

9 騒音・振動・悪臭関係

- 9.1 騒音に係る環境基準
 - 9.1.1 騒音に係る環境基準と地域類型指定
 - 9.1.2 道路に面する地域の騒音に係る環境基準
- 9.2 騒音規制法の規定に基づく自動車騒音の要請限度
- 9.3 振動規制法の規定に基づく道路交通振動の要請限度
- 9.4 騒音規制法に基づく規制
 - 9.4.1 騒音規制法に基づく指定地域
 - 9.4.2 騒音規制法に基づく規制基準
- 9.5 振動規制法に基づく規制
 - 9.5.1 振動規制法に基づく指定地域
 - 9.5.2 振動規制法に基づく規制基準
- 9.6 悪臭防止法に基づく規制
 - 9.6.1 悪臭防止法に基づく指定地域
 - 9.6.2 特定悪臭物質の規制基準
 - 9.6.3 三点比較式臭袋法による指導目標値（臭気濃度）
- 9.7 畜産農業に係る悪臭問題発生件数
- 9.8 航空機騒音
 - 9.8.1 航空機騒音に係る環境基準
 - 9.8.2 航空機騒音に係る環境基準の地域類型の指定状況
 - 9.8.3 成田国際空港周辺航空機騒音測定結果
 - 9.8.4 成田国際空港周辺測定局位置図
 - 9.8.5 成田空港周辺騒音対策
 - 9.8.6 羽田空港周辺航空機騒音測定結果
 - 9.8.7 下総飛行場周辺航空機騒音測定結果
- 9.9 自動車騒音調査結果
 - 9.9.1 道路に面する地域の騒音に係る環境基準達成状況（面的評価）
 - 9.9.2 自動車騒音の要請限度超過状況
 - 9.9.3 自動車騒音の面的評価
 - 9.9.4 自動車騒音要請限度調査結果
- 9.10 道路振動実態調査結果

9.1 騒音に係る環境基準

9.1.1 騒音に係る環境基準と地域類型指定

地域 類型	時間の区分		類型指定地域（概要）
	昼 間	夜 間	
	(午前 6 時～午後 10 時)	(午後 10 時～午前 6 時)	
A	55 デシベル以下	45 デシベル以下	第 1 種低層住居専用地域、第 2 種低層住居専用地域、 田園住居地域、第 1 種中高層住居専用地域、 第 2 種中高層住居専用地域等
B	55 デシベル以下	45 デシベル以下	第 1 種住居地域、第 2 種住居地域、準住居地域等
C	60 デシベル以下	50 デシベル以下	近隣商業地域、商業地域、準工業地域、工業地域等

注 1：各類型をあてはめる地域は、市の区域は市長が、町村の区域は県知事が指定する。

注 2：地域類型には、特に静穏を要する地域に適用する「AA 類型」もあるが、現在、AA 類型を指定した地域はない。

9.1.2 道路に面する地域の騒音に係る環境基準

地域の区分	時間の区分	
	昼 間	夜 間
A 地域のうち 2 車線以上の車線を有する道路に面する地域	60 デシベル以下	55 デシベル以下
B 地域のうち 2 車線以上の車線を有する道路に面する地域 及び C 地域のうち車線を有する道路に面する地域	65 デシベル以下	60 デシベル以下

この場合において、幹線交通を担う道路に近接する空間については、上表に関わらず、特例として次表の基準値の欄に掲げるとおり。

基準値	
昼 間	夜 間
70 デシベル以下	65 デシベル以下
備考：個別の住居等において騒音の影響を受けやすい面の窓を主として閉めた生活が営まれていると認められるときは、屋内へ透過する騒音に係る基準（昼間にあっては 45 デシベル以下、夜間にあっては 40 デシベル以下）によることができる。	

注 1：「幹線交通を担う道路」とは、道路法第 3 条に規定する高速自動車国道、一般国道、都道府県道及び市町村道（4 車線以上）のほか、一般自動車道であって都市計画法施行規則第 7 条第 1 項第 1 号に定める自動車専用道路をいう。

注 2：「幹線交通を担う道路に近接する空間」とは、2 車線以下の道路では道路端から 15m、2 車線を越える道路では 20m の区域をいう。

9.2 騒音規制法の規定に基づく自動車騒音の要請限度

区域の区分	時間の区分		
	昼 間	夜 間	
a 区域及び b 区域のうち 一車線を有する道路に面する区域	65 デシベル	55 デシベル	幹線交通を担う道路に 近接する区域については 昼間 75 デシベル 夜間 70 デシベル
a 区域のうち 二車線以上の車線を有する道路に面する区域	70 デシベル	65 デシベル	
b 区域のうち二車線以上の車線を有する道路に面する 区域及び c 区域のうち車線を有する道路に面する区域	75 デシベル	70 デシベル	

注：a 区域、b 区域及び c 区域とは、それぞれ各号に掲げる区域として市の区域は市長が、町村の区域は県知事が定めている。

【平成 12 年千葉県告示第 263 号】

「a 区域」専ら住居の用に供される区域（区域の概要：住居専用地域等）

「b 区域」主として住居の用に供される地域（区域の概要：住居地域・準住居地域等）

「c 区域」相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される地域
（区域の概要：近隣商業地域、商業地域、準工業地域、工業地域等）

9.3 振動規制法の規定に基づく道路交通振動の要請限度

	昼 間	夜 間
第 1 種区域	65 デシベル	60 デシベル
第 2 種区域	70 デシベル	65 デシベル

注 1：「第 1 種区域」良好な住居の環境を保全するため、特に静穏の保持を必要とする区域及び住居の用に供されて、静穏の保持を必要とする区域。

注 2：「第 2 種区域」住居の用に併せて商業、工業等の用に供されている区域であって、その区域内の住居の生活環境を保全するため、振動の発生を防止する必要がある区域及び主として工業等の用に供されている区域であって、その区域内の住居の生活環境を悪化させないため、著しい振動の発生を防止する必要がある区域。

9.4 騒音規制法に基づく規制

9.4.1 騒音規制法に基づく指定地域

都市計画法の用途地域を指定	銚子市、館山市、松戸市、野田市、茂原市、成田市、佐倉市、東金市、旭市、習志野市、勝浦市、鴨川市、鎌ヶ谷市、浦安市、四街道市、八街市、印西市、白井市、富里市、匝瑳市、山武市、いすみ市、大網白里市、栄町、多古町、東庄町、九十九里町、芝山町、横芝光町、一宮町、長生村、白子町、御宿町
都市計画法の用途地域以外も含めて指定	千葉市、市川市、船橋市、木更津市、柏市、市原市、流山市、八千代市、我孫子市、君津市、富津市、袖ヶ浦市、香取市、酒々井町

注1：市の区域は市長が、町村の区域は県知事が地域を指定している。

9.4.2 騒音規制法に基づく規制基準

時間区分 区域区分	昼間	朝夕	夜間
	午前8時から 午後7時まで	午前6時から午前8時まで及び 午後7時から午後10時まで	午後10時から翌朝の 午前6時まで
第1種区域	50 デシベル以下	45 デシベル以下	40 デシベル以下
第2種区域	55 デシベル以下	50 デシベル以下	45 デシベル以下
第3種区域	65 デシベル以下	60 デシベル以下	50 デシベル以下
第4種区域	70 デシベル以下	65 デシベル以下	60 デシベル以下

注1：区域の区分は市町村ごとにおおむね次のように定められている。

「第1種区域」第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域、田園住居地域、第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域

「第2種区域」第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域

「第3種区域」近隣商業地域、商業地域、準工業地域

「第4種区域」工業地域、工業専用地域

注2：第2種、第3種及び第4種のうち、学校、保育所、病院、診療所（患者の収容施設を有するもの）、図書館、特別養護老人ホーム並びに幼保連携型認定こども園の敷地の周囲おおむね50メートルの区域内における規制基準は、表のそれぞれの基準から5デシベル減じた値。

注3：市の区域は市長が、町村の区域は県知事が基準を定めている。

9.5 振動規制法に基づく規制

9.5.1 振動規制法に基づく指定地域

都市計画法の用途地域を指定	銚子市、市川市、館山市、松戸市、野田市、茂原市、成田市、佐倉市、東金市、旭市、習志野市、勝浦市、鴨川市、鎌ヶ谷市、浦安市、四街道市、八街市、印西市、白井市、富里市、匝瑳市、山武市、いすみ市、大網白里市、栄町、多古町、東庄町、九十九里町、芝山町、横芝光町、一宮町、長生村、白子町、御宿町
都市計画法の用途地域以外も含めて指定	千葉市、船橋市、木更津市、柏市、市原市、流山市、八千代市、我孫子市、君津市、富津市、袖ヶ浦市、香取市、酒々井町

注1：用途区域のうち、工業専用地域を除く。

注2：市の区域は市長が、町村の区域は県知事が地域を指定している。

9.5.2 振動規制法に基づく規制基準

時間区分 区域区分	昼間	夜間
	午前8時から午後7時まで	午後7時から午前8時まで
第1種区域	60 デシベル以下	55 デシベル以下
第2種区域	65 デシベル以下	60 デシベル以下

注1：区域の区分は市町村ごとにおおむね次のように定められている。

「第1種区域」第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域、田園住居地域、第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域及び準住居地域

「第2種区域」近隣商業地域、商業地域、準工業地域、工業地域

注2：第1種及び第2種において、学校、保育所、病院、診療所（患者の収容施設を有するもの）、図書館、特別養護老人ホーム並びに幼保連携型認定こども園の敷地の周囲おおむね50メートルの区域内における規制基準は、表のそれぞれの基準から5デシベル減じた値。

注3：市の区域は市長が、町村の区域は県知事が基準を定めている。

9.6 悪臭防止法に基づく規制

9.6.1 悪臭防止法に基づく指定地域

指定市町村<物質濃度規制>

都市計画法の用途地域を指定	館山市、木更津市、茂原市、成田市、東金市、旭市、柏市、勝浦市、市原市（工業専用地域）、鴨川市、君津市、富津市（工業専用地域以外）、四街道市、袖ヶ浦市、八街市、印西市、白井市、富里市、匝瑳市、香取市、山武市、いすみ市、大網白里市、酒々井町、栄町、多古町、東庄町、九十九里町、芝山町、横芝光町、一宮町、長生村、白子町
都市計画法の用途地域以外も含めて指定	銚子市、野田市、御宿町
市の全域を指定	市川市、船橋市、流山市

指定市町村<臭気指数規制>

都市計画法の用途地域を指定	佐倉市、市原市（工業専用地域以外）
市の全域を指定	千葉市、松戸市、習志野市、八千代市、我孫子市、鎌ヶ谷市、浦安市

注：市の区域は市長が、町村の区域は県知事が地域を指定している。

9.6.2 特定悪臭物質の規制基準

(1) 敷地境界

物質名	規制基準 (ppm)	物質名	規制基準 (ppm)
アンモニア	1	イソバレラルデヒド	0.003
メチルメルカプタン	0.002	イソブタノール	0.9
硫化水素	0.02	酢酸エチル	3
硫化メチル	0.01	メチルイソブチルケトン	1
二硫化メチル	0.009	トルエン	10
トリメチルアミン	0.005	スチレン	0.4
アセトアルデヒド	0.05	キシレン	1
プロピオンアルデヒド	0.05	プロピオン酸	0.03
ノルマルブチルアルデヒド	0.009	ノルマル酪酸	0.001
イソブチルアルデヒド	0.02	ノルマル吉草酸	0.0009
ノルマルバレラルデヒド	0.009	イソ吉草酸	0.001

(2) 排出口（流量の許容限度）

$q = 0.108 \times He^2 \times Cm$ q : 流量 (温度 0°C、1 気圧の状態に換算した m ³ /時) He : 補正された排出口高さ (m) Cm : 左記敷地境界での規制基準 (ppm) アンモニア、硫化水素、トリメチルアミン、プロピオンアルデヒド、ノルマルブチルアルデヒド、イソブチルアルデヒド、ノルマルバレラルデヒド、イソバレラルデヒド、イソブタノール、酢酸エチル、メチルイソブチルケトン、トルエン、キシレン、の 13 物質が対象。

(3) 排水

物質名	規制基準	規制基準濃度 (mg/l)		
	排水量 (m ³ /秒)	0.001m ³ /秒以下	0.001m ³ /秒を超え 0.1m ³ /秒以下	0.1m ³ /秒を超える
メチルメルカプタン		0.03	0.007	0.002
硫化水素		0.1	0.02	0.005
硫化メチル		0.3	0.07	0.01
二硫化メチル		0.6	0.1	0.03

注：市の区域は市長が基準を定めている。

9.6.3 三点比較式臭袋法による指導目標値（臭気濃度）

地域の区分		排出口	敷地境界
地域	該当地域		
住居系地域	第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域、 田園住居地域、第1種中高層住居専用地域、 第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、 第2種住居地域、準住居地域	500 程度	15 程度
工場・商店・ 住居混在地域	近隣商業地域、商業地域、準工業地域、未指定地域 （工業団地を除く）	1,000 程度	20 程度
工業系地域	工業地域、工業専用地域、工業団地	2,000 程度	25 程度

9.7 畜産農業に係る悪臭問題発生件数

区分 年度	悪臭問題 発生件数(A)	内訳				環境汚染問題 件数(B)	A/B×100(%)
		豚	鶏	牛	その他		
H27	83	25	17	35	6	119	69.7
H28	58	18	14	25	1	113	51.3
H29	70	12	13	44	1	99	70.7
H30	59	10	18	31	0	103	57.3
R1	64	25	9	30	0	117	54.7
R2	53	14	10	28	1	94	56.4

9.8 航空機騒音

9.8.1 航空機騒音に係る環境基準

昭和48年12月27日 環境庁告示第154号
 改正 平成5年10月28日 環境庁告示第91号
 改正 平成12年12月14日 環境庁告示第78号
 改正 平成19年12月17日 環境省告示第114号

地域の類型	基準値 (L_{den})
I	57 デシベル以下
II	62 デシベル以下

(備考) 平成19年12月17日環境省告示第114号により、環境基準の指標が「WECPNL」から「 L_{den} 」に改正され、平成25年4月1日から上表の基準が適用されている。なお、平成25年3月31日までの基準は下表のとおり。

地域の類型	基準値 (WECPNL)
I	70 以下
II	75 以下

9.8.2 航空機騒音に係る環境基準の地域類型の指定状況

昭和53年8月29日 千葉県告示第695号
 改正 平成3年11月29日 千葉県告示第1017号
 改正 平成8年4月1日 千葉県告示第441号
 改正 平成13年5月11日 千葉県告示第592号
 改正 平成25年2月22日 千葉県告示第70号
 改正 平成30年3月23日 千葉県告示第132号

飛行場名	環境基準をあてはめる市町村	地域類型のあてはめ
成田国際空港	成田市、富里市、山武市、栄町、多古町、横芝光町及び芝山町	I 類型：①都市計画法に基づく用途地域のうち、第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域、第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域及び田園住居地域。 ②都市計画法に基づく用途地域の定めのない地域（工業団地を除く）。 II 類型：①都市計画法に基づく用途地域のうち、近隣商業地域、商業地域、準工業地域及び工業地域。 ②都市計画法に基づく用途地域の定めのない地域のうち工業団地。 ※工業専用地域及び空港・飛行場の敷地を除く。
東京国際空港(羽田空港)及び木更津飛行場	木更津市及び君津市	
下総飛行場	船橋市、柏市、鎌ヶ谷市及び白井市の一部	

9.8.3 成田国際空港周辺航空機騒音測定結果（2019年度）

（1）空港北側

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L_{den} (dB)					騒音レベル (dB)		発生回数 年平均回/日	騒音区域※4	測定機関
					2019年平均	達成状況※3	日最大	2018年平均	前年との差	年平均	年最大			
A北側コース直下	14	成田市	荒海	I 類型	61	×	64.9	61	0	73.7	93.6	204	第1種	NAA
	15	成田市	荒海橋本	I 類型	62	×	65.6	61	1	74.4	92.6	202	第1種	成田市
	16	成田市	芦田 (成田市)	I 類型	62	×	65.8	61	1	75.6	92.9	208	第1種	成田市
	17	成田市	西和泉	I 類型	63	×	68.0	63	0	77.2	95.6	196	第2種	千葉県
	18	成田市	16R	指定地域外	70	—	75.3	70	0	87.0	104.4	223	空港内	NAA
B北側コース直下	19	成田市	西大須賀	I 類型	60	×	65.2	60	0	72.7	86.9	257	第1種	NAA
	20	成田市	四谷	I 類型	58	×	62.2	59	-1	69.0	85.4	309	第1種	千葉県
	21	成田市	高倉	I 類型	62	×	67.7	63	-1	76.2	91.5	294	第1種	千葉県
	22	成田市	土室 (千葉県)	I 類型	66	×	71.3	66	0	80.4	98.7	288	第1種	千葉県
	23	成田市	16L	I 類型	70	×	75.0	70	0	85.1	104.1	348	第2種	NAA
A北側コース西	24	栄町	矢口	I 類型	50	○	54.9	49	1	63.0	75.6	167	無指定	千葉県
	25	成田市	竜台	I 類型	54	○	58.9	53	1	66.3	80.5	179	無指定	成田市
	26	成田市	北羽鳥	I 類型	57	○	61.3	56	1	69.1	84.8	201	無指定	成田市
	27	成田市	北羽鳥北部	I 類型	56	○	61.0	56	0	67.9	82.1	165	無指定	成田市
	28	成田市	長沼	I 類型	57	○	61.5	56	1	68.8	84.4	199	無指定	成田市
	29	成田市	芦田 (NAA)	I 類型	57	○	62.8	56	1	68.7	85.6	203	無指定	NAA
	30	成田市	押畑	I 類型	51	○	56.1	50	1	64.0	77.6	138	無指定	千葉県
	31	成田市	赤荻	I 類型	60	×	64.4	59	1	71.9	88.1	198	第1種	成田市
	32	成田市	下金山	I 類型	52	○	58.1	51	1	67.8	80.7	127	無指定	成田市
	33	成田市	野毛平	I 類型	60	×	64.9	59	1	73.1	90.8	199	第1種	成田市
34	成田市	馬場	I 類型	55	○	60.7	54	1	69.2	82.4	165	無指定	成田市	
B北側コース東	35	成田市	猿山	I 類型	48	○	52.9	49	-1	61.1	78.4	156	無指定	成田市
	36	成田市	滑川	I 類型	55	○	59.8	56	-1	67.3	83.5	239	第1種	千葉県
	37	成田市	内宿	I 類型	53	○	57.3	54	-1	64.5	81.7	207	第1種	NAA
	38	成田市	土室 (NAA)	I 類型	55	○	58.7	55	0	66.1	82.2	231	第1種	NAA
	39	成田市	大室 (成田市)	I 類型	57	○	62.2	57	0	67.5	88.8	267	第1種	成田市
北側谷間地区	40	成田市	新川	I 類型	56	○	60.1	56	0	66.6	81.4	267	無指定	千葉県
	41	成田市	水掛	I 類型	56	○	60.3	56	0	66.4	81.0	251	無指定	成田市
	42	成田市	磯部	I 類型	57	○	62.0	57	0	70.0	83.9	207	第1種	成田市
	43	成田市	幡谷	I 類型	56	○	60.2	56	0	66.4	80.6	285	無指定	成田市
	44	成田市	久住	I 類型	57	○	60.8	57	0	66.5	80.5	296	無指定	NAA
	45	成田市	飯岡	I 類型	59	×	63.4	59	0	70.8	84.7	245	第1種	NAA
	46	成田市	大生	I 類型	60	×	64.2	59	1	72.1	86.8	210	第1種	成田市
	47	成田市	成毛	I 類型	56	○	60.5	56	0	67.3	82.9	207	無指定	成田市
	48	成田市	東和泉	I 類型	58	×	62.8	—※6	—※6	69.4	85.4	252	第1種	成田市
	49	成田市	野毛平工業団地	指定地域外	60	—	64.5	59	1	72.1	85.2	189	第1種	成田市

（2）空港側方

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L_{den} (dB)					騒音レベル (dB)		発生回数 年平均回/日	騒音区域※4	測定機関
					2019年平均	達成状況※3	日最大	2018年平均	前年との差	年平均	年最大			
空港側方	50	成田市	遠山	I 類型	58	×	63.6	58	0	70.7	87.3	261	第1種	成田市
	51	富里市	大和	I 類型	44	○	54.6	45	-1	64.7	78.2	28	無指定	千葉県
	52	成田市	本三里塚	I 類型	58	×	64.5	58	0	72.4	88.9	231	第1種	成田市
	53	成田市	三里塚小学校	I 類型	59	×	65.0	59	0	71.8	88.1	281	第1種	NAA
	54	成田市	御料牧場記念館	I 類型	56	○	62.1	56	0	68.9	87.2	200	無指定	成田市
	55	成田市	三里塚グラウンド	I 類型	63	×	68.4	64	-1	75.1	91.5	338	第1種	NAA
	56	成田市	本城	I 類型	56	○	63.2	57	-1	69.0	85.4	203	無指定	成田市
	57	成田市	堀之内	I 類型	58	×	63.9	58	0	70.4	88.2	209	第1種	成田市
	58	成田市	大室 (NAA)	I 類型	56	○	61.0	57	-1	68.0	87.2	249	第1種	NAA
	59	成田市	新田 (NAA)	I 類型	56	○	62.9	56	0	69.1	89.5	229	第1種	NAA
	60	成田市	新田 (成田市)	I 類型	57	○	64.8	58	-1	69.9	89.7	255	第1種	成田市
	61	多古町	一畝田	I 類型	53	○	57.3	53	0	64.4	84.2	191	第1種	NAA
	62	芝山町	梅ノ木	I 類型	53	○	57.8	54	-1	64.4	83.8	230	無指定	千葉県
	63	芝山町	芝山千代田	I 類型	56	○	61.1	56	0	66.0	83.7	262	無指定	NAA
	64	芝山町	菱田	I 類型	59	×	61.5	59	0	69.8	84.7	260	第1種	芝山町
	65	芝山町	大里	I 類型	56	○	59.8	—※6	—※6	66.9	81.6	294	無指定	芝山町

(3) 空港南側

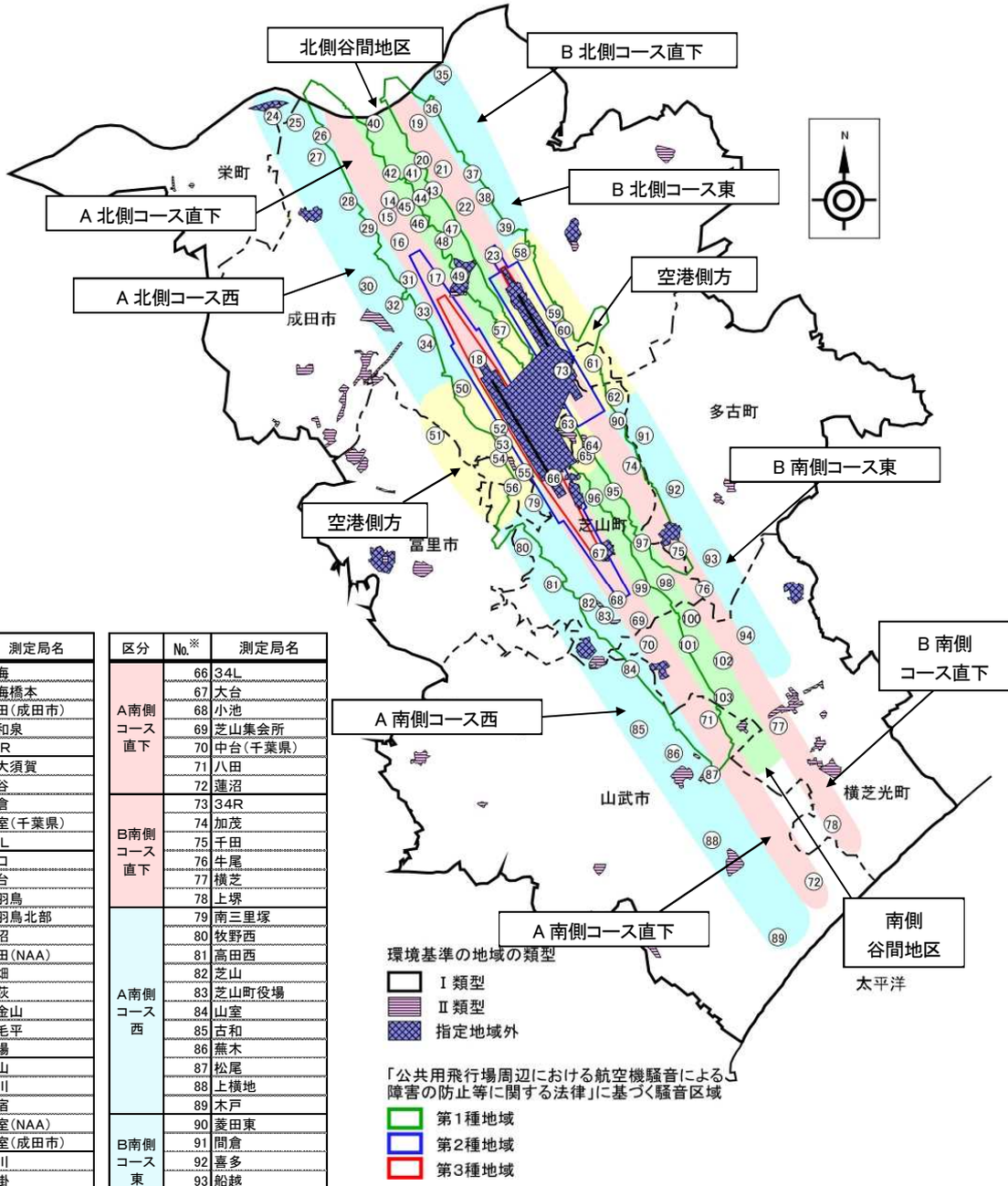
区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L_{den} (dB)					騒音レベル (dB)		発生回数 年平均 回/日	騒音区域 ※4	測定 機関
					2019 年平均	達成 状況※3	日 最大	2018 年平均	前年と の差	年平均	年最大			
A南側 コース 直下	66	芝山町	34L	指定地域外	72	—	77.1	72	0	89.4	105.7	197	空港内	NAA
	67	芝山町	大台	指定地域外	65	—	69.7	65	0	80.8	97.2	175	第3種	千葉県
	68	芝山町	小池	I類型	62	×	67.2	62	0	75.7	89.4	167	第1種	千葉県
	69	芝山町	芝山集会所	I類型	60	×	65.6	60	0	74.5	89.5	148	第1種	芝山町
	70	横芝光町	中台 (千葉県)	I類型	61	×	65.1	61	0	74.4	88.1	161	第1種	千葉県
	71	山武市	八田	I類型	58	×	63.5	58	0	69.5	85.4	251	第1種	千葉県
	72	山武市	蓮沼	I類型	54	○	58.8	54	0	63.9	80.3	282	無指定	NAA
B南側 コース 直下	73	成田市	34R	指定地域外	74	—	77.9	74	0	92.5	109.4	198	空港内	NAA
	74	芝山町	加茂	I類型	62	×	65.5	61	1	74.4	88.8	222	第1種	千葉県
	75	多古町	千田	I類型	59	×	63.2	59	0	71.0	84.3	281	第1種	NAA
	76	多古町	牛尾	I類型	58	×	62.1	58	0	69.1	81.6	271	無指定	NAA
	77	横芝光町	横芝	I類型	57	○	60.1	57	0	67.1	79.3	270	無指定	NAA
	78	横芝光町	上堺	I類型	56	○	59.8	56	0	65.8	79.7	259	無指定	NAA
A南側 コース 西	79	成田市	南三里塚	I類型	59	×	65.1	60	-1	72.9	87.0	242	第1種	成田市
	80	芝山町	牧野西	I類型	49	○	54.4	49	0	65.5	78.9	101	無指定	芝山町
	81	芝山町	高田西	I類型	50	○	55.6	50	0	65.1	78.7	93	無指定	芝山町
	82	芝山町	芝山	I類型	55	○	60.8	56	-1	67.4	84.6	164	第1種	NAA
	83	芝山町	芝山町役場	I類型	58	×	63.5	58	0	70.8	83.9	155	第1種	芝山町
	84	山武市	山室	I類型	53	○	59.1	53	0	65.8	79.1	172	無指定	NAA
	85	山武市	古和	I類型	50	○	57.0	50	0	63.9	79.0	139	無指定	千葉県
	86	山武市	蕪木	I類型	53	○	59.3	53	0	65.9	78.4	153	無指定	千葉県
	87	山武市	松尾	I類型	56	○	61.6	56	0	68.4	80.1	152	無指定	NAA
	88	山武市	上横地	I類型	48	○	54.6	48	0	61.4	78.9	122	無指定	山武市
	89	山武市	木戸	I類型	51	○	57.8	52	-1	64.1	76.5	141	無指定	千葉県
B南側 コース 東	90	芝山町	菱田東	I類型	56	○	58.9	56	0	67.4	83.4	217	第1種	NAA
	91	多古町	間倉	I類型	50	○	55.2	51	-1	63.0	79.2	136	無指定	多古町
	92	多古町	喜多	I類型	53	○	56.2	52	1	63.6	78.8	239	無指定	NAA
	93	多古町	船越	I類型	53	○	56.1	53	0	64.2	78.3	225	無指定	千葉県
	94	横芝光町	宝米	I類型	57	○	60.3	56	1	68.0	82.3	228	無指定	千葉県
南側谷 間地区	95	芝山町	芝山東	I類型	56	○	59.5	57	-1	66.3	81.0	301	無指定	NAA
	96	芝山町	谷	I類型	59	×	65.5	60	-1	71.5	88.8	288	第1種	芝山町
	97	芝山町	上吹入	I類型	56	○	61.3	57	-1	66.8	81.6	300	無指定	芝山町
	98	芝山町	高谷	I類型	57	○	59.8	57	0	67.1	83.3	293	無指定	芝山町
	99	芝山町	竜ヶ塚	I類型	59※5	—※5	63.4	59	—※5	72.2	86.6	218	第1種	千葉県
	100	横芝光町	牛熊	I類型	56	○	60.6	56	0	65.7	80.3	314	無指定	千葉県
	101	横芝光町	中台 (NAA)	I類型	56	○	62.4	56	0	67.7	81.8	234	第1種	NAA
	102	横芝光町	大総	I類型	57	○	59.8	57	0	66.8	82.8	293	無指定	NAA
	103	横芝光町	長倉	I類型	57	○	62.3	57	0	67.0	84.8	301	無指定	千葉県

<環境基準達成状況>

環境基準達成局数	54
非達成局数	30
指定地域外等局数	6
計	90
環境基準達成率	64%

- ※1 表中の数値は、公益財団法人成田空港周辺地域共生財団発行の「令和元年度成田国際空港周辺航空機騒音測定結果（年報）」の数値を記載している。
- ※2 環境基準類型は、昭和53年千葉県告示第695号で定めている。
 環境基準Ⅰ類型 L_{den} 57デシベル以下
 環境基準Ⅱ類型 L_{den} 62デシベル以下
- ※3 環境基準達成状況の評価は年平均で行う。
- ※4 騒音区域は「公共用飛行場周辺における航空機騒音による障害の防止等に関する法律」に基づき空港設置者による対策が講じられる区域。
 第1種区域：住宅の防音工事に対する助成 L_{den} 62デシベル以上
 第2種区域：区域外への移転補償、土地の買入れ L_{den} 73デシベル以上
 第3種区域：緩衝緑地帯等の整備 L_{den} 76デシベル以上
- ※5 竜ヶ塚局は2019年度の値が参考値（台風被害に伴う欠測期間が環境省マニュアルに基づく許容限度を超過）のため、環境基準との比較を行わない。また、前年度との比較も行わない。
- ※6 東和泉局は2019年度に新設、大里局は2019年度中に移設（旧大里局は廃局）したため、前年度との比較は行わない。

9.8.4 成田国際空港周辺測定局位置図



区分	No.**	測定局名	区分	No.**	測定局名
A北側コース直下	14	荒海	A南側コース直下	66	34L
	15	荒海橋本		67	大台
	16	芦田(成田市)		68	小池
	17	西和泉		69	芝山集会所
B北側コース直下	18	16R	B南側コース直下	70	中台(千葉県)
	19	西大須賀		71	八田
	20	四谷		72	蓮沼
	21	高倉		73	34R
A北側コース西	22	土室(千葉県)	A南側コース西	74	加茂
	23	16L		75	千田
	24	矢口		76	牛尾
	25	竜台		77	横芝
	26	北羽島		78	上塚
	27	北羽島北部		79	南三里塚
	28	長沼		80	牧野西
	29	芦田(NAA)		81	高田西
	30	押畑		82	芝山
	31	赤荻		83	芝山町役場
B北側コース東	32	下金山	B南側コース東	84	山室
	33	野毛平		85	古和
	34	馬場		86	蕪木
	35	猿山		87	松尾
北側谷間地区	36	滑川	南側谷間地区	88	上横地
	37	内宿		89	木戸
	38	土室(NAA)		90	菱田東
	39	大室(成田市)		91	間倉
	40	新川		92	喜多
	41	水掛		93	船越
	42	磯部		94	宝米
	43	幡谷		95	芝山東
	44	久住		96	谷
	45	飯岡		97	上吹入
空港側方	46	大生	※ 測定局の番号は、公益財団法人成田空港周辺地域共生財団発行の「令和元年度成田国際空港周辺航空機騒音測定結果(年報)」に準拠している。	98	高谷
	47	成毛		99	竜ヶ塚
	48	東和泉		100	牛熊
	49	野毛平工業団地		101	中台(NAA)
	50	遠山		102	大総
	51	大和		103	長倉
	52	本三里塚			
	53	三里塚小学校			
	54	御料牧場記念館			
	55	三里塚グラウンド			
56	本城				
57	堀之内				
58	大室(NAA)				
59	新田(NAA)				
60	新田(成田市)				
61	一鎌田				
62	梅ノ木				
63	芝山千代田				
64	菱田				
65	大里				

環境基準の類型指定地域は、成田市、富里市、山武市、栄町、多古町、横芝光町、芝山町の全域(昭和53年千葉県告示第695号)

9.8.5 成田空港周辺騒音対策

(1) 成田国際空港株式会社の行う対策（2019年度末までの実績）

内 容	実 績
学校・保育所等の防音工事の助成	101 施設に助成
住宅防音工事の助成及び再助成	4,718 戸実施 再助成 81 戸実施
空調機器更新 ^{※1} の助成	13,847 台実施
共同利用施設の助成	123 施設に補助
住宅の移転補償及び土地の買入れ ^{※2}	住宅の移転補償 1,000 戸実施 土地の買入れ 827.4ha 実施
防音堤、防音林の整備	A滑走路西側部分 約 35.7ha 整備 B滑走路東側部分 約 23.4ha 整備

※1 騒防法の第1種区域内の住宅の防音工事に伴い設置された空調機器で、設置後10年を経過し、所要の機能が失われていると認められる機器の更新工事（再更新工事を含む）

※2 騒防法の第2種区域内と騒特法の航空機騒音障害防止特別地区内を対象。

(2) 県の実績（2019年度末までの実績）

内 容	実 績
住宅防音改築工事資金の利子補給	1,485 件補助
共同利用施設の設計、監督料の補助	104 件補助
通勤農業者への補助	車両購入 57 件補助 作業舎建設 10 件補助 井戸設置 4 件補助 集会所 1 件補助
住宅防音工事の助成	1,230 件補助（再助成含む）
空調機器更新の助成	5,932 台補助（再助成含む）
住宅防音工事の再助成	159 件補助

9.8.6 羽田空港周辺航空機騒音測定結果（2019年度）

（1）羽田空港周辺航空機騒音測定結果

番号	所在地	測定局名	環境基準の類型※1	L _{den} (dB)					騒音レベル (dB)		発生回数 年平均 回/日	測定機関
				2019 年平均	達成 状況※2	日最大	2018 年平均	前年と の差	年平均	年最大		
①	木更津市	貝渕	I 類型	53	○	57.6	53	0	64.6	83.5	181	千葉県
②	木更津市	大久保	I 類型	52	○	56.3	52	0	63.0	83.8	246	千葉県
③	木更津市	畑沢	I 類型	52	○	57.2	52	0	65.2	81.5	169	木更津市
④	君津市	外箕輪	I 類型	50	○	55.4	49	1	62.2	76.4	182	千葉県
⑤	君津市	糠田	I 類型	49	○	54.4	49	0	62.2	77.9	161	千葉県
⑥	浦安市	高洲	指定地域外	49	—	55.2	48	1	61.9	78.3	137	千葉県

< 環境基準達成状況 >

環境基準達成局数	5
非達成局数	0
指定地域外局数	1
計	6
環境基準達成率	100 %

※1 環境基準類型は、昭和53年千葉県告示第695号で定めている。

環境基準 I 類型 L_{den} 57デシベル以下

環境基準 II 類型 L_{den} 62デシベル以下

※2 環境基準達成状況の評価は年平均で行う。

（2）羽田空港周辺航空機騒音測定箇所と測定結果（2019年度、L_{den}）



9.8.7 下総飛行場周辺航空機騒音測定結果（2019年度）

（1）固定測定局（通年測定）

番号	所在地	測定局名	類型 ※1	L _{den} (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 回/日	測定機関
				2019 年間値	達成 状況 ※2	日 最大	2018 年間値	前年と の差	年平均	年最大		
①	柏市	高柳局(太陽光発電設備設置運営事業用地)	I 類型	56	○	65.6	57	-1	89.2	102.8	15	千葉県
②	鎌ヶ谷市	初富局(初富小学校)	I 類型	51	○	59.9	51	0	82.1	92.0	12	千葉県

（2）実態調査地点（14日間測定※3）

番号	所在地	測定地点名	類型 ※1	L _{den} (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 平均 回/日	測定機関
				2019 年間 推計値 ※4	達成 状況 ※2	日 最大	2018 年間 推計値 ※4	前年と の差	期間 平均	期間 最大値		
③	柏市	沼南近隣センター	I 類型	45	○	50.4	48	-3	74.9	90.9	26	千葉県
④	柏市	沼南老人福祉センター	I 類型	50	○	55.5	51	-1	79.1	88.4	27	千葉県
⑤	柏市	塚崎運動場	I 類型	43	○	50.4	43	0	69.9	80.3	30	千葉県
⑥	柏市	藤ヶ谷新田区民館	I 類型	43	○	48.6	44	-1	72.2	82.4	24	千葉県
⑦	鎌ヶ谷市	福太郎アリーナ※5	I 類型	58	×	67.0	58	0	91.4	104.2	30	千葉県
⑧	鎌ヶ谷市	鎌ヶ谷小学校	I 類型	40	○	50.2	40	0	68.2	85.2	19	千葉県
⑨	白井市	富士地区消防小屋	I 類型	41	○	48.5	41	0	69.9	83.3	25	千葉県
⑩	鎌ヶ谷市	わたなべ幼稚園	I 類型	51	○	59.8	52	-1	82.5	94.2	23	千葉県
⑪	船橋市	咲が丘小学校	I 類型	44	○	51.1	43	1	73.4	87.0	24	船橋市
⑫	鎌ヶ谷市	南初富保育園	I 類型	53	○	63.0	53	0	84.8	93.0	31	鎌ヶ谷市

<環境基準達成状況>

環境基準達成地点数	11
非達成地点数	1
指定地域外地点数	0
計	12
環境基準達成率	92%

※1 環境基準類型は、昭和53年千葉県告示第695号で定めている。

環境基準 I 類型 L_{den} 57デシベル以下

環境基準 II 類型 L_{den} 62デシベル以下

※2 環境基準達成状況の評価は、年間値若しくは年間推計値（※4参照）で行う。

※3 実態調査の実施期間は2019/11/7～11/20までの2週間（咲が丘小学校は2020/2/14～2/27）であり、年間推計値以外はこの期間中の値である。

※4 各地点の L_{den} （年間推計値）は、実測値に、固定測定局の年間の測定結果と実態調査期間中の測定結果の差分を、加算して得ている。

※5 福太郎アリーナのマイクロホン位置は、地上高16.5mである。

9.9 自動車騒音調査結果

9.9.1 道路に面する地域の騒音に係る環境基準達成状況（面的評価）

年度	評価区間数	評価区間延長(km)	評価対象住戸数(戸)	環境基準達成住戸数(戸)	環境基準達成率(%)
2015	1,394	2,771.1	316,880	287,815	90.8
2016	1,614	3,430.2	338,218	308,737	91.3
2017	1,719	3,663.6	362,996	331,782	91.4
2018	1,754	3,713.7	373,498	345,255	92.4
2019	1,774	3,734.9	381,468	352,224	92.3

注：環境基準達成戸数は、昼間・夜間とも環境基準を達成している住戸数。

9.9.2 自動車騒音の要請限度超過状況

年度	要請限度超過率(%) (超過地点数/測定地点数)			
	a区域	b区域	c区域	全体
2015	0.0(0/9)	24.5(12/49)	25.0(2/8)	21.2(14/66)
2016	0.0(0/10)	20.4(10/49)	33.3(2/6)	18.5(12/65)
2017	0.0(0/9)	25.0(12/48)	25.0(2/8)	21.5(14/65)
2018	0.0(0/11)	14.0(7/50)	28.6(2/7)	13.2(9/68)
2019	0.0(0/8)	16.0(8/50)	16.7(1/6)	14.1(9/64)

注1：超過地点数は、昼間・夜間のいずれかの時間帯で要請限度を超えている地点数。

注2：a、b、c区域とは、市の区域は市長が、町村の区域は県知事が定めた区域。

a区域：専ら住居の用に供される区域

b区域：主として住居の用に供される地域

c区域：相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される地域

9.9.3 自動車騒音の面的評価（2019年度）

路線名	測定地点の住所	環境基準 準拠型※1	車線 数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音 レベル (dB)		測定 実施 主体※2	評価区間の住所	評価区間の 延長 (km)	昼間・ 夜間とも (%)	昼間 のみ (%)	夜間 のみ (%)	昼間・ 夜間とも (%)
					車道 端から の距離	道路敷 地境界 からの 距離	地上 高さ	昼間	夜間							
一般国道14号	千葉市花見川区幕張町5丁目	C	5	2019/11/28 ~ 2019/11/29	8.4	0.0	1.2	67	64	2	千葉市美浜区幕張西2丁目3 ~ 千葉市花見川区幕張町	1.9	90.8	0.0	2.1	7.1
一般国道16号	千葉市稲毛区園生町	C	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	4.1	0.0	1.2	74	73	2	千葉市稲毛区長沼 ~ 千葉市稲毛区園生町	2.8	49.8	21.8	0.8	27.6
一般国道16号	千葉市若葉区加曽利町	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	14.1	0.0	1.2	55	52	2	千葉市中央区都町 ~ 千葉市若葉区加曽利町	0.7	99.5	0.5	0.0	0.0
一般国道51号	千葉市若葉区若松町	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	6.6	0.0	1.2	69	67	2	千葉市若葉区桜木北1丁目1 ~ 千葉市若葉区若松町	2.8	90.8	9.2	0.0	0.0
一般国道126号	千葉市中央区都町2丁目	C	2	2019/11/26 ~ 2019/11/27	5.5	0.0	1.2	69	68	2	千葉市若葉区加曽利町 ~ 千葉市中央区本町1丁目5	2.8	86.5	12.5	0.8	0.3
一般国道357号	千葉市中央区蘇我1丁目	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	4.0	0.0	1.2	72	72	2	千葉市中央区塩田 ~ 千葉市中央区川崎町	2.0	69.2	20.2	0.0	10.5
一般国道357号	千葉市美浜区浜田1丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	50.6	0.0	1.2	62	58	2	千葉市美浜区浜田 ~ 千葉市美浜区浜田	1.0	39.8	2.7	0.0	57.5
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区仁戸名町	B	2	2019/11/26 ~ 2019/11/27	2.3	0.0	1.2	68	67	2	千葉市中央区松ヶ丘町 ~ 千葉市緑区鎌取町	4.2	92.9	6.9	0.0	0.2
主要地方道長沼船橋線	千葉市花見川区積橋町	B	2	2019/11/28 ~ 2019/11/29	2.7	0.0	1.2	71	70	2	千葉市稲毛区長沼 ~ 千葉市花見川区積橋町	2.1	68.4	30.3	0.0	1.3
主要地方道六川天戸線	千葉市花見川区畑町	B	2	2019/11/28 ~ 2019/11/29	2.9	0.0	1.2	69	66	2	千葉市花見川区朝日ヶ丘1丁目28 ~ 千葉市花見川区畑町	1.0	99.5	0.5	0.0	0.0
主要地方道千葉茂原線	千葉市緑区古市場町	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	3.1	0.0	1.2	73	70	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市緑区中西町	2.3	84.0	1.3	0.0	14.7
市道中央赤井町線(1)	千葉市中央区末広3丁目	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	3.8	0.0	1.2	69	65	2	千葉市中央区末広1丁目3 ~ 千葉市中央区南町2丁目7	1.9	98.1	1.4	0.0	0.5
市道新港六川線	千葉市美浜区新港	C	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	3.9	0.0	1.2	72	69	2	千葉市美浜区新港 ~ 千葉市美浜区幸町2丁目19	1.9	0.0	0.0	0.0	100.0
市道千葉臨海線	千葉市美浜区磯辺2丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	32.5	0.0	1.2	57	53	2	千葉市美浜区新港 ~ 千葉市美浜区磯辺2丁目8	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号	千葉市美浜区幕張西1丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	37.5	0.0	1.2	55	52	2	千葉市美浜区幕張西1丁目1 ~ 千葉市美浜区幕張西2丁目3	0.3	24.3	25.7	0.0	50.0
一般国道14号	千葉市花見川区幕張町5丁目	C	5	2019/11/28 ~ 2019/11/29	5.5	0.0	1.2	72	70	2	千葉市花見川区幕張町 ~ 千葉市美浜区真砂	0.9	88.3	9.1	0.0	2.6
一般国道14号	千葉市花見川区検見川町2丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	12.0	0.0	1.2	54	50	2	千葉市美浜区真砂 ~ 千葉市美浜区真砂	0.3	87.1	0.7	0.0	12.2
一般国道14号	千葉市美浜区真砂5丁目	C	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	15.0	0.0	1.2	61	58	2	千葉市美浜区真砂 ~ 千葉市美浜区真砂2丁目24	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号	千葉市花見川区検見川町5丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	21.0	0.0	1.2	56	54	2	千葉市美浜区真砂2丁目24 ~ 千葉市美浜区真砂2丁目1	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号	千葉市稲毛区黒砂1丁目	A	6	2019/11/28 ~ 2019/11/29	6.0	0.0	1.2	69	66	2	千葉市美浜区真砂2丁目1 ~ 千葉市美浜区幸町1丁目21	3.5	90.7	4.1	0.0	5.2
一般国道14号	千葉市中央区登戸4丁目	A	6	2019/11/28 ~ 2019/11/29	13.0	0.0	1.2	67	65	2	千葉市美浜区幸町1丁目1 ~ 千葉市美浜区幸町1丁目1	0.9	79.7	7.1	0.3	12.9
一般国道14号	千葉市中央区登戸2丁目	C	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	4.0	0.0	1.2	69	65	2	千葉市中央区登戸1丁目19 ~ 千葉市中央区富士見2丁目6	1.2	98.6	0.2	0.2	1.0
一般国道14号	千葉市中央区中央1丁目	C	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	6.7	0.0	1.2	63	58	2	千葉市中央区富士見1丁目15 ~ 千葉市中央区中央2丁目9	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区幕張本郷1丁目	A	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	8.7	0.0	1.2	65	62	2	千葉市花見川区幕張本郷 ~ 千葉市花見川区幕張本郷	0.7	87.5	0.4	0.0	12.1
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区幕張本郷2丁目	A	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	7.0	0.0	1.2	60	56	2	千葉市花見川区幕張本郷 ~ 千葉市花見川区幕張本郷5丁目1	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区幕張本郷4丁目	A	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	12.7	0.0	1.2	55	53	2	千葉市花見川区幕張本郷5丁目1 ~ 千葉市花見川区幕張本郷	0.3	99.7	0.3	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区幕張町3丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	4.7	0.0	1.2	55	53	2	千葉市花見川区幕張本郷 ~ 千葉市花見川区幕張町	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区武石町1丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	18.0	0.0	1.2	62	60	2	千葉市花見川区武石町 ~ 千葉市花見川区畑町	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市花見川区畑町	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	11.5	0.0	1.2	60	57	2	千葉市花見川区畑町 ~ 千葉市稲毛区宮野木町	2.8	99.6	0.0	0.4	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市稲毛区宮野木町	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	30.0	0.0	1.2	56	52	2	千葉市稲毛区宮野木町 ~ 千葉市稲毛区宮野木町	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道14号(京葉道路)	千葉市稲毛区宮野木町	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	15.0	0.0	1.2	67	61	2	千葉市稲毛区宮野木町 ~ 千葉市稲毛区園生町	0.9	93.0	0.0	2.0	5.1
一般国道14号(京葉道路)	千葉市稲毛区あやめ台	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	28.0	0.0	1.2	63	55	2	千葉市稲毛区園生町 ~ 千葉市稲毛区園生町	1.0	82.6	0.3	8.3	8.8
主要地方道千葉船橋海浜線	千葉市美浜区浜田1丁目	B	6	2019/11/28 ~ 2019/11/29	19.7	0.0	1.2	58	52	2	千葉市美浜区幕張西4丁目1 ~ 千葉市美浜区豊砂	3.0	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道長沼船橋線	千葉市花見川区長作町	B	2	2019/11/28 ~ 2019/11/29	2.0	0.0	1.2	72	71	2	千葉市花見川区天戸 ~ 千葉市花見川区長作町	0.4	66.7	33.3	0.0	0.0
主要地方道長沼船橋線	千葉市花見川区長作町	B	2	2019/11/28 ~ 2019/11/29	3.2	0.0	1.2	70	70	2	千葉市花見川区長作町 ~ 千葉市花見川区長作町	0.9	70.9	26.0	0.0	3.1
一般県道幕張八千代線	千葉市花見川区長作町	B	2	2019/11/28 ~ 2019/11/29	2.5	0.0	1.2	69	69	2	千葉市花見川区長作町 ~ 千葉市花見川区作新台	1.9	93.4	5.7	0.0	0.9
市道千葉臨海線	千葉市美浜区打瀬3丁目	B	6	2019/11/28 ~ 2019/11/29	11.5	0.0	1.2	72	67	2	千葉市美浜区磯辺2丁目8 ~ 千葉市美浜区美浜	3.5	96.3	0.0	0.4	3.4
市道磯辺茂呂町線	千葉市美浜区磯辺3丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	5.9	0.0	1.2	62	52	2	千葉市美浜区磯辺3丁目30 ~ 千葉市美浜区稲毛海岸5丁目2	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
市道磯辺茂呂町線	千葉市稲毛区稲毛町5丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	16.3	0.0	1.2	55	51	2	千葉市美浜区稲毛海岸5丁目2 ~ 千葉市稲毛区稲毛町	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
市道磯辺茂呂町線	千葉市稲毛区稲毛町5丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	12.4	0.0	1.2	61	58	2	千葉市稲毛区稲毛町 ~ 千葉市稲毛区稲毛町	0.3	93.7	1.3	0.0	5.1
市道磯辺茂呂町線	千葉市稲毛区稲毛町5丁目	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	14.0	0.0	1.2	67	61	2	千葉市稲毛区稲毛町 ~ 千葉市稲毛区小仲台8丁目6	0.8	93.3	0.0	3.1	3.6
市道磯辺茂呂町線	千葉市稲毛区小中台町	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	7.5	0.0	1.2	66	61	2	千葉市稲毛区小仲台8丁目6 ~ 千葉市稲毛区小中台町	0.3	98.0	0.0	2.0	0.0
市道磯辺茂呂町線	千葉市稲毛区小中台町	B	4	2019/11/26 ~ 2019/11/27	6.0	0.0	1.2	65	60	2	千葉市稲毛区小中台町 ~ 千葉市稲毛区園生町	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0

路線名	測定地点の住所	環境 (測定 地点) ※1	車 線 数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音 レベル (dB)		測定 実施 主体 ※2	評価区間の住所	評価区間の 延長 (km)	昼 間・ 夜 間 とも (%)	昼 間 の 基 準 値 以 下 (%)	夜 間 の 基 準 値 以 下 (%)	昼 間・ 夜 間 と も (%)
					車 道 端 か ら の 距 離	道 路 敷 地 境 界 か ら の 距 離	地 上 高 さ	昼 間	夜 間							
市道磯辺茂呂町線	千葉市若葉区若松町	B	4	2019/11/28 ~ 2019/11/29	4.1	0.0	1.2	67	59	2	千葉市若葉区源町 ~ 千葉市若葉区若松町	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道356号	銚子市本城町4-491	B	2	2019/9/3 ~ 2019/9/4	3.6	0.0	1.2	66	62	2	銚子市唐子町27 ~ 銚子市塚本町115	8.5	100.0	0.0	0.0	0.0
多古笹本線	銚子市豊里台3-1068-148	B	2	2019/9/3 ~ 2019/9/4	4.5	0.0	1.2	64	52	2	銚子市豊里台2-1111 ~ 銚子市笹本町405	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
外川港線	銚子市新生町2-11-2	C	2	2019/9/3 ~ 2019/9/4	9.0	0.0	1.2	62	57	2	銚子市外川町2-11061 ~ 銚子市西芝町10-1	5.8	99.9	0.0	0.0	0.1
一般国道14号	市川市高石神35	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	4.0	0.0	1.2	69	68	2	市川市八幡3丁目3 ~ 市川市高石神	1.7	81.6	16.8	0.0	1.6
一般国道298号	市川市国分6丁目2	B	4	2019/12/3 ~ 2019/12/4	17.9	0.0	1.2	59	56	2	市川市北国分 ~ 市川市国分	2.8	100.0	0.0	0.0	0.0
市川浦安線(1)	市川市南八幡5丁目11	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	3.9	0.0	1.2	65	62	2	市川市八幡3丁目5 ~ 市川市大和田1丁目15	1.2	99.7	0.3	0.0	0.0
市川浦安線(1)	市川市富浜1丁目1	B	4	2019/12/10 ~ 2019/12/11	2.4	0.0	1.2	75	72	2	市川市稲荷木2丁目23 ~ 市川市湊4	2.9	77.8	2.7	0.0	19.6
船橋行徳線(1)	市川市二俣2丁目10	B	2	2019/12/10 ~ 2019/12/11	0.9	0.0	1.2	67	62	2	市川市二俣2丁目11 ~ 市川市二俣1丁目12	0.5	99.8	0.0	0.0	0.2
船橋行徳線(1)	市川市高谷1丁目8	A	2	2019/12/10 ~ 2019/12/11	1.6	0.2	1.6	65	61	2	市川市二俣1丁目12 ~ 市川市稲荷木	2.4	99.8	0.0	0.0	0.2
若宮西船市川線	市川市鬼高3丁目32	C	2	2019/12/10 ~ 2019/12/11	4.1	0.0	1.2	68	65	2	市川市二俣1丁目13 ~ 市川市南八幡2丁目23	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0
市道0117号	市川市南八幡1丁目14	B	4	2019/12/3 ~ 2019/12/4	4.0	0.0	1.2	70	68	2	市川市南八幡2丁目22 ~ 市川市八幡1丁目11	1.1	77.2	22.8	0.0	0.0
一般国道16号	船橋市小室町902	A	4	2019/12/18 ~ 2019/12/19	11.5	0.0	1.2	66	65	2	船橋市小室町 ~ 船橋市小野田町	2.2	35.3	64.0	0.0	0.7
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	C	2	2019/7/10 ~ 2019/7/11	3.6	0.0	1.2	67	68	2	船橋市本中山2丁目 ~ 船橋市宮本8丁目	6.0	94.2	5.5	0.1	0.2
一般国道357号	船橋市日の出1-16	C	4	2019/6/25 ~ 2019/6/26	4.1	0.5	1.2	68	68	2	船橋市若松1丁目 ~ 船橋市栄町1丁目	2.3	64.9	30.8	0.0	4.3
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	B	2	2019/7/30 ~ 2019/7/31	3.3	1.0	1.2	68	68	2	船橋市前原西3丁目 ~ 船橋市東船橋4丁目	5.7	80.9	18.8	0.0	0.3
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	B	4	2020/1/15 ~ 2020/1/16	11.5	0.0	1.2	69	68	2	船橋市東船橋4丁目 ~ 船橋市宮本9丁目	1.5	65.9	8.8	0.0	25.3
船橋我孫子線	船橋市馬込町902-2	B	2	2020/2/4 ~ 2020/2/5	2.7	0.0	1.2	68	68	2	船橋市金杉2丁目 ~ 船橋市丸山4丁目	2.0	90.3	7.6	0.0	2.1
松戸原木線	船橋市古作2-1	B	2	2019/10/30 ~ 2019/10/31	3.3	0.0	1.2	67	67	2	船橋市古作1丁目 ~ 船橋市西船5丁目	2.0	90.5	9.0	0.1	0.4
市川印西線	船橋市藤原1-4	B	2	2019/10/8 ~ 2019/10/9	1.9	0.0	1.2	71	70	2	船橋市藤原1丁目 ~ 船橋市映が丘1丁目	3.9	72.0	16.9	0.0	11.2
一般国道14号(京葉道路)	船橋市本中山6-1	B	6	2019/6/25 ~ 2019/6/26	7.2	0.0	1.2	65	62	2	船橋市本中山6丁目 ~ 船橋市本中山5丁目	0.3	94.7	3.5	0.0	1.8
船橋我孫子線	船橋市前原西1-4	B	6	2019/7/10 ~ 2019/7/11	3.9	0.0	1.2	66	63	2	船橋市東船橋4丁目 ~ 船橋市東船橋3丁目	0.5	55.1	6.1	0.0	38.8
船橋埠頭線	船橋市湊町2-12	C	2	2019/6/25 ~ 2019/6/26	5.0	0.0	1.2	65	64	2	船橋市湊町2丁目 ~ 船橋市日の出2丁目	1.3	94.5	0.3	0.1	5.1
小室停車場線	船橋市小室町3313	A	2	2019/7/10 ~ 2019/7/11	3.6	0.0	1.2	61	52	2	船橋市小室町 ~ 船橋市本中山2丁目	1.5	99.6	0.4	0.0	0.0
一般国道410号	館山市犬石	B	2	2020/3/12 ~ 2020/3/13	0.5	0.0	1.2	67	58	2	館山市北条 ~ 館山市大神宮	9.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号	館山市大神宮	B	2	2020/3/12 ~ 2020/3/13	4.7	0.0	1.2	61	52	2	館山市大神宮 ~ 館山市布良	1.6	100.0	0.0	0.0	0.0
館山港線	館山市沼	B	2	2020/3/12 ~ 2020/3/13	3.0	0.0	1.2	69	62	2	館山市沼 ~ 館山市館山	2.0	89.1	0.0	10.9	0.0
館山自動車道	木更津市上望陀	B	4	2020/2/6 ~ 2020/2/7	13.5	0.0	1.2	56	47	2	木更津市上望陀 ~ 木更津市下望陀	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
館山自動車道(4)	木更津市伊豆島1579地先	B	4	2020/2/6 ~ 2020/2/7	21.7	0.0	1.2	52	45	2	木更津市犬成 ~ 木更津市中島田	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号(2)	木更津市下内橋270地先	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	4.7	0.0	1.2	69	61	2	木更津市下郡 ~ 木更津市真里	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
木更津末吉線(5)	木更津市草敷139	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	3.7	0.0	1.2	69	61	2	木更津市矢那 ~ 木更津市下郡	3.1	100.0	0.0	0.0	0.0
長浦上総線	木更津市下郡422地先	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	3.1	0.0	1.2	60	51	2	木更津市上根岸 ~ 木更津市田川	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
馬来田停車場富岡線(2)	木更津市茅野165地先	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	1.0	0.0	1.2	67	59	2	木更津市下郡 ~ 木更津市真里	1.3	100.0	0.0	0.0	0.0
大鷲木更津線	木更津市真舟2丁目32	B	2	2020/2/6 ~ 2020/2/7	5.2	0.0	1.2	65	58	2	木更津市桜井 ~ 木更津市矢那	6.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道6号	松戸市松戸558-2	B	4	2019/12/16 ~ 2019/12/19	3.6	0.0	1.5	70	71	2	松戸市上矢切 ~ 松戸市松戸	2.6	79.2	18.7	0.0	2.1
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	C	4	2019/12/16 ~ 2019/12/19	2.5	0.0	1.5	73	72	2	松戸市松戸 ~ 松戸市二ツ木	5.3	74.9	14.7	0.0	10.4
一般国道6号	松戸市二ツ木126	B	4	2019/12/16 ~ 2019/12/19	2.5	0.0	1.5	73	73	2	松戸市二ツ木 ~ 松戸市根木内	1.9	74.9	18.1	0.0	7.0
市川柏線	松戸市金ケ作365-11	X	2	2020/1/8 ~ 2020/1/9	2.8	1.6	1.5	66	61	2	松戸市日暮 ~ 松戸市栗ヶ沢	4.0	98.6	1.0	0.1	0.3
千葉鎌ヶ谷松戸線	松戸市金ケ作352	X	2	2020/1/8 ~ 2020/1/9	1.5	0.0	1.5	70	63	2	松戸市金ケ作 ~ 松戸市根木内	4.5	97.1	0.0	2.6	0.3
松戸柏線(1)	松戸市南花島中町196	B	2	2020/1/6 ~ 2020/1/7	1.1	0.0	2.0	64	60	2	松戸市竹ヶ花 ~ 松戸市上本郷	0.7	99.1	0.5	0.0	0.5
松戸鎌ヶ谷線	松戸市松戸新田114-5	B	2	2019/12/9 ~ 2019/12/10	3.0	0.0	1.5	71	70	2	松戸市松戸 ~ 松戸市六美6丁目	8.7	77.7	17.2	0.0	5.1
市道1級4号	松戸市小金清志町3-42-3	B	2	2019/12/11 ~ 2019/12/12	0.9	0.0	1.5	64	59	2	松戸市小金きよしヶ丘2丁目	3.0	95.4	0.0	0.0	4.6
市道1級5号	松戸市新松戸東5-6	B	2	2019/12/11 ~ 2019/12/12	5.7	0.0	4.4	67	65	2	松戸市幸谷 ~ 松戸市横須賀2丁目	1.9	75.8	15.6	0.0	8.6
市道1級22号	松戸市松飛台69-4	B	2	2019/12/11 ~ 2019/12/12	4.5	1.5	1.5	67	63	2	松戸市常盤平5丁目20 ~ 松戸市松飛台	2.1	79.8	2.2	0.0	18.0
市道1級35号	松戸市日暮7-505	B	4	2020/1/6 ~ 2020/1/7	3.4	0.0	1.8	67	63	2	松戸市日暮 ~ 松戸市河原塚	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0

路線名	測定地点の住所	環境(測定地点)※1	車線数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音レベル (dB)		測定実施主体※2	評価区間の住所	評価区間の延長 (km)	昼間・夜間とも (%)	昼間の基準値以下 (%)	夜間の基準値以下 (%)	昼間・夜間とも (%)
					車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間							
一般国道16号	野田市堤根	B	4	2019/7/1 ~ 2019/7/2	3.0	0.0	1.2	75	75	2	野田市横内57-1 ~ 野田市山崎1977-4	2.4	75.1	17.6	0.0	7.3
結城野田線	野田市中里	B	2	2019/7/1 ~ 2019/7/2	5.6	0.0	1.2	70	69	2	野田市中里 ~ 野田市中里	0.3	72.0	28.0	0.0	0.0
結城野田線	野田市中里	B	2	2019/7/1 ~ 2019/7/2	1.0	0.0	1.2	71	68	2	野田市中里 ~ 野田市谷津	1.0	81.6	0.0	0.0	18.4
越谷野田線	野田市上花輪	B	2	2019/7/1 ~ 2019/7/2	1.8	0.0	1.2	70	66	2	野田市中野台 ~ 野田市野田	1.3	88.0	12.0	0.0	0.0
茂原停車場線	茂原市千代田町2丁目2	C	2	2019/10/1 ~ 2019/10/2	2.0	0.0	1.2	62	55	2	茂原市千代田町1丁目1 ~ 茂原市千代田町2丁目3	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原長生線	茂原市高師台1丁目11	B	2	2019/10/1 ~ 2019/10/2	4.2	0.0	1.2	65	61	2	茂原市高師 ~ 茂原市高師	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	成田市花崎町	C	4	2019/10/7 ~ 2019/10/8	5.9	0.0	1.2	70	70	2	成田市飯田町 ~ 成田市寺台	3.7	63.7	33.5	0.0	2.8
一般国道408号	成田市土屋	B	4	2019/10/7 ~ 2019/10/8	4.9	0.0	1.2	70	70	2	成田市寺台 ~ 成田市土屋	1.5	83.3	11.1	0.0	5.6
東関東自動車道	成田市桜田	B	4	2019/10/9 ~ 2019/10/10	19.5	0.0	1.2	56	53	2	成田市南敷 ~ 成田市東ノ台	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	成田市所	B	2	2019/10/9 ~ 2019/10/10	2.1	0.0	1.2	72	72	2	成田市所 ~ 成田市所	0.7	71.4	14.3	0.0	14.3
一般国道295号	成田市馬場	B	4	2019/10/7 ~ 2019/10/8	5.0	0.0	1.2	75	72	2	成田市大山 ~ 成田市土屋	2.5	93.3	3.3	0.0	3.3
一般国道408号	成田市宝田	B	2	2019/10/7 ~ 2019/10/8	1.6	0.0	1.2	73	71	2	成田市土屋 ~ 成田市竜台	9.8	62.5	34.7	0.0	2.8
成田安食線	成田市松崎	B	2	2019/10/7 ~ 2019/10/8	1.5	0.0	1.2	58	53	2	成田市土屋 ~ 成田市大竹	7.9	100.0	0.0	0.0	0.0
大栄栗原干潟線 (東総有料道路)	成田市東ノ台	B	2	2019/10/9 ~ 2019/10/10	3.0	0.0	1.2	70	66	2	成田市所 ~ 成田市東ノ台	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
江戸崎下総線	成田市猿山	B	2	2019/10/7 ~ 2019/10/8	2.0	0.0	1.2	64	59	2	成田市高岡 ~ 成田市大菅	3.5	100.0	0.0	0.0	0.0
郡停車場大須賀線	成田市奈土	B	2	2019/10/9 ~ 2019/10/10	2.5	0.0	1.2	63	56	2	成田市奈土 ~ 成田市伊能	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	成田市本三里塚	B	2	2019/10/7 ~ 2019/10/8	4.2	0.0	1.2	68	68	2	成田市大清水 ~ 成田市南三里塚	5.2	75.0	22.2	0.0	2.7
成田松尾線	成田市小菅	B	2	2019/10/8 ~ 2019/10/8	4.6	0.0	1.2	69	65	2	成田市吉倉 ~ 成田市大清水	1.3	84.3	0.0	0.0	15.7
市道郷部線	成田市中台	A	4	2019/10/7 ~ 2019/10/8	5.0	0.0	1.2	68	64	2	成田市加良部1丁目17 ~ 成田市美郷台3丁目17	2.4	99.2	0.4	0.0	0.4
市道郷部線	成田市加良部4丁目2	A	4	2019/10/7 ~ 2019/10/8	4.0	0.0	1.2	64	60	2	成田市不動ヶ岡 ~ 成田市加良部1丁目17	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	佐倉市馬渡	B	2	2020/2/3 ~ 2020/2/4	2.6	0.0	1.2	72	71	2	佐倉市坂戸 ~ 佐倉市長熊	8.0	59.3	33.7	0.0	7.0
一般国道296号	佐倉市江原	B	2	2020/2/3 ~ 2020/2/4	2.5	0.0	1.2	68	61	2	佐倉市田町 ~ 佐倉市白井	3.7	98.6	0.0	1.1	0.2
一般国道296号	佐倉市城内町	B	2	2020/2/3 ~ 2020/2/4	2.5	0.0	1.2	68	63	2	佐倉市鑄木町 ~ 佐倉市田町	2.3	93.7	0.0	0.0	6.3
佐倉印西線	佐倉市六崎	B	2	2020/2/3 ~ 2020/2/4	2.2	0.0	1.2	67	62	2	佐倉市寺崎 ~ 佐倉市鑄木町	4.6	99.2	0.8	0.0	0.0
市道 I -45号線	佐倉市王子台4丁目4	B	4	2020/2/3 ~ 2020/2/4	3.8	0.0	1.2	67	59	2	佐倉市王子台3丁目1 ~ 佐倉市王子台4丁目4	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
東金片貝線	東金市宿	X	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	3.7	0.0	1.2	69	63	2	東金市堀上 ~ 東金市薄島	4.9	96.3	2.7	0.0	1.0
東金豊海線	東金市川場	X	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	3.4	0.0	1.2	67	63	2	東金市東金 ~ 東金市宿	3.9	93.1	3.1	0.0	3.8
東金豊海線 (東金九十九里有料道路)	東金市福俣	X	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	6.5	0.0	1.2	49	45	2	東金市市方 ~ 東金市小沼田	6.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	旭市イ	B	2	2019/11/16 ~ 2019/11/17	5.5	0.0	1.2	68	64	2	旭市八木 ~ 旭市ニ	9.8	99.5	0.0	0.0	0.5
銚子旭線	旭市後草	X	2	2019/11/16 ~ 2019/11/17	2.0	0.0	1.2	67	59	2	旭市見広 ~ 旭市口	4.4	99.3	0.0	0.7	0.0
習志野都市計画道路 3・3・2号	習志野市秋津4丁目1	B	4	2019/11/12 ~ 2019/11/13	3.5	0.0	1.2	68	63	2	習志野市谷津2丁目10 ~ 習志野市秋津4丁目20	1.7	96.1	2.4	0.2	1.4
習志野都市計画道路 3・3・3号	習志野市秋津3丁目5	B	4	2019/11/12 ~ 2019/11/13	3.5	0.0	1.2	65	60	2	習志野市秋津3丁目5 ~ 習志野市秋津3丁目6	0.4	98.6	0.0	0.0	1.4
常磐自動車道	柏市西原2丁目11	B	6	2019/11/12 ~ 2019/11/13	28.0	9.0	1.2	58	51	2	柏市西原3-12 ~ 柏市西原2-11	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0
常磐自動車道	柏市伊勢原1丁目3	B	6	2019/11/12 ~ 2019/11/13	28.0	9.0	1.2	55	51	2	柏市伊勢原1-1 ~ 柏市大青田	4.7	99.6	0.4	0.0	0.0
一般国道6号	柏市柏344-1	B	4	2019/11/12 ~ 2019/11/13	2.6	0.0	1.2	72	70	2	柏市柏 ~ 柏市根戸1797	1.9	79.2	20.1	0.0	0.7
一般国道16号	柏市柏1367	B	4	2019/11/12 ~ 2019/11/13	2.2	0.0	1.2	75	74	2	柏市大青田 ~ 柏市大島田	10.4	51.4	34.5	0.0	14.1
守谷流山線	柏市花野井	C	2	2020/2/18 ~ 2020/2/19	4.5	0.0	1.2	66	63	2	柏市花野井 ~ 柏市若柴	5.7	97.5	2.1	0.0	0.4
柏市道01033号線	柏市若柴	B	4	2020/2/18 ~ 2020/2/19	6.5	0.0	1.2	62	53	2	柏市若柴 ~ 柏市若柴	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
柏市道01116号線	柏市大津ヶ丘4丁目28	B	4	2020/2/18 ~ 2020/2/19	5.2	0.0	1.2	61	56	2	柏市大島田 ~ 柏市大津ヶ丘3丁目53	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道297号	勝浦市墨名	C	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	2.5	0.0	1.2	66	58	2	勝浦市串浜 ~ 勝浦市墨名	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道297号	勝浦市宿戸357-1	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	3.4	0.0	1.2	66	59	2	勝浦市墨名 ~ 勝浦市佐野	10.6	97.9	0.0	0.6	1.5
一般国道297号	勝浦市新官926-46	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/30	2.0	0.0	1.2	62	55	2	勝浦市新官 ~ 勝浦市串浜	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道16号	市原市八幡北町2丁目1	C	4	2019/11/29 ~ 2019/11/29	3.5	0.0	1.2	74	73	2	市原市八幡浦 ~ 市原市八幡海岸通	1.7	42.9	42.9	0.0	14.3
一般国道16号	市原市白金町	C	4	2019/11/29 ~ 2019/11/29	4.3	0.0	1.2	73	72	2	市原市八幡海岸通 ~ 市原市姉崎海岸	12.4	72.2	27.8	0.0	0.0
市原茂原線(1)	市原市姉崎	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	4.7	0.0	1.2	71	66	2	市原市姉崎海岸 ~ 市原市新生	7.5	93.0	0.2	0.0	6.8

路線名	測定地点の住所	環境 (測定地点) ※1	車線数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音 レベル (dB)		測定実施主体 ※2	評価区間の住所	評価区間の延長 (km)	昼間・ 夜間とも (%)	昼間 の基準値 以下 (%)	夜間 の基準値 以下 (%)	昼間・ 夜間とも の基準値 超過 (%)
					車道端からの 距離	道路敷地境界 からの距離	地上高さ	昼間	夜間							
市原茂原線(2)	市原市磯ヶ谷	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	0.6	0.0	1.2	74	67	2	市原市海士有木 ~ 市原市新巻	6.5	94.7	0.0	0.0	5.3
五井町田線	市原市村上	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	0.9	0.0	1.2	66	60	2	市原市村上 ~ 市原市今富	1.5	100.0	0.0	0.0	0.0
南総一宮線	市原市平蔵	C	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	2.2	0.0	1.2	59	50	2	市原市平蔵 ~ 市原市平蔵	1.2	—	—	—	—
加茂木更津線	市原市飯給	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	2.9	0.0	1.2	65	57	2	市原市飯給 ~ 市原市万田野	4.1	100.0	0.0	0.0	0.0
鶴舞馬来田停車場線	市原市高滝	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	3.0	0.0	1.2	64	57	2	市原市田尾 ~ 市原市高滝	2.6	100.0	0.0	0.0	0.0
南総馬来田線	市原市皆吉	B	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	3.3	0.0	1.2	57	45	2	市原市皆吉 ~ 市原市金沢	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
牛久停車場線	市原市牛久	C	2	2019/11/29 ~ 2019/11/29	0.8	0.0	1.2	56	45	2	市原市牛久 ~ 市原市牛久	0.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市道6号線(平成通り)	市原市西五所5	B	4	2019/11/29 ~ 2019/11/29	5.4	0.0	1.2	67	60	2	市原市八幡 ~ 市原市稚津	6.6	100.0	0.0	0.0	0.0
市道222号線(上総大路)	市原市更級1丁目6	B	4	2019/11/29 ~ 2019/11/29	9.8	0.0	1.2	60	54	2	市原市更級5丁目1 ~ 市原市更級3丁目1	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道468号(圏央道)	市原市田尾	C	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	12.0	0.0	1.2	51	45	2	市原市田尾70 ~ 市原市田尾121	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道468号(圏央道)	市原市養老	C	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	12.0	0.0	1.2	53	44	2	市原市田尾121 ~ 市原市山口735	6.1	100.0	0.0	0.0	0.0
鶴舞馬来田停車場線	市原市養老	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	3.0	0.0	1.2	59	54	2	市原市高滝 ~ 市原市山口	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道6号	流山市向小金	B	4	2020/1/9 ~ 2020/1/10	2.6	0.0	1.2	75	74	2	流山市前ヶ崎 ~ 流山市松ヶ丘	1.9	79.1	10.9	0.0	10.0
守谷流山線(2)	流山市大字南	X	2	2020/1/9 ~ 2020/1/10	4.0	0.0	1.2	67	64	2	流山市大字南 ~ 流山市大字南	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
柏流山線	流山市平和台	A	2	2020/1/9 ~ 2020/1/10	3.2	0.0	1.2	66	65	2	流山市市野谷 ~ 流山市流山	2.5	91.1	4.5	0.0	4.5
一般国道296号	八千代市萱田町	B	2	2020/2/5 ~ 2020/2/6	6.6	0.0	1.2	66	64	2	八千代市下市場2丁目7 ~ 八千代市大和田新田	2.5	85.0	13.2	0.0	1.8
一般国道296号	八千代市大和田新田	B	2	2020/2/5 ~ 2020/2/6	2.0	0.0	1.2	71	68	2	八千代市大和田新田 ~ 八千代市大和田新田	2.2	94.7	2.3	0.0	3.1
千葉鎌ヶ谷松戸線	八千代市大和田新田	B	2	2020/2/5 ~ 2020/2/6	4.8	0.0	1.2	63	57	2	八千代市大和田新田 ~ 八千代市大和田新田	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道6号	我孫子市台田4丁目11	B	4	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.6	0.0	1.2	75	75	2	我孫子市根戸 ~ 我孫子市根戸	0.6	58.1	23.3	0.0	18.5
一般国道356号	我孫子市高野山	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	4.0	0.0	1.2	67	63	2	我孫子市中峠 ~ 我孫子市我孫子	5.1	99.8	0.1	0.0	0.2
鴨川保田線	鴨川市宮山113-5	X	2	2019/11/19 ~ 2019/11/20	3.0	0.0	1.2	68	58	2	鴨川市横渚 ~ 鴨川市金束	14.5	98.3	0.0	1.7	0.0
富津館山線(2)	鴨川市平塚2499	X	2	2019/11/19 ~ 2019/11/20	3.2	2.4	1.2	58	48	2	鴨川市金束 ~ 鴨川市平塚	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	鎌ヶ谷市初富本町2丁目15	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	2.3	0.0	1.2	68	66	2	鎌ヶ谷市北初富5 ~ 鎌ヶ谷市初富本町1丁目2	1.0	92.2	7.8	0.0	0.0
県道船橋我孫子線	鎌ヶ谷市東道野辺5丁目1	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	3.1	0.0	1.2	69	69	2	鎌ヶ谷市東道野辺5丁目7 ~ 鎌ヶ谷市富岡1丁目1	2.4	89.3	10.8	0.0	0.0
県道千葉鎌ヶ谷松戸線	鎌ヶ谷市南初富6丁目4	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	1.8	0.0	1.2	66	65	2	鎌ヶ谷市東初富4丁目5 ~ 鎌ヶ谷市初富本町1丁目2	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0
県道市川印西線	鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷3丁目3	B	2	2020/1/30 ~ 2020/1/31	3.3	0.0	1.2	67	67	2	鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷1丁目15 ~ 鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷2丁目5	0.5	92.8	7.2	0.0	0.0
小櫃佐貫停車場線(2)	君津市根本	X	2	2019/11/7 ~ 2019/11/8	3.8	0.0	1.2	69	61	2	君津市俵田 ~ 君津市根本	7.8	100.0	0.0	0.0	0.0
小櫃佐貫停車場線(3)	君津市大井戸	X	2	2019/11/7 ~ 2019/11/8	1.4	0.0	1.2	63	54	2	君津市大井戸 ~ 君津市鹿野山	8.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般県道荻作君津線	君津市三直	X	2	2019/11/7 ~ 2019/11/8	3.3	0.0	1.2	71	65	2	君津市尾車 ~ 君津市外箕輪4丁目31	4.3	95.0	0.0	0.0	5.0
市道坂田九十九坊線(2)	君津市高坂3	B	4	2019/11/5 ~ 2019/11/6	4.2	0.0	1.2	67	61	2	君津市東坂田4丁目3 ~ 君津市高坂7	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
市道久保山久保線	君津市陽光台2丁目3	B	4	2019/11/5 ~ 2019/11/6	4.3	0.0	1.2	69	61	2	君津市久保4丁目2 ~ 君津市陽光台3丁目2	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市道外箕輪人見線	君津市中野	B	4	2019/11/5 ~ 2019/11/6	3.9	0.0	1.2	66	60	2	君津市中野4丁目3 ~ 君津市中富	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0
館山自動車道	富津市花輪	B	4	2020/2/17 ~ 2020/2/18	17.5	0.0	1.2	50	47	2	富津市鶴岡 ~ 富津市竹岡	6.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道127号	富津市金谷	B	2	2020/2/18 ~ 2020/2/19	1.8	0.0	1.2	66	61	2	富津市金谷 ~ 富津市湊	10.7	99.8	0.0	0.0	0.2
大貫青堀線	富津市下飯野	A	2	2020/2/17 ~ 2020/2/18	2.8	0.0	1.2	67	59	2	富津市千種新田 ~ 富津市大堀	3.9	99.5	0.0	0.0	0.5
浜金谷停車場線	富津市金谷	B	2	2020/2/18 ~ 2020/2/19	3.5	0.0	1.2	61	54	2	富津市金谷 ~ 富津市金谷	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0
二間塚大堀線	富津市大堀	B	4	2020/2/17 ~ 2020/2/18	4.3	0.0	1.2	63	53	2	富津市大堀 ~ 富津市大堀	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道357号	浦安市海楽2丁目18	B	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	3.0	0.0	1.2	56	55	2	浦安市美浜 ~ 浦安市美浜	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般県道西浦安停車場線	浦安市美浜2丁目15	B	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	4.2	0.0	1.2	68	62	2	浦安市美浜1丁目8 ~ 浦安市富岡3丁目1	1.6	93.9	0.0	2.3	3.7
市道幹線3号	浦安市堀江5丁目23	B	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	2.1	0.0	1.2	60	55	2	浦安市堀江5丁目23 ~ 浦安市堀江5丁目1	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
市道幹線4号	浦安市東野2丁目15	A	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	4.5	0.0	1.2	64	58	2	浦安市堀江6丁目1 ~ 浦安市富士見5丁目27	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
市道幹線11号	浦安市高洲1丁目10	B	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	6.1	0.0	1.2	60	50	2	浦安市高洲5丁目1 ~ 浦安市高洲5丁目1	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
市道10-2号線	浦安市明海4丁目2	A	4	2020/2/19 ~ 2020/2/20	4.6	0.0	1.2	58	50	2	浦安市明海4丁目2 ~ 浦安市明海6丁目1	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
東関東自動車道	四街道市栗山	B	6	2020/2/20 ~ 2020/2/21	12.6	0.0	1.2	65	61	2	四街道市物井 ~ 四街道市山梨	2.1	78.4	2.7	0.0	18.9
浜野四街道長沼線	四街道市上野	B	2	2020/2/20 ~ 2020/2/21	2.5	0.0	1.2	71	69	2	四街道市吉岡 ~ 四街道市下志津新田	5.5	77.1	13.0	0.0	9.9

路線名	測定地点の住所	環境(測定地点)※1	車線数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音レベル (dB)		測定実施主体※2	評価区間の住所	評価区間の延長 (km)	昼間・夜間とも (%)	昼間の基準値以下 (%)	夜間の基準値以下 (%)	昼間・夜間とも (%)
					車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間							
一般国道16号	袖ヶ浦市福王台2丁目12	B	4	2020/1/20 ~ 2020/1/21	3.2	0.0	1.2	73	68	2	袖ヶ浦市北袖 ~ 袖ヶ浦市神納	9.2	80.5	0.2	0.0	19.4
千葉鴨川線	袖ヶ浦市上泉	B	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	2.5	0.0	1.2	70	63	2	袖ヶ浦市久保田代宿入会地 ~ 袖ヶ浦市上泉	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉鴨川線	袖ヶ浦市上泉	B	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	2.0	0.0	1.2	71	65	2	袖ヶ浦市上泉 ~ 袖ヶ浦市三箇	3.0	94.1	0.0	1.2	4.7
上高根北袖線	袖ヶ浦市川原井	B	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	0.6	0.0	1.2	71	62	2	袖ヶ浦市川原井 ~ 袖ヶ浦市上泉	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
上高根北袖線	袖ヶ浦市代宿	B	2	2020/1/20 ~ 2020/1/21	2.0	0.0	1.2	73	65	2	袖ヶ浦市代宿 ~ 袖ヶ浦市北袖	4.4	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉八街横芝線	八街市八街い	B	2	2020/1/21 ~ 2020/1/22	2.8	0.0	1.2	70	65	2	八街市八街い ~ 八街市八街ほ	6.8	99.3	0.0	0.0	0.7
八街三里塚線	八街市朝日	B	2	2020/1/21 ~ 2020/1/22	1.0	0.0	1.2	70	65	2	八街市八街に ~ 八街市八街に	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	八街市八街に	B	2	2020/1/21 ~ 2020/1/22	1.0	0.0	1.2	68	62	2	八街市八街に ~ 八街市八街に	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道356号(2)、美浦栄線	印西市安食ト杭994	B	2	2019/9/19 ~ 2019/9/20	0.7	0.0	1.2	71	66	2	印西市安食ト杭958 ~ 印西市小林3375	3.9	97.9	0.0	0.0	2.1
千葉白井印西線	印西市造谷605	B	2	2019/9/19 ~ 2019/9/20	4.1	0.0	1.2	68	61	2	印西市師戸干拓 ~ 印西市滝野2-3-4	7.7	95.0	0.0	5.0	0.0
千葉白井印西線(2)	印西市滝野1-7	A	2	2019/9/19 ~ 2019/9/20	4.1	0.0	1.2	66	60	2	印西市滝野2-3-4 ~ 印西市木下808	4.2	100.0	0.0	0.0	0.0
佐倉印西線(2)	印西市竜腹寺650	B	2	2019/9/19 ~ 2019/9/20	2.9	0.0	1.2	68	63	2	印西市山田干拓一区 ~ 印西市竜腹寺352	6.0	100.0	0.0	0.0	0.0
印西印旛線	印西市笠神2584	B	2	2019/9/19 ~ 2019/9/20	2.4	0.0	1.2	65	60	2	印西市小林3375 ~ 印西市萩原2516-3	5.0	100.0	0.0	0.0	0.0
市川印西線	白井市根	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	3.3	0.0	1.2	70	68	2	白井市富士 ~ 白井市根	3.1	92.2	7.5	0.0	0.3
市川印西線	白井市根	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	2.4	0.0	1.2	64	60	2	白井市根 ~ 白井市根	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市川印西線	白井市根	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	1.9	0.0	1.2	69	65	2	白井市根 ~ 白井市根	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
市川印西線	白井市根	B	2	2019/10/31 ~ 2019/11/1	2.0	0.0	1.2	69	65	2	白井市根 ~ 白井市復	0.3	94.6	2.7	0.0	2.7
市川印西線	白井市神々廻	B	2	2019/10/31 ~ 2019/11/1	2.2	0.0	1.2	69	65	2	白井市復 ~ 白井市十余一	3.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道296号	富里市七栄106-10	B	2	2020/2/5 ~ 2020/2/6	2.2	0.0	1.2	71	69	2	富里市七栄127-7 ~ 富里市七栄4-19	2.7	69.2	30.8	0.0	0.0
八街三里塚線	富里市十倉500	B	2	2020/2/5 ~ 2020/2/6	1.8	0.0	1.2	69	65	2	富里市十倉184-50 ~ 富里市御料749-5	6.2	99.4	0.6	0.0	0.0
一般国道127号	南房総市久枝257	X	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	1.0	0.0	1.2	69	62	2	南房総市富浦町深名 ~ 南房総市二部	10.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号	南房総市和田町松田1-3	X	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	3.0	0.0	1.2	67	59	2	南房総市加茂 ~ 南房総市和田町松田	5.4	100.0	0.0	0.0	0.0
和田丸山館山線	南房総市和田町小川454	X	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	2.1	1.5	1.2	58	48	2	南房総市和田町白渚 ~ 南房総市和田町中三原	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
和田丸山線	南房総市白子2698	X	2	2020/1/15 ~ 2020/1/16	3.9	0.0	1.2	63	55	2	南房総市和田町海発 ~ 南房総市白子	4.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	匝瑳市飯倉	B	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	3.0	0.0	1.2	73	68	2	匝瑳市八日市場ホ ~ 匝瑳市時曾根	1.8	74.0	0.0	0.0	26.0
八日市場野栄線	匝瑳市横須賀	X	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	5.1	0.0	1.2	66	60	2	匝瑳市八日市場イ ~ 匝瑳市野手	5.2	100.0	0.0	0.0	0.0
多古笹本線	匝瑳市内山	X	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	1.0	0.0	1.2	63	54	2	匝瑳市金原 ~ 匝瑳市大寺	6.6	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場山田線	匝瑳市米持	X	2	2020/1/22 ~ 2020/1/23	3.0	0.0	1.2	67	59	2	匝瑳市八日市場ハ ~ 匝瑳市大寺	5.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	香取市与倉	B	2	2019/12/9 ~ 2019/12/10	2.8	0.0	1.2	73	71	2	香取市観音 ~ 香取市佐原ホ	5.8	81.7	15.3	0.0	3.1
一般国道356号	香取市佐原口	C	4	2019/12/9 ~ 2019/12/10	2.9	0.0	1.2	69	67	2	香取市津宮 ~ 香取市佐原ホ	2.8	81.0	17.7	0.0	1.3
水戸鉾田佐原線	香取市佐原口	B	2	2019/12/9 ~ 2019/12/10	3.5	0.0	1.2	63	53	2	香取市佐原ホ ~ 香取市佐原イ	2.6	100.0	0.0	0.0	0.0
旭小見川線	香取市府馬	B	2	2019/12/16 ~ 2019/12/17	1.2	0.0	1.2	70	64	2	香取市府馬 ~ 香取市小見川	8.2	98.9	0.0	0.4	0.6
大栗栗源干潟線(東総有料道路)	香取市助沢	B	2	2019/12/16 ~ 2019/12/17	3.3	0.0	1.2	70	66	2	香取市福田 ~ 香取市助沢	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
佐原多古線	香取市福田	B	2	2019/12/16 ~ 2019/12/17	2.3	0.0	1.2	71	66	2	香取市福田 ~ 香取市福田	1.1	92.6	0.0	0.0	7.4
山田栗源線	香取市西田部	B	2	2019/12/16 ~ 2019/12/17	1.5	0.0	1.2	61	51	2	香取市新里 ~ 香取市西田部	6.7	100.0	0.0	0.0	0.0
香取津宮線	香取市香取	B	2	2019/12/9 ~ 2019/12/10	3.5	0.0	1.2	65	61	2	香取市津宮 ~ 香取市香取	2.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	山武市早船	X	2	2020/1/20 ~ 2020/1/21	3.3	0.0	1.2	72	68	2	山武市松尾町松尾 ~ 山武市姫島	9.0	97.4	1.4	0.0	1.2
松尾蓮沼線	山武市松尾町本柏	X	2	2020/1/20 ~ 2020/1/21	3.1	0.0	1.2	69	64	2	山武市松尾町松尾 ~ 山武市蓮沼口	7.1	98.8	0.0	0.0	1.2
成田松尾線	山武市松尾町山室	X	2	2020/1/20 ~ 2020/1/21	2.6	0.0	1.2	72	67	2	山武市松尾町山室 ~ 山武市松尾町山室	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
県道茂原夷隅線	いすみ市須賀谷	B	2	2020/2/12 ~ 2020/2/13	2.7	0.0	1.2	64	55	2	いすみ市岬町岩熊 ~ いすみ市苅谷	8.3	98.9	0.0	1.1	0.0
県道一宮推木長者線	いすみ市岬町推木	B	2	2020/2/12 ~ 2020/2/13	2.0	0.0	1.2	65	57	2	いすみ市岬町推木 ~ いすみ市岬町江場土	5.4	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	大網白里市北今泉	B	2	2020/2/27 ~ 2020/2/28	3.2	0.0	1.2	70	62	2	大網白里市北今泉 ~ 大網白里市四天木	3.3	99.7	0.0	0.3	0.0
山田台大網白里線	大網白里市金谷郷	B	2	2020/2/27 ~ 2020/2/28	3.0	0.0	1.2	64	57	2	大網白里市季美の森南1丁目30 ~ 大網白里市季美の森南3丁目1	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	山武郡横芝光町母子	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	3.9	0.0	1.2	69	65	1	山武郡横芝光町母子 ~ 山武郡横芝光町宮川	1.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	山武郡横芝光町横芝	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	3.4	0.0	1.2	71	66	1	山武郡横芝光町宮川 ~ 山武郡横芝光町横芝	2.6	98.3	0.0	0.0	1.7

路線名	測定地点の住所	環境(測定地点)※1	車線数	測定年月日	測定位置 (m)			等価騒音レベル (dB)		測定実施主体※2	評価区間の住所	評価区間の延長 (km)	昼間・夜間とも (%)	昼間の基準値以下 (%)	夜間の基準値以下 (%)	昼間・夜間とも (%)
					車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間							
一般国道126号(鏡子連絡道路)	山武郡横芝光町於幾	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.9	0.0	1.2	54	46	1	山武郡横芝光町芝崎 ~ 山武郡横芝光町遠山	5.1	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	山武郡横芝光町木戸	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	1.0	0.0	1.2	68	66	1	山武郡横芝光町尾垂イ ~ 山武郡横芝光町木戸	2.0	92.9	7.1	0.0	0.0
飯岡一宮線	山武郡横芝光町木戸	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	2.5	0.0	1.2	67	63	1	山武郡横芝光町木戸 ~ 山武郡横芝光町屋形	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡横芝光町中台	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.5	0.0	1.2	71	66	1	山武郡横芝光町中台 ~ 山武郡横芝光町中台	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
横芝上塚線	山武郡横芝光町栗山	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	3.7	0.0	1.2	65	56	1	山武郡横芝光町横芝 ~ 山武郡横芝光町屋形	7.3	100.0	0.0	0.0	0.0
横芝下総線	山武郡横芝光町坂田	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.8	0.0	1.2	66	60	1	山武郡横芝光町横芝 ~ 山武郡横芝光町谷台	5.7	100.0	0.0	0.0	0.0
横芝停車場白浜線	山武郡横芝光町宮川	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	1.0	0.0	1.2	67	58	1	山武郡横芝光町横芝 ~ 山武郡横芝光町木戸	7.0	99.2	0.0	0.0	0.0
横芝停車場吉田線	山武郡横芝光町富下	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.0	0.0	1.2	64	56	1	山武郡横芝光町宮川 ~ 山武郡横芝光町篠本	7.1	100.0	0.0	0.0	0.0
横芝山武線	山武郡横芝光町木戸台	B	2	2019/10/16 ~ 2019/10/17	2.7	0.0	1.2	59	50	1	山武郡横芝光町寺方 ~ 山武郡横芝光町中台	3.5	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡片貝線	山武郡横芝光町尾垂イ	B	2	2019/10/23 ~ 2019/10/24	3.9	0.0	1.2	61	54	1	山武郡横芝光町尾垂イ ~ 山武郡横芝光町屋形	4.4	100.0	0.0	0.0	0.0
東金片貝線	山武郡九十九里町片貝	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	1.8	0.0	1.2	66	59	1	山武郡九十九里町片貝 ~ 山武郡九十九里町片貝	2.9	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	山武郡九十九里町栗生	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	5.4	0.0	1.2	66	58	1	山武郡九十九里町作田 ~ 山武郡九十九里町真亀	7.0	99.6	0.0	0.4	0.0
飯岡一宮線(九十九里有料道路)	山武郡九十九里町真亀	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	10.5	0.0	1.2	46	49	1	山武郡九十九里町真亀 ~ 山武郡九十九里町不動堂	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
東金豊海線	山武郡九十九里町西野	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	0.8	0.0	1.2	67	60	1	山武郡九十九里町西野 ~ 山武郡九十九里町不動堂	4.2	99.6	0.0	0.4	0.0
東金豊海線(東金九十九里有料道路)	山武郡九十九里町真亀	B	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	22.0	17.0	1.2	51	47	1	山武郡九十九里町真亀 ~ 山武郡九十九里町真亀	1.9	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡片貝線	山武郡九十九里町片貝	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	3.7	0.0	1.2	63	57	1	山武郡九十九里町作田 ~ 山武郡九十九里町片貝	3.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一宮片貝線	山武郡九十九里町片貝	B	2	2019/11/14 ~ 2019/11/15	2.7	0.0	1.2	65	58	1	山武郡九十九里町真亀 ~ 山武郡九十九里町片貝	4.3	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	長生郡白子町浜宿	B	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	2.7	0.0	1.2	67	59	1	長生郡白子町浜宿 ~ 長生郡白子町古所	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	長生郡白子町中里	C	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	3.4	0.0	1.2	65	58	1	長生郡白子町古所 ~ 長生郡長生村入山津	3.2	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原白子線	長生郡白子町福島	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	1.0	0.0	1.2	66	58	1	長生郡白子町福島 ~ 長生郡白子町南日当	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原白子線	長生郡白子町古所	B	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	1.6	0.0	1.2	63	55	1	長生郡白子町南日当 ~ 長生郡白子町古所	3.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一宮片貝線	長生郡白子町牛込	B	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	3.0	0.0	1.2	65	58	1	長生郡白子町中里 ~ 長生郡白子町浜宿	5.7	100.0	0.0	0.0	0.0
正気茂原線	長生郡白子町南日当	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	1.0	0.0	1.2	65	59	1	長生郡白子町北日当 ~ 長生郡白子町南日当	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
正気茂原線	長生郡白子町関	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	2.0	0.0	1.2	65	58	1	長生郡白子町南日当 ~ 長生郡白子町関	2.6	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡一宮線	長生郡長生村一松	B	2	2019/12/3 ~ 2019/12/4	1.7	0.0	1.2	67	59	1	長生郡長生村入山津 ~ 長生郡長生村一松	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原長生線	長生郡長生村本郷	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	3.4	0.0	1.2	67	60	1	長生郡長生村本郷 ~ 長生郡長生村鷺	4.4	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原夷隅線	長生郡長生村七井土	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	0.5	0.0	1.2	68	58	1	長生郡長生村七井土 ~ 長生郡睦沢町岩井	7.8	99.6	0.0	0.4	0.0
一宮片貝線	長生郡長生村一松	B	2	2019/11/12 ~ 2019/11/13	1.0	0.0	1.2	64	55	1	長生郡一宮町船頭給 ~ 長生郡長生村本郷	7.1	100.0	0.0	0.0	0.0

※1 Xは環境基準のあてはめがないことを示す。2005年度に処理基準が改正し、B類型とみなすこととされている。

※2 測定実施主体コード 1: 県 2: 測定地点の住所が所在する市

9.9.4 自動車騒音要請限度調査結果（2019年度）

道路名	測定場所	区域の区分※1	測定年月日	車線数	近接空間※2	測定位置（m）			等価騒音レベル（dB）		要請限度判定
						車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間	
市道長沼原町81号線	千葉市稲毛区長沼原町	b	2019.10.24～2019.10.30	2	0	1.0	0.5	1.8	63	55	○
一般国道298号	市川市国分6-2	b	2019.12.3～2019.12.6	4	0	17.9	0.0	1.2	59	56	○
市道0117号	市川市南八幡1-14	b	2019.12.3～2019.12.6	4	1	4.0	0.0	1.2	70	68	○
一般国道16号	船橋市小室町902	a	2019.12.16～2019.12.19	4	1	7.5	0.0	1.2	66	65	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	c	2019.7.9～2019.7.12	2	1	2.0	0.0	1.2	67	68	○
東関東自動車道 一般国道357号	船橋市日の出1-16	c	2019.6.25～2019.6.27	6 4	0 1	3.5	0.5	1.2	67	68	○
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	b	2019.7.29～2019.8.1	2	1	2.8	0.0	1.2	68	69	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	b	2020.1.14～2020.1.17	4	1	10.0	0.0	1.2	69	69	○
県道8号	船橋市馬込町902-2	b	2020.2.4～2020.2.6	2	1	4.0	2.0	2.0	68	68	○
県道180号	船橋市古作2-1	b	2019.10.29～2019.11.1	2	1	2.4	0.0	1.2	68	67	○
県道59号	船橋市藤原1-4	b	2019.10.8～2019.10.10	2	1	1.5	0.0	1.2	71	71	×
国道16号	木更津市請西1-5-14	b	2020.2.21～2020.2.23	4	1	3.3	0.0	1.5	75	70	○
国道127号	木更津市桜井984-3	b	2020.2.18～2020.2.20	5	1	5.5	0.0	1.5	71	66	○
馬來田停車場富岡線	木更津市茅野239-1	b	2020.1.30、 2020.2.4～2020.2.5	2	1	1.4	0.5	1.5	68	61	○
市道133号線	木更津市畑沢1053-12	a	2020.2.26～2020.2.27、 2020.3.3	2	1	3.2	1.6	3.5	67	62	○
一般国道6号	松戸市松戸558-2	b	2019.12.16～2019.12.19	4	1	3.6	0.0	1.5	70	71	×
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	c	2019.12.16～2019.12.19	4	1	2.5	0.0	1.5	73	72	×
一般国道6号	松戸市二ツ木126	b	2019.12.16～2019.12.19	4	1	2.5	0.0	1.5	73	73	×
一般国道51号線	成田市花崎町795	b	2019.10.7～2019.10.10	4	1	5.2	0.0	1.2	70	68	○
一般国道408号線	成田市土屋724-2	b	2019.10.7～2019.10.10	4	1	4.3	0.0	1.2	70	69	○
成田松尾線	成田市本三里塚152	b	2019.10.7～2019.10.10	2	1	3.2	0.0	1.2	68	66	○
市道郷部線	成田市中台5-1	a	2019.10.7～2019.10.10	4	1	4.5	0.0	1.2	68	63	○
船橋都計3.1.3	習志野市谷津3-30	a	2019.10.29～2019.10.31	2	0	54.0	40.0	1.2	54	52	○
東関東自動車道路 国道357号線	習志野市秋津4-20	a	2019.10.29～2019.10.31	6 4	0	102.0	90.0	1.2	55	52	○
東関東自動車道路 国道357号線	習志野市香澄5-16	a	2019.12.17～2019.12.19	4	0	100.0	88.0	1.2	60	52	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	b	2019.12.3～2019.12.5	4	1	7.5	0.0	1.2	68	68	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	b	2019.12.10～2019.12.12	2	1	4.5	3.5	1.2	69	68	○
県道長沼船橋線	習志野市大久保4-5	b	2019.11.26～2019.11.28	2	1	1.0	0.0	1.2	67	64	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	b	2019.12.17～2019.12.19	4	1	3.0	0.0	1.2	56	55	○
都計3.3.3	習志野市秋津3-5	b	2019.12.3～2019.12.5	4	1	4.0	0.0	1.2	63	60	○

道路名	測定場所	区域の区分※1	測定年月日	車線数	近接空間※2	測定位置 (m)			等価騒音レベル (dB)		要請限度判定
						車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間	
都計3.3.2	習志野市秋津4-20	b	2019.10.29~2019.10.31	4	1	3.5	0.0	1.2	66	61	○
千葉鎌ヶ谷松戸線	習志野市実初4-4	c	2019.12.10~2019.12.12	2	1	0.4	0.0	1.2	67	65	○
市道00-011	習志野市本大久保2-4	a	2019.11.26~2019.11.28	2	1	3.0	0.0	1.2	67	63	○
都計3.4.12	習志野市東習志野6-18	c	2020.2.4~2020.2.6	2	1	3.0	0.0	1.2	67	62	○
国道6号	柏市柏344-1	b	2019.11.9~2019.11.17	4	1	7.7	5.7	1.2	72	72	×
国道16号	柏市柏1367	b	2019.11.9~2019.11.17	4	1	4.5	2.0	1.2	75	75	×
国道6号	流山市向小金1丁目239-2	b	2019.12.10~2019.12.13	4	1	2.0	0.0	1.2	75	75	×
県道280号	流山市流山986地先	b	2019.12.10~2019.12.13	2	1	3.6	0.0	1.2	64	64	○
市道102号線	流山市西初石4丁目1411-2	a	2019.12.10~2019.12.13	2	1	3.5	0.0	1.2	66	61	○
県道5号	流山市流山2丁目312	c	2019.12.10~2019.12.13	2	1	3.0	0.0	1.2	70	70	○
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	b	2019.12.10~2019.12.13	4	1	3.6	0.0	1.2	70	65	○
県道5号	流山市美原2丁目131	b	2019.12.10~2019.12.13	2	1	2.4	0.0	1.2	67	63	○
市道274号線	流山市青田6	-	2019.12.10~2019.12.13	2	1	3.5	0.0	1.2	67	61	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	-	2019.12.10~2019.12.13	1	1	1.4	0.0	1.2	69	62	-
一般国道16号	八千代市村上南3-108	b	2020.3.16~2020.3.19	4	1	2.9	0.0	1.3	74	73	×
一般国道296号	八千代市大和田新田410-4	b	2020.2.17~2020.2.20	2	1	1.6	0.0	1.3	67	65	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-2	b	2019.4.23~2019.4.25	4	1	3.6	0.0	1.5	76	73	×
国道356号	我孫子市高野山555-1	b	2020.1.25~2020.1.27	2	1	1.4	0.0	1.5	68	63	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	b	2020.1.16、 2020.1.17、 2020.1.21	2	1	1.4	0.0	1.5	71	67	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	b	2019.12.17 2019.12.19 2019.12.20	2	1	1.1	0.2	1.5	69	63	○
国道356号我孫子バイパス	我孫子市新々田122-2	b	2019.12.8 2019.12.11 2019.12.12	2	1	3.6	0.0	1.5	63	57	○
千葉県道8号船橋我孫子線	我孫子市泉17-39	b	2019.5.8 2019.5.10 2019.5.12	4	1	4.0	0.0	1.5	69	65	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	b	2019.5.16 2019.5.17 2019.5.19	2	1	4.0	0.0	1.5	66	63	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	b	2019.5.16~2019.5.22	2	1	4.0	0.0	1.5	66	61	○
県道160号	君津市末吉437地先	b	2019.5.16~2019.5.22	2	1	3.0	0.0	1.5	70	63	○
主要地方道市川浦安線	浦安市当代島3-4	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	1.9	0.0	1.2	70	65	○
一般県道浦安停車場線	浦安市北栄3-27	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	5.9	0.0	1.2	69	66	○
一般国道357号	浦安市富岡4-2	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4 6	1	7.5	0.0	1.2	68	67	○
一般国道357号	浦安市東野3-23	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4 8	1	22.8	0.0	1.2	58	55	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	4.3	0.0	1.2	68	66	○
一般県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	7.1	0.0	1.2	67	62	○

道路名	測定場所	区域の区分※1	測定年月日	車線数	近接空間※2	測定位置 (m)			等価騒音レベル (dB)		要請限度判定
						車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	地上高さ	昼間	夜間	
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	6	1	5.1	0.0	1.2	65	61	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-17	b	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	5	1	35.2	0.0	1.2	57	52	○
千葉八街横芝線	八街市八街い131-4	b	2020.1.21~2020.1.22	2	1	2.8	0.0	1.2	70	65	○
八街三里塚線	八街市朝日561-3	b	2020.1.21~2020.1.22	2	1	1.0	0.0	1.2	70	65	○
八日市場八街線	八街市八街に291-3	b	2020.1.21~2020.1.22	2	1	1.0	0.0	1.2	68	62	○

※1 騒音規制法第17条第1項の規定に基づく指定地域内における自動車騒音の限度を定める省令に基づく区域の区分

- a : a 区域 (専ら住居の用に供される区域)
- b : b 区域 (主として住居のように供される区域)
- c : c 区域 (相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される区域)

※2 1 : 測定地点が幹線交通を担う道路に近接する空間に位置する
0 : 測定地点が幹線交通を担う道路に近接する空間に位置しない

9.10 道路振動実態調査結果（2019年度）

道路名	測定場所	区域の区分 ※1	測定年月日	車線数	道路構造 ※2	測定位置（m）		振動レベル 80%レンジの上端 値（dB）		要請 限度判定
						車道端 からの 距離	道路 敷地 境界 からの 距離	昼間	夜間	
一般国道14号	千葉市花見川区幕張町5丁目	2	2019.11.28～2019.11.29	5	1	8.4	0.0	43	38	○
一般国道16号	千葉市稲毛区園生町	2	2019.11.26～2019.11.27	4	1	4.1	0.0	49	50	○
一般国道16号 京葉道路	千葉市若葉区加曾利町	1	2019.11.26～2019.11.27	4 4	4	14.1	0.0	47	45	○
一般国道51号	千葉市若葉区若松町	1	2019.11.26～2019.11.27	4	1	6.6	0.0	50	49	○
一般国道126号	千葉市中央区都町2丁目	2	2019.11.26～2019.11.27	2	1	5.5	0.0	42	35	○
一般国道357号	千葉市中央区蘇我1丁目	1	2019.11.26～2019.11.27	4	1	4.0	0.0	44	41	○
一般国道357号 東関東自動車道	千葉市美浜区浜田1丁目	1	2019.11.28～2019.11.29	4 6	1	5.0	0.0	47	45	○
県道20号	千葉市中央区仁戸名町	1	2019.11.26～2019.11.27	2	1	2.3	0.0	49	45	○
県道69号	千葉市花見川区犢橋町	1	2019.11.28～2019.11.29	2	1	2.7	0.0	55	53	○
県道72号	千葉市花見川区畑町	1	2019.11.28～2019.11.29	2	1	2.9	0.0	56	51	○
県道14号	千葉市緑区古市場町	1	2019.11.26～2019.11.27	4	1	3.1	0.0	48	43	○
市道中央赤井町線	千葉市中央区末広3丁目	1	2019.11.26～2019.11.27	4	1	3.8	0.0	42	37	○
市道新港穴川線	千葉市美浜区新港	2	2019.11.28～2019.11.29	4	1	3.9	0.0	49	46	○
市道千葉臨海線	千葉市美浜区磯辺2丁目	1	2019.11.28～2019.11.29	4	1	32.5	1.0	46	42	○
市道天戸町横戸町線	千葉市花見川区柏井町4丁目	1	2019.7.19～2019.7.25	2	1	1.0	0.5	46	40	○
市道長沼原町81号線	千葉市稲毛区長沼原町	1	2019.10.24～2019.10.30	2	1	1.0	0.5	50	34	○
一般国道298号	市川市国分6-2	1	2019.12.3～2019.12.6	4	1	17.9	0.0	34	32	○
市道0117号	市川市南八幡1-14	1	2019.12.3～2019.12.6	4	1	4.0	0.0	48	46	○
一般国道16号	船橋市小室町902	1	2019.12.16～2019.12.19	4	1	7.5	0.0	58	59	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	2	2019.7.9～2019.7.12	2	1	2.0	0.0	25	24	○
東関東自動車道 一般国道357号	船橋市日の出1-16	2	2019.6.25～2019.6.27	6 4	2 1	3.5	0.5	50	48	○
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	1	2019.7.29～2019.8.1	2	1	2.8	0.0	50	49	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	1	2020.1.14～2020.1.17	4	1	10.0	0.0	52	52	○
県道8号	船橋市馬込町902-2	1	2020.2.4～2020.2.6	2	1	4.0	2.0	54	53	○
県道180号	船橋市古作2-1	1	2019.10.29～2019.11.1	2	1	2.4	0.0	52	50	○
県道59号	船橋市藤原1-4	1	2019.10.8～2019.10.10	2	1	1.5	0.0	56	53	○
国道16号	木更津市請西1-5-14	1	2020.2.21～2020.2.24、 2020.2.27	4	1	3.3	0.0	51	43	○
国道127号	木更津市桜井987-3	1	2020.2.14、 2020.2.17～2020.2.20	5	1	5.5	0.0	49	41	○
馬来田停車場富岡線	木更津市茅野239-7	1	2020.1.30～2020.1.31 2020.2.3～2020.2.5	2	1	0.9	0.0	39	32	○
市道133号線	木更津市畑沢1053-12	1	2020.2.26～2020.2.28、 2020.3.2～2020.3.3	2	1	1.6	0.0	30	30	○
一般国道6号	松戸市松戸558-2	1	2019.12.16～2019.12.17	4	1	3.6	0.0	50	50	○
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	2	2019.12.17～2019.12.18	4	1	2.5	0.0	47	46	○
一般国道6号	松戸市二ツ木126	1	2019.12.16～2019.12.17	4	1	2.5	0.0	51	52	○

道路名	測定場所	区域の区分 ※1	測定年月日	車線数	道路構造 ※2	測定位置 (m)		振動レベル 80%レンジの上端 値 (dB)		要請限度判定
						車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	昼間	夜間	
主要幹線1級市道5号	松戸市幸谷735-3地先	1	2019. 5. 21～2019. 5. 22	2	1	4.0	0.0	42	38	○
主要幹線1級市道5号	松戸市幸谷735-3	1	2019. 5. 21～2019. 5. 22	2	1	12.0	8.0	42	39	○
主要幹線1級市道1号	松戸市栄町1-9	1	2019. 11. 25～2019. 11. 26	2	1	2.0	0.0	55	53	○
主要幹線1級市道1号	松戸市竹ヶ花西町311	1	2019. 11. 25～2019. 11. 26	2	1	2.0	0.0	57	55	○
主要幹線1級市道1号	松戸市栄町1-8-4	1	2019. 11. 20～2019. 11. 21	2	1	2.0	0.0	53	53	○
主要幹線1級市道1号	松戸市竹ヶ花西町311-9	1	2019. 11. 21～2019. 11. 22	2	1	2.0	0.0	48	48	○
主要幹線1級市道1号	松戸市栄町1-4	1	2019. 11. 21～2019. 11. 22	2	1	2.0	0.0	49	50	○
主要幹線1級市道1号	松戸市栄町1-2-3	1	2019. 11. 20～2019. 11. 21	2	1	2.0	0.0	48	48	○
主要幹線1級市道5号	松戸市幸谷738-8地先	1	2019. 11. 12～2019. 11. 13	2	1	0.0	0.0	49	45	○
主要幹線1級市道5号	松戸市幸谷735-3地先	1	2019. 11. 12～2019. 11. 13	2	1	4.0	0.0	48	45	○
主要幹線1級市道5号	松戸市幸谷735-3	1	2019. 11. 12～2019. 11. 13	2	1	12.0	8.0	43	39	○
主要幹線1級市道35号	松戸市河原塚251地先	1	2020. 3. 24～2020. 3. 25	2	1	3.0	0.0	50	46	○
一般国道51号線	成田市花崎町795	1	2019. 10. 7～2019. 10. 10	4	1	5.2	0.0	40	37	○
一般国道408号線	成田市土屋724-2	1	2019. 10. 7～2019. 10. 10	4	1	4.3	0.0	46	42	○
成田松尾線	成田市本三里塚152	1	2019. 10. 7～2019. 10. 10	2	1	3.2	0.0	53	46	○
市道郷部線	成田市中台5-1	1	2019. 10. 7～2019. 10. 10	4	1	4.5	0.0	40	34	○
一般国道51号	佐倉市馬渡1427	0	2020. 2. 3～2020. 2. 4	2	1	2.6	0.0	48	43	○
一般国道296号	佐倉市江原354	0	2020. 2. 3～2020. 2. 4	2	1	2.5	0.0	45	35	○
一般国道296号	佐倉市城内町276-5	1	2020. 2. 3～2020. 2. 4	2	1	2.5	0.0	45	38	○
佐倉印西線	佐倉市六崎985-1	1	2020. 2. 3～2020. 2. 4	2	1	2.2	0.0	48	39	○
市道 I -45号線	佐倉市王子台4丁目4-16	1	2020. 2. 3～2020. 2. 4	4	1	3.8	0.0	41	34	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	1	2019. 12. 3	4	1	7.5	0.0	51	51	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	1	2019. 12. 10	2	1	1.0	0.0	46	43	○
県道長沼船橋線	習志野市大久保4-5	1	2019. 11. 26	2	1	1.0	0.0	44	40	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	1	2020. 2. 4	4	3	3.0	0.0	49	47	○
都計3. 4. 12	習志野市東習志野6-18	2	2019. 11. 12	2	1	3.0	0.0	44	42	○
都計3. 3. 2	習志野市秋津4-20	1	2019. 10. 29	4	1	3.5	0.0	45	42	○
国道6号	柏市柏344-1	1	2019. 11. 12～2019. 11. 13	4	1	2.0	0.0	56	56	○
国道16号	柏市柏1367	1	2019. 11. 12～2019. 11. 13	4	1	2.5	0.0	62	61	×
国道6号	流山市向小金1丁目239-2	1	2019. 12. 10～2019. 12. 11	4	1	2.0	0.0	56	54	○
県道280号	流山市流山986地先	1	2019. 12. 10～2019. 12. 11	2	1	3.6	0.0	46	48	○
市道102号線	流山市西初石4丁目1411-2	1	2019. 12. 10～2019. 12. 11	2	1	3.5	0.0	44	37	○
県道5号	流山市流山2丁目312	2	2019. 12. 10～2019. 12. 11	2	1	3.0	0.0	40	41	○
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	1	2019. 12. 10～2019. 12. 11	4	1	3.6	0.0	50	41	○

道路名	測定場所	区域の区分 ※1	測定年月日	車線数	道路構造 ※2	測定位置 (m)		振動レベル 80%レンジの上端 値 (dB)		要請 限度 判定
						車道端 からの 距離	道路 敷地 境界 からの 距離	昼間	夜間	
県道5号	流山市美原2丁目131	1	2019.12.10~2019.12.11	2	1	2.4	0.0	46	40	○
市道274号線	流山市青田6	0	2019.12.10~2019.12.11	2	1	3.5	0.0	47	39	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	0	2019.12.10~2019.12.11	1	1	1.4	0.0	47	33	-
一般国道16号	八千代市村上南3-108	1	2020.3.16~2020.3.17	4	1	2.9	0.0	51	50	○
一般国道296号	八千代市大和田新田410-4	1	2020.2.18~2020.2.19	2	1	1.6	0.0	49	44	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-2	1	2019.4.25	4	1	3.6	0.0	52	50	○
国道356号	我孫子市高野山555-1	1	2020.1.25	2	1	1.4	0.0	44	34	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	1	2020.1.15	2	1	1.4	0.0	47	38	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	1	2019.12.19	2	1	2.1	1.2	40	30	○
国道356号我孫子バイパス	我孫子市新々田122-2	1	2019.12.10	2	1	3.6	0.0	39	25	○
千葉県道8号船橋我孫子線	我孫子市泉17-39	1	2019.5.8	4	1	4.0	0.0	42	36	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	1	2019.5.21	2	1	4.0	0.3	50	41	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	1	2019.5.17	2	1	4.0	0.0	50	40	○
県道160号	君津市末吉437地先	1	2019.5.17	2	1	3.0	0.0	46	40	○
主要地方道市川浦安線	浦安市当代島3-4	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	1.9	0.0	32	27	○
一般県道浦安停車場線	浦安市北栄3-27	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	5.9	0.0	44	39	○
一般国道357号	浦安市富岡2-4	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4 6	1 2	7.5	0.0	50	47	○
一般国道357号	浦安市東野3-23	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4 8	1 2	22.8	0.0	47	46	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	4.3	0.0	48	44	○
一般県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	4	1	7.1	0.0	44	38	○
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	6	1	5.1	0.0	45	41	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-17	1	2020.3.3~2020.3.4、 2020.3.5~2020.3.6	5	1	35.2	0.0	45	41	○
市道勝下清水頭線	袖ヶ浦市蔵波台2丁目7番地22	1	2019.5.27~2019.5.28	4	1	3.0	0.5	42	31	○

※1 振動規制法施行規則別表第二備考の1に基づく区域の区分

- 1: 第1種区域 (良好な住居の環境を保全するため、特に静穏の保持を必要とする区域及び住民の用に供されているため、静穏の保持を必要とする区域)
- 2: 第2種区域 (住居の用に併せて商業、工業等の用に供されている区域であって、その区域内の住民の生活環境を保全するため、振動の発生を防止する必要がある区域及び主として工業等の用に供されている区域であって、その区域内の住民の生活環境を悪化させないため、著しい振動の発生を防止する必要がある区域)
- 0: 区域外

※2 1: 平面 2: 高架 3: 盛土 4: 掘割 5: その他