

# Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 30 Janvier 2023 au 3 Février 2023  
 Nombre total d'écoles concernées 19  
 Nombre total de classes concernées 346

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	878	ppm
Médiane (50e percentile)	851	ppm
95e Percentile	1401	ppm
5e percentile	505	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	245	70.8%	183	52.9%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	96	27.7%	124	35.8%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	5	1.4%	35	10.1%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	4	1.2%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21.1	°C
Médiane (50e percentile)	21.2	°C
95e Percentile	23.5	°C
5e percentile	18.3	°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	62	17.9%	116	33.5%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	284	82.1%	228	65.9%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	2	0.6%