

自動車騒音測定結果(令和7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)	69	70	64	65	32	65	26	60
		75		70				
B 北栄三丁目 (やなぎ通り)	68	70	65	65	42	65	36	60
		75		70				
C 富岡四丁目 (湾岸道路西行き)	65	70	64	65	49	65	47	60
		75		70				
D 東野三丁目 (湾岸道路東行き)	59	70	57	65	44	65	42	60
		75		70				
E 弁天二丁目 (市道幹線5号)	67	70	66	65	45	65	43	60
		75		70				
F 弁天二丁目 (若潮通り)	67	70	63	65	45	65	37	60
		75		70				
G 舞浜二丁目 (幹線6号沿い)	66	70	62	65	47	65	42	60
		75		70				
H 舞浜三丁目 (幹線6号沿い)	57	70	52	65	45	65	42	60
		75		70				

※測定期間 令和8年1月13日(火)9時~令和8年1月16日(金)9時の3日間

※ 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(%)
1 一般県道 西浦安停車場線 (弁天2-37地先)	1.4	117	117	100.0
2 市道幹線2号 (舞浜2-10地先)	0.5	101	99	98.0
3 市道幹線3号 (堀江1-16地先)	0.9	579	579	100.0
4 市道幹線6号 (舞浜3-19地先)	1.4	35	34	97.1
5 市道幹線11号 (日の出3-4地先)	1.8	974	974	100.0

※測定期間 令和8年1月13日(9時)~14日(9時)(路線1)

令和8年1月14日(9時)~15日(9時)(路線2,3,4,5)

※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。

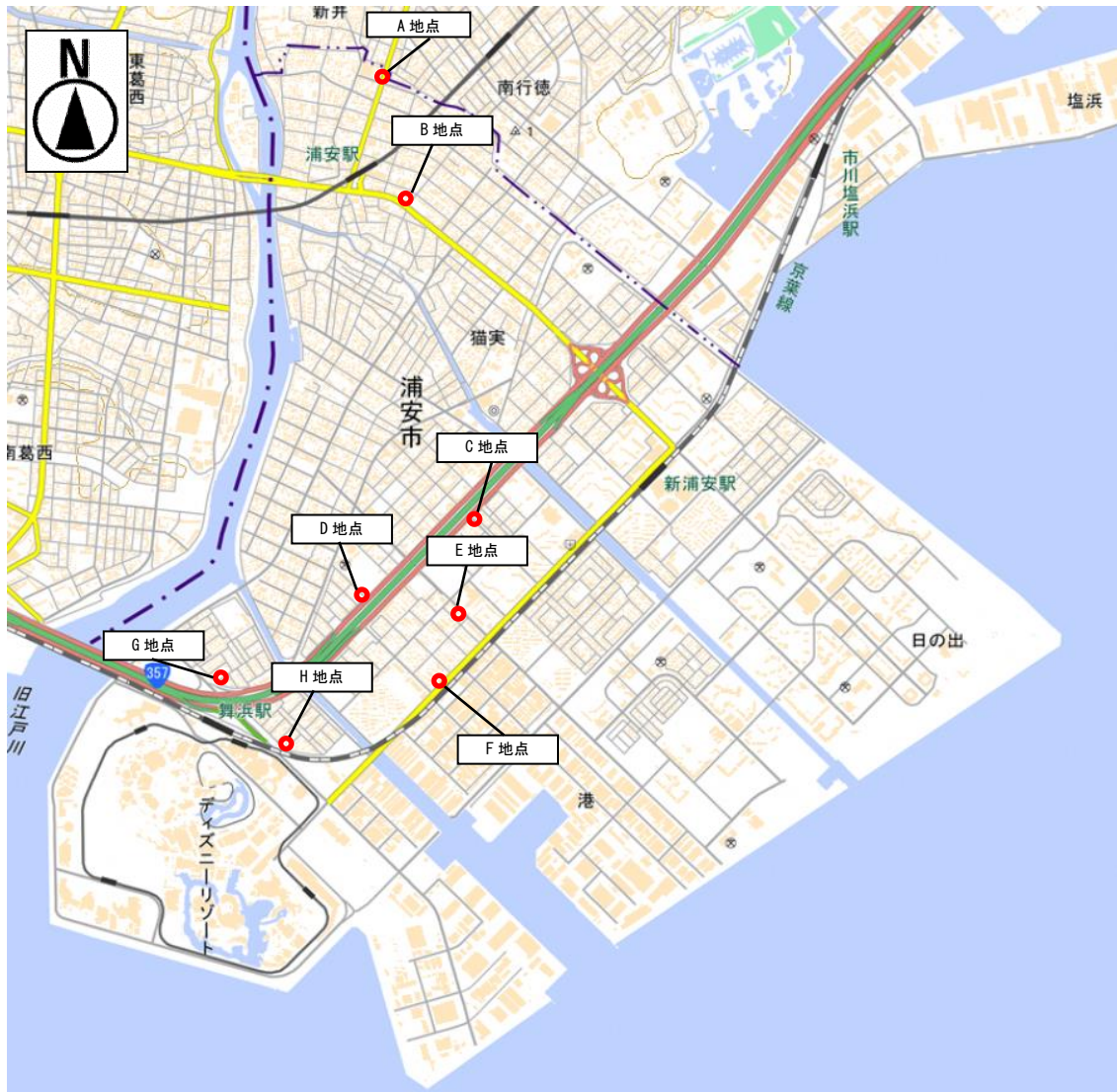
面的調査測定地点位置図



出典：地理院地図（電子国土 Web）

No	路線名	起点	終点	図側延長 (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号線	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

要請限度測定地点位置図



出典：地理院地図（電子国土 Web）

図 5-1 騒音振動測定地点位置図

地点番号	調査対象道路	地点選定範囲の目安
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