

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée

14 mars 2022 au 18 mars 2022

Nombre total d'écoles concernées

19

Nombre total de classes concernées

376

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	952	ppm
Médiane (50e percentile)	916	ppm
95e Percentile	1509.2	ppm
5e percentile	488	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	224	59.6%	155	41.2%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	142	37.8%	169	44.9%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	10	2.7%	49	13.0%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	0	0.0%	3	0.8%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21,7	°C
Médiane (50e percentile)	21.8	°C
95e Percentile	23.7	°C
5e percentile	19.3	°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	27	7.2%	69	18.4%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	349	92.8%	302	80.3%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	5	1.3%