

令和元年度 大気環境調査結果

1 浮遊粒子状物質 (SPM) 調査結果

単位 : mg/m³

調査期間	調査地点	期間 平均値	日平均値		1時間値	
			最高値	環境 基準値	最高値	環境 基準値
夏季 (8月22日から8月28日)	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0.024	0.028	0.10	0.047	0.20
	処分地南側 (1, 3, 4, 7次排水処理施設付近)	0.022	0.026		0.047	
	西側敷地境界 (2, 5, 6次排水処理施設付近)	0.024	0.028		0.050	
	東側敷地境界 (緑園六丁目付近)	0.021	0.024		0.043	
冬季 (1月23日から1月29日)	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0.017	0.037		0.064	
	処分地南側 (1, 3, 4, 7次排水処理施設付近)	0.013	0.028		0.041	
	西側敷地境界 (2, 5, 6次排水処理施設付近)	0.010	0.026		0.042	
	東側敷地境界 (緑園六丁目付近)	0.012	0.027		0.045	

2 二酸化硫黄 (SO₂) 調査結果

単位 : ppm

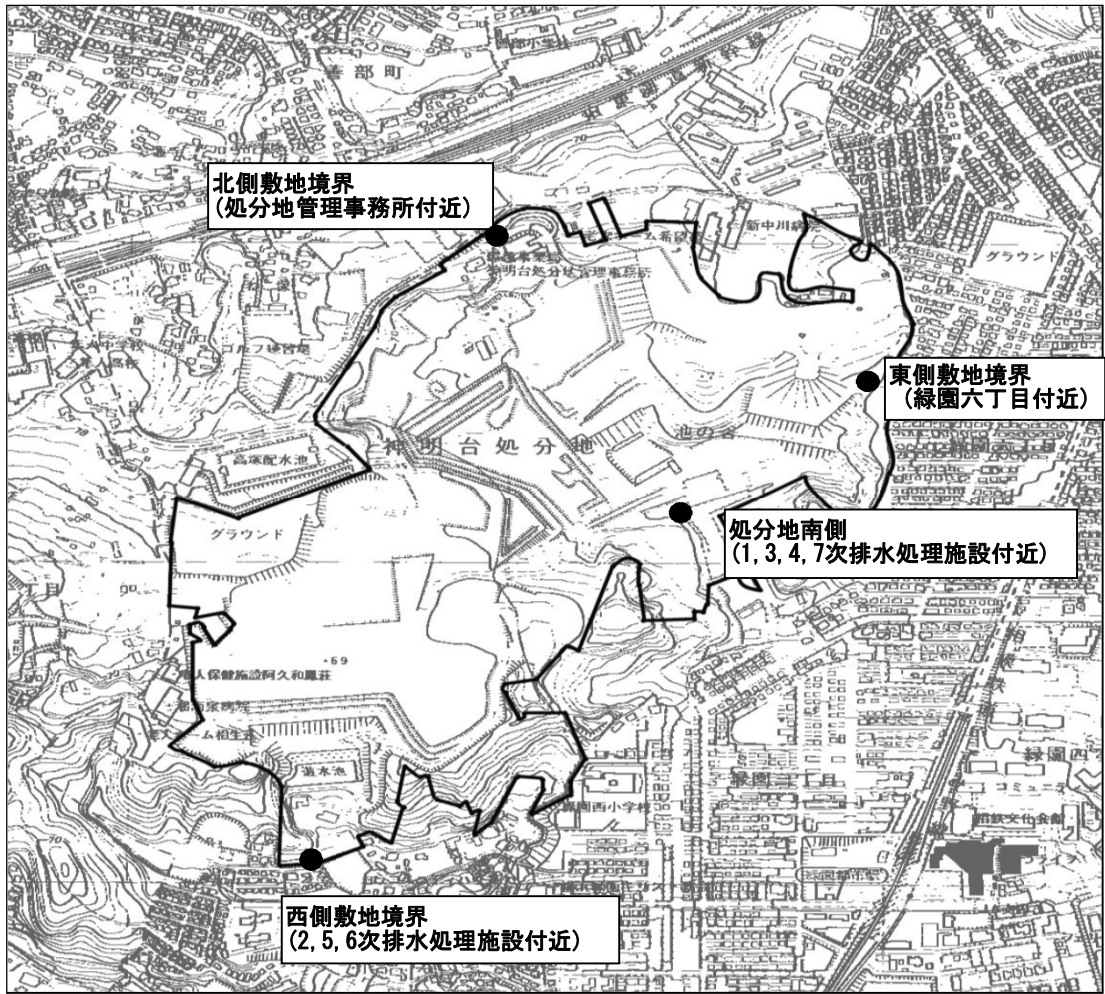
調査期間	調査地点	期間 平均値	日平均値		1時間値	
			最高値	環境 基準値	最高値	環境 基準値
冬季 (1月23日から1月29日)	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0.003	0.004	0.04	0.013	0.1

3 窒素酸化物 (NO_x) 調査結果

単位 : ppm

調査期間	調査地点	調査項目	期間 平均値	日平均値		1時間値
				最高値	環境 基準値	最高値
冬季 (1月23日から1月29日)	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	NO	0.010	0.022	—	0.076
		NO ₂	0.021	0.035	※1	0.045
		NO _x	0.030	0.051	—	0.113

※1 0.04~0.06ppmまでのゾーン内またはそれ以下



大気環境調査地点図

