騒音・振動モニタリング結果(処分場敷地境界)

騒音レベル、振動レベル

調査時期・期間		騒音				振動	
		調査結果(デシベル)				調査結果(デシベル)	
		L ₅ ^{**} 1		等価騒音レベル(L _{Aeq})		時間率振動レベル(L ₁₀)	
		昼間 6時~22時	夜間 22時~6時	昼間 6時~22時	夜間 22時~6時	昼間 6時~22時	夜間 22時~6時
建設作業騒音 建設作業振動		85以下	85以下	-	-	75以下	75以下
アセス調査	R3. 3. 17–18	64	45	57	46	<30	<30
2024年度 (令和 6 年度)	R6. 5. 21–22	60	54	60	51	37	<25
	R6. 8. 6-7	63	48	64	47	<25	<25
	R6. 10. 31–11. 1	64	47	67	47	<25	<25
	R7. 2. 19–20	63	46	66	48	<25	<25
2025年度 (令和7年度)	R7. 6. 12-13	62	55	59	53	<25	<25
	R7. 7. 30–31	59	48	58	48	<25	<25
	秋						
	冬						

 $[\]chi$ 1 L_{eq} (エネルギー平均値)に加えて、 L_5 (騒音測定値の上位5%抽出した値)においても比較を実施しています。