

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 20 Mars 2023 au 24 Mars 2023
 Nombre total d'écoles concernées 19
 Nombre total de classes concernées 388

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	930	ppm
Médiane (50e percentile)	915	ppm
95e Percentile	1400	ppm
5e percentile	527	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	241	62.1%	170	43.8%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	137	35.3%	166	42.8%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	10	2.6%	49	12.6%
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)	21.5	°C
Médiane (50e percentile)	21.6	°C
95e Percentile	23.2	°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	37	9.5%	79	20.4%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	351	90.5%	308	79.4%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%