

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 2 mai 2022 au 6 mai 2022
 Nombre total d'écoles concernées 18
 Nombre total de classes concernées 357

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	795	ppm
Médiane (50e percentile)	764	ppm
95e Percentile	1285.2	ppm
5e percentile	423	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	306	85.7%	220	61.6%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	50	14.0%	112	31.4%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	1	0.3%	25	7.0%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	0	0.0%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	22,0	°C
Médiane (50e percentile)	22	°C
95e Percentile	23.9	°C
5e percentile	20	°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	11	3.1%	35	9.8%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	346	96.9%	322	90.2%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	0	0.0%