

常時監視月報（2022年5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	
5月1日	(日)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.003	○	0.001	○	0.005	○	
5月2日	(月)	0.002	○	0.009	○	0.003	○	0.010	○	0.001	○	0.006	○	0.002	○	0.007	○	
5月3日	(火)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.003	○	0.001	○	0.004	○	
5月4日	(水)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
5月5日	(木)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	0.001	○	0.005	○	0.001	○	0.006	○	
5月6日	(金)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	0.001	○	0.004	○	0.002	○	0.008	○	
5月7日	(土)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.006	○	
5月8日	(日)	0.003	○	0.011	○	0.003	○	0.013	○	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	
5月9日	(月)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.008	○	
5月10日	(火)	0.002	○	0.010	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	
5月11日	(水)	0.003	○	0.010	○	0.004	○	0.016	○	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	
5月12日	(木)	0.002	○	0.009	○	0.004	○	0.015	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.007	○	
5月13日	(金)	0.003	○	0.012	○	0.005	○	0.020	○	0.003	○	0.011	○	0.003	○	0.011	○	
5月14日	(土)	0.003	○	0.014	○	0.004	○	0.016	○	0.002	○	0.010	○	0.003	○	0.011	○	
5月15日	(日)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	
5月16日	(月)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.009	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
5月17日	(火)	0.002	○	0.008	○	0.002	○	0.009	○	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.006	○	
5月18日	(水)	0.003	○	0.011	○	0.003	○	0.012	○	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.009	○	
5月19日	(木)	0.002	○	0.009	○	0.002	○	0.010	○	0.001	○	0.006	○	0.002	○	0.007	○	
5月20日	(金)	0.002	○	0.010	○	0.003	○	0.011	○	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	
5月21日	(土)	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.004	○	0.001	○	0.005	○	
5月22日	(日)	0.002	○	0.010	○	0.003	○	0.011	○	0.002	○	0.007	○	0.002	○	0.008	○	
5月23日	(月)	0.004	○	0.016	○	0.004	○	0.018	○	0.003	○	0.013	○	0.004	○	0.014	○	
5月24日	(火)	0.005	○	0.022	○	0.006	○	0.023	○	0.005	○	0.018	○	0.005	○	0.019	○	
5月25日	(水)	0.004	○	0.017	○	0.005	○	0.018	○	0.003	○	0.014	○	0.004	○	0.015	○	
5月26日	(木)	0.005	○	0.021	○	0.006	○	0.024	○	0.005	○	0.020	○	0.005	○	0.021	○	
5月27日	(金)	0.001	○	0.006	○	0.002	○	0.008	○	0.000	○	0.002	○	0.001	○	0.006	○	
5月28日	(土)	0.002	○	0.006	○	0.002	○	0.008	○	0.001	○	0.003	○	0.001	○	0.005	○	
5月29日	(日)	0.001	○	0.005	○	0.002	○	0.007	○	0.000	○	0.001	○	0.001	○	0.003	○	
5月30日	(月)	0.002	○	0.008	○	0.003	○	0.012	○	0.001	○	0.005	○	0.001	○	0.006	○	
5月31日	(火)	0.003	○	0.013	○	0.004	○	0.015	○	0.002	○	0.009	○	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5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	
5月1日	(日)	50	○	25	○	52	○	22	○	52	○	23	○	48	○	22	○	
5月2日	(月)	53	○	25	○	53	○	23	○	53	○	26	○	48	○	22	○	
5月3日	(火)	51	○	24	○	52	○	26	○	52	○	25	○	63	○	22	○	
5月4日	(水)	51	○	25	○	51	○	24	○	52	○	24	○	66	○	23	○	
5月5日	(木)	50	○	23	○	51	○	23	○	52	○	23	○	62	○	22	○	
5月6日	(金)	66	○	34	○	56	○	23	○	61	○	33	○	70	○	27	○	
5月7日	(土)	67	○	35	○	56	○	25	○	60	○	33	○	68	○	27	○	
5月8日	(日)	50	○	23	○	51	○	23	○	52	○	23	○	46	○	21	○	
5月9日	(月)	69	○	37	○	59	○	27	○	63	○	37	○	71	○	31	○	
5月10日	(火)	68	○	34	○	58	○	28	○	62	○	34	○	71	○	29	○	
5月11日	(水)	65	○	31	○	57	○	24	○	60	○	32	○	67	○	27	○	
5月12日	(木)	66	○	32	○	57	○	27	○	61	○	33	○	69	○	28	○	
5月13日	(金)	65	○	33	○	57	○	23	○	60	○	33	○	66	○	26	○	
5月14日	(土)	65	○	34	○	55	○	24	○	59	○	33	○	67	○	26	○	
5月15日	(日)	47	○	22	○	50	○	22	○	52	○	23	○	45	○	23	○	
5月16日	(月)	66	○	36	○	56	○	25	○	59	○	33	○	68	○	26	○	
5月17日	(火)	65	○	35	○	55	○	25	○	59	○	31	○	66	○	25	○	
5月18日	(水)	64	○	31	○	54	○	25	○	57	○	28	○	63	○	23	○	
5月19日	(木)	63	○	28	○	54	○	24	○	58	○	27	○	62	○	22	○	
5月20日	(金)	57	○	25	○	55	○	23	○	57	○	27	○	55	○	22	○	
5月21日	(土)	52	○	23	○	51	○	24	○	53	○	24	○	47	○	22	○	
5月22日	(日)	51	○	23	○	50	○	25	○	52	○	25	○	46	○	22	○	
5月23日	(月)	51	○	23	○	50	○	23	○	52	○	24	○	47	○	22	○	
5月24日	(火)	52	○	24	○	52	○	26	○	53	○	25	○	49	○	22	○	
5月25日	(水)	60	○	29	○	54	○	26	○	56	○	28	○	61	○	25	○	
5月26日	(木)	59	○	26	○	53	○	23	○	54	○	27	○	60	○	23	○	
5月27日	(金)	63	○	28	○	55	○	29	○	56	○	28	○	63	○	24	○	
5月28日	(土)	57	○	25	○	52	○	25	○	53	○	27	○	58	○	22	○	
5月29日	(日)	50	○	22	○	52	○	25	○	52	○	25	○	46	○	21	○	
5月30日	(月)	59	○	26	○	55	○	24	○	54	○	29	○	60	○	23	○	
5月31日	(火)	57	○	26	○	52	○	23	○	53	○	26	○	58	○	23	○	

※ 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5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	
5月1日	(日)	1005	19	49	南	1.2	
5月2日	(月)	1007	21	41	南南西	1.8	
5月3日	(火)	1012	20	37	南南西	1.7	
5月4日	(水)	1014	23	41	南南西	1.2	
5月5日	(木)	1013	26	38	南西	1.6	
5月6日	(金)	1010	23	65	南西	0.9	
5月7日	(土)	1009	26	55	南南西	1.7	
5月8日	(日)	1009	25	49	南南西	2.0	
5月9日	(月)	1008	23	47	南南西	1.5	
5月10日	(火)	1008	22	45	北	1.6	
5月11日	(水)	1008	22	83	北	1.0	
5月12日	(木)	1003	20	88	北	1.6	
5月13日	(金)	999	20	97	南南東	0.7	
5月14日	(土)	1004	21	60	南	1.1	
5月15日	(日)	1005	20	57	南	0.9	
5月16日	(月)	1005	22	47	南南西	1.5	
5月17日	(火)	1008	25	39	南南西	1.7	
5月18日	(水)	1012	27	25	南南西	1.7	
5月19日	(木)	1012	25	30	南	1.1	
5月20日	(金)	1008	23	48	北北西	0.6	
5月21日	(土)	1001	25	46	南南西	1.9	
5月22日	(日)	1001	28	40	南南西	1.4	
5月23日	(月)	1006	26	54	南南西	1.2	
5月24日	(火)	1006	30	45	南南西	1.9	
5月25日	(水)	1003	29	43	南	1.7	
5月26日	(木)	998	23	73	南西	1.0	
5月27日	(金)	997	27	29	南南西	2.6	
5月28日	(土)	1001	29	27	南南西	1.6	
5月29日	(日)	999	30	26	南南西	1.6	
5月30日	(月)	994	23	84	北北西	0.9	
5月31日	(火)	1001	25	59	南南西	1.1	

※ 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)。