

騒音、振動レベル測定

2024年度

		単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結果を得た日				5月22日	5月24日	7月8日	8月8日	9月3日	10月15日						
測定日				4月5日	5月10日	6月10日	7月5日	8月2日	9月6日						
天候		—	—	曇	晴	曇	晴	晴	晴						
気温		℃	—	18.7	19.3	21	30.5	31.0	30.2						
湿度		%	—	67	67	88	65	71	66						
風速		m/s	—	0.25 ~ 2.2	2.8 ~ 6.1	0.12 ~ 0.53	0.93 ~ 4.0	0.86 ~ 2.2	0 ~ 1.9						
風向		—	—	南東	東	東	南	東	東						
騒音測定	最大	dB	60以下	48	57	49	48	47	43						
	最小	dB	60以下	43	44	41	43	39	40						
	平均	dB	60以下	46	51	46	45	43	41						
振動測定	最大	dB	70以下	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満						
	最小	dB	70以下	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満						
	平均	dB	70以下	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満						

測定時間は9時から17時

大気・臭気等

2024年度

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
大気 (処分場からの粉じん) (日々目視確認)	月次集約日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月2日	10月1日						
	測定結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						

項目	単位	基準値	2024年度		
結果を得た日	—	—	10月15日		
採取日	—	—	9月26日		
採取時刻	—	—	13:10～13:30		
天候	—	—	晴		
気温	℃	—	30.8		
湿度	%	—	55		
風向	—	—	南東		
風速	m/s	—	1.6 ～ 3.2		
気圧	hPa	—	1009		
特定悪臭物質	アンモニア	ppm	2以下	0.1未満	
	メチルメルカプタン	ppm	0.004以下	0.0002未満	
	硫化水素	ppm	0.06以下	0.0002未満	
	硫化メチル	ppm	0.05以下	0.0005未満	
	二硫化メチル	ppm	0.03以下	0.0005未満	
	トリメチルアミン	ppm	0.02以下	0.0005未満	
	アセトアルデヒド	ppm	0.1以下	0.005未満	
	プロピオンアルデヒド	ppm	0.1以下	0.005未満	
	ノルマルブチルアルデヒド	ppm	0.03以下	0.0009未満	
	イソブチルアルデヒド	ppm	0.07以下	0.002未満	
	ノルマルバレリルアルデヒド	ppm	0.02以下	0.0009未満	
	イソバレリルアルデヒド	ppm	0.006以下	0.0009未満	
	イソブタノール	ppm	4以下	0.09未満	
	酢酸エチル	ppm	7以下	0.3未満	
	メチルイソブチルケトン	ppm	3以下	0.1未満	
	トルエン	ppm	30以下	0.3未満	
	スチレン	ppm	0.8以下	0.04未満	
	キシレン	ppm	2以下	0.1未満	
	プロピオン酸	ppm	0.07以下	0.0005未満	
ノルマル酪酸	ppm	0.002以下	0.0005未満		
ノルマル吉草酸	ppm	0.002以下	0.0005未満		
イソ吉草酸	ppm	0.004以下	0.0005未満		
臭気指数	ppm	14	10未満		