

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 28 février 2022 au 4 mars 2022
 Nombre total d'écoles concernées 18
 Nombre total de classes concernées 371

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	817	ppm
Médiane (50e percentile)	769	ppm
95e Percentile	1587.3	ppm
5e percentile	353.9	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	262	70.6%	211	56.9%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	88	23.7%	106	28.6%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	20	5.4%	42	11.3%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	1	0.3%	12	3.2%

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	24	°C
5e percentile	18.6	°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	48	12.9%	93	25.1%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	322	86.8%	274	73.9%
Température moyenne supérieure à 26°C	1	0.3%	4	1.1%