

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée

28 mars 2022 au 1 avril 2022

Nombre total d'écoles concernées

18

Nombre total de classes concernées

350

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	987	ppm
Médiane (50e percentile)	949	ppm
95e Percentile	1605	ppm
5e percentile	513	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	198	56.6%	133	38.0%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	131	37.4%	157	44.9%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	19	5.4%	50	14.3%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	2	0.6%	10	2.9%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21,5	°C
Médiane (50e percentile)	21.6	°C
95e Percentile	23.6	°C
5e percentile	19.4	°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	7.7%	67	19.1%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	323	92.3%	281	80.3%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	2	0.6%