

## (2) 騒音・振動・悪臭の防止

### ア 騒音に係る環境基準

#### (ア) 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、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します。

(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ありません。

#### (イ) 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とします。

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います。

(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15メートル、2車線を超える道路では20メートルの区域をいいます。

### イ 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ます。（平成12年千葉県告示第263号）

- 1 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）
- 2 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）
- 3 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）

### ウ 振動規制法の規定に基づく道路交通振動の要請限度

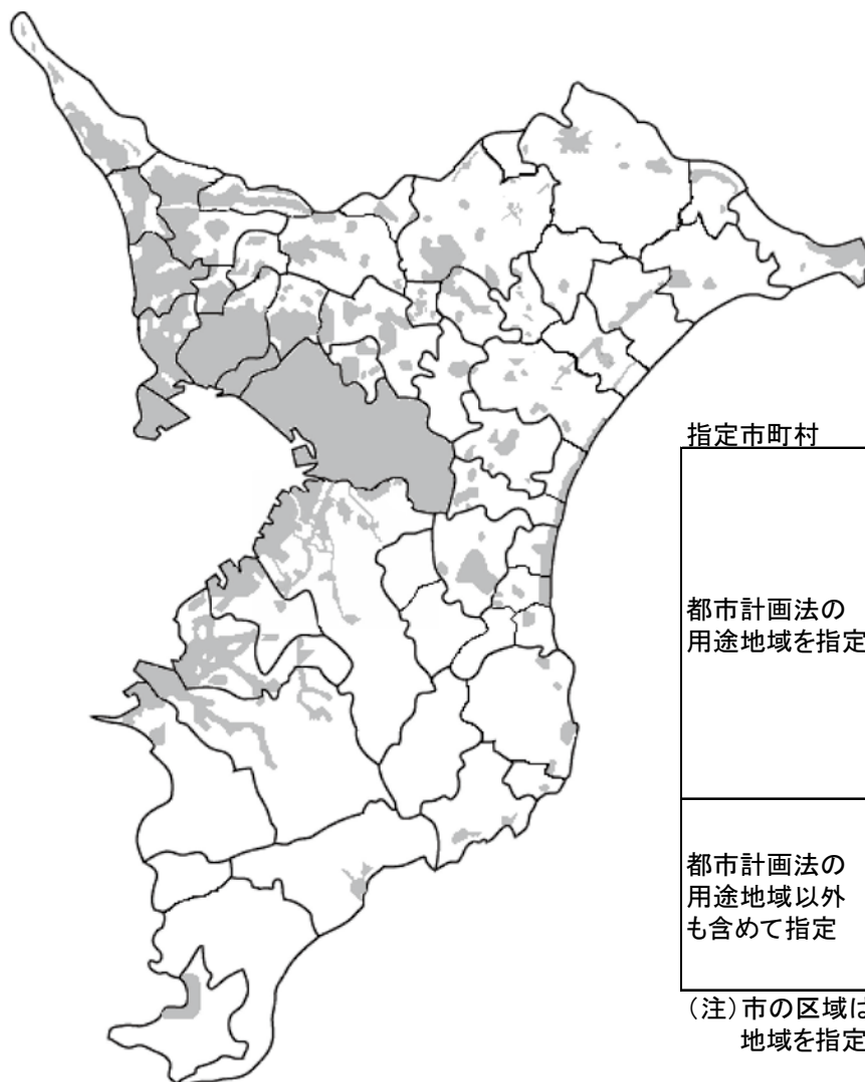
	昼間	夜間
第1種区域	65デシベル	60デシベル
第2種区域	70デシベル	65デシベル

(注) 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

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

## エ 騒音規制法に基づく規制

### (ア) 騒音規制法に基づく指定地域図



#### 指定市町村

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) 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ます。

### (イ) 騒音規制法に基づく規制基準

時間区分 区域区分	昼間 午前8時から 午後7時まで	朝夕 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	夜間 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ます。

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、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

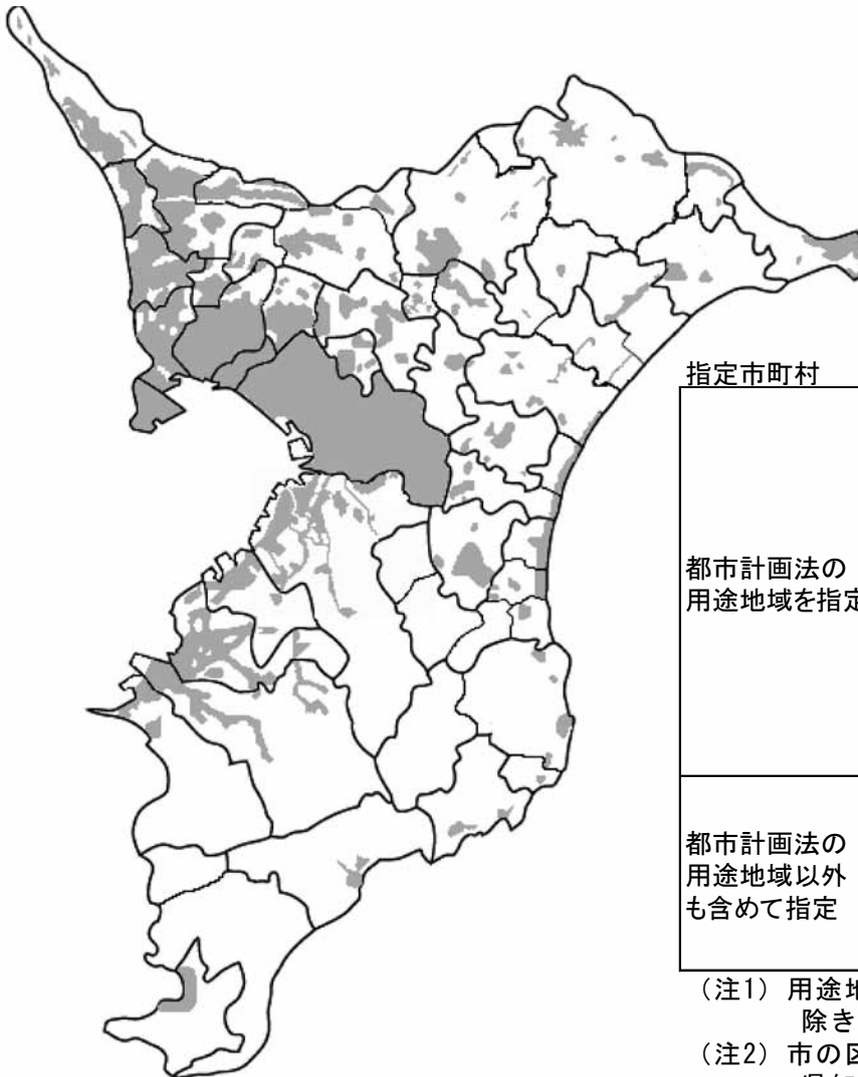
第4種区域：工業地域、工業専用地域

(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デシベル減じた値です。

(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ます。

オ 振動規制法に基づく規制

(ア) 振動規制法に基づく指定地域図



指定市町村

都市計画法の用途地域を指定	千葉市、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、柏市、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	船橋市、木更津市、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) 用途地域のうち、工業専用地域を除きます。

(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ます。

(イ) 振動規制法に基づく規制基準

時間区分 区域区分	昼間 (午前8時から午後7時まで)	夜間 (午後7時から午前8時まで)
	第1種区域	60 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ます。

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、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デシベル減じた値です。

(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ます。

カ 自動車騒音調査結果(29年度測定分)

(ア) 自動車騒音の面的評価

路線名	測定地点の住所	環境基準 標準類型※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 基準値 以下 (%)	夜間 基準値 以下 (%)
					車道 距離 からの	道路敷地 境界 からの	地上高さ	昼間	夜間								
一般国道14号	千葉市花見川区幕張町	C	5	2017/11/27 ~ 2017/11/28	8.4	0.0	1.2	65	62	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	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道16号	千葉市稲毛区園生町	C	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	4.1	0.0	1.2	73	73	2	千葉市稲毛区長沼 ~ 千葉市稲毛区園生町	2.8	43.2	33.3	0.0	23.5	
一般国道16号	千葉市若葉区加曾利町	B	4	2017/12/6 ~ 2017/12/6	14.1	0.0	1.2	56	52	2	千葉市中央区都町 ~ 千葉市若葉区加曾利町	0.7	98.8	0.6	0.0	0.6	
一般国道51号	千葉市若葉区若松町	B	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	6.6	0.0	1.2	69	66	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	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号	千葉市中央区都町2丁目7	C	2	2017/12/6 ~ 2017/12/6	5.5	0.0	1.2	70	68	2	千葉市若葉区加曾利町 ~ 千葉市中央区本町1丁目5	2.8	84.3	14.0	0.0	1.6	
一般国道357号	千葉市中央区今井3丁目27	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	4.0	0.0	1.2	74	73	2	千葉市中央区塩田町 ~ 千葉市中央区川崎町	2.0	68.9	10.6	0.0	20.5	
一般国道357号	千葉市美浜区浜田	B	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	29.6	0.0	1.2	62	57	2	千葉市美浜区浜田 ~ 千葉市美浜区浜田	1.0	52.5	0.0	0.0	47.5	
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区仁戸名町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.3	0.0	1.2	70	68	2	千葉市中央区松ヶ丘町 ~ 千葉市緑区鎌取町	4.2	89.3	3.0	0.0	7.6	
主要地方道長沼船橋線	千葉市花見川区轢橋町	B	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	2.7	0.0	1.2	72	71	2	千葉市稲毛区長沼 ~ 千葉市花見川区轢橋町	2.1	65.7	32.2	0.0	2.1	
主要地方道六川天戸線	千葉市花見川区畑町	B	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	2.9	0.0	1.2	69	65	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	99.0	0.5	0.5	0.0	
主要地方道千葉茂原線	千葉市緑区古市場町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	3.1	0.0	1.2	72	70	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市緑区中西町	2.3	81.4	17.1	0.0	1.4	
市道中央赤井町線	千葉市中央区末広3丁目17	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	3.8	0.0	1.2	70	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	99.5	0.3	0.0	0.2	
市道新港穴川線	千葉市美浜区新港	C	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	3.9	0.0	1.2	71	67	2	千葉市美浜区新港 ~ 千葉市美浜区幸町2丁目19	1.9	30.8	0.0	0.0	69.2	
市道千葉臨海線	千葉市美浜区磯辺2丁目10	A	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	32.5	0.0	1.2	57	52	2	千葉市美浜区高浜7丁目1 ~ 千葉市美浜区磯辺2丁目8	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号	千葉市若葉区野呂町	B	2	2017/12/6 ~ 2017/12/6	2.3	0.0	1.2	69	66	2	千葉市若葉区中野町 ~ 千葉市若葉区野呂町	5.7	92.2	7.4	0.0	0.5	
一般国道126号	千葉市若葉区中田町	B	2	2017/12/6 ~ 2017/12/6	2.9	0.0	1.2	68	65	2	千葉市若葉区野呂町 ~ 千葉市若葉区中田町	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号	千葉市若葉区高根町	B	2	2017/12/6 ~ 2017/12/6	1.5	0.0	1.2	70	67	2	千葉市若葉区中田町 ~ 千葉市若葉区坂月町	4.4	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号	千葉市若葉区加曾利町	B	2	2017/12/6 ~ 2017/12/6	3.1	0.0	1.2	73	70	2	千葉市若葉区坂月町 ~ 千葉市若葉区加曾利町	2.7	65.2	31.2	0.0	3.5	
一般国道126号	千葉市中央区椿森1丁目23	C	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	6.9	0.0	1.2	65	61	2	千葉市中央区本町1丁目5 ~ 千葉市中央区椿森3丁目1	1.3	99.4	0.0	0.6	0.0	
一般国道126号	千葉市稲毛区轟町4丁目6	C	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	2.7	0.0	1.2	73	69	2	千葉市中央区椿森3丁目1 ~ 千葉市稲毛区穴川3丁目3	2.0	71.4	1.0	0.6	26.9	
一般国道126号	千葉市稲毛区穴川3丁目	B	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	3.4	0.0	1.2	71	70	2	千葉市稲毛区穴川3丁目9 ~ 千葉市稲毛区園生町	0.6	74.6	18.0	0.0	7.3	
一般国道126号(千葉東金道路)	千葉市若葉区中野町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	14.8	0.0	1.2	62	57	2	千葉市若葉区中野町 ~ 千葉市若葉区中野町	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号(千葉東金道路)	千葉市若葉区古泉町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	11.1	0.0	1.2	63	58	2	千葉市若葉区中野町 ~ 千葉市緑区高田町	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号(千葉東金道路)	千葉市若葉区大広町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	12.7	0.0	1.2	68	62	2	千葉市緑区高田町 ~ 千葉市緑区平山町	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号(千葉東金道路)	千葉市緑区平山町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	16.3	0.0	1.2	57	52	2	千葉市緑区平山町 ~ 千葉市若葉区大宮町	1.0	93.1	0.0	0.0	6.9	
一般国道126号(千葉東金道路)	千葉市若葉区大宮町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	19.0	0.0	1.2	62	57	2	千葉市若葉区大宮町 ~ 千葉市中央区星久喜町	3.1	100.0	0.0	0.0	0.0	
一般国道126号	千葉市稲毛区穴川3丁目3	C	2	2017/11/27 ~ 2017/11/28	2.3	0.0	1.2	65	59	2	千葉市稲毛区穴川3丁目13 ~ 千葉市稲毛区天台1丁目5	1.1	96.1	1.6	1.1	1.1	
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区神明町27	C	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	2.7	0.0	1.2	64	57	2	千葉市中央区神明町21 ~ 千葉市中央区港町1	0.4	94.4	0.6	1.5	3.4	
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区長洲1丁目8	C	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	4.2	0.0	1.2	67	63	2	千葉市中央区港町1 ~ 千葉市中央区長洲1丁目22	0.4	97.5	0.9	0.0	1.5	
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区長洲2丁目8	C	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	4.5	0.0	1.2	69	67	2	千葉市中央区長洲1丁目22 ~ 千葉市中央区長洲2丁目27	0.5	83.0	14.9	0.0	2.1	
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区青葉町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	5.2	0.0	1.2	69	66	2	千葉市中央区長洲2丁目28 ~ 千葉市中央区松ヶ丘町	2.3	85.4	13.3	0.0	1.3	
主要地方道千葉大網線	千葉市緑区誉田町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.0	0.0	1.2	67	62	2	千葉市緑区鎌取町 ~ 千葉市緑区誉田町	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0	
主要地方道千葉大網線	千葉市緑区誉田町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.0	0.0	1.2	70	65	2	千葉市緑区誉田町 ~ 千葉市緑区越智町	3.5	99.8	0.0	0.0	0.2	
主要地方道千葉大網線	千葉市緑区大高町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.4	0.0	1.2	70	65	2	千葉市緑区越智町 ~ 千葉市緑区あすみが丘1丁目43	3.6	99.6	0.0	0.0	0.4	
主要地方道千葉大網線	千葉市緑区土気町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	1.5	0.0	1.2	68	64	2	千葉市緑区あすみが丘1丁目43 ~ 千葉市緑区土気町	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0	
主要地方道千葉臼井印西線	千葉市若葉区高品町	A	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	2.4	0.0	1.2	63	55	2	千葉市若葉区貝塚町 ~ 千葉市若葉区高品町	0.7	99.0	0.0	0.3	0.7	
主要地方道千葉臼井印西線	千葉市若葉区高品町	B	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	3.0	0.0	1.2	72	68	2	千葉市若葉区高品町 ~ 千葉市若葉区高品町	0.4	77.4	3.8	0.0	18.9	
主要地方道千葉臼井印西線	千葉市若葉区西都賀5丁目8	B	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	4.7	0.0	1.2	65	62	2	千葉市若葉区高品町 ~ 千葉市稲毛区小深町	4.2	99.7	0.2	0.0	0.1	
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区松波4丁目22	C	2	2017/11/27 ~ 2017/11/28	3.5	0.0	1.2	67	59	2	千葉市中央区松波2丁目17 ~ 千葉市中央区弁天4丁目11	1.0	82.1	0.0	17.5	0.4	
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市稲毛区作草部2丁目8	B	4	2017/11/27 ~ 2017/11/28	4.0	0.0	1.2	65	59	2	千葉市稲毛区作草部2丁目1 ~ 千葉市中央区東千葉3丁目14	1.0	99.7	0.0	0.0	0.3	
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区東千葉2丁目8	B	4	2017/11/29 ~ 2017/11/29	2.2	0.0	1.2	72	68	2	千葉市若葉区東寺山町 ~ 千葉市中央区祐光3丁目8	0.7	74.2	4.5	0.0	21.2	
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区道場南2丁目17	B	2	2017/11/29 ~ 2017/11/29	5.5	0.0	2.0	67	64	2	千葉市中央区祐光4丁目3 ~ 千葉市中央区亀岡町9	1.6	85.6	6.0	0.0	8.4	
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区矢作町	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	11.5	0.0	1.2	59	54	2	千葉市中央区矢作町 ~ 千葉市中央区青葉町	0.4	58.2	0.0	3.0	38.8	

路線名	測定地点の住所	環境基準 類型※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	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	地 上 高 さ	昼 間	夜 間								(km)	(%)	(%)	(%)
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区青葉町	B	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	4.7	0.0	1.2	68	62	2	千葉市中央区青葉町 ~ 千葉市中央区千葉寺町	0.8	99.6	0.4	0.0	0.0				
市道西千葉駅稲荷町線	千葉市中央区千葉寺町	C	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	10.6	0.0	1.2	62	57	2	千葉市中央区千葉寺町 ~ 千葉市中央区稲荷町3丁目1	1.3	99.2	0.8	0.0	0.0				
一般国道126号	銚子市春日町	B	2	2017/10/4 ~ 2017/10/5	2.5	0.0	1.2	70	63	2	銚子市唐子町27 ~ 銚子市三崎町2丁目2600-1	4.0	95.1	0.0	4.2	0.7				
愛宕山公園線	銚子市三崎町	B	2	2017/10/4 ~ 2017/10/5	1.3	0.0	1.2	73	65	2	銚子市天王台9911-1 ~ 銚子市三崎町2丁目2611-13	5.8	100.0	0.0	0.0	0.0				
一般国道14号	市川市市川2丁目32	C	4	2017/12/4 ~ 2017/12/5	5.5	0.9	1.8	69	68	2	市川市市川 ~ 市川市新田5丁目1	1.3	75.2	24.1	0.0	0.7				
一般国道14号(京葉道路)	市川市原木3丁目3	C	6	2017/12/4 ~ 2017/12/5	8.2	0.0	1.2	63	59	2	市川市稲荷木 ~ 市川市二俣1丁目12	1.9	93.3	1.0	0.0	5.7				
一般国道464号	市川市大町	B	2	2017/12/6 ~ 2017/12/7	3.3	0.6	1.2	69	66	2	市川市大町 ~ 市川市大町	2.2	98.8	1.2	0.0	0.0				
一般国道14号	市川市平田2丁目5	C	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.8	0.0	1.2	71	71	2	市川市新田5丁目1 ~ 市川市八幡3丁目4	1.2	79.2	12.8	0.0	8.0				
市川柏線	市川市東菅野2丁目7	C	2	2017/12/6 ~ 2017/12/7	4.0	2.8	1.7	63	60	2	市川市八幡3丁目1 ~ 市川市大野町	3.4	99.4	0.6	0.0	0.0				
市川浦安線	市川市稲荷木3丁目12	A	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	14.8	4.0	1.2	58	55	2	市川市東大和田2丁目16 ~ 市川市稲荷木	1.3	99.4	0.2	0.0	0.4				
一般国道16号	船橋市小室町902	A	4	2017/5/16 ~ 2017/5/17	11.5	0.0	1.2	65	63	2	船橋市小室町 ~ 船橋市小野田町	2.2	93.3	6.7	0.0	0.0				
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	C	2	2017/7/11 ~ 2017/7/12	3.6	0.0	1.2	66	68	2	船橋市宮本9丁目 ~ 船橋市宮本8丁目	6.0	94.2	5.7	0.0	0.1				
一般国道357号	船橋市日の出1-16	C	4	2017/6/20 ~ 2017/6/21	4.1	0.5	1.2	67	67	2	船橋市若松1丁目 ~ 船橋市栄町1丁目	2.3	66.4	22.7	0.0	10.9				
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	B	2	2017/8/3 ~ 2017/8/4	3.3	1.0	1.2	68	69	2	船橋市前原西3丁目 ~ 船橋市東船橋4丁目	5.7	74.3	21.9	1.6	2.2				
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	B	4	2018/1/16 ~ 2018/1/17	11.5	0.0	1.2	72	70	2	船橋市東船橋4丁目 ~ 船橋市若松1丁目	1.7	71.5	15.1	0.0	13.4				
船橋我孫子線	船橋市米ヶ崎町509-8	B	2	2018/2/7 ~ 2018/2/8	2.7	0.0	1.2	71	71	2	船橋市駿河台1丁目 ~ 船橋市丸山4丁目	5.3	74.8	21.2	0.0	4.0				
松戸原木線	船橋市古作2-1	B	2	2017/11/7 ~ 2017/11/8	3.3	0.0	1.2	68	68	2	船橋市古作1丁目 ~ 船橋市西船5丁目	2.0	88.0	11.9	0.0	0.1				
市川印西線	船橋市藤原1-4	B	2	2017/10/3 ~ 2017/10/4	1.9	0.0	1.2	72	71	2	船橋市藤原1丁目 ~ 船橋市咲が丘1丁目	3.9	69.2	13.2	0.2	17.4				
一般国道14号(京葉道路)	船橋市海神町2丁目	C	4	2017/6/20 ~ 2017/6/21	2.6	0.0	1.2	68	64	2	船橋市海神町南1丁目 ~ 船橋市海神町3丁目	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0				
船橋松戸線	船橋市行田2-15-65	B	4	2017/6/20 ~ 2017/6/21	3.5	0.0	1.2	65	62	2	船橋市西船2丁目 ~ 船橋市行田町	1.1	97.6	2.4	0.0	0.0				
千葉鎌ヶ谷松戸線	船橋市三咲3-9	B	2	2017/7/11 ~ 2017/7/12	2.0	0.0	1.2	67	66	2	船橋市みやぎ台 ~ 船橋市習志野1丁目	8.6	96.1	3.9	0.0	0.0				
長沼船橋線	船橋市前原西2-39	C	2	2017/7/11 ~ 2017/7/12	3.4	0.0	1.2	66	65	2	船橋市前原東1丁目 ~ 船橋市前原西1丁目	1.3	99.7	0.2	0.0	0.1				
一般国道127号(1)	館山市湊37-1	X	4	2017/12/5 ~ 2017/12/6	3.8	0.0	1.2	67	59	2	館山市北条 ~ 館山市那古	3.8	96.0	0.0	4.0	0.0				
一般国道127号(2)	館山市那古387-1	X	4	2017/12/5 ~ 2017/12/6	4.5	0.0	1.2	69	62	2	館山市那古 ~ 館山市川名	1.4	95.6	0.0	4.4	0.0				
館山千倉線	館山市二子190-3	X	2	2017/12/5 ~ 2017/12/6	1.3	0.0	1.2	68	61	2	館山市稲 ~ 館山市水岡	2.5	100.0	0.0	0.0	0.0				
館山自動車道	木更津市犬成	B	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	23.0	0.0	1.2	53	46	2	木更津市笹子 ~ 木更津市犬成	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0				
館山自動車道	木更津市羽鳥野2丁目1	B	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	31.3	0.0	1.2	61	54	2	木更津市中鳥田 ~ 木更津市畑沢	2.5	100.0	0.0	0.0	0.0				
館山自動車道	木更津市港南5丁目9	A	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	19.5	0.0	1.2	55	50	2	木更津市大久保 ~ 木更津市築地	1.6	98.6	0.0	1.4	0.0				
一般国道16号	木更津市貝淵4丁目20	C	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	4.7	0.0	1.2	71	66	2	木更津市桜町2丁目11 ~ 木更津市築地	4.4	95.7	0.0	0.0	4.3				
一般国道127号	木更津市桜井	B	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	4.3	0.0	1.2	74	69	2	木更津市大久保 ~ 木更津市桜町2丁目11	2.2	75.0	0.0	0.0	25.0				
一般国道409号	木更津市中島	X	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	47.6	0.0	1.2	70	65	2	木更津市中島 ~ 木更津市高柳	2.7	95.2	0.0	0.0	4.8				
一般国道410号	木更津市永井作2丁目9	B	2	2018/2/13 ~ 2018/2/14	2.2	0.0	1.2	70	64	2	木更津市菅生 ~ 木更津市永井作	2.5	100.0	0.0	0.0	0.0				
木更津袖ヶ浦線	木更津市東中央3丁目8	C	2	2018/2/13 ~ 2018/2/14	3.0	0.0	1.2	67	60	2	木更津市文京4丁目5 ~ 木更津市高柳	5.9	99.9	0.0	0.0	0.1				
市道206号	木更津市江川	B	4	2018/2/13 ~ 2018/2/14	4.5	0.0	1.2	61	52	2	木更津市江川 ~ 木更津市岩根2丁目1	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0				
一般国道6号	松戸市松戸558-2	B	4	2017/12/11 ~ 2017/12/12	3.6	0.0	1.5	69	69	2	松戸市上矢切 ~ 松戸市松戸	2.6	89.4	10.4	0.0	0.2				
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	C	4	2017/12/11 ~ 2017/12/12	2.5	0.0	1.5	73	72	2	松戸市松戸 ~ 松戸市二ツ木	5.1	75.5	15.3	0.0	9.2				
一般国道6号	松戸市二ツ木126	B	4	2017/12/11 ~ 2017/12/12	2.5	0.0	1.5	72	72	2	松戸市二ツ木 ~ 松戸市根木内	2.1	80.7	15.6	0.0	3.7				
市川松戸線	松戸市上矢切299-1	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	5.1	0.0	2.0	68	65	2	松戸市中矢切 ~ 松戸市中矢切	2.0	82.2	5.7	0.0	12.1				
市川柏線	松戸市河原塚351-12	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	0.5	0.0	1.8	61	55	2	松戸市田中新田 ~ 松戸市日暮	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0				
千葉鎌ヶ谷松戸線	松戸市金ヶ作311	X	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	1.5	0.0	2.6	65	60	2	松戸市金ヶ作 ~ 松戸市根木内	4.5	100.0	0.0	0.0	0.0				
松戸柏線	松戸市根木内41	X	2	2017/12/25 ~ 2017/12/26	3.2	0.0	1.5	67	63	2	松戸市根木内 ~ 松戸市根木内	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0				
松戸鎌ヶ谷線	松戸市松戸新田573	C	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	7.0	0.0	2.0	64	63	2	松戸市総台7丁目 ~ 松戸市総台1丁目	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0				
市道2級7号(2)	松戸市新松戸4-54	C	4	2017/12/20 ~ 2017/12/21	7.5	0.0	2.0	60	57	2	松戸市新松戸 ~ 松戸市新松戸	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0				

路線名	測定地点の住所	環境基準類型※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							
市道1級16号	松戸市南花島3丁目43-9	B	2	2017/12/20 ~ 2017/12/21	4.7	0.0	1.9	64	63	2	松戸市南花島3丁目 ~ 松戸市日暮2丁目	2.6	79.9	17.7	0.0	2.4
市道1級21号	松戸市六高台7丁目94	B	2	2017/12/25 ~ 2017/12/26	5.2	0.0	2.0	64	61	2	松戸市五香8丁目 ~ 松戸市六高台	1.5	87.3	12.7	0.0	0.0
市道1級31号	松戸市岩瀬550	C	2	2018/1/25 ~ 2018/1/26	2.5	0.0	2.0	63	60	2	松戸市松戸 ~ 松戸市竹ヶ花	1.7	100.0	0.0	0.0	0.0
結城野田線	野田市清水	C	2	2017/11/20 ~ 2017/11/21	0.8	0.0	1.2	70	65	2	野田市谷津 ~ 野田市野田	1.9	100.0	0.0	0.0	0.0
結城野田線	野田市野田	C	2	2017/11/20 ~ 2017/11/21	3.1	0.0	1.2	66	60	2	野田市野田 ~ 野田市野田	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
つくば野田線	野田市柳沢	B	2	2017/11/20 ~ 2017/11/21	2.2	0.0	1.2	73	72	2	野田市金杉 ~ 野田市柳沢	1.7	67.9	16.4	0.0	15.7
松戸野田線	野田市上花輪	C	2	2017/11/20 ~ 2017/11/21	5.8	0.0	1.2	72	69	2	野田市上花輪 ~ 野田市中野台	0.6	72.3	22.6	0.0	5.1
一般国道128号	茂原市茂原	C	2	2017/10/17 ~ 2017/10/17	2.1	0.0	1.2	67	59	2	茂原市千代田町2丁目4-6 ~ 茂原市茂原359	1.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	成田市花崎町795地先	C	4	2017/10/26 ~ 2017/10/27	5.2	0.0	1.2	71	70	2	成田市飯田町 ~ 成田市寺台	3.8	60.6	29.1	0.0	10.2
一般国道408号	成田市土屋724-2地先	B	4	2017/10/26 ~ 2017/10/27	4.3	0.0	1.2	72	69	2	成田市寺台 ~ 成田市土屋	1.5	86.0	10.0	0.0	4.0
首都圏中央連絡自動車道	成田市芝	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	8.3	0.0	2.3	69	64	2	成田市名木 ~ 成田市吉岡	4.6	92.3	0.0	0.0	7.7
成田松尾線	成田市本三里塚152地先	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	3.2	0.0	1.2	69	67	2	成田市大清水 ~ 成田市南三里塚	5.2	84.6	8.1	0.0	7.3
成田松尾線	成田市小菅1344-7地先	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	3.2	0.0	1.2	70	66	2	成田市小菅 ~ 成田市小菅	1.3	67.3	19.2	0.0	13.5
市道郷部線	成田市中台5-1地先	A	4	2017/10/26 ~ 2017/10/27	4.5	0.0	1.2	69	64	2	成田市加良部1丁目17 ~ 成田市美郷台3丁目17	2.4	87.6	0.3	1.0	11.1
市道郷部線	成田市加良部4丁目2-6地先	A	4	2017/10/17 ~ 2017/10/18	4.0	0.0	1.2	67	62	2	成田市不動ヶ岡 ~ 成田市加良部1丁目17	1.2	84.4	5.0	0.0	10.6
一般国道51号	成田市松子	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	3.8	0.0	1.2	71	70	2	成田市山之作 ~ 成田市桜田	11.6	72.0	21.7	0.0	6.3
一般国道51号	成田市伊能	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	3.7	0.0	1.2	73	71	2	成田市松子 ~ 成田市南敷	2.4	55.4	25.0	0.0	19.6
八街三里塚線	成田市本城	A	2	2017/10/18 ~ 2017/10/19	3.1	0.0	1.2	69	65	2	成田市本城 ~ 成田市西三里塚	0.9	92.1	4.7	0.0	3.2
成田下総線	成田市和田	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	3.2	0.0	1.2	69	61	2	成田市ウイング土屋 ~ 成田市成井	8.6	100.0	0.0	0.0	0.0
宗吾酒々井線	成田市宗吾	A	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	2.9	0.0	1.2	68	62	2	成田市宗吾 ~ 成田市宗吾	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号	成田市並木町	C	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	2.3	0.0	1.2	68	65	2	成田市並木町 ~ 成田市並木町	1.4	86.1	3.5	0.0	10.4
千葉白井西線	佐倉市白井田	B	2	2018/2/5 ~ 2018/2/6	0.8	0.0	1.2	72	66	2	佐倉市白井 ~ 佐倉市白井田干拓	1.3	79.6	0.0	0.4	20.0
佐倉印西線	佐倉市岩名	B	2	2018/2/5 ~ 2018/2/6	2.8	0.0	1.2	70	64	2	佐倉市田町 ~ 佐倉市萩山新田干拓	4.0	93.5	0.0	4.5	2.0
佐倉停車場千代田線	佐倉市寺崎北1丁目5	B	2	2018/2/5 ~ 2018/2/6	5.0	0.0	1.2	65	60	2	佐倉市表町 ~ 佐倉市羽鳥	2.8	100.0	0.0	0.0	0.0
神門八街線	佐倉市神門	B	2	2018/2/5 ~ 2018/2/6	0.5	0.0	1.2	69	65	2	佐倉市神門 ~ 佐倉市岩富	2.6	90.9	6.1	0.0	3.0
市道I-32号線	佐倉市王子台5丁目1	B	4	2018/2/5 ~ 2018/2/6	5.8	0.0	1.2	66	62	2	佐倉市王子台6丁目5 ~ 佐倉市稲荷台3丁目6	1.1	99.0	0.8	0.0	0.3
緑海東金線	東金市求名53-1	X	2	2018/2/15 ~ 2018/2/16	3.7	0.0	1.2	67	62	2	東金市下武射田 ~ 東金市田間	4.3	99.8	0.0	0.0	0.2
東金停車場線	東金市東金1216	C	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	3.8	0.0	1.2	62	54	2	東金市東金 ~ 東金市東金	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
東金停車場線	東金市東金937	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	1.9	0.0	1.2	65	59	2	東金市田間 ~ 東金市東新宿	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
旭小見川線(1)	旭市新町	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	1.8	0.0	1.2	70	65	2	旭市ニ ~ 旭市清和乙	7.9	99.8	0.0	0.0	0.2
多古笹本線(1)	旭市籾木	X	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	2.1	0.0	1.2	66	60	2	旭市籾木 ~ 旭市籾木	1.4	100.0	0.0	0.0	0.0
干潟停車場豊畑線	旭市川口	B	2	2017/10/17 ~ 2017/10/18	2.8	0.0	1.2	64	56	2	旭市ニ ~ 旭市泉川	1.7	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道長沼・船橋線	習志野市大久保4丁目5	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	1.0	0.0	1.2	66	64	2	習志野市実籾2丁目4 ~ 習志野市実籾2丁目4	3.6	95.6	2.2	0.0	2.3
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	習志野市実籾4丁目4	C	2	2017/11/7 ~ 2017/11/8	0.4	0.0	1.2	68	65	2	習志野市実籾2丁目4 ~ 習志野市東習志野1丁目1	1.4	97.9	2.0	0.0	0.1
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	習志野市実籾本郷4	X	2	2017/11/7 ~ 2017/11/8	1.5	0.0	1.2	68	65	2	習志野市実籾本郷34 ~ 習志野市実籾2丁目4	0.8	66.7	0.0	0.0	33.3
常磐自動車道	柏市西原2丁目11	B	2	2017/11/15 ~ 2017/11/16	28.0	9.0	1.2	57	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	4	2017/11/15 ~ 2017/11/16	28.0	9.0	1.2	64	50	2	柏市伊勢原1-1 ~ 柏市大青田	4.7	99.4	0.6	0.0	0.0
一般国道6号	柏市柏344-1	C	2	2017/11/15 ~ 2017/11/16	2.6	0.0	1.2	73	72	2	柏市柏267 ~ 柏市根戸1797	1.8	66.4	29.6	0.0	4.0
一般国道16号	柏市柏1367	A	2	2017/11/15 ~ 2017/11/16	2.2	0.0	1.2	76	75	2	柏市大青田 ~ 柏市大島田411	10.5	53.3	27.5	0.0	19.2
我孫子関宿線	柏市花野井1000	B	2	2018/2/6 ~ 2018/2/7	1.6	0.0	1.2	69	67	2	柏市根戸 ~ 柏市小青田	4.8	91.0	8.6	0.0	0.3
我孫子関宿線	柏市船戸1608	A	2	2018/2/6 ~ 2018/2/7	3.4	0.0	1.2	69	65	2	柏市小青田 ~ 柏市船戸山高野	2.8	99.3	0.7	0.0	0.0
白井流山線(2)	柏市光ヶ丘3丁目4	B	4	2018/2/8 ~ 2018/2/9	1.7	0.0	1.2	66	61	2	柏市高柳 ~ 柏市酒井根	6.0	99.3	0.2	0.0	0.6
一般国道128号	勝浦市興津782	B	2	2017/12/26 ~ 2017/12/27	3.4	0.0	1.2	68	63	2	勝浦市大沢 ~ 勝浦市鶴原	6.6	100.0	0.0	0.0	0.0

路線名	測定地点の住所	環境基準類型※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							
上総興津停車場線	勝浦市興津843	C	2	2017/12/26 ~ 2017/12/27	2.1	0.0	1.2	58	50	2	勝浦市興津850 ~ 勝浦市興津2682	0.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道297号	市原市五井西1丁目13-17	B	4	2018/1/18 ~ 2018/1/19	3.5	0.0	1.2	70	65	2	市原市新生 ~ 市原市五井南海岸	7.2	99.4	0.3	0.0	0.3
一般国道409号	市原市皆吉1080-9	B	2	2018/1/15 ~ 2018/1/16	2.7	0.0	1.2	67	62	2	市原市栢橋 ~ 市原市安久谷	6.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号	市原市米沢	B	2	2018/1/15 ~ 2018/1/16	0.5	0.0	1.2	72	66	2	市原市安久谷 ~ 市原市奥野	5.1	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉茂原線(2)	市原市古市場348	B	2	2018/1/24 ~ 2018/1/25	2.7	0.0	1.2	64	59	2	市原市古市場 ~ 市原市草刈	2.2	99.4	0.0	0.0	0.6
五井本納線(1)	市原市更級2丁目7-5	B	2	2018/1/18 ~ 2018/1/19	5.5	0.0	1.2	67	64	2	市原市村上 ~ 市原市郡本	2.7	99.3	0.7	0.0	0.0
五井本納線(2)	市原市能満1806	B	2	2018/1/24 ~ 2018/1/25	4.0	0.0	1.2	69	63	2	市原市郡本 ~ 市原市潤井戸	5.8	96.7	0.4	0.0	2.8
五井本納線(2)	市原市下野90-1	B	2	2018/1/24 ~ 2018/1/25	4.1	0.0	1.2	65	57	2	市原市潤井戸 ~ 市原市金剛地	8.6	100.0	0.0	0.0	0.0
大多喜君津線	市原市石神491	C	2	2018/1/31 ~ 2018/2/1	0.6	0.0	1.2	61	52	2	市原市朝生原 ~ 市原市石神	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
大多喜君津線	市原市大久保4-1	C	2	2018/1/31 ~ 2018/2/1	1.0	0.0	1.2	59	50	2	市原市石神 ~ 市原市菅野	6.7	100.0	0.0	0.0	0.0
茂原五井線(2)	市原市廿五里1391	B	2	2018/1/18 ~ 2018/1/19	4.5	0.0	1.2	71	67	2	市原市宮原 ~ 市原市廿五里	4.0	89.7	0.0	0.0	10.3
加茂長南線(1)	市原市田尾	C	2	2018/1/15 ~ 2018/1/16	1.9	0.0	1.2	67	59	2	市原市田尾 ~ 市原市鶴舞	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
大多喜見線(2)	市原市月崎	C	2	2018/1/31 ~ 2018/2/1	3.1	0.0	1.2	55	44	2	市原市月出 ~ 市原市月崎	8.3	100.0	0.0	0.0	0.0
川岸西広線	市原市南国分寺台4丁目2-5	B	4	2018/1/18 ~ 2018/1/19	4.5	0.0	1.2	65	57	2	市原市五井海岸 ~ 市原市東国分寺台3丁目11	6.0	99.8	0.0	0.0	0.2
市道4号線(公園通り)	市原市ちはら台南1丁目1-10	B	4	2018/1/24 ~ 2018/1/25	4.7	0.0	1.2	67	59	2	市原市ちはら台西1丁目11 ~ 市原市ちはら台西5丁目23	1.4	96.7	0.0	3.3	0.0
常磐自動車道(1)	流山市西初石2丁目	A	6	2018/2/6 ~ 2018/2/7	28.3	0.0	1.2	58	54	2	流山市大字下花輪 ~ 流山市青田	3.1	82.1	3.5	0.0	14.4
草加流山線	流山市流山8丁目1315	B	2	2015/2/8 ~ 2015/2/9	4.5	0.0	1.2	69	69	2	流山市大字木 ~ 流山市流山	0.6	89.8	10.2	0.0	0.0
松戸野田線(2)	流山市加1丁目1583	C	2	2015/2/8 ~ 2015/2/9	4.3	0.0	1.2	66	64	2	流山市加1丁目 ~ 流山市南	2.8	99.7	0.3	0.0	0.0
一般国道16号	八千代市勝田台南3丁目23	B	4	2018/2/15 ~ 2018/2/16	3.1	0.0	1.2	76	75	2	八千代市下市場1丁目3 ~ 八千代市勝田台南3丁目23	0.9	54.3	33.8	0.0	11.9
幕張八千代線	八千代市大和田新田	A	2	2018/2/15 ~ 2018/2/16	2.8	0.0	1.2	65	61	2	八千代市八千代台西9丁目15 ~ 八千代市大和田新田	2.5	99.8	0.0	0.0	0.2
一般国道6号	我孫子市台田4丁目11	B	4	2017/10/4 ~ 2017/10/5	2.6	0.0	1.2	75	74	2	我孫子市根戸 ~ 我孫子市根戸	0.6	66.7	16.9	0.0	16.4
一般国道356号	我孫子市高野山	B	2	2017/10/4 ~ 2017/10/5	4.0	0.0	1.2	66	61	2	我孫子市中峠 ~ 我孫子市我孫子	5.1	99.9	0.0	0.0	0.1
一般国道128号	鴨川市天津	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	2.5	0.0	1.2	71	64	2	鴨川市天津 ~ 鴨川市小湊	8.5	78.6	0.0	9.1	12.3
千葉鴨川線	鴨川市太田学	B	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	1.6	0.0	1.2	70	63	2	鴨川市太田学 ~ 鴨川市打墨	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	鎌ヶ谷市くぬぎ山5丁目3	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	1.1	0.0	1.2	70	70	2	鎌ヶ谷市初富38 ~ 鎌ヶ谷市初富24	0.8	87.8	12.2	0.0	0.0
県道船橋我孫子線	鎌ヶ谷市西佐津間1丁目24	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	2.2	0.0	1.2	74	73	2	鎌ヶ谷市中佐津間1丁目1 ~ 鎌ヶ谷市中佐津間2丁目17	1.0	80.0	7.7	0.0	12.3
県道千葉鎌ヶ谷松戸線	鎌ヶ谷市東初富6丁目7	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	3.8	0.0	1.2	69	68	2	鎌ヶ谷市東初富6丁目9 ~ 鎌ヶ谷市東初富4丁目5	0.9	81.3	18.4	0.0	0.3
県道市川印西線	鎌ヶ谷市鎌ヶ谷7丁目4	B	2	2017/12/18 ~ 2017/12/19	1.5	0.0	1.2	71	71	2	鎌ヶ谷市鎌ヶ谷9丁目4 ~ 鎌ヶ谷市東初富6丁目9	0.8	79.7	9.7	0.0	10.6
一般国道465号	君津市藤林	X	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	3.0	0.0	1.2	62	55	2	君津市黄和田畑 ~ 君津市大戸見	9.4	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道465号(2)	君津市東日笠	X	2	2017/12/14 ~ 2017/12/15	1.0	0.0	1.2	68	61	2	君津市大岩 ~ 君津市平田	9.6	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉鴨川線	君津市笹	X	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	1.4	0.0	1.2	65	56	2	君津市大戸見旧名殿 ~ 君津市香木原	11.8	100.0	0.0	0.0	0.0
大多喜君津線	君津市久留里市場	X	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	3.0	0.0	1.2	62	52	2	君津市川谷 ~ 君津市久留里市場	4.2	98.8	0.0	1.2	0.0
市原天津小湊線	君津市蔵玉	X	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	1.2	0.0	1.2	53	42	2	君津市黄和田畑 ~ 君津市黄和田畑	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
大鷲木更津線	君津市大鷲	X	2	2017/12/14 ~ 2017/12/15	0.7	0.0	1.2	51	39	2	君津市大鷲新田 ~ 君津市大鷲	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市道伽藍大和田線	君津市大和田5丁目7	B	4	2017/12/14 ~ 2017/12/15	3.4	0.0	1.2	64	58	2	君津市大和田 ~ 君津市中富	1.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道127号	富津市佐貫100-5	X	2	2018/2/8 ~ 2018/2/9	3.0	0.0	1.2	72	66	2	富津市佐貫 ~ 富津市亀沢	3.2	93.5	0.0	3.2	3.2
鴨川保田線	富津市山中2092	X	2	2018/2/8 ~ 2018/2/9	0.5	0.0	1.2	67	57	2	富津市山中 ~ 富津市山中	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
上畑湊線	富津市志駒124	X	2	2018/2/8 ~ 2018/2/9	3.9	0.0	1.2	60	50	2	富津市山中 ~ 富津市六野	11.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道357号	浦安市東野3丁目41	B	4	2018/1/18 ~ 2018/1/19	5.1	0.0	1.2	75	74	2	浦安市弁天 ~ 浦安市舞浜	1.4	45.8	35.0	0.0	19.2
市川浦安線	浦安市北栄1丁目10	C	4	2018/1/24 ~ 2018/1/25	2.2	0.0	1.2	70	68	2	浦安市当代島3丁目 ~ 浦安市当代島1丁目1	0.8	85.9	14.1	0.0	0.0
県道浦安停車場線	浦安市北栄3丁目26	B	4	2018/1/24 ~ 2018/1/25	6.1	0.0	1.2	71	69	2	浦安市海楽 ~ 浦安市猫実5丁目18	1.8	79.7	13.3	0.0	6.9
市道幹線5号	浦安市富士見1丁目15	C	4	2018/1/18 ~ 2018/1/19	6.3	0.0	1.2	66	63	2	浦安市富士見4丁目2 ~ 浦安市鉄鋼通り	2.0	95.0	3.5	0.0	1.5
市道幹線9号	浦安市入船4丁目7	B	6	2018/1/24 ~ 2018/1/25	12.3	0.0	1.2	64	59	2	浦安市入船1丁目1 ~ 浦安市明海1丁目2	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0

路線名	測定地点の住所	環境基準類型※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							
千葉白井西線	四街道市鹿渡	B	2	2018/2/19 ~ 2018/2/20	5.0	0.0	1.2	68	64	2	四街道市大日 ~ 四街道市物井	2.5	86.7	0.8	0.0	12.5
千葉白井西線	四街道市千代田2丁目1	B	4	2018/2/19 ~ 2018/2/20	7.6	0.0	1.2	61	55	2	四街道市物井 ~ 四街道市千代田2丁目24	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市道物井山梨2号線	四街道市みそら2丁目19	B	4	2018/2/19 ~ 2018/2/20	6.1	0.0	1.2	59	50	2	四街道市みそら2丁目10 ~ 四街道市みそら2丁目13	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
館山自動車道	袖ヶ浦市大鳥居	B	4	2018/2/8 ~ 2018/2/9	15.5	0.0	1.2	57	51	2	袖ヶ浦市蔵波3309-2-2 ~ 袖ヶ浦市大鳥居882	4.7	100.0	0.0	0.0	0.0
袖ヶ浦中島木更津線	袖ヶ浦市奈良輪	B	2	2018/2/8 ~ 2018/2/9	3.3	0.0	1.2	70	65	2	袖ヶ浦市今井1丁目73 ~ 袖ヶ浦市坂戸市場1808-8	2.8	87.4	0.0	0.0	12.6
一般国道468号(圏央道)	袖ヶ浦市上宮田	B	4	2018/2/8 ~ 2018/2/9	33.5	0.0	1.2	52	42	2	袖ヶ浦市玉野 ~ 袖ヶ浦市大竹	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	八街市山田台	B	2	2018/2/21 ~ 2018/2/22	2.6	0.0	1.2	71	68	2	八街市山田台 ~ 八街市山田台	1.3	85.7	9.5	0.0	4.8
主要地方道 山田台大網白里線	八街市山田台	B	2	2018/2/21 ~ 2018/2/22	3.2	0.0	1.2	67	62	2	八街市山田台 ~ 八街市山田台	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般県道 岩富山田台線	八街市沖	B	2	2018/2/21 ~ 2018/2/22	0.7	0.0	1.2	71	65	2	八街市沖 ~ 八街市山田台	4.4	96.4	0.0	0.0	3.6
一般国道356号(1)	印西市木下東3-1-3	A	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	12.3	0.0	1.2	62	60	2	印西市平岡 ~ 印西市竹袋	3.4	85.7	9.9	0.0	4.4
一般国道356号(1)	印西市木下南2-10-11	B	4	2017/12/12 ~ 2017/12/13	4.0	0.0	1.2	70	66	2	印西市木下東2丁目2 ~ 印西市発作	4.9	84.9	1.4	0.0	13.7
千葉電ヶ崎線(1)	印西市木下東1-12-2	A	2	2017/12/12 ~ 2017/12/13	19.6	0.0	1.2	60	58	2	印西市木下 ~ 印西市相嶋	1.9	91.0	0.6	0.0	8.4
市道00-023	印西市西の原1-2-4	A	4	2017/12/12 ~ 2017/12/13	5.2	0.0	1.2	63	57	2	印西市原4丁目5 ~ 印西市東の原	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
市道00-027	印西市原2-6	A	4	2017/12/12 ~ 2017/12/13	7.6	0.0	1.2	59	52	2	印西市原2丁目6 ~ 印西市原2丁目1	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	白井市大山口1丁目26	A	4	2018/1/25 ~ 2018/1/26	4.4	0.0	1.2	58	53	2	白井市大松1-2 ~ 白井市清水口1-1	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	白井市南山1丁目4	A	4	2018/1/25 ~ 2018/1/26	4.9	0.0	1.2	70	67	2	白井市笹塚1-1 ~ 白井市復1008	1.1	49.1	24.0	0.0	26.9
一般国道464号	白井市清水口1丁目5	A	4	2018/1/25 ~ 2018/1/26	4.4	0.0	1.2	58	53	2	白井市清水口1-1 ~ 白井市清水口1-5	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	白井市清水口1丁目6	A	4	2018/1/25 ~ 2018/1/26	4.7	0.0	1.2	70	67	2	白井市富塚564 ~ 白井市谷田847	1.0	64.9	8.1	0.0	27.0
一般国道464号	白井市堀込2丁目1	A	4	2018/1/25 ~ 2018/1/26	5.1	0.0	1.2	58	53	2	白井市根466 ~ 白井市笹塚1-1	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号	富里市七栄644-11	B	2	2018/2/21 ~ 2018/2/22	5.0	0.0	1.2	70	66	2	富里市七栄 ~ 富里市七栄	1.8	92.2	7.8	0.0	0.0
成田両国線	富里市七栄640-10	B	2	2018/2/21 ~ 2018/2/22	3.7	0.0	1.2	68	68	2	富里市七栄 ~ 富里市七栄	1.4	84.3	15.3	0.0	0.5
一般国道128号	南房総市和田町柴	B	2	2018/1/15 ~ 2018/1/16	5.8	0.0	1.2	67	60	2	南房総市和田町松田 ~ 南房総市和田町花園8-1	5.3	100.0	0.0	0.0	0.0
富津館山線	南房総市千代	B	2	2018/1/15 ~ 2018/1/15	4.4	0.0	1.2	66	57	2	南房総市平久里中183-1 ~ 南房総市本織	11.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	匝瑳市八日市場ハ	B	2	2018/1/18 ~ 2018/1/19	3.4	0.0	1.2	71	67	2	匝瑳市椿 ~ 匝瑳市八日市場イ	3.7	81.5	2.8	0.0	15.6
八日市場栄線	匝瑳市高野	X	2	2018/1/18 ~ 2018/1/19	3.3	0.0	1.2	65	58	2	匝瑳市飯倉 ~ 匝瑳市栢田	7.1	100.0	0.0	0.0	0.0
平和共興線	匝瑳市平木	X	2	2018/1/18 ~ 2018/1/19	0.9	0.0	1.2	62	53	2	匝瑳市平木 ~ 匝瑳市吉崎	4.9	100.0	0.0	0.0	0.0
東関東自動車道	香取市返田	X	4	2017/10/31 ~ 2017/11/1	17.0	0.0	1.2	55	50	2	香取市本矢作 ~ 香取市多田	8.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道356号	香取市津宮	X	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	2.7	0.0	1.2	72	69	2	香取市八日市場 ~ 香取市津宮	9.3	56.4	31.5	0.0	12.1
一般国道356号	香取市佐原ホ	B	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	2.5	0.0	1.2	67	60	2	香取市北1丁目12 ~ 香取市佐原ホ	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
佐原八日市場線	香取市岩部	X	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	3.1	0.0	1.2	64	55	2	香取市岩部 ~ 香取市西部	4.6	100.0	0.0	0.0	0.0
成田小見川鹿島港線	香取市岩部	X	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	3.3	0.0	1.2	70	67	2	香取市岩部 ~ 香取市八日市場	11.5	97.8	1.8	0.0	0.4
佐原椿海線	香取市大角	X	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	3.3	0.0	1.2	70	65	2	香取市大角 ~ 香取市新里	1.9	100.0	0.0	0.0	0.0
大栄栗源干潟線	香取市鳩山	X	2	2017/10/31 ~ 2017/11/1	3.3	0.0	1.2	69	64	2	香取市新里 ~ 香取市鳩山	2.8	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	山武市横田	X	2	2017/11/21 ~ 2017/11/22	3.8	0.0	1.2	66	60	2	山武市横田 ~ 山武市沖渡	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武市松尾町山室	X	2	2017/11/21 ~ 2017/11/22	2.5	0.0	1.2	73	68	2	山武市松尾町山室 ~ 山武市松尾町谷津	2.3	83.3	0.0	0.0	16.7
成田松尾線(2)	山武市松尾町八田	X	2	2017/11/21 ~ 2017/11/22	2.8	0.0	1.2	71	66	2	山武市松尾町八田 ~ 山武市松尾町蕪木	3.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号	いすみ市大原	X	2	2017/12/4 ~ 2017/12/5	3.0	0.0	1.2	70	63	2	いすみ市小池 ~ いすみ市岬町中原	16.6	98.1	0.0	1.5	0.4
山田台大網白里線	大網白里市柿餅	B	2	2017/11/9 ~ 2017/11/10	4.1	0.0	1.2	66	61	2	大網白里市仏島 ~ 大網白里市南今泉	9.6	100.0	0.0	0.0	0.0
正気茂原線	大網白里市柳橋	B	2	2017/11/9 ~ 2017/11/10	1.5	0.0	1.2	68	61	2	大網白里市柳橋 ~ 大網白里市北吉田	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
東関東自動車道	印旛郡酒々井町墨	B	6	2017/10/24 ~ 2017/10/25	21.8	0.0	1.2	63	58	1	印旛郡酒々井町馬橋 ~ 印旛郡酒々井町伊篠新田	3.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	印旛郡酒々井町上本佐倉	B	4	2017/12/13 ~ 2017/12/14	9.0	0.0	1.2	68	67	1	印旛郡酒々井町本佐倉 ~ 印旛郡酒々井町上本佐倉	0.5	64.5	32.3	0.0	3.2
一般国道51号	印旛郡酒々井町酒々井	B	4	2017/12/13 ~ 2017/12/14	9.5	0.0	1.2	66	63	1	印旛郡酒々井町上本佐倉 ~ 印旛郡酒々井町中央1丁目28	2.0	97.4	2.6	0.0	0.0
一般国道51号	印旛郡酒々井町上岩橋	B	2	2017/12/13 ~ 2017/12/14	3.3	0.0	1.2	70	69	1	印旛郡酒々井町中央1丁目28 ~ 印旛郡酒々井町伊篠	3.2	78.9	20.6	0.0	0.5

路線名	測定地点の住所	環境基準 基準類型※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	昼間・ 夜間とも 基準値以下	昼間 のみ 基準値 以下	夜間 のみ 基準値 以下	昼間・ 夜間とも 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								(km)	(%)	(%)	(%)	(%)
一般国道296号	印旛郡酒々井町墨	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	3.2	0.0	1.2	70	68	1	印旛郡酒々井町尾上 ~ 印旛郡酒々井町上本佐倉	2.6	84.7	15.3	0.0	0.0					
一般国道296号	印旛郡酒々井町本佐倉	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	5.6	0.0	1.2	69	66	1	印旛郡酒々井町上本佐倉 ~ 印旛郡酒々井町本佐倉	1.2	98.8	1.2	0.0	0.0					
一般国道356号	香取郡東庄町新宿	B	2	2017/11/16 ~ 2017/11/17	1.9	0.0	1.2	71	67	1	香取郡東庄町東今泉 ~ 香取郡東庄町新宿	2.6	64.0	0.0	0.0	36.0					
一般国道356号	香取郡東庄町笹川い	B	2	2017/11/16 ~ 2017/11/17	1.5	0.0	1.2	71	66	1	香取郡東庄町新宿 ~ 香取郡東庄町笹川い	4.7	63.2	0.0	0.0	36.8					
一般国道356号	香取郡神崎町神崎本宿	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	23.1	0.0	1.2	56	53	1	香取郡神崎町高谷 ~ 香取郡神崎町松崎	5.4	100.0	0.0	0.0	0.0					
一般国道356号	印旛郡栄町須賀	B	2	2017/10/10 ~ 2017/10/11	0.5	0.0	1.2	75	75	1	印旛郡栄町矢口 ~ 印旛郡栄町安食	5.0	66.7	33.3	0.0	0.0					
一般国道356号	印旛郡栄町布太	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	10.2	0.0	1.2	71	70	1	印旛郡栄町安食 ~ 印旛郡栄町西	5.9	69.2	28.2	0.0	2.6					
一般国道468号(圏央道)	香取郡神崎町松崎	X	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	30.5	0.0	1.2	56	53	1	香取郡神崎町松崎 ~ 香取郡神崎町松崎	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0					
一般国道356号	香取郡神崎町郡	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	3.4	0.0	1.2	65	59	1	香取郡神崎町大貫 ~ 香取郡神崎町郡	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0					
一般国道356号	香取郡神崎町神崎本宿	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	4.0	0.0	1.2	65	58	1	香取郡神崎町郡 ~ 香取郡神崎町神崎本宿	2.1	99.5	0.0	0.0	0.5					
一般国道356号	印旛郡栄町安食	C	2	2017/10/10 ~ 2017/10/10	1.0	0.0	1.2	68	64	1	印旛郡栄町安食 ~ 印旛郡栄町安食ト杭新田	1.4	98.5	0.0	0.0	1.5					
成田安食線	印旛郡栄町酒直台2丁目2	B	2	2017/10/10 ~ 2017/10/11	3.7	0.0	1.2	67	64	1	印旛郡栄町竜角寺台2丁目26 ~ 印旛郡栄町安食	4.6	95.9	2.8	0.0	1.2					
成田安食線	印旛郡栄町酒直	B	2	2017/10/10 ~ 2017/10/11	3.3	0.0	1.2	66	60	1	印旛郡栄町酒直 ~ 印旛郡栄町酒直	1.7	100.0	0.0	0.0	0.0					
美浦栄線	印旛郡栄町四ツ谷	B	2	2017/10/10 ~ 2017/10/11	1.8	0.0	1.2	57	49	1	印旛郡栄町北 ~ 印旛郡栄町布鎌酒直	2.6	100.0	0.0	0.0	0.0					
成東酒々井線	印旛郡酒々井町馬橋	B	2	2017/12/13 ~ 2017/12/14	2.6	0.0	1.2	68	64	1	印旛郡酒々井町馬橋 ~ 印旛郡酒々井町上本佐倉	2.5	89.7	10.3	0.0	0.0					
富里酒々井線	印旛郡酒々井町墨	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	4.4	0.0	1.2	67	63	1	印旛郡酒々井町墨 ~ 印旛郡酒々井町下台	2.6	100.0	0.0	0.0	0.0					
江戸崎神崎線	香取郡神崎町神崎神宿	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	2.7	0.0	1.2	65	59	1	香取郡神崎町神崎神宿 ~ 香取郡神崎町小松	2.6	99.1	0.0	0.9	0.0					
郡停車場大須賀線	香取郡神崎町郡	B	2	2017/10/26 ~ 2017/10/27	2.5	0.0	1.2	65	57	1	香取郡神崎町郡 ~ 香取郡神崎町武田	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0					
多古山田線	香取郡多古町北中	B	2	2017/10/24 ~ 2017/10/25	0.9	0.0	1.2	65	54	1	香取郡多古町南中 ~ 香取郡多古町東松崎	6.2	100.0	0.0	0.0	0.0					
宗吾酒々井線	印旛郡酒々井町酒々井	C	2	2017/12/13 ~ 2017/12/14	1.7	0.0	1.2	70	67	1	印旛郡酒々井町下岩橋 ~ 印旛郡酒々井町上本佐倉	4.4	90.0	10.0	0.0	0.0					
笹川停車場線	香取郡東庄町笹川い	C	2	2017/11/16 ~ 2017/11/17	2.5	0.0	1.2	64	56	1	香取郡東庄町笹川い ~ 香取郡東庄町笹川い	0.3	92.3	0.0	0.0	7.7					
下総橋停車場東城線	香取郡東庄町今郡	X	2	2017/11/1 ~ 2017/11/2	1.8	0.0	1.2	64	54	1	香取郡東庄町宮本 ~ 香取郡東庄町谷津	1.5	100.0	0.0	0.0	0.0					
小見川海上線	香取郡東庄町大友	B	2	2017/11/1 ~ 2017/11/2	1.5	0.0	1.2	63	56	1	香取郡東庄町窪野谷 ~ 香取郡東庄町小南	8.0	100.0	0.0	0.0	0.0					
小見川海上線	香取郡東庄町夏目	B	2	2017/11/1 ~ 2017/11/2	2.2	0.0	1.2	57	49	1	香取郡東庄町八重穂 ~ 香取郡東庄町夏目	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0					
旭笹川線	香取郡東庄町笹川い	B	2	2017/11/16 ~ 2017/11/17	3.7	0.0	1.2	62	54	1	香取郡東庄町舟戸 ~ 香取郡東庄町笹川い	4.7	97.7	0.0	0.0	2.3					
下総橋停車場東城線	香取郡東庄町青馬	B	2	2017/11/1 ~ 2017/11/2	1.0	0.0	1.2	64	57	1	香取郡東庄町石出 ~ 香取郡東庄町青馬	3.3	98.9	0.0	0.0	1.1					

(備考)

※1 Xは環境基準のあてはめがないことを示す。H17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

## (イ) 自動車騒音要請限度調査結果

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
						距離 車道端からの	か 道 路 の 敷 地 境 界	地 上 高 さ	昼間	夜間	
一般国道14号	市川市市川2-32地先	c	H29. 12. 4~H29. 12. 7	4	1	4.6	0.0	1.8	69	68	○
一般国道14号 (京葉道路)	市川市原木3-3地先	c	H29. 12. 4~H29. 12. 7	6	1	8.2	0.0	1.2	63	59	○
一般国道16号	船橋市小室町902	a	H29. 5. 16~H29. 5. 18	4	1	11.5	0.0	1.2	65	63	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	c	H29. 7. 11~H29. 7. 13	2	1	3.6	0.0	1.2	67	67	○
東関東自動車道 一般国道357号	船橋市日の出1-16	c	H29. 6. 20~H29. 6. 22	6 4	1	4.1	0.5	1.2	68	67	○
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	b	H29. 8. 1~H29. 8. 4	2	1	3.3	1.0	1.2	68	68	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	b	H30. 1. 16~H30. 1. 18	4	1	11.5	0.0	1.2	73	72	×
県道8号	船橋市米ヶ崎町509-8	b	H30. 2. 6~H30. 2. 8	2	1	2.7	0.0	1.2	71	71	×
県道180号	船橋市古作2-1	b	H29. 11. 7~H29. 11. 9	2	1	3.3	0.0	1.2	69	68	○
県道59号	船橋市藤原1-4	b	H29. 10. 3~H29. 10. 5	2	1	1.9	0.0	1.2	72	70	○
国道16号	木更津市請西1-5-14	b	H30. 2. 14~H30. 2. 15, H30. 2. 20	4	1	3.3	0.0	1.5	74	70	×
国道127号	木更津市桜井984-3	b	H30. 2. 1, H30. 2. 6~H30. 2. 7	5	1	5.5	0.0	1.5	71	67	○
馬来田停車場富岡線	木更津市茅野239-1	b	H30. 1. 24~H30. 1. 25, H30. 1. 30	2	1	1.4	0.5	1.5	68	60	○
市道133号線	木更津畑沢1053-12	a	H30. 1. 16~H30. 1. 18	2	1	3.2	1.6	3.5	68	64	○
一般国道6号	松戸市松戸558-2	b	H29. 12. 11~H29. 12. 14	4	1	3.6	0.0	1.5	69	69	○
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	c	H29. 12. 11~H29. 12. 14	4	1	2.5	0.0	1.5	73	72	×
一般国道6号	松戸市二ツ木126	b	H29. 12. 11~H29. 12. 14	4	1	2.5	0.0	1.5	72	72	×
市川松戸線	松戸市上矢切299-1	b	H29. 12. 18~H29. 12. 21	2	1	5.1	0.0	2.0	68	65	○
一般国道51号	成田市花崎町760	b	H29. 10. 24, H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	5.2	0.0	1.2	71	69	○
一般国道408号	成田市土屋726	b	H29. 10. 24, H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	4.3	0.0	1.2	71	68	○
主要地方道成田松尾線	成田市本三里塚153-1	b	H29. 10. 24, H29. 10. 26~H29. 10. 27	2	1	3.2	0.0	1.2	69	66	○
市道郷部線	成田市中台5-2	a	H29. 10. 24, H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	4.5	0.0	1.2	69	64	○
船橋都計3. 1. 3	習志野市谷津3-30	a	H29. 11. 28~H29. 11. 30	2	0	54.0	40.0	1.2	53	51	○
東関東自動車道路 国道357号線	習志野市秋津4-20	a	H29. 12. 12~H29. 12. 14	6 4	0	102.0	90.0	1.2	56	54	○
東関東自動車道路 国道357号線	習志野市香澄5-16	a	H29. 12. 5~H29. 12. 7	4	0	100.0	88.0	1.2	60	53	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	b	H29. 12. 19~H29. 12. 21	4	1	7.5	0.0	1.2	67	67	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	b	H29. 11. 28~H29. 11. 30	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	H29. 10. 24~H29. 10. 26	2	1	1.0	0.0	1.2	66	64	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	b	H29. 12. 5~H29. 12. 7	4	1	3.0	0.0	1.2	56	54	○
都計3. 3. 3	習志野市秋津3-5	b	H29. 11. 28~H29. 11. 30	4	1	4.0	0.0	1.2	65	61	○
都計3. 3. 2	習志野市秋津4-20	b	H29. 12. 12~H29. 12. 14	4	1	3.5	0.0	1.2	66	62	○
千葉鎌ヶ谷松戸線	習志野市実初4-4	c	H29. 11. 7~H29. 11. 9	2	1	0.4	0.0	1.2	68	65	○
市道00-011	習志野市本大久保2-4	a	H29. 10. 24~H29. 10. 26	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	H29. 11. 28~H29. 11. 30	2	1	3.0	0.0	1.2	68	63	○
国道6号	柏市柏344-1	b	H29. 11. 11~H29. 11. 19	4	1	7.7	5.7	1.2	73	72	×
国道16号	柏市柏1367	b	H29. 11. 11~H29. 11. 19	4	1	4.5	2.0	1.2	76	74	×
国道6号	流山市向小金1丁目239-2	b	H29. 12. 19~H29. 12. 22	4	1	2.0	0.0	1.2	74	74	×

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
						距離車道端からの	か道路の敷地境界	地上高さ	昼間	夜間	
県道280号	流山市流山986地先	b	H29. 12. 19～H29. 12. 22	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	H29. 12. 19～H29. 12. 22	2	1	3.5	0.0	1.2	65	61	○
県道5号	流山市流山2丁目312	c	H29. 12. 19～H29. 12. 22	2	1	3.0	0.0	1.2	70	71	×
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	b	H29. 12. 19～H29. 12. 22	4	1	3.6	0.0	1.2	70	64	○
県道5号	流山市美原2丁目131	b	H29. 12. 19～H29. 12. 22	2	1	2.4	0.0	1.2	67	63	○
市道274号線	流山市青田6	-	H29. 12. 19～H29. 12. 22	2	1	3.5	0.0	1.2	67	62	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	-	H29. 12. 19～H29. 12. 22	1	1	1.4	0.0	1.2	68	61	-
一般国道16号	八千代市村上1606-2	b	H29. 11. 7～H29. 11. 10	4	1	2.8	0.0	1.7	73	72	×
一般国道296号	八千代市大和田新田406-8地先	b	H29. 10. 30～H29. 11. 2	2	1	2.6	0.0	1.3	68	67	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-3	b	H29. 5. 19, H29. 5. 22, H29. 5. 23	4	1	3.6	0.0	1.5	73	71	×
国道356号	我孫子市高野山555-1-1	b	H29. 11. 28, H29. 12. 2, H29. 12. 3	2	1	1.4	0.0	1.5	67	63	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	b	H29. 11. 6, H29. 11. 8, H29. 11. 12	2	1	1.4	0.0	1.5	72	67	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	b	H29. 6. 17, H29. 6. 19, H29. 6. 22	2	1	1.1	0.2	1.5	68	63	○
国道356号我孫子バイパス	我孫子市新々田122-2	b	H29. 11. 20, H29. 11. 21, H29. 11. 22	2	1	3.6	0.0	1.5	64	58	○
千葉県道8号	我孫子市泉17-39	b	H29. 5. 31, H29. 6. 1, H29. 6. 3	4	1	4.0	0.0	1.5	69	66	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	b	H29. 6. 8, H29. 6. 9, H29. 6. 12	2	1	4.0	0.3	1.5	67	63	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	b	H29. 11. 9～H29. 11. 15	2	1	4.0	0.0	1.5	66	60	○
県道160号	君津市末吉437地先	b	H29. 11. 9～H29. 11. 15	2	1	3.0	0.0	1.5	70	64	○
県道市川浦安線	浦安市当代島3-4	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	1.9	0.0	1.2	69	64	○
県道浦安停車場線	浦安市北栄3-27	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	5.9	0.0	1.2	69	67	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市富岡1-10	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4 6	1 2	7.5	0.0	1.2	74	73	×
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市東野3-41	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4 8	1 2	5.0	0.0	1.2	72	70	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	4.3	0.0	1.2	69	67	○
県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	7.1	0.0	1.2	69	63	○
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	6	1	5.1	0.0	1.2	66	62	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-19	b	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	5	1	3.6	0.0	1.2	70	67	○
市道蔵波鎌倉街道線	袖ヶ浦市蔵波台6-29-15	a	H30. 2. 20～H30. 2. 22	2	1	2.0	1.0	1.5	68	61	○
一般国道126号	八街市山田台288	b	H30. 2. 21～H30. 2. 22	2	0	34.0	34.0	1.2	71	68	×
県道83号線	八街市山田台133-6	b	H30. 2. 21～H30. 2. 22	2	0	63.0	63.0	1.2	68	62	○
県道289号線	八街市沖1063-2	b	H30. 2. 21～H30. 2. 22	2	0	27.0	27.0	1.2	71	65	×

(備考)

※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

# キ 道路振動実態調査結果

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		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	
市道長沼町8号線	千葉市稲毛区長沼町345-40	2	H29. 6. 8~H29. 6. 9	2	1	1	0.5	43	36	○
市道真砂74号線	千葉市美浜区真砂3丁目11番地先	1	H29. 11. 9~H29. 11. 10	4	1	1.5	0.0	39	31	○
一般国道14号	市川市市川2-32地先	2	H29. 12. 4~H29. 12. 5	4	1	4.6	0.0	40	38	○
一般国道14号 (京葉道路)	市川市原木3-3地先	2	H29. 12. 4~H29. 12. 5	6	1	8.2	0.0	45	41	○
一般国道16号	船橋市小室町902	1	H29. 5. 16~H29. 5. 18	4	1	11.5	0.0	59	57	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	2	H29. 7. 11~H29. 7. 13	2	1	3.6	0.0	25	25	○
東関東自動車道 一般国道357号	船橋市日の出1-16	2	H29. 6. 20~H29. 6. 22	6 4	2 1	4.1	0.5	49	47	○
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	1	H29. 8. 1~H29. 8. 4	2	1	3.3	1.0	48	46	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	1	H30. 1. 16~H30. 1. 18	4	1	11.5	0.0	56	54	○
県道8号	船橋市米ヶ崎町509-8	1	H30. 2. 6~H30. 2. 8	2	1	2.7	0.0	47	47	○
県道180号	船橋市古作2-1	1	H29. 11. 7~H29. 11. 9	2	1	3.3	0.0	54	52	○
県道59号	船橋市藤原1-4	1	H29. 10. 3~H29. 10. 5	2	1	1.9	0.0	55	53	○
国道16号	木更津市請西1-5-14	1	H30. 2. 14~H30. 2. 16 H30. 2. 19~H30. 2. 20	4	1	3.3	0.0	51	44	○
国道127号	木更津市桜井987-3	1	H30. 2. 1~H30. 2. 2 H30. 2. 5~H30. 2. 7	5	1	5.5	0.0	48	39	○
馬来田停車場富岡線	木更津市茅野239-7	1	H30. 1. 24~H30. 1. 26 H30. 1. 29~H30. 1. 30	2	1	0.9	0.0	39	32	○
市道133号線	木更津市畑沢1053-12	1	H30. 1. 16~H30. 1. 19 H30. 1. 22	2	1	1.6	0.0	30	30	○
一般国道6号	松戸558-2	1	H29. 12. 11~H29. 12. 12	4	1	3.6	0.0	51	51	○
一般国道6号	上本郷2234-5	2	H29. 12. 13~H29. 12. 14	4	1	2.5	0.0	48	48	○
一般国道6号	二ツ木126	1	H30. 3. 22~H30. 3. 23	4	1	2.5	0.0	53	53	○
市川松戸線	上矢切299-1	1	H29. 12. 18~H29. 12. 29	2	1	5.1	0.0	50	45	○
一般国道51号	成田市花崎町760	1	H29. 10. 24 H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	5.2	0.0	41	38	○
一般国道408号	成田市土屋726	1	H29. 10. 24 H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	4.3	0.0	40	35	○
主要地方道成田松尾線	成田市本三里塚153-1	1	H29. 10. 24 H29. 10. 26~H29. 10. 27	2	1	3.2	0.0	51	44	○
市道郷部線	成田市中台5-2	1	H29. 10. 24 H29. 10. 26~H29. 10. 27	4	1	4.5	0.0	42	37	○
千葉臼井印西線	佐倉市臼井田1022付近	1	H30. 2. 5~H30. 2. 6	2	1	0.5	0.0	48	39	○
佐倉印西線	佐倉市岩名985付近	0	H30. 2. 5~H30. 2. 6	2	1	1.8	0.0	46	38	○
佐倉停車場千代田線	佐倉市寺崎北1丁目5付近	1	H30. 2. 5~H30. 2. 6	2	1	3.5	0.0	36	30	○
神門八街線	佐倉市神門392-3付近	0	H30. 2. 5~H30. 2. 6	2	1	0.5	0.0	53	43	○
市道 I -32号線	佐倉市王子台5丁目1付近	1	H30. 2. 5~H30. 2. 6	4	1	2.9	0.0	48	43	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	1	H29. 12. 19	4	1	7.5	0.0	51	52	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	1	H29. 11. 28	2	1	1	0.0	44	42	○
県道長沼船橋線	習志野市大久保4-5	1	H29. 10. 24	2	1	1	0.0	45	41	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	1	H29. 12. 5	4	3	3	0.0	47	44	○
都計3. 4. 12	習志野市東習志野6-18	2	H29. 11. 7	2	1	3	0.0	46	42	○
都計3. 3. 2	習志野市秋津4-20	1	H29. 12. 12	4	1	3.5	0.0	45	41	○
国道6号	柏市柏344-1	1	H29. 11. 15~H29. 11. 16	4	1	2	0.0	56	55	○
国道16号	柏市柏1367	1	H29. 11. 15~H29. 11. 16	4	1	2.5	0.0	60	59	○
国道6号	流山市向小金1丁目239-2	1	H29. 12. 19~H29. 12. 20	4	1	2	0.0	56	55	○

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		要請 限度判定
						車道端 からの 距離	道路地 境界 からの 距離	昼間	夜間	
県道280号	流山市流山986地先	1	H29. 12. 19～H29. 12. 20	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	H29. 12. 19～H29. 12. 20	2	1	3.5	0.0	45	37	○
県道5号	流山市流山2丁目312	2	H29. 12. 19～H29. 12. 20	2	1	3	0.0	40	41	○
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	1	H29. 12. 19～H29. 12. 20	4	1	3.6	0.0	49	42	○
県道5号	流山市美原2丁目131	1	H29. 12. 19～H29. 12. 20	2	1	2.4	0.0	46	40	○
市道274号線	流山市青田6	0	H29. 12. 19～H29. 12. 20	2	1	3.5	0.0	47	42	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	0	H29. 12. 19～H29. 12. 20	1	1	1.4	0.0	46	33	-
一般国道16号	八千代市村上1606-2	1	H29. 11. 7～H29. 11. 8	4	1	2.8	0.0	58	57	○
一般国道296号	八千代市大和田新田406-8地先	1	H29. 10. 31～H29. 11. 1	2	1	2.6	0.0	47	44	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-3	1	H29. 5. 19	4	1	3.6	0.0	53	50	○
国道356号	我孫子市高野山555-1-1	1	H29. 11. 29	2	1	1.4	0.0	43	38	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	1	H29. 11. 7	2	1	1.4	0.0	48	41	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	1	H29. 6. 19	2	1	2.1	1.2	40	34	○
国道356号我孫子バイパス	我孫子市新々田122-2	1	H29. 11. 20	2	1	3.6	0.0	36	29	○
千葉県道8号	我孫子市泉17-39	1	H29. 6. 1	4	1	4.0	0.0	44	39	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	1	H29. 6. 13	2	1	4.0	0.3	51	42	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	1	H29. 11. 9～H29. 11. 15	2	1	4	0.0	44	31	○
県道160号	君津市末吉437地先	1	H29. 11. 9～H29. 11. 15	2	1	3	0.0	47	26	○
県道市川浦安線	浦安市当代島3-4	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	1.9	0.0	34	28	○
県道浦安停車場線	浦安市北栄3-27	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	5.9	0.0	45	40	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市富岡1-10	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4 6	1 2	7.5	0.0	50	47	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市東野3-41	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4 8	1 2	5.0	0.0	51	49	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	4.3	0.0	50	46	○
県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	4	1	7.1	0.0	45	39	○
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	6	1	5.1	0.0	46	43	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-19	1	H30. 1. 30～H30. 1. 31, H30. 2. 5～H30. 2. 6	5	1	3.6	0.0	44	40	○
市道蔵波鎌倉街道線	袖ヶ浦市蔵波台6-29-15	1	H29. 2. 17～H29. 2. 22	2	1	1.5	0.5	43	33	○

(備考)

※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：掘削 5：その他

## ク 航空機騒音に係る環境基準と地域類型の指定状況

### (ア) 環境基準

昭和48年12月27日 環告154  
 改正 平成 5年10月28日 環告 91  
 改正 平成12年12月14日 環告 78  
 改正 平成19年12月17日 環告114

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ます。

なお、平成 25 年 3 月 31 日までの基準は下表のとおりです。

地域の類型	基準値 (WECPNL)
I	70 以下
II	75 以下

### (イ) 地域類型指定

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	

ケ 成田国際空港周辺航空機騒音（29年度）

（ア）成田国際空港周辺航空機騒音測定結果（空港北側）

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均回/日	参考 年間 WECPNL	騒音区域※4	測定機関
					H29年平均	達成状況※3	日最大	H28年平均	H29とH28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	62	×	66.1	62	0	74.4	90.6	199	73.2	第1種	NAA
	15	成田市	荒海橋本	I 類型	62	×	67.1	62	0	74.8	89.8	198	73.4	第1種	成田市
	16	成田市	芦田(成田市)	I 類型	62	×	66.6	62	0	75.8	93.8	198	74.5	第1種	成田市
	17	成田市	西和泉	I 類型	64	×	68.0	64	0	77.6	95.3	193	76.2	第2種	千葉県
	18	成田市	16R	指定地域外	71	—	76.0	72	-1	87.9	105.6	222	87.4	空港内	NAA
B北側コース直下	19	成田市	西大須賀	I 類型	60	×	64.5	59	1	72.9	87.0	238	72.3	第1種	NAA
	20	成田市	四谷	I 類型	58	×	62.1	58	0	69.3	86.6	289	69.6	第1種	千葉県
	21	成田市	高倉	I 類型	62	×	67.0	62	0	76.4	93.0	268	76.3	第1種	千葉県
	22	成田市	土室(千葉県)	I 類型	65	×	70.2	65	0	80.0	99.6	263	79.9	第1種	千葉県
	23	成田市	16L	I 類型	70	×	74.6	70	0	85.4	104.4	322	86.2	第2種	NAA
A北側コース西	24	栄町	矢口	I 類型	50	○	54.1	49	1	63.1	76.4	147	60.7	無指定	千葉県
	25	成田市	竜台	I 類型	54	○	58.6	54	0	66.5	80.4	175	64.5	無指定	成田市
	26	成田市	北羽鳥	I 類型	57	○	60.8	57	0	69.2	82.9	197	67.8	無指定	成田市
	27	成田市	北羽鳥北部	I 類型	56	○	60.2	56	0	67.9	80.7	160	65.7	無指定	成田市
	28	成田市	長沼	I 類型	57	○	61.3	57	0	68.9	83.4	196	67.5	無指定	成田市
	29	成田市	芦田(NAA)	I 類型	57	○	62.6	58	-1	68.7	85.7	197	67.3	無指定	NAA
	30	成田市	押畑	I 類型	51	○	56.0	51	0	64.2	80.5	138	61.3	無指定	千葉県
	31	成田市	赤荻	I 類型	59	×	64.6	60	-1	71.9	85.6	185	70.3	第1種	成田市
	32	成田市	下金山	I 類型	52	○	57.5	52	0	67.7	80.2	106	63.7	無指定	成田市
	33	成田市	野毛平	I 類型	60	×	65.5	60	0	73.1	89.7	190	71.6	第1種	成田市
34	成田市	馬場	I 類型	54	○	61.2	55	-1	69.6	82.9	122	66.2	無指定	成田市	
B北側コース東	35	成田市	猿山	I 類型	50	○	54.6	50	0	61.7	78.3	154	59.8	無指定	成田市
	36	成田市	滑川	I 類型	56	○	60.3	56	0	67.7	83.3	224	66.9	第1種	千葉県
	37	成田市	内宿	I 類型	54	○	59.0	55	-1	65.3	82.6	200	64.4	第1種	NAA
	38	成田市	土室(NAA)	I 類型	56	○	60.6	57	-1	67.0	85.6	220	66.5	第1種	NAA
	39	成田市	大室(成田市)	I 類型	58	×	64.9	59	-1	68.7	89.0	242	68.6	第1種	成田市
北側谷間地区	40	成田市	新川	I 類型	57	○	60.5	57	0	67.0	82.1	265	67.0	無指定	千葉県
	41	成田市	水掛	I 類型	56	○	60.6	57	-1	67.0	80.3	231	66.5	無指定	成田市
	42	成田市	磯部	I 類型	57	○	62.7	58	-1	69.6	84.3	208	68.6	第1種	成田市
	43	成田市	幡谷	I 類型	57	○	60.8	57	0	66.8	80.9	271	67.0	無指定	成田市
	44	成田市	久住	I 類型	57	○	61.1	58	-1	66.7	80.5	287	67.2	無指定	NAA
	45	成田市	飯岡	I 類型	59	×	63.8	60	-1	71.0	86.4	237	70.7	第1種	NAA
	46	成田市	大生	I 類型	60	×	64.2	60	0	72.1	86.9	208	71.0	第1種	成田市
	47	成田市	成毛	I 類型	57	○	61.6	57	0	67.9	85.4	195	66.9	無指定	成田市
48	成田市	野毛平工業団地	指定地域外	60	—	64.4	60	0	72.1	85.6	180	70.7	第1種	成田市	

（イ）成田国際空港周辺航空機騒音測定結果（空港側方）

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均回/日	参考 年間 WECPNL	騒音区域※4	測定機関
					H29年平均	達成状況※3	日最大	H28年平均	H29とH28の差	年平均	年最大				
空港側方	49	成田市	遠山	I 類型	58	×	65.5	58	0	71.2	86.2	251	71.0	第1種	成田市
	50	富里市	大和	I 類型	45	○	54.1	46	-1	65.1	80.3	35	57.4	無指定	千葉県
	51	成田市	本三里塚	I 類型	58	×	66.3	58	0	72.8	89.3	222	72.0	第1種	成田市
	52	成田市	三里塚小学校	I 類型	60	×	67.1	60	0	72.5	89.5	280	72.8	第1種	NAA
	53	成田市	御料牧場記念館	I 類型	56	○	62.6	56	0	69.5	85.7	206	68.6	無指定	成田市
	54	成田市	三里塚グラウンド	I 類型	64	×	69.3	64	0	76.0	90.3	333	76.8	第1種	NAA
	55	成田市	本城	I 類型	57	○	63.5	57	0	70.2	85.3	203	69.3	無指定	成田市
	56	成田市	堀之内	I 類型	58	×	63.9	58	0	70.5	86.7	185	69.3	第1種	成田市
	57	成田市	大室(NAA)	I 類型	58	×	64.2	59	-1	69.6	89.5	242	69.7	第1種	NAA
	58	成田市	新田(NAA)	I 類型	56	○	64.0	55	1	69.7	88.1	195	69.1	第1種	NAA
	59	成田市	新田(成田市)	I 類型	58	×	64.4	57	1	71.3	91.1	207	71.2	第1種	成田市
	60	多古町	一鍬田	I 類型	54	○	59.2	53	1	66.0	84.5	162	65.2	第1種	NAA
	61	芝山町	梅ノ木	I 類型	54	○	58.7	53	1	65.4	85.1	202	64.9	無指定	千葉県
	62	芝山町	芝山千代田	I 類型	57	○	66.1	57	0	67.2	84.5	241	67.1	無指定	NAA
	63	芝山町	菱田	I 類型	59	×	62.0	58	1	70.0	85.1	256	70.1	第1種	芝山町
	64	芝山町	大里	II 類型	57	○	61.0	57	0	68.8	85.0	236	68.5	無指定	芝山町

(ウ) 成田国際空港周辺航空機騒音測定結果（空港南側）

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均回/日	参考 年間 WECPNL	騒音区域 ※4	測定 機関
					H29 年平均	達成 状況※3	日 最大	H28 年平均	H29と H28の差	年平均	年最大				
A南側 コース 直下	65	芝山町	34L	指定地域外	73	—	75.9	73	0	89.7	106.5	219	88.7	空港内	NAA
	66	芝山町	大台	指定地域外	66	—	69.6	67	-1	81.6	96.9	192	80.2	第3種	千葉県
	67	芝山町	小池	I 類型	63	×	66.1	63	0	76.3	93.2	189	74.8	第1種	千葉県
	68	芝山町	芝山集会所	I 類型	62	×	65.1	62	0	75.1	91.1	171	73.3	第1種	芝山町
	69	横芝光町	中台(千葉県)	I 類型	62※5	—※5	65.4	62	—※6	75.4	89.5	167	73.4	第1種	千葉県
	70	山武市	八田	I 類型	59	×	62.5	59	0	71.0	87.6	225	70.6	第1種	千葉県
	71	山武市	蓮沼	I 類型	55	○	58.3	55	0	65.2	80.1	235	65.2	無指定	NAA
B南側 コース 直下	72	成田市	34R	指定地域外	70※5	—	74.1	71	—※6	89.3	104.9	142	86.5	空港内	NAA
	73	芝山町	加茂	I 類型	61	×	64.8	61	0	73.9	91.3	210	73.0	第1種	千葉県
	74	多古町	千田	I 類型	59	×	62.1	58	1	70.6	83.5	260	70.6	第1種	NAA
	75	多古町	牛尾	I 類型	58	×	61.4	58	0	68.6	81.5	249	68.4	無指定	NAA
	76	横芝光町	横芝	I 類型	56	○	60.4	56	0	66.9	80.7	248	66.9	無指定	NAA
	77	横芝光町	上塚	I 類型	56	○	60.3	55	1	66.4	79.6	234	66.2	無指定	NAA
A南側 コース 西	78	成田市	南三里塚	I 類型	60	×	63.5	59	1	73.5	88.0	245	73.1	第1種	成田市
	79	芝山町	牧野西	I 類型	50	○	54.9	49	1	65.9	78.9	110	61.9	無指定	芝山町
	80	芝山町	高田西	I 類型	51	○	55.7	50	1	65.8	87.5	105	61.5	無指定	芝山町
	81	芝山町	芝山	I 類型	56	○	60.4	56	0	68.1	80.8	174	66.2	第1種	NAA
	82	芝山町	芝山町役場	I 類型	58	×	62.7	58	0	71.2	83.4	179	69.4	第1種	芝山町
	83	山武市	山室	I 類型	54	○	58.3	54	0	66.3	79.8	190	64.7	無指定	NAA
	84	山武市	古和	I 類型	51	○	56.3	51	0	64.5	77.9	152	62.0	無指定	千葉県
	85	山武市	蕪木	I 類型	54	○	58.2	53	1	66.6	79.9	175	64.7	無指定	千葉県
	86	山武市	松尾	I 類型	57	○	60.5	56	1	68.9	84.0	173	67.0	無指定	NAA
	87	山武市	上横地	I 類型	49	○	54.6	49	0	61.8	77.2	141	58.7	無指定	山武市
88	山武市	木戸	I 類型	53	○	56.7	53	0	64.7	80.6	165	62.5	無指定	千葉県	
B南側 コース 東	89	芝山町	菱田東	I 類型	56	○	59.6	56	0	67.9	83.8	200	67.0	第1種	NAA
	90	多古町	間倉	I 類型	51	○	56.6	51	0	63.7	78.7	130	61.2	無指定	多古町
	91	多古町	喜多	I 類型	53	○	56.4	52	1	63.8	78.2	217	63.0	無指定	NAA
	92	多古町	船越	I 類型	53	○	56.8	52	1	64.3	79.6	213	63.5	無指定	千葉県
	93	横芝光町	宝米	I 類型	56	○	60.0	55	1	67.3	80.7	216	66.5	無指定	千葉県
南側谷 間地区	94	芝山町	芝山東	I 類型	57	○	60.0	56	1	67.1	80.0	269	67.3	無指定	NAA
	95	芝山町	谷	I 類型	60	×	64.3	59	1	72.2	87.1	271	72.2	第1種	芝山町
	96	芝山町	上吹入	I 類型	57	○	61.0	56	1	67.4	81.5	284	67.7	無指定	芝山町
	97	芝山町	高谷	I 類型	56	○	60.1	56	0	67.1	81.1	292	67.5	無指定	芝山町
	98	芝山町	竜ヶ塚	I 類型	59	×	63.3	59	0	72.6	87.7	206	71.4	第1種	千葉県
	99	横芝光町	牛熊	I 類型	56	○	60.4	56	0	66.4	81.9	301	66.9	無指定	千葉県
	100	横芝光町	中台(NAA)	I 類型	57	○	60.9	57	0	68.6	83.7	227	68.1	第1種	NAA
	101	横芝光町	大総	I 類型	57	○	59.8	56	1	66.6	80.2	288	67.3	無指定	NAA
	102	横芝光町	長倉	I 類型	57	○	61.1	57※6	—※6	67.9	83.7	273	68.3	無指定	千葉県

<環境基準達成状況>

環境基準達成局数	51
非達成局数	32
指定地域外等局数	6
計	89
環境基準達成率	61%

- (注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「平成29年度成田国際空港周辺航空機騒音測定結果(年報)」による。
- (注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
- (注3) 環境基準達成状況の評価は年平均で行う。
- (注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
- (注5) 中台(千葉県)局は騒音計の故障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えたことから、年平均値を参考値とし、評価から除いた。また、34R局は年度途中に移設したため、年平均値を参考値とした。
- (注6) 長倉局はH28の値が参考値(騒音計の故障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、また、中台(千葉県)局及び34R局はH29の値が参考値のため、前年度との比較は行わない。

コ 羽田空港周辺航空機騒音（29年度）

（ア）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 <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 回/日	測定機関
				H29 年平均	達成 状況※2	日最大	H28 年平均	H29と H28 の差	年平均	年最大		
①	木更津市	貝淵	I 類型	53	○	58	53	0	65.1	80.7	166	千葉県
②	木更津市	大久保	I 類型	52	○	57	52	0	63.4	80.3	230	千葉県
③	木更津市	畑沢	I 類型	52	○	57	52	0	64.9	81.6	185	木更津市
④	君津市	外箕輪	I 類型	49	○	55	50	-1	62.7	76.1	155	千葉県
⑤	君津市	糠田	I 類型	49	○	54	49	0	62.4	77.6	149	千葉県
⑥	浦安市	高洲	指定地域外	48	—	56	48	0	62.0	78.8	114	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<sub>den</sub> 57デシベル以下

環境基準 II 類型 L<sub>den</sub> 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。

（イ）羽田空港周辺航空機騒音測定箇所と測定結果（29年度、L<sub>den</sub>）



サ 下総飛行場周辺航空機騒音測定結果（29年度）

固定測定局(通年測定)

番号	所在地	測定局名	類型 ※1	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 回/日	測定機関
				H29 年間値	達成 状況 ※2	日 最大	H28 年間値	H29とH28 の差	年平均	年最大		
①	柏市	高柳局 (旧風早南部小学校敷地)	I 類型	56	○	65.2	57	-1	89.8	101.8	13	千葉県
②	鎌ヶ谷市	初富局(初富小学校)	I 類型	50	○	58.4	50	0	82.0	90.8	11	千葉県

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 <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 平均 回/日	測定機関
				H29 年間 推計値 ※4	達成 状況 ※2	日 最大	H28 年間 推計値 ※4	H29とH28 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	47	○	48.1	47	0	78.1	84.7	5	千葉県
④	柏市	沼南老人福祉センター	I 類型	49	○	50.1	50	-1	80.1	85.9	5	千葉県
⑤	柏市	塚崎運動場	I 類型	45	○	50.4	43	2	75.1	87.7	5	千葉県
⑥	柏市	藤ヶ谷新田区民館	I 類型	43	○	45.2	45	-2	72.9	80.6	5	千葉県
⑦	松戸市	松戸市クリーンセンター	指定 地域外	42	—	45.6	44	-2	73.8	79.5	3	松戸市
⑧	鎌ヶ谷市	福太郎アリーナ	I 類型	59	×	63.3	58	1	95.3	102.1	3	千葉県
⑨	鎌ヶ谷市	鎌ヶ谷小学校	I 類型	38	○	41.2	39	-1	68.1	74.5	3	千葉県
⑩	白井市	富士地区消防小屋	I 類型	36	○	39.1	39	-3	66.8	72.0	4	千葉県
⑪	鎌ヶ谷市	わたなべ幼稚園	I 類型	51	○	53.3	50	1	82.5	86.7	4	千葉県
⑫	船橋市	咲が丘小学校	I 類型	43	○	46.9	45	-2	70.4	82.1	8	船橋市
⑬	鎌ヶ谷市	南初富保育園	I 類型	54	○	56.6	—※5	—※5	85.9	90.5	5	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	1
計	13
環境基準達成率	92%

(注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

(注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（(注4) 参照）で行う。

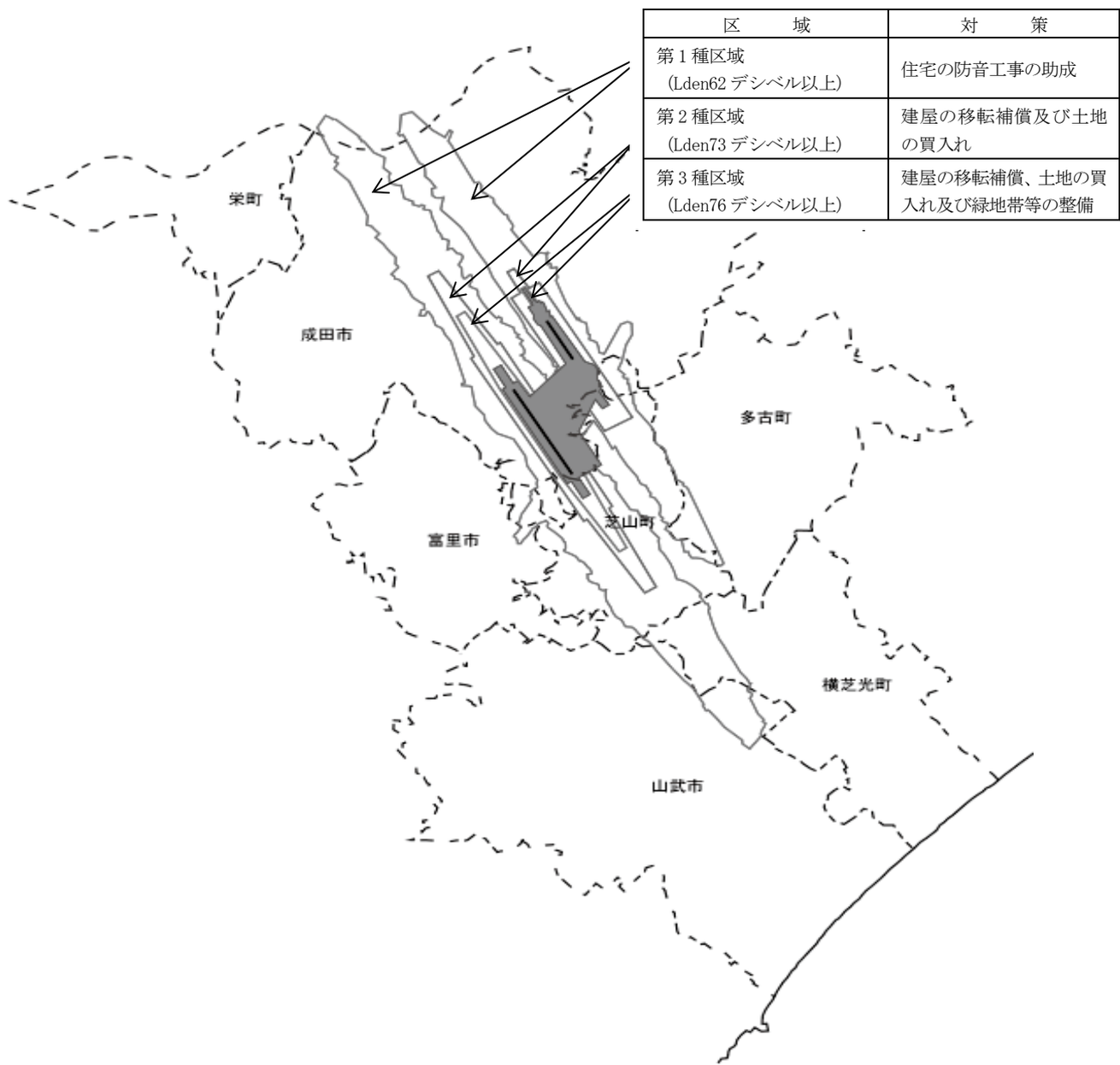
(注3) 実態調査の実施期間は10/20～11/2（⑫咲が丘小学校は10/18～10/31）までの2週間であり、年間推計値以外はこの期間中の値である。

(注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。

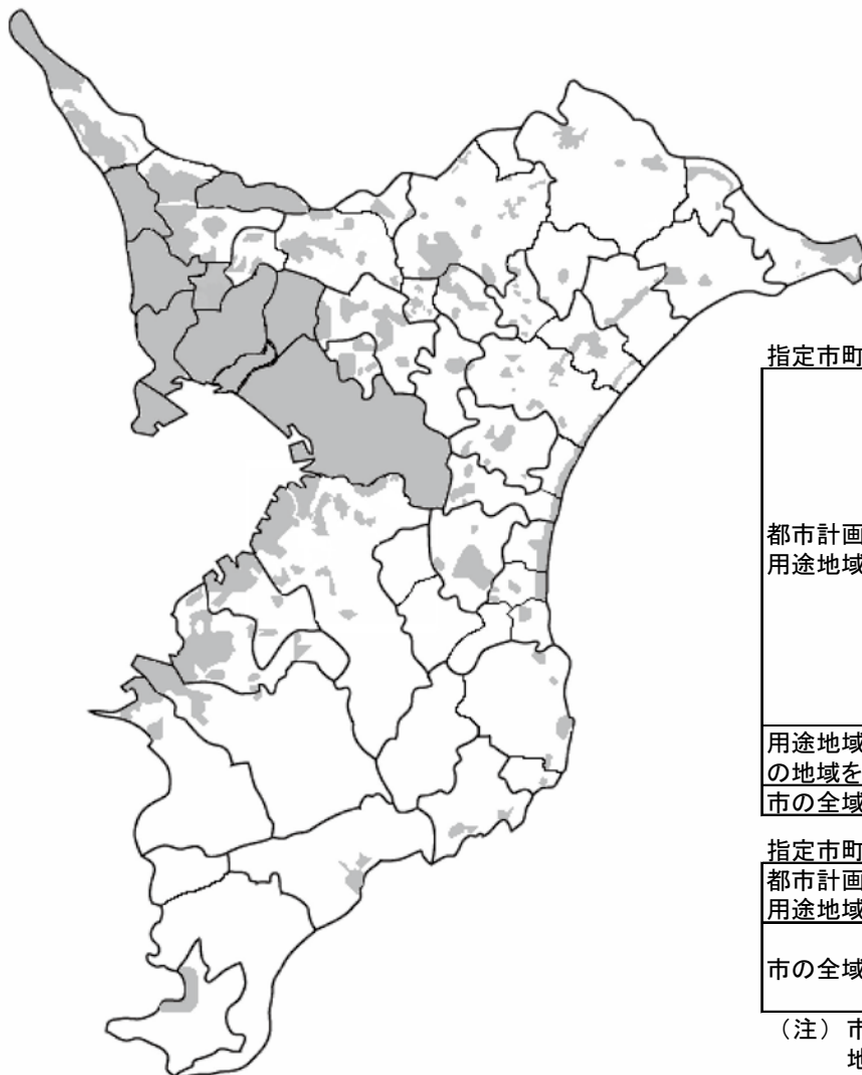
(注5) 南初富保育園は、平成29年度測定開始。

シ 成田国際空港騒音指定区域図

「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に関する法律」に基づく指定区域



ス 悪臭防止法に基づく地域指定図



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、佐倉市、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、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
用途地域と一部の地域を指定	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	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ます。

セ 特定悪臭物質の規制基準

(ア) 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	イソバレルアルデヒド	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
ノルマルバレルアルデヒド	0.009	イソ吉草酸	0.001

(イ) 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 <sup>3</sup> /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、ノルマルバレルアルデヒド、イソバレルアルデヒド、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。
--

(ウ) 排出水

物質名	規制基準	規制基準濃度 (mg/ℓ)		
	排出水量 (m <sup>3</sup> /秒)	0.001m <sup>3</sup> /秒以下	0.001m <sup>3</sup> /秒を超え 0.1m <sup>3</sup> /秒以下	0.1m <sup>3</sup> /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ます。

ソ 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、 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	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