## 令和3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	#0.88	日平均値			間値
		期間 平均値 最高値	最高値	環境 基準値	最高値	環境 基準値
	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0. 019	0. 038	0. 10	0. 052	0. 20
夏季	処分地南側 (1,3,4,7次排水処理施設付近)	0. 019	0. 035		0. 047	
(8月19日から8月26日)	西側敷地境界 (2,5,6次排水処理施設付近)	0. 021	0. 039		0. 061	
	東側敷地境界 (緑園六丁目付近)	0. 020	0. 040		0. 062	
	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0. 017	0. 036		0. 062	
冬季	処分地南側 (1,3,4,7次排水処理施設付近)	0. 014	0. 029		0. 046	
(1月20日から1月27日)	西側敷地境界 (2,5,6次排水処理施設付近)	0. 011	0. 022		0. 037	
	東側敷地境界 (緑園六丁目付近)	0. 017	0. 037		0. 057	

## 2 二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>) 調査結果

単位:ppm

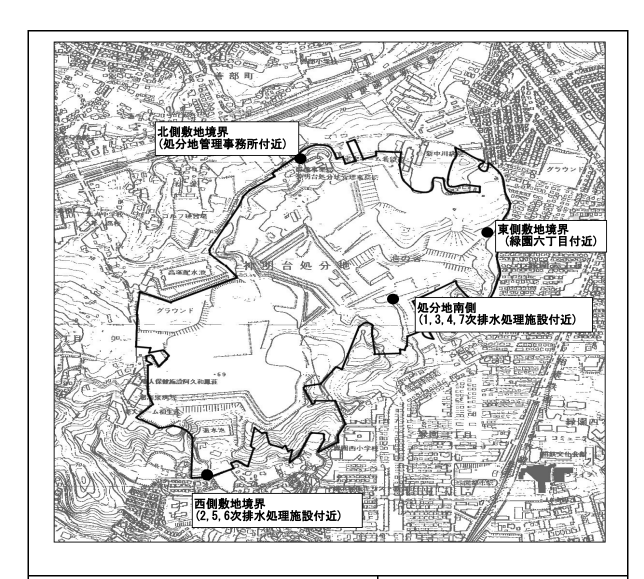
調査期間	調査地点	#0.88	#0.88	#0.88	日平	均值	1時	間値
	期間 平均値	最高値	環境 基準値	最高値	環境 基準値			
冬季 (1月20日から1月27日)	北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	0. 002	0. 003	0. 04	0. 006	0. 1		

## 3 窒素酸化物(NOx)調査結果

単位:ppm

Ī	調査期間	調査地点					#0.88	日平均値		1時間値
			調査項目	期間 平均値	最高値	環境 基準値	最高値			
		II. marki sa she co	NO	0. 012	0. 029	_	0. 156			
		北側敷地境界 (処分地管理事務所付近)	$NO_2$	0. 019	0. 025	<b>※</b> 1	0.050			
			N0x	0. 031	0. 047	_	0. 194			

<sup>※1 0.04~0.06</sup>ppmまでのゾーン内またはそれ以下



大気環境調査地点図

