

常時監視月報（2022年1月）

【ダイオキシン類・粉じん】

2022年		測定結果																備考
		敷地境界 東				敷地境界 西				敷地境界 南				敷地境界 北				
		ダイオキシン類		粉じん		ダイオキシン類		粉じん		ダイオキシン類		粉じん		ダイオキシン類		粉じん		
		pg-TEQ/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		pg-TEQ/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		pg-TEQ/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		pg-TEQ/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		
測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	
1月1日	(土)	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	0.001	○	0.002	○	0.001	○	0.003	○	
1月2日	(日)	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	0.001	○	0.001	○	0.001	○	0.002	○	
1月3日	(月)	0.004	○	0.016	○	0.004	○	0.018	○	0.003	○	0.014	○	0.003	○	0.013	○	
1月4日	(火)	0.004	○	0.014	○	0.004	○	0.016	○	0.003	○	0.012	○	0.003	○	0.012	○	
1月5日	(水)	0.001	○	0.006	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.005	○	0.001	○	0.004	○	
1月6日	(木)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
1月7日	(金)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.007	○	0.001	○	0.003	○	0.002	○	0.006	○	
1月8日	(土)	0.002	○	0.006	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.003	○	0.001	○	0.004	○	
1月9日	(日)	0.005	○	0.019	○	0.005	○	0.020	○	0.005	○	0.018	○	0.004	○	0.017	○	
1月10日	(月)	0.010	○	0.042	○	0.009	○	0.036	○	0.012	○	0.047	○	0.009	○	0.036	○	
1月11日	(火)	0.005	○	0.020	○	0.006	○	0.024	○	0.005	○	0.020	○	0.003	○	0.014	○	
1月12日	(水)	0.002	○	0.009	○	0.002	○	0.006	○	0.001	○	0.004	○	0.003	○	0.012	○	
1月13日	(木)	0.005	○	0.021	○	0.005	○	0.021	○	0.004	○	0.017	○	0.001	○	0.005	○	
1月14日	(金)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.007	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.004	○	
1月15日	(土)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	0.002	○	0.007	○	0.001	○	0.003	○	
1月16日	(日)	0.005	○	0.020	○	0.007	○	0.027	○	0.005	○	0.020	○	0.001	○	0.003	○	
1月17日	(月)	0.002	○	0.006	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.004	○	0.005	○	0.018	○	
1月18日	(火)	0.001	○	0.005	○	0.003	○	0.013	○	0.002	○	0.007	○	0.001	○	0.003	○	
1月19日	(水)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.004	○	0.003	○	0.011	○	
1月20日	(木)	0.003	○	0.011	○	0.003	○	0.014	○	0.002	○	0.010	○	0.003	○	0.010	○	
1月21日	(金)	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	0.000	○	0.002	○	0.001	○	0.003	○	
1月22日	(土)	0.002	○	0.009	○	0.003	○	0.011	○	0.001	○	0.006	○	0.002	○	0.007	○	
1月23日	(日)	0.003	○	0.013	○	0.005	○	0.020	○	0.004	○	0.015	○	0.003	○	0.014	○	
1月24日	(月)	0.003	○	0.012	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.009	○	
1月25日	(火)	0.004	○	0.016	○	0.003	○	0.010	○	0.003	○	0.010	○	0.002	○	0.007	○	
1月26日	(水)	0.009	○	0.035	○	0.010	○	0.038	○	0.010	○	0.039	○	0.009	○	0.035	○	
1月27日	(木)	0.010	○	0.041	○	0.010	○	0.041	○	0.010	○	0.040	○	0.010	○	0.041	○	
1月28日	(金)	0.010	○	0.041	○	0.009	○	0.037	○	0.012	○	0.047	○	0.008	○	0.034	○	
1月29日	(土)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
1月30日	(日)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
1月31日	(月)	0.004	○	0.015	○	0.003	○	0.013	○	0.003	○	0.011	○	0.003	○	0.010	○	

※ 上記の結果は、作業時間内(8時から17時迄)の1時間値の平均値。

基準値	ダイオキシン類	0.6pg-TEQ/m <sup>3</sup> 以下
	粉じん	0.2mg/m <sup>3</sup> 以下

常時監視月報（2022年1月）

【騒音・振動】

2022年		測定結果																備考
		敷地境界 東				敷地境界 西				敷地境界 南				敷地境界 北				
		騒音		振動		騒音		振動		騒音		振動		騒音		振動		
		dB		dB		dB		dB		dB		dB		dB		dB		
測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	測定値	適否	
1月1日	(土)	47	○	24	○	51	○	22	○	53	○	22	○	43	○	23	○	
1月2日	(日)	49	○	25	○	52	○	22	○	52	○	23	○	48	○	27	○	
1月3日	(月)	48	○	25	○	51	○	22	○	53	○	24	○	46	○	25	○	
1月4日	(火)	48	○	25	○	52	○	22	○	53	○	23	○	47	○	25	○	
1月5日	(水)	57	○	30	○	56	○	25	○	60	○	30	○	57	○	29	○	
1月6日	(木)	58	○	29	○	56	○	24	○	58	○	27	○	59	○	28	○	
1月7日	(金)	66	○	34	○	58	○	25	○	62	○	32	○	69	○	36	○	
1月8日	(土)	49	○	25	○	53	○	22	○	54	○	23	○	49	○	35	○	
1月9日	(日)	48	○	24	○	52	○	21	○	53	○	22	○	46	○	36	○	
1月10日	(月)	65	○	35	○	58	○	26	○	62	○	33	○	67	○	38	○	
1月11日	(火)	68	○	38	○	61	○	31	○	64	○	33	○	72	○	42	○	
1月12日	(水)	66	○	37	○	57	○	26	○	62	○	34	○	62	○	32	○	
1月13日	(木)	70	○	40	○	60	○	28	○	64	○	35	○	57	○	26	○	
1月14日	(金)	72	○	42	○	59	○	26	○	66	○	36	○	60	○	28	○	
1月15日	(土)	62	○	32	○	59	○	28	○	63	○	34	○	73	○	45	○	
1月16日	(日)	50	○	24	○	53	○	22	○	54	○	23	○	66	○	35	○	
1月17日	(月)	72	○	39	○	64	○	32	○	73	○	45	○	71	○	41	○	
1月18日	(火)	69	○	38	○	64	○	32	○	73	○	45	○	71	○	28	○	
1月19日	(水)	65	○	33	○	60	○	28	○	66	○	35	○	64	○	35	○	
1月20日	(木)	64	○	35	○	58	○	26	○	62	○	32	○	65	○	50	○	
1月21日	(金)	67	○	37	○	59	○	25	○	63	○	34	○	68	○	56	○	
1月22日	(土)	62	○	32	○	53	○	22	○	58	○	28	○	59	○	55	○	
1月23日	(日)	53	○	27	○	54	○	24	○	55	○	25	○	52	○	46	○	
1月24日	(月)	67	○	40	○	58	○	26	○	62	○	33	○	65	○	54	○	
1月25日	(火)	71	○	41	○	59	○	27	○	66	○	38	○	66	○	55	○	
1月26日	(水)	75	○	43	○	64	○	30	○	74	○	43	○	72	○	39	○	
1月27日	(木)	68	○	39	○	59	○	25	○	64	○	34	○	70	○	30	○	
1月28日	(金)	71	○	40	○	61	○	28	○	69	○	41	○	68	○	29	○	
1月29日	(土)	66	○	37	○	59	○	27	○	65	○	35	○	65	○	26	○	
1月30日	(日)	46	○	24	○	50	○	22	○	53	○	23	○	44	○	22	○	
1月31日	(月)	70	○	40	○	63	○	30	○	71	○	43	○	67	○	28	○	

※ 上記の結果は、作業時間内(8時から17時迄)の1時間値の平均値。

基準値	騒音	85dB以下
	振動	75dB以下

常時監視月報（2022年1月）

【 気象 】

2022年		測定結果					備考
		大気圧	気温	湿度	風向	風速	
		hPa	℃	%	-	m/s	
1月1日	(土)	1020	7	49	南南西	1.4	
1月2日	(日)	1017	10	49	南西	1.6	
1月3日	(月)	1016	10	53	南南西	1.2	
1月4日	(火)	1017	9	52	南南西	1.3	
1月5日	(水)	1016	7	57	北	1.8	
1月6日	(木)	1015	10	67	北	1.2	
1月7日	(金)	1019	10	51	北	0.9	
1月8日	(土)	1015	11	50	南南西	1.0	
1月9日	(日)	1012	10	64	南	1.1	
1月10日	(月)	1011	11	56	南南西	1.3	
1月11日	(火)	1005	6	67	南西	2.7	
1月12日	(水)	1011	6	47	南南西	1.8	
1月13日	(木)	1008	5	70	南南西	2.5	
1月14日	(金)	1015	6	50	南南西	1.7	
1月15日	(土)	1014	7	52	西南西	0.9	
1月16日	(日)	1014	7	85	西南西	1.3	
1月17日	(月)	1016	8	45	南南西	1.5	
1月18日	(火)	1017	7	43	南	1.0	
1月19日	(水)	1014	7	45	南西	1.9	
1月20日	(木)	1015	5	70	北北東	0.8	
1月21日	(金)	1020	6	51	北	1.4	
1月22日	(土)	1017	8	54	南西	1.2	
1月23日	(日)	1010	8	97	北	1.6	
1月24日	(月)	1010	9	67	北	1.6	
1月25日	(火)	1012	9	52	北北東	0.8	
1月26日	(水)	1014	11	57	南南西	1.4	
1月27日	(木)	1013	10	52	南南西	1.3	
1月28日	(金)	1012	10	52	南南西	1.2	
1月29日	(土)	1009	9	47	南	0.9	
1月30日	(日)	1008	9	49	南南西	1.0	
1月31日	(月)	1014	8	50	南	1.3	

※ 上記の結果は、大気圧、気温、湿度については作業時間内(8時から17時迄)の平均値。風向、風速については作業時間内(8時から17時迄)の最頻値(最大値)。