

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée

1 Mai 2023 au 5 Mai 2023

Nombre total d'écoles concernées

19

Nombre total de classes concernées

373

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	835	ppm
Médiane (50e percentile)	822	ppm
95e Percentile	1246	ppm
5e percentile	413	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	284	76.1%	197	52.8%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	88	23.6%	147	39.4%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	1	0.3%	29	7.8%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	0	0.0%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21.6	°C
Médiane (50e percentile)	21.6	°C
95e Percentile	23.1	°C
5e percentile	19.6	°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	29	7.8%	53	14.2%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	344	92.2%	320	85.8%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	0	0.0%