

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée

8 Mai 2023 au 12 Mai 2023

Nombre total d'écoles concernées

19

Nombre total de classes concernées

366

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	678	ppm
Médiane (50e percentile)	657	ppm
95e Percentile	986	ppm
5e percentile	499	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	350	95.6%	291	79.5%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	15	4.1%	72	19.7%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	1	0.3%	2	0.5%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	1	0.3%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	22.5	°C
Médiane (50e percentile)	22.6	°C
95e Percentile	24	°C
5e percentile	20.9	°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	6	1.6%	16	4.4%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	360	98.4%	349	95.4%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%