

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée

6 juin 2022 au 10 juin 2022

Nombre total d'écoles concernées

17

Nombre total de classes concernées

357

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	809	ppm
Médiane (50e percentile)	746	ppm
95e Percentile	1331.5	ppm
5e percentile	492	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	304	85.2%	197	55.2%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	51	14.3%	129	36.1%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	2	0.6%	27	7.6%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	4	1.1%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	22,0	°C
Médiane (50e percentile)	22.1	°C
95e Percentile	24	°C
5e percentile	19.9	°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	14	3.9%	37	10.4%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	343	96.1%	319	89.4%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%