

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 5 au 9 septembre 2022		Semaine du 12 au 16 septembre 2022		Semaine du 19 au 23 septembre 2022		Semaine du 26 au 30 septembre 2022	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1632	94,83%	1554	90,82%	1501	89,24%	1503	84,87%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	83	4,82%	139	8,12%	176	10,46%	238	13,44%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	5	0,29%	17	0,99%	5	0,30%	28	1,58%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,06%	1	0,06%	0	0,00%	2	0,11%
Total	1721	100,00%	1711	100,00%	1682	100,00%	1771	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 3 au 7 octobre 2022		Semaine du 10 au 14 octobre 2022		Semaine du 17 au 21 octobre 2022		Semaine du 24 au 28 octobre 2022	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1587	90,02%	1318	75,06%	1371	78,48%	1462	83,83%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	167	9,47%	388	22,10%	342	19,58%	257	14,74%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	8	0,45%	48	2,73%	32	1,83%	24	1,38%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,06%	2	0,11%	2	0,11%	1	0,06%
Total	1763	100,00%	1756	100,00%	1747	100,00%	1744	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 31 oct. Au 4 nov. 2022		Semaine du 7 au 11 novembre 2022		Semaine du 14 au 18 novembre 2022		Semaine du 21 au 25 novembre 2022	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1459	85,22%	1351	78,46%	1210	70,39%	1075	63,24%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	234	13,67%	336	19,51%	432	25,13%	493	29,00%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	18	1,05%	34	1,97%	74	4,30%	123	7,24%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,06%	1	0,06%	3	0,17%	9	0,53%
Total	1712	100,00%	1722	100,00%	1719	100,00%	1700	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 28 nov au 2 déc 2022		Semaine du 5 au 9 décembre 2022		Semaine du 12 au 16 décembre 2022		Semaine du 19 au 23 décembre 2022	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1140	67,38%	1148	68,70%	1294	71,33%	1153	63,53%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	469	27,72%	434	25,97%	452	24,92%	577	31,79%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	80	4,73%	84	5,03%	66	3,64%	82	4,52%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	3	0,18%	5	0,30%	2	0,11%	3	0,17%
Total	1692	100,00%	1671	100,00%	1814	100,00%	1815	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 9 au 13 janvier 2023		Semaine du 16 au 20 janvier 2023		Semaine du 23 au 27 janvier 2023		Semaine du 30 janvier au 3 février 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1033	56,91%	1113	61,29%	1127	62,13%	886	48,82%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	683	37,63%	601	33,09%	583	32,14%	693	38,18%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	93	5,12%	98	5,40%	96	5,29%	221	12,18%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	6	0,33%	4	0,22%	8	0,44%	15	0,83%
Total	1815	100,00%	1816	100,00%	1814	100,00%	1815	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 6 au 10 février 2023		Semaine du 13 au 17 février 2023		Semaine du 20 au 24 février 2023		Semaine du 6 au 10 mars 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	756	59,95%	1210	66,63%	1072	59,10%	1143	62,98%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	413	32,75%	517	28,47%	628	34,62%	467	25,73%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	86	6,82%	84	4,63%	94	5,18%	111	6,12%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	6	0,48%	7	0,39%	3	0,17%	6	0,33%
Total	1261	100,00%	1818	100,11%	1797	99,06%	1727	95,15%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 13 au 17 mars 2023		Semaine du 20 au 24 mars 2023		Semaine du 27 au 31 mars 2023		Semaine du 3 au 7 avril 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1143	66,18%	1117	65,06%	1311	77,12%	1239	70,92%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	467	27,04%	482	28,07%	358	21,06%	419	23,98%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	111	6,43%	115	6,70%	30	1,76%	86	4,92%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	6	0,35%	3	0,17%	1	0,06%	3	0,17%
Total	1727	100,00%	1717	100,00%	1700	100,00%	1747	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 10 au 14 avril 2023		Semaine du 17 au 21 avril 2023		Semaine du 24 au 28 avril 2023		Semaine du 1er au 5 mai 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1453	80,23%	1453	80,23%	1349	79,73%	1343	81,54%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	341	18,83%	341	18,83%	315	18,62%	276	16,76%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	16	0,88%	16	0,88%	26	1,54%	27	1,64%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	1	0,06%	1	0,06%	2	0,12%	1	0,06%
Total	1811	100,00%	1811	100,00%	1692	100,00%	1647	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 8 au 12 mai 2023		Semaine du 15 au 19 mai 2023		Semaine du 22 au 26 mai 2023		Semaine du 29 mai au 2 juin 2023	
	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage	Nombre de classes	Pourcentage
Concentrations moyennes inférieure à 1 000 ppm	1499	93,51%	845	82,60%	1266	86,95%	1467	88,48%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	96	5,99%	166	16,23%	177	12,16%	177	10,68%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	8	0,50%	12	1,17%	12	0,82%	13	0,78%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	0	0,00%	0	0,00%	1	0,07%	1	0,06%
Total	1603	100,00%	1023	100,00%	1456	100,00%	1658	100,00%

Sommaire des sondes CO2 pour 2022-2023

	Semaine du 5 au 9 juin 2023		Semaine du 12 au 16 juin 2023		Semaine du 19 au 23 juin 2023				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	1482	92,45%	1400	136,85%	1438	98,76%	0	0,00%	1280	75,61%
Concentrations moyennes entre 1 000 et 1 500 ppm	148	9,23%	180	17,60%	119	8,17%	0	0,00%	355	21,01%
Concentrations moyennes entre 1 500 et 2 000 ppm	7	0,44%	25	2,44%	7	0,48%	0	0,00%	54	3,22%
Concentrations moyennes supérieure à 2 000 ppm	0	0,00%	1	0,10%	0	0,00%	0	0,00%	3	0,17%
Total	1637	102,12%	1606	156,99%	1564	107,42%	0	0,00%	1692	100,00%