

## La concentration de plomb dans l'eau potable de tous les établissements du Centre de services scolaire de Rouyn-Noranda a été mesurée

**Rouyn-Noranda, le 22 avril 2021** – À titre préventif et à la demande du ministère de l'Éducation, le Centre de services scolaire de Rouyn-Noranda (CSSRN) a effectué, depuis plusieurs mois, des analyses sur tous les points d'eau destinés ou pouvant servir à la consommation dans ses établissements. Cette opération avait pour objectif de s'assurer de la qualité de l'eau bue tant par les élèves que par les membres du personnel du CSSRN et ainsi poser rapidement des actions aux points d'eau où la concentration de plomb dépassait la norme de Santé Canada établie maintenant à cinq microgrammes par litre.

Au total, 443 points d'eau ont été testés dans les écoles primaires, les écoles secondaires, les centres de formation professionnelle et d'éducation des adultes ainsi qu'au centre administratif. De ce nombre, 281 sont conformes, 146 nécessitent un temps d'écoulement avant la consommation et seulement 16 sont demeurés non conformes après le temps d'écoulement.

Toutes les fontaines non conformes ont été condamnées. Des affiches spéciales mettant en évidence une consigne ont été installées devant les points d'eau restreints au lavage des mains ou ceux où les élèves et les membres du personnel doivent laisser couler l'eau pendant une minute avant de se désaltérer.

Les résultats complets des tests ont été transmis au ministère de l'Éducation. De plus, les parents ont reçu une communication à l'intérieur de laquelle se trouve un portrait global de la situation par établissement.

Le fait que les élèves et les membres du personnel puissent évoluer dans un environnement sain demeure une constante préoccupation au CSSRN. C'est pourquoi un travail de réflexion a été amorcé et des démarches sont prévues dans le but d'améliorer la condition des points d'eau non conformes ainsi que ceux où une consigne doit être respectée.

– 30 –

Source : Julie Roy  
Conseillère en communication

## Mesure du plomb dans l'eau au CSSRN

Nom du bâtiment, de l'école ou du centre	Nombre total de points d'eau testés qui sont destinés, ou qui peuvent servir, à la consommation	Résultats des tests de mesure du plomb dans l'eau		
		Nombre de points d'eau conformes	Nombre de points d'eau conformes après avoir laissé couler l'eau	Nombre de points d'eau non conformes
École de Bellecombe	9	5	4	0
Bâtiment situé à Cléricy de l'école Cléricy – Mont-Brun	14	9	5	0
Bâtiment situé à Mont-Brun de l'école Cléricy – Mont-Brun	6	3	3	0
École de D'Alembert	10	8	2	0
École Entre-Lacs	14	10	4	0
École des Kekeko	22	19	3	0
École de l'Étincelle	16	5	11	0
École de la Petite-Étincelle	18	5	13	0
École de Granada	25	22	3	0
École Kinojévis	16	12	4	0
École Le Prélude	19	13	6	0
Pavillon Monseigneur-Pelletier	14	9	5	0
École Notre-Dame-de-Grâce	40	21	16	3
École Notre-Dame-de-Protection	23	20	3	0
École Sacré-Cœur	30	18	11	1
Petit Sacré-Cœur	11	8	2	1
École D'Iberville	86	34	42	10
École La Source	13	12	1	0
Centre Polymétier	21	20	1	0
Centre Élisabeth-Bruyère et l'école de la Grande-Ourse	22	21	1	0
Centre administratif	14	7	6	1
<b>Total</b>	<b>443</b>	<b>281</b>	<b>146</b>	<b>16</b>