

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	<i>Semaine du 3 au 7 juillet 2023</i>		<i>Semaine du 10 au 14 juillet 2023</i>		<i>Semaine du 17 au 21 juillet 2023</i>		<i>Semaine du 24 au 28 juillet 2023</i>	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1479	99,53%	1445	99,38%	1325	99,70%	1271	99,61%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	6	0,40%	8	0,55%	4	0,30%	4	0,31%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	1	0,07%	1	0,07%	0	0,00%	1	0,08%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Total	1486	100,00%	1454	100,00%	1329	100,00%	1276	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	<i>Semaine du 31 juillet au 4 août 2023</i>		<i>Semaine du 7 au 11 août 2023</i>		<i>Semaine du 14 au 18 août 2023</i>		<i>Semaine du 21 au 25 août 2023</i>	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1228	99,68%	1174	99,58%	1117	99,47%	1091	99,73%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	3	0,24%	4	0,34%	5	0,45%	3	0,27%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	0	0,00%	1	0,08%	1	0,09%	0	0,00%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,08%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Total	1232	100,00%	1179	100,00%	1123	100,00%	1094	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	<i>Semaine du 28 août au 1er septembre 2023</i>		<i>Semaine du 4 au 8 septembre 2023</i>		<i>Semaine du 11 au 15 septembre 2023</i>		<i>Semaine du (révisé) 18 au 22 septembre 2023</i>	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1007	99,02%	841	82,69%	917	90,34%	1169	87,70%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	10	0,98%	129	12,68%	90	8,87%	155	11,63%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	0	0,00%	46	4,52%	8	0,79%	8	0,60%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	0	0,00%	1	0,10%	0	0,00%	1	0,08%
Total	1017	100,00%	1017	100,00%	1015	100,00%	1333	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 25 au 29 septembre 2023		Semaine du 2 au 6 octobre 2023		Semaine du 9 au 13 octobre 2023		Semaine du 16 au 20 octobre 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1523	86,88%	1475	85,56%	1323	79,89%	1387	85,04%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	206	11,75%	229	13,28%	298	18,00%	225	13,80%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	22	1,25%	19	1,10%	23	1,39%	18	1,10%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	2	0,11%	1	0,06%	12	0,72%	1	0,06%
Total	1753	100,00%	1724	100,00%	1656	1	1631	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 23 au 27 octobre 2023		Semaine du 30 octobre au 3 novembre 2023		Semaine du 6 au 10 novembre 2023		Semaine du 13 au 17 novembre 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
					Grève 6 novembre (am) 2023			
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1298	79,58%	1283	74,90%	1243	71,64%	1140	65,86%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	301	18,45%	393	22,94%	437	25,19%	480	27,73%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	31	1,90%	34	1,98%	52	3,00%	102	5,89%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,06%	3	0,18%	3	0,17%	9	0,52%
Total	1631	100,00%	1713	100,00%	1735	100,00%	1731	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 20 au 24 novembre 2023		Semaine du 27 nov au 1 ^{er} décembre 2023		Semaine du 4 au 8 décembre 2023		Semaine du 11 au 15 décembre 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
					Grève 21-22-23 novembre 2023			
					Grève 8 décembre 2023			
							Grève 11 au 14 décembre 2023	
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1149	67,19%	1083	63,33%	969	59,01%	1136	69,69%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	441	25,79%	490	28,65%	491	29,90%	406	24,91%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	114	6,67%	122	7,13%	167	10,17%	77	4,72%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	6	0,35%	15	0,88%	15	0,91%	11	0,67%
Total	1710	100,00%	1710	100,00%	1642	100,00%	1630	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 18 au 22 décembre 2023		Semaine du 8 au 12 janvier 2024 <i>Journée pédagogique et journée tempête le 8 et 10 janvier 2024</i>		Semaine du 15 au 19 janvier 2024		Semaine du 22 au 26 janvier 2024	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1006	61,76%	1090	61,00%	1038	57,92%	1102	61,67%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	449	27,56%	539	30,16%	574	32,03%	510	28,54%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	160	9,82%	142	7,95%	159	8,87%	159	8,90%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	14	0,86%	16	0,90%	21	1,17%	16	0,90%
Total	1629	100,00%	1787	100,00%	1792	100,00%	1787	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 29 janvier au 2 février 2023 <i>Journée pédagogique le 30 janvier 2024</i>		Semaine du 5 au 9 février 2024		Semaine du 12 au 16 février 2024 <i>Journée pédagogique le 16 février 2024</i>		Semaine du 19 au 23 février 2024	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1150	64,72%	1143	66,30%	1139	66,07%	1063	61,66%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	478	26,90%	457	26,51%	460	26,68%	519	30,10%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	130	7,32%	108	6,26%	112	6,50%	131	7,60%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	19	1,07%	16	0,93%	13	0,75%	11	0,64%
Total	1777	100,00%	1724	100,00%	1724	100,00%	1724	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 26 février au 1er mars 2024		Semaine du 4 au 8 mars 2024		Semaine du 11 au 15 mars 2024		Semaine du 18 au 22 mars 2024	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1140	66,16%	608	99,35%	1205	67,73%	1206	67,68%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	479	27,80%	4	0,65%	478	26,87%	462	25,93%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	96	5,57%	0	0,00%	83	4,67%	102	5,72%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	8	0,46%	0	0,00%	13	0,73%	12	0,67%
Total	1723	100,00%	612	100,00%	1779	100,00%	1782	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2023-2024

	Semaine du 25 au 29 mars 2024		Semaine du 1er au 5 avril 2024		Semaine du 8 au 12 avril 2024		Semaine du 15 au 19 avril 2024		Moyenne à ce jour	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1194	67,00%	1315	73,79%	1352	75,87%	1351	75,90%	1179	76,35%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	480	26,94%	408	22,90%	386	21,66%	389	21,85%	297	19,24%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	98	5,50%	53	2,97%	40	2,24%	37	2,08%	61	3,98%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	10	0,56%	6	0,34%	4	0,22%	3	0,17%	7	0,43%
Total	1782	100,00%	1782	100,00%	1782	100,00%	1780	100,00%	1545	100,00%