

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 18 avril 2022 au 22 avril 2022
 Nombre total d'écoles concernées 18
 Nombre total de classes concernées 379

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	835	ppm
Médiane (50e percentile)	812	ppm
95e Percentile	1446.3	ppm
5e percentile	392	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	300	79.2%	170	44.9%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	76	20.1%	165	43.5%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	3	0.8%	41	10.8%
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)	21,4	°C
Médiane (50e percentile)	21.5	°C
95e Percentile	23.2	°C
5e percentile	19	°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	43	11.3%	95	25.1%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	336	88.7%	284	74.9%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	0	0.0%