

(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、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し。

(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。

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車線を超える道路では20mの区域をいう。

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）

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。

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（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。

(イ) 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。

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（指定市町村）

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。

(イ) 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。

カ 自動車騒音調査結果(平成30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(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	等価騒音レベル (dB)								
								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	2018/11/29 ~ 2018/11/30	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	91.7	0.0	5.5	2.8
一般国道16号	千葉市稲毛区園生町	C	4	2018/11/13 ~ 2018/11/14	4.1	0.0	1.2	74	73	2	千葉市稲毛区長沼町 ~ 千葉市稲毛区園生町	2.8	50.4	20.5	0.8	28.3
一般国道16号	千葉市若葉区加曾利町	B	4	2018/12/10 ~ 2018/12/11	14.1	0.0	1.2	56	53	2	千葉市中央区都町 ~ 千葉市若葉区加曾利町	0.7	99.4	0.6	0.0	0.0
一般国道51号	千葉市若葉区若松町	B	4	2018/12/10 ~ 2018/12/11	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	2018/11/15 ~ 2018/11/16	5.5	0.0	1.2	69	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	86.3	12.6	0.8	0.3
一般国道357号	千葉市中央区蘇我1丁目	B	4	2018/11/27 ~ 2018/11/28	4.0	0.0	1.2	74	74	2	千葉市中央区塩田町 ~ 千葉市中央区川崎町	2.0	65.2	14.9	0.0	19.8
一般国道357号	千葉市美浜区浜田1丁目	B	4	2018/11/29 ~ 2018/11/30	50.6	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	45.5	0.0	0.0	54.5
主要地方道千葉大網線	千葉市中央区仁戸名町	B	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	2.3	0.0	1.2	68	66	2	千葉市中央区松ヶ丘町 ~ 千葉市緑区鎌取町	4.2	91.3	8.5	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	2018/11/13 ~ 2018/11/14	2.7	0.0	1.2	71	70	2	千葉市稲毛区長沼町 ~ 千葉市花見川区積橋町	2.1	68.2	30.6	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	2018/11/13 ~ 2018/11/14	2.9	0.0	1.2	68	64	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	100.0	0.0	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	2018/11/20 ~ 2018/11/21	3.1	0.0	1.2	72	69	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市緑区中西町	2.3	83.6	15.0	0.0	1.4
市道中央赤井町線(1)	千葉市中央区末広3丁目	B	4	2018/11/15 ~ 2018/11/16	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	99.5	0.3	0.0	0.2
市道新港六川線	千葉市美浜区新港	C	4	2018/11/27 ~ 2018/11/28	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	2018/11/27 ~ 2018/11/28	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
館山自動車道	千葉市中央区浜野町	B	4	2018/11/27 ~ 2018/11/28	20.2	0.0	1.2	54	49	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市中央区浜野町	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道千葉茂原線	千葉市中央区浜野町	B	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.0	0.0	1.2	69	67	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市中央区浜野町	1.5	94.9	4.8	0.0	0.3
主要地方道東千葉停車場線	千葉市中央区院内1丁目	C	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	4.9	0.0	1.2	58	53	2	千葉市中央区要町6 ~ 千葉市中央区院内1丁目8	0.4	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	千葉市花見川区幕張町3丁目	B	2	2018/11/29 ~ 2018/11/30	2.8	0.0	1.2	68	64	2	千葉市花見川区幕張本郷2丁目25 ~ 千葉市花見川区幕張町	1.3	98.8	0.0	0.5	0.8
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	千葉市花見川区幕張町4丁目	B	4	2018/11/29 ~ 2018/11/30	4.5	0.0	1.2	70	65	2	千葉市花見川区幕張町 ~ 千葉市花見川区武石町	1.6	97.2	0.0	0.0	2.8
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	千葉市花見川区長作町	B	2	2018/11/13 ~ 2018/11/14	2.5	0.0	1.2	72	71	2	千葉市花見川区武石町 ~ 千葉市花見川区長作町	1.5	77.9	19.5	0.0	2.7
主要地方道千葉鎌ヶ谷松戸線	千葉市花見川区武石町	B	2	2018/11/29 ~ 2018/11/30	0.9	0.0	1.2	60	56	2	千葉市花見川区武石町 ~ 千葉市花見川区幕張町	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市中央区浜野町	B	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.2	0.0	1.2	65	59	2	千葉市中央区浜野町 ~ 千葉市中央区生実町	2.1	97.8	0.9	0.3	0.9
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市中央区生実町	B	4	2018/11/27 ~ 2018/11/28	8.3	0.0	1.2	67	64	2	千葉市中央区生実町 ~ 千葉市中央区生実町	1.1	96.2	0.5	0.5	2.7
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市中央区生実町	A	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	1.3	0.0	1.2	67	61	2	千葉市中央区生実町 ~ 千葉市緑区鎌取町	2.0	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市緑区平山町	B	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	3.5	0.0	1.2	70	62	2	千葉市緑区鎌取町 ~ 千葉市若葉区谷当町	12.3	88.3	0.4	10.9	0.4
主要地方道浜野四街道長沼線(3)	千葉市若葉区更科町	B	2	2018/12/10 ~ 2018/12/11	3.5	0.0	1.2	60	49	2	千葉市若葉区中田町 ~ 千葉市若葉区更科町	2.9	98.5	0.0	1.5	0.0
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市稲毛区山王町	C	2	2018/11/13 ~ 2018/11/14	3.7	0.0	1.2	66	63	2	千葉市稲毛区小深町 ~ 千葉市稲毛区六方町	1.1	96.8	0.0	2.5	0.6
主要地方道浜野四街道長沼線	千葉市稲毛区山王町	C	2	2018/11/13 ~ 2018/11/14	2.1	0.0	1.2	68	66	2	千葉市稲毛区六方町 ~ 千葉市稲毛区長沼町	2.1	91.2	7.0	0.0	1.8
主要地方道生実本納線	千葉市中央区生実町	A	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.8	0.0	1.2	65	58	2	千葉市中央区生実町 ~ 千葉市緑区平山町	2.6	97.0	0.0	0.0	3.0
主要地方道生実本納線(千葉外房有料道路)	千葉市緑区鎌取町	A	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	2.3	0.0	1.2	62	58	2	千葉市緑区鎌取町 ~ 千葉市緑区辺田町	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道生実本納線(千葉外房有料道路)	千葉市緑区誉田町1丁目	B	4	2018/11/20 ~ 2018/11/21	10.2	0.0	1.2	62	56	2	千葉市緑区辺田町 ~ 千葉市緑区高田町	5.2	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道生実本納線(千葉外房有料道路)	千葉市緑区高田町	B	4	2018/11/20 ~ 2018/11/21	11.0	0.0	1.2	57	54	2	千葉市緑区高田町 ~ 千葉市緑区板倉町	5.7	100.0	0.0	0.0	0.0
主要地方道長沼船橋線	千葉市花見川区天戸町	B	2	2018/11/13 ~ 2018/11/14	3.7	0.0	1.2	72	70	2	千葉市花見川区積橋町 ~ 千葉市花見川区天戸町	1.3	58.3	41.7	0.0	0.0
一般県道稲毛停車場六川線	千葉市稲毛区稲毛東4丁目	C	2	2018/11/29 ~ 2018/11/30	1.2	0.0	1.2	68	65	2	千葉市稲毛区稲毛東3丁目18 ~ 千葉市稲毛区小仲台2丁目5	0.7	98.8	1.0	0.0	0.2
一般県道稲毛停車場六川線	千葉市稲毛区小仲台5丁目	B	4	2018/11/29 ~ 2018/11/30	4.3	0.0	1.2	68	63	2	千葉市稲毛区小仲台2丁目5 ~ 千葉市稲毛区園生町	1.1	99.9	0.0	0.0	0.1
一般県道稲毛停車場稲毛海岸線	千葉市稲毛区稲毛1丁目	C	2	2018/11/29 ~ 2018/11/30	2.0	0.0	1.2	66	62	2	千葉市稲毛区稲毛東4丁目3 ~ 千葉市稲毛区稲毛2丁目4	0.8	98.6	0.3	0.0	1.1
一般県道幕張停車場線	千葉市花見川区幕張町5丁目	C	2	2018/11/29 ~ 2018/11/30	0.5	0.0	1.2	60	57	2	千葉市花見川区幕張町 ~ 千葉市花見川区幕張町	0.5	99.7	0.0	0.0	0.3
一般県道本千葉停車場線	千葉市中央区神明町	C	4	2018/11/15 ~ 2018/11/16	4.2	0.0	1.2	67	63	2	千葉市中央区本千葉町15 ~ 千葉市中央区神明町	0.8	99.9	0.1	0.0	0.0
一般県道蘇我停車場線	千葉市中央区今井2丁目	C	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	1.0	0.0	1.2	56	51	2	千葉市中央区今井1丁目25 ~ 千葉市中央区今井1丁目20	0.3	97.0	0.0	0.0	3.0
一般県道浜野停車場線	千葉市中央区浜野町	B	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	2.2	0.0	1.2	63	57	2	千葉市中央区村田町 ~ 千葉市中央区浜野町	0.6	99.6	0.4	0.0	0.0
市道塩田町誉田町線	千葉市緑区おゆみ野1丁目	A	4	2018/11/20 ~ 2018/11/21	16.6	0.0	1.2	64	58	2	千葉市中央区生実町 ~ 千葉市緑区おゆみ野有吉15	1.6	99.6	0.0	0.4	0.0
市道塩田町誉田町線	千葉市緑区おゆみ野4丁目	A	4	2018/11/20 ~ 2018/11/21	17.5	0.0	1.2	62	55	2	千葉市緑区おゆみ野有吉15 ~ 千葉市緑区誉田町	3.0	99.8	0.0	0.1	0.1
市道間屋町2号線	千葉市中央区間屋町	C	4	2018/11/15 ~ 2018/11/16	4.7	0.0	1.2	67	63	2	千葉市中央区間屋町7 ~ 千葉市中央区間屋町2	0.4	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 基準値以下 (%)	夜間 基準値以下 (%)	夜間 基準値以下 (%)	昼間・夜間 超過とも
					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							
市道市場町4号線	千葉市中央区市場町	C	4	2018/11/15 ~ 2018/11/16	4.2	0.0	1.2	67	64	2	千葉市中央区本町3丁目1 ~ 千葉市中央区長洲1丁目9	0.6	99.6	0.0	0.0	0.4
一般国道356号	銚子市忍町	B	2	2018/6/4 ~ 2018/6/5	2.6	0.0	1.2	68	63	2	銚子市塚本町 ~ 銚子市宮原町	5.5	99.1	0.0	0.0	0.9
銚子海上線	銚子市長山町	B	2	2018/6/4 ~ 2018/6/5	3.0	0.0	1.2	67	62	2	銚子市小船木町 ~ 銚子市小長町	4.9	100.0	0.0	0.0	0.0
飯岡松岸停車場線	銚子市三宅町	B	2	2018/6/4 ~ 2018/6/5	0.7	0.0	1.2	66	56	2	銚子市八木町 ~ 銚子市柴崎町	5.3	99.2	0.0	0.8	0.0
一般国道14号 (京葉道路)	市川市二俣2丁目4	C	6	2019/1/28 ~ 2019/1/29	8.2	0.0	1.6	60	56	2	市川市二俣1丁目12 ~ 市川市二俣2丁目13	0.8	92.6	2.1	0.0	5.3
市川浦安線	市川市本行徳12	B	2	2019/1/28 ~ 2019/1/29	1.5	0.5	1.2	68	63	2	市川市稲荷木 ~ 市川市湊4	2.7	100.0	0.0	0.0	0.0
東京市川線	市川市新井1丁目1	B	4	2019/1/28 ~ 2019/1/29	6.8	0.0	1.2	68	64	2	市川市広尾 ~ 市川市新井2丁目2	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
市川印西線	市川市若宮3丁目54	B	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	3.9	1.5	1.2	62	60	2	市川市鬼越1丁目17 ~ 市川市若宮3丁目47	2.2	99.6	0.4	0.0	0.0
若宮西船市川線	市川市大洲1丁目18	B	2	2019/1/28 ~ 2019/1/29	4.6	0.3	1.2	67	65	2	市川市大和田1丁目15 ~ 市川市市川2丁目16	3.0	98.6	1.3	0.0	0.0
高塚新田市川線	市川市曾谷2丁目10	B	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	0.8	0.0	1.2	68	63	2	市川市下貝塚1丁目20 ~ 市川市国分1丁目30	1.7	99.8	0.2	0.0	0.0
一般国道16号	船橋市小室町902	A	4	2019/1/8 ~ 2019/1/9	11.5	0.0	1.2	65	64	2	船橋市小室町 ~ 船橋市小野田町	2.2	68.0	32.0	0.0	0.0
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	C	2	2018/7/10 ~ 2018/7/11	3.6	0.0	1.2	67	68	2	船橋市宮本9丁目 ~ 船橋市宮本8丁目	6.0	94.3	5.6	0.0	0.1
一般国道357号	船橋市日の出1-16	C	4	2018/6/18 ~ 2018/6/19	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	24.2	0.0	10.9
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	B	2	2018/7/31 ~ 2018/8/1	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	78.1	18.1	2.7	1.1
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	B	4	2019/1/22 ~ 2019/1/23	11.5	0.0	1.2	68	68	2	船橋市東船橋4丁目 ~ 船橋市宮本9丁目	1.3	63.5	7.4	0.0	29.2
船橋我孫子線	船橋市馬込町902-2	B	2	2019/2/5 ~ 2019/2/6	2.7	0.0	1.2	69	68	2	船橋市金杉2丁目 ~ 船橋市丸山4丁目	2.0	90.3	7.1	0.0	2.5
松戸原木線	船橋市古作2-1	B	2	2018/11/7 ~ 2018/11/8	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	2018/10/2 ~ 2018/10/3	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	71.5	16.9	0.2	11.5
一般国道464号	船橋市小室町3353	A	4	2018/7/10 ~ 2018/7/11	4.9	0.0	1.2	71	67	2	船橋市小室町 ~ 船橋市小室町	1.5	96.4	1.8	0.0	1.8
船橋松戸線	船橋市海神4-26	B	2	2018/7/31 ~ 2018/8/1	5.0	0.0	1.2	67	65	2	船橋市本町7丁目 ~ 船橋市藤原2丁目	3.1	97.5	2.4	0.0	0.2
松戸原木線	船橋市本郷町646-1	B	4	2018/7/31 ~ 2018/8/1	3.9	0.0	1.2	71	71	2	船橋市西船5丁目 ~ 船橋市本郷町	0.7	83.8	12.4	0.0	3.7
千葉ニュータウン北環状線	船橋市小室町3293	B	2	2018/7/10 ~ 2018/7/11	4.6	0.0	1.2	61	52	2	船橋市小室町 ~ 船橋市小室町	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号	館山市国分	B	2	2018/11/5 ~ 2018/11/6	1.8	0.0	1.2	72	66	2	館山市北条 ~ 館山市稲	4.7	90.8	0.0	0.0	9.2
館山富浦線	館山市那古	B	2	2018/11/5 ~ 2018/11/6	1.1	0.0	1.2	66	59	2	館山市北条 ~ 館山市船形	6.3	99.9	0.0	0.1	0.0
和田丸山館山線	館山市亀ヶ原	B	2	2018/11/5 ~ 2018/11/6	3.0	0.0	1.2	66	60	2	館山市亀ヶ原 ~ 館山市那古	2.9	99.7	0.0	0.3	0.0
一般国道16号	木更津市請西2丁目1	B	4	2019/1/21 ~ 2019/1/22	3.3	0.0	1.2	71	68	2	木更津市牛袋 ~ 木更津市桜井	6.2	96.5	2.4	0.0	1.1
木更津末吉線	木更津市東太田1丁目11	B	2	2019/1/28 ~ 2019/1/29	4.6	0.0	1.2	67	60	2	木更津市太田2丁目12 ~ 木更津市矢那	8.6	100.0	0.0	0.0	0.0
君津平川線	木更津市かずさ鎌足	C	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	5.5	0.0	1.2	65	57	2	木更津市矢那 ~ 木更津市かずさ鎌足	1.6	100.0	0.0	0.0	0.0
木更津根形線	木更津市井尻	B	2	2019/1/28 ~ 2019/1/29	0.5	0.0	1.2	63	59	2	木更津市十日市場 ~ 木更津市井尻	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
馬来田停車場富岡線	木更津市下郡	B	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	0.7	0.0	1.2	63	53	2	木更津市下郡 ~ 木更津市下郡	1.0	100.0	0.0	0.0	0.0
木更津港線	木更津市富士見3丁目2	C	2	2019/2/7 ~ 2019/2/8	3.5	0.0	1.2	67	61	2	木更津市富士見3丁目4 ~ 木更津市富士見3丁目1	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0
市道127号線	木更津市文京5丁目12	B	4	2019/1/21 ~ 2019/1/22	5.0	0.0	1.2	65	57	2	木更津市文京5丁目12 ~ 木更津市文京4丁目5	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
市道113号線	木更津市中尾	B	4	2019/1/28 ~ 2019/1/29	4.3	0.0	1.2	71	64	2	木更津市中尾 ~ 木更津市東太田3丁目9	2.0	75.5	0.0	24.5	0.0
市道217-2号線	木更津市桜井新町5丁目3	B	4	2019/1/21 ~ 2019/1/22	4.3	0.0	1.2	60	53	2	木更津市桜井新町2丁目1 ~ 木更津市桜井新町5丁目4	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道6号	松戸市松戸558-2	B	4	2019/1/15 ~ 2019/1/18	3.6	0.0	1.5	69	70	2	松戸市上矢切 ~ 松戸市松戸	2.6	87.9	12.0	0.0	0.2
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	C	4	2018/11/27 ~ 2018/11/30	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	2018/11/27 ~ 2018/11/30	2.5	0.0	1.5	73	73	2	松戸市二ツ木 ~ 松戸市根木内	2.1	73.8	17.9	0.0	8.3
市川松戸線	松戸市上矢切299-1	B	2	2019/1/15 ~ 2019/1/18	5.1	0.0	2.2	67	64	2	松戸市栗山 ~ 松戸市小山	2.0	84.7	5.1	0.0	10.2
松戸野田線	松戸市松戸1729	C	2	2018/12/13 ~ 2018/12/14	1.4	0.0	2.2	68	66	2	松戸市小山 ~ 松戸市本町	6.6	96.7	3.2	0.0	0.1
松戸柏線	松戸市根本119	C	2	2018/12/13 ~ 2018/12/14	2.4	0.0	1.8	68	65	2	松戸市根本 ~ 松戸市竹ヶ花	0.9	99.2	0.6	0.0	0.2
馬橋停車場線	松戸市根本119	C	2	2018/12/13 ~ 2018/12/14	2.4	0.0	1.8	68	65	2	松戸市馬橋 ~ 松戸市馬橋	0.4	93.1	4.7	0.0	2.2
六実停車場線	松戸市根本119	C	2	2018/12/13 ~ 2018/12/14	2.4	0.0	1.8	68	65	2	松戸市六実4丁目 ~ 松戸市六実4丁目	0.3	98.4	1.6	0.0	0.0
白井流山線	松戸市小金30-5	B	2	2018/12/13 ~ 2018/12/14	3.1	0.0	2.4	68	65	2	松戸市根木内 ~ 松戸市小金きよしヶ丘1丁目	0.7	99.5	0.5	0.0	0.0
市道1級1号	松戸市西馬橋蔵元町177	C	2	2018/12/18 ~ 2018/12/19	4.9	0.0	2.0	65	61	2	松戸市古ヶ崎 ~ 松戸市横須賀1丁目	5.1	93.0	6.7	0.0	0.3
市道1級15号	松戸市上本郷3320	B	2	2018/12/18 ~ 2018/12/19	3.9	0.0	1.5	63	58	2	松戸市上本郷 ~ 松戸市松戸新田	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1級23号	松戸市稔台1091-1	B	2	2018/12/18 ~ 2018/12/19	4.9	0.0	2.4	67	65	2	松戸市和名ヶ谷 ~ 松戸市串崎新田	5.9	77.0	10.0	0.0	13.0
市道1級25号(2)	松戸市二十世紀が丘梨元町1	B	4	2019/1/7 ~ 2019/1/8	4.9	0.0	2.0	63	57	2	松戸市二十世紀が丘荻町 ~ 松戸市二十世紀が丘戸山町	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
市道1級27号	松戸市松戸1099-5	B	2	2019/1/7 ~ 2019/1/8	2.7	0.0	1.9	68	62	2	松戸市松戸 ~ 松戸市松戸	0.8	87.3	0.0	3.3	9.4
市道1級32号	松戸市古ヶ崎2丁目3252-2	B	2	2019/1/7 ~ 2019/1/8	4.7	0.0	2.0	67	64	2	松戸市竹ヶ花 ~ 松戸市古ヶ崎	0.7	75.7	0.7	0.0	23.6
一般国道298号	松戸市小山418	C	4	2019/1/29 ~ 2019/1/30	15.9	0.0	2.0	62	58	2	松戸市小山 ~ 松戸市上矢切	0.5	98.6	0.4	0.0	1.1
一般国道298号	松戸市中矢切511	A	4	2019/3/5 ~ 2019/3/6	29.0	7.0	3.5	55	51	2	松戸市上矢切 ~ 松戸市中矢切	1.0	95.5	0.0	0.0	4.5
一般国道298号	松戸市三矢小台1-6-8	A	4	2019/3/5 ~ 2019/3/6	37.5	8.0	2.0	50	47	2	松戸市三矢小台2丁目1 ~ 松戸市三矢小台1丁目	0.4	97.1	1.4	0.0	1.4
結城野田線	野田市関宿台町285	B	2	2018/10/31 ~ 2018/11/1	2.4	0.0	1.2	67	63	2	野田市関宿台町(県境) ~ 野田市関宿台町954-3	2.1	90.6	0.0	0.0	9.4
つくば野田線	野田市柳沢36	B	2	2018/10/31 ~ 2018/11/1	3.7	0.0	1.2	69	67	2	野田市柳沢63-1 ~ 野田市野田783	1.6	75.4	23.4	0.0	1.2
つくば野田線	野田市中野台鹿島町11	B	2	2018/10/31 ~ 2018/11/1	3.1	0.0	1.2	67	65	2	野田市野田790-2 ~ 野田市中野台820-15	1.6	99.1	0.3	0.0	0.6
一般国道16号	野田市堤根114	B	4	2018/10/31 ~ 2018/11/1	3.0	0.0	1.2	74	73	2	野田市横内57-1 ~ 野田市山崎1977-4	2.4	83.9	8.8	0.0	7.3
一般国道128号	茂原市大芝	B	2	2018/10/24 ~ 2018/10/25	2.0	0.0	1.2	69	64	2	茂原市大芝 ~ 茂原市八千代3丁目12	2.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号	茂原市茂原	C	2	2018/10/24 ~ 2018/10/25	1.5	0.0	1.2	68	62	2	茂原市茂原 ~ 茂原市茂原	0.5	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	2018/10/16 ~ 2018/10/17	5.2	0.0	1.2	70	68	2	成田市飯田町 ~ 成田市寺台	3.8	84.0	11.2	0.0	4.9
一般国道408号	成田市土屋724-2地先	B	4	2018/10/16 ~ 2018/10/17	4.3	0.0	1.2	70	68	2	成田市寺台 ~ 成田市土屋	1.5	86.0	10.0	0.0	4.0
成田松尾線	成田市本三里塚	B	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	4.2	0.0	1.2	69	68	2	成田市大清水 ~ 成田市南三里塚	5.2	80.0	13.1	0.0	6.9
成田松尾線	成田市小菅1344-7地先	B	2	2018/10/18 ~ 2018/10/19	3.2	0.0	1.2	70	66	2	成田市吉倉 ~ 成田市大清水	1.3	68.6	17.6	0.0	13.7
市道郷部線	成田市中台5-1地先	A	4	2018/10/16 ~ 2018/10/17	4.5	0.0	1.2	68	63	2	成田市加良部1丁目17 ~ 成田市美郷台3丁目17	2.4	87.8	0.5	2.5	9.2
市道郷部線	成田市加良部4丁目2-6地先	A	4	2018/10/18 ~ 2018/10/19	4.0	0.0	1.2	66	60	2	成田市不動ヶ岡 ~ 成田市加良部1丁目17	1.2	83.9	5.0	0.0	11.1
新空港自動車道	成田市駒井野	B	4	2018/10/18 ~ 2018/10/19	0.0	0.0	1.2	70	66	2	成田市取香 ~ 成田市木の根	1.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道51号	成田市所	B	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	2.8	0.0	1.2	73	71	2	成田市桜田 ~ 成田市所	1.3	66.7	21.4	0.0	11.9
一般国道356号	成田市小浮	X	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	24.6	5.0	1.2	56	55	2	成田市小浮 ~ 成田市竜台	9.9	100.0	0.0	0.0	0.0
成田小見川鹿島港線	成田市前林	B	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	4.0	0.0	1.2	72	68	2	成田市寺台 ~ 成田市前林	12.3	75.0	14.5	0.0	10.5
成田下総線	成田市高岡	B	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	1.1	0.0	1.2	66	59	2	成田市青山 ~ 成田市高岡	8.5	100.0	0.0	0.0	0.0
成田滑川線	成田市芦田	B	2	2018/10/18 ~ 2018/10/19	3.9	0.0	1.2	66	59	2	成田市宝田 ~ 成田市滑川	7.9	100.0	0.0	0.0	0.0
市道加良部飯仲線	成田市加良部4丁目17	A	4	2018/10/18 ~ 2018/10/19	5.0	0.0	1.2	66	60	2	成田市加良部4丁目9 ~ 成田市公津の柱3丁目31	2.8	96.5	1.0	0.1	2.3
東関東自動車道	佐倉市天辺	B	6	2019/1/21 ~ 2019/1/22	16.0	0.0	1.2	61	57	2	佐倉市木野子 ~ 佐倉市上勝田	3.0	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉臼井西線	佐倉市生谷	B	2	2019/1/21 ~ 2019/1/22	2.5	0.0	1.2	69	63	2	佐倉市吉見 ~ 佐倉市臼井	4.8	98.6	0.0	0.2	1.2
四街道上志津線	佐倉市上志津原	B	2	2019/1/21 ~ 2019/1/22	2.3	0.0	1.2	69	65	2	佐倉市上志津原 ~ 佐倉市井野	2.5	92.7	6.2	0.0	1.1
市道I-27号線	佐倉市鑓木町2丁目11	C	4	2019/1/21 ~ 2019/1/22	4.8	0.0	1.2	61	55	2	佐倉市表町2丁目1 ~ 佐倉市鑓木町1丁目7	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
市道I-32号線	佐倉市染井野5丁目35	B	2	2019/1/21 ~ 2019/1/22	4.5	0.0	1.2	66	64	2	佐倉市寺崎 ~ 佐倉市生谷	2.9	70.8	8.3	0.0	20.8
一般国道126号(1)	東金市台方	B	4	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.1	0.0	1.2	71	67	2	東金市田間 ~ 東金市台方	4.5	94.8	1.7	0.0	3.4
一般国道126号(3)	東金市小野	X	4	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.1	0.0	1.2	72	69	2	東金市台方 ~ 東金市山田	6.2	94.5	4.3	0.0	1.2
一般国道409号	東金市極楽寺	X	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.1	2.1	1.2	69	64	2	東金市小野 ~ 東金市極楽寺	4.0	97.4	2.6	0.0	0.0
飯岡一宮線	旭市足川	B	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	0.7	0.0	1.2	66	59	2	旭市飯岡 ~ 旭市神宮寺	12.3	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場井戸野旭線	旭市二	B	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	3.1	0.0	1.2	68	61	2	旭市泉川 ~ 旭市二	4.3	99.6	0.0	0.0	0.4
旭笹川線	旭市二	B	2	2018/11/20 ~ 2018/11/21	4.3	0.0	1.2	65	60	2	旭市二 ~ 旭市櫻井	6.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道296号	習志野市谷津5丁目36	B	4	2018/11/21 ~ 2018/11/22	8.0	0.5	1.2	67	67	2	習志野市谷津6丁目21 ~ 習志野市谷津4丁目8	1.3	81.7	17.4	0.0	0.9
一般国道14号(京葉道路)	習志野市袖ヶ浦6丁目1	B	4	2018/11/21 ~ 2018/11/22	5.2	2.0	1.2	56	55	2	習志野市谷津4丁目8 ~ 習志野市袖ヶ浦6丁目22	3.7	89.4	3.9	0.0	6.7
常磐自動車道	柏市西原2丁目11	B	6	2018/11/14 ~ 2018/11/15	28.0	9.0	1.2	57	52	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	2018/11/14 ~ 2018/11/15	28.0	9.0	1.2	56	51	2	柏市伊勢原1-1 ~ 柏市大青田	4.7	99.5	0.5	0.0	0.0
一般国道6号	柏市柏344-1	B	4	2018/11/14 ~ 2018/11/15	2.6	0.0	1.2	73	72	2	柏市柏 ~ 柏市根戸1797	1.9	67.5	28.7	0.0	3.9
一般国道16号	柏市柏1367	B	4	2018/11/14 ~ 2018/11/15	2.2	0.0	1.2	75	74	1	柏市大青田 ~ 柏市大島田	10.4	48.8	35.2	0.0	16.1
一般国道16号	柏市大青田809-1	X	4	2019/2/7 ~ 2019/2/8	2.2	0.0	1.2	75	74	2	柏市大青田 ~ 柏市大青田	1.2	59.1	27.3	0.0	13.6
船橋我孫子線	柏市塚崎1丁目8	B	2	2019/1/15 ~ 2019/1/16	4.8	0.0	1.2	66	66	2	柏市高柳1561 ~ 柏市箕輪新田	7.7	92.9	6.7	0.3	0.1

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 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							
柏流山線	柏市豊四季台3丁目1	A	2	2019/1/15 ~ 2019/1/16	1.8	0.0	1.2	68	67	2	柏市旭町1丁目14 ~ 柏市十余二	4.6	87.8	9.3	0.0	2.9
一般国道128号	勝浦市松部	B	2	2018/10/25 ~ 2018/10/26	3.5	0.0	1.2	69	62	2	勝浦市鶴原 ~ 勝浦市串浜	3.4	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号	勝浦市部原	B	2	2018/10/25 ~ 2018/10/26	3.2	0.0	1.2	68	63	2	勝浦市部原 ~ 勝浦市部原	1.6	100.0	0.0	0.0	0.0
天津小湊夷隅線	勝浦市市野郷	B	2	2018/10/25 ~ 2018/10/26	2.8	0.0	1.5	64	55	2	勝浦市佐野 ~ 勝浦市市野郷	3.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道297号(2)	市原市下矢田	B	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.6	0.0	1.2	70	65	2	市原市米原 ~ 市原市安久谷	14.0	99.4	0.0	0.0	0.6
一般国道297号(2)	市原市牛久	B	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.3	0.0	1.2	69	65	2	市原市安久谷 ~ 市原市八幡海岸通	18.0	98.0	0.1	0.0	1.9
一般国道297号(3)	市原市浅井小向	C	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.0	0.0	1.2	70	64	2	市原市山田 ~ 市原市新生	1.7	100.0	0.0	0.0	0.0
土気停車場金剛地線	市原市金剛地	B	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.9	0.0	1.2	67	59	2	市原市金剛地 ~ 市原市金剛地	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
南総月出線	市原市山口	C	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.0	0.0	1.2	55	46	2	市原市外部田 ~ 市原市養老	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
市道3号線(飯香岡通り)	市原市八幡	C	4	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.5	0.0	1.2	60	53	2	市原市八幡 ~ 市原市八幡海岸通	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
袖ヶ浦姉崎停車場線	市原市姉崎東3丁目3	C	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.5	0.0	1.2	65	61	2	市原市椎津 ~ 市原市姉崎東	2.3	100.0	0.0	0.0	0.0
守谷流山線	流山市西初石3丁目	C	2	2019/1/17 ~ 2019/1/18	2.5	0.0	1.2	66	64	2	流山市駒木台 ~ 流山市大字南	2.8	98.6	0.3	0.0	1.1
松戸柏線	流山市向小金3丁目	B	2	2019/1/15 ~ 2019/1/16	1.4	0.0	1.2	64	60	2	流山市向小金 ~ 流山市向小金	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
白井流山線	流山市南流山5丁目	B	2	2019/1/17 ~ 2019/1/18	5.0	0.0	1.2	66	65	2	流山市鱈ヶ崎1 ~ 流山市南流山5丁目14	1.9	92.4	7.5	0.0	0.1
一般国道296号	八千代市勝田台北1丁目12	C	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	4.7	0.0	1.2	68	66	2	八千代市勝田台北3丁目1 ~ 八千代市下市場1丁目4	0.7	95.7	4.3	0.0	0.0
船橋印西線	八千代市島田台	B	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	3.6	0.0	1.2	55	50	2	八千代市大和田新田 ~ 八千代市島田台	6.3	99.8	0.0	0.0	0.2
船橋印西線	八千代市平戸	B	2	2019/1/30 ~ 2019/1/31	5.0	0.0	1.2	66	63	2	八千代市島田 ~ 八千代市佐山	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道6号	我孫子市柴崎	B	4	2018/10/22 ~ 2018/10/23	3.1	0.0	1.2	75	75	2	我孫子市根戸 ~ 我孫子市青山	4.4	56.2	30.9	0.0	13.0
船橋我孫子線	我孫子市寿2丁目27	B	4	2018/10/22 ~ 2018/10/23	4.4	0.0	1.2	67	63	2	我孫子市若松178-1 ~ 我孫子市寿2丁目13	0.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道128号(2)	鴨川市天津1104	X	2	2018/11/19 ~ 2018/11/20	3.0	2.0	2.0	60	51	2	鴨川市東町 ~ 鴨川市天津	4.2	93.2	0.0	0.4	6.4
千葉鴨川線	鴨川市八色582-1	B	2	2018/11/19 ~ 2018/11/20	3.7	0.0	1.5	68	61	2	鴨川市打墨 ~ 鴨川市横渚	5.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道464号	鎌ヶ谷市串崎新田	B	2	2019/1/23 ~ 2019/1/24	2.1	0.0	1.2	68	67	2	鎌ヶ谷市初富25 ~ 鎌ヶ谷市北初富5	1.2	93.3	6.7	0.0	0.0
県道船橋我孫子線	鎌ヶ谷市南佐津間7	B	2	2019/1/23 ~ 2019/1/24	3.1	0.0	1.2	69	69	2	鎌ヶ谷市初富928 ~ 鎌ヶ谷市中佐津間1丁目1	1.3	82.0	17.5	0.0	0.4
県道千葉鎌ヶ谷松戸線	鎌ヶ谷市くぬぎ山5丁目8	B	2	2019/1/23 ~ 2019/1/24	2.1	0.0	1.2	67	65	2	鎌ヶ谷市初富21 ~ 鎌ヶ谷市初富21	0.5	100.0	0.0	0.0	0.0
県道市川印西線	鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷1丁目5	B	2	2019/1/23 ~ 2019/1/24	2.1	0.0	1.2	69	69	2	鎌ヶ谷市南鎌ヶ谷2丁目5 ~ 鎌ヶ谷市鎌ヶ谷9丁目4	0.9	80.5	19.5	0.0	0.0
館山自動車道	君津市三直	X	4	2018/10/11 ~ 2018/10/12	28.5	0.0	1.2	53	52	2	君津市三直 ~ 君津市作木	8.1	92.6	0.0	0.0	7.4
一般国道410号(1)	君津市大坂	X	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	3.6	0.0	1.2	63	55	2	君津市豊英 ~ 君津市大戸見	17.5	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号(1)	君津市俣田	X	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	2.5	0.0	1.2	64	58	2	君津市大戸見 ~ 君津市山本	15.9	98.4	0.0	0.7	1.0
長浦上総線(2)	君津市戸崎	X	2	2018/10/16 ~ 2018/10/17	3.3	0.0	1.2	67	60	2	君津市戸崎 ~ 君津市久留里市場	5.6	99.0	0.0	1.0	0.0
市道中野坂田線	君津市西坂田1丁目2	B	4	2018/10/11 ~ 2018/10/12	9.5	0.0	1.2	62	54	2	君津市中野4丁目16 ~ 君津市東坂田4丁目3	0.8	99.5	0.0	0.5	0.0
一般国道16号	富津市青木553	B	2	2019/1/24 ~ 2019/1/25	2.3	0.0	1.2	68	61	2	富津市大堀 ~ 富津市富津	4.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道127号(富津館山道路)	富津市竹岡3444	X	2	2019/1/24 ~ 2019/1/25	23.2	0.0	1.2	50	45	2	富津市竹岡 ~ 富津市金谷	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
木更津富津線	富津市新井	B	4	2019/1/24 ~ 2019/1/25	4.7	0.0	1.2	63	57	2	富津市新富2-2 ~ 富津市新井	4.6	100.0	0.0	0.0	0.0
網郡線	富津市網	X	2	2019/1/24 ~ 2019/1/25	0.4	0.0	1.2	66	57	2	富津市網 ~ 富津市上	3.7	100.0	0.0	0.0	0.0
川岸富津公園線	富津市青木3丁目1	B	4	2019/1/24 ~ 2019/1/25	4.1	0.0	1.2	60	51	2	富津市大堀 ~ 富津市青木2丁目22	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道357号	浦安市富岡	B	4	2019/2/7 ~ 2019/2/8	5.9	0.0	1.2	74	74	2	浦安市美浜 ~ 浦安市富岡	1.6	80.0	9.5	0.0	10.5
県道浦安停車場線	浦安市美浜1丁目7	C	4	2019/2/7 ~ 2019/2/8	10.7	0.0	1.2	64	59	2	浦安市美浜 ~ 浦安市入船1丁目1	0.6	100.0	0.0	0.0	0.0
市道幹線6号	浦安市舞浜2丁目46	B	4	2019/2/14 ~ 2019/2/15	5.5	0.0	1.2	66	62	2	浦安市舞浜 ~ 浦安市舞浜	0.5	84.0	16.0	0.0	0.0
市道幹線9号	浦安市日の出5丁目1	B	4	2019/2/7 ~ 2019/2/8	12.8	0.0	1.2	60	53	2	浦安市明海1丁目2 ~ 浦安市明海7丁目2	1.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般県道西浦安停車場線	浦安市今川	B	4	2019/2/7 ~ 2019/2/8	5.2	0.0	1.2	66	60	2	浦安市入船 ~ 浦安市港	1.9	100.0	0.0	0.0	0.0
東関東自動車道	四街道市大日	B	6	2019/2/14 ~ 2019/2/15	14.3	0.0	1.2	71	66	2	四街道市鹿放ヶ丘 ~ 四街道市物井	3.6	62.2	0.0	0.0	37.8
一般国道51号	四街道市吉岡	B	2	2019/2/14 ~ 2019/2/15	3.0	0.0	1.2	72	73	2	四街道市上野 ~ 四街道市南波佐間	1.1	50.0	50.0	0.0	0.0
一般国道409号	袖ヶ浦市坂戸市場	B	2	2018/11/5 ~ 2018/11/6	4.5	0.0	1.2	69	64	2	袖ヶ浦市神納 ~ 袖ヶ浦市神納	1.6	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号(2)	袖ヶ浦市三箇	B	2	2018/11/7 ~ 2018/11/8	2.9	0.0	1.2	64	58	2	袖ヶ浦市滝の口 ~ 袖ヶ浦市林	9.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号	袖ヶ浦市三箇	B	2	2018/11/7 ~ 2018/11/8	3.7	0.0	1.2	71	65	2	袖ヶ浦市三箇 ~ 袖ヶ浦市三箇	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							
君津平川線	袖ヶ浦市吉野田	B	2	2018/11/5 ~ 2018/11/6	5.3	0.0	1.2	68	61	2	袖ヶ浦市滝の口 ~ 袖ヶ浦市下宮田	5.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号	八街市滝台688	B	2	2019/2/5 ~ 2019/2/6	1.4	0.0	1.2	71	66	2	八街市滝台109 ~ 八街市八街へ24	2.6	84.4	0.0	0.0	15.6
千葉川上八街線	八街市勢田840-4	B	2	2019/2/5 ~ 2019/2/6	1.5	0.0	1.2	70	64	2	八街市小谷流123-5 ~ 八街市八街ほ1030-97	6.6	99.6	0.4	0.0	0.0
東金山田台線	八街市滝台1602	B	2	2019/2/5 ~ 2019/2/6	2.5	0.0	1.2	67	61	2	八街市滝台96 ~ 八街市山田台187	2.3	98.7	0.0	0.0	1.3
一般国道464号	印西市舞姫1丁目11	A	4	2018/12/18 ~ 2018/12/19	4.1	0.0	1.2	65	59	2	印西市竜腹寺 ~ 印西市吉高干拓	10.1	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉ニュータウン南環状線	印西市内野2丁目	A	4	2018/12/18 ~ 2018/12/19	4.6	0.0	1.2	63	56	2	印西市東の原2丁目28 ~ 印西市内野	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
八千代宗像線	印西市岩戸2869	X	2	2018/12/18 ~ 2018/12/19	2.1	0.0	1.2	67	59	2	印西市吉田干拓 ~ 印西市岩戸	2.7	97.1	0.0	2.9	0.0
市道2201号線	印西市舞姫2丁目8	B	4	2018/12/18 ~ 2018/12/19	5.0	0.0	1.2	62	55	2	印西市舞姫 ~ 印西市舞姫2丁目10	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
千葉ニュータウン北環状線	印西市大塚2丁目5	B	4	2018/12/18 ~ 2018/12/19	4.4	0.0	1.2	64	55	2	印西市木刈 ~ 印西市鹿黒南	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道16号	白井市折立	B	4	2019/1/9 ~ 2019/1/10	2.8	0.0	1.2	75	74	2	白井市富塚 ~ 白井市木	1.4	56.5	17.4	0.0	26.1
一般国道16号	白井市根	B	4	2019/1/9 ~ 2019/1/10	2.8	0.0	1.2	74	73	2	白井市木 ~ 白井市復	2.0	73.6	20.8	0.0	5.6
東関東自動車道	富里市七栄	B	6	2019/2/18 ~ 2019/2/19	13.4	0.0	1.2	59	55	2	富里市七栄 ~ 富里市日吉倉	3.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道409号	富里市中沢	B	2	2019/2/18 ~ 2019/2/19	3.3	0.0	1.2	67	63	2	富里市新中沢 ~ 富里市七栄	4.0	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道127号	南房総市富浦町福澤864-1	X	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	4.9	0.0	1.2	67	60	2	南房総市富浦町福澤 ~ 南房総市富浦町深名	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号	南房総市西原	X	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.7	0.0	1.2	63	54	2	南房総市加茂 ~ 南房総市丸本郷	2.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道410号	南房総市大井260-2	X	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.4	0.0	1.2	64	56	2	南房総市大井 ~ 南房総市大井	3.3	100.0	0.0	0.0	0.0
外野勝山線	南房総市市部	X	2	2018/11/27 ~ 2018/11/28	3.3	0.0	1.2	62	53	2	南房総市二部 ~ 南房総市竹内	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	匝瑳市八日市場ホ	C	2	2019/2/4 ~ 2019/2/5	4.4	0.0	1.2	71	68	2	匝瑳市八日市場イ ~ 匝瑳市時曾根	3.7	74.4	20.8	0.0	4.8
八日市場野栄線	匝瑳市野手	X	2	2019/2/4 ~ 2019/2/5	2.4	0.0	1.2	64	56	2	匝瑳市八日市場イ ~ 匝瑳市野手	6.7	99.5	0.0	0.0	0.5
佐原椿海線	匝瑳市春海	X	2	2019/2/4 ~ 2019/2/5	2.5	0.0	1.2	69	62	2	匝瑳市春海 ~ 匝瑳市春海	1.8	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場井戸野旭線	匝瑳市平木	X	2	2019/2/4 ~ 2019/2/5	1.6	0.0	1.2	69	61	2	匝瑳市八日市場ハ ~ 匝瑳市平木	5.6	100.0	0.0	0.0	0.0
東関東自動車道	香取市吉原	X	4	2018/10/11 ~ 2018/10/12	8.5	0.0	1.2	64	59	2	香取市多田 ~ 香取市磯山	3.9	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道356号	香取市佐原イ	C	4	2018/10/17 ~ 2018/10/18	2.9	0.0	1.2	69	66	2	香取市津宮 ~ 香取市佐原ホ	2.8	82.9	15.9	0.0	1.2
一般国道356号	香取市大戸川	X	2	2018/10/17 ~ 2018/10/18	1.0	0.0	1.2	68	61	2	香取市佐原ホ ~ 香取市西部田	5.3	99.8	0.0	0.0	0.2
旭小見川線	香取市府馬	X	2	2018/10/17 ~ 2018/10/18	2.0	0.0	1.2	65	61	2	香取市府馬 ~ 香取市府馬	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
成田小見川鹿島港線	香取市虫幡	X	2	2018/10/11 ~ 2018/10/12	1.0	0.0	1.2	70	66	2	香取市虫幡 ~ 香取市虫幡	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
佐原椿海線	香取市新里	X	2	2018/10/17 ~ 2018/10/18	1.3	0.0	1.2	58	50	2	香取市新里 ~ 香取市桐谷	2.4	100.0	0.0	0.0	0.0
潮来佐原線	香取市篠原口	X	2	2018/10/17 ~ 2018/10/18	3.5	0.0	1.2	63	57	2	香取市扇島 ~ 香取市佐原二	13.2	68.4	0.0	0.0	31.6
多古栗源線	香取市西田部	X	2	2018/10/17 ~ 2018/10/18	1.7	0.0	1.2	65	58	2	香取市西田部 ~ 香取市西田部	0.3	100.0	0.0	0.0	0.0
山田栗源線	香取市府馬	X	2	2018/10/11 ~ 2018/10/12	3.2	0.0	1.2	62	55	2	香取市府馬 ~ 香取市新里	5.2	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道126号	山武市松尾町八田	X	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	2.4	0.0	1.2	72	69	2	山武市松尾町八田 ~ 山武市松尾町松尾	2.3	68.3	11.4	0.0	20.3
千葉八街横芝線	山武市埴谷	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	1.4	0.0	1.2	69	63	2	山武市埴谷 ~ 山武市松尾町松尾	11.4	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道465号 (1)	いすみ市佐室	X	2	2019/2/12 ~ 2019/2/12	2.8	0.0	1.2	68	61	2	いすみ市大原 ~ いすみ市増田	14.0	82.9	0.0	17.1	0.0
飯岡一宮線	大網白里市南今泉	B	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	3.3	0.0	1.2	70	62	2	大網白里市南今泉 ~ 大網白里市四天木	3.3	100.0	0.0	0.0	0.0
山田大網白里線	大網白里市季美の森南1丁目8	B	2	2018/11/26 ~ 2018/11/27	4.8	0.0	1.2	68	65	2	大網白里市季美の森南1丁目 ~ 大網白里市大網	4.3	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道296号	香取郡多古町南並木	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	3.0	0.0	1.2	71	67	1	香取郡多古町南並木 ~ 香取郡多古町染井	3.9	98.3	1.7	0.0	0.0
一般国道296号	香取郡多古町喜多	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	3.2	0.0	1.2	70	66	1	香取郡多古町染井 ~ 香取郡多古町喜多	2.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道296号	山武郡芝山町大里	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	3.2	0.0	1.2	72	69	1	山武郡芝山町大里 ~ 山武郡芝山町大里	1.2	77.8	22.2	0.0	0.0
一般国道296号	山武郡芝山町大里	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.4	0.0	1.2	71	68	1	山武郡芝山町大里 ~ 山武郡芝山町朝倉	3.1	100.0	0.0	0.0	0.0
一般国道296号	山武郡芝山町岩山	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	1.4	0.0	1.2	74	71	1	山武郡芝山町岩山 ~ 山武郡芝山町岩山	1.2	44.4	55.6	0.0	0.0
佐原八日市場線	香取郡多古町南玉造	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.4	0.0	1.2	64	55	1	香取郡多古町南玉造 ~ 香取郡多古町南玉造	4.9	100.0	0.0	0.0	0.0
八街三塚線	山武郡芝山町岩山	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	3.8	0.0	1.2	70	65	1	山武郡芝山町岩山 ~ 山武郡芝山町岩山	1.6	66.7	0.0	0.0	33.3
成田小見川鹿島港線	香取郡多古町十余三	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.3	0.0	1.2	73	69	1	香取郡多古町十余三 ~ 香取郡多古町十余三	2.1	88.6	0.0	0.0	11.4
八日市場八街線	山武郡横芝光町篠本	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	2.7	0.0	1.2	65	60	1	山武郡横芝光町篠本 ~ 山武郡横芝光町篠本	1.2	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	山武郡横芝光町篠本	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	1.5	0.0	1.2	68	61	1	山武郡横芝光町篠本 ~ 山武郡横芝光町新井	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・夜間とも基準値以下 (%)	昼間の基準値以下 (%)	夜間の基準値以下 (%)	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	等価騒音レベル (dB)								
								昼間	夜間							
八日市場八街線	香取郡多古町牛尾	B	2	2018/10/29 ~ 2018/10/30	1.5	0.0	1.2	66	60	1	香取郡多古町牛尾 ~ 香取郡多古町牛尾	1.3	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	山武郡芝山町殿部田	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	3.2	0.0	1.2	66	59	1	香取郡多古町牛尾 ~ 香取郡多古町牛尾	0.1	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	山武郡芝山町殿部田	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	3.2	0.0	1.2	66	59	1	山武郡芝山町殿部田 ~ 山武郡芝山町小池	3.8	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場八街線	山武郡芝山町小池	C	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	1.1	0.0	1.2	66	59	1	山武郡芝山町小池 ~ 山武郡芝山町小池	1.7	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場栄線	山武郡横芝光町谷中1098番地	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	5.6	0.0	1.2	68	62	1	山武郡横芝光町宮川 ~ 山武郡横芝光町谷中	1.5	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡芝山町山田	B	2	2018/11/15 ~ 2018/11/16	1.6	1.0	1.2	70	65	1	山武郡芝山町大台 ~ 山武郡芝山町宝馬	1.0	94.4	0.0	0.0	5.6
成田松尾線	山武郡芝山町小池	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	2.7	0.0	1.2	70	65	1	山武郡芝山町宝馬 ~ 山武郡芝山町小池	3.2	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡芝山町小池	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	2.5	0.0	1.2	72	67	1	山武郡芝山町小池 ~ 山武郡横芝光町中台	1.3	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡芝山町大里	C	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	5.2	0.0	1.2	61	56	1	山武郡芝山町香山新田 ~ 山武郡芝山町宝馬	3.0	94.1	0.0	0.0	5.9
成田松尾線	山武郡芝山町小池	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	0.0	0.0	1.2	65	54	1	山武郡芝山町小池 ~ 山武郡芝山町小池	0.8	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡横芝光町遠山295番地7	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	0.0	0.0	1.2	71	66	1	山武郡横芝光町遠山 ~ 山武郡横芝光町遠山	1.4	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡横芝光町中台	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	0.0	0.0	1.2	62	54	1	山武郡芝山町小池 ~ 山武郡横芝光町中台	0.7	100.0	0.0	0.0	0.0
成田松尾線	山武郡横芝光町遠山442番地1	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	1.2	0.0	1.2	57	48	1	山武郡横芝光町中台 ~ 山武郡横芝光町遠山	2.5	100.0	0.0	0.0	0.0
多古笹本線	香取郡多古町南中	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.0	0.0	1.2	68	61	1	香取郡多古町染井 ~ 香取郡多古町東輝	5.7	99.7	0.0	0.0	0.3
横芝下総線	香取郡多古町船越	B	2	2018/10/29 ~ 2018/10/30	2.5	0.0	1.2	67	60	1	香取郡多古町牛尾 ~ 香取郡多古町多古	5.2	100.0	0.0	0.0	0.0
横芝下総線	香取郡多古町染井	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.5	0.0	1.2	71	66	1	香取郡多古町染井 ~ 香取郡多古町一畝田	7.0	99.2	0.0	0.0	0.8
八日市場佐倉線	香取郡多古町南中	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.0	0.0	1.2	67	60	1	香取郡多古町東部 ~ 香取郡多古町南中	1.4	100.0	0.0	0.0	0.0
八日市場佐倉線	山武郡芝山町大里	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.0	0.0	1.2	69	64	1	山武郡芝山町大里 ~ 山武郡芝山町大里	2.4	100.0	0.0	0.0	0.0
佐原多古線	香取郡多古町大高	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.2	0.0	1.2	68	64	1	香取郡多古町十余三 ~ 香取郡多古町染井	5.5	100.0	0.0	0.0	0.0
多古栗源線	香取郡多古町多古	B	2	2018/10/9 ~ 2018/10/10	1.7	0.0	1.2	69	62	1	香取郡多古町多古 ~ 香取郡多古町本三倉	7.1	100.0	0.0	0.0	0.0
大里小池線	山武郡芝山町大台	B	2	2018/11/14 ~ 2018/11/15	1.3	0.0	1.2	64	56	1	山武郡芝山町大里 ~ 山武郡芝山町小池	8.0	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。平成17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
						距離道路端からの	か道路の敷地境界	地上高さ	昼間	夜間	
市道松波新湊線	千葉市美浜区幸町2丁目8番地	a	H30.10.23~H30.10.29	2	1	1.0	0.5	1.5	65	58	○
市道西千葉駅稲荷線	千葉市稲毛区作草部町647-41	b	H30.10.3~H30.10.12	4	1	1.0	0.0	1.5	67	60	○
市川浦安線	市川市本行徳12-10	b	H31.1.28~H31.1.31	2	1	1.5	1.0	1.2	68	63	○
若宮西船市川線	市川市大洲1-18-10	b	H31.1.28~H31.1.31	2	1	4.6	0.0	1.2	67	65	○
一般国道16号	船橋市小室町902	a	H31.1.8~H31.1.11	4	1	11.5	0.0	1.2	65	64	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	c	H30.7.10~H30.7.12	2	1	3.6	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	H30.6.18~H30.6.21	6 4	1	4.1	0.5	1.2	68	68	○
一般国道296号	船橋市滝台1-1-20	b	H30.7.31~H30.8.2	2	1	3.3	1.0	1.2	68	69	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	b	H31.1.21~H31.1.22、 H31.1.24~H31.1.25	4	1	10.0	0.0	1.2	69	68	○
県道8号	船橋市馬込町902-2	b	H31.2.5~H31.2.7	2	1	3.8	2.1	2.0	70	69	○
県道180号	船橋市古作2-1	b	H30.11.6~H30.11.8	2	1	3.3	0.0	1.2	69	68	○
県道59号	船橋市藤原1-4	b	H30.10.2~H30.10.5	2	1	1.9	0.0	1.2	72	71	×
国道16号	木更津市請西1-5-14	b	H31.2.13~H31.2.14、 H31.2.19	4	1	3.3	0.0	1.5	74	70	○
国道127号	木更津市桜井984-3	b	H31.2.5~H31.2.7	5	1	5.5	0.0	1.5	72	67	○
馬来田停車場富岡線	木更津市茅野239-7	b	H31.1.29~H31.1.31	2	1	1.4	0.5	1.5	68	61	○
市道133号線	木更津市畑沢1053-12	a	H31.1.17、 H31.1.22~H31.1.23	2	1	3.2	1.6	3.5	68	62	○
一般国道6号	松戸市松戸558-2	b	H31.1.15~H31.1.18	4	1	3.6	0.0	1.5	69	70	○
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	c	H30.11.27~H30.11.30	4	1	2.5	0.0	1.5	73	72	×
一般国道6号	松戸市二ツ木126	b	H30.11.27~H30.11.30	4	1	2.5	0.0	1.5	73	73	×
市川松戸線	松戸市上矢切299-1	c	H31.1.15~H31.1.18	2	1	5.1	0.0	2.0	67	64	○
一般国道298号	松戸市中矢切623-15	a	H31.2.21~H31.2.28	4	1	9.0	0.0	1.5	57	54	○
一般国道51号	成田市花崎町760	b	H30.10.16~H30.10.19	4	1	5.2	0.0	1.2	70	68	○
一般国道408号	成田市土屋726	b	H30.10.16~H30.10.19	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	H30.10.16~H30.10.19	2	1	3.2	0.0	1.2	69	67	○
市道郷部線	成田市中台5-2	a	H30.10.16~H30.10.19	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	H30.10.23~H30.10.25	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	H30.10.23~H30.10.25	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	H30.11.13~H30.11.15	4	0	100.0	88.0	1.2	59	51	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	b	H30.12.18~H30.12.20	4	1	7.5	0.0	1.2	68	69	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	b	H30.11.27~H30.11.29	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	H30.10.30~H30.11.1	2	1	1.0	0.0	1.2	65	64	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	b	H31.1.8~H31.1.10	4	1	3.0	0.0	1.2	56	53	○
都計3.3.3	習志野市秋津3-5	b	H30.11.13~H30.11.15	4	1	4.0	0.0	1.2	64	60	○
都計3.3.2	習志野市秋津4-20	b	H30.10.23~H30.10.25	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	H30.12.4~H30.12.6	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	H30.10.30~H30.11.1	2	1	3.0	0.0	1.2	65	61	○
都計3.4.12	習志野市東習志野6-18	c	H30.11.13~H30.11.15	2	1	3.0	0.0	1.2	67	63	○
国道6号	柏市柏344-1	b	H30.11.10~H30.11.18	4	1	7.7	5.7	1.2	73	72	×

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
						距離道路端からの	か道路の敷地境界	地上高さ	昼間	夜間	
国道16号	柏市柏1367	b	H30.11.10~H30.11.18	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	H30.12.17~H30.12.20	4	1	2.0	0.0	1.2	75	75	×
県道280号	流山市流山986地先	b	H30.12.17~H30.12.20	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	H30.12.17~H30.12.20	2	1	3.5	0.0	1.2	66	62	○
県道5号	流山市流山2丁目312	c	H30.12.17~H30.12.20	2	1	3.0	0.0	1.2	71	71	×
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	b	H30.12.17~H30.12.20	4	1	3.6	0.0	1.2	70	65	○
県道5号	流山市美原2丁目131	b	H30.12.17~H30.12.20	2	1	2.4	0.0	1.2	67	63	○
市道274号線	流山市青田6	-	H30.12.17~H30.12.20	2	1	3.5	0.0	1.2	67	61	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	-	H30.12.17~H30.12.20	1	1	1.4	0.0	1.2	68	62	-
一般国道16号	八千代市村上1606-2	b	H30.12.18~H30.12.21	4	1	2.8	0.0	1.7	73	71	×
一般国道296号	八千代市大和田新田406-8地先	b	H30.10.9~H30.10.12	2	1	2.6	0.0	1.3	67	66	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-2	b	H30.5.12 H30.5.13 H30.5.16	4	1	3.6	0.0	1.5	74	72	×
国道356号	我孫子市高野山555-1-1	b	H30.11.5 H30.11.8 H30.11.11	2	1	1.4	0.0	1.5	67	62	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	b	H30.10.17 H30.10.20 H30.10.22	2	1	1.4	0.0	1.5	71	67	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	b	H30.6.7 H30.6.10 H30.6.12	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	H30.10.24 H30.10.29 H30.10.30	2	1	3.6	0.0	1.5	63	58	○
千葉県道8号船橋我孫子線	我孫子市泉17-39	b	H30.5.21 H30.5.23 H30.5.25	4	1	4.0	0.0	1.5	70	67	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	b	H30.5.29 H30.6.1 H30.6.4	2	1	4.0	0.0	1.5	67	63	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	b	H30.5.9~H30.5.15	2	1	4.0	0.0	1.5	66	61	○
県道160号	君津市末吉437地先	b	H30.5.9~H30.5.15	2	1	3.0	0.0	1.5	71	64	○
県道市川浦安線	浦安市当代島3-4	b	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	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	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4	1	5.9	0.0	1.2	70	67	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市富岡2-4	b	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4 6	1	7.5	0.0	1.2	68	67	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市東野3-31	b	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4 8	1	22.8	0.0	1.2	63	62	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	b	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4	1	4.3	0.0	1.2	69	68	○
県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	b	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4	1	7.1	0.0	1.2	68	63	○
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	b	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	6	1	5.1	0.0	1.2	66	62	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-17	b	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	5	1	35.2	0.0	1.2	58	55	○
市道南袖神納線	袖ヶ浦市神納2丁目11番地	a	H30.5.18~H30.5.25	2	0	2.0	0.5	2.0	70	65	○
一般国道409号	八街市滝台688地先	b	H31.2.5~H31.2.6	2	0	1.4	0.0	1.2	71	66	○
主要地方道 千葉川上八街線	八街市勢田840-4地先	b	H31.2.5~H31.2.6	2	0	1.5	0.0	1.2	70	64	○
県道東金山台線	八街市滝台1602地先	b	H31.2.5~H31.2.6	2	0	2.5	0.0	1.2	67	61	○

※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 (主として住居の用に供される区域)
- 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	
市道稲丘町23号線	千葉市稲毛区稲丘町30-2	1	H30.7.4~H30.7.5	2	1	1.0	0.0	53	43	○
市道稲丘町23号線	千葉市稲毛区稲丘町30-3	1	H30.9.13~H30.9.14	2	1	1.0	0.0	51	42	○
京葉道路	千葉市花見川区宮野木台3-28-17	1	H30.10.24~H30.10.25	8	1	0.5	0.5	48	45	○
市道西千葉駅稲荷線	千葉市稲毛区作草部町647-41	1	H30.10.3~H30.10.12	4	1	1.0	0.5	35	28	○
市道稲丘町23号線	千葉市稲毛区稲丘町30-2	1	H30.12.18~H30.12.19	2	1	1.0	0.0	52	42	○
国道51号線	千葉市若葉区桜木6-19-76	1	H30.12.6~H30.12.7	2	1	1.0	0.0	50	46	○
国道51号線	千葉市若葉区桜木7-4-2	1	H30.12.6~H30.12.7	2	1	1.0	0.0	47	42	○
市川浦安線	市川市本行徳12-10	1	H31.1.28~H31.1.29	2	1	1.5	1.0	47	40	○
若宮西船市川線	市川市大洲1-18-10	1	H31.1.28~H31.1.29	2	1	4.6	0.0	42	38	○
一般国道16号	船橋市小室町902	1	H31.1.8~H31.1.11	4	1	11.5	0.0	60	59	○
一般国道14号	船橋市宮本2-15-5	2	H30.7.10~H30.7.12	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	H30.6.18~H30.6.21	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	H30.7.31~H30.8.2	2	1	3.3	1.0	50	49	○
一般国道296号	船橋市東船橋5-7-7	1	H31.1.21~H31.1.22、 H31.1.24~H31.1.25	4	1	10.0	0.0	52	52	○
県道8号	船橋市馬込町902-2	1	H31.2.5~H31.2.7	2	1	3.8	0.0	54	54	○
県道180号	船橋市古作2-1	1	H30.11.6~H30.11.8	2	1	3.3	0.0	53	51	○
県道59号	船橋市藤原1-4	1	H30.10.2~H30.10.5	2	1	1.9	0.0	55	50	○
国道16号	木更津市請西1-5-14	1	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4	1	3.3	0.0	51	43	○
国道127号	木更津市桜井984-3	1	H31.2.5~H31.2.8、 H31.2.11	5	1	5.5	0.0	46	39	○
馬來田停車場富岡線	木更津市茅野239-7	1	H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.31	2	1	0.9	0.0	39	32	○
市道133号線	木更津市畑沢1053-12	1	H31.1.17~H31.1.18、 H31.1.21~H31.1.23	2	1	1.6	0.0	30	30	○
一般国道6号	松戸市松戸558-2	1	H31.1.15~H31.1.16	4	1	3.6	0.0	50	49	○
一般国道6号	松戸市上本郷2234-5	2	H30.11.27~H30.11.28	4	1	2.5	0.0	47	47	○
一般国道6号	松戸市二ツ木126	1	H30.11.27~H30.11.28	4	1	2.5	0.0	52	52	○
市川松戸線	松戸市上矢切299-1	1	H31.1.15~H31.1.16	2	1	5.1	0.0	48	45	○
主要幹線1級市道25号	松戸市二十世紀が丘萩町215-5	1	H30.5.29~H30.5.30	2	1	3.0	0.0	46	42	○
主要幹線1級市道25号	松戸市二十世紀が丘萩町190	1	H30.5.29~H30.5.30	2	1	3.0	0.0	49	46	○
主要幹線1級市道25号	松戸市三矢小台4-2	1	H30.5.31~H30.6.1	2	1	3.0	0.0	57	53	○
主要幹線1級市道25号	松戸市三矢小台3-10-5	1	H30.5.31~H30.6.1	2	1	3.0	0.0	55	52	○
主要幹線2級市道60号	松戸市西馬橋1-27-14	1	H30.7.10~H30.7.11	1	1	0.0	0.0	47	38	○
一般市道3-173号線	松戸市五香4-29-13	1	H30.7.11~H30.7.12	1	1	0.0	0.0	41	31	○
一般国道51号	成田市花崎町760	1	H30.10.16~H30.10.19	4	1	5.2	0.0	40	38	○
一般国道408号	成田市土屋726	1	H30.10.16~H30.10.19	4	1	4.3	0.0	43	37	○
主要地方道成田松尾線	成田市本三里塚153-1	1	H30.10.16~H30.10.19	2	1	3.2	0.0	51	44	○
市道郷部線	成田市中台5-2	1	H30.10.16~H30.10.19	4	1	4.5	0.0	42	36	○
東関東自動車道	佐倉市天辺159付近	0	H31.1.21~H31.1.22	6	5	16.0	0.0	44	42	○
千葉白井印西線	佐倉市生谷1515付近	0	H31.1.21~H31.1.22	2	1	2.5	0.0	44	33	○
四街道上志津線	佐倉市上志津原339付近	0	H31.1.21~H31.1.22	2	1	2.3	0.0	46	35	○
市道I-27号線	佐倉市鑓木町2丁目11付近	2	H31.1.21~H31.1.22	4	1	4.8	0.0	42	35	○
市道I-32号線	佐倉市染井野5丁目58付近	1	H31.1.21~H31.1.22	2	1	4.5	0.0	45	41	○
国道296号線	習志野市谷津5-36	1	H30.12.18	4	1	7.5	0.0	51	51	○
国道14号線	習志野市谷津2-20	1	H30.11.13	2	1	1.0	0.0	45	42	○

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	
県道長沼船橋線	習志野市大久保4-5	1	H30.10.30	2	1	1.0	0.0	46	42	○
京葉道路	習志野市袖ヶ浦6-1	1	H31.1.8	4	3	3.0	0.0	47	45	○
都計3.4.12	習志野市東習志野6-18	2	H30.11.6	2	1	3.0	0.0	44	40	○
都計3.3.2	習志野市秋津4-20	1	H30.10.23	4	1	3.5	0.0	45	42	○
国道6号	柏市柏344-1	1	H30.11.14~H30.11.15	4	1	2.0	0.0	56	55	○
国道16号	柏市柏1367	1	H30.11.14~H30.11.15	4	1	2.5	0.0	61	60	○
国道6号	流山市向小金1丁目239-2	1	H30.12.18~H30.12.19	4	1	2.0	0.0	56	54	○
県道280号	流山市流山986地先	1	H30.12.18~H30.12.19	2	1	3.6	0.0	45	47	○
市道102号線	流山市西初石4丁目1411-2	1	H30.12.18~H30.12.19	2	1	3.5	0.0	45	38	○
県道5号	流山市流山2丁目312	2	H30.12.18~H30.12.19	2	1	3.0	0.0	39	41	○
県道5号	流山市三輪野山3丁目1-8	1	H30.12.18~H30.12.19	4	1	3.6	0.0	50	42	○
県道5号	流山市美原2丁目131	1	H30.12.18~H30.12.19	2	1	2.4	0.0	47	40	○
市道274号線	流山市青田6	0	H30.12.18~H30.12.19	2	1	3.5	0.0	46	42	-
市道251号線	流山市前ヶ崎484-12	0	H30.12.18~H30.12.19	1	1	1.4	0.0	47	33	-
一般国道16号	八千代市村上1606-2	1	H30.12.18~H30.12.19	4	1	2.8	0.0	58	58	○
一般国道296号	八千代市大和田新田406-8地先	1	H30.10.10~H30.10.11	2	1	2.6	0.0	48	44	○
国道6号	我孫子市我孫子1082-2	1	H30.5.14	4	1	3.6	0.0	54	50	○
国道356号	我孫子市高野山555-1-1	1	H30.5.6	2	1	1.4	0.0	44	38	○
国道356号	我孫子市下ヶ戸608-1	1	H30.10.19	2	1	1.4	0.0	47	41	○
国道356号	我孫子市布佐2972-1	1	H30.6.9	2	1	2.1	1.2	40	33	○
国道356号我孫子バイパス	我孫子市新々田122-2	1	H30.10.30	2	1	3.6	0.0	36	29	○
千葉県道8号船橋我孫子線	我孫子市泉17-39	1	H30.5.24	4	1	4.0	0.0	44	39	○
市道00-022号線	我孫子市若松26-4	1	H30.5.29	2	1	4.0	0.3	51	43	○
県道92号	君津市内箕輪1-1地先	1	H30.5.11	2	1	4.0	0.0	47	38	○
県道160号	君津市末吉437地先	1	H30.5.11	2	1	3.0	0.0	48	37	○
県道市川浦安線	浦安市当代島3-4	1	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4	1	1.9	0.0	32	26	○
県道浦安停車場線	浦安市北栄3-27	1	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4	1	5.9	0.0	45	41	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市富岡2-4	1	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4 6	1 2	7.5	0.0	50	48	○
国道357号線 首都高速湾岸線	浦安市東野3-31	1	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	4 8	1 2	22.8	0.0	46	45	○
市道幹線5号	浦安市弁天2-2	1	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4	1	4.3	0.0	49	45	○
県道西浦安停車場線	浦安市弁天2-37	1	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	4	1	7.1	0.0	46	40	○
市道幹線6号	浦安市舞浜2-46	1	H31.2.13~H31.2.15、 H31.2.18~H31.2.19	6	1	5.1	0.0	46	42	○
市道幹線6号	浦安市舞浜3-17	1	H31.1.23~H31.1.25、 H31.1.28~H31.1.29	5	1	35.2	0.0	47	43	○
市道南袖神納線	袖ヶ浦市神納2丁目11番地	1	H30.5.21~H30.5.22	2	1	2.0	0.5	52	43	○

※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

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

(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（平成30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 _{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
					H30 年平均	達成 状況※3	日 最大	H29 年平均	H30と H29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	×	64.8	62	-1	73.9	87.5	196	第1種	NAA
	15	成田市	荒海橋本	I 類型	61	×	65.1	62	-1	74.3	87.7	196	第1種	成田市
	16	成田市	芦田（成田市）	I 類型	61	×	65.1	62	-1	75.4	88.5	202	第1種	成田市
	17	成田市	西和泉	I 類型	63	×	66.8	64	-1	77.2	97.3	192	第2種	千葉県
	18	成田市	16R	指定地域外	70	—	74.4	71	-1	87.1	105.5	217	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	73.0	86.8	259	第1種	NAA
	20	成田市	四谷	I 類型	59	×	62.2	58	1	69.4	86.7	306	第1種	千葉県
	21	成田市	高倉	I 類型	63	×	67.6	62	1	76.5	92.2	291	第1種	千葉県
	22	成田市	土室（千葉県）	I 類型	66	×	71.1	65	1	80.4	96.7	283	第1種	千葉県
	23	成田市	16L	I 類型	70	×	75.3	70	0	85.7	104.8	331	第2種	NAA
A 北側 コース 西	24	栄町	矢口	I 類型	49	○	54.0	50	-1	63.0	76.5	158	無指定	千葉県
	25	成田市	竜台	I 類型	53	○	58.3	54	-1	66.4	79.3	173	無指定	成田市
	26	成田市	北羽鳥	I 類型	56	○	60.2	57	-1	68.9	82.5	196	無指定	成田市
	27	成田市	北羽鳥北部	I 類型	56	○	60.3	56	0	67.8	80.9	160	無指定	成田市
	28	成田市	長沼	I 類型	56	○	60.8	57	-1	68.9	82.1	195	無指定	成田市
	29	成田市	芦田（NAA）	I 類型	56	○	61.1	57	-1	68.3	82.4	199	無指定	NAA
	30	成田市	押畑	I 類型	50	○	55.9	51	-1	63.9	76.5	139	無指定	千葉県
	31	成田市	赤荻	I 類型	59	×	63.8	59	0	71.7	85.6	190	第1種	成田市
	32	成田市	下金山	I 類型	51	○	56.8	52	-1	67.3	80.5	118	無指定	成田市
	33	成田市	野毛平	I 類型	59	×	64.4	60	-1	73.0	88.6	192	第1種	成田市
34	成田市	馬場	I 類型	54	○	60.0	54	0	69.4	82.1	138	無指定	成田市	
B 北側 コース 東	35	成田市	猿山	I 類型	49	○	53.4	50	-1	61.1	77.9	162	無指定	成田市
	36	成田市	滑川	I 類型	56	○	59.7	56	0	67.7	83.5	237	第1種	千葉県
	37	成田市	内宿	I 類型	54	○	57.6	54	0	64.8	81.8	210	第1種	NAA
	38	成田市	土室（NAA）	I 類型	55	○	59.6	56	-1	66.3	85.5	234	第1種	NAA
	39	成田市	大室（成田市）	I 類型	57	○	63.0	58	-1	67.8	86.8	261	第1種	成田市
北側谷 間地区	40	成田市	新川	I 類型	56	○	59.7	57	-1	66.6	80.1	263	無指定	千葉県
	41	成田市	水掛	I 類型	56	○	60.0	56	0	66.7	80.6	235	無指定	成田市
	42	成田市	磯部	I 類型	57	○	61.5	57	0	69.5	82.3	203	第1種	成田市
	43	成田市	幡谷	I 類型	56	○	59.9	57	-1	66.5	80.9	281	無指定	成田市
	44	成田市	久住	I 類型	57	○	60.5	57	0	66.4	81.3	294	無指定	NAA
	45	成田市	飯岡	I 類型	59	×	63.1	59	0	70.8	84.7	239	第1種	NAA
	46	成田市	大生	I 類型	59	×	63.6	60	-1	71.9	85.6	204	第1種	成田市
	47	成田市	成毛	I 類型	56	○	60.7	57	-1	67.2	85.3	201	無指定	成田市
	48	成田市	野毛平工業団地	指定地域外	59	—	63.8	60	-1	72.0	84.3	182	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 _{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
					H30 年平均	達成 状況※3	日 最大	H29 年平均	H30と H29の差	年平均	年最大			
空港 側方	49	成田市	遠山	I 類型	58	×	63.0	58	0	71.1	84.9	243	第1種	成田市
	50	富里市	大和	I 類型	45	○	54.5	45	0	64.7	79.9	32	無指定	千葉県
	51	成田市	本三里塚	I 類型	58	×	64.0	58	0	72.4	88.2	220	第1種	成田市
	52	成田市	三里塚小学校	I 類型	59	×	64.6	60	-1	72.0	90.4	276	第1種	NAA
	53	成田市	御料牧場記念館	I 類型	56	○	63.3	56	0	69.2	87.8	205	無指定	成田市
	54	成田市	三里塚グラウンド	I 類型	64	×	68.3	64	0	75.6	88.8	336	第1種	NAA
	55	成田市	本城	I 類型	57	○	63.0	57	0	69.3	85.9	209	無指定	成田市
	56	成田市	堀之内	I 類型	58	×	64.0	58	0	70.4	86.3	192	第1種	成田市
	57	成田市	大室（NAA）	I 類型	57	○	62.4	58	-1	68.6	87.5	246	第1種	NAA
	58	成田市	新田（NAA）	I 類型	56	○	65.6	56	0	70.4	89.2	196	第1種	NAA
	59	成田市	新田（成田市）	I 類型	58	×	66.3	58	0	71.3	90.7	218	第1種	成田市
	60	多古町	一畝田	I 類型	53	○	58.4	54	-1	65.5	83.7	170	第1種	NAA
	61	芝山町	梅ノ木	I 類型	54	○	59.0	54	0	64.8	84.3	221	無指定	千葉県
	62	芝山町	芝山千代田	I 類型	56	○	63.1	57	-1	66.7	85.2	256	無指定	NAA
	63	芝山町	菱田	I 類型	59	×	62.1	59	0	69.9	86.2	267	第1種	芝山町
	64	芝山町	大里	II 類型	57	○	62.0	57	0	68.4	84.6	253	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_{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
					H30 年平均	達成 状況※3	日 最大	H29 年平均	H30と H29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	72	—	76.5	73	-1	89.2	105.0	205	空港内	NAA
	66	芝山町	大台	指定地域外	65	—	68.9	66	-1	80.7	95.8	184	第3種	千葉県
	67	芝山町	小池	I類型	62	×	65.6	63	-1	75.7	92.3	176	第1種	千葉県
	68	芝山町	芝山集会所	I類型	60	×	64.4	62	-2	74.3	91.6	158	第1種	芝山町
	69	横芝光町	中台 (千葉県)	I類型	61	×	64.6	62※5	-※5	74.3	91.3	171	第1種	千葉県
	70	山武市	八田	I類型	58	×	62.2	59	-1	69.8	89.3	250	第1種	千葉県
	71	山武市	蓮沼	I類型	54	○	57.7	55	-1	64.1	84.4	285	無指定	NAA
B南側 コース 直下	72	成田市	34R	指定地域外	74	—	77.5	70※5	-※5	92.5	108.2	182	空港内	NAA
	73	芝山町	加茂	I類型	61	×	65.4	61	0	74.1	91.8	226	第1種	千葉県
	74	多古町	千田	I類型	59	×	62.2	59	0	70.8	82.9	275	第1種	NAA
	75	多古町	牛尾	I類型	58	×	61.4	58	0	68.9	81.3	264	無指定	NAA
	76	横芝光町	横芝	I類型	57	○	60.2	56	1	67.2	81.0	262	無指定	NAA
	77	横芝光町	上堺	I類型	56	○	59.9	56	0	66.5	81.4	255	無指定	NAA
A南側 コース 西	78	成田市	南三里塚	I類型	60	×	64.4	60	0	73.2	87.0	254	第1種	成田市
	79	芝山町	牧野西	I類型	49	○	55.1	50	-1	65.7	76.0	106	無指定	芝山町
	80	芝山町	高田西	I類型	50	○	55.6	51	-1	65.2	75.8	103	無指定	芝山町
	81	芝山町	芝山	I類型	56	○	60.2	56	0	67.8	82.5	166	第1種	NAA
	82	芝山町	芝山町役場	I類型	58	×	62.6	58	0	70.9	84.2	174	第1種	芝山町
	83	山武市	山室	I類型	53	○	58.2	54	-1	66.0	82.5	178	無指定	NAA
	84	山武市	古和	I類型	50	○	55.5	51	-1	64.1	78.7	147	無指定	千葉県
	85	山武市	蕪木	I類型	53	○	57.6	54	-1	66.3	83.9	161	無指定	千葉県
	86	山武市	松尾	I類型	56	○	60.2	57	-1	68.6	86.2	163	無指定	NAA
	87	山武市	上横地	I類型	48	○	54.6	49	-1	61.6	80.1	139	無指定	山武市
88	山武市	木戸	I類型	52	○	56.1	53	-1	64.2	81.6	153	無指定	千葉県	
B南側 コース 東	89	芝山町	菱田東	I類型	56	○	59.3	56	0	67.5	84.4	213	第1種	NAA
	90	多古町	間倉	I類型	51	○	56.7	51	0	62.5	79.4	170	無指定	多古町
	91	多古町	喜多	I類型	52	○	56.8	53	-1	63.2	79.3	229	無指定	NAA
	92	多古町	船越	I類型	53	○	57.1	53	0	64.2	79.5	228	無指定	千葉県
	93	横芝光町	宝米	I類型	56	○	60.1	56	0	67.5	81.3	231	無指定	千葉県
南側谷 間地区	94	芝山町	芝山東	I類型	57	○	60.3	57	0	66.7	79.8	294	無指定	NAA
	95	芝山町	谷	I類型	60	×	65.3	60	0	72.2	88.3	284	第1種	芝山町
	96	芝山町	上吹入	I類型	57	○	60.7	57	0	67.2	82.9	296	無指定	芝山町
	97	芝山町	高谷	I類型	57	○	60.1	56	1	67.1	82.6	291	無指定	芝山町
	98	芝山町	竜ヶ塚	I類型	59	×	63.1	59	0	72.5	88.2	193	第1種	千葉県
	99	横芝光町	牛熊	I類型	56	○	59.9	56	0	66.1	83.4	311	無指定	千葉県
	100	横芝光町	中台 (NAA)	I類型	56	○	61.0	57	-1	68.3	89.4	224	第1種	NAA
	101	横芝光町	大総	I類型	57	○	59.9	57	0	66.8	80.6	292	無指定	NAA
	102	横芝光町	長倉	I類型	57	○	60.8	57	0	67.5	83.6	287	無指定	千葉県

<環境基準達成状況>

環境基準達成局数	53
非達成局数	31
指定地域外等局数	5
計	89
環境基準達成率	63%

- ※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30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 中台 (千葉県) 局はH29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、34R局はH29の値が参考値 (年度途中に移設) 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（平成 30 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_{den} (dB)					騒音レベル (dB)		発生回数 年平均 回/日	測定機関
				H30 年平均	達成 状況※2	日最大	H29 年平均	H30と H29 の差	年平均	年最大		
①	木更津市	貝渕	I 類型	53	○	57.6	53	0	64.8	81.4	183	千葉県
②	木更津市	大久保	I 類型	52	○	56.3	52	0	63.1	81.4	236	千葉県
③	木更津市	畑沢	I 類型	52	○	57.0	52	0	65.0	78.0	176	木更津市
④	君津市	外箕輪	I 類型	49	○	55.1	49	0	62.6	77.0	152	千葉県
⑤	君津市	糠田	I 類型	49	○	54.3	49	0	62.2	78.0	160	千葉県
⑥	浦安市	高洲	指定地域外	48	—	54.4	48	0	61.9	81.3	122	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。

（イ）羽田空港周辺航空機騒音測定箇所と測定結果（平成 30年度、 L_{den} ）



サ 下総飛行場周辺航空機騒音測定結果（平成 30年度）

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
				H30 年間値	達成 状況 ※2	日 最大	H29 年間値	H30とH29 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	57	○	65.7	56	1	89.6	101.8	17	千葉県
②	鎌ヶ谷市	初富局(初富小学校)	I 類型	51	○	59.3	50	1	81.9	91.4	14	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 _{den} (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 平均 回/日	測定機関
				H30 年間 推計値 ※4	達成 状況 ※2	日 最大	H29 年間 推計値 ※4	H30とH29 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	48	○	49.8	47	1	77.1	83.4	9	千葉県
④	柏市	沼南老人福祉センター	I 類型	51	○	52.0	49	2	80.6	88.5	8	千葉県
⑤	柏市	塚崎運動場	I 類型	43	○	46.3	45	-2	70.8	78.0	9	千葉県
⑥	柏市	藤ヶ谷新田区民館	I 類型	44	○	45.1	43	1	72.2	80.3	8	千葉県
⑦	鎌ヶ谷市	福太郎アリーナ	I 類型	58	×	62.8	59	-1	91.8	96.7	7	千葉県
⑧	鎌ヶ谷市	鎌ヶ谷小学校	I 類型	40	○	43.7	38	2	70.3	85.1	5	千葉県
⑨	白井市	富士地区消防小屋	I 類型	41	○	44.0	36	5	72.2	86.1	6	千葉県
⑩	鎌ヶ谷市	わたなべ幼稚園	I 類型	52	○	56.6	51	1	84.1	93.8	6	千葉県
⑪	船橋市	暁が丘小学校	I 類型	43	○	47.6	43	0	72.3	87.5	8	船橋市
⑫	鎌ヶ谷市	南初富保育園	I 類型	53	○	57.2	54	-1	85.6	89.4	6	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

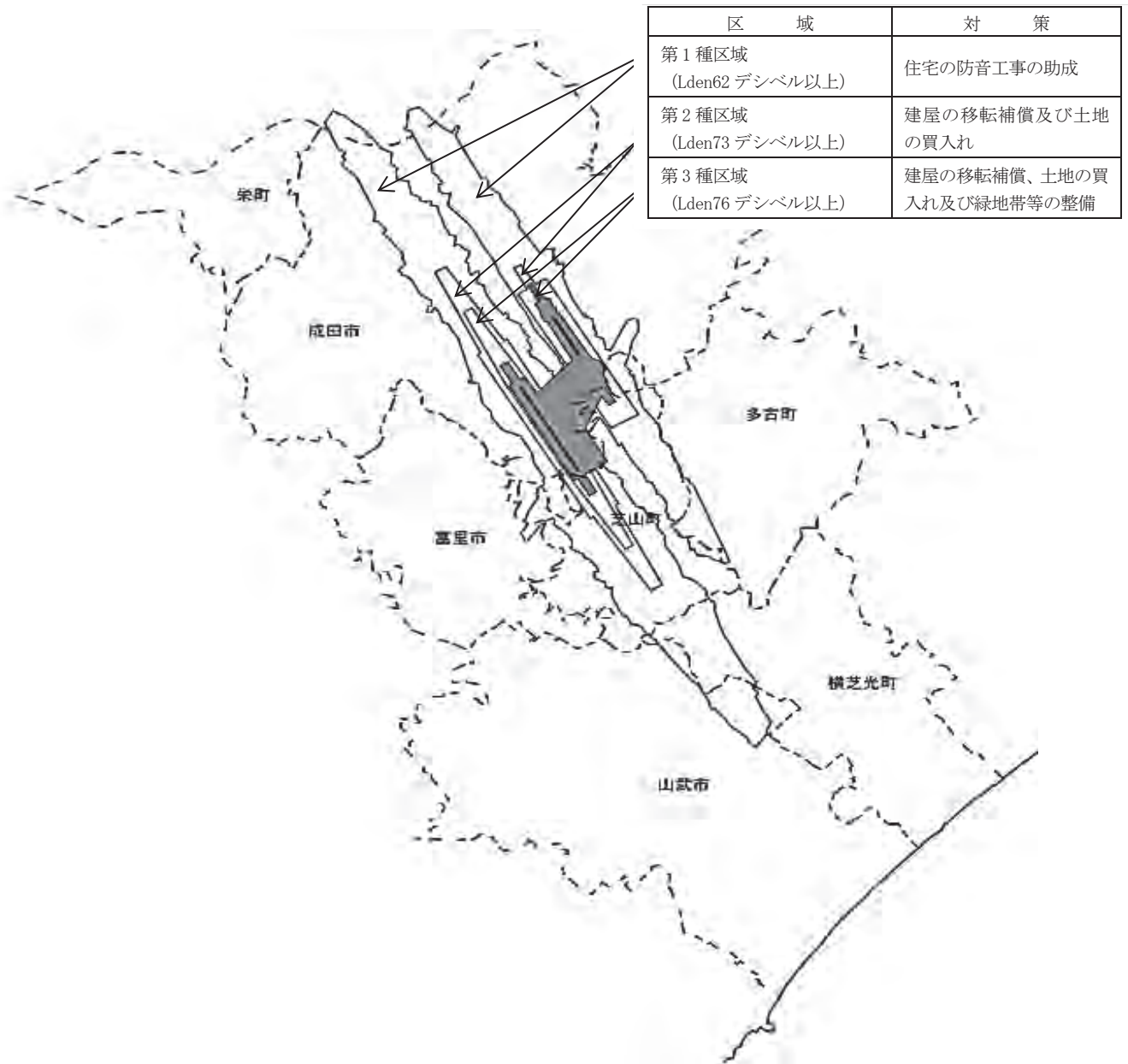
※2 環境基準達成状況の評価は、年間値若しくは年間推計値（※4参照）で行う。

※3 実態調査の実施期間は11/28～12/11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。

※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。

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、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
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

注：佐倉市は、平成31年4月1日から臭気指数規制に変更。

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る。

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

(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℃、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。

(ウ) 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。

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、 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	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