

## 自動車騒音測定結果(令和4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
A 当代島三丁目 (市川浦安線沿い)	70	70 75	65	65 70	33	65	26	60
B 北栄三丁目 (やなぎ通り)	68	70 75	65	65 70	43	65	38	60
C 富岡四丁目 (湾岸道路西行き)	67	70 75	66	65 70	49	65	45	60
D 東野三丁目 (湾岸道路東行き)	60	70 75	58	65 70	44	65	42	60
E 弁天二丁目 (市道幹線5号)	67	70 75	65	65 70	47	65	43	60
F 弁天二丁目 (若潮通り)	68	70 75	62	65 70	45	65	40	60
G 舞浜二丁目 (幹線6号沿い)	66	70 75	62	65 70	46	65	43	60
H 舞浜三丁目 (幹線6号沿い)	55	70 75	51	65 70	46	65	42	60

※測定期間 令和5年1月17日(火)0時~令和5年1月20日(金)12時の3日間(地点A、B、D、G)(1月18日0時~1月18日12時は除く)

令和5年1月24日(火)12時~令和5年1月27日(金)12時の3日間(地点C、E、F)

令和5年1月23日(月)12時~令和5年1月27日(金)12時の3日間(地点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

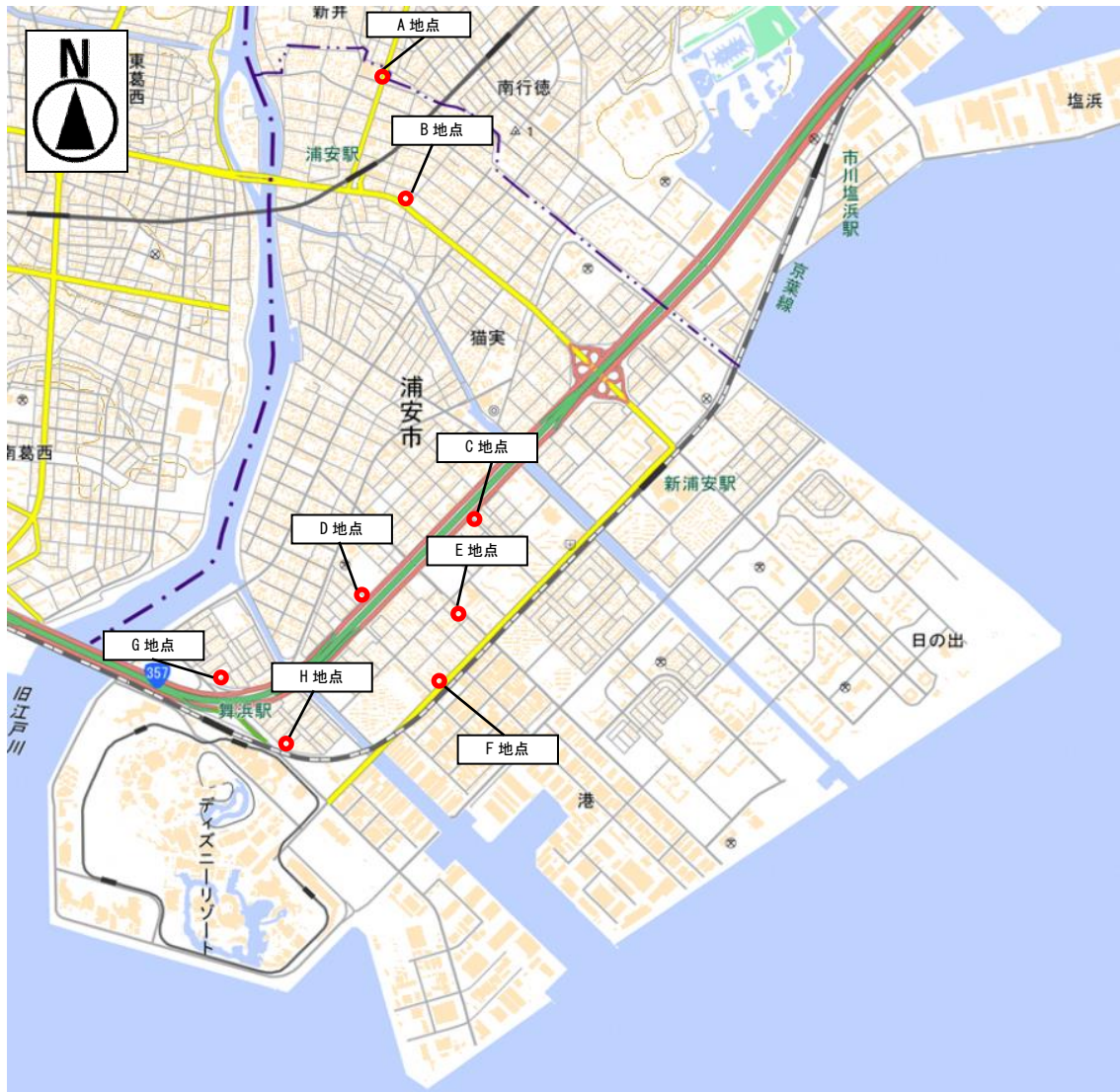
### ■自動車騒音の常時監視に係る面的評価の結果

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号線 (東野3-41先)	1.4	425	413	97
主要地方道市川浦安線 (当代島2-1地先)	0.8	1,213	1,213	100
一般県道浦安停車場線 (猫実3-18地先)	1.8	1,879	1,653	88
市道幹線9号 (入船4-7地先)	1.1	579	579	100
市道幹線12号 (明海5-8地先)	1.5	233	233	100

※測定期間 令和5年1月30日(13時)~31日(13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。

## 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

面的評価測定地点位置図



出典：地理院地図（電子国土 Web）

路線	路線名	起点	終点	区間 (km)
路線①	一般国道 357 号線	市道幹線 6 号	市道幹線 5 号	1.4
路線②	主要地方道市川浦安線	市川市界	東京浦安線/浦安停車場線	0.8
路線③	一般県道浦安停車場線	東京浦安線	国道 357 号	1.8
路線④	市道幹線 9 号	浦安停車場線/ 西浦安停車場線	日の出交番前	1.1
路線⑤	市道幹線 12 号	高洲 9	高洲 9	1.5