

4. 第三者機関による測定結果(煙突から排出される排ガス)

(1) ダイオキシン類濃度

規制値: 0.1ng-TEQ/m³N(O₂ 12%換算値)

	採取年月日	結果を得た年月日	測定結果
1号炉	2023.05.02	2023.05.31	0.011
2号炉	2023.04.12	2023.05.16	0.014
3号炉	2023.04.12	2023.05.16	0.0066

(2) 硫黄酸化物濃度

規制値: 10.37[m³N/h] (K値=1.75)

	採取年月日	結果を得た年月日	測定結果
1号炉	2023.05.02	2023.05.22	0.126
	2023.06.08	2023.06.22	0.121
	2023.08.22	2023.09.01	0.099
	2023.10.12	2023.10.27	0.148
	2023.12.06	2023.12.27	0.082
	2024.02.08	2024.02.28	0.068
2号炉	2023.04.12	2023.04.26	0.061
	2023.07.05	2023.07.21	0.070
	2023.08.07	2023.08.18	0.050
	2023.10.12	2023.10.27	0.076
	2024.01.05	2024.1.29	0.064
	2024.02.08	2024.02.28	0.074
3号炉	2023.04.12	2023.04.26	0.115
	2023.06.08	2023.06.22	0.071
	2023.08.07	2023.08.18	0.077
	2023.10.12	2023.10.27	0.101
	2023.12.06	2023.12.27	0.060
	2024.03.07	2024.03.15	0.134

(3) ばいじん濃度

規制値: 0.04[g/m³N] (O₂ 12%換算値)

	採取年月日	結果を得た年月日	測定結果
1号炉	2023.05.02	2023.05.22	0.001未満
	2023.06.08	2023.06.22	0.001未満
	2023.08.22	2023.09.01	0.001未満
	2023.10.12	2023.10.27	0.001未満
	2023.12.06	2023.12.27	0.001未満
	2024.02.08	2024.02.28	0.001未満
2号炉	2023.04.12	2023.04.26	0.001未満
	2023.07.05	2023.07.21	0.001未満
	2023.08.07	2023.08.18	0.001未満
	2023.10.12	2023.10.27	0.001未満
	2024.01.05	2024.1.29	0.001未満
	2024.02.08	2024.02.28	0.001未満
3号炉	2023.04.12	2023.04.26	0.001未満
	2023.06.08	2023.06.22	0.001未満
	2023.08.07	2023.08.18	0.001未満
	2023.10.12	2023.10.27	0.001未満
	2023.12.06	2023.12.27	0.001未満
	2024.03.07	2024.03.15	0.001未満

(4) 塩化水素濃度

規制値: 700[mg/m³N] (O₂ 12%換算値)

	採取年月日	結果を得た年月日	測定結果
1号炉	2023.05.02	2023.05.22	18
	2023.06.08	2023.06.22	23
	2023.08.22	2023.09.01	10
	2023.10.12	2023.10.27	20
	2023.12.06	2023.12.27	16
	2024.02.08	2024.02.28	11
2号炉	2023.04.12	2023.04.26	12
	2023.07.05	2023.07.21	21
	2023.08.07	2023.08.18	22
	2023.10.12	2023.10.27	21
	2024.01.05	2024.1.29	13
	2024.02.08	2024.02.28	11
3号炉	2023.04.12	2023.04.26	16
	2023.06.08	2023.06.22	15
	2023.08.07	2023.08.18	17
	2023.10.12	2023.10.27	16
	2023.12.06	2023.12.27	20
	2024.03.07	2024.03.15	15

(5) 窒素酸化物濃度

規制値: 250[ppm] (O₂ 12%換算値)

	採取年月日	結果を得た年月日	測定結果
1号炉	2023.05.02	2023.05.22	32
	2023.06.08	2023.06.22	35
	2023.08.22	2023.09.01	33
	2023.10.12	2023.10.27	34
	2023.12.06	2023.12.27	38
	2024.02.08	2024.02.28	36
2号炉	2023.04.12	2023.04.26	38
	2023.07.05	2023.07.21	31
	2023.08.07	2023.08.18	34
	2023.10.12	2023.10.27	33
	2024.01.05	2024.1.29	32
	2024.02.08	2024.02.28	35
3号炉	2023.04.12	2023.04.26	38
	2023.06.08	2023.06.22	36
	2023.08.07	2023.08.18	33
	2023.10.12	2023.10.27	34
	2023.12.06	2023.12.27	36
	2024.03.07	2024.03.15	38