

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

※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。