

RÉSULTATS DES ANALYSES DE LA CONCENTRATION DE PLOMB DANS L'EAU

VAL-D'OR, LE 6 OCTOBRE 2020 – Le Centre de services scolaire de l'Or-et-des-Bois (CSSOB) fait état des résultats des opérations d'analyses de la concentration du plomb dans l'eau aux fins de consommation, réalisée dans tous ses établissements scolaires. Cette opération préventive a été réalisée suite à une nouvelle directive du ministère de l'Éducation et le CSSOB a déjà complété l'ensemble des analyses requises autant dans ses établissements du primaire, du secondaire que dans les centres de formation.

Les résultats sont l'aboutissement d'une opération d'échantillonnage massive effectuée dans les établissements entre février et mars 2020. Selon les résultats obtenus, ce sont 284 points d'eau qui ont été testés, parmi ceux-ci 236 obtiennent un résultat inférieur ou égal à la norme établie de 5 microgrammes par litre. Huit écoles primaires ont obtenu un bilan parfaitement conforme et quelques points problématiques ont été identifiés dans 15 établissements : 31 points d'eau nécessiteront un écoulement d'une minute avant d'être consommée et 17 points d'eau ne sont plus disponibles pour la consommation. En conformité avec la procédure du Ministère, des affiches ont été installées pour clairement identifier ces points d'eau.

Une expertise sera menée afin de déterminer la source du problème pour chaque cas (équipements, plomberie, etc.) et les travaux correctifs seront apportés au cours de la prochaine année. Par la suite, des tests seront réalisés afin de s'assurer que tout est conforme.

Particularité pour les lavabos

Seuls les robinets destinés à la consommation d'eau doivent respecter la norme provinciale. Ainsi, les lavabos des salles de bain et des vestiaires n'ont pas été testés puisqu'ils doivent désormais servir exclusivement pour le lavage des mains. Des affiches rappelant cette consigne sont d'ailleurs installées devant ces points d'eau.

Des travaux qui arrivent à point

Le CSSOB a amorcé depuis deux ans une série de remplacement des fontaines d'eau visant à les convertir en station de remplissage de gourdes. Cette opération prévoit le remplacement de 60 fontaines et devrait être complétée au cours de l'année scolaire. Ces travaux représentent une solution durable et sécuritaire, puisqu'ils amènent un renouvellement de la tuyauterie et, dans le contexte actuel, permettent de diminuer les risques de propagation de la COVID-19. Rappelons que cette année les élèves doivent apporter des gourdes d'eau de la maison.

Les résultats complets et détaillés sont disponibles dans le tableau ci-dessous.

SOMMAIRE DES RÉSULTATS DES TESTS DE PLOMB DANS L'EAU – SEPTEMBRE 2020 - CSSOB

Bâtiment école	Points d'eau testés	Conforme ●	Avis de faire couler l'eau au moins 1 minute avant la consommation ●	Points d'eau condamnés ●
PRIMAIRE				
Saint-Sauveur	10	● 10	–	–
Papillon d'Or	4	● 4	–	–
Charles-René-Lalande	10	● 9	● 1	–
Saint-Paul	11	● 7	● 2	● 2
Louis-Querbes	5	● 4	● 1	–
Notre-Dame-de-Fatima	13	● 11	● 2	–
Chanoine-Delisle	14	● 10	● 2	● 2
Notre-Dame-du-Rosaire	12	● 12	–	–
Notre-Dame-de-L'Assomption	9	● 9	–	–
Saint-Joseph	17	● 17	–	–
Sainte-Lucie	16	● 16	–	–
Sainte-Marie	10	● 10	–	–
Saint-Isidore	10	● 10	–	–
Des Explorateurs	28	● 27	● 1	–
Saint-Philippe	6	● 4	● 2	–
SECONDAIRE ET CENTRES				
Le Transit	13	● 12	–	● 1
La Concorde (secondaire et FGA)	19	● 6	● 8	● 5
Le Tremplin	24	● 16	● 7	● 1
Polyvalente Le Carrefour	23	● 20	● 2	● 1
CFP Val-d'Or (formation professionnelle)	12	● 8	● 1	● 3
Centre l'Horizon (incluant La Passerelle)	10	● 9	–	● 1
Centre le Trait-d'Union	6	● 5	● 1	–
Centre La Concorde	2	–	● 1	● 1
TOTAL	284	236	31	17

– 30 –

Source et renseignements :

Caroline Neveu
 Coordonnatrice aux communications
 819 825-4220, poste 3013
neveu.caroline@csob.qc.ca