                   |
| 35                    | < 2,0  | < 2,0   | 226             | R                   |
| 36                    | < 2,0  | < 2,0   | 227             | R                   |
| 37                    | < 2,0  | < 2,0   | 227             | F                   |
| 38                    | 5,2  | < 2,0   | 227             | R                   |
| 39                    | < 2,0  | < 2,0   | 301             | R                   |

**Bilan**

Points d'eau analysés : 39  
Points d'eau conformes : 34

|  | 34 résultats conformes en tout temps    | 4 résultats conformes après que l'eau ait coulé 30 secondes                        | 1 résultat non conforme   |
|--|---|--|---|
| <b>Nombre de fontaines</b>                 | 15                                      | 0  | 0   |
| <b>Nombre de robinets</b>                  | 19                                      | 4  | 1   |
| <b>Mesure entreprise et identification</b> | Les points d'eau demeurent accessibles. | Robinet : Affiche avec un avis de laisser couler l'eau 1 minute avant consommation | Robinet : 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