

平成29年度 大気環境(現状調査)測定結果一覧表

(1) 二酸化窒素

(単位 : ppm)

採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	環境基準値		
西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	平均値		0.013	0.008	0.010	0.013	0.012	0.009	0.004	0.005	0.011	0.010	0.004	0.014	0.011	0.010	1時間値の1日平均値 が0.04ppmから 0.06ppmまでのゾーン内 又は、それ以下である こと。		
	西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値	0.014	0.011	0.013	0.016	0.016	0.012	0.007	0.008	0.014	0.013	0.007	0.016	0.012	0.011			
瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値		0.021	0.014	0.019	0.020	0.022	0.018	0.011	0.013	0.021	0.021	0.011	0.023	0.018	0.019			
	西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	8時間平均最高値	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3			
西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値		0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3		1時間値の1日平均値 が10ppm以下であり、 かつ1時間値の8時間 平均値が20ppm以下 であること。	
	瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	8時間平均最高値	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3			
瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値		0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4			
	西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	8時間平均最高値	0.8	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4			

(2) 一酸化炭素

(単位 : ppm)

採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	環境基準値			
西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	平均値		0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	1時間値の1日平均値 が10ppm以下であり、 かつ1時間値の8時間 平均値が20ppm以下 であること。			
	西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	8時間平均最高値	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3				
西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値		0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3		1時間値の1日平均値 が10ppm以下であり、 かつ1時間値の8時間 平均値が20ppm以下 であること。		
	瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	8時間平均最高値	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3				
瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値		0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4			1時間値の1日平均値 が10ppm以下であり、 かつ1時間値の8時間 平均値が20ppm以下 であること。	
	西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	8時間平均最高値	0.8	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4				

(3) 浮遊粒子状物質

(単位 : mg/m³)

採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	環境基準値			
西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	最高値		0.044	0.061	0.030	0.030	0.027	0.032	0.029	0.024	0.019	0.025	0.032	0.041	0.036	0.031	1時間値の1日平均値 が0.10mg/m ³ 以下で あり、かつ1時間値が 0.20mg/m ³ 以下である こと。			
	西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値	0.026	0.023	0.011	0.010	0.009	0.013	0.009	0.009	0.011	0.012	0.012	0.023	0.021	0.010				
西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	最高値		0.043	0.066	0.024	0.021	0.025	0.020	0.019	0.015	0.029	0.024	0.021	0.041	0.047	0.027		1時間値の1日平均値 が0.10mg/m ³ 以下で あり、かつ1時間値が 0.20mg/m ³ 以下である こと。		
	瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	平均値	0.027	0.023	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.014	0.012	0.011	0.021	0.020	0.009				
瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	最高値		0.044	0.065	0.027	0.025	0.015	0.016	0.029	0.015	0.016	0.026	0.015	0.034	0.037	0.021			1時間値の1日平均値 が0.10mg/m ³ 以下で あり、かつ1時間値が 0.20mg/m ³ 以下である こと。	
	西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	平均値	0.027	0.021	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.011	0.011	0.009	0.021	0.019	0.011				

(4) 臭気指数および悪臭物質濃度

採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	規制値 / 単位	
西多摩衛生組合環境センター (地上)(羽村市立第三中学校校庭側)	臭気指数		—	10未満	—	—	—	—	—	10未満	—	—	—	—	—	—	10	—
	アンモニア		—	0.05	—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—	—	—	—	ppm
	メチルメルカプタン		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化水素		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化メチル		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
臭気指数		—	10未満	—	—	—	—	—	10未満	—	—	—	—	—	—	10		
西多摩衛生組合フレッシュランド西多摩 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	アンモニア		—	0.06	—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—	—	—	—	ppm
	メチルメルカプタン		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化水素		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化メチル		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	臭気指数		—	10未満	—	—	—	—	—	10未満	—	—	—	—	—	—		
瑞穂町立瑞穂第四小学校前緑地帯 (地上)(都道163号線側:羽村街道側)	アンモニア		—	0.04	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	—	ppm
	メチルメルカプタン		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化水素		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	硫化メチル		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		
	臭気指数		—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—		

(5) 搬入車両台数(参考)

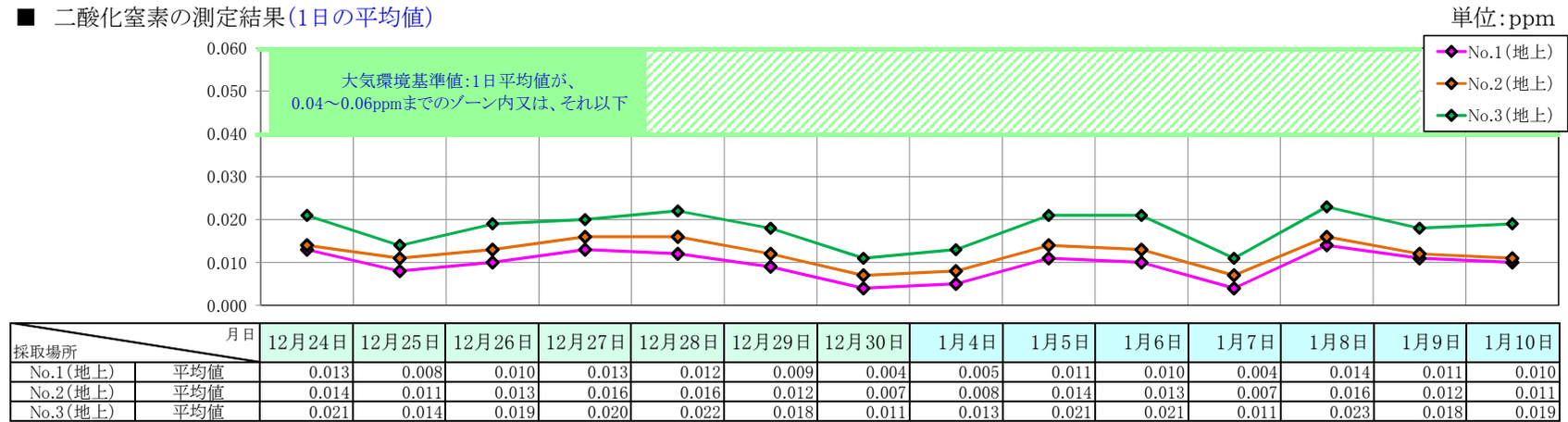
(単位 : 台)

採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	平均台数	最大台数
西多摩衛生組合環境センター	搬入車両		0	302	255	132	221	301	105	336	350	0	0	261	246	117	239	350

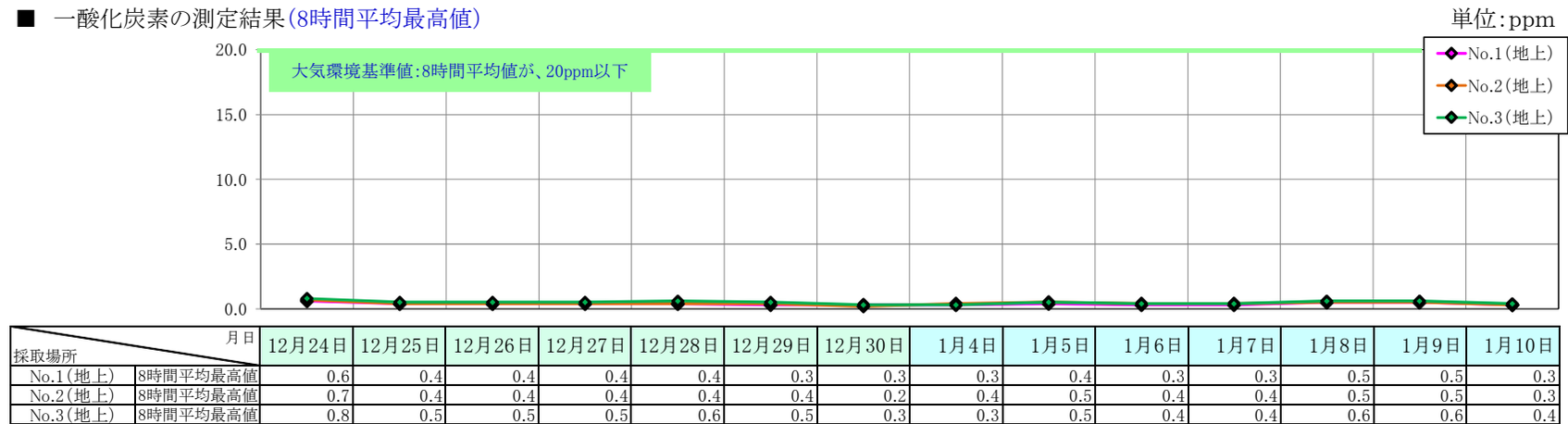
※1「搬入車両」については、「ごみ収集車両数」「飛灰搬出車両数」および「残灰運搬車両数」の合計数です。

○ 大気環境(現状調査)測定結果について(参考)

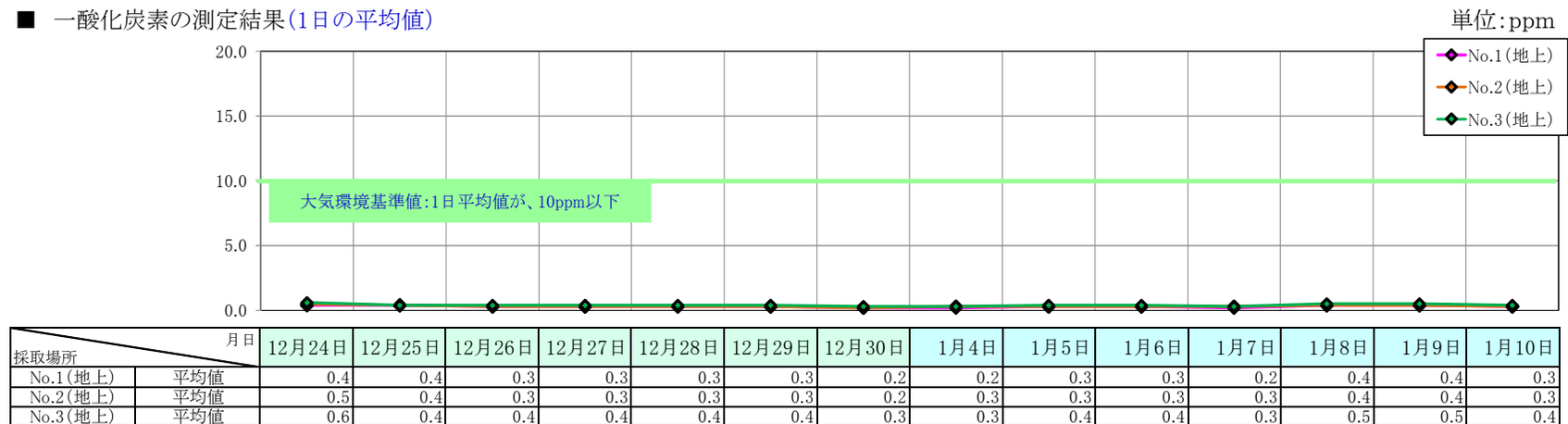
■ 二酸化窒素の測定結果(1日の平均値)



■ 一酸化炭素の測定結果(8時間平均最高値)

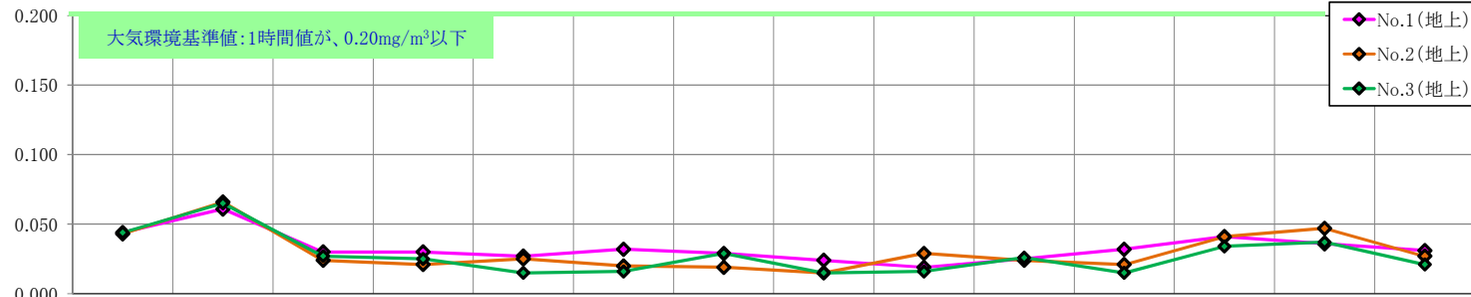


■ 一酸化炭素の測定結果(1日の平均値)



■ 浮遊粒子状物質の測定結果(1時間の最高値)

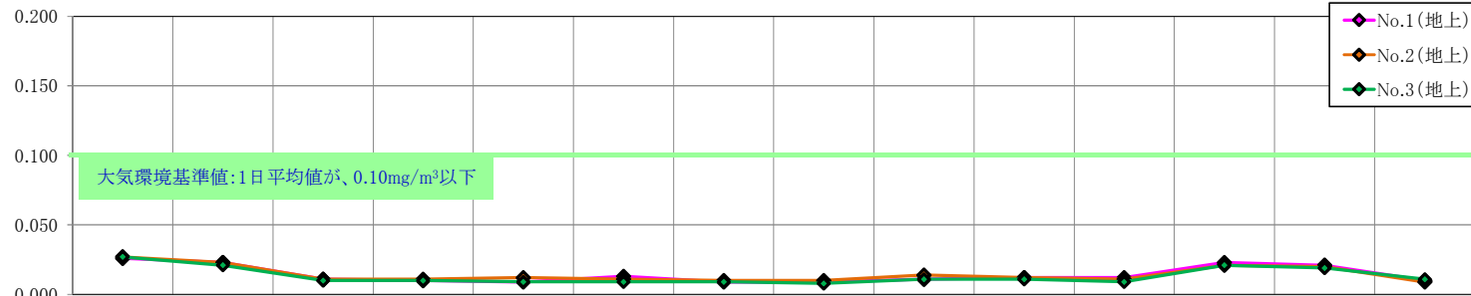
単位:mg/m³



採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日
No.1(地上)	最高値		0.044	0.061	0.030	0.030	0.027	0.032	0.029	0.024	0.019	0.025	0.032	0.041	0.036	0.031
No.2(地上)	最高値		0.043	0.066	0.024	0.021	0.025	0.020	0.019	0.015	0.029	0.024	0.021	0.041	0.047	0.027
No.3(地上)	最高値		0.044	0.065	0.027	0.025	0.015	0.016	0.029	0.015	0.016	0.026	0.015	0.034	0.037	0.021

■ 浮遊粒子状物質の測定結果(1日の平均値)

単位:mg/m³



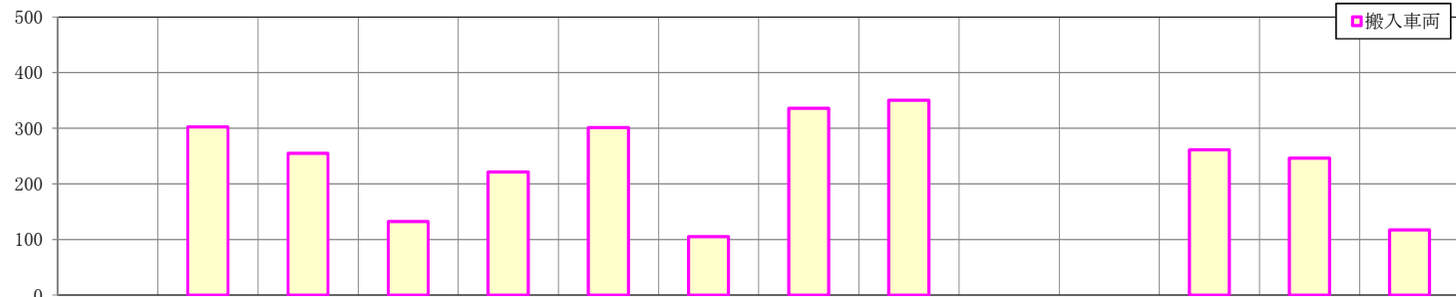
採取場所		月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日
No.1(地上)	平均値		0.026	0.023	0.011	0.010	0.009	0.013	0.009	0.009	0.011	0.012	0.012	0.023	0.021	0.010
No.2(地上)	平均値		0.027	0.023	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.014	0.012	0.011	0.021	0.020	0.009
No.3(地上)	平均値		0.027	0.021	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.011	0.011	0.009	0.021	0.019	0.011

《 備考 》

No.1(地上):西多摩衛生組合【環境センター敷地内】羽村市立第三中学校校庭側、地上から約2.0mとなっています。
 No.2(地上):西多摩衛生組合【フレッシュランド西多摩敷地内】都道163号線側:羽村街道側、地上から約2.0mとなっています。
 No.3(地上):瑞穂町立瑞穂第四小学校前【緑地帯】都道163号線側:羽村街道側、地上から約2.0mとなっています。

□ 搬入車両台数(参考)

単位:台



場所	月日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	12月28日	12月29日	12月30日	1月4日	1月5日	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日
西多摩衛生組合	搬入車両	0	302	255	132	221	301	105	336	350	0	0	261	246	117