

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 21 février 2022 au 25 février 2022
 Nombre total d'écoles concernées 18
 Nombre total de classes concernées 370

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	960	ppm
Médiane (50e percentile)	915	ppm
95e Percentile	1665	ppm
5e percentile	428.4	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	221	59.7%	152	41.1%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	128	34.6%	153	41.4%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	18	4.9%	55	14.9%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	3	0.8%	10	2.7%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	21,3	°C
Médiane (50e percentile)	21.4	°C
95e Percentile	23.7	°C
5e percentile	18.7	°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	49	13.2%	104	28.1%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	319	86.2%	264	71.4%
Température moyenne supérieure à 26°C	2	0.5%	2	0.5%