

# Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 9 mai 2022 au 13 mai 2022  
 Nombre total d'écoles concernées 16  
 Nombre total de classes concernées 330

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	699	ppm
Médiane (50e percentile)	653	ppm
95e Percentile	1155.7	ppm
5e percentile	425.4	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	301	91.2%	257	77.9%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	28	8.5%	59	17.9%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	1	0.3%	13	3.9%
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)	23,5	°C
Médiane (50e percentile)	23.4	°C
95e Percentile	26.6	°C
5e percentile	20.6	°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	3	0.9%	19	5.8%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	319	96.7%	211	63.9%
Température moyenne supérieure à 26°C	8	2.4%	100	30.3%