

自動車騒音測定結果(令和元年度)

■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	32	65	27	60
北栄三丁目 (やなぎ通り)	69	70 75	66	65 70	44	65	39	60
富岡四丁目 (湾岸道路西行き)	68	70 75	67	65 70	50	65	47	60
東野三丁目 (湾岸道路東行き)	58	70 75	55	65 70	47	65	46	60
弁天二丁目 (市道幹線5号)	68	70 75	66	65 70	48	65	44	60
弁天二丁目 (若潮通り)	67	70 75	62	65 70	44	65	38	60
舞浜二丁目 (幹線6号沿い)	65	70 75	61	65 70	45	65	41	60
舞浜三丁目 (幹線6号沿い)	57	70 75	52	65 70	45	65	41	60

※測定期間 令和2年3月3日(火)・5日(木)・6日(金)の3日間

※東野三丁目については、道路工事のため平成30年度地点(東野3-31)から異なる地点(東野3-23)に調整した

※ 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

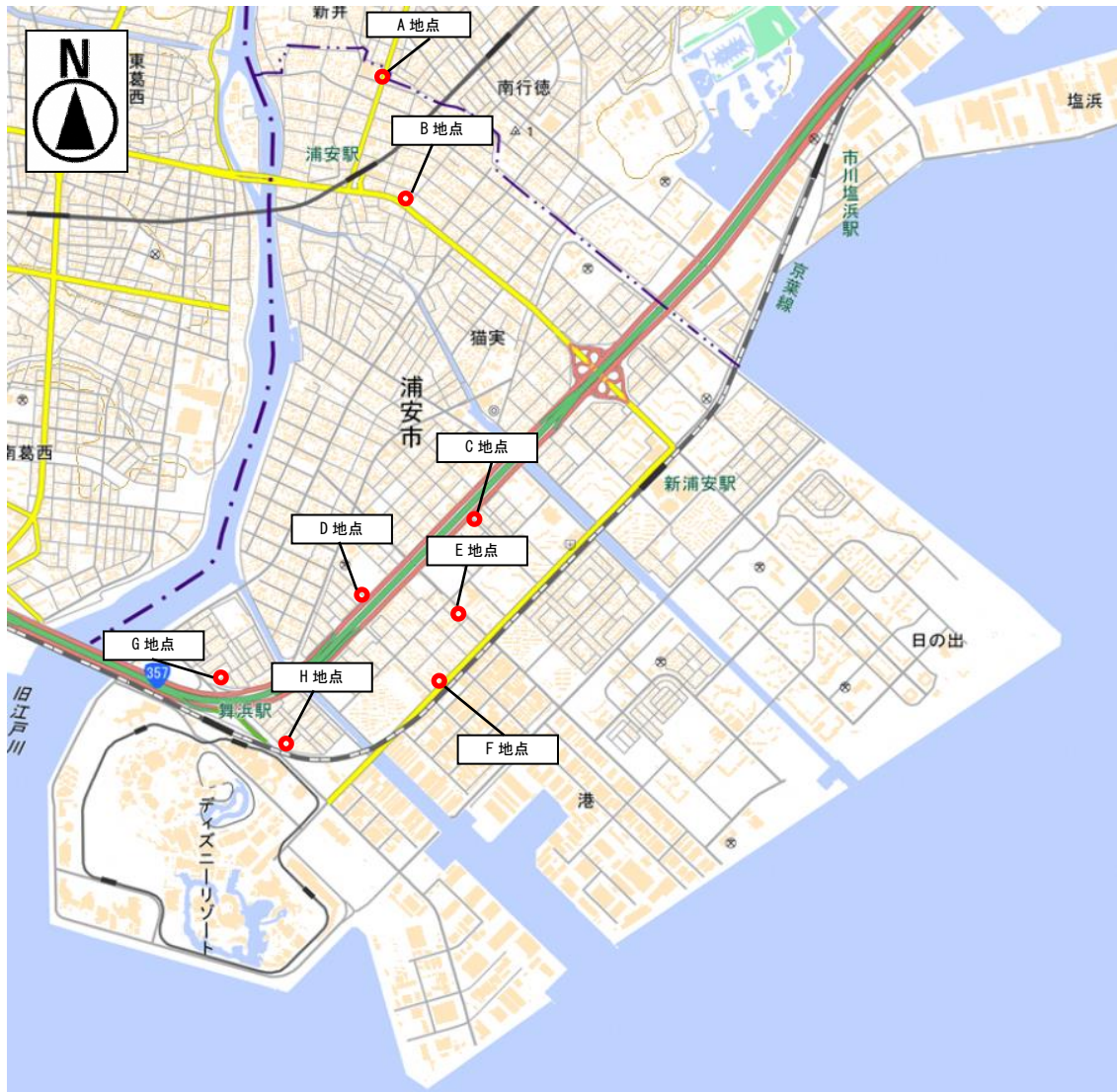
■自動車騒音の常時監視に係る面的評価結果

路線名	区間延長(km)	総家屋数	基準値内戸数	達成率(%)
一般国道357号線	0.5	127	127	100
一般県道 西浦安停車場線	1.6	561	527	94
市道幹線3号	0.3	381	381	100
市道幹線4号	1.8	1,496	1,496	100
市道幹線11号	0.2	167	167	100
市道10-2号線	0.6	499	499	100

※測定期間 令和2年2月19日(10時)~20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。

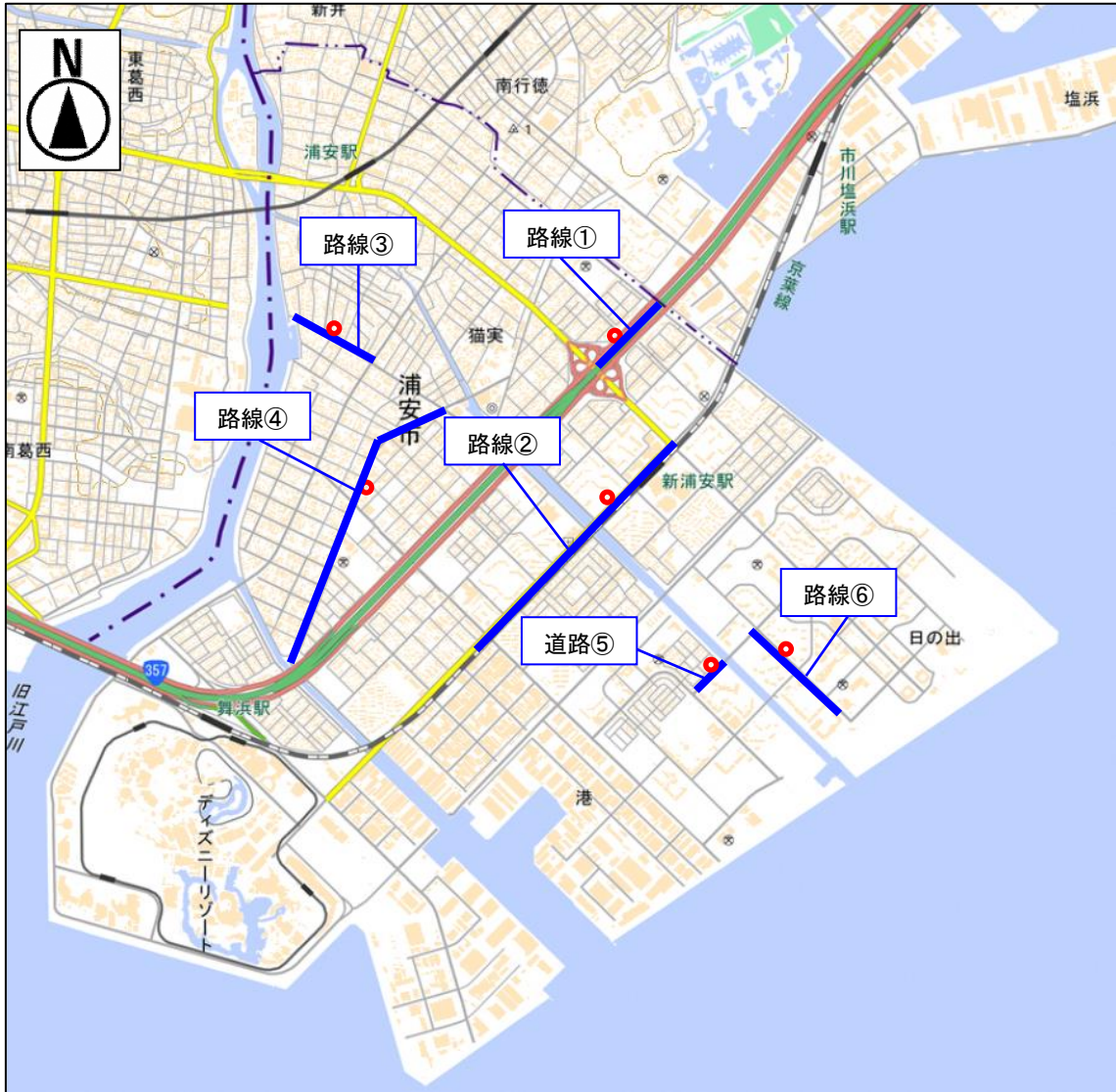
要請限度測定地点位置図



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	一般国道357号線	浦安停車場線	市川市界	0.5
2	一般県道西浦安停車場線	浦安停車場線/市道幹線5号	市道幹線5号	1.6
3	市道幹線3号	堀江ドック入口	市道幹線2号	0.3
4	市道幹線4号	市道幹線3号	富士見5丁目	1.8
5	市道幹線11号	高洲中央公園前	高洲橋	0.2
6	市道10-2号	明海1丁目	市道幹線12号	0.8