## 騒音測定結果

測定日: R04.11.25

時間帯	協定値	測定点	結果	特記事項	風速等
	dB (A)		dB (A)		(m/s)
朝	50以下	東	54	北側道路車両音、東側道路車両音、東側対岸流水音、	0.7(N)
R04. 11. 25				鳥の声	
06:16~		西	52	北側道路車両音、鳥の声、航空機の音	0. 7 (NNE)
07:28		南	45	南側道路車両音、鳥の声	0. 3 (NE)
		北	53	北側道路車両音、東側道路車両音、鳥の声	0.1 (WNW)
昼	55以下	東	45	北側道路車両音、東側道路車両音、東側対岸流水音	0.7(S)
R04. 11. 25		西	44	北側道路車両音、南側道路車両音	1. 1 (S)
11:42~		南	45	南側道路車両音	2. 0 (E)
13:18		北	43	北側道路車両音、東側道路車両音、航空機の音	0.7(WSW)
タ	50以下	東	47	北側道路車両音、東側道路車両音、東側対岸流水音	0. 1 (N)
R04. 11. 25		西	47	北側道路車両音、風で草木が揺れる音	無風
19:00~		南	42	南側道路車両音、風で草木が揺れる音、飛行機音	無風
20:06		北	46	北側道路車両音、東側道路車両音	無風
夜	45以下	東	49	北側道路車両音、東側対岸流水音	1.1(SSW)
R04. 11. 25		西	48	北側道路車両音	0. 5 (SSE)
22:11~		南	44	南側道路車両音	1. 4 (E)
23:55		北	50	北側道路車両音、東側道路車両音	無風

(測定場所=敷地境界線上・測定回数=年1回) (結果は中央値: L<sub>50</sub>)

※朝及び夜の東、西、北で協定値を上回っているが、北側道路の車両音の影響によるものである。

## <u>振動測定結果</u>

測定日: R04.11.25

時間帯	協定値	測定点	結果	特記事項
	(dB)		(dB)	
昼	55以下	東	30未満	_
R04. 11. 25		西	30未満	_
11:30~		南	30未満	南側道路車両による振動
13:18		北	30未満	-
夜	55以下	東	30未満	-
R04. 11. 25		西	30未満	-
22:11~		南	30未満	-
23:57		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: L<sub>50</sub>)