

## Sommaire semaine du 19 au 23 juin 2023

	Concentration moyenne en CO2 de toutes les classes du CSSS	
La concentration moyenne en CO2 de toutes les classes	668,30	
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1438	91,94%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	119	7,61%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	7	0,45%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	0	0,00%
<b>Total</b>	<b>1564</b>	<b>100,00%</b>

	Température moyenne de toutes les classes du CSSS (degré Celsius)	
Temperature moyenne des écoles	23,4	
	Locaux	Pourcentage
Nombre de locaux ayant une température moyenne inférieure à 20 °C	19	1,45%
Nombre de locaux ayant une température moyenne entre à 20 °C et 26 °C	1255	95,80%
Nombre de locaux ayant une température moyenne supérieure à 26 °C	36	2,75%
<b>Total</b>	<b>1310</b>	<b>100,00%</b>

## Nombre d'écoles du CSS Samares selon le maximum de la concentration de CO<sub>2</sub> dans l'école

	Semaine du 19 au 23 juin 2023	%
Nombre de locaux ayant une concentration moyenne hebdomadaire de CO <sub>2</sub> inférieure à 1 000 ppm	55	67,90%
Nombre de locaux ayant une concentration moyenne hebdomadaire de CO <sub>2</sub> entre 1 000 et 1 500 ppm	22	27,16%
Nombre de locaux ayant une concentration moyenne hebdomadaire de CO <sub>2</sub> entre 1 500 et 2 000 ppm	4	4,94%
Nombre de locaux ayant une concentration moyenne hebdomadaire de CO <sub>2</sub> supérieure à 2 000 ppm *	0	0,00%
Total	81	100,00%