

騒音測定結果

時間帯	協定値 dB(A)	測定点	結果 dB(A)	特記事項	風向等 (m/s)
朝 R04. 12. 02 06:00~ 06:54	55以下	東	44	北側道路車両音、隣接下水処理場機械音、鳥の声	1.4(S)
		西	50	北側道路車両音、草木音、鳥の声	1.5~1.6(SE)
		南	46	隣接下水処理場機械音、草木音、鳥の声	1.5~1.7(NE)
		北	42	北側道路車両音、草木音	1.4~1.6(S)
昼 R04. 12. 02 11:18~ 12:17	60以下	東	48	北側道路車両音、航空機通過音、チャイム、鳥の声	0.5~2.0(N)
		西	58	鳥の声	1.5(NE)
		南	49	隣接下水処理場機械音、西側道路車両音、草木音、鳥の声	0.5(S)~2.1(E)
夕 R04. 12. 02 19:19~ 20:12	55以下	東	46	隣接下水処理場機械音、北側道路車両音	0.1~1.1(N)
		西	49	草木音	1.0(NW)
		南	46	隣接下水処理場機械音、航空機通過音、草木音、動物が枝を揺らす音	1.2(W)
		北	44	北側道路車両音、航空機通過音、犬の声	0.4(N)
夜 R04. 12. 02 22:16~ 23:53 R04. 12. 26 22:10~ 22:20	50以下	東	44	隣接下水処理場機械音、北側道路車両音、鉄道車両通過音	0.1(N)
		西	47	北側道路車両音、人が落ち葉を踏む音	無風~0.1(NW)
		南	45	隣接下水処理場機械音	0.1(S)
		北	43	隣接下水処理場機械音、北側道路車両音、鉄道車両通過音	無風~0.1(NE)

(測定場所=敷地境界線上・測定回数=年1回) (結果は中央値:L₅₀)

振動測定結果

時間帯	協定値 (dB)	測定点	結果 (dB)	特記事項
昼 R04. 12. 02 11:18~ 12:17	65以下	東	30未満	-
		西	33	西側道路の交通に伴う振動
		南	30未満	西側道路の交通に伴う振動
		北	30未満	北側道路の交通に伴う振動
夜 R04. 12. 02 22:16~ 23:53	60以下	東	30未満	北側道路の交通に伴う振動 発生源を特定できない振動
		西	32	-
		南	30未満	発生源を特定できない振動
		北	30未満	北側道路の交通に伴う振動

(測定場所=敷地境界線上・測定回数=年1回) (結果は中央値: L₅₀)