

自動車騒音測定結果(令和5年度)

■自動車騒音・道路交通振動要請限度調査結果

地点	自動車騒音(dB)				道路交通振動(dB)			
	昼(6~22時)		夜(22~6時)		昼(8~19時)		夜(19~8時)	
	平均値	環境基準 要請限度	平均値	環境基準 要請限度	平均値	要請限度	平均値	要請限度
当代島三丁目 (市川浦安線沿い)	70	70 75	65	65 70	33	65	26	60
北栄三丁目 (やなぎ通り)	68	70 75	65	65 70	43	65	38	60
富岡四丁目 (湾岸道路西行き)	67	70 75	67	65 70	49	65	46	60
東野三丁目 (湾岸道路東行き)	59	70 75	57	65 70	45	65	42	60
弁天二丁目 (市道幹線5号)	68	70 75	67	65 70	47	65	46	60
弁天二丁目 (若潮通り)	67	70 75	62	65 70	45	65	40	60
舞浜二丁目 (幹線6号沿い)	67	70 75	63	65 70	46	65	43	60
舞浜三丁目 (幹線6号沿い)	55	70 75	52	65 70	45	65	42	60

※測定期間 令和6年1月22日(月)12時~令和6年1月26日(金)12時の3日間(地点A)(うち1月24日(水)12時~1月25日(木)12時は除く)
令和6年1月22日(月)12時~令和6年1月26日(金)12時の3日間(地点B,D,G)(うち1月23日(火)12時~1月24日(水)12時は除く)
令和6年1月29日(月)12時~令和6年2月1日(木)12時の3日間(地点C,E,F,H)

※ は環境基準を超過していることを表す
※ は要請限度を超過していることを表す

■自動車騒音の常時監視に係る面的調査の結果

路線名	区間延長(km)	総家屋数	基準値内戸数	達成率(%)
一般国道357号 (富岡1-13地先)	1.6	977	392	40
一般県道 浦安停車場線 (美浜1-7地先)	0.6	381	381	100
市道幹線2号 (舞浜35-3地先)	0.4	0	0	-
市道幹線6号 (舞浜2-46地先)	0.5	53	53	100
市道幹線9号 (日の出5-5地先)	1.0	763	763	100
一般県道西浦安停 車場線 (今川3-9地先)	1.8	478	478	100

※測定期間 令和6年2月8日(12時)~9日(12時)

※当該地域の環境基準は、昼:70dB、夜:65dB。昼夜ともに基準を達成している件数について記載している。

※市道幹線2号については評価対象区間において住居等がないことから達成率は「-」と記載している。

要請限度測定地点位置図



出典：地理院地図（電子国土 Web）

地点番号	調査対象道路	地点範囲の目安
A	主要地方道市川浦安線	当代島3-4付近
B	一般県道浦安停車場線	北栄3-27付近
C	一般国道357号	富岡4-2付近
D	一般国道357号	東野3-31付近
E	市道幹線5号	弁天2-2付近
F	一般県道西浦安停車場線	弁天2-37付近
G	市道幹線6号	舞浜2-46付近
H	市道幹線6号	舞浜3-17付近

面的調査測定地点位置図



出典：地理院地図（電子国土 Web）

No.	路線名	起点	終点	区間延長(km)
1	一般国道357号	市道幹線5号	浦安停車場線	1.6
2	一般県道浦安停車場線	国道357号	西浦安停車場線 /市道幹線9号	0.6
3	市道幹線2号	市道幹線6号	市道幹線7号	0.4
4	市道幹線6号	市道幹線2号	国道357号	0.5
5	市道幹線9号	日の出交番前	青少年交流活動センター前	1.0
6	一般県道西浦安停車場線	市道幹線9号	鉄鋼通り1	1.8