敷地境界線振動測定結果

[単位:dB(A)]

測定年	R 7年 6月12日 9:00~13日 8:15												法規制値及び協定規制値						
			調	查	地	点			調	査	地	点			調	査	地	点	
時間区分	測定時間帯	-	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F
			(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)		11012		.1012	11012	
昼間	8時台	28	29	<25	<25	26	29							60	60	60	55	60	60
	9時台	30	29	27	<25	28	38												
	10時台	35	30	29	<25	28	37												
	11時台	31	32	29	<25	26													
	12時台	27	29	<25	<25	<25	29												
	13時台	30	30	25	<25	26													
	14時台	47	45	28	<25	27	38	<u> </u>											
	15時台	40	34	29	<25	<25													
	16時台	42	32	27	<25	<25	29												
	17時台	28	32 28	<25	<25 <25	<25	29 29	-											
	18時台	25	27	<25		<25		<u> </u>											
夜間	19時台 20時台	25 25	27	<25 <25	<25 <25	<25 <25		-						55	55	55	50	55	55
	21時台	<25	26	<25	<25	<25	28	<u> </u>					_						
	22時台	<25	27	<25	<25	<25		-											
	23時台	<25	27	<25	<25	<25	28												
	0時台	25	27	<25	<25	<25		-											
	1時台	<25	26	<25	<25	<25	28	<u> </u>											
	2時台	<25	26	<25	<25	<25	28	-											
	3時台	<25	28	<25	<25	<25													
	4時台	<25	27	<25	<25	<25													
	5時台	<25	26	<25	<25	<25													
	6時台	<25	<25	<25	<25	33	29												
	7時台	25	27	<25	<25	25	29												

: 法規制値及び協定規制値超過

※1 法規制値及び協定規制値:都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(第68条)
※2 法規制値及び協定規制値のNo.A、No.B及びNo.C地点は第1種低層住居専用地域、No.D地点、No.E及びNo.F地点は市街化調整区域(用途地区の定めがない区域)に接しているため、第1種区域(都条例)の規制値が適用される。
ただし、No.D地点は、中学校が接しているため、第1種区域の規制値から5dB(A)を減じた値が適用される。
※3 使用機器の条件:振動感覚補正回路鉛直振動特性を用いる。
※4 下記は、暗振動時の測定結果(平成29年度、令和4年度)です。

[単位:dB(A)]

測定年月日		H30年	R 5年 1月19日11:00~20日10:15						法規制値及び協定規制値										
時間区分	測定時間帯		調	査	地	点			調	査	地	点			調	査	地	点	
		No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F
		` /	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	(L10)	110.71					
昼間	8時台	<30	<30	<30	<30	<30	30	<30	36	<30	<30	<30	33		60	60	55	60	60
	9時台	<30	31	<30	<30	<30	43	<30	35	<30	32	<30	36						
	10時台	<30	34	<30	<30	<30	37	<30	32	<30	30	<30	37						
	11時台	38	35	<30	<30	<30	39	<30	<30	<30	<30	<30	33	60					
	12時台	<30	<30	<30	<30	<30	30	31	35	<30	<30	<30	30						
	13時台	<30	30	<30	<30	<30	36	31	<30	<30	<30	31	35						
	14時台	30	33	<30	<30	<30	36	31	34	<30	<30	<30	35						
	15時台	30	<30	<30	<30	<30	30	<30	<30	31	<30	<30	34						
	16時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	33	34	<30	<30	<30	<30						
	17時台	31	<30	<30	<30	<30	<30	<30	34	<30	<30	<30	<30						
	18時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	31	<30	<30	<30	<30						
	19時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	55	55	55	50		55
	20時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	21時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	35	<30	<30	<30						
	22時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	35	<30	<30	<30						
	23時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	31	<30	<30	<30	<30						
	0時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	34	30	<30	<30	<30						
夜間	1時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30					55	
	2時台	<30	<30	<30	33	<30	<30	<30	<30	<30	31	<30	<30						
	3時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	30	<30	<30	<30	<30						
	4時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	5時台	34	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	6時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	32 31						
	7時台	<30	<30	<30	<30	<30	31	<30	35	<30	<30	<30	31						

: 法規制値及び協定規制値超過

