

Résultats des lectures de CO₂ du Centre de services scolaire des Sommets

Semaine du 29 mai au 2 juin 2023

Nombre d'écoles concernées : 41

Nombre de classes concernées : 591

Tableau CO₂

	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieures à 1 000 ppm	553	93.6%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	27	4.6%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	11	1.9%
Concentrations moyennes supérieures à 2 000 ppm	0	0.0%

Tableau température

	Semaine du 29 mai 2023
Moyenne des températures hebdomadaires de l'ensemble des lecteurs	23.9°C
Nombre de locaux ayant une température moyenne hebdomadaire inférieure à 20 °C	1
Nombre de locaux ayant une température moyenne hebdomadaire entre 20 °C et 26 °C	531
Nombre de locaux ayant une température moyenne hebdomadaire supérieure à 26 °C	59

N.B. Ces données agrégées nous sont fournies par Nova Biomatique, l'un des fournisseurs des lecteurs de CO₂ pour le ministère de l'Éducation, selon les paramètres de lecture et de calcul déterminés par ce dernier.