

# Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 27 Mars 2023 au 31 Mars 2023  
Nombre total d'écoles concernées 19  
Nombre total de classes concernées 388

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	919	ppm
Médiane (50e percentile)	914	ppm
95e Percentile	1367	ppm
5e percentile	547	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	250	64.4%	174	44.8%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	130	33.5%	181	46.6%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	7	1.8%	31	8.0%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	1	0.3%	2	0.5%

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	23.3	°C
5e percentile	19.5	°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	7.5%	68	17.5%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	359	92.5%	319	82.2%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%