

令和 6年度 敷地境界線騒音測定結果一覧表

敷地境界線騒音測定結果

[単位:dB(A)]

測定年月日		R 6年 6月12日12:00~13日11:15						法規制値及び協定規制値											
時間区分	測定時間帯	採取箇所						採取箇所											
		No.A (L5)	No.B (L5)	No.C (L5)	No.D (L5)	No.E (L5)	No.F (L5)	No.A (L5)	No.B (L5)	No.C (L5)	No.D (L5)	No.E (L5)	No.F (L5)						
朝	6時台	43	43	42	42	42	45							40	40	40	40	45	45
	7時台	47	43	42	42	44	45												
昼間	8時台	47	45	42	40	45	50												
	9時台	48	44	42	45	49	60												
	10時台	50	45	44	50	49	60												
	11時台	53	45	44	45	48	62												
	12時台	48	44	44	44	44	45												
	13時台	48	45	45	44	45	61												
	14時台	49	45	45	48	52	62												
	15時台	51	45	45	45	45	55												
	16時台	50	45	45	45	45	57												
	17時台	44	45	45	45	45	50												
夕	18時台	46	52	47	45	49	47												
	19時台	46	45	45	46	46	45												
	20時台	51	43	44	45	45	45												
	21時台	46	45	42	45	44	45												
夜間	22時台	44	43	43	44	56	45												
	23時台	43	40	40	40	41	45												
	0時台	43	40	40	40	41	44												
	1時台	40	40	39	40	41	44												
	2時台	40	40	39	40	40	44												
	3時台	40	40	39	42	51	45												
4時台	40	40	40	45	43	45													
5時台	40	40	42	45	44	45													

：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に接しているため、第1種区域(都条例)の規制値、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)であり、第2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2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: 周波数補正回路A特性、動特性FASTを用いる。

※4 敷地境界線騒音測定については、法規制値及び協定規制値を超えている時間帯があります。これは、暗騒音(焼却炉が全炉停止の状態)時でも法規制値及び協定規制値を超えている時間帯があるため、当組合以外の影響であると判断しています。
[暗騒音時の測定結果(平成29年度、令和 4年度)は下記のとおり。]

[単位:dB(A)]

測定年月日		H30年 1月18日11:00~19日10:15						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	採取箇所						採取箇所						採取箇所					
		No.A (L5)	No.B (L5)	No.C (L5)	No.D (L5)	No.E (L5)	No.F (L5)	No.A (L5)	No.B (L5)	No.C (L5)	No.D (L5)	No.E (L5)	No.F (L5)	No.A (L5)	No.B (L5)	No.C (L5)	No.D (L5)	No.E (L5)	No.F (L5)
朝	6時台	49	45	41	45	44	51	49	47	43	43	40	47	40	40	40	40	45	45
	7時台	49	45	41	46	47	51	47	46	43	45	43	48						
昼間	8時台	50	44	41	45	49	55	49	48	42	44	43	50						
	9時台	49	45	41	46	49	56	48	47	43	46	47	59						
	10時台	49	44	41	46	48	55	48	45	42	45	47	59						
	11時台	49	48	48	46	49	59	47	45	42	43	45	54						
	12時台	47	44	48	45	47	48	50	47	41	43	43	50						
	13時台	48	44	48	47	49	56	50	45	42	45	49	59						
	14時台	49	45	48	45	49	57	54	45	43	45	46	60						
	15時台	49	44	49	44	49	55	51	46	44	48	49	56						
	16時台	49	45	51	45	49	47	54	48	49	50	50	51						
	17時台	45	44	51	45	49	48	52	49	45	50	50	50						
夕	18時台	51	47	51	50	54	48	48	47	45	48	46	48						
	19時台	48	42	51	43	44	47	50	45	46	45	48	46						
	20時台	48	42	45	45	44	49	46	45	43	45	43	45						
	21時台	47	42	43	43	44	48	46	44	40	42	37	44						
夜間	22時台	47	41	40	41	41	48	46	42	45	40	37	45						
	23時台	47	41	41	41	43	48	46	45	41	40	38	46						
	0時台	47	46	40	40	41	48	46	43	42	45	40	45						
	1時台	47	41	40	40	42	48	46	46	38	40	36	45						
	2時台	47	43	44	43	42	49	46	45	40	45	35	45						
	3時台	48	46	47	43	46	49	46	45	42	40	38	46						
4時台	47	44	43	45	50	50	46	45	40	43	37	45							
5時台	47	44	40	45	50	50	49	49	42	43	38	47							

：法規制値及び協定規制値超過

敷地境界線騒音測定点 略図

