

平成30年度 敷地境界線振動測定結果一覧表

敷地境界線振動測定結果

[単位:dB(A)]

測定年月日		H30年 7月10日10:00~11日 9:15						規制基準値					
時間区分	測定時間帯	採取箇所						採取箇所					
		No.A (L10)	No.B (L10)	No.C (L10)	No.D (L10)	No.E (L10)	No.F (L10)	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F
昼間 (8時~19時)	8時台	30	30	<30	<30	<30	37	60	60	60	55	60	60
	9時台	30	32	<30	<30	<30	34						
	10時台	34	40	<30	<30	<30	34						
	11時台	31	36	<30	<30	<30	36						
	12時台	31	39	<30	<30	<30	<30						
	13時台	32	34	<30	<30	<30	31						
	14時台	31	37	<30	<30	30	35						
	15時台	31	36	<30	<30	<30	34						
	16時台	31	37	<30	<30	<30	34						
	17時台	31	34	<30	<30	<30	30						
夜間 (19時~ 8時)	18時台	30	32	<30	<30	<30	30	55	55	55	50	55	55
	19時台	31	34	<30	<30	<30	30						
	20時台	30	35	<30	<30	<30	<30						
	21時台	<30	30	<30	<30	<30	<30						
	22時台	<30	30	<30	<30	<30	<30						
	23時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	0時台	<30	30	<30	<30	<30	<30						
	1時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	2時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	3時台	30	<30	<30	<30	<30	<30						
4時台	30	<30	<30	30	<30	<30							
5時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30							
6時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30							
7時台	30	30	<30	<30	33	33							

：規制基準値超過

※1 規制基準値: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 規制基準値の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)の基準が適用される。ただし、No.D地点は、中学校が接しているため、第1種区域の基準から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24年度、平成29年度)です。

[単位:dB(A)]

測定年月日		H25年 1月23日12:00~24日11:15						H30年 1月18日11:00~19日10:15						規制基準値					
時間区分	測定時間帯	採取箇所						採取箇所						採取箇所					
		No.A (L10)	No.B (L10)	No.C (L10)	No.D (L10)	No.E (L10)	No.F (L10)	No.A (L10)	No.B (L10)	No.C (L10)	No.D (L10)	No.E (L10)	No.F (L10)	No.A	No.B	No.C	No.D	No.E	No.F
昼間 (8時~19時)	8時台	35	32	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	30	60	60	60	55	60	60
	9時台	40	33	<30	<30	<30	34	<30	31	<30	<30	<30	43						
	10時台	42	43	33	<30	<30	34	<30	34	<30	<30	<30	37						
	11時台	37	43	34	<30	32	36	38	35	<30	<30	<30	39						
	12時台	32	37	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	30						
	13時台	36	43	<30	<30	<30	35	<30	30	<30	<30	<30	36						
	14時台	30	<30	<30	<30	30	34	30	33	<30	<30	<30	36						
	15時台	33	38	<30	<30	<30	35	30	<30	<30	<30	<30	30						
	16時台	37	39	<30	<30	31	30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	17時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	31	<30	<30	<30	<30	<30						
夜間 (19時~ 8時)	18時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	55	55	55	50	55	55
	19時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	20時台	<30	<30	31	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	21時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	22時台	<30	<30	31	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	23時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	0時台	33	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	1時台	30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
	2時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	33	<30	<30						
	3時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30						
4時台	32	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30							
5時台	34	<30	30	<30	<30	<30	34	<30	<30	<30	<30	<30							
6時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30							
7時台	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	31							

：規制基準値超過

敷地境界線振動測定点 略図

