

# Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 23 Janvier 2023 au 27 Janvier 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)	736	ppm
Médiane (50e percentile)	717	ppm
95e Percentile	1043	ppm
5e percentile	471	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	319	92.2%	204	59.0%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	26	7.5%	123	35.5%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	1	0.3%	16	4.6%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	3	0.9%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21.1	°C
Médiane (50e percentile)	21.1	°C
95e Percentile	23.3	°C
5e percentile	18.7	°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	65	18.8%	135	39.0%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	281	81.2%	209	60.4%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	2	0.6%