

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée
 Nombre total d'écoles concernées
 Nombre total de classes concernées

30 mai 2022 au 3 juin 2022
 18
 371

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	807	ppm
Médiane (50e percentile)	752.5	ppm
95e Percentile	1291.6	ppm
5e percentile	471.2	ppm

Comparatif Classes - CO2				
Seuils de mesure	Moyenne hebdomadaire		Pire moyenne quotidienne	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentration moyennes inférieures à 1000 ppm	311	83.8%	221	59.6%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	57	15.4%	129	34.8%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	3	0.8%	16	4.3%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	5	1.3%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21,9	°C
Médiane (50e percentile)	21.9	°C
95e Percentile	23.8	°C
5e percentile	19.9	°C

Comparatif Classes - Température				
Seuils de mesure	Moyenne hebdomadaire		Pire moyenne quotidienne	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Température moyenne inférieure à 20°C	19	5.1%	40	10.8%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	352	94.9%	330	88.9%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%