

Données CO₂ CSS de Laval

Semaine du 8 au 12 Avril 2024

Nombre de bâtiments concernés : 109

Nombre de classes concernées : 3 137

	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieures à 1 000 ppm	2809	89%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	315	10%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	13	1%
Concentrations moyennes supérieures à 2 000 ppm *	0	0%

* Actions entreprises pour remédier à la situation : [_Actions applicables selon les instructions indiquées au document_Gestion des paramètres de confort dans les bâtiments scolaires.](#)

Pour une école ventilée naturellement :

1. Rappel des pratiques de base pour permettre la circulation de l'air : ouverture des fenêtres, des portes et des vasistas, le cas échéant, tout en portant attention à garder une température adéquate en présence d'élèves.
2. Vérification et surveillance des moyennes obtenues par le système de gestion des données.
3. Si les données élevées perdurent dans le temps, une intervention ciblée sera effectuée.

Pour une école ventilée mécaniquement :

1. Vérification de l'état de fonctionnement du système de ventilation par une intervention du Service des ressources matérielles. Si le fonctionnement est adéquat, une recherche des causes sera effectuée. Si le fonctionnement est inadéquat, des ajustements ou réparations seront effectués selon le cas.
2. Ouvrir les fenêtres en s'assurant de conserver une température adéquate dans la classe.