

自動車騒音測定結果(令和2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	64	65 70	36	65	31	60
B 北栄三丁目 (やなぎ通り)	69	70 75	64	65 70	44	65	38	60
C 富岡四丁目 (湾岸道路西行き)	68	70 75	67	65 70	50	65	48	60
D 東野三丁目 (湾岸道路東行き)	60	70 75	58	65 70	45	65	44	60
E 弁天二丁目 (市道幹線5号)	68	70 75	66	65 70	48	65	43	60
F 弁天二丁目 (若潮通り)	67	70 75	60	65 70	45	65	38	60
G 舞浜二丁目 (幹線6号沿い)	66	70 75	61	65 70	45	65	42	60
H 舞浜三丁目 (幹線6号沿い)	55	70 75	52	65 70	46	65	43	60

※測定期間 令和3年2月2日(火)~令和3年2月4日(木)の3日間(地点A, B, G)
令和3年2月8日(月)・9日(火)12日(金)の3日間(地点C, E, F, H)
令和3年3月1日(月)・3日(水)・4日(木)の3日間(地点D)

※ 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

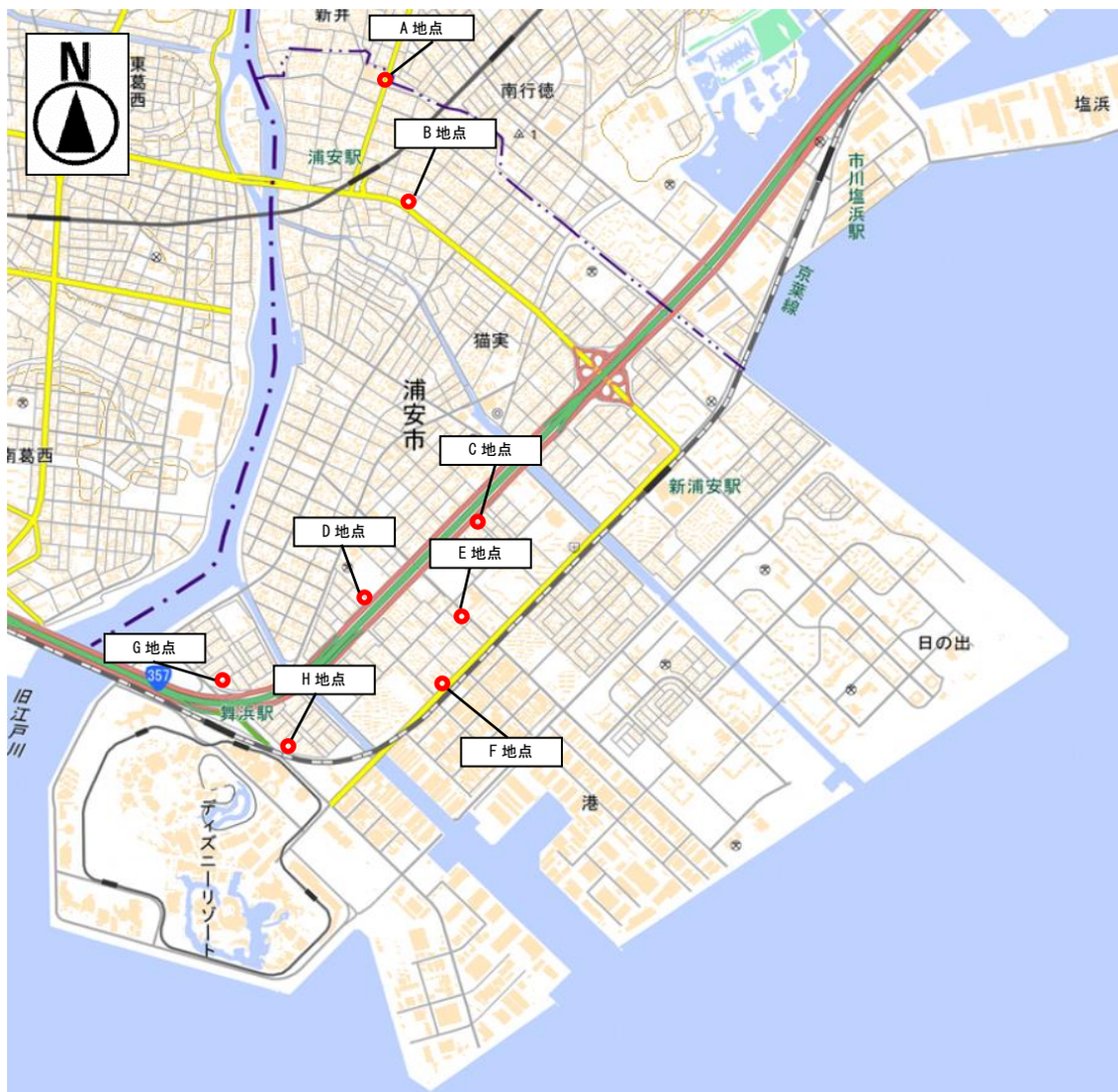
■自動車騒音の常時監視に係る面的評価結果

路線名	区間延長(km)	総家屋数	基準値内戸数	達成率(%)
一般県道 西浦安停車場線 (弁天2-37地先)	1.4	114	114	100
市道幹線2号 (舞浜2-10地先)	0.5	85	83	98
市道幹線3号 (堀江1-11地先)	0.9	560	560	100
市道幹線6号 (舞浜3-13地先)	1.4	38	38	100
市道11号線 (日の出4-2地先)	1.8	889	889	100

※測定期間 令和3年2月18日(10時)~19日(10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）

No.	路線名	起点	終点	区間延長(km)
1	一般県道西浦安停車場線	市道幹線 5 号	市道幹線 6 号	1.4
2	市道幹線 2 号	堀江橋	市道幹線 6 号	0.5
3	市道幹線 3 号	市道幹線 2 号	東野小学校前	0.9
4	市道幹線 6 号	国道357号	運動公園東南角	1.4
5	市道幹線11号	高洲橋	日の出 7 丁目 3	1.8