

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	風速等 (m/s)
朝 R01.12.12 06:00~ 06:49	5.5以下	東	46	常時隣接施設稼働音、北側道路車両音、 鳥の声	0.5未満(NW)
		西	49	北側道路車両音、鳥の声	無風(-)
		南	47	常時隣接施設稼働音、東側・西側道路車両音、 鳥の声	0.5未満(E)
		北	44	常時隣接施設稼働音、北側道路車両音、 鳥の声	無風(-)
昼 R01.12.12 15:22~ 16:09	6.0以下	東	52	常時北側道路車両音、常時隣接施設稼働音、 常時風雑音	1.8(NW)
		西	53	常時風雑音、北側道路車両音	1.7(N)
		南	48	常時隣接施設稼働音、風雑音、 東側・西側道路車両音、鳥の声	1.6(W)
		北	51	常時北側道路車両音、常時風雑音	2.0(NW)
夕 R01.12.12 20:07~ 20:53	5.5以下	東	45	常時隣接施設稼働音、常時北側道路車両音	1.6(NW)
		西	47	北側道路車両音、風雑音	0.5未満(WNW)
		南	47	常時風雑音、常時隣接施設稼働音、鳥の声	1.3(W)
		北	44	北側道路車両音、飛行機音	1.2(NW)
夜 R01.12.12 22:07~ 23:17	5.0以下	東	44	常時隣接施設稼働音、北側道路車両音、 鳥の声	1.5(NW)
		西	47	風雑音、北側道路車両音、鳥の声	0.5未満(NW)
		南	45	常時隣接施設稼働音、風雑音、 東側・西側道路車両音、電車音	1.2(W)
		北	44	北側道路車両音、風雑音、鳥の声	1.3(NW)

(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 R01.12.12 14:58~ 16:09	6.5以下	東	30未満	
		西	30未満	
		南	30未満	
		北	30未満	
夜 R01.12.12 22:07~ 23:17	6.0以下	東	30未満	
		西	30未満	
		南	30未満	
		北	30未満	

(測定場所=敷地境界線上・測定回数=年1回) (結果は中央値:L₅₀)

