

Rapport QAI - CSS 881000

Période visée 30 Octobre 2023 au 3 Novembre 2023
 Nombre total d'écoles concernées 19
 Nombre total de classes concernées 290

État général CO2		
Item	valeur	unité
Concentration quotidienne moyenne de CO2 dans les écoles (moyenne des sondes)	945	ppm
Médiane (50e percentile)	888	ppm
95e Percentile	1477	ppm
5e percentile	532	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	184	63.4%	131	45.2%
Concentrations moyennes entre 1000 ppm et 1500 ppm	95	32.8%	111	38.3%
Concentrations moyennes entre 1500 ppm et 2000 ppm	8	2.8%	38	13.1%
Concentrations moyennes supérieures à 2000 ppm	3	1.0%	10	3.4%

État général température		
Item	valeur	unité
Température moyenne dans les écoles (moyenne des sondes)	20.9	°C
Médiane (50e percentile)	21	°C
95e Percentile	23.1	°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	75	25.9%	125	43.1%
Température moyenne entre 20°C et 26°C	215	74.1%	164	56.6%
Température moyenne supérieure à 26°C	0	0.0%	1	0.3%