

令和5年度

環境騒音モニタリング調査結果

報 告 書

令和7年3月

大阪府環境農林水産部

環境管理室事業所指導課

目次

1. 調査の概要	
(1) 目的.....	1
(2) 環境騒音の評価方法.....	1
(3) 環境騒音の調査方法.....	1
2. 騒音に係る環境基準の達成状況の概要	
(1) 道路に面する地域.....	2
(2) 一般地域.....	3
3. 道路に面する地域における環境基準の達成状況	
(1) 面的評価.....	4
(2) 点的評価.....	11
4. 一般地域における環境基準の達成状況	
(1) 環境基準の達成状況.....	15
(2) 環境騒音の支配的音源.....	17
(3) 環境騒音の用途地域別の状況.....	18
5. 道路に面する地域における振動レベル.....	19
詳細データ	
(1) 道路に面する地域における環境基準の達成状況（面的評価）.....	20
(2) 市町村別環境騒音測定結果	
① 道路に面する地域.....	97
② 一般地域.....	141
(3) 道路交通振動測定結果.....	176
参考資料	
(1) 騒音に係る環境基準.....	197
(2) 自動車騒音に係る要請限度.....	202
(3) 環境騒音調査実施状況.....	205
(4) 騒音に係る環境基準の面的評価について.....	207
(5) 道路交通振動に係る要請限度.....	208

1 調査の概要

(1) 目的

大阪府及び府内市町村では、騒音に係る環境基準の達成状況等を把握するため、環境騒音測定等を実施している。本報告書は、大阪府及び府内各市が実施した騒音規制法第18条第1項に基づく令和5年度の自動車騒音の状況の常時監視（面的評価）結果、及び府内市町村等が実施した環境騒音測定結果をとりまとめ、環境基準の達成状況进行评估したものである。また、府内市町村が実施した道路交通振動の測定結果も併載した。

(2) 環境騒音の評価方法

騒音に係る環境基準の達成状況の地域としての評価方法は、原則として以下の方法によることとされている。

	定義	地域としての評価方法
道路に面する地域	道路交通騒音が支配的な音源である地域	一定の地域ごとに当該地域内の全ての住居等のうち環境基準の基準値を超過する戸数及び割合を把握することにより評価（原則「面的評価」（＝原則2車線（市町村道は4車線）以上の道路端から50mの範囲の住居等の評価）によることとされている）
一般地域	道路に面する地域以外の地域	一定の地域ごとに当該地域の騒音を代表すると思われる地点（特定の音源の局所的な影響を受けず、地域における平均的な騒音レベルを評価できると考えられる地点）を選定して評価

（注）環境基準の基準値の評価は、個別の住居等が影響を受ける騒音レベルによることを基本とし、住居等の用に供される建物の騒音の影響を受けやすい面における騒音レベルによって評価する。なお、道路交通騒音の影響が及ぶ範囲は、道路構造、沿道の立地状況等によって大きく異なるため、道路端からの距離によって一律に道路に面する地域の範囲を確定することは適当ではないとされている。（ただし、地域としての評価方法は上記のとおり。）

（出典）騒音に係る環境基準について（平成10年9月30日、環境省告示第64号）
 騒音に係る環境基準の類型を当てはめる地域の指定に係る法定受託事務の処理基準について（平成13年1月5日公布、環大企3号）
 騒音規制法第18条の規定に基づく自動車騒音の状況の常時監視に係る事務の処理基準について（平成23年9月14日、環水大自発110914001号）
 騒音に係る環境基準の評価マニュアル（平成27年10月、環境省）

(3) 環境騒音の調査方法

環境騒音に係る調査は、「騒音に係る環境基準の評価マニュアル」（環境省）に基づいて実施したものである。大阪府及び府内市町村等が令和5年度に実施した道路に面する地域及び一般地域における測定地点数を表1-1に示す。

表1-1 道路に面する地域及び一般地域における環境騒音測定地点数

道路に面する地域	A地域	4 地点
	B地域	1 地点
	C地域	2 地点
	幹線交通を担う道路に近接する空間	289 地点
		296 地点
一般地域	AA地域	0 地点
	A地域	141 地点
	B地域	78 地点
	C地域	99 地点
		318 地点

2 騒音に係る環境基準の達成状況の概要

(1) 道路に面する地域

道路に面する地域における環境基準（参考資料（1）参照）の達成状況について、府内の常時監視対象道路（約2,181km）沿道の住居等955,707戸を面的評価（参考資料（4）参照）した結果の概要を示す（町村域については府、市域については市が評価を実施）。

「昼間（午前6時～午後10時）・夜間（午後10時～午前6時）とも基準値以下」の割合は93.9%であり、令和4年度（93.7%）からやや増加した。また、「昼間のみ基準値以下」は2.0%（令和4年度2.0%）、「夜間のみ基準値以下」は0.3%（同0.5%）、「昼・夜間とも基準値超過」は3.7%（同3.7%）であった（図2-1参照）。

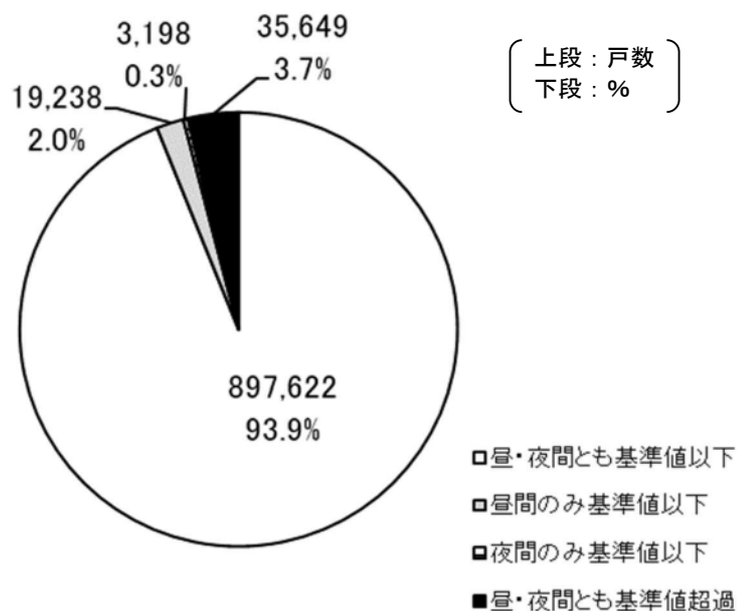


図2-1 道路に面する地域における騒音に係る環境基準の達成状況（面的評価）

（注）%については四捨五入により、合計が100%にならないことがある。

以下の図・表においても同様。

(2) 一般地域

一般地域における環境基準（参考資料（1）参照）の達成状況について、府内市町村318地点の騒音を実測（点的評価）した結果の概要を示す（市町村が測定を実施）。

「昼・夜間とも基準値以下」の割合は91.8%であり、令和4年度（91.5%）からやや増加した。また、「昼間のみ基準値以下」は5.7%（令和4年度5.5%）、「夜間のみ基準値以下」は1.6%（同1.3%）、「昼・夜間とも基準値超過」は0.9%（同1.6%）であった（図2-2参照）。

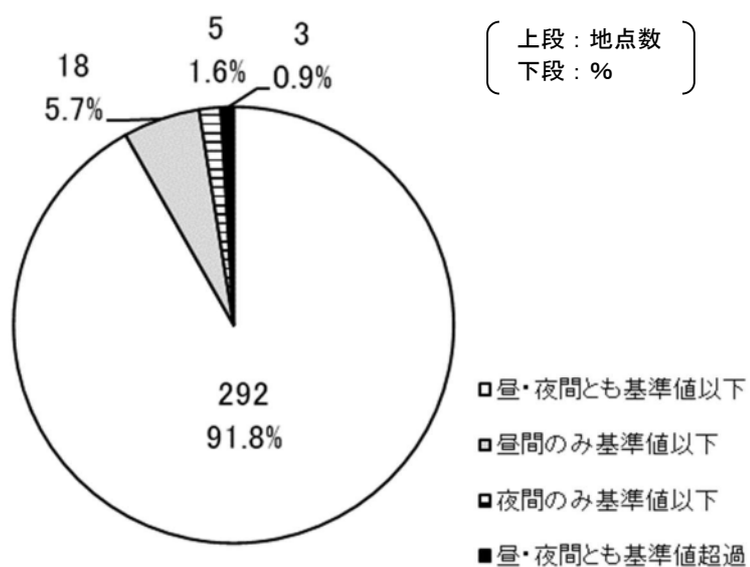


図2-2 一般地域における騒音に係る環境基準の達成状況

3 道路に面する地域における環境基準の達成状況

(1) 面的評価

① 環境基準の達成状況及びその推移

P.2で示した道路に面する地域における環境基準の達成状況について、面的評価結果の詳細を示す。

地域の類型別では、昼・夜間とも環境基準を達成した評価戸数の割合は、「幹線交通を担う道路に近接する空間」(参考資料(1)参照。以下「近接空間」という。)で91.3%、道路端から50mまでの評価範囲のうち「近接空間」以外の場所(以下「非近接空間」という。)で95.9%であった(表3-1及び図3-1参照)。

昼・夜間別では、近接空間・非近接空間ともに夜間の超過率が高く、特に「近接空間」においてその傾向が顕著である(図3-2参照)。

環境基準達成状況の推移については、令和5年度は令和4年度からやや達成状況が向上した。(図3-3参照)。なお、令和2年度以降の環境基準達成率は過年度までと比較してやや低下している。これは、面的評価を行う際に使用される道路交通騒音の予測モデル“ASJ RTN-Model”が2013モデルから2018モデルに変更され、予測の精度が向上したことが要因と考えられる。

表3-1 道路に面する地域における環境基準の達成状況

上段：％
下段：戸数

地域の類型	評価戸数	昼・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・夜間とも 基準値超過
近接空間	401,723	91.3 366,609	3.3 13,080	0.3 1,077	5.2 20,957
非近接空間	553,984	95.9 531,013	1.1 6,158	0.4 2,121	2.7 14,692
全地域	955,707	93.9 897,622	2.0 19,238	0.3 3,198	3.7 35,649

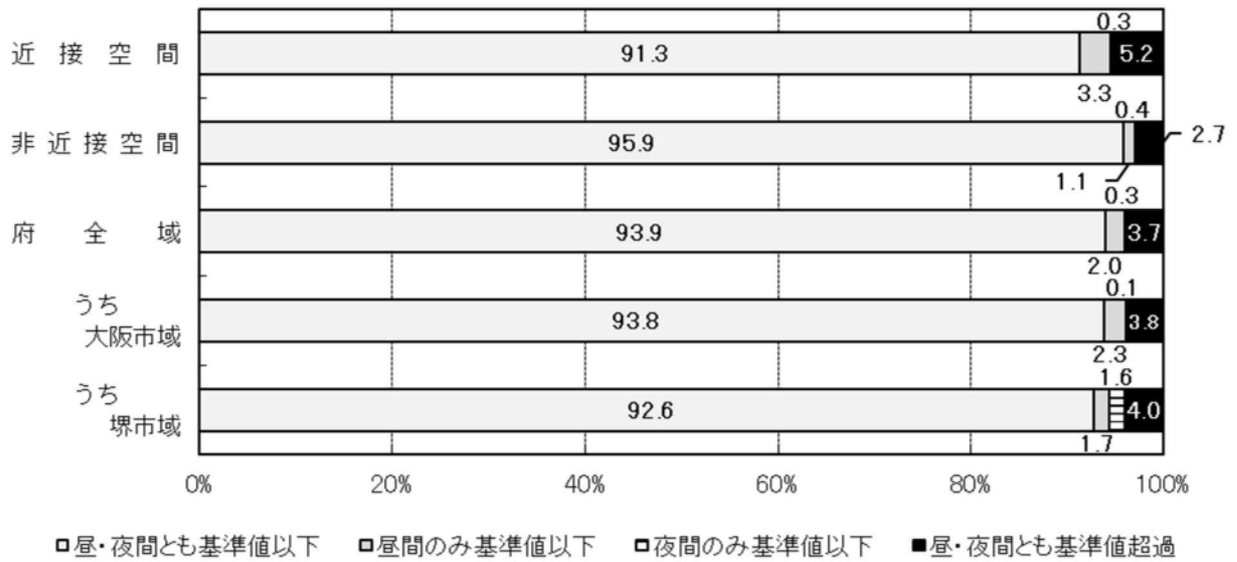


図3-1 道路に面する地域における環境基準の達成状況

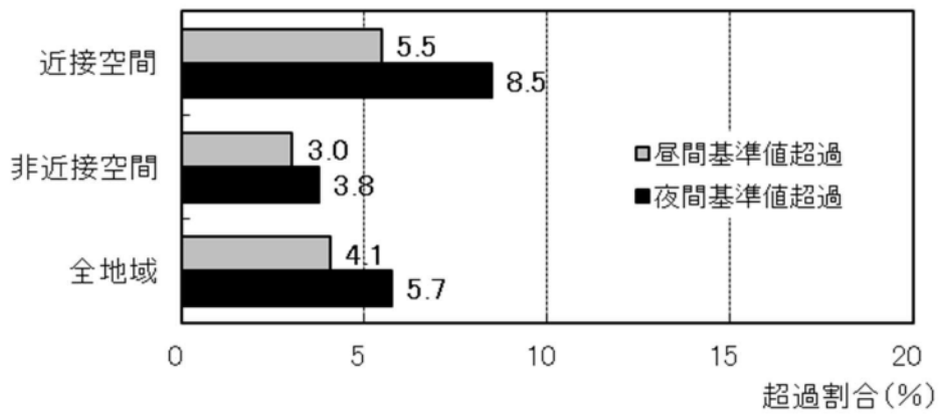


図3-2 昼・夜間における地域類型別環境基準の超過状況

（ 上段：年 度
下段：評価戸数 ）



図3-3 道路に面する地域における環境基準達成状況の推移

② 市町村別環境基準の達成状況

市町村別の達成状況について、昼・夜間とも環境基準を達成した戸数の割合は87.3%～100%の範囲であった（表3-2参照）。

表3-2 道路に面する地域における市町村別環境基準の達成状況（面的評価）

市町村名	路線 延長 (km)	住居等 戸数 (戸)	昼・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・夜間とも 基準値超過 (%)
府 全 域	2180.7	955,707	93.9	2.0	0.3	3.7
大 阪 市	469.3	512,908	93.8	2.3	0.1	3.8
堺 市	193.7	60,769	92.6	1.7	1.6	4.0
岸 和 田 市	76.7	12,298	97.7	0.0	0.5	1.8
豊 中 市	51.1	34,581	95.1	2.0	0.1	2.8
池 田 市	28.7	11,076	87.3	2.8	0.4	9.5
吹 田 市	63.8	35,776	87.7	2.8	1.0	8.5
泉 大 津 市	18.4	5,965	89.4	1.5	0.0	9.1
高 槻 市	91.7	23,110	93.4	2.0	0.1	4.5
貝 塚 市	41.2	5,795	98.2	0.0	0.6	1.2
守 口 市	25.1	16,882	93.9	2.8	0.3	3.0
枚 方 市	77.5	23,476	96.1	2.3	0.0	1.6
茨 木 市	81.9	19,471	96.4	1.2	0.1	2.3
八 尾 市	54.1	18,258	97.2	1.1	0.2	1.4
泉 佐 野 市	66.6	9,468	99.3	0.1	0.5	0.1
富 田 林 市	51.8	8,978	92.6	0.2	2.9	4.3
寝 屋 川 市	46.6	18,071	94.2	1.8	0.9	3.1
河 内 長 野 市	76.3	6,105	95.2	0.4	0.7	3.8
松 原 市	28.7	7,332	94.4	2.5	0.2	2.9
大 東 市	14.0	6,502	94.8	2.7	0.0	2.5

市町村名	路線 延長 (km)	住居等 戸数 (戸)	昼・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・夜間とも 基準値超過 (%)
和泉市	81.6	13,627	95.1	0.2	1.6	3.2
箕面市	23.3	7,034	88.9	4.1	0.1	6.9
柏原市	24.7	5,510	92.0	2.6	0.0	5.3
羽曳野市	26.0	4,701	96.3	1.1	0.3	2.3
門真市	24.3	9,873	93.4	3.1	0.3	3.2
摂津市	19.8	5,817	96.7	1.1	0.0	2.2
高石市	13.5	4,365	98.1	0.2	0.0	1.7
藤井寺市	19.7	7,458	94.7	0.8	0.9	3.7
東大阪市	77.4	34,674	95.4	0.9	0.1	3.6
泉南市	31.3	2,275	98.4	0.0	1.4	0.3
四條畷市	12.0	2,199	95.9	0.3	0.6	3.3
交野市	23.5	4,610	94.8	1.1	0.1	4.0
大阪狭山市	11.9	3,118	97.1	2.1	0.0	0.8
阪南市	29.6	2,806	100.0	0.0	0.0	0.0
島本町	10.6	2,056	89.9	4.0	0.0	6.0
豊能町	27.7	827	100.0	0.0	0.0	0.0
能勢町	71.1	1,026	100.0	0.0	0.0	0.0
忠岡町	2.9	441	99.8	0.0	0.2	0.0
熊取町	13.3	2,194	99.9	0.1	0.0	0.0
田尻町	2.2	358	100.0	0.0	0.0	0.0
岬町	24.2	1,042	99.9	0.0	0.1	0.0
太子町	13.7	1,164	99.9	0.0	0.0	0.1
河南町	18.3	1,352	100.0	0.0	0.0	0.0
千早赤阪村	20.9	359	100.0	0.0	0.0	0.0

③ 道路種類別環境基準の達成状況

道路種類別の達成状況について、昼・夜間とも環境基準を達成した割合は 89.7%～95.8%であり、達成率が最も低いのは一般国道であった(表3-3及び図3-4参照)。

高速自動車国道を除いた道路では、昼間より夜間の方が、環境基準超過率が上回っていた(図3-5参照)。

表3-3 道路に面する地域における道路種類別環境基準の達成状況

		路線 延長 (km)	住居等 戸数 (戸)	昼・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・夜間とも 基準値超過 (%)
道路種類別の内訳	高速自動車国道	52.6	12,614	91.8	0.5	1.2	6.5
	都市高速道路	49.9	39,895	93.3	1.0	0.2	5.6
	一般国道	572.5	244,840	89.7	3.6	0.3	6.5
	府道	1,295.1	481,511	95.8	1.5	0.5	2.3
	市町村道	210.6	243,280	93.3	2.2	0.2	4.3

(注) 1 複数道路が並走する区間(高架の高速道路と平面の府道など)については、沿道住居等に近い側の道路を代表道路として集計を行った。

2 本表では、道路交差点等の評価戸数の重複を除いていないため、住居等戸数の合計値が他表と一致しない。

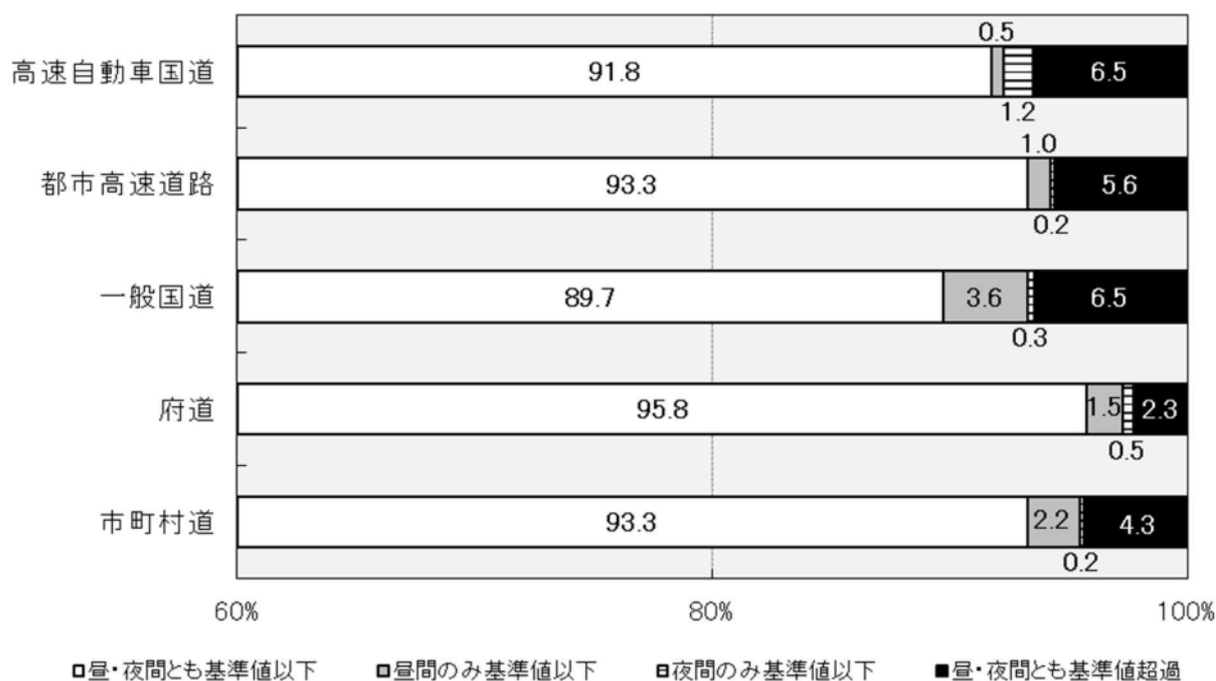


図3-4 道路に面する地域における道路種類別環境基準の達成状況

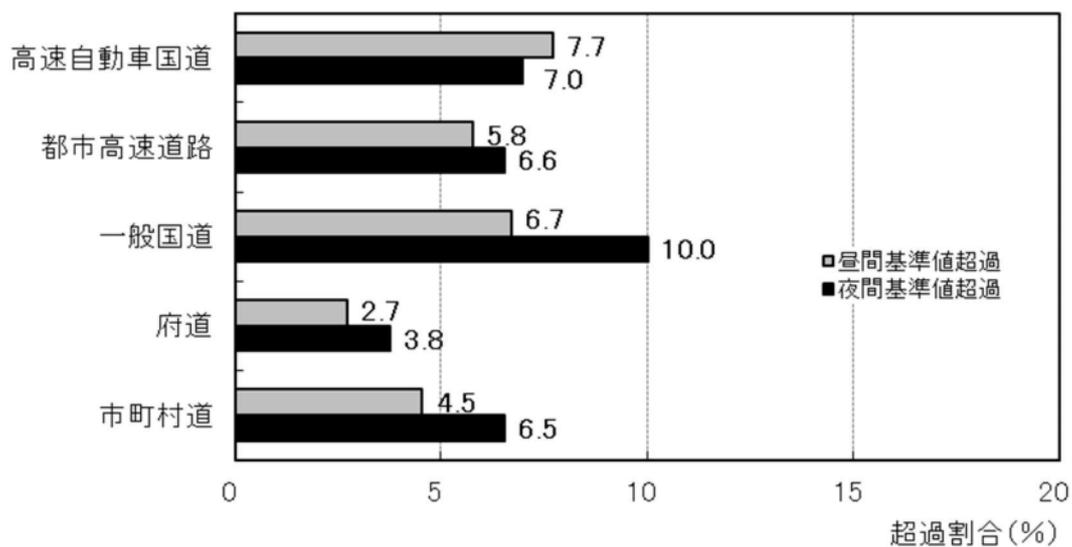


図3-5 昼・夜間における道路種類別環境基準の超過状況

(2) 点的評価

① 環境基準値との比較

道路に面する地域における環境基準の達成状況の把握については面的評価によることとされているが、参考までに騒音実測値を環境基準値と比較評価（点的評価）した結果を示す。

「昼・夜間とも環境基準値以下」の割合は、全体では64.2%、地域類型別では、「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」が0.0%、「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」が100%、「近接空間」が64.7%であった（表3-4参照）。

昼・夜間別では、「近接空間」で夜間の超過割合が昼間の超過割合を上回っていた（図3-6参照）。

環境基準値との比較状況の推移については、各年で評価の対象としている地点の数及び場所の違いを考慮する必要はあるが、近年おおむね横ばいである（図3-7参照）。

表3-4 道路に面する地域における騒音実測値の環境基準値との比較 （ 上段：％
下段：地点数 ）

地域類型	地点数	昼・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・夜間とも 基準値超過
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	4	0.0 0	0.0 0	25.0 1	75.0 3
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	3	100.0 3	0.0 0	0.0 0	0.0 0
近接空間	289	64.7 187	13.8 40	0.0 0	21.5 62
全地域	296	64.2 190	13.5 40	0.3 1	22.0 65

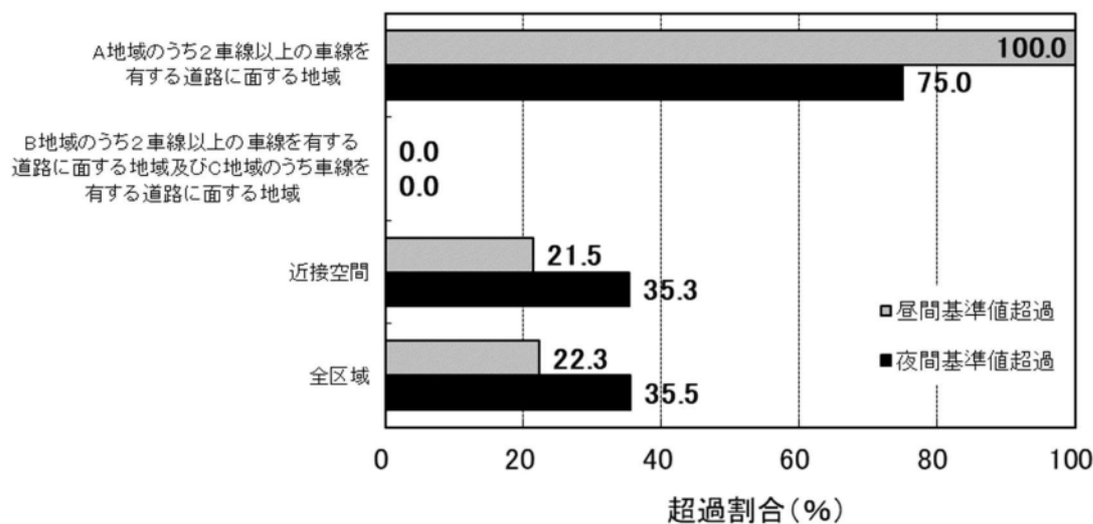


図3-6 昼・夜間における地域類型別騒音実測値の環境基準値超過状況

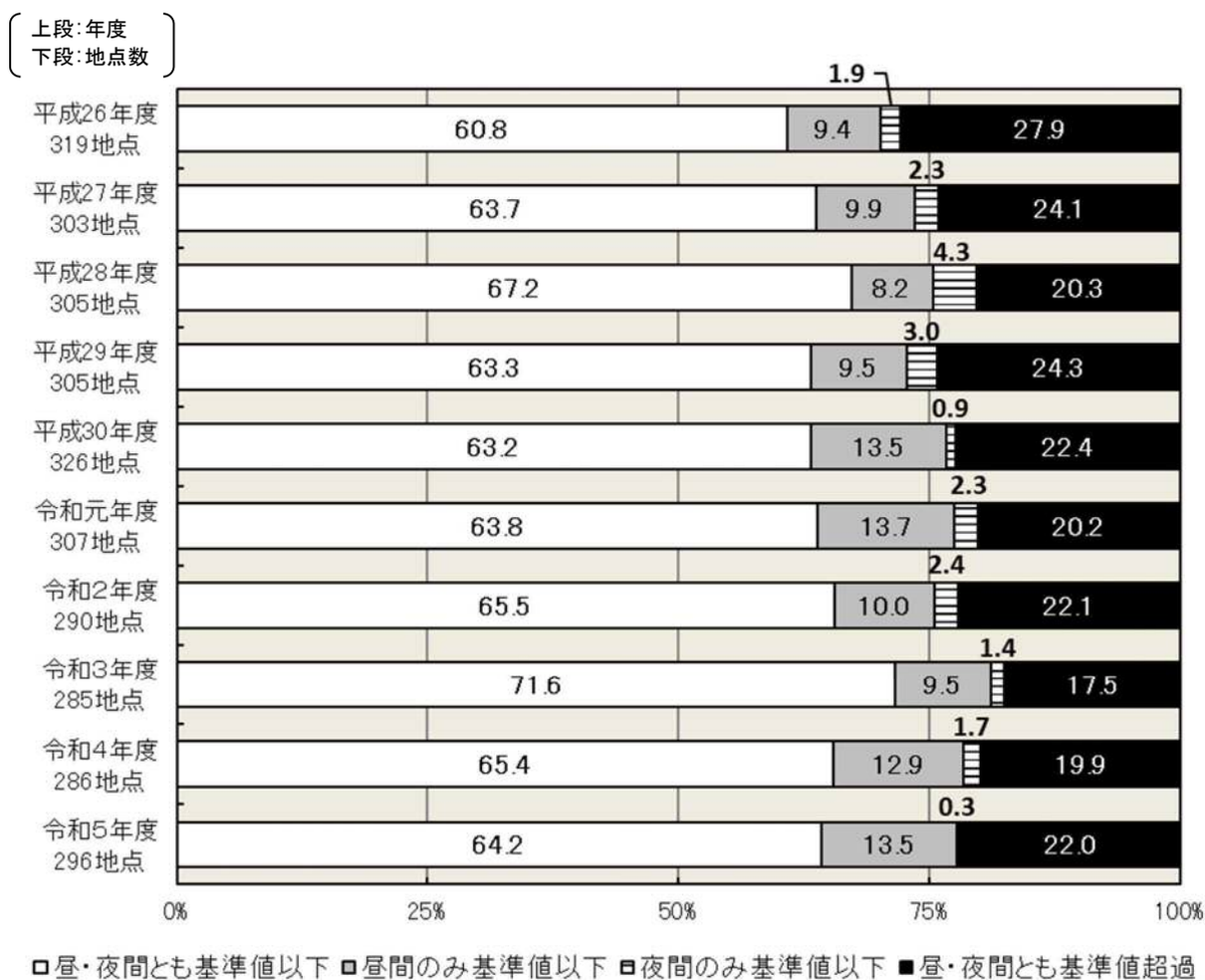


図3-7 道路に面する地域における騒音実測値の環境基準値との比較状況の推移

② 要請限度値との比較

道路に面する地域において測定された騒音実測値について、要請限度(参考資料(2))と比較した結果を示す。

地域類型別では、昼・夜間とも要請限度値を超過した割合は、「幹線交通を担う道路に近接する区域」(以下「近接区域」という。)が0.7%で、他は0.0%であった(表3-5参照)。

昼・夜間別では、夜間の超過割合が昼間の超過割合を上回っていた(図3-8参照)。

道路種類別では、一般国道及び府道で要請限度値の超過がみられた(表3-6参照)。

表3-5 道路に面する地域における騒音実測値の要請限度値との比較 (上段：％
下段：地点数)

地域の類型	地点数	昼・夜間とも 要請限度値 超過	昼間のみ 要請限度値 超過	夜間のみ 要請限度値 超過	昼・夜間とも 要請限度値 以下
a 区域及びb 区域のうち1車線を有する道路に面する区域	0	0	0	0	0
a 区域のうち2車線以上の車線を有する道路に面する区域	4	0	0	0	4
b 区域のうち2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	3	0	0	0	3
近接区域	289	2	0	12	275
全 区 域	296	2	0	12	282

(注) - は測定地点なしを示す。

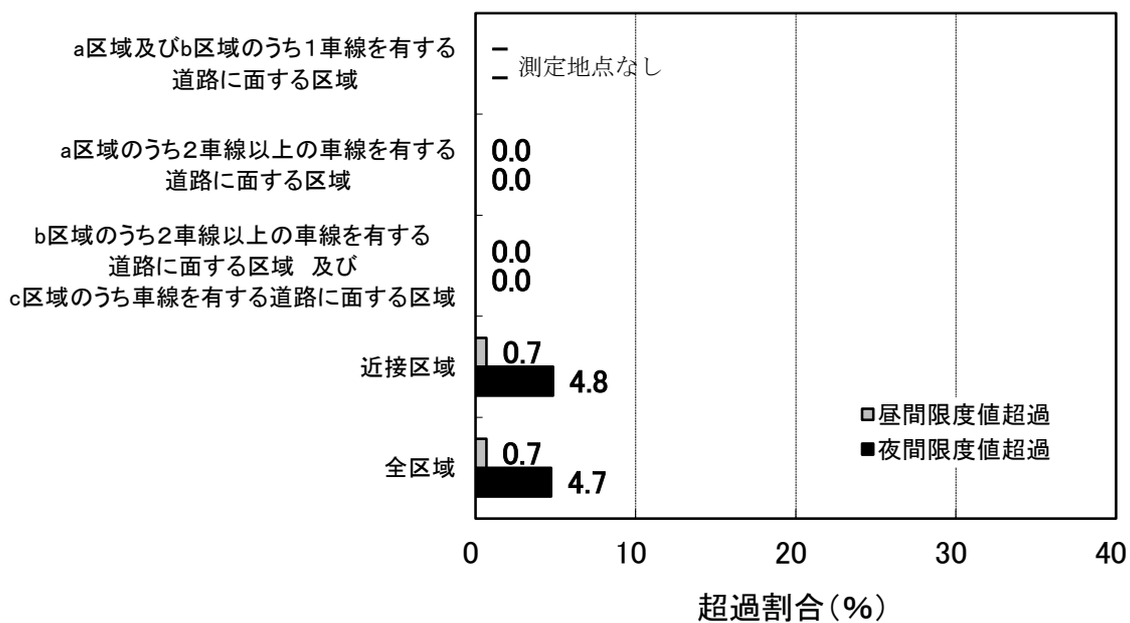


図3-8 昼・夜間における地域類型別騒音実測値の要請限度値超過状況

表3-6 道路に面する地域における道路種類別騒音実測値の要請限度値との比較

道路種別		地点数	要請限度値との比較			
			昼・夜間とも 要請限度値 超過	昼間のみ 要請限度値 超過	夜間のみ 要請限度値 超過	昼・夜間とも 要請限度値 以下
道路種類別の内訳	高速自動車 国道	10	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 10
	都市高速道路	1	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 1
	一般国道	108	1.9 2	0.0 0	7.4 8	90.7 98
	府道	148	0.0 0	0.0 0	2.7 4	97.3 144
	市町村道等	29	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 29
全 体		296	0.7 2	0.0 0	4.1 12	95.3 282

(注) 複数道路が並走する区間（高架の高速道路と平面の府道など）については、原則として測定位置に近い側の道路を代表道路として集計を行った。
- は測定地点なしを示す。

4 一般地域における環境基準の達成状況

(1) 環境基準の達成状況

P.3で示した一般地域における環境基準の達成状況について、騒音実測値を環境基準値と比較評価した結果の詳細を示す。

「昼・夜間とも環境基準以下」の割合は、全体では91.8%、地域類型別では「A地域及びB地域」で90.4%、「C地域」で94.9%であった(表4-1、図4-1参照)

表4-1 一般地域における環境基準の達成状況

上段: %
下段: 地点数

地域の類型	地点数	昼・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・夜間とも基準値超過
AA地域 特に静穏を要する地域	0	- 0	- 0	- 0	- 0
A地域及びB地域 専ら住居の用に供される地域及び 主として住居の用に供される地域	219	90.4 198	6.4 14	1.8 4	1.4 3
C地域 相当数の住居と併せて商業、 工業等の用に供される地域	99	94.9 94	4.0 4	1.0 1	0.0 0
全地域	318	91.8 292	5.7 18	1.6 5	0.9 3

(注) - は測定地点なしを示す。

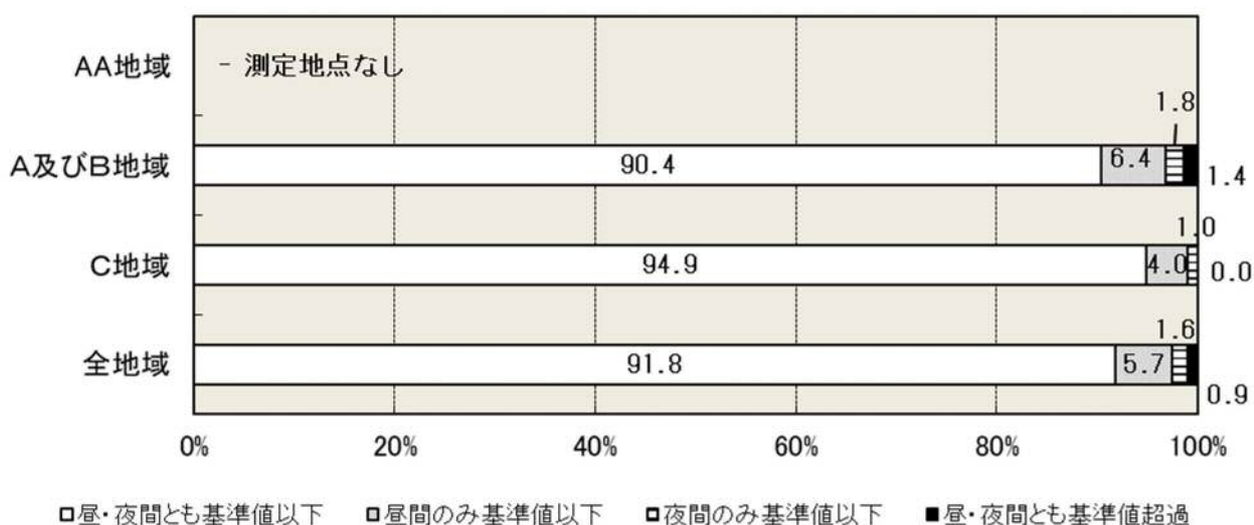


図4-1 一般地域における地域類型別環境基準の達成状況

昼・夜間別では、夜間の環境基準超過率が昼間を上回っていた（図4-2参照）。
 環境基準達成状況の推移については、各年で評価の対象としている地点の数及び場所の違いを考慮する必要はあるが、横ばい傾向にある（図4-3参照）。

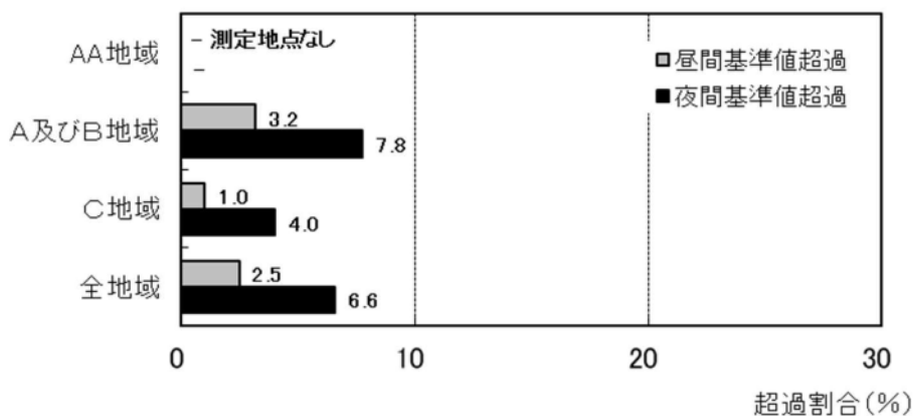


図4-2 昼・夜間における地域類型別環境基準の超過状況

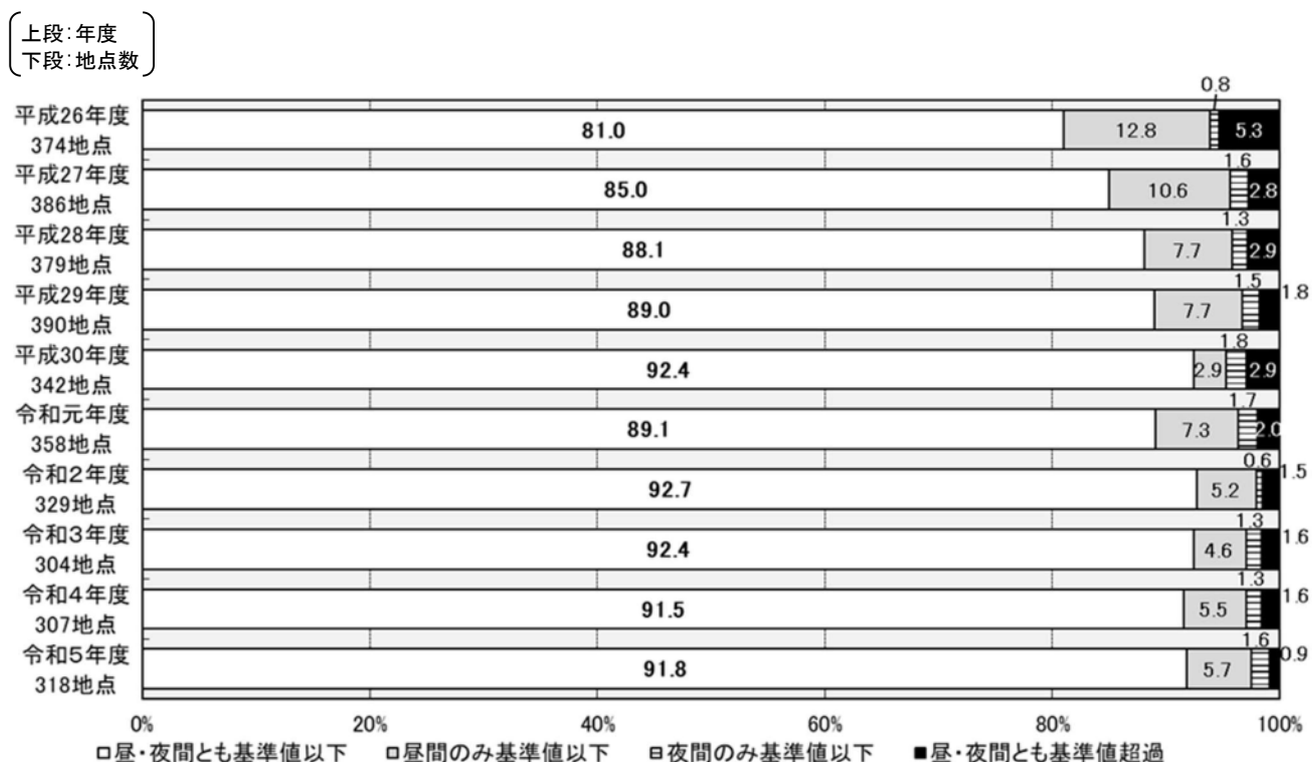


図4-3 一般地域における環境基準達成状況の推移

(2) 環境騒音の支配的音源

一般地域における環境騒音の支配的音源の状況については、地域類型・時間帯を問わず「自動車音」の影響を含む地点が最も多く、全ての音源に占める割合は27.7%～37.5%であった（図4-4参照）。

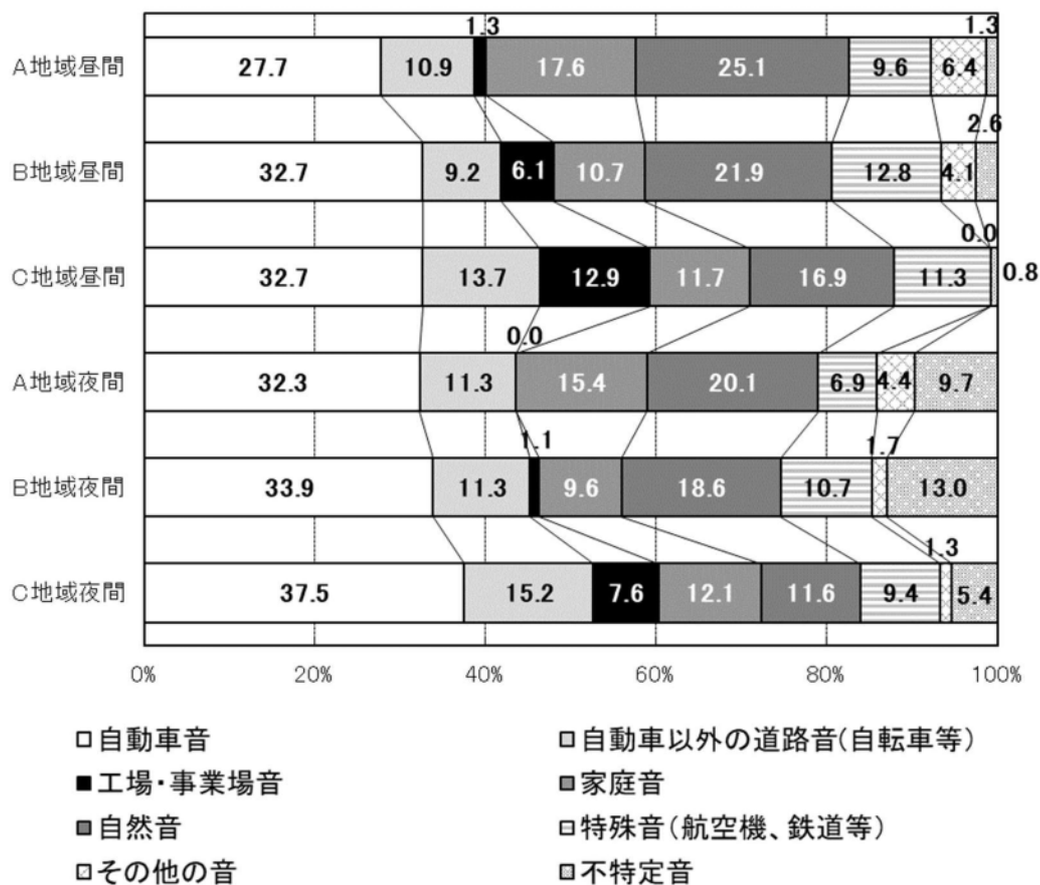


図4-4 一般地域における環境騒音の支配的音源

(3) 環境騒音の用途地域別の状況

一般地域における環境騒音の用途地域別の状況について、昼・夜間とも環境基準値以下であった割合が90%以下の地域は、第1・2種中高層住居専用地域、第1・2種住居地域、準住居地域、用途指定のない地域であった。(表4-2参照)。

表4-2 一般地域における環境騒音の用途地域別の状況

上段：％
下段：地点数

地域の 類型	用途 地域	地点 数	昼・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・夜間 とも 基準値 超過	測定値の 平均値 (dB)	
							昼間	夜間
A A 地域	特に静穏を 要する地域	0	- 0	- 0	- 0	- 0	-	-
A 地域	第1・2種 低層住居 専用地域	48	100.0 48	0.0 0	0.0 0	0.0 0	44	38
	第1・2種 中高層住居 専用地域	93	88.2 82	6.5 6	3.2 3	2.2 2	47	40
B 地域	第1・2種 住居地域、 準住居地域	67	89.6 60	9.0 6	0.0 0	1.5 1	47	40
	用途指定の ない地域	11	72.7 8	18.2 2	9.1 1	0.0 0	47	40
C 地域	近隣商業地域、 商業地域	32	93.8 30	6.3 2	0.0 0	0.0 0	52	45
	準工業地域、 工業地域	67	95.5 64	3.0 2	1.5 1	0.0 0	48	42

(注) - は測定地点なしを示す。

5 道路に面する地域における振動レベル

道路に面する地域における振動（道路交通振動）についての調査は、昼間 140 地点、夜間 120 地点で実施され、10%時間率振動レベル（ L_{10} ）の算術平均値は、昼間 41 デシベル、夜間 35 デシベルであった。

昼間では 41～45 デシベルの地点が 47 地点と最も多く、夜間では 30 デシベル以下の地点が 45 地点と最も多かった（図 5-1 参照）。

また、道路交通振動に係る要請限度値（参考資料（5）参照）と比較したところ、超過している地点はなかった。

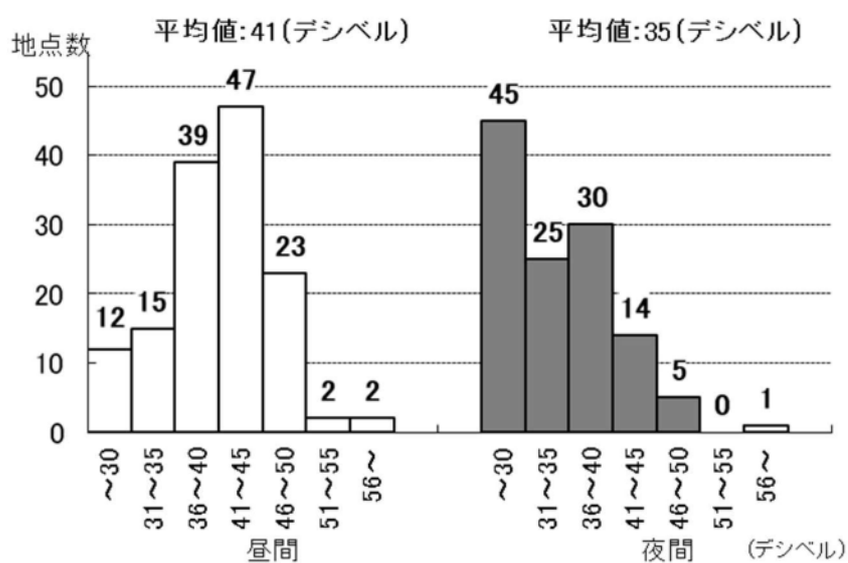


図 5-1 道路に面する地域における振動レベルの頻度分布

詳細データ

(1) 道路に面する地域における環境基準の達成状況（面的評価）

目次

市町村名	<ページ>	市町村名	<ページ>
1. 大阪市	21	23. 羽曳野市 ^{※1}	75
2. 堺市 ^{※1}	37	24. 門真市 ^{※1}	76
3. 岸和田市	43	25. 摂津市 ^{※1}	77
4. 豊中市 ^{※1}	45	26. 高石市 ^{※1}	78
5. 池田市 ^{※1}	47	27. 藤井寺市	79
6. 吹田市 ^{※1}	48	28. 東大阪市 ^{※1}	80
7. 泉大津市 ^{※1}	50	29. 泉南市	82
8. 高槻市 ^{※1}	51	30. 四條畷市 ^{※1}	83
9. 貝塚市	53	31. 交野市 ^{※1}	84
10. 守口市 ^{※1}	54	32. 大阪狭山市 ^{※1}	85
11. 枚方市	55	33. 阪南市 ^{※1}	86
12. 茨木市	57	34. 島本町	87
13. 八尾市 ^{※1}	59	35. 豊能町	88
14. 泉佐野市 ^{※1}	61	36. 能勢町	89
15. 富田林市 ^{※2}	63	37. 忠岡町	90
16. 寝屋川市 ^{※1}	65	38. 熊取町	91
17. 河内長野市 ^{※1}	67	39. 田尻町	92
18. 松原市	69	40. 岬町	93
19. 大東市 ^{※1}	70	41. 太子町	94
20. 和泉市 ^{※1}	71	42. 河南町	95
21. 箕面市	73	43. 千早赤阪村	96
22. 柏原市	74		

(注1) 面的評価（参考資料（4）参照）は、市域は各々の市が、町村域は大阪府が実施。

(注2) 表中の「センサス区間番号」とは、令和3年度全国道路・街路交通情勢調査（道路交通センサス）の交通量調査単位区間番号（ただし、^{※1}の22市は平成27年度道路交通センサスの交通量調査単位区間番号、^{※2}の1市は平成22年度道路交通センサスの交通量調査単位区間番号）をいう。（詳細及び地図は大阪府都市整備部ウェブページを参照。<https://www.pref.osaka.lg.jp/o130060/doroseibi/census/index.html>）なお、一部の区間においては交通量調査単位区間番号がなく、評価実施者が付番した。

(注3) 表中の「昼間」とは午前6時から午後10時まで、「夜間」とは午後10時から翌日の午前6時までをいい、「近接空間」とは2車線以下の車線を有する幹線交通を担う道路の場合は道路の敷地の境界線から15メートル、2車線を超える車線を有する幹線交通を担う道路の場合は道路の敷地の境界線から20メートルまでの範囲をいう。

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	高速大阪東大阪線	大阪市港区港晴2-15	大阪市港区港晴5-2	5010	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	高速大阪守口線	大阪市旭区太子橋1-13	大阪市旭区太子橋3-17	5060	84	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	高速大阪守口線	大阪市北区西天満1-13	大阪市北区南森町2-2	5120	800	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	262	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	高速大阪守口線	大阪市北区南森町2-2	大阪市北区天神橋4-7	5130	963	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	271	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	高速大阪守口線	大阪市北区天神橋4-7	大阪市北区樋之口町1	5140	1,155	96.8%	3.1%	0.0%	0.1%	400	90.8%	9.0%	0.0%	0.2%
6	高速大阪守口線	大阪市北区樋之口町1	大阪市都島区大東町1-11	5151	1,493	97.9%	0.5%	0.0%	1.7%	240	96.2%	0.8%	0.0%	2.9%
7	高速大阪守口線	大阪市都島区大東町1-11	大阪市旭区生江1-7	5160	494	97.0%	2.2%	0.0%	0.8%	137	97.1%	0.0%	0.0%	2.9%
8	高速大阪守口線	大阪市旭区生江1-7	大阪市旭区中宮1-2	5170	202	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	60	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	高速大阪守口線	大阪市旭区中宮1-2	大阪市旭区太子橋1-13	5180	2,484	64.0%	0.3%	0.1%	35.6%	803	44.8%	0.2%	0.4%	54.5%
10	高速大阪守口線	大阪市旭区太子橋3-1	大阪市旭区太子橋3-17	5190	627	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	152	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	高速道路森小路線	大阪市旭区高殿5-12	大阪市城東区関目6-11	5200	2,528	94.3%	0.1%	0.0%	5.6%	877	95.6%	0.3%	0.0%	4.1%
12	高速大阪堺線	大阪市中央区高津2-2	大阪市中央区日本橋1-12	5210	491	91.0%	0.6%	0.0%	8.4%	323	86.4%	0.9%	0.0%	12.7%
13	高速大阪堺線	大阪市浪速区浪速西1-2	大阪市浪速区浪速西1-2	5240	125	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	高速大阪堺線	大阪市浪速区浪速西1-10	大阪市西成区北津守1-6	5250	98	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%	9	88.9%	0.0%	0.0%	11.1%
15	高速大阪堺線	大阪市住之江区粉浜西1-12	大阪市住之江区西住之江3-3	5280	1,944	92.3%	1.0%	2.4%	4.4%	346	91.9%	4.9%	2.3%	0.9%
16	高速大阪堺線	大阪市住之江区西住之江4-10	大阪市住之江区西住之江4-10	5290	164	84.8%	0.0%	3.0%	12.2%	16	37.5%	0.0%	12.5%	50.0%
17	高速大阪池田線	大阪市北区西天満1-13	大阪市北区堂島浜1-2	5360	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	高速大阪池田線	大阪市北区西天満1-1	大阪市北区西天満1-13	5370	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	高速大阪池田線	大阪市中央区内淡路町3-3	大阪市北区西天満1-1	5380	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	高速大阪池田線	大阪市中央区内淡路町3-3	大阪市北区西天満1-1	5381	461	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	138	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	高速大阪池田線	大阪市中央区船場中央1-1	大阪市中央区内淡路町3-3	5390	333	70.6%	11.1%	0.0%	18.3%	91	95.6%	4.4%	0.0%	0.0%
22	高速大阪池田線	大阪市中央区南船場1-2	大阪市中央区船場中央1-1	5400	1,679	99.7%	0.1%	0.0%	0.2%	580	99.1%	0.2%	0.0%	0.7%
23	高速大阪池田線	大阪市中央区島之内1-2	大阪市中央区南船場1-2	5410	742	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%	358	97.5%	2.5%	0.0%	0.0%
24	高速大阪池田線	大阪市中央区高津2-7	大阪市中央区島之内1-2	5420	1,551	98.5%	1.0%	0.0%	0.5%	506	95.8%	2.6%	0.0%	1.6%
25	高速大阪池田線	大阪市浪速区下寺2-3	大阪市中央区高津2-7	5430	2,262	98.1%	1.3%	0.0%	0.6%	492	96.7%	0.6%	0.0%	2.6%
26	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-13	大阪市浪速区下寺2-3	5440	820	87.8%	4.4%	0.0%	7.8%	291	70.8%	7.2%	0.0%	22.0%
27	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-9	大阪市浪速区日本橋西2-8	5450	1,119	91.5%	4.6%	0.0%	3.8%	488	86.9%	7.0%	0.0%	6.1%
28	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋西2-8	大阪市浪速区敷津東1-2	5460	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	高速大阪池田線	大阪市浪速区敷津東1-2	大阪市浪速区湊町1-1	5470	354	97.5%	0.8%	0.0%	1.7%	14	57.1%	0.0%	0.0%	42.9%
30	高速大阪池田線	大阪市浪速区湊町1-1	大阪市中央区西心齋橋2-16	5480	3	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%	2	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
31	高速大阪池田線	大阪市中央区西心齋橋2-16	大阪市中央区西心齋橋1-14	5481	415	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	275	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
32	高速大阪池田線	大阪市中央区南船場4-13	大阪市中央区船場中央4-2	5490	461	78.1%	5.4%	0.0%	16.5%	37	97.3%	2.7%	0.0%	0.0%
33	高速大阪池田線	大阪市中央区船場中央4-2	大阪市中央区高麗橋4-7	5500	460	95.2%	3.5%	0.0%	1.3%	186	88.2%	8.6%	0.0%	3.2%
34	高速大阪池田線	大阪市中央区高麗橋4-7	大阪市西区江戸堀1-2	5510	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
35	高速大阪池田線	大阪市西区江戸堀1-2	大阪市北区堂島浜2-2	5520	4	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
36	高速大阪池田線	大阪市北区堂島2-5	大阪市福島区福島5-5	5540	81	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%	3	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%
37	高速大阪池田線	大阪市福島区福島5-5	大阪市福島区鷺洲2-15	5550	544	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	41	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
38	高速大阪池田線	大阪市福島区海老江	大阪市西淀川区柏里1-14	5560	1,157	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	274	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
39	高速大阪池田線	大阪市西淀川区柏里1-14	大阪市西淀川区竹島1-2	5570	1,372	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	293	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
40	高速大阪西宮線	大阪市福島区大開1-1	大阪市福島区大開4-1	5620	665	67.5%	2.4%	0.0%	30.1%	180	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
41	高速大阪西宮線	大阪市西淀川区姫島	大阪市西淀川区姫島4-1	5630	391	99.2%	0.5%	0.0%	0.3%	124	97.6%	1.6%	0.0%	0.8%
42	高速大阪西宮線	大阪市西淀川区姫島4-1	大阪市西淀川区大和田3-6	5640	463	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	55	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
43	高速大阪西宮線	大阪市西淀川区大和田3-6	大阪市西淀川区佃6-2	5650	681	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	192	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
44	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-13	大阪市天王寺区茶臼山町5	5670	752	98.0%	1.3%	0.0%	0.7%	458	96.7%	2.2%	0.0%	1.1%
45	高速大阪松原線	大阪市天王寺区茶臼山町5	大阪市西成区山王1-11	5680	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	49	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
46	高速大阪松原線	大阪市西成区山王1-11	大阪市阿倍野区昭和町1-1	5690	2,321	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	1048	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
47	高速大阪松原線	大阪市阿倍野区昭和町1-1	大阪市東住吉区駒川3-27	5700	2,413	96.6%	0.5%	0.0%	2.8%	1259	93.6%	1.0%	0.0%	5.4%
48	高速大阪松原線	大阪市東住吉区駒川3-27	大阪市平野区平野本町2-10	5710	1,727	99.1%	0.6%	0.0%	0.2%	954	98.4%	1.2%	0.0%	0.4%
49	高速湾岸線	大阪市此花区梅町2-1	大阪市港区海岸通3-4	5780	16	93.8%	6.3%	0.0%	0.0%	10	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%
50	高速湾岸線	大阪市住之江区平林南2-10	大阪市住之江区新北島	5820	1	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
51	高速道路淀川左岸線	大阪市福島区大開4-3	大阪市福島区大開4-5	5860	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
52	一般国道1号	大阪市旭区今市2-22	大阪市旭区高殿7-1	10010	3,353	97.3%	2.7%	0.0%	0.0%	1422	93.5%	6.5%	0.0%	0.0%
53	一般国道1号	大阪市旭区高殿7-1	大阪市城東区関目1-4	10020	1,360	85.5%	7.9%	0.0%	6.6%	576	67.7%	17.9%	0.0%	14.4%
54	一般国道1号	大阪市城東区関目1-4	大阪市城東区今福西3-1	10030	2,074	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%	927	99.5%	0.3%	0.0%	0.2%
55	一般国道1号	大阪市城東区今福西3-1	大阪市北区天満橋1-1	10040	3,901	86.7%	9.9%	0.0%	3.3%	1535	82.8%	12.6%	0.0%	4.6%
56	一般国道1号	大阪市北区天満橋1-1	大阪市北区天満橋1-3	10050	460	98.3%	0.9%	0.0%	0.9%	269	97.0%	1.5%	0.0%	1.5%
57	一般国道1号	大阪市北区天満橋1-3	大阪市北区曾根崎2-3	10060	2,380	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	886	99.1%	0.8%	0.0%	0.1%
58	一般国道2号	大阪市北区曾根崎2-3	大阪市福島区福島4-5	10070	1,416	96.0%	3.8%	0.0%	0.2%	1013	94.4%	5.3%	0.0%	0.3%
59	一般国道2号	大阪市福島区福島4-5	大阪市西淀川区野里1-7	10080	2,613	96.5%	3.1%	0.0%	0.4%	1476	93.9%	5.4%	0.0%	0.7%
60	一般国道2号	大阪市西淀川区野里1-7	大阪市西淀川区御幣島2-1	10090	1,666	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%	818	92.8%	7.2%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
61	一般国道2号	大阪市西淀川区御幣島2-1	大阪市西淀川区佃1-23	10100	1,148	80.2%	19.8%	0.0%	0.0%	692	67.2%	32.8%	0.0%	0.0%
62	一般国道25号	大阪市平野区加美南	大阪市平野区加美西1-6	10110	795	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	375	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
63	一般国道25号	大阪市平野区加美西1-6	大阪市平野区平野馬場2-3	10120	1,279	88.7%	11.0%	0.0%	0.3%	728	80.1%	19.4%	0.0%	0.5%
64	一般国道25号	大阪市平野区平野馬場2-3	大阪市東住吉区桑津1-33	10130	1,569	88.5%	10.3%	0.0%	1.1%	861	80.1%	17.8%	0.0%	2.1%
65	一般国道25号	大阪市東住吉区桑津1-33	大阪市天王寺区大道2-10	10140	3,348	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%	1646	79.6%	20.4%	0.0%	0.0%
66	一般国道25号	大阪市天王寺区大道2-10	大阪市天王寺区逢阪1-3	10150	315	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%	203	94.6%	5.4%	0.0%	0.0%
67	一般国道25号	大阪市天王寺区逢阪1-3	大阪市浪速区敷津東3-11	10160	2,496	98.1%	1.7%	0.0%	0.2%	1337	96.5%	3.2%	0.0%	0.3%
68	一般国道25号	大阪市浪速区敷津東3-11	大阪市浪速区難波中3-5	10170	2,314	97.9%	2.1%	0.0%	0.0%	664	92.6%	7.4%	0.0%	0.0%
69	一般国道25号	大阪市浪速区難波中3-5	大阪市中央区難波3-8	10180	56	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
70	一般国道25号	大阪市中央区難波3-8	大阪市北区曾根崎2-3	10190	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
71	一般国道25号	大阪市東住吉区桑津1-33	大阪市阿倍野区松崎町1-2	10200	1,948	90.4%	9.3%	0.0%	0.3%	1196	84.4%	15.2%	0.0%	0.4%
72	一般国道26号	大阪市浪速区敷津東3-11	大阪市西成区花園北1-1	10210	1,130	90.2%	9.5%	0.0%	0.4%	499	79.8%	19.4%	0.0%	0.8%
73	一般国道26号	大阪市西成区花園北1-1	大阪市住之江区西住之江4-11	10220	9,234	96.3%	2.9%	0.0%	0.8%	4827	93.2%	5.4%	0.0%	1.3%
74	一般国道43号	大阪市西成区花園北1-1	大阪市西成区北津守1-6	10230	546	91.4%	5.1%	0.2%	3.3%	142	88.7%	10.6%	0.7%	0.0%
75	一般国道43号	大阪市西成区北津守1-6	大阪市港区市岡元町3-13	10240	1,631	85.3%	1.5%	0.0%	13.1%	903	74.4%	2.0%	0.0%	23.6%
76	一般国道43号	大阪市港区市岡元町3-13	大阪市港区波除3-13	10250	733	47.9%	9.5%	0.0%	42.6%	256	52.7%	9.8%	0.0%	37.5%
77	一般国道43号	大阪市西淀川区佃6-2	大阪市西淀川区出来島2-8	10260	2,999	95.6%	1.8%	0.1%	2.6%	1226	90.1%	4.1%	0.2%	5.6%
78	一般国道163号	大阪市旭区高殿7-7	大阪市旭区新森1-7	10290	2,015	83.7%	0.2%	0.0%	16.1%	1185	72.5%	0.4%	0.0%	27.1%
79	一般国道163号	大阪市旭区新森1-7	大阪市旭区新森6-1	10300	627	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	357	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
80	一般国道163号	大阪市旭区新森6-1	大阪市旭区新森6-11	10310	126	92.9%	0.0%	0.0%	7.1%	41	78.0%	0.0%	0.0%	22.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
81	一般国道172号	大阪市港区海岸通1-5	大阪市港区田中3-1	10320	1,808	81.3%	17.6%	0.0%	1.1%	836	62.1%	37.9%	0.0%	0.0%
82	一般国道172号	大阪市港区田中3-1	大阪市西区川口1-2	10330	8,800	97.5%	0.5%	0.0%	2.0%	4655	96.5%	0.8%	0.0%	2.7%
83	一般国道172号	大阪市西区川口1-2	大阪市中央区本町3-6	10340	3,287	97.6%	1.0%	0.0%	1.5%	1636	97.1%	0.0%	0.0%	2.9%
84	一般国道176号	大阪市淀川区新高3-11	大阪市淀川区野中南2-1	10350	1,792	82.0%	6.5%	0.0%	11.6%	894	72.3%	9.3%	0.0%	18.5%
85	一般国道176号	大阪市淀川区野中南2-1	大阪市北区中津6-1	10360	1,923	97.5%	2.3%	0.0%	0.2%	925	95.6%	4.0%	0.0%	0.4%
86	一般国道176号	大阪市北区中津6-1	大阪市北区曾根崎2-4	10370	52	96.2%	1.9%	0.0%	1.9%	4	75.0%	25.0%	0.0%	0.0%
87	一般国道176号	大阪市淀川区野中南2-1	大阪市北区中津6-1	10380	3,203	75.0%	5.7%	0.0%	19.4%	1762	71.7%	5.7%	0.0%	22.6%
88	一般国道308号	大阪市中央区南船場4-4	大阪市中央区上本町西1-1	10390	3,378	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	1869	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%
89	一般国道308号	大阪市中央区上本町西1-1	大阪市東成区大今里3-15	10400	4,249	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2563	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
90	一般国道308号	大阪市東成区大今里3-15	大阪市東成区深江南2-18	10410	2,041	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%	875	99.7%	0.2%	0.0%	0.1%
91	一般国道308号	大阪市東成区深江南2-18	大阪市東成区深江北2-1	10420	1,509	90.0%	3.0%	0.0%	7.0%	821	85.4%	2.2%	0.0%	12.4%
92	一般国道308号	大阪市東成区深江北2-1	大阪市城東区諏訪4-18	10430	1,041	75.6%	1.7%	0.0%	22.7%	658	62.2%	2.0%	0.0%	35.9%
93	一般国道309号	大阪市平野区瓜破南1-4	大阪市平野区喜連西4-7	10440	1,280	80.4%	6.6%	0.0%	13.0%	420	55.2%	19.3%	0.0%	25.5%
94	一般国道309号	大阪市平野区喜連西4-7	大阪市平野区平野馬場2-3	10450	2,722	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	1405	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
95	一般国道423号	大阪市淀川区西中島1-11	大阪市淀川区西中島1-11	10480	99	10.1%	19.2%	0.0%	70.7%	85	11.8%	22.4%	0.0%	65.9%
96	一般国道423号	大阪市北区曾根崎1-3	大阪市北区豊崎6-18	10530	2,033	52.8%	12.9%	0.0%	34.2%	791	34.1%	15.9%	0.0%	49.9%
97	一般国道423号	大阪市淀川区西中島1-11	大阪市淀川区西中島5-10	10540	139	71.9%	18.7%	0.0%	9.4%	23	34.8%	17.4%	0.0%	47.8%
98	一般国道423号	大阪市淀川区西中島5-10	大阪市淀川区西中島5-15	10550	289	90.0%	1.0%	0.0%	9.0%	96	69.8%	3.1%	0.0%	27.1%
99	一般国道423号	大阪市淀川区西中島5-15	大阪市淀川区東三国3-11	10560	5,016	84.3%	0.8%	0.0%	15.0%	2485	68.5%	1.4%	0.0%	30.1%
100	一般国道479号	大阪市東淀川区上新庄3-1	大阪市旭区太子橋2-1	10580	4,396	89.0%	2.8%	0.0%	8.3%	2256	85.3%	3.9%	0.0%	10.9%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
101	一般国道479号	大阪市旭区清水5-13	大阪市旭区新森6-1	10590	1,417	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	931	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
102	一般国道479号	大阪市旭区新森6-1	大阪市鶴見区鶴見5-1	10600	949	94.9%	0.0%	0.0%	5.1%	464	89.7%	0.0%	0.0%	10.3%
103	一般国道479号	大阪市鶴見区鶴見5-1	大阪市鶴見区鶴見4-1	10610	874	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%	467	85.7%	14.3%	0.0%	0.0%
104	一般国道479号	大阪市鶴見区鶴見4-1	大阪市東成区深江北2-1	10620	3,686	90.9%	5.8%	0.0%	3.3%	2013	85.7%	8.5%	0.0%	5.8%
105	一般国道479号	大阪市平野区平野北1-2	大阪市生野区小路東1-1	10630	4,078	90.0%	2.1%	0.1%	7.8%	2076	82.2%	4.1%	0.1%	13.5%
106	一般国道479号	大阪市平野区喜連1-6	大阪市平野区平野上町1-10	10640	2,720	70.2%	15.3%	0.0%	14.5%	1469	54.1%	24.7%	0.0%	21.2%
107	一般国道479号	大阪市平野区喜連西4-7	大阪市東住吉区長居公園1	10650	2,692	96.8%	3.0%	0.0%	0.1%	1754	95.3%	4.7%	0.0%	0.1%
108	一般国道479号	大阪市東住吉区長居公園1	大阪市住吉区南住吉1-23	10660	2,897	95.7%	3.1%	0.0%	1.2%	1622	93.6%	5.3%	0.0%	1.0%
109	一般国道479号	大阪市住吉区南住吉1-23	大阪市住之江区浜口東2-8	10670	1,874	67.6%	2.7%	0.0%	29.7%	1105	47.8%	3.7%	0.0%	48.5%
110	府道大阪中央環状線	大阪市平野区長吉川辺	大阪市平野区長吉出戸	40010	60	88.3%	0.0%	0.0%	11.7%	9	88.9%	0.0%	0.0%	11.1%
111	府道大阪中央環状線	大阪市平野区長吉川辺	大阪市平野区長吉出戸7-2	40020	1,125	42.1%	2.2%	2.6%	53.1%	432	40.0%	3.7%	0.2%	56.0%
112	府道大阪中央環状線	大阪市平野区加美南	大阪市平野区加美南	40050	147	77.6%	18.4%	0.0%	4.1%	66	50.0%	40.9%	0.0%	9.1%
113	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区安田	大阪市鶴見区安田2-5	40060	76	46.1%	51.3%	0.0%	2.6%	29	51.7%	48.3%	0.0%	0.0%
114	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区茨田大宮	大阪市鶴見区茨田大宮	40070	386	51.3%	23.8%	0.0%	24.9%	197	47.2%	21.8%	0.0%	31.0%
115	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区中茶屋2-1	大阪市鶴見区焼野1-8	40080	1,343	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	374	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
116	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区焼野1-8	大阪市鶴見区焼野1-9	40090	48	91.7%	6.3%	0.0%	2.1%	11	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
117	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区焼野1-9	大阪市鶴見区焼野3-2	40100	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
118	府道大阪港八尾線	大阪市港区築港3-5	大阪市港区海岸通4-3	40110	64	68.8%	31.3%	0.0%	0.0%	50	60.0%	40.0%	0.0%	0.0%
119	府道大阪港八尾線	大阪市港区海岸通	大阪市大正区鶴町2-11	40120	120	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	82	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
120	府道大阪港八尾線	大阪市大正区鶴町2-11	大阪市大正区南恩加島7-1	40130	523	99.6%	0.0%	0.2%	0.2%	250	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
121	府道大阪港八尾線	大阪市大正区南恩加島7-1	大阪市西成区南津守3-10	40140	273	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	127	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
122	府道大阪港八尾線	大阪市西成区南津守6-8	大阪市西成区玉出中2-16	40150	1,821	84.7%	6.7%	0.0%	8.6%	992	79.6%	6.5%	0.0%	13.9%
123	府道大阪港八尾線	大阪市阿倍野区播磨町1-21	大阪市阿倍野区播磨町1-21	40160	3,145	92.0%	4.1%	0.0%	3.8%	1931	87.2%	6.7%	0.0%	6.1%
124	府道大阪港八尾線	大阪市阿倍野区昭和町5-12	大阪市平野区平野本町2-10	40170	3,509	98.9%	0.1%	0.0%	1.0%	2093	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%
125	府道大阪港八尾線	大阪市平野区加美西1-6	大阪市平野区加美鞍作1-2	40180	303	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	145	97.9%	2.1%	0.0%	0.0%
126	府道大阪港八尾線	大阪市平野区加美鞍作1-2	大阪市平野区加美東	40190	383	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	232	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
127	府道大阪生駒線	大阪市城東区今福西3-1	大阪市鶴見区鶴見4-1	40200	1,536	69.8%	12.3%	0.0%	17.9%	707	54.7%	10.7%	0.0%	34.5%
128	府道大阪生駒線	大阪市鶴見区鶴見4-1	大阪市鶴見区焼野3-3	40210	376	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%	206	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%
129	府道大阪生駒線	大阪市鶴見区鶴見4-10	大阪市鶴見区安田2-5	40220	2,245	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	995	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%
130	府道大阪池田線	大阪市西淀川区西島1-1	大阪市西淀川区大野1-10	40230	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
131	府道大阪池田線	大阪市西淀川区大野1-10	大阪市西淀川区御幣島2-1	40240	1,083	93.3%	2.8%	0.0%	4.0%	497	85.7%	5.6%	0.0%	8.7%
132	府道大阪池田線	大阪市西淀川区御幣島2-1	大阪市淀川区加島2-9	40250	908	97.2%	2.8%	0.0%	0.0%	350	92.9%	7.1%	0.0%	0.0%
133	府道大阪池田線	大阪市淀川区加島2-9	大阪市淀川区加島2-2	40260	232	67.7%	0.9%	0.9%	30.6%	83	44.6%	2.4%	2.4%	50.6%
134	府道大阪高槻京都線	大阪市北区天神橋2-3	大阪市北区天神橋3-8	40270	1,571	78.9%	20.2%	0.0%	0.8%	609	52.7%	45.2%	0.0%	2.1%
135	府道大阪高槻京都線	大阪市北区天神橋3-8	大阪市北区天神橋6-7	40280	904	75.2%	23.2%	0.0%	1.5%	468	52.1%	44.9%	0.0%	3.0%
136	府道大阪高槻京都線	大阪市北区天神橋6-7	大阪市北区天神橋8-3	40290	1,570	95.3%	4.1%	0.0%	0.6%	960	94.2%	5.8%	0.0%	0.0%
137	府道大阪高槻京都線	大阪市北区天神橋8-3	大阪市北区天神橋	40300	573	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	265	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
138	府道大阪高槻京都線	大阪市東淀川区柴島1-3	大阪市東淀川区菅原3-1	40310	1,287	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	660	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
139	府道大阪高槻京都線	大阪市東淀川区菅原3-1	大阪市東淀川区上新庄3-1	40320	2,616	98.1%	0.3%	0.2%	1.5%	1497	96.8%	0.5%	0.3%	2.5%
140	府道八尾茨木線	大阪市鶴見区浜4-7	大阪市鶴見区諸口5-浜13	40350	408	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	168	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
141	府道大阪高槻線	大阪市淀川区十三本町1-24	大阪市淀川区十三本町1-5	40360	621	89.2%	4.0%	0.0%	6.8%	279	78.1%	8.2%	0.0%	13.6%
142	府道大阪高槻線	大阪市淀川区十三本町1-5	大阪市東淀川区柴島1-3	40370	4,716	97.2%	1.0%	0.0%	1.7%	2595	96.6%	0.9%	0.0%	2.5%
143	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区菅原3-1	大阪市東淀川区豊新1-1	40390	1,491	98.5%	0.7%	0.3%	0.5%	976	98.1%	0.7%	0.4%	0.8%
144	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区豊新1-1	大阪市東淀川区豊新5-5	40400	1,823	97.3%	2.7%	0.0%	0.0%	1150	95.7%	4.3%	0.0%	0.0%
145	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区豊新5-5	大阪市東淀川区瑞光5-1	40410	1,150	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	581	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
146	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区瑞光5-1	大阪市東淀川区南江口	40420	724	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	292	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
147	府道大阪東大阪線	大阪市東成区深江南2-18	大阪市東成区深江南3	40440	566	98.2%	1.4%	0.0%	0.4%	268	98.9%	0.4%	0.0%	0.7%
148	府道大阪狭山線	大阪市生野区林寺1-6	大阪市東住吉区南田辺1-9	40450	4,277	99.1%	0.5%	0.0%	0.4%	1954	98.4%	1.1%	0.0%	0.5%
149	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区南田辺1-9	大阪市東住吉区矢田7	40460	1,683	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%	741	99.2%	0.7%	0.0%	0.1%
150	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区矢田5-5	大阪市東住吉区矢田7	40470	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
151	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区矢田3-4	大阪市東住吉区矢田5-6	40480	302	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
152	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区矢田5-6	大阪市東住吉区矢田7-19	40490	100	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
153	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区松崎町3-1	大阪市阿倍野区松崎町3-1	40500	1,580	92.0%	1.6%	0.0%	6.4%	829	84.8%	3.0%	0.0%	12.2%
154	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区松崎町3-13	大阪市阿倍野区昭和町5-12	40510	3,039	89.0%	5.2%	0.0%	5.8%	1551	79.9%	9.2%	0.0%	10.9%
155	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区昭和町5-12	大阪市住吉区苅田	40520	6,396	96.6%	0.9%	0.0%	2.5%	3503	94.0%	1.5%	0.0%	4.6%
156	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-4	大阪市阿倍野区松崎町1-2	40530	110	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%	33	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%
157	府道大阪臨海線	大阪市福島区大開1-1	大阪市西成区北津守3-1	40540	9,076	90.8%	1.5%	0.5%	7.2%	4505	84.2%	1.9%	1.0%	12.9%
158	府道大阪臨海線	大阪市西成区北津守3-1	大阪市西成区北津守3-1	40550	12	91.7%	0.0%	0.0%	8.3%	8	87.5%	0.0%	0.0%	12.5%
159	府道大阪臨海線	大阪市西成区北津守3-3	大阪市住之江区北加賀屋2-11	40560	1,265	96.4%	1.6%	0.0%	2.0%	552	92.0%	3.6%	0.0%	4.3%
160	府道大阪臨海線	大阪市住之江区北加賀屋2-11	大阪市住之江区南加賀屋4-11	40570	1,812	97.3%	2.7%	0.0%	0.0%	591	91.7%	8.3%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
161	府道大阪臨海線	大阪市福島区大開1-1	大阪市西区江戸堀3-6	40580	2,384	99.6%	0.0%	0.0%	0.3%	1492	99.4%	0.1%	0.0%	0.5%
162	府道大阪臨海線	大阪市浪速区浪速西4-1	大阪市西成区北津守3-3	40590	267	84.3%	7.1%	0.0%	8.6%	131	89.3%	6.9%	0.0%	3.8%
163	府道大阪和泉泉南線	大阪市北区天満橋1-3	大阪市中央区安堂寺町1-6	40600	5,124	87.9%	6.1%	0.0%	6.0%	2558	83.0%	12.2%	0.0%	4.7%
164	府道大阪和泉泉南線	大阪市中央区安堂寺町1-6	大阪市天王寺区堀越町16	40610	5,253	95.6%	2.1%	0.0%	2.3%	2576	94.0%	4.3%	0.0%	1.7%
165	府道大阪和泉泉南線	大阪市天王寺区六万休町2	大阪市天王寺区堀越町16	40620	12	58.3%	8.3%	0.0%	33.3%	8	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%
166	府道大阪和泉泉南線	大阪市天王寺区六万休町2	大阪市天王寺区堀越町16	40630	610	69.0%	0.3%	0.0%	30.7%	358	54.7%	0.6%	0.0%	44.7%
167	府道大阪和泉泉南線	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-1	大阪市阿倍野区播磨町1-20	40640	3,938	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1714	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
168	府道大阪和泉泉南線	大阪市阿倍野区播磨町1-20	大阪市住吉区万代2-1	40660	4,089	92.2%	2.3%	0.0%	5.4%	1749	82.5%	5.1%	0.0%	12.4%
169	府道大阪伊丹線	大阪市西成区岸里1-5	大阪市西成区旭3-3	40670	1,520	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	617	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%
170	府道大阪伊丹線	大阪市西成区旭3-3	大阪市西成区中開2-5	40680	664	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	260	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
171	府道大阪伊丹線	大阪市西成区中開2-5	大阪市西区新町1-28	40690	7,078	99.0%	0.3%	0.0%	0.7%	3315	98.2%	0.2%	0.0%	1.5%
172	府道大阪伊丹線	大阪市西区新町1-28	大阪市福島区福島1-1	40700	4,294	99.5%	0.4%	0.0%	0.0%	1779	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%
173	府道大阪伊丹線	大阪市西区西本町	大阪市福島区福島1-7	40710	814	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	395	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%
174	府道大阪伊丹線	大阪市福島区福島1-7	大阪市北区中津7-1	40720	3,772	99.2%	0.7%	0.0%	0.1%	1746	98.2%	1.4%	0.1%	0.3%
175	府道大阪伊丹線	大阪市淀川区十三本町1-5	大阪市淀川区加島2-9	40730	2,104	95.7%	4.2%	0.0%	0.1%	865	89.6%	10.2%	0.0%	0.2%
176	府道大阪伊丹線	大阪市淀川区加島2-9	大阪市淀川区加島	40740	624	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	250	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
177	府道大阪伊丹線	大阪市浪速区大国1-2	大阪市浪速区敷津東3-11	40750	1,802	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	923	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
178	府道住吉八尾線	大阪市住之江区平林北1-2	大阪市住之江区北加賀屋5-2	40760	381	95.0%	4.5%	0.0%	0.5%	186	89.8%	9.1%	0.0%	1.1%
179	府道住吉八尾線	大阪市住之江区南加賀屋3-8	大阪市住之江区安立4-3	40770	1,392	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	478	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%
180	府道住吉八尾線	大阪市住之江区安立4-3	大阪市住吉区我孫子東2-7	40780	405	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	206	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
181	府道住吉八尾線	大阪市住之江区安立4-3	大阪市住吉区我孫子東2-7	40790	2,625	98.8%	0.3%	0.0%	0.9%	1360	97.7%	0.5%	0.0%	1.8%
182	府道住吉八尾線	大阪市住吉区苅田7-12	大阪市東住吉区矢田5-6	40800	2,278	98.6%	0.2%	0.0%	1.2%	1264	97.5%	0.4%	0.0%	2.1%
183	府道住吉八尾線	大阪市住吉区山之内1-5	大阪市住吉区苅田10-8	40820	1,263	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	403	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
184	市道大阪環状線	大阪市北区堂山町15	大阪市北区天神橋6-7	40830	2,221	99.7%	0.2%	0.0%	0.0%	908	99.3%	0.6%	0.0%	0.1%
185	市道大阪環状線	大阪市北区天神橋6-7	大阪市都島区都島本通1-7	40840	1,950	82.8%	6.6%	0.0%	10.6%	797	68.1%	9.3%	0.0%	22.6%
186	市道大阪環状線	大阪市都島区都島北通1-1	大阪市都島区内代町1-2	40850	1,935	84.5%	3.7%	0.0%	11.8%	859	65.3%	8.0%	0.0%	26.7%
187	市道大阪環状線	大阪市都島区内代町1-2	大阪市城東区関目1-3	40860	1,090	99.5%	0.3%	0.0%	0.2%	403	98.8%	0.7%	0.0%	0.5%
188	市道大阪環状線	大阪市城東区今福西3-1	大阪市東成区大今里南1-1	40870	4,979	99.0%	0.4%	0.0%	0.6%	2926	98.5%	0.6%	0.0%	0.9%
189	市道大阪環状線	大阪市生野区中川6-9	大阪市東住吉区今川2-10	40880	1,946	72.3%	19.4%	0.0%	8.3%	936	58.3%	24.5%	0.0%	17.2%
190	市道大阪環状線	大阪市東住吉区今川2-10	大阪市東住吉区中野4-1	40890	650	82.8%	0.0%	0.0%	17.2%	392	78.8%	0.0%	0.0%	21.2%
191	市道天神橋天王寺線	大阪市北区天神西町1	大阪市中央区松屋町2	40900	7,231	96.7%	1.7%	0.0%	1.6%	3597	95.3%	2.9%	0.0%	1.8%
192	市道天神橋天王寺線	大阪市中央区松屋町2	大阪市天王寺区逢阪1-3	40910	6,013	88.9%	10.4%	0.0%	0.7%	3138	80.4%	18.8%	0.0%	0.8%
193	市道難波境川線	大阪市中央区難波1-9	大阪市浪速区湊町1-1	40920	43	95.3%	4.7%	0.0%	0.0%	4	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
194	市道難波境川線	大阪市大正区三軒家西1-6	大阪市浪速区幸町1-3	40930	4,838	84.4%	3.8%	0.1%	11.8%	2384	73.8%	2.9%	0.1%	23.2%
195	市道福島桜島線	大阪市福島区大開1-1	大阪市此花区朝日2-18	40940	2,636	97.5%	2.4%	0.0%	0.1%	1319	96.1%	3.7%	0.0%	0.2%
196	市道福島桜島線	大阪市此花区島屋1-1	大阪市此花区四貴島2-4	40950	1,343	67.4%	12.5%	0.0%	20.1%	694	43.7%	23.1%	0.0%	33.3%
197	市道福島桜島線	大阪市福島区福島4-5	大阪市此花区朝日2-18	40960	3,249	98.6%	0.7%	0.0%	0.7%	1187	96.5%	1.9%	0.0%	1.7%
198	市道福町浜町線	大阪市淀川区新北野2-13	大阪市淀川区十三元今里1-1	40980	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
199	市道中津太子橋線	大阪市北区芝田1-14	大阪市北区天神橋8-3	40990	3,896	67.2%	10.6%	0.0%	22.2%	1823	66.0%	9.8%	0.0%	24.1%
200	市道中津太子橋線	大阪市北区天神橋8-3	大阪市旭区赤川3-3	41000	2,512	97.3%	1.8%	0.0%	0.8%	1152	94.2%	4.0%	0.0%	1.8%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
201	市道中津太子橋線	大阪市旭区赤川3-3	大阪市旭区今市1-18	41010	2,496	94.3%	0.0%	0.1%	5.6%	1162	93.5%	0.1%	0.3%	6.2%
202	市道築港深江線	大阪市港区田中3-1	大阪市西区川口	41020	8,665	79.5%	2.3%	0.1%	18.1%	5360	73.1%	2.6%	0.0%	24.3%
203	市道築港深江線	大阪市西区川口	大阪市西区西本町	41030	2,763	40.2%	15.2%	0.0%	44.6%	1275	45.0%	8.5%	0.0%	46.4%
204	市道築港深江線	大阪市中央区船場中央4-2	大阪市中央区法円坂2-1	41040	2,758	21.5%	15.3%	0.0%	63.2%	1159	39.0%	18.2%	0.0%	42.8%
205	市道築港深江線	大阪市中央区法円坂1-5	大阪市東成区深江北2-1	41050	5,102	65.9%	12.2%	0.0%	22.0%	2962	63.8%	10.4%	0.0%	25.8%
206	市道南北線	大阪市北区梅田1-8	大阪市浪速区難波中1-12	41070	2,077	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	615	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
207	市道赤川天王寺線	大阪市旭区赤川2-2	大阪市都島区東野田町4-1	41080	5,516	96.1%	0.7%	0.0%	3.2%	2715	92.1%	1.5%	0.0%	6.4%
208	市道赤川天王寺線	大阪市都島区東野田町4-1	大阪市中央区法円坂1-6	41090	1,284	94.8%	4.8%	0.0%	0.5%	842	97.3%	2.6%	0.0%	0.1%
209	市道赤川天王寺線	大阪市中央区法円坂1-6	大阪市天王寺区大道2-10	41100	5,940	99.9%	0.0%	0.0%	0.0%	3330	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
210	市道九条梅田線	大阪市福島区野田6-4	大阪市北区大深町2	41110	5,774	97.6%	0.1%	0.0%	2.4%	2910	97.9%	0.1%	0.0%	2.0%
211	市道九条梅田線	大阪市福島区野田6-4	大阪市北区大深町2	41120	313	83.4%	0.0%	16.0%	0.6%	208	75.0%	0.0%	24.0%	1.0%
212	市道九条梅田線	大阪市福島区野田6-4	大阪市北区大深町2	41130	855	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	350	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%
213	市道浪速鶴町線	大阪市浪速区難波中1-12	大阪市大正区北村2-14	41150	5,760	99.4%	0.0%	0.3%	0.3%	2775	98.7%	0.1%	0.6%	0.6%
214	市道浪速鶴町線	大阪市大正区北村2-14	大阪市大正区鶴町4-4	41160	434	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	143	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
215	市道上新庄生野線	大阪市旭区生江	大阪市東淀川区豊里1-1	41170	3,517	99.1%	0.7%	0.0%	0.3%	2018	98.6%	1.0%	0.0%	0.4%
216	市道上新庄生野線	大阪市都島区内代町1-2	大阪市城東区嶋野西2-10	41180	2,198	98.3%	1.0%	0.0%	0.7%	868	96.7%	1.6%	0.0%	1.7%
217	市道上新庄生野線	大阪市城東区嶋野西2-10	大阪市東成区中道4-13	41190	3,515	97.5%	0.1%	0.0%	2.4%	1289	95.3%	0.1%	0.0%	4.7%
218	市道上新庄生野線	大阪市東成区中道4-13	大阪市生野区林寺1-6	41200	4,321	99.7%	0.2%	0.0%	0.0%	2313	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
219	市道四天王寺巽線	大阪市天王寺区六万休町5	大阪市天王寺区上本町9-6	41210	740	96.8%	2.8%	0.0%	0.4%	427	94.4%	4.9%	0.0%	0.7%
220	市道四天王寺巽線	大阪市天王寺区上本町9-6	大阪市天王寺区勝山4-6	41220	1,015	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	638	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
221	市道四天王寺巽線	大阪市天王寺区勝山4-6	大阪市生野区中川6-9	41230	1,126	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	587	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
222	市道浜口南港線	大阪市住之江区浜口東2-8	大阪市住之江区南港東2-3	41240	3,069	91.6%	7.2%	0.0%	1.2%	1417	89.8%	10.0%	0.0%	0.1%
223	府道大和田千舟線	大阪市西淀川区大野1-6	大阪市西淀川区大和田4-3	60010	596	97.8%	0.7%	0.0%	1.5%	248	94.8%	1.6%	0.0%	3.6%
224	府道恵美須南森町線	大阪市浪速区恵美須東1-22	大阪市中央区南船場1-18	60020	3,346	88.0%	10.5%	0.0%	1.5%	1528	79.3%	18.4%	0.0%	2.4%
225	府道恵美須南森町線	大阪市中央区南船場1-18	大阪市北区天神橋2-3	60030	3,812	98.3%	1.7%	0.0%	0.0%	1170	94.4%	5.6%	0.0%	0.0%
226	府道熊野大阪線	大阪市淀川区十八条	大阪市東淀川区柴島2-1	60040	7,145	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%	3309	97.8%	0.0%	0.0%	2.2%
227	府道平野守口線	大阪市旭区清水5-17	大阪市東成区深江南3-22	60060	1,650	97.0%	0.1%	0.1%	2.8%	709	93.2%	0.1%	0.0%	6.6%
228	府道平野守口線	大阪市生野区小路東1	大阪市平野区平野元町7	60070	4,896	99.2%	0.2%	0.1%	0.4%	2085	98.2%	0.5%	0.2%	1.1%
229	府道深野南寺方大阪線	大阪市旭区清水5	大阪市旭区高殿7-7	60080	1,963	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%	760	98.8%	0.1%	0.0%	1.1%
230	府道石切大阪線	大阪市鶴見区今津北5-1	大阪市城東区放出西1-1	60090	888	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	319	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
231	府道石切大阪線	大阪市城東区放出西1-1	大阪市都島区片町2-7	60100	1,591	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	844	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
232	府道石切大阪線	大阪市都島区片町2-7	大阪市中央区北浜3-1	60110	2,364	98.6%	0.8%	0.0%	0.5%	1269	98.3%	1.0%	0.0%	0.6%
233	府道大阪八尾線	大阪市大正区南恩加島3-20	大阪市大正区三軒家東6-20	60130	1,942	97.4%	0.1%	1.9%	0.7%	914	96.8%	0.1%	1.9%	1.2%
234	府道大阪八尾線	大阪市大正区三軒家東6-20	大阪市西区千代崎1-2	60140	2,387	98.8%	0.3%	0.2%	0.7%	1343	98.7%	0.1%	0.0%	1.3%
235	府道大阪八尾線	大阪市西区千代崎1-2	大阪市中央区南船場4-4	60150	2,560	98.5%	0.2%	0.7%	0.6%	1428	98.3%	0.2%	0.4%	1.1%
236	府道大阪八尾線	大阪市東成区大今里南1-1	大阪市生野区中川6-9	60160	2,679	96.3%	3.7%	0.0%	0.0%	1146	91.3%	8.7%	0.0%	0.0%
237	府道大阪八尾線	大阪市生野区中川6-9	大阪市生野区巽東3-13	60170	2,094	98.7%	0.0%	0.6%	0.7%	1260	97.9%	0.1%	1.0%	1.1%
238	府道大阪八尾線	大阪市大正区鶴町	大阪市大正区鶴町2-12	60180	716	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	308	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
239	府道住吉八尾線	大阪市平野区瓜破南2	大阪市平野区喜連2-5	60190	1,400	99.6%	0.1%	0.0%	0.3%	368	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
240	府道住吉八尾線	大阪市平野区喜連2-5	大阪市平野区長吉出戸6-15	60200	2,862	98.1%	0.3%	0.0%	1.5%	1318	99.4%	0.5%	0.0%	0.1%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
241	府道住吉八尾線	大阪市平野区長吉長原1-3	大阪市平野区長吉出戸6-3	60240	606	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	301	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
242	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区平野本町2-10	大阪市平野区平野東4-7	60250	1,513	95.6%	1.7%	1.0%	1.7%	615	92.8%	4.2%	0.0%	2.9%
243	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区平野東4-7	大阪市平野区喜連東5-16	60260	1,072	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	352	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
244	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区喜連東5-16	大阪市平野区長吉長原西	60270	1,080	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	404	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
245	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区長吉長原西	大阪市平野区長吉川辺2-5	60280	47	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
246	府道大阪枚岡奈良線	大阪市中央区難波1-9	大阪市中央区高津1-9	60290	1,296	91.4%	1.5%	0.2%	6.9%	702	86.5%	2.7%	0.0%	10.8%
247	府道大阪枚岡奈良線	大阪市中央区高津1-9	大阪市中央区上本町西5-3	60300	2,117	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	1023	98.0%	2.0%	0.0%	0.0%
248	府道大阪枚岡奈良線	大阪市天王寺区上本町6-2	大阪市東成区玉津2-21	60310	2,228	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1259	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
249	府道大阪枚岡奈良線	大阪市東成区玉津2-21	大阪市東成区大今里西2-18	60320	1,052	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%	458	91.9%	8.1%	0.0%	0.0%
250	府道住吉八尾線	大阪市平野区長吉川辺4-1	大阪市平野区長吉川辺4-1	60770	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
251	市道江戸堀線	大阪市中央区北浜3-1	大阪市西区土佐堀3-5	80010	3,904	99.6%	0.2%	0.1%	0.2%	1904	99.5%	0.3%	0.1%	0.1%
252	市道本町左専道線	大阪市中央区本町3-5	大阪市中央区大阪城3	80020	2,267	94.7%	3.7%	0.0%	1.5%	1135	89.4%	7.5%	0.0%	3.1%
253	市道今宮平野線	大阪市西成区花園北1-1	大阪市阿倍野区阿倍野筋1-5	80030	976	86.3%	10.0%	0.0%	3.7%	656	79.6%	14.9%	0.0%	5.5%
254	市道淀川北岸線	大阪市西淀川区御幣島2-1	大阪市淀川区十三元今里1-1	80040	4,029	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2196	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
255	市道恵美須城東線	大阪市天王寺区堀越町16	大阪市天王寺区舟橋町15	80050	4,416	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	2103	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%
256	市道恵美須城東線	大阪市天王寺区舟橋町15	大阪市中央区森ノ宮中央1-1	80060	2,833	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1611	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
257	市道扇町公園南通線	大阪市北区天神橋3-11	大阪市北区角田町8	80080	658	99.5%	0.2%	0.0%	0.3%	259	98.8%	0.4%	0.0%	0.8%
258	市道天満橋筋線	大阪市北区国分寺1-2	大阪市北区天満橋1-3	80090	4,237	95.0%	1.5%	0.0%	3.5%	2244	90.6%	2.8%	0.0%	6.7%
259	市道桜川恵美須町線	大阪市浪速区塩草3-10	大阪市浪速区敷津西2-4	80100	1,679	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	917	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
260	市道阿倍野木津川線	大阪市東住吉区杭全6-6	大阪市阿倍野区美章園2-25	80120	1,431	99.0%	0.7%	0.0%	0.3%	739	98.1%	1.4%	0.0%	0.5%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
261	市道阿倍野木津川線	大阪市阿倍野区美章園2-25	大阪市西成区花園北2-16	80130	3,905	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	2053	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%
262	市道阿倍野木津川線	大阪市西成区花園北2-16	大阪市西成区旭3-9	80140	1,497	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	649	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%
263	市道東住吉区第1124号線	大阪市東住吉区湯里5-20	大阪市東住吉区中野4-1	80150	1,890	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	1059	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
264	市道鶴見区第9001号線	大阪市鶴見区焼野1-南1	大阪市鶴見区鶴見5-1	80160	1,524	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	763	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
265	市道庄内新庄線	大阪市淀川区西三国1-8	大阪市東淀川区西淡路6-4	80170	3,730	99.4%	0.1%	0.0%	0.6%	1711	98.8%	0.1%	0.0%	1.1%
266	市道西淡路南方線	大阪市東淀川区柴島1-2	大阪市東淀川区西淡路3-5	80180	5,385	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2791	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
267	市道十三吹田線	大阪市淀川区西中島6-8	大阪市東淀川区東中島6-4	80190	2,540	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1081	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
268	市道十三吹田線	大阪市東淀川区西淡路6-2	大阪市東淀川区西淡路6-5	80200	270	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
269	市道歌島豊里線	大阪市淀川区新高1-2	大阪市東淀川区西淡路2-11	80210	3,465	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1659	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%
270	市道正蓮寺川北岸線	大阪市此花区西島6-19	大阪市此花区伝法4-5	80220	2,289	99.1%	0.4%	0.0%	0.4%	818	98.2%	1.2%	0.0%	0.6%
271	市道裁判所東筋線	大阪市北区西天満1-6	大阪市北区神山町2	80250	1,781	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	781	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
272	市道木津川平野線	大阪市西成区岸里1-5	大阪市阿倍野区昭和町1-21	80260	2,594	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1215	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
273	市道木津川平野線	大阪市阿倍野区昭和町1-21	大阪市平野区平野上町1-1	80270	3,188	98.4%	0.9%	0.0%	0.7%	1744	97.8%	1.0%	0.0%	1.2%
274	市道天王寺方面東西33号線	大阪市天王寺区大道2-10	大阪市天王寺区逢阪1-3	80290	846	93.5%	0.8%	0.0%	5.7%	579	90.5%	1.2%	0.0%	8.3%
275	市道片町野江森小路線	大阪市都島区内代町1-2	大阪市旭区高殿7-7	80300	1,536	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%	614	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
276	市道平野瓜破線	大阪市平野区喜連東3-5	大阪市平野区平野東4-5	100200	830	97.2%	2.7%	0.0%	0.1%	329	93.9%	5.8%	0.0%	0.3%
277	市道北区第133号線	大阪市北区国分寺1-2	大阪市北区長柄東3-1	108004	1,587	97.3%	0.8%	0.0%	1.9%	594	94.9%	0.0%	0.0%	5.1%
278	市道中之島桜川線	大阪市浪速区塩草3-9	大阪市北区大淀北1-3	108007	13,696	96.4%	0.2%	2.4%	1.0%	7978	94.1%	0.2%	4.0%	1.7%
279	市道片町徳庵線	大阪市都島区片町2-1	大阪市城東区嶋野東1-12	108008	1,516	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	526	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
280	市道恩貴島尼崎線	大阪市此花区島屋1-1	大阪市此花区西島6-1	108010	226	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%	111	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
281	市道松島安治川線	大阪市港区弁天6-7	大阪市西区千代崎1-3	108011	2954	97.0%	0.2%	0.0%	2.8%	1663	94.8%	0.4%	0.0%	4.8%
282	市道港区第127号線	大阪市港区磯路1-3	大阪市港区弁天6-7	108012	1305	94.9%	1.1%	0.0%	4.1%	731	94.4%	1.0%	0.0%	4.7%
283	市道九条高津第2号線	大阪市西区境川1-4	大阪市西区安治川2-3	108013	1369	95.5%	0.3%	0.0%	4.2%	761	92.0%	0.5%	0.0%	7.5%
284	市道九条中通線	大阪市西区千代崎2-19	大阪市西区九条南4-3	108014	1950	99.1%	0.1%	0.2%	0.6%	1050	98.8%	0.2%	0.0%	1.0%
285	市道港区第26号線	大阪市港区石田1-5	大阪市港区弁天4-1	108015	1013	99.5%	0.0%	0.2%	0.3%	647	99.2%	0.0%	0.3%	0.5%
286	市道西成区第71号線	大阪市西成区太子1-1	大阪市浪速区恵美須東1-22	108016	865	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	455	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
287	市道津守安立線	大阪市浪速区浪速西4-1	大阪市西成区千本中2-3	108017	1014	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	342	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
288	市道住吉区第2650号線	大阪市住之江区北加賀屋2-11	大阪市住之江区北加賀屋1-4	108018	954	93.2%	1.7%	1.3%	3.9%	307	93.2%	0.0%	0.0%	6.8%
289	市道環状南線	大阪市住之江区南港中3-9	大阪市住之江区南港東8-5	108020	59	1.7%	0.0%	0.0%	98.3%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
290	市道住之江区第8905号線	大阪市住之江区南加賀屋3-8	大阪市住之江区平林南2-10	108021	1987	96.1%	2.4%	0.0%	1.5%	727	93.1%	6.6%	0.0%	0.3%
291	市道港区第26号線	大阪市港区港晴5-5	大阪市港区石田1-5	118015	723	98.1%	1.9%	0.0%	0.0%	373	96.2%	3.8%	0.0%	0.0%
292	市道西成区第71号線	大阪市西成区天下茶屋北1-6	大阪市西成区太子1-1	118016	408	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	174	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
293	市道津守安立線	大阪市西成区千本中2-3	大阪市西成区玉出西2-20	118017	1421	95.8%	1.3%	0.0%	2.9%	579	89.8%	3.1%	0.0%	7.1%
294	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港北1-5	大阪市住之江区南港中3-9	118020	289	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
295	市道住之江区第8905号線	大阪市住之江区平林南2-11	大阪市住之江区南港東2-5	118021	159	8.8%	22.0%	0.0%	69.2%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
296	市道津守安立線	大阪市西成区玉出西2-20	大阪市住之江区粉浜西1-12	128017	256	98.4%	1.6%	0.0%	0.0%	145	97.2%	2.8%	0.0%	0.0%
297	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港東8-5	大阪市住之江区南港北1-2	128020	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
298	市道環状北線	大阪市住之江区南港北1-2	大阪市住之江区南港北1-5	138020	17	23.5%	0.0%	76.5%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
299	市道港区第220号線	大阪市港区海岸通1-5	大阪市港区築港3-5	148022	864	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	353	97.5%	2.5%	0.0%	0.0%
300	市道港区第287号線	大阪市港区築港3-6	大阪市港区築港3-9	148023	606	95.4%	2.6%	0.0%	2.0%	231	93.5%	6.5%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
301	市道港区第46号線	大阪市港区港晴3-1	大阪市港区港晴5-1	148024	197	88.8%	11.2%	0.0%	0.0%	105	79.0%	21.0%	0.0%	0.0%
302	市道深田橋筋線	大阪市浪速区日本橋4-10	大阪市天王寺区下寺町2-1	158025	1453	60.3%	25.7%	0.0%	14.0%	883	58.8%	20.0%	0.0%	21.2%
303	市道西三国木川線	大阪市淀川区西宮原2-6	大阪市淀川区西宮原1-3	158026	1110	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	536	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
304	市道淀川区第1258号線	大阪市淀川区宮原4-4	大阪市淀川区宮原3-5	158027	513	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	228	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
305	市道阿倍野区第2017-09線	大阪市阿倍野区旭町1-2	大阪市阿倍野区旭町3-2	168028	935	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	405	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
306	市道平野区第2008-01線	大阪市平野区長吉出戸8-4	大阪市平野区長吉六反2-11	168029	821	80.3%	0.2%	0.5%	19.0%	240	88.7%	0.8%	0.0%	10.4%
307	市道平野区第2700号線	大阪市平野区長吉六反2-11	大阪市平野区長吉六反4-6	168030	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
308	市道平野区第2001-02号線	大阪市平野区長吉六反4-6	大阪市平野区長吉六反4-6	168031	181	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
309	市道平野区第9634号線	大阪市平野区長吉川辺	大阪市平野区長吉川辺3-2	168032	49	91.8%	0.0%	0.0%	8.2%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
310	市道平野区第2001-45線	大阪市平野区長吉川辺3-2	大阪市平野区長吉川辺3-4	168033	228	93.0%	0.0%	0.4%	6.6%	156	89.7%	0.0%	0.6%	9.6%
311	市道浪速区第9033号線	大阪市浪速区難波中2-9	大阪市浪速区難波中2-11	168034	21	42.9%	28.6%	0.0%	28.6%	7	14.3%	0.0%	0.0%	85.7%
312	コスモ西線	大阪市住之江区南港北1-29	大阪市住之江区南港北1-15	178035	196	87.8%	0.0%	12.2%	0.0%	110	88.2%	0.0%	11.8%	0.0%
313	コスモ国際フェリー線	大阪市住之江区南港北1-29	大阪市住之江区南港北1-31	178036	931	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%	333	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%
314	コスモ中央線	大阪市住之江区南港北1-15	大阪市住之江区南港北1-17	178037	157	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	79	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
315	市道高見第4号線	大阪市福島区大開4-5	大阪市此花区高見1-4	188038	1043	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	351	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
316	市道此花区第8303号線	大阪市此花区桜島3-4	大阪市此花区桜島3-7	188039	105	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	阪和自動車道	堺市中区小阪	堺市南区小代	50	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	阪和自動車道	堺市南区小代	堺市南区檜尾	60	165	98.2%	0.0%	0.0%	1.8%	86	96.5%	0.0%	0.0%	3.5%
3	一般国道26号	堺市堺区鉄砲町	堺市堺区大浜北町3-2	10010	674	81.8%	7.4%	0.0%	10.8%	343	69.4%	11.4%	0.0%	19.2%
4	一般国道26号	堺市堺区大浜北町3-2	堺市堺区翁橋町1-1	10020	1,714	94.6%	2.1%	0.0%	3.3%	824	89.9%	4.4%	0.0%	5.7%
5	一般国道26号	堺市堺区翁橋町1-1	堺市西区浜寺船尾町西	10030	1,380	85.2%	0.0%	0.8%	14.0%	477	79.0%	0.0%	1.9%	19.1%
6	一般国道26号	堺市西区浜寺船尾町西	堺市西区鳳西町	10050	957	74.4%	9.6%	0.0%	16.0%	311	57.9%	16.1%	0.0%	26.0%
7	一般国道26号	堺市西区鳳西町	堺市西区鳳西町	10060	77	41.6%	15.6%	0.0%	42.9%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道309号	堺市美原区木材通4-10	堺市美原区平尾	10080	64	71.9%	0.0%	6.3%	21.9%	34	47.1%	0.0%	11.8%	41.2%
9	一般国道309号	堺市美原区平尾	堺市美原区黒山	10090	32	78.1%	3.1%	0.0%	18.8%	15	60.0%	6.7%	0.0%	33.3%
10	一般国道309号	堺市美原区黒山	堺市美原区今井	10100	31	96.8%	3.2%	0.0%	0.0%	16	93.8%	6.3%	0.0%	0.0%
11	一般国道310号	堺市堺区翁橋町1-1	堺市堺区一条通16	10120	902	93.3%	6.3%	0.0%	0.3%	434	88.5%	10.8%	0.0%	0.7%
12	一般国道310号	堺市堺区一条通16	堺市堺区大仙町7	10130	442	69.5%	1.4%	0.0%	29.2%	242	55.8%	1.7%	0.0%	42.6%
13	一般国道310号	堺市堺区大仙町7	堺市北区中百舌鳥町	10140	1,520	99.3%	0.0%	0.6%	0.1%	559	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	一般国道310号	堺市北区中百舌鳥町	堺市中区大野芝町	10150	1,455	93.1%	6.7%	0.0%	0.2%	506	80.2%	19.2%	0.0%	0.6%
15	一般国道310号	堺市中区大野芝町	堺市東区西野	10160	863	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	173	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
16	府道大阪中央環状線	堺市堺区向陵西町4-12	堺市堺区向陵東町1-1	40010	643	96.3%	3.7%	0.0%	0.0%	300	92.0%	8.0%	0.0%	0.0%
17	府道大阪中央環状線	堺市堺区向陵東町1-1	堺市北区新金岡町1-1	40020	669	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	184	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%
18	府道大阪中央環状線	堺市北区新金岡町1-1	堺市北区新金岡町5-9	40030	790	99.6%	0.0%	0.3%	0.1%	238	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道大阪中央環状線	堺市北区新金岡町5-9	堺市美原区今井	40040	49	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道堺大和高田線	堺市堺区戎島町	堺市堺区北花田口町3-2	40050	1,157	92.0%	1.1%	0.0%	6.8%	366	75.4%	3.0%	0.0%	21.6%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道堺大和高田線	堺市堺区北花田口町3-2	堺市北区蔵前町	40060	1,674	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	813	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
22	府道堺大和高田線	堺市北区蔵前町	堺市北区南花田町	40070	644	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	134	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道堺大和高田線	堺市北区南花田町	堺市北区南花田町	40080	68	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道大阪狭山線	堺市北区八下北3	堺市美原区北余部	40120	373	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	120	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道大阪狭山線	堺市美原区北余部	堺市東区南野田	40130	1,166	99.6%	0.3%	0.0%	0.2%	407	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
26	府道大阪高石線(新)	堺市北区常磐町3	堺市北区北花田町	40160	488	95.9%	0.0%	0.4%	3.7%	246	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道大阪高石線(新)	堺市北区北花田町	堺市北区新金岡町2-6	40170	829	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	484	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	府道大阪高石線(新)	堺市北区新金岡町2-6	堺市北区新金岡町1-1	40180	1,191	77.0%	0.0%	10.0%	13.0%	373	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	府道大阪高石線(新)	堺市北区新金岡町1-1	堺市北区長曾根町	40190	745	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	416	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
30	府道大阪高石線(新)	堺市北区長曾根町	堺市北区中百舌鳥町	40200	679	77.9%	7.5%	0.0%	14.6%	398	62.3%	12.8%	0.0%	24.9%
31	府道大阪高石線(新)	堺市北区中百舌鳥町	堺市西区北条町1-41	40210	515	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	153	98.7%	1.3%	0.0%	0.0%
32	府道大阪高石線(新)	堺市西区北条町1-41	堺市西区津久野町1-9	40220	870	99.3%	0.5%	0.0%	0.2%	423	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
33	府道大阪高石線(新)	堺市西区津久野町1-9	堺市西区下田町23	40230	491	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	246	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
34	府道大阪高石線(新)	堺市西区鳳北町	堺市西区浜寺船尾町西	40240	149	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%	83	98.8%	0.0%	0.0%	1.2%
35	府道大阪高石線(新)	堺市西区浜寺船尾町西	堺市西区浜寺元町	40250	186	94.1%	2.2%	0.0%	3.8%	85	96.5%	0.0%	0.0%	3.5%
36	府道大阪高石線	堺市北区東雲東町4-5	堺市北区百舌鳥梅北町	40260	1,853	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	758	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
37	府道大阪高石線	堺市西区鳳東町	堺市西区鳳東町	40300	74	98.6%	1.4%	0.0%	0.0%	34	97.1%	2.9%	0.0%	0.0%
38	府道大阪臨海線	堺市境	堺市堺区山本町	40330	284	75.4%	24.6%	0.0%	0.0%	123	45.5%	54.5%	0.0%	0.0%
39	府道大阪臨海線	堺市堺区神南辺町3	堺市堺区北波止町	40340	30	96.7%	0.0%	3.3%	0.0%	3	66.7%	0.0%	33.3%	0.0%
40	府道大阪臨海線	堺市堺区大浜北町5-1	堺市西区石津西町	40350	319	24.5%	0.0%	0.6%	74.9%	26	65.4%	0.0%	0.0%	34.6%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
41	府道大阪臨海線	堺市西区石津西町	堺市西区浜寺諏訪森町西	40360	456	43.2%	0.0%	0.7%	56.1%	107	20.6%	0.0%	0.0%	79.4%
42	府道大阪臨海線(旧)	堺市堺区山本町	堺市堺区神南辺町	40370	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
43	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区遠里小野町1	堺市堺区錦綾町2-4	40400	247	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
44	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区錦綾町2-4	堺市堺区南向陽町2-3	40410	368	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	203	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
45	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区南向陽町2-3	堺市堺区一条通14	40420	413	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	156	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
46	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区一条通14	堺市堺区石津北町	40430	670	90.3%	0.3%	4.3%	5.1%	182	79.1%	1.1%	4.4%	15.4%
47	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区石津北町	堺市西区鳳北町	40440	504	99.6%	0.0%	0.2%	0.2%	183	99.5%	0.0%	0.5%	0.0%
48	府道大阪和泉泉南線	堺市西区鳳北町	堺市西区鳳東町	40450	218	99.5%	0.0%	0.5%	0.0%	122	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
49	府道大阪和泉泉南線	堺市西区鳳東町	堺市西区上	40460	476	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	215	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
50	府道美原太子線(新)	堺市美原区丹上	堺市美原区小平尾	40510	30	76.7%	6.7%	0.0%	16.7%	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
51	府道美原太子線(新)	堺市美原区小平尾	堺市美原区さつき野東1	40520	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
52	府道堺狭山線	堺市堺区大浜北町3-3	堺市西区浜寺石津町西1-3	40530	1,645	88.9%	9.2%	0.0%	1.9%	633	75.2%	23.2%	0.0%	1.6%
53	府道堺狭山線	堺市西区石津西町	堺市西区浜寺石津町東1-3	40540	375	97.6%	1.9%	0.0%	0.5%	150	94.7%	4.7%	0.0%	0.7%
54	府道堺狭山線	堺市西区浜寺石津町東1-6	堺市堺区石津北町	40550	102	95.1%	3.9%	0.0%	1.0%	42	88.1%	9.5%	0.0%	2.4%
55	府道堺狭山線	堺市堺区緑ヶ丘南町1-1	堺市西区北条町1-11	40560	1,269	82.0%	16.0%	0.0%	2.0%	490	60.4%	39.4%	0.0%	0.2%
56	府道堺狭山線	堺市西区北条町1-41	堺市中区東八田	40570	762	82.5%	4.7%	0.0%	12.7%	243	54.7%	9.5%	0.0%	35.8%
57	府道堺狭山線	堺市中区檜葉	堺市中区檜葉	40580	282	89.4%	0.0%	1.4%	9.2%	106	87.7%	0.0%	0.0%	12.3%
58	府道堺狭山線	堺市南区竹城台	堺市南区竹城台1-1	40590	531	76.5%	0.0%	15.8%	7.7%	68	92.6%	0.0%	7.4%	0.0%
59	府道堺狭山線	堺市南区竹城台1-1	堺市南区三原台4-5	40610	673	98.5%	0.0%	0.1%	1.3%	91	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%
60	府道堺狭山線	堺市南区三原台4-43	堺市南区岩室	40620	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
61	府道堺富田林線	堺市堺区向陵東町1-1	堺市北区長曾根町	40640	1,298	98.1%	0.2%	0.2%	1.6%	529	95.3%	0.4%	0.4%	4.0%
62	府道堺富田林線	堺市北区長曾根町	堺市北区金岡町	40650	796	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	243	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
63	府道堺富田林線	堺市北区金岡町	堺市美原区北余部西4-5	40660	1,455	99.5%	0.1%	0.0%	0.5%	534	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
64	府道堺富田林線	堺市美原区北余部西4-5	堺市美原区阿弥	40670	435	98.4%	1.4%	0.0%	0.2%	163	95.7%	3.7%	0.0%	0.6%
65	府道堺富田林線	堺市美原区木材通	堺市美原区平尾	40680	271	94.5%	1.8%	0.0%	3.7%	106	93.4%	0.0%	0.0%	6.6%
66	府道泉大津美原線(新)	堺市西区草部	堺市中区平井	40700	217	84.3%	14.3%	0.0%	1.4%	88	65.9%	30.7%	0.0%	3.4%
67	府道泉大津美原線(新)	堺市中区平井	堺市中区東八田	40710	204	83.8%	13.7%	0.0%	2.5%	76	75.0%	23.7%	0.0%	1.3%
68	府道泉大津美原線(新)	堺市中区東八田	堺市中区大野芝町	40720	739	98.2%	0.0%	0.0%	1.8%	253	94.9%	0.0%	0.0%	5.1%
69	府道泉大津美原線(新)	堺市中区大野芝町	堺市美原区北余部西4-5	40730	617	93.8%	2.3%	0.0%	3.9%	231	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
70	府道泉大津美原線(新)	堺市美原区北余部西4-5	堺市美原区黒山	40740	317	62.8%	19.6%	0.0%	17.7%	99	45.5%	54.5%	0.0%	0.0%
71	府道泉大津美原線(新)	堺市美原区黒山	堺市美原区丹上	40750	70	98.6%	1.4%	0.0%	0.0%	23	95.7%	4.3%	0.0%	0.0%
72	府道泉大津美原線	堺市西区上	堺市西区草部	40770	465	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	145	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
73	府道泉大津美原線	堺市西区草部	堺市中区平井	40780	856	98.9%	0.9%	0.0%	0.1%	336	97.6%	2.4%	0.0%	0.0%
74	府道泉大津美原線	堺市中区平井	堺市中区福田	40790	598	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%	250	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%
75	府道富田林泉大津線	堺市南区釜室	堺市南区三原台4-5	40840	646	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	248	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
76	府道富田林泉大津線	堺市南区竹城台1-1	堺市南区桃山台	40850	598	60.4%	6.7%	0.0%	32.9%	27	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
77	府道富田林泉大津線	堺市南区桃山台	堺市南区檜尾	40860	373	50.1%	0.0%	0.0%	49.9%	124	80.6%	0.0%	0.0%	19.4%
78	府道富田林泉大津線	堺市南区檜尾	堺市南区新檜尾台2-1	40861	129	84.5%	0.0%	0.0%	15.5%	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
79	府道堺かつらぎ線	堺市西区津久野町1-26	堺市中区平井	40890	237	81.9%	0.0%	13.1%	5.1%	54	74.1%	0.0%	25.9%	0.0%
80	府道堺かつらぎ線	堺市中区平井	堺市西区太平寺	40900	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
81	府道堺かつらぎ線	堺市西区太平寺	堺市南区小代	40910	11	72.7%	0.0%	0.0%	27.3%	5	40.0%	0.0%	0.0%	60.0%
82	府道堺かつらぎ線	堺市南区小代	堺市南区桃山台	40920	44	95.5%	0.0%	0.0%	4.5%	28	96.4%	0.0%	0.0%	3.6%
83	府道堺かつらぎ線	堺市南区桃山台	堺市南区庭代台4-44	40930	145	99.3%	0.0%	0.7%	0.0%	55	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%
84	府道堺かつらぎ線	堺市南区庭代台4-44	堺市南区別所	40940	327	96.6%	0.0%	3.4%	0.0%	110	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
85	府道堺かつらぎ線	堺市南区別所	堺市南区別所	40950	79	67.1%	0.0%	29.1%	3.8%	55	58.2%	0.0%	41.8%	0.0%
86	府道大堀堺線	堺市北区北花田町	堺市北区北花田町	60010	449	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	198	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
87	府道大堀堺線	堺市北区北花田町	堺市堺区南清水町2-4	60020	1,661	99.6%	0.0%	0.1%	0.4%	838	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
88	府道大堀堺線	堺市堺区南清水町2-1	堺市堺区海山町	60030	542	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	126	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%
89	府道我堂金岡線(新)	堺市北区南花田町	堺市北区南花田町	60070	131	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
90	府道我堂金岡線(新)	堺市北区南花田町	堺市北区新金岡町5-9	60080	449	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	215	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
91	府道我堂金岡線	堺市北区南花田町	堺市北区南花田町	60100	221	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	129	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
92	府道堺港線	堺市堺区大浜北町3-2	堺市堺区大浜北町5-1	60120	88	85.2%	11.4%	1.1%	2.3%	47	80.9%	12.8%	2.1%	4.3%
93	府道深井畑山宿院線	堺市堺区大仙西町	堺市堺区大仙西町	60150	272	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
94	府道深井畑山宿院線	堺市堺区大仙西町	堺市堺区東湊町	60160	188	92.6%	0.0%	0.5%	6.9%	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
95	府道深井畑山宿院線	堺市堺区東湊町	堺市堺区宿院町東1-1	60170	679	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	330	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
96	府道河内長野美原線	堺市美原区菅生	堺市美原区平尾	60180	9	77.8%	0.0%	0.0%	22.2%	6	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
97	府道堺阪南線	堺市西区浜寺石津町西2	堺市西区浜寺公園町	60200	1,497	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	804	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
98	府道堺泉北環状線	堺市南区三原台4-39	堺市南区竹城台	60220	671	51.1%	0.0%	48.7%	0.1%	170	52.4%	0.0%	47.6%	0.0%
99	府道堺泉北環状線	堺市南区竹城台	堺市南区小代	60230	410	85.4%	0.0%	10.0%	4.6%	56	64.3%	0.0%	33.9%	1.8%
100	府道堺泉北環状線	堺市南区小代	堺市南区赤坂台5-9	60240	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

堺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
101	府道堺泉北環状線	堺市南区赤坂台5-9	堺市南区新檜尾台4-53	60250	323	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	132	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
102	府道堺泉北環状線	堺市南区城山台5-2	堺市南区城山台5-2	60260	390	50.5%	0.0%	42.3%	7.2%	58	70.7%	0.0%	29.3%	0.0%
103	府道堺泉北環状線	堺市南区城山台5-2	堺市南区釜室	60270	503	74.8%	0.0%	23.7%	1.6%	185	54.6%	0.0%	45.4%	0.0%
104	府道別所草部線	堺市南区美木多上	堺市南区檜尾	60300	229	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
105	府道別所草部線	堺市南区別所	堺市南区美木多上	60301	66	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
106	府道別所草部線	堺市南区檜尾	堺市西区菱木	60310	607	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	282	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
107	府道和田福泉線(新)	堺市南区赤坂台	堺市西区山田	60320	95	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%	37	97.3%	2.7%	0.0%	0.0%
108	府道和田福泉線	堺市南区檜尾	堺市西区草部	60330	653	99.1%	0.5%	0.0%	0.5%	218	98.2%	0.9%	0.0%	0.9%
109	府道堺泉北環状線	堺市南区新檜尾台4-53	堺市南区新檜尾台2	61070	351	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	210	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
110	市道砂道翁橋線	堺市堺区七道西町	堺市堺区翁橋町1-1	80040	1,632	91.8%	0.6%	0.1%	7.6%	565	78.9%	1.6%	0.0%	19.5%
111	市道大道筋	堺市堺区綾之町西1-1	堺市堺区宿院町東1-1	80050	1,188	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	619	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
112	市道八田西八田北線	堺市中区八田西町1	堺市中区八田北町	80090	380	94.7%	0.0%	0.0%	5.3%	121	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
113	市道新家深井線	堺市中区新家町	堺市中区深井沢町	80110	785	98.6%	0.8%	0.0%	0.6%	337	97.3%	1.8%	0.0%	0.9%
114	市道鳳西上1号線	堺市西区上	堺市西区鳳西町	80120	277	98.2%	0.7%	0.0%	1.1%	101	97.0%	1.0%	0.0%	2.0%
115	市道三原台榎塚台線	堺市南区茶山台1-1	堺市南区榎塚台4-6	80130	1,251	99.0%	0.0%	1.0%	0.0%	418	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
116	市道赤坂台庭代台線	堺市南区赤坂台	堺市南区庭代台1-45	80140	1,143	99.0%	0.0%	0.3%	0.7%	317	99.4%	0.0%	0.3%	0.3%

路線別環境基準達成状況

岸和田市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果										
					うち近接空間										
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	
1	阪和自動車道	岸和田市積川町	岸和田市内畑町	300	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	市道岸和田駅東停車場線	岸和田市宮本町1	岸和田市作才町	9002	455	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	243	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	市道岸和田中央線	岸和田市西之内町	岸和田市小松里町	9003	237	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	103	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道26号	岸和田市中井町3-18	岸和田市南上町2-34	10390	604	92.7%	0.0%	0.0%	7.3%	0.0%	179	77.1%	0.0%	0.0%	22.9%
5	一般国道170号(新)	岸和田市内畑町	岸和田市阿間河滝町	10981	43	97.7%	0.0%	0.0%	2.3%	0.0%	18	94.4%	0.0%	0.0%	5.6%
6	一般国道170号	岸和田市内畑町	岸和田市河合町	11120	207	99.5%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	103	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道大阪臨海線	岸和田市木材町	岸和田市大北町1	41570	595	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	206	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道大阪臨海線	岸和田市大北町1	岸和田市地藏浜町	41580	92	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道大阪和泉泉南線	岸和田市西大路町	岸和田市土生町	41640	1,845	99.7%	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%	699	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%
10	府道岸和田港塔原線	岸和田市大北町1	岸和田市土生町4-2	42040	884	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	332	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道岸和田港塔原線	岸和田市土生町8-1	岸和田市土生町8-7	42045	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道岸和田港塔原線	岸和田市土生町8-7	岸和田市河合町	42050	637	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	238	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道岸和田港塔原線	岸和田市河合町	岸和田市塔原町	42060	51	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市木材町	岸和田市中井町3-20	42070	594	78.5%	0.0%	6.7%	14.8%	0.0%	242	55.8%	0.0%	9.5%	34.7%
15	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市中井町3-20	岸和田市三田町	42080	570	85.1%	0.0%	0.0%	14.9%	0.0%	233	63.9%	0.0%	0.0%	36.1%
16	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市三田町	岸和田市内畑町	42085	152	88.8%	0.0%	9.9%	1.3%	0.0%	49	65.3%	0.0%	30.6%	4.1%
17	府道岸和田牛滝山貝塚線	岸和田市内畑町	岸和田市大沢町	42090	251	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	142	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道堺阪南線	岸和田市磯上町4-22	岸和田市宮本町28	61060	1,331	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	456	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
19	府道堺阪南線	岸和田市宮本町28	岸和田市南町20	61070	397	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	183	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道三林岡山線	岸和田市東ヶ丘町	岸和田市岡山町	61290	222	99.1%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	85	97.6%	0.0%	0.0%	2.4%

路線別環境基準達成状況

岸和田市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道和气岸和田線	岸和田市箕土路町2-19	岸和田市別所町1-13	61350	1,488	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	466	98.5%	0.0%	0.0%	1.5%
22	府道田治米忠岡線	岸和田市田治米町	岸和田市西大路町	61370	307	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%	121	97.5%	0.0%	0.0%	2.5%
23	府道春木岸和田線	岸和田市稲葉町	岸和田市尾生町	61390	328	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	125	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道春木岸和田線	岸和田市尾生町	岸和田市沼町34	61400	1,278	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	401	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道春木岸和田線(新)	岸和田市稲葉町	岸和田市稲葉町	61410	3	33.3%	0.0%	0.0%	66.7%	2	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%
26	府道春木大町線(旧)	岸和田市大町	岸和田市荒木町1-32	61420	342	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	107	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

豊中市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	名神高速道路	豊中市小曾根2-20	豊中市名神口2-1	40	921	98.4%	0.0%	0.0%	1.6%	359	95.8%	0.0%	0.0%	4.2%
2	名神高速道路	豊中市名神口2-1	豊中市今在家町24	50	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	高速大阪池田線	豊中市螢池西町1-11	豊中市螢池西町2-13	5140	134	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道171号	豊中市石橋麻田町6	豊中市石橋麻田町6	11220	107	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道171号	豊中市待兼山町22	豊中市石橋麻田町6	11240	142	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	一般国道176号	豊中市待兼山町	豊中市待兼山町	11300	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道176号	豊中市清風荘2-3	豊中市北桜塚1-1	11310	3,529	98.9%	0.2%	0.2%	0.7%	1,465	99.5%	0.3%	0.0%	0.2%
8	一般国道176号	豊中市中桜塚2-12	豊中市庄内西町5-1	11320	4,609	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	2,360	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%
9	一般国道176号	豊中市庄内西町5-1	豊中市神州町1	11330	625	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	181	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	一般国道423号	豊中市東寺内町10	豊中市上新田1-1	11710	2,596	98.4%	1.1%	0.0%	0.5%	996	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	一般国道423号	豊中市上新田1-1	豊中市上新田	11720	975	76.0%	7.2%	0.0%	16.8%	298	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	一般国道423号	豊中市新千里北町	豊中市新千里北町	11730	367	93.7%	0.0%	1.1%	5.2%	113	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	一般国道479号	豊中市小曾根3-18	豊中市服部南町4-5	11820	732	97.0%	1.8%	0.0%	1.2%	409	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道大阪中央環状線	豊中市新千里東町2-7	豊中市新千里東町1-1	40280	850	80.4%	8.4%	0.0%	11.3%	235	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道大阪中央環状線	豊中市新千里西町1-1	豊中市桜の町	40290	1,200	69.2%	21.0%	0.0%	9.7%	593	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%
16	府道大阪中央環状線	豊中市桜の町	豊中市清風荘	40300	1,732	83.2%	14.5%	0.0%	2.3%	926	88.2%	11.1%	0.0%	0.6%
17	府道大阪中央環状線	豊中市清風荘	豊中市清風荘	40310	377	94.2%	5.0%	0.0%	0.8%	221	96.4%	2.3%	0.0%	1.4%
18	府道大阪中央環状線(旧)	豊中市上新田2-14	豊中市北桜塚3-1	40380	3,211	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	1,399	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道大阪池田線	豊中市二葉町3-1	豊中市服部寿町	40660	524	86.5%	0.0%	0.6%	13.0%	187	98.9%	0.0%	0.5%	0.5%
20	府道大阪池田線	豊中市服部寿町	豊中市螢池北町3	40670	1,490	73.3%	0.2%	0.9%	25.6%	534	93.6%	0.0%	1.1%	5.2%

路線別環境基準達成状況

豊中市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道大阪池田線(旧)	豊中市螢池北町2-1	豊中市螢池北町3-15	40680	442	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	243	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道豊中亀岡線	豊中市本町1-10	豊中市永楽荘4-11	42140	3,430	99.1%	0.6%	0.0%	0.4%	1375	98.8%	0.9%	0.0%	0.3%
23	府道豊中亀岡線	豊中市永楽荘4-11	豊中市豊中北緑丘1	42141	73	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道伊丹豊中線	豊中市走井3-7	豊中市山ノ上町9	42580	31	96.8%	0.0%	0.0%	3.2%	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道伊丹豊中線	豊中市山ノ上町9	豊中市北桜塚1-1	42590	1,205	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	596	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道吹田箕面線	豊中市上新田4	豊中市新千里東町2-7	60130	594	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	327	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道吹田箕面線	豊中市新千里東町2-7	豊中市新千里北町	60140	944	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	406	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	府道熊野大阪線	豊中市西泉丘1-13	豊中市北条町4-14	60260	739	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	245	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	府道豊中吹田線	豊中市利倉東	豊中市服部元町1-4	60420	1,360	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	427	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
30	府道豊中吹田線	豊中市服部本町1-2	豊中市小曾根2-6	60430	1,096	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	514	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
31	府道庄本牛立線	豊中市庄本町3-11	豊中市庄内西町5-1	60470	642	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	128	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
32	府道西宮豊中線	豊中市上津島2-12	豊中市服部寿町1-10	61680	969	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%	372	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

池田市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	高速大阪池田線	池田市空港2-1	池田市豊島南	5140	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	高速大阪池田線	池田市ダイハツ町3	池田市桃園2-1	5150	136	98.5%	0.0%	0.7%	0.7%	67	98.5%	0.0%	1.5%	0.0%
3	一般国道171号	池田市石橋2-11	池田市豊島北	11220	1,010	98.8%	0.0%	1.0%	0.2%	487	97.9%	0.0%	1.6%	0.4%
4	一般国道171号	池田市豊島北	池田市豊島北1-16	11230	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道171号	池田市石橋2	池田市豊島南	11240	1,272	84.0%	2.8%	0.2%	13.0%	517	77.4%	2.7%	0.2%	19.7%
6	一般国道173号	池田市西本町1	池田市木部町	11250	514	70.2%	0.0%	0.0%	29.8%	331	53.8%	0.0%	0.0%	46.2%
7	一般国道173号	池田市木部町	池田市木部町	11260	266	38.0%	0.0%	0.0%	62.0%	133	4.5%	0.0%	0.0%	95.5%
8	一般国道176号	池田市西本町	池田市西本町2	11290	219	74.4%	0.0%	0.0%	25.6%	109	49.5%	0.0%	0.0%	50.5%
9	一般国道176号	池田市西本町2	池田市石橋2-15	11300	2,609	95.8%	1.9%	0.1%	2.2%	1164	92.7%	2.9%	0.3%	4.1%
10	一般国道176号	池田市石橋3-2	池田市石橋3-6	11310	148	92.6%	1.4%	0.0%	6.1%	105	90.5%	1.0%	0.0%	8.6%
11	一般国道176号	池田市神田	池田市神田	11340	90	75.6%	0.0%	21.1%	3.3%	29	65.5%	0.0%	31.0%	3.4%
12	一般国道176号	池田市神田	池田市住吉2-8	11350	745	82.3%	0.0%	2.3%	15.4%	311	98.7%	0.0%	0.3%	1.0%
13	一般国道423号	池田市木部町	池田市伏尾町	11750	97	96.9%	0.0%	0.0%	3.1%	44	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道大阪中央環状線	池田市石橋	池田市豊島南2-6	40310	706	52.0%	11.5%	0.0%	36.5%	326	50.3%	16.3%	0.0%	33.4%
15	府道箕面池田線	池田市畑4	池田市菅原町6	40650	2,283	91.3%	6.7%	0.0%	2.0%	1050	87.5%	12.3%	0.0%	0.2%
16	府道大阪池田線	池田市空港	池田市住吉2-8	40670	348	70.1%	0.0%	0.0%	29.9%	153	57.5%	0.0%	0.0%	42.5%
17	府道伊丹池田線	池田市八王寺2-7	池田市城南2-3	60070	758	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	313	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道伊丹池田線	池田市ダイハツ町3	池田市神田	60080	270	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	170	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
19	市道神田夫婦池線	池田市神田	池田市八王寺2-7	500003	185	97.3%	0.0%	1.6%	1.1%	60	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

吹田市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	名神高速道路	吹田市青葉丘北	吹田市清水15	30	69	0.0%	1.4%	0.0%	98.6%	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
2	名神高速道路	吹田市五月が丘東4	吹田市樫切山	40	3,887	83.7%	1.1%	0.8%	14.3%	1470	86.1%	1.0%	0.0%	12.9%
3	一般国道423号	吹田市江の木町	吹田市江の木町	11650	819	30.8%	24.1%	0.0%	45.2%	380	30.8%	18.4%	0.0%	50.8%
4	一般国道423号	吹田市桃山台	吹田市江坂町	11660	4,379	50.2%	9.9%	0.5%	39.5%	2060	43.3%	11.5%	0.0%	45.2%
5	一般国道479号	吹田市江の木町	吹田市豊津町60	11820	1,191	81.6%	9.3%	0.0%	9.1%	559	63.7%	17.4%	0.0%	19.0%
6	一般国道479号	吹田市西の庄町7	吹田市江の木町	11830	2,431	90.1%	2.1%	0.1%	7.7%	866	75.1%	5.3%	0.0%	19.6%
7	一般国道479号	吹田市西御旅町6	吹田市西の庄町7	11840	932	88.9%	3.5%	4.9%	2.6%	338	83.4%	9.8%	0.0%	6.8%
8	府道茨木摂津線	吹田市山田丘1	吹田市千里万博公園1	40070	34	14.7%	0.0%	61.8%	23.5%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道茨木摂津線	吹田市千里万博公園1	吹田市山田市場1	40080	954	89.2%	0.0%	10.0%	0.8%	403	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道茨木摂津線	吹田市山田東4-34	吹田市山田丘1	40090	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪中央環状線	吹田市青葉丘北	吹田市津雲台	40280	706	66.3%	20.4%	0.0%	13.3%	182	89.6%	8.2%	0.0%	2.2%
12	府道大阪中央環状線(旧)	吹田市樫切山1	吹田市津雲台5-19	40370	1,497	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	671	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%
13	府道大阪高槻京都線	吹田市泉町1-3	吹田市新芦屋下16	40800	2,593	99.7%	0.0%	0.0%	0.2%	1040	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
14	府道大阪高槻京都線(新)	吹田市南吹田2-12	吹田市寿町1-5	40870	662	99.2%	0.0%	0.3%	0.5%	289	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%
15	府道大阪高槻京都線(新)	吹田市寿町1-5	吹田市吹東町67	40880	1,807	99.4%	0.1%	0.0%	0.4%	748	99.3%	0.3%	0.0%	0.4%
16	府道大阪高槻京都線(新)	吹田市南正雀1-24	吹田市南正雀2-1	40910	264	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道相川停車場線	吹田市南高浜町	吹田市西の庄町	60051	822	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	404	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道箕面摂津線	吹田市藤白台5-9	吹田市山田東4-14	60110	1,004	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	242	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%
19	府道山田上小野原線	吹田市藤白台1-3	吹田市上山田8	60120	483	78.5%	0.0%	18.2%	3.3%	166	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道吹田箕面線	吹田市垂水町2-2	吹田市津雲台7	60130	2,897	98.7%	0.0%	0.2%	1.1%	1116	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%

路線別環境基準達成状況

吹田市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道吹田箕面線	吹田市青山台3	吹田市青山台3-51	60140	61	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道南千里茨木停車場線	吹田市佐竹台1-1	吹田市山田北5	60190	628	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%	216	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道南千里茨木停車場線	吹田市山田北5	吹田市山田北2	60210	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道熊野大阪線	吹田市江坂町3-48	吹田市江の木町	60260	1,289	96.4%	0.9%	2.1%	0.7%	635	96.9%	1.7%	0.0%	1.4%
25	府道豊中摂津線	吹田市桃山台1-1	吹田市岸部中5-2	60270	1,827	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%	637	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道豊中摂津線	吹田市春日	吹田市千里山竹園2-23	60290	413	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	138	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道豊中吹田線	吹田市江坂町2-26	吹田市西の庄町9	60430	2,923	89.5%	0.9%	1.8%	7.8%	1431	89.3%	1.8%	0.0%	8.9%
28	市道千里北公園古江線	吹田市藤白台	吹田市青山台1-3	100002	364	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	市道佐井寺中央線	吹田市佐井寺1-26	吹田市佐井寺3-21	100003	439	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	187	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
30	市道五月が丘中央線	吹田市五月が丘南8	吹田市五月が丘南5	100004	858	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	488	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
31	市道桃山台41号線	吹田市桃山台	吹田市桃山台1-1	100005	1,278	99.3%	0.0%	0.3%	0.4%	95	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

泉大津市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	高速湾岸線	泉大津市新港町	泉大津市なぎさ町2	5240	427	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	68	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
2	一般国道26号	泉大津市千原町1	泉大津市板原町5-9	10390	364	85.7%	11.3%	0.0%	3.0%	101	79.2%	15.8%	0.0%	5.0%
3	府道大阪臨海線	泉大津市西港町17	泉大津市汐見町	41520	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道大阪臨海線	泉大津市臨海町	泉大津市臨海町	41550	23	91.3%	4.3%	0.0%	4.3%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道大阪臨海線	泉大津市臨海町	泉大津市西港町17	41560	330	69.7%	11.5%	0.0%	18.8%	94	61.7%	12.8%	0.0%	25.5%
6	府道泉大津美原線(新)	泉大津市臨海町	泉大津市助松町1-3	41850	221	77.8%	4.5%	0.0%	17.6%	125	60.8%	8.0%	0.0%	31.2%
7	府道泉大津美原線	泉大津市松之浜町1-1	泉大津市豊中	41880	773	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	263	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道富田林泉大津線	泉大津市穴田	泉大津市戎町9	41960	595	98.0%	1.3%	0.0%	0.7%	240	95.4%	3.3%	0.0%	1.3%
9	府道富田林泉大津線(新)	泉大津市曾根町1-13	泉大津市臨海町	41980	621	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	250	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道堺阪南線	泉大津市助松町1-4	泉大津市助松町1-4	61030	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
11	府道堺阪南線	泉大津市助松町1-4	泉大津市高津町	61040	1,830	98.2%	0.4%	0.0%	1.4%	765	95.8%	1.0%	0.0%	3.1%
12	府道大津港線	泉大津市西港町16	泉大津市戎町10	61320	303	91.7%	4.3%	0.0%	4.0%	112	87.5%	7.1%	0.0%	5.4%
13	市道南海中央線	泉大津市池園町15	泉大津市我孫子1-1	100001	834	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	368	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

高槻市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	名神高速道路	高槻市大字神内	高槻市上土室6-10	10	1,363	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	261	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道170号	高槻市松原町2	高槻市大塚町1-21	10780	853	82.9%	0.1%	0.0%	17.0%	260	65.0%	0.0%	0.0%	35.0%
3	一般国道170号	高槻市大塚町1-21	高槻市大字大塚	10790	82	68.3%	30.5%	0.0%	1.2%	4	75.0%	0.0%	0.0%	25.0%
4	一般国道171号	高槻市東上牧1-2	高槻市松原町2	11200	1,553	52.4%	13.1%	0.0%	34.5%	346	39.9%	12.7%	0.0%	47.4%
5	一般国道171号	高槻市松原町2	高槻市赤大路町39	11210	2,177	78.5%	5.7%	0.0%	15.8%	802	64.5%	4.9%	0.0%	30.7%
6	府道枚方亀岡線	高槻市大字原	高槻市川西町1-22	40500	2,293	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	877	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道枚方亀岡線	高槻市大字杉生	高槻市大字出灰	40530	27	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道大阪高槻京都線(新)	高槻市玉川	高槻市辻子2-1	40840	1,696	99.7%	0.1%	0.0%	0.2%	320	98.4%	0.6%	0.0%	0.9%
9	府道大阪高槻京都線(新)	高槻市辻子2-1	高槻市須賀町47	40850	466	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%	144	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道大阪高槻線	高槻市柱本	高槻市城北町1-15	41090	1,183	94.8%	4.4%	0.0%	0.8%	359	83.0%	14.5%	0.0%	2.5%
11	府道枚方高槻線	高槻市前島	高槻市沢良木町17	41130	594	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	149	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道茨木寝屋川線(新)	高槻市柱本	高槻市大字柱本	41240	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道西京高槻線	高槻市安満新町1	高槻市西真上1-30	42520	2,296	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	945	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道伏見柳谷高槻線	高槻市大字川久保	高槻市別所新町1	42560	739	99.1%	0.0%	0.9%	0.0%	209	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道伏見柳谷高槻線	高槻市安満新町1	高槻市松原町2	42570	494	80.8%	10.7%	0.0%	8.5%	136	48.5%	26.5%	0.0%	25.0%
16	府道萩谷西五百住線	高槻市大字萩谷	高槻市大畑町24	60100	1,676	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	637	99.1%	0.0%	0.0%	0.9%
17	府道摂津富田停車場線	高槻市富田町1-8	高槻市大畑町4	60170	1,677	99.5%	0.2%	0.0%	0.3%	626	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%
18	市道高槻停車場線	高槻市紺屋町2	高槻市城北町1-15	60180	478	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	207	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道高槻茨木線	高槻市城西町7	高槻市昭和台町2-28	60230	2,681	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	875	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道鳥飼八丁富田線	高槻市西町24	高槻市富田町2-1	60250	1,047	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	374	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

高槻市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道三島江茨木線	高槻市三島江2-7	高槻市西面中	60310	97	89.7%	10.3%	0.0%	0.0%	36	72.2%	27.8%	0.0%	0.0%
22	府道枚方茨木線	高槻市大塚町1-22	高槻市玉川2-2	60330	284	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道袖原向日線	高槻市大字二料	高槻市大字中畑	61800	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道伏見柳谷高槻線BP	高槻市梶原1-13	高槻市梶原6-16	100001	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

貝塚市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	阪和自動車道	貝塚市木積	貝塚市馬場	300	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道26号	貝塚市久保	貝塚市鳥羽	10400	284	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	128	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道26号	貝塚市鳥羽	貝塚市石才	10410	249	94.8%	0.0%	4.4%	0.8%	90	85.6%	0.0%	12.2%	2.2%
4	一般国道26号	貝塚市石才	貝塚市王子	10420	176	93.2%	0.0%	0.0%	6.8%	35	65.7%	0.0%	0.0%	34.3%
5	一般国道170号	貝塚市三ツ松	貝塚市地藏堂	10981	116	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	一般国道170号	貝塚市木積	貝塚市木積	11120	126	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道170号	貝塚市木積	貝塚市三ツ松	11125	70	65.7%	0.0%	34.3%	0.0%	36	33.3%	0.0%	66.7%	0.0%
8	府道大阪臨海線	貝塚市港	貝塚市港	41580	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道大阪臨海線	貝塚市二色1-1	貝塚市澤	41590	426	87.6%	0.0%	0.0%	12.4%	94	87.2%	0.0%	0.0%	12.8%
10	府道大阪和泉南線	貝塚市久保	貝塚市石才	41640	350	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	64	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪和泉南線	貝塚市石才	貝塚市王子	41650	319	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	105	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道岸和田牛滝山貝塚線	貝塚市蕎原	貝塚市木積	42100	163	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市清児	貝塚市名越	42110	257	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市麻生中	貝塚市石才	42120	177	98.9%	0.0%	0.0%	1.1%	104	98.1%	0.0%	0.0%	1.9%
15	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市石才	貝塚市脇浜1-14	42130	230	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	106	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市脇浜1-14	貝塚市二色1-1	42140	85	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道和歌山貝塚線	貝塚市澤	貝塚市堤	42460	791	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	303	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%
18	府道堺阪南線	貝塚市津田北町1	貝塚市澤	61070	1,172	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	379	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道水間和泉橋本停車場線	貝塚市三ツ松	貝塚市橋本	61440	895	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	360	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道和泉橋本停車場線	貝塚市橋本	貝塚市堤	61450	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

守口市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	高速大阪守口線	守口市緑町6	守口市緑町	5060	557	93.4%	0.0%	1.8%	4.8%	167	79.0%	0.0%	4.8%	16.2%
2	高速大阪守口線	守口市新橋寺町1	守口市淀江町11	5070	1,601	99.3%	0.0%	0.2%	0.4%	274	96.0%	0.0%	1.5%	2.6%
3	一般国道1号	守口市大日町4-19	守口市大日東町2	10060	592	38.9%	13.9%	0.0%	47.3%	268	31.3%	22.4%	0.0%	46.3%
4	一般国道1号	守口市大日東町2	守口市京阪本通1-6	10070	2,939	91.3%	8.6%	0.0%	0.0%	1253	80.1%	19.8%	0.0%	0.1%
5	一般国道1号	守口市佐太西町1-6	守口市大日町4-19	10080	236	66.1%	25.0%	0.0%	8.9%	104	42.3%	42.3%	0.0%	15.4%
6	一般国道1号	守口市大日町4-19	守口市大日町2-26	10110	89	79.8%	0.0%	0.0%	20.2%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道1号	守口市佐太中町7-16	守口市佐太西町1-6	10320	270	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道163号	守口市南寺方南通3-15	守口市菊水通2-20	10580	752	95.7%	0.0%	4.3%	0.0%	183	82.5%	0.0%	17.5%	0.0%
9	一般国道479号	守口市馬場町3-7	守口市緑町7	11850	1,471	97.3%	1.0%	0.0%	1.7%	749	94.7%	2.0%	0.0%	3.3%
10	府道大阪中央環状線	守口市八雲東町2	守口市大日東町2	40230	135	57.0%	39.3%	0.0%	3.7%	10	0.0%	50.0%	0.0%	50.0%
11	府道大阪中央環状線	守口市大日町4-19	守口市大日町	40250	23	52.2%	47.8%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道京都守口線	守口市金田町5-25	守口市大日東町2	40780	1,259	89.9%	0.0%	0.0%	10.1%	229	65.1%	0.0%	0.0%	34.9%
13	府道八尾茨木線	守口市藤田町1	守口市金田町6-24	40970	1,020	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	285	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道北大日竜田線	守口市金田町3-8	守口市八島町2	60490	2,382	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	983	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道金田門真停車場線	守口市佐太東町2-4	守口市梶町1-2	60500	725	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	247	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道平野守口線	守口市高瀬町5-6	守口市春日町	60530	710	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	274	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道深野南寺方大阪線	守口市境	守口市高瀬町5-9	60550	1,011	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	344	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	市道馬場菊水線	守口市大門町4	守口市菊水通2-19	100001	1,433	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	692	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

枚方市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道1号	枚方市長尾峠町45	枚方市長尾家具町	10010	133	64.7%	27.1%	0.0%	8.3%	45	66.7%	17.8%	0.0%	15.6%
2	一般国道1号	枚方市長尾家具町	枚方市堂山東町1	10020	299	81.3%	11.7%	0.0%	7.0%	68	85.3%	10.3%	0.0%	4.4%
3	一般国道1号	枚方市堂山東町1	枚方市北中振3-11	10030	1,415	82.8%	10.0%	0.4%	6.9%	429	86.0%	7.0%	0.0%	7.0%
4	一般国道1号	枚方市北中振3-11	枚方市南中振	10040	268	78.0%	10.1%	0.0%	11.9%	149	61.1%	17.4%	0.0%	21.5%
5	一般国道1号	枚方市長尾東町3-34	枚方市杉	10220	260	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	64	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	一般国道1号	枚方市津田東町	枚方市津田東町	10240	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道1号	枚方市津田東町	枚方市津田南町	10250	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道1号	枚方市津田南町	枚方市津田南町	10260	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	一般国道1号	枚方市茄子作南町	枚方市茄子作南町	10280	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	一般国道168号	枚方市村野南町3	枚方市山之上東町	10780	372	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	134	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	一般国道168号(新)	枚方市茄子作東町24	枚方市茄子作東町	10790	149	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	58	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	一般国道168号(新)	枚方市茄子作東町	枚方市釈尊寺町	10800	389	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	一般国道170号	枚方市桜町	枚方市北中振3-11	10830	733	83.8%	4.8%	0.0%	11.5%	228	84.6%	8.8%	0.0%	6.6%
14	一般国道170号	枚方市南中振2-89	枚方市南中振2-30	10840	119	80.7%	5.9%	0.0%	13.4%	58	60.3%	12.1%	0.0%	27.6%
15	一般国道307号	枚方市大字尊延寺	枚方市杉1-6	11350	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	一般国道307号	枚方市杉1-6	枚方市津田東町	11360	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	一般国道307号	枚方市津田東町	枚方市池之宮1-2	11370	934	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	325	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道枚方大和郡山線	枚方市村野西町2	枚方市村野東町51	40600	780	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	313	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道京都守口線	枚方市楠葉中之芝	枚方市楠葉花園町13	40840	167	56.3%	23.4%	0.0%	20.4%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道京都守口線	枚方市楠葉花園町13	枚方市新町1-10	40850	3,133	93.6%	5.3%	0.0%	1.1%	1139	97.6%	2.4%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

枚方市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
					うち近接空間									
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道京都守口線	枚方市新町1-10	枚方市桜町	40860	764	89.4%	9.2%	0.0%	1.4%	307	78.5%	20.5%	0.0%	1.0%
22	府道京都守口線(新)	枚方市伊加賀西町11	枚方市出口6-50	40870	581	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	93	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道枚方高槻線	枚方市長尾元町3-13	枚方市牧野下島町1	41200	2,174	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	688	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道枚方交野寝屋川線	枚方市楠葉花園町14	枚方市出屋敷元町1-7	41230	1,906	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	603	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道枚方交野寝屋川線	枚方市出屋敷元町1-7	枚方市春日西町2-24	41240	152	97.4%	2.0%	0.0%	0.7%	39	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%
26	府道枚方交野寝屋川線	枚方市茄子作東町	枚方市東香里南町1	41250	575	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	164	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道枚方富田林泉佐野線	枚方市新町1-10	枚方市東田宮	41330	240	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	133	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	府道枚方富田林泉佐野線	枚方市茄子作南町	枚方市茄子作南町	41340	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	府道八尾枚方線	枚方市伊加賀緑町1	枚方市南中振1-16	41410	1,621	97.8%	0.0%	0.3%	1.9%	460	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
30	府道枚方山城線	枚方市大字穂谷	枚方市大字尊延寺	42510	139	97.8%	0.0%	2.2%	0.0%	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
31	府道枚方茨木線	枚方市池之宮1-2	枚方市大垣内町2-16	60330	792	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	420	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
32	府道杉田口禁野線	枚方市長尾元町5-10	枚方市出屋敷元町1-4	60410	678	98.7%	0.6%	0.0%	0.7%	207	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%
33	府道杉田口禁野線	枚方市出屋敷元町1-4	枚方市天之川町	60420	2,208	99.6%	0.0%	0.0%	0.3%	928	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
34	府道木屋交野線	枚方市香里園町6-19	枚方市茄子作東町26	60460	1,165	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	486	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
35	府道長尾八幡線	枚方市長尾荒阪	枚方市長尾家具町	61850	628	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	108	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
36	府道交野久御山線	枚方市津田駅前1-28	枚方市津田北町1-33	61870	528	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	234	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
37	府道交野久御山線	枚方市津田北町1-33	枚方市長尾荒阪	61880	842	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	318	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
38	府道交野久御山線	枚方市長尾荒阪	枚方市長尾播磨谷	61881	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
39	府道交野久御山線	枚方市津田南町	枚方市津田元町	61890	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

茨城県

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	名神高速道路	茨城県太田3-23	茨城県上郡1-1	15	933	99.8%	0.0%	0.1%	0.1%	284	99.3%	0.0%	0.4%	0.4%
2	名神高速道路	茨城県上郡1-1	茨城県穂積台12	20	1,054	96.7%	1.3%	0.0%	2.0%	343	97.7%	0.0%	0.0%	2.3%
3	新名神高速道路	茨城県大字忍頂寺	茨城県大字千提寺	390	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道171号	茨城県東太田1-6	茨城県清水2-4	11190	1,125	91.2%	0.8%	0.0%	8.0%	136	66.2%	6.6%	0.0%	27.2%
5	府道茨城摂津線	茨城県大字忍頂寺	茨城県大字車作	40010	59	96.6%	0.0%	3.4%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道茨城摂津線	茨城県市彩都あさぎ7-3	茨城県大字忍頂寺	40020	206	99.0%	0.0%	1.0%	0.0%	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道茨城摂津線	茨城県市彩都あさぎ1-3	茨城県市彩都あさぎ7-1	40050	148	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道茨城摂津線	茨城県豊川3-8	茨城県市宿久庄	40060	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道茨城摂津線	茨城県市南春日丘7-2	茨城県市豊川3-8	40070	418	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	192	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道茨城摂津線	茨城県市彩都あさぎ7-1	茨城県市大字宿久庄	40100	232	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪中央環状線	茨城県市横江	茨城県市東奈良3-17	40260	1,186	77.2%	5.6%	0.0%	17.1%	349	70.8%	1.4%	0.0%	27.8%
12	府道大阪中央環状線	茨城県市下穂積2-8	茨城県市下穂積2-10	40270	55	1.8%	7.3%	0.0%	90.9%	9	0.0%	11.1%	0.0%	88.9%
13	府道茨城能勢線	茨城県市宿久庄3-1	茨城県市宿久庄7-1	40420	57	89.5%	0.0%	0.0%	10.5%	36	83.3%	0.0%	0.0%	16.7%
14	府道大阪高槻京都線	茨城県市宇野辺2-13	茨城県市下穂積1-11	40920	362	83.1%	3.9%	0.0%	13.0%	56	23.2%	5.4%	0.0%	71.4%
15	府道大阪高槻京都線	茨城県市下穂積1-11	茨城県市五日市緑町2	40930	1,308	93.1%	6.5%	0.0%	0.4%	467	81.6%	17.8%	0.0%	0.6%
16	府道大阪高槻京都線(新)	茨城県市横江2-20	茨城県市野々宮2-8	40960	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道大阪高槻京都線(新)	茨城県市野々宮2-8	茨城県市目垣	40970	22	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道八尾茨城線	茨城県市宮島1-3	茨城県市別院町4	41110	1,673	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	698	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道八尾茨城線	茨城県市別院町4	茨城県市田中町3	41120	952	99.5%	0.2%	0.0%	0.3%	367	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道八尾茨城線	茨城県市田中町3	茨城県市三咲町5	41130	95	98.9%	0.0%	0.0%	1.1%	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

茨木市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道茨木寝屋川線(新)	茨木市桑田町4	茨木市野々宮2-7	41300	681	94.3%	0.1%	0.0%	5.6%	163	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道茨木寝屋川線(新)	茨木市野々宮2-7	茨木市野々宮2-16	41310	19	31.6%	31.6%	0.0%	36.8%	4	0.0%	50.0%	0.0%	50.0%
23	府道茨木亀岡線	茨木市五日市1-1	茨木市大字車作	42200	329	95.1%	0.0%	4.9%	0.0%	106	87.7%	0.0%	12.3%	0.0%
24	府道茨木亀岡線	茨木市大字車作	茨木市大字清阪	42210	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道余野茨木線	茨木市大字泉原	茨木市大字泉原	60040	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	37	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道余野茨木線	茨木市大字佐保	茨木市上郡2-14	60050	122	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道総持寺停車場線	茨木市総持寺駅前町5	茨木市西河原3-1	60180	1,014	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	256	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	府道南千里茨木停車場線	茨木市南春日丘3-3	茨木市西駅前町6	60220	1,199	98.4%	0.8%	0.0%	0.8%	603	97.0%	1.3%	0.0%	1.7%
29	府道高槻茨木線	茨木市中総持寺町4	茨木市永代町6	60240	1,076	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	331	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
30	府道鳥飼八丁富田線	茨木市鮎川2-27	茨木市鮎川2-27	60260	515	94.2%	5.6%	0.0%	0.2%	242	89.7%	10.3%	0.0%	0.0%
31	府道三島江茨木線	茨木市目垣3-6	茨木市主原町6	60320	1,693	99.3%	0.4%	0.0%	0.3%	607	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%
32	府道枚方茨木線	茨木市鮎川1-7	茨木市白川2	60340	225	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
33	府道枚方茨木線	茨木市永代町7	茨木市鮎川1-7	60350	1,851	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	589	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
34	府道枚方茨木線	茨木市中穂積1-2	茨木市別院町3	60360	1,035	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	466	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
35	府道沢良宜東千里丘停車場線	茨木市宮島2-1	茨木市高浜町4	60390	156	92.3%	5.8%	0.0%	1.9%	38	97.4%	2.6%	0.0%	0.0%
36	府道沢良宜東千里丘停車場線	茨木市沢良宜西4-4	茨木市沢良宜西3-14	60400	263	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	94	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

八尾市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道25号	八尾市志紀町南	八尾市志紀町南	10360	249	97.6%	0.0%	2.4%	0.0%	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道25号	八尾市志紀町南	八尾市南太子堂2-1	10370	948	96.3%	3.3%	0.0%	0.4%	300	89.0%	10.0%	0.0%	1.0%
3	一般国道25号	八尾市南太子堂2-1	八尾市亀井町4-7	10380	620	82.6%	16.8%	0.0%	0.6%	174	42.5%	55.7%	0.0%	1.7%
4	一般国道170号	八尾市西高安町	八尾市志紀町南	10890	1,164	86.3%	0.0%	1.6%	12.0%	313	54.3%	0.0%	1.9%	43.8%
5	一般国道170号	八尾市志紀町南	八尾市弓削町南	10900	450	85.1%	0.0%	1.3%	13.6%	138	57.2%	0.0%	0.0%	42.8%
6	一般国道170号(旧)	八尾市楽音寺4	八尾市教興寺1	11060	312	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	122	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道大阪中央環状線	八尾市竹淵東2-121	八尾市竹淵東2-100	40150	7	85.7%	14.3%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道大阪中央環状線	八尾市竹淵東2-100	八尾市亀井町4-7	40160	89	74.2%	12.4%	0.0%	13.5%	27	33.3%	22.2%	0.0%	44.4%
9	府道大阪中央環状線	八尾市亀井町4-7	八尾市美園町	40170	197	79.7%	10.7%	0.0%	9.6%	72	50.0%	27.8%	0.0%	22.2%
10	府道大阪中央環状線	八尾市美園町	八尾市新家町	40180	282	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	143	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪中央環状線(旧)	八尾市太田	八尾市南太子堂2-1	40320	1,318	96.0%	2.9%	0.5%	0.6%	437	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道大阪中央環状線(旧)	八尾市安中町3-4	八尾市安中町3-4	40330	2,113	99.3%	0.0%	0.5%	0.2%	662	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道大阪中央環状線(旧)	八尾市久宝園	八尾市美園町4	40340	292	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	85	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道大阪港八尾線	八尾市神武町	八尾市高町2	40480	481	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	163	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道大阪港八尾線	八尾市高町2	八尾市服部川	40490	1,958	99.8%	0.1%	0.0%	0.2%	671	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
16	府道八尾茨木線	八尾市曙川東	八尾市山本町北8	40920	1,580	99.6%	0.0%	0.3%	0.2%	504	99.0%	0.0%	0.8%	0.2%
17	府道八尾枚方線	八尾市宮町1-10	八尾市幸町	41310	336	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道大阪八尾線	八尾市東久宝寺3-11	八尾市東久宝寺2-1	60670	640	98.8%	0.9%	0.3%	0.0%	124	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道八尾道明寺線	八尾市新家町	八尾市天王寺屋	60680	1,713	99.6%	0.0%	0.1%	0.3%	647	99.8%	0.0%	0.2%	0.0%
20	府道八尾道明寺線	八尾市老原	八尾市沼	60690	1,159	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	220	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

八尾市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道東高安停車場線	八尾市郡川2	八尾市郡川4	60710	156	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	45	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道八尾停車場線	八尾市安中町3-9	八尾市光南町1-3	60720	706	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	252	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道住吉八尾線	八尾市久宝寺5	八尾市太子堂5-1	60750	525	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	151	98.7%	1.3%	0.0%	0.0%
24	府道柏村南本町線	八尾市柏村町4	八尾市八尾木北5	60790	500	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	173	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	市道若林沼線	八尾市若林町	八尾市太田	100001	432	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	290	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	市道八尾第184号線	八尾市光町	八尾市東本町4-2	100002	239	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	104	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	市道八尾第401号線	八尾市光町	八尾市萱振町	100003	212	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	82	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	市道竜華367号線	八尾市北亀井町	八尾市龍華町1-4	100004	233	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	177	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

泉佐野市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	阪和自動車道	泉佐野市土丸	泉佐野市上之郷	290	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	高速湾岸線	泉佐野市鶴原4-12	泉佐野市住吉町	5270	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道26号	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	10420	102	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%	22	95.5%	0.0%	0.0%	4.5%
4	一般国道26号	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市上瓦屋	10430	68	95.6%	0.0%	0.0%	4.4%	52	94.2%	0.0%	0.0%	5.8%
5	一般国道26号	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市高松南2-1	10440	493	93.5%	0.0%	5.3%	1.2%	151	78.8%	0.0%	17.2%	4.0%
6	一般国道26号	泉佐野市高松南2-1	泉佐野市南中樫井	10450	197	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	63	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道170号	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	11010	126	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道481号	泉佐野市りんくう往来北	泉佐野市高松南2-1	11910	656	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	291	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	一般国道481号	泉佐野市南中安松	泉佐野市南中安松	11920	573	96.5%	0.0%	3.5%	0.0%	235	99.1%	0.0%	0.9%	0.0%
10	府道枚方富田林泉佐野線	泉佐野市下瓦屋3-1	泉佐野市上瓦屋	41280	203	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	99	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪臨海線	泉佐野市鶴原4-10	泉佐野市住吉町	41540	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道大阪臨海線	泉佐野市りんくう往来北	泉佐野市りんくう往来北	41550	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道大阪臨海線	泉佐野市住吉町	泉佐野市下瓦屋3-1	41570	242	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	139	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道大阪和泉泉南線	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	41620	174	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	49	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道大阪和泉泉南線	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市長滝	41630	678	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	303	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道大阪和泉泉南線	泉佐野市長滝	泉佐野市上之郷	41640	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道大阪和泉泉南線(新)	泉佐野市日根野	泉佐野市日根野	41680	515	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	268	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道泉佐野打田線	泉佐野市湊3-2	泉佐野市中庄	42280	360	99.4%	0.0%	0.3%	0.3%	188	98.9%	0.0%	0.5%	0.5%
19	府道泉佐野打田線	泉佐野市日根野	泉佐野市土丸	42290	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道泉佐野打田線	泉佐野市土丸	泉佐野市大木	42310	63	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

泉佐野市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道泉佐野打田線(旧)	泉佐野市土丸	泉佐野市土丸	42340	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道泉佐野岩出線	泉佐野市下瓦屋3-1	泉佐野市松原2-6	42350	1,259	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	393	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道泉佐野岩出線	泉佐野市りんくう往来北	泉佐野市りんくう往来南	42410	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道和歌山貝塚線	泉佐野市長滝	泉佐野市鶴原	42470	1,325	99.8%	0.0%	0.2%	0.1%	457	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
25	府道堺阪南線	泉佐野市鶴原5-5	泉佐野市下瓦屋4-1	61050	400	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	163	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道泉佐野熊取線	泉佐野市鶴原1-2	泉佐野市南泉ヶ丘2-1	61440	554	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	171	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
27	府道土丸栄線	泉佐野市土丸	泉佐野市土丸	61450	1,162	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	421	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	府道日根野羽倉崎線	泉佐野市日根野	泉佐野市羽倉崎3-4	61460	723	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	298	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
29	府道新家田尻線	泉佐野市南中樫井	泉佐野市南中樫井	61510	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

富田林市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道170号	富田林市喜志新家町2	富田林市若松町西	10850	448	90.4%	2.5%	0.4%	6.7%	207	88.9%	1.9%	1.0%	8.2%
2	一般国道170号	富田林市若松町西	富田林市錦織南2-26	10860	645	83.1%	0.8%	0.6%	15.5%	190	96.3%	1.6%	0.5%	1.6%
3	一般国道170号(旧)	富田林市喜志町4-10	富田林市本町18	11000	955	99.2%	0.0%	0.5%	0.3%	377	97.9%	0.0%	1.3%	0.8%
4	一般国道170号(旧)	富田林市本町18	富田林市錦織東3-18	11010	828	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%	468	98.5%	0.0%	0.0%	1.5%
5	一般国道309号	富田林市東板持	富田林市西板持町4-18	11340	26	57.7%	0.0%	30.8%	11.5%	11	81.8%	0.0%	9.1%	9.1%
6	一般国道309号	富田林市西板持町4-18	富田林市新家2-12	11350	188	73.4%	0.0%	1.6%	25.0%	61	73.8%	0.0%	3.3%	23.0%
7	一般国道309号	富田林市新家2-12	富田林市大字甘山	11360	1,363	83.1%	0.1%	3.9%	12.9%	481	89.2%	0.0%	0.6%	10.2%
8	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	富田林市通法寺町	富田林市通法寺町	41210	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道美原太子線	富田林市喜志町5-4	富田林市西条町	41430	770	85.7%	0.0%	2.9%	11.4%	448	75.4%	0.0%	4.9%	19.6%
10	府道美原太子線	富田林市中野町3-1	富田林市西条町	41460	328	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	163	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道富田林太子線	富田林市川向町4	富田林市北大伴町3-12	41470	122	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%	56	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道堺富田林線	富田林市常盤町6	富田林市大字甘山	41500	174	98.9%	0.0%	0.0%	1.1%	72	97.2%	0.0%	0.0%	2.8%
13	府道富田林泉大津線	富田林市錦織東3-11	富田林市須賀2-16	41560	432	77.5%	0.0%	20.8%	1.6%	156	96.2%	0.0%	3.8%	0.0%
14	府道河内長野美原線	富田林市須賀2-6	富田林市伏山1-1	60930	244	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%	126	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
15	府道上河内富田林線	富田林市別井2-9	富田林市南大伴町1-13	60940	89	70.8%	0.0%	29.2%	0.0%	38	31.6%	0.0%	68.4%	0.0%
16	府道甘南備川向線	富田林市大字甘南備	富田林市川向町6	60950	482	98.5%	0.0%	0.8%	0.6%	251	98.4%	0.0%	1.2%	0.4%
17	府道森屋狭山線	富田林市大字佐備	富田林市錦織北2-15	60960	408	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	200	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道森屋狭山線	富田林市寿町4-1	富田林市久野喜台2	60970	730	91.6%	0.0%	7.9%	0.4%	229	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道富田林狭山線	富田林市寿町4-2	富田林市五軒家2-20	60980	393	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	131	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道東阪三日市線	富田林市大字甘南備	富田林市大字甘南備	61040	44	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

富田林市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
					うち近接空間									
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道富田林五条線	富田林市若松町2-3	富田林市南大伴町4-3	61620	650	99.1%	0.0%	0.9%	0.0%	262	97.7%	0.0%	2.3%	0.0%
22	市道狭山河南線	富田林市若松町5-18	富田林市川面町1-7	500001	219	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	119	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

寝屋川市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道1号	寝屋川市木屋元町10	寝屋川市池田北町23	10040	158	58.9%	19.0%	0.6%	21.5%	61	49.2%	39.3%	0.0%	11.5%
2	一般国道1号	寝屋川市池田北町23	寝屋川市仁和寺本町6-10	10050	975	66.3%	11.5%	0.0%	22.3%	132	45.5%	4.5%	0.0%	50.0%
3	一般国道1号	寝屋川市寝屋北町	寝屋川市高宮2-29	10280	76	56.6%	13.2%	0.0%	30.3%	9	77.8%	11.1%	0.0%	11.1%
4	一般国道1号	寝屋川市高宮1-26	寝屋川市・門真市境	10290	72	97.2%	0.0%	0.0%	2.8%	36	94.4%	0.0%	0.0%	5.6%
5	一般国道163号	寝屋川市堀溝1-1	寝屋川市堀溝1-22	10630	157	82.2%	0.0%	0.0%	17.8%	27	63.0%	0.0%	0.0%	37.0%
6	一般国道170号	寝屋川市香里西之町22	寝屋川市石津元町15	10810	672	97.8%	0.4%	0.0%	1.8%	156	95.5%	1.9%	0.0%	2.6%
7	一般国道170号	寝屋川市石津元町15	寝屋川市秦町	10820	884	93.9%	0.0%	1.9%	4.2%	367	89.9%	0.0%	0.8%	9.3%
8	一般国道170号	寝屋川市高宮新町21	寝屋川市高宮新町21	10850	444	73.2%	20.9%	0.0%	5.9%	136	44.9%	40.4%	0.0%	14.7%
9	一般国道170号	寝屋川市・四条畷市境	寝屋川市・大東市境	10870	75	93.3%	0.0%	0.0%	6.7%	8	62.5%	0.0%	0.0%	37.5%
10	一般国道170号(旧)	寝屋川市日新町21	寝屋川市国松町14	11020	2,337	95.6%	3.0%	0.0%	1.5%	751	93.5%	6.5%	0.0%	0.0%
11	府道京都守口線	寝屋川市池田北町	寝屋川市仁和寺町30	40770	445	82.7%	0.0%	0.0%	17.3%	215	64.2%	0.0%	0.0%	35.8%
12	府道京都守口線	寝屋川市仁和寺町30	寝屋川市仁和寺本町4-20	40780	27	85.2%	0.0%	0.0%	14.8%	7	57.1%	0.0%	0.0%	42.9%
13	府道八尾茨木線	寝屋川市仁和寺町31	寝屋川市仁和寺町31	40970	454	96.5%	0.4%	2.2%	0.9%	156	98.1%	0.0%	0.0%	1.9%
14	府道八尾茨木線	寝屋川市高柳2-21	寝屋川市仁和寺本町3-1	40990	606	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%	256	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道八尾茨木線	寝屋川市仁和寺本町3-1	寝屋川市仁和寺本町2-21	41000	23	47.8%	0.0%	0.0%	52.2%	17	64.7%	0.0%	0.0%	35.3%
16	府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市境	寝屋川市川勝町	41160	322	72.0%	0.0%	15.2%	12.7%	18	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市秦町	寝屋川市仁和寺町30	41190	1,494	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	464	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
18	府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市太秦高塚町7	寝屋川市太秦高塚町1	41210	57	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市昭栄町18	寝屋川市高柳2-21	41220	1,216	97.6%	0.1%	2.2%	0.1%	475	99.2%	0.2%	0.6%	0.0%
20	府道茨木寝屋川線	寝屋川市境	寝屋川市石津元町15	41250	249	75.9%	7.2%	8.0%	8.8%	47	44.7%	12.8%	0.0%	42.6%

路線別環境基準達成状況

寝屋川市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道枚方富田林泉佐野線	寝屋川市境	寝屋川市境	41270	564	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	215	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道枚方富田林泉佐野線(新)	寝屋川市打上中町11	寝屋川市梅が丘2-10	41290	715	98.7%	0.0%	0.3%	1.0%	304	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
23	府道枚方富田林泉佐野線	寝屋川市明和2-4	寝屋川市太秦高塚町7	41300	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	府道八尾枚方線	寝屋川市境	寝屋川市秦町	41330	556	98.0%	1.3%	0.2%	0.5%	193	94.8%	3.6%	0.5%	1.0%
25	府道八尾枚方線	寝屋川市香里南之町6	寝屋川市・枚方市境	41340	968	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	423	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道木屋交野線	寝屋川市木屋元町11	寝屋川市境	60450	2,394	99.5%	0.2%	0.0%	0.4%	997	99.3%	0.4%	0.0%	0.3%
27	府道木屋門真線	寝屋川市木屋元町8	寝屋川市下神田町33	60460	2,603	95.3%	0.3%	3.0%	1.3%	989	96.9%	0.9%	0.2%	2.0%
28	府道私市太秦線	寝屋川市境	寝屋川市寝屋1-2	60480	286	99.0%	0.7%	0.0%	0.3%	122	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%

路線別環境基準達成状況

河内長野市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道170号	河内長野市市町	河内長野市原町4-1	10920	294	88.8%	0.0%	0.0%	11.2%	62	75.8%	0.0%	0.0%	24.2%
2	一般国道170号	河内長野市原町1-19	河内長野市上原町	10930	236	96.2%	0.4%	0.0%	3.4%	77	88.3%	1.3%	0.0%	10.4%
3	一般国道170号(新)	河内長野市上原町	河内長野市天野町	10940	91	92.3%	0.0%	5.5%	2.2%	39	82.1%	0.0%	12.8%	5.1%
4	一般国道170号(旧)	河内長野市汐の宮町4	河内長野市上原町	11110	1,284	98.8%	0.0%	0.0%	1.2%	566	97.3%	0.0%	0.0%	2.7%
5	一般国道170号	河内長野市上原町	河内長野市天野町	11120	141	99.3%	0.0%	0.7%	0.0%	74	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%
6	一般国道310号	河内長野市松ヶ丘東町	河内長野市本町1	11560	649	87.1%	3.5%	0.0%	9.4%	272	72.8%	7.7%	0.0%	19.5%
7	一般国道310号	河内長野市菊水町2	河内長野市小深	11570	274	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	147	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道310号	河内長野市小深	河内長野市石見川	11580	45	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	一般国道371号(新)	河内長野市上原町	河内長野市加賀田	11590	547	75.1%	0.0%	6.4%	18.5%	150	90.7%	0.0%	0.7%	8.7%
10	一般国道371号	河内長野市石仏	河内長野市天見	11600	161	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	一般国道371号	河内長野市長野町1	河内長野市石仏	11610	575	95.1%	0.0%	0.0%	4.9%	198	85.9%	0.0%	0.0%	14.1%
12	一般国道371号	河内長野市天見	河内長野市天見	11630	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	一般国道371号(新)	河内長野市石仏	河内長野市岩瀬	11640	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道富田林泉大津線	河内長野市木戸3-26	河内長野市松ヶ丘東町	41900	123	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	71	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道富田林泉大津線	河内長野市松ヶ丘中町	河内長野市小山田町	41920	331	99.1%	0.3%	0.0%	0.6%	118	97.5%	0.8%	0.0%	1.7%
16	府道堺かつらぎ線	河内長野市滝畑	河内長野市滝畑	42270	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道河内長野美原線	河内長野市松ヶ丘東町	河内長野市松ヶ丘東町	60970	67	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%	27	96.3%	3.7%	0.0%	0.0%
18	府道東阪三日市線	河内長野市寺元	河内長野市三日市町	61080	150	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道中津原寺元線	河内長野市鳩原	河内長野市鳩原	61100	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道河内長野千早城跡線	河内長野市三日市町	河内長野市鳩原	61120	253	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	103	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

河内長野市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
					うち近接空間									
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道河内長野かつらぎ線	河内長野市栄町6	河内長野市滝畑	61170	881	99.8%	0.0%	0.1%	0.1%	306	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道加賀田片添線	河内長野市加賀田	河内長野市西片添町8	61230	301	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	133	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

松原市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	西名阪自動車道	松原市若林	松原市小川	80	37	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道309号	松原市丹南	松原市三宅中	11510	917	85.5%	9.9%	0.0%	4.6%	255	69.8%	23.9%	0.0%	6.3%
3	府道大阪中央環状線	松原市岡	松原市立部	40130	436	88.1%	7.6%	0.0%	4.4%	101	49.5%	32.7%	0.0%	17.8%
4	府道大阪中央環状線	松原市立部	松原市大堀	40140	425	67.8%	13.4%	0.0%	18.8%	152	48.7%	5.9%	0.0%	45.4%
5	府道堺大和高田線	松原市南新町5-8	松原市西大塚	40810	1,329	97.8%	0.5%	0.0%	1.7%	486	98.6%	1.0%	0.0%	0.4%
6	府道堺大和高田線	松原市西大塚	松原市西大塚1-4	40820	130	93.1%	0.0%	0.0%	6.9%	50	88.0%	0.0%	0.0%	12.0%
7	府道大阪狭山線	松原市天美西	松原市天美我堂5-4	41440	404	83.4%	0.0%	3.7%	12.9%	140	56.4%	0.0%	6.4%	37.1%
8	府道大阪狭山線	松原市天美西	松原市天美北	41520	450	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	165	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道大阪狭山線	松原市天美東	松原市天美北	41521	69	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道住吉八尾線	松原市別所	松原市別所	60770	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	21	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道大阪羽曳野線	松原市大堀	松原市若林2	60841	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道大堀堺線	松原市大堀	松原市天美西1-21	60870	1,573	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	587	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
13	府道大堀堺線	松原市天美我堂5-4	松原市天美我堂7-4	60880	155	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%	65	96.9%	0.0%	0.0%	3.1%
14	府道大堀堺線(新)	松原市一津屋3-7	松原市三宅中	60890	383	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	112	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道大堀堺線(新)	松原市三宅中	松原市天美南	60900	592	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	237	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道大堀堺線(新)	松原市天美南	松原市天美我堂5-4	60920	245	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	93	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%
17	府道我堂金岡線(新)	松原市天美我堂5-4	松原市天美我堂	60980	359	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	94	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大東市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道170号	大東市西楠の里町6	大東市平野屋1-5	10870	1,078	86.5%	3.2%	0.0%	10.4%	349	72.2%	2.6%	0.0%	25.2%
2	一般国道170号	大東市平野屋1-5	大東市中垣内6-1	10880	52	63.5%	36.5%	0.0%	0.0%	20	15.0%	85.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道170号(旧)	大東市北条3-3	大東市寺川2-1	11040	1,573	99.6%	0.4%	0.0%	0.1%	605	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道170号(旧)	大東市寺川2-1	大東市中垣内1-2	11050	371	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	160	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道大阪生駒線	大東市諸福4-1	大東市諸福4-1	40590	1,150	96.8%	2.3%	0.0%	0.9%	312	89.4%	7.7%	0.0%	2.9%
6	府道大阪生駒線	大東市氷野1-16	大東市寺川3-9	40610	1,149	89.6%	6.1%	0.0%	4.4%	383	81.2%	16.2%	0.0%	2.6%
7	府道八尾枚方線	大東市末広町17	大東市末広町17	41310	738	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	264	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道八尾枚方線	大東市氷野1-16	大東市三箇2	41320	573	94.6%	5.2%	0.0%	0.2%	231	87.0%	13.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

和泉市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	阪和自動車道	和泉市伏屋町	和泉市唐国町	270	1,043	82.6%	0.0%	11.1%	6.3%	474	91.8%	0.0%	7.8%	0.4%
2	一般国道26号	和泉市葛の葉町	和泉市肥子町2-4	10390	318	83.6%	5.0%	0.0%	11.3%	80	76.2%	11.2%	0.0%	12.5%
3	一般国道170号(新)	和泉市福瀬町	和泉市仏並町	10940	92	84.8%	0.0%	12.0%	3.3%	49	77.6%	0.0%	16.3%	6.1%
4	一般国道170号(新)	和泉市仏並町	和泉市テクノステージ2-5	10960	27	77.8%	0.0%	14.8%	7.4%	13	69.2%	0.0%	30.8%	0.0%
5	一般国道170号	和泉市坪井町	和泉市福瀬町	11120	278	98.6%	0.0%	1.1%	0.4%	166	98.2%	0.0%	1.2%	0.6%
6	一般国道170号	和泉市仏並町	和泉市大野町	11130	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道170号	和泉市大野町	和泉市久井町	11140	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	67	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道480号	和泉市肥子町1-7	和泉市和田町	11860	1,385	96.2%	0.0%	3.6%	0.1%	513	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	一般国道480号	和泉市和田町	和泉市坪井町	11870	327	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	一般国道480号	和泉市大野町	和泉市父鬼町	11880	126	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	一般国道480号	和泉市大野町	和泉市大野町	11890	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道大阪和泉南線	和泉市上町	和泉市府中町3-16	41580	1,933	98.9%	0.4%	0.3%	0.5%	548	99.8%	0.0%	0.2%	0.0%
13	府道大阪和泉南線	和泉市府中町3-16	和泉市小田町2-23	41590	354	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	117	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道泉大津美原線(新)	和泉市葛の葉町3-13	和泉市上代町	41850	794	73.3%	0.0%	3.3%	23.4%	199	89.4%	0.0%	4.0%	6.5%
15	府道泉大津美原線	和泉市池上町4-12	和泉市伯太町6-1	41880	353	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	82	98.8%	0.0%	0.0%	1.2%
16	府道富田林泉大津線(新)	和泉市伏屋町	和泉市室堂町	41940	187	27.8%	0.0%	4.3%	67.9%	54	90.7%	0.0%	7.4%	1.9%
17	府道富田林泉大津線	和泉市伏屋町5-14	和泉市芦部町	41950	856	98.1%	0.0%	1.9%	0.0%	335	99.1%	0.0%	0.9%	0.0%
18	府道富田林泉大津線(新)	和泉市伯太町4-13	和泉市池上町	41970	384	99.2%	0.0%	0.5%	0.3%	145	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道富田林泉大津線(新)	和泉市池上町	和泉市池上町4	41980	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道堺かつらぎ線	和泉市北田中町	和泉市北田中町	42250	27	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

和泉市

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
21	府道堺泉北環状線	和泉市伏屋町3-22	和泉市伏屋町	61070	165	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	60	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道和田福泉線	和泉市伏屋町1-13	和泉市和田町	61140	590	99.7%	0.0%	0.2%	0.2%	160	99.4%	0.0%	0.6%	0.0%
23	府道三林岡山線	和泉市内田町2-3	和泉市内田町2-2	61240	949	99.3%	0.0%	0.4%	0.3%	358	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
24	府道三林岡山線	和泉市箕形町6-1	和泉市箕形町5-7	61250	93	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	29	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	府道三林岡山線(新)	和泉市あゆみ野	和泉市唐国町4-1	61260	60	96.7%	0.0%	0.0%	3.3%	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
26	府道父鬼和気線	和泉市内田町2-2	和泉市父鬼町	61280	740	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	336	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	府道父鬼和気線	和泉市箕形町4-5	和泉市和気町1-1	61290	664	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	285	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
28	市道和泉中央線	和泉市府中町4-10	和泉市弥生町3-16	500002	2,175	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	789	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%

路線別環境基準達成状況

箕面市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道171号	箕面市萱野4-3	箕面市瀬川5-1	11190	1,361	84.3%	11.5%	0.0%	4.3%	474	65.8%	31.9%	0.0%	2.3%
2	一般国道171号	箕面市瀬川5-1	箕面市瀬川3-3	11200	117	93.2%	0.0%	6.0%	0.9%	61	96.7%	0.0%	1.6%	1.6%
3	一般国道171号	箕面市小野原東1-3	箕面市萱野4-3	11210	750	78.3%	0.0%	0.0%	21.7%	196	57.1%	0.0%	0.0%	42.9%
4	一般国道423号	箕面市萱野2-5	箕面市白島2-25	11660	244	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	121	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道423号	箕面市船場西	箕面市萱野2-5	11720	363	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	106	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
6	一般国道423号	箕面市瀬川5-1	箕面市瀬川5-5	11750	281	96.4%	0.7%	2.5%	0.4%	141	98.6%	0.0%	0.7%	0.7%
7	府道茨木能勢線	箕面市粟生間谷東2-14	箕面市彩都粟生南2-12	40420	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道茨木能勢線	箕面市彩都粟生南2-12	箕面市大字粟生間谷	40430	697	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	345	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道箕面池田線	箕面市箕面6-4	箕面市箕面2-14	40670	2,498	89.5%	5.1%	0.0%	5.4%	1092	87.5%	1.5%	0.0%	11.1%
10	府道豊中亀岡線	箕面市牧落2-7	箕面市箕面公園2	42170	468	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	255	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道桜井停車場線	箕面市桜井2-1	箕面市桜井2-10	60120	245	60.8%	4.5%	0.0%	34.7%	98	24.5%	6.1%	0.0%	69.4%
12	府道箕面摂津線	箕面市今宮2-3	箕面市今宮4-5	60130	186	64.0%	0.5%	0.0%	35.5%	118	53.4%	0.8%	0.0%	45.8%

路線別環境基準達成状況

柏原市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	西名阪自動車道	柏原市旭ヶ丘4-2	柏原市円明町	70	237	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	79	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道25号	柏原市国分東条町30	柏原市国分本町1-4	10340	710	89.3%	8.9%	0.0%	1.8%	260	79.6%	16.9%	0.0%	3.5%
3	一般国道25号	柏原市国分本町1-4	柏原市上市3-15	10350	292	83.2%	7.2%	0.0%	9.6%	183	74.3%	10.4%	0.0%	15.3%
4	一般国道25号	柏原市上市3-15	柏原市今町2-10	10360	677	93.2%	4.0%	0.0%	2.8%	175	75.4%	14.9%	0.0%	9.7%
5	一般国道165号	柏原市国分本町1-4	柏原市田辺	10670	724	65.2%	3.7%	0.0%	31.1%	263	46.0%	7.6%	0.0%	46.4%
6	一般国道170号	柏原市本郷	柏原市本郷	10900	33	48.5%	15.2%	0.0%	36.4%	9	44.4%	44.4%	0.0%	11.1%
7	一般国道170号(旧)	柏原市山ノ井町11	柏原市上市3-15	11050	1,183	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	344	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道170号(旧)	柏原市大正1-6	柏原市古町3	11070	126	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%	42	97.6%	2.4%	0.0%	0.0%
9	府道堺大和高田線	柏原市石川町	柏原市国分本町1-7	40830	522	95.6%	1.7%	0.0%	2.7%	297	92.9%	2.4%	0.0%	4.7%
10	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	柏原市国分西1-6	柏原市円明町	41530	1,051	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	519	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道本堂高井田線	柏原市大字高井田	柏原市大字本堂	60830	235	96.2%	0.9%	0.4%	2.6%	98	92.9%	0.0%	1.0%	6.1%

路線別環境基準達成状況

羽曳野市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	西名阪自動車道	羽曳野市誉田	羽曳野市誉田	70	189	58.2%	1.1%	0.5%	40.2%	89	92.1%	2.2%	0.0%	5.6%
2	一般国道165号(南阪奈道路)	羽曳野市蔵之内	羽曳野市飛鳥	10690	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道165号(南阪奈道路)	羽曳野市飛鳥	羽曳野市飛鳥	10700	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道166号	羽曳野市栄町4	羽曳野市飛鳥	10720	498	99.0%	0.0%	0.6%	0.4%	183	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道170号	羽曳野市誉田5	羽曳野市西浦1-2	10910	296	94.3%	0.0%	3.0%	2.7%	140	98.6%	0.0%	0.0%	1.4%
6	一般国道170号	羽曳野市誉田7-1	羽曳野市誉田2-1	11090	380	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	128	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道170号	羽曳野市栄町1	羽曳野市東阪田	11100	1,313	99.6%	0.0%	0.2%	0.2%	469	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道170号	羽曳野市誉田5-4	羽曳野市誉田2-1	11170	247	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	134	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道堺大和高田線	羽曳野市南恵我之荘8	羽曳野市島泉8-1	40710	750	90.8%	6.5%	0.0%	2.7%	230	79.6%	13.5%	0.0%	7.0%
10	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	羽曳野市駒ヶ谷	羽曳野市駒ヶ谷	41480	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	羽曳野市川向	羽曳野市通法寺	41490	79	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道堺羽曳野線	羽曳野市野	羽曳野市野々上2-1	41720	526	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	179	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道堺羽曳野線(旧)	羽曳野市軽里	羽曳野市栄町4	41730	424	99.3%	0.0%	0.2%	0.5%	225	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道美原太子線(新)	羽曳野市尺度	羽曳野市蔵之内	41780	10	90.0%	0.0%	10.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道美原太子線	羽曳野市埴生野	羽曳野市埴生野	41790	15	93.3%	0.0%	6.7%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道大阪羽曳野線	羽曳野市軽里3	羽曳野市翠鳥園	60820	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

門真市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道1号BP	門真市北巢本町19	門真市島頭1-13	10300	466	98.9%	0.2%	0.0%	0.9%	201	97.5%	0.5%	0.0%	2.0%
2	一般国道1号BP	門真市島頭1-13	門真市大字稗島	10310	482	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	205	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道163号	門真市殿島町	門真市新橋町	10590	380	52.9%	9.2%	2.6%	35.3%	193	21.8%	15.5%	0.0%	62.7%
4	一般国道163号	門真市新橋町	門真市速見町9	10600	311	83.6%	4.8%	0.0%	11.6%	92	69.6%	2.2%	0.0%	28.3%
5	一般国道163号	門真市速見町9	門真市宮前町24	10610	726	84.2%	3.3%	1.0%	11.6%	169	70.4%	7.7%	0.0%	21.9%
6	一般国道163号	門真市宮前町24	門真市北巢本町38	10620	91	72.5%	3.3%	4.4%	19.8%	41	65.9%	2.4%	0.0%	31.7%
7	府道大阪中央環状線	門真市大字稗島	門真市桑才新町	40200	75	60.0%	40.0%	0.0%	0.0%	28	57.1%	42.9%	0.0%	0.0%
8	府道大阪中央環状線	門真市桑才新町	門真市松生町1	40210	39	76.9%	10.3%	0.0%	12.8%	17	47.1%	23.5%	0.0%	29.4%
9	府道大阪中央環状線	門真市松生町1	門真市向島町3	40230	1,175	79.9%	16.8%	0.0%	3.3%	520	55.8%	36.7%	0.0%	7.5%
10	府道八尾茨木線	門真市大字稗島	門真市御堂町25	40970	1,910	99.6%	0.0%	0.1%	0.3%	674	99.7%	0.0%	0.1%	0.1%
11	府道八尾枚方線	門真市江端町9	門真市北巢本町31	41320	1,155	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	378	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道八尾枚方線	門真市北巢本町31	門真市北巢本町19	41330	93	95.7%	0.0%	0.0%	4.3%	55	92.7%	0.0%	0.0%	7.3%
13	府道守口門真線	門真市大字門真	門真市北巢本町31	60520	2,853	98.1%	0.5%	0.2%	1.2%	677	96.2%	2.1%	0.1%	1.6%
14	府道深野南寺方大阪線	門真市大字三ツ島	門真市桑才新町12	60550	582	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	205	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

摂津市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	府道茨木摂津線	摂津市千里丘6-1	摂津市千里丘6-11	40080	45	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	府道大阪中央環状線	摂津市鳥飼西	摂津市一津屋3-11	40250	330	73.0%	1.2%	0.0%	25.8%	110	42.7%	2.7%	0.0%	54.5%
3	府道大阪中央環状線	摂津市一津屋3-11	摂津市鶴野	40260	137	63.5%	21.2%	0.0%	15.3%	41	61.0%	9.8%	0.0%	29.3%
4	府道大阪中央環状線	摂津市鶴野	摂津市学園町	40270	46	63.0%	21.7%	0.0%	15.2%	16	50.0%	12.5%	0.0%	37.5%
5	府道大阪高槻京都線	摂津市千里丘7-11	摂津市千里丘1-2	40800	1,012	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	410	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道大阪高槻京都線(新)	摂津市正雀本町2-30	摂津市鶴野	40820	629	99.4%	0.3%	0.0%	0.3%	173	97.7%	1.2%	0.0%	1.2%
7	府道大阪高槻京都線(新)	摂津市鶴野	摂津市鶴野4-11	40830	22	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	16	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
8	府道八尾茨木線	摂津市鳥飼中	摂津市鳥飼本町1-3	41010	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道八尾茨木線	摂津市鳥飼本町1-3	摂津市鳥飼八町1-1	41020	26	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%	7	71.4%	28.6%	0.0%	0.0%
10	府道大阪高槻線	摂津市南別府町9	摂津市東一津屋1	41070	541	96.1%	2.4%	0.0%	1.5%	103	81.6%	10.7%	0.0%	7.8%
11	府道大阪高槻線	摂津市東一津屋1	摂津市鳥飼上2-4	41080	902	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	314	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
12	府道茨木寝屋川線	摂津市鳥飼八町1	摂津市鳥飼上4-2	41240	42	88.1%	11.9%	0.0%	0.0%	7	28.6%	71.4%	0.0%	0.0%
13	府道沢良直東千里丘停車場線	摂津市昭和園	摂津市千里丘東2-9	60390	949	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	278	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道正雀一津屋線	摂津市正雀本町1-36	摂津市鳥飼西	60440	1,190	98.4%	0.3%	0.0%	1.3%	429	97.9%	0.9%	0.0%	1.2%

路線別環境基準達成状況

高石市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道26号	高石市西取石1-3	高石市西取石7	10390	534	85.8%	0.0%	0.0%	14.2%	104	80.8%	0.0%	0.0%	19.2%
2	府道大阪臨海線	高石市高砂	高石市高師浜丁	41500	229	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	58	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	府道大阪和泉南線	高石市取石7-1	高石市取石5-4	41580	383	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	159	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道泉大津美原線(新)	高石市千代田5	高石市取石6-24	41850	780	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	335	97.9%	2.1%	0.0%	0.0%
5	府道堺阪南線	高石市羽衣1-1	高石市千代田5-19	61030	1,566	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	730	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道信太高石線	高石市取石5-4	高石市千代田1-1	61180	981	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	390	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

藤井寺市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	西名阪自動車道	藤井寺市道明寺4-11	藤井寺市小山9-3	70	1,410	98.8%	0.0%	0.3%	0.9%	607	99.0%	0.0%	0.2%	0.8%
2	西名阪自動車道	藤井寺市小山9-3	藤井寺市津堂	80	776	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	374	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道170号	藤井寺市川北	藤井寺市古室3	10900	302	83.4%	0.0%	8.3%	8.3%	97	75.3%	0.0%	8.2%	16.5%
4	一般国道170号	藤井寺市藤ヶ丘2	藤井寺市青山	10910	543	93.7%	0.0%	2.6%	3.7%	293	90.8%	0.0%	4.4%	4.8%
5	一般国道170号(旧)	藤井寺市川北3-9	藤井寺市道明寺5-8	11070	1,266	99.0%	0.4%	0.1%	0.6%	537	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
6	一般国道170号(旧)	藤井寺市野中	藤井寺市野中	11140	67	82.1%	0.0%	1.5%	16.4%	42	83.3%	0.0%	0.0%	16.7%
7	府道大阪中央環状線(旧)	藤井寺市小山藤の里町1	藤井寺市津堂2-9	40330	572	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	235	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道堺大和高田線	藤井寺市恵美坂1	藤井寺市沢田2-1	40820	716	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	305	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%
9	府道堺大和高田線	藤井寺市沢田2-1	藤井寺市国府	40830	670	65.5%	8.5%	0.1%	25.8%	214	51.9%	14.0%	0.0%	34.1%
10	府道堺羽曳野線	藤井寺市野中5	藤井寺市野中	41751	413	85.7%	0.0%	3.6%	10.7%	214	84.1%	0.0%	0.5%	15.4%
11	府道八尾道明寺線	藤井寺市大井	藤井寺市北條町	60720	132	94.7%	0.0%	0.0%	5.3%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道大阪羽曳野線	藤井寺市小山藤の里町1	藤井寺市青山2-15	60850	1,217	98.5%	0.0%	0.7%	0.7%	492	97.6%	0.0%	0.6%	1.8%

路線別環境基準達成状況

東大阪市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道170号	東大阪市善根寺町4-12	東大阪市鷹殿町22	10880	255	82.4%	5.5%	0.0%	12.2%	98	56.1%	12.2%	0.0%	31.6%
2	一般国道170号	東大阪市鷹殿町22	東大阪市横小路町5-11	10890	1,240	92.5%	1.6%	0.1%	5.8%	401	77.6%	5.0%	0.0%	17.5%
3	一般国道170号(旧)	東大阪市善根寺町5-3	東大阪市西石切町1-11	11050	1,321	99.8%	0.0%	0.1%	0.2%	437	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道170号(旧)	東大阪市西石切町1-11	東大阪市横小路町5-11	11060	2,140	99.7%	0.2%	0.0%	0.0%	683	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
5	一般国道308号	東大阪市高井田西6-6	東大阪市荒本北1-9	11420	2,548	71.6%	4.2%	0.0%	24.3%	1024	49.6%	1.4%	0.0%	49.0%
6	一般国道308号	東大阪市荒本北1-9	東大阪市西石切町5-7	11430	1,238	82.2%	0.1%	0.0%	17.7%	564	61.7%	0.0%	0.0%	38.3%
7	府道大阪中央環状線	東大阪市友井	東大阪市荒本北1-9	40180	1,163	84.7%	0.8%	3.9%	10.7%	133	84.2%	6.8%	0.0%	9.0%
8	府道大阪中央環状線	東大阪市荒本北1-9	東大阪市北鴻池町1	40190	363	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	101	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道大阪中央環状線(旧)	東大阪市友井4-10	東大阪市長田中1-1	40340	2,726	98.5%	0.2%	0.0%	1.2%	911	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%
10	府道大阪中央環状線(旧)	東大阪市長田中2-1	東大阪市鴻池徳庵町1	40350	847	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	435	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道八尾茨木線	東大阪市玉串元町1-3	東大阪市玉串元町1-12	40920	1,029	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	239	95.8%	4.2%	0.0%	0.0%
12	府道八尾茨木線	東大阪市吉田本町1-1	東大阪市御厨1-1	40950	1,145	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%	347	98.8%	0.3%	0.0%	0.9%
13	府道八尾茨木線	東大阪市御厨西ノ町1-1	東大阪市稲田本町3-2	40960	1,685	97.4%	0.1%	0.0%	2.4%	647	94.1%	0.3%	0.0%	5.6%
14	府道八尾枚方線	東大阪市若江南町1-4	東大阪市加納8-23	41310	2,281	92.5%	0.2%	0.0%	7.3%	782	78.5%	0.4%	0.0%	21.1%
15	府道大阪東大阪線	東大阪市高井田西1-12	東大阪市若江西新町3-1	41350	3,856	99.8%	0.1%	0.0%	0.0%	1435	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
16	府道大阪東大阪線	東大阪市若江北町3-9	東大阪市下六万寺町3-1	41380	1,787	90.9%	9.0%	0.0%	0.1%	693	77.2%	22.5%	0.0%	0.3%
17	府道石切大阪線	東大阪市石切町3-1	東大阪市鴻池徳庵町7	60620	2,144	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	948	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
18	府道布施停車場線	東大阪市長堂1-1	東大阪市足代南1	60650	377	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	186	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
19	府道布施停車場線	東大阪市岸田堂北町10	東大阪市岸田堂南町6	60660	222	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
20	府道大阪八尾線	東大阪市岸田堂西2-5	東大阪市大蓮東4-14	60670	1,865	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	557	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

東大阪市

通 番 号	路 線 名	起 点 住 所	終 点 住 所	センサス 区 間 番 号	評 価 結 果										
										うち近接空間					
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	
21	府道大阪枚岡奈良線	東大阪市長堂3-26	東大阪市御厨西ノ町1-1	61720	1,022	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	358	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
22	府道大阪枚岡奈良線	東大阪市吉田本町1-2	東大阪市新町2	61730	521	97.1%	0.2%	0.0%	2.7%	0.0%	180	91.7%	0.6%	0.0%	7.8%
23	府道大阪生駒線	東大阪市加納7-1	東大阪市元町2-1	100001	190	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
24	市道東大阪中央線	東大阪市新庄東6	東大阪市菱江6-11	100002	381	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
25	市道加納玉串線	東大阪市加納6-12	東大阪市吉田本町2-1	100003	1,387	97.3%	0.1%	0.0%	2.6%	0.0%	794	95.3%	0.1%	0.0%	4.5%
26	市道柳通線	東大阪市森河内西2-3	東大阪市高井田本通2-1	100004	740	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	345	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
27	市道太平寺寺前線	東大阪市太平寺2-10	東大阪市寺前町1-1	100005	399	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	139	98.6%	1.4%	0.0%	0.0%
28	市道河内小阪停車場線	東大阪市小阪本町1-2	東大阪市菱屋西1-2	100006	947	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	435	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

泉南市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道26号	泉南市北野	泉南市信達大苗代	10450	17	82.4%	0.0%	17.6%	0.0%	11	90.9%	0.0%	9.1%	0.0%
2	一般国道26号	泉南市信達大苗代	泉南市男里	10460	255	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道26号	泉南市男里	泉南市男里	10470	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道大阪和泉泉南線	泉南市兔田	泉南市信達岡中	41670	615	98.0%	0.0%	1.1%	0.8%	211	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%
5	府道泉佐野岩出線	泉南市北野	泉南市樽井2-34	42350	244	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	69	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道泉佐野岩出線	泉南市信達牧野	泉南市信達金熊寺	42360	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道泉佐野岩出線(新)	泉南市信達童子畑	泉南市信達童子畑	42380	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道泉佐野岩出線	泉南市信達童子畑	泉南市信達童子畑	42390	27	88.9%	0.0%	11.1%	0.0%	15	80.0%	0.0%	20.0%	0.0%
9	府道泉佐野岩出線(新)	泉南市りんくう南浜	泉南市男里5-1	42400	232	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	90	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道泉佐野岩出線(新)	泉南市男里	泉南市幡代1-3	42410	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	21	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道泉佐野岩出線(新)	泉南市幡代1-9	泉南市信達金熊寺	42420	27	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道和歌山貝塚線	泉南市幡代	泉南市信達牧野	42440	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	54	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道堺阪南線	泉南市樽井6-3	泉南市男里4-34	61080	229	93.9%	0.0%	6.1%	0.0%	66	78.8%	0.0%	21.2%	0.0%
14	府道新家田尻線	泉南市新家	泉南市新家	61500	92	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道和泉砂川停車場線	泉南市信達牧野	泉南市信達牧野	61530	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道樽井停車場樽井線	泉南市樽井5-40	泉南市樽井6-3	61540	217	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	104	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道東鳥取南海線	泉南市男里4-6	泉南市男里6-16	61550	104	93.3%	0.0%	5.8%	1.0%	50	86.0%	0.0%	12.0%	2.0%

路線別環境基準達成状況

四條畷市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道163号	四條畷市部屋新町4	四條畷市大字中野	10630	502	89.6%	0.6%	0.0%	9.8%	215	75.8%	1.4%	0.0%	22.8%
2	一般国道163号	四條畷市中野2-2	四條畷市大字下田原	10640	131	93.9%	0.0%	0.0%	6.1%	29	93.1%	0.0%	0.0%	6.9%
3	一般国道163号	四條畷市大字下田原	四條畷市大字下田原	10650	15	66.7%	20.0%	0.0%	13.3%	3	33.3%	0.0%	0.0%	66.7%
4	一般国道163号	四條畷市大字中野	四條畷市中野2-2	10660	45	97.8%	0.0%	0.0%	2.2%	18	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道163号	四條畷市大字下田原	四條畷市大字下田原	10661	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	一般国道170号	四條畷市大字砂	四條畷市大字部屋	10850	63	81.0%	0.0%	19.0%	0.0%	24	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%
7	一般国道170号	四條畷市大字部屋	四條畷市雁屋南町16	10870	242	95.5%	0.0%	0.4%	4.1%	68	92.6%	0.0%	0.0%	7.4%
8	一般国道170号	四條畷市大字中野	四條畷市楠公2	11040	499	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	202	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道大阪生駒線	四條畷市大字上田原	四條畷市大字上田原	40620	1	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	1	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
10	府道枚方富田林泉佐野線(新)	四條畷市岡山東	四條畷市大字清瀧	41290	741	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	312	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

交野市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道1号BP	交野市東倉治	交野市私部西3-33	10260	778	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	300	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道1号BP	交野市私部西3-33	交野市星田北	10270	147	89.8%	0.7%	0.0%	9.5%	36	91.7%	0.0%	0.0%	8.3%
3	一般国道168号	交野市私市	交野市私部西2-4	10740	862	99.8%	0.0%	0.1%	0.1%	329	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道168号	交野市私部西2-4	交野市松塚39	10750	592	77.0%	0.0%	0.3%	22.6%	132	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道168号	交野市私部西5	交野市私部西3	10760	192	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道枚方大和郡山線	交野市幾野6-1	交野市倉治2-68	40560	250	97.2%	0.8%	0.0%	2.0%	66	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道枚方大和郡山線	交野市倉治2-68	交野市青山	40580	40	65.0%	0.0%	0.0%	35.0%	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道枚方交野寝屋川線	交野市幾野6-17	交野市梅が枝43	41150	502	88.0%	9.8%	0.0%	2.2%	145	72.4%	27.6%	0.0%	0.0%
9	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田北3-37	交野市星田5-14	41270	753	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	230	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道木屋交野線	交野市私部西4-11	交野市私部西4-2	60450	29	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道交野久御山線	交野市星田北5-18	交野市青山2-4	61840	269	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道交野久御山線	交野市青山2-4	交野市倉治8-8	61850	352	94.6%	0.0%	0.3%	5.1%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

大阪狭山市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道310号	大阪狭山市山本東	大阪狭山市茱萸木	11560	702	93.4%	6.6%	0.0%	0.0%	178	93.8%	6.2%	0.0%	0.0%
2	府道大阪狭山線	大阪狭山市池尻1	大阪狭山市大字岩室	41430	727	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	236	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	府道堺狭山線	大阪狭山市岩室	大阪狭山市茱萸木	41830	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道河内長野美原線	大阪狭山市半田	大阪狭山市東野西	60970	1,515	99.7%	0.3%	0.0%	0.1%	525	99.0%	0.8%	0.0%	0.2%
5	府道森屋狭山線	大阪狭山市金剛	大阪狭山市茱萸木	61010	178	75.3%	10.7%	0.0%	14.0%	81	49.4%	23.5%	0.0%	27.2%

路線別環境基準達成状況

阪南市

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	阪和自動車道	阪南市信達岡中	阪南市山中溪	310	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	阪和自動車道	阪南市山中溪	阪南市山中溪	320	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	29	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道26号	阪南市鳥取中	阪南市鳥取中	10470	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道26号	阪南市自然田	阪南市下出	10480	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道26号	阪南市下出	阪南市貝掛	10490	472	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	165	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	一般国道26号	阪南市貝掛	阪南市箱作	10500	316	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	109	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	一般国道26号	阪南市箱作	阪南市南山中	10510	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	一般国道26号	阪南市石田	阪南市桃の木台	10540	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	一般国道26号	阪南市自然田	阪南市石田	10560	107	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道和歌山貝塚線	阪南市山中溪	阪南市自然田	42450	251	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	105	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道和歌山貝塚線	阪南市自然田	阪南市和泉鳥取	42460	110	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道堺阪南線	阪南市境界	阪南市下出	61060	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道鳥取吉見泉佐野線	阪南市舞2-7	阪南市尾崎町5-34	61480	1,064	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	364	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道東鳥取南海線	阪南市自然田	阪南市自然田	61570	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	39	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道自然田鳥取荘停車場線	阪南市石田	阪南市鳥取	61580	256	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	94	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道尾崎停車場線	阪南市尾崎町1-10	阪南市尾崎町2-1	61590	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

島本町

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	名神高速道路	島本町大字山崎	島本町大字桜井	10	330	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	85	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道171号	島本町大字山崎	島本町高浜2-26	11170	965	78.8%	8.4%	0.0%	12.8%	178	58.4%	6.2%	0.0%	35.4%
3	府道西京高槻線	島本町山崎3-10	島本町青葉2-12	42490	611	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	195	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道伏見柳谷高槻線	島本町大字大沢	島本町大字大沢	42520	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道柳谷島本線	島本町大字尺代	島本町山崎4-1	61840	165	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	70	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

豊能町

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道423号	豊能町牧	豊能町川尻	11680	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道477号	豊能町東ときわ台1-1	豊能町光風台	11790	272	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道477号	豊能町吉川	豊能町東ときわ台1-1	11800	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道茨木能勢線	豊能町高山	豊能町川尻	40440	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道茨木能勢線	豊能町川尻	豊能町野間口	40450	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道余野車作線	豊能町余野	豊能町切畑	60030	43	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道余野茨木線	豊能町余野	豊能町木代	60040	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道豊能池田線	豊能町ときわ台5-8	豊能町東ときわ台9-19	60110	224	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	73	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道国崎野間口線	豊能町野間口	豊能町余野	61660	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

能勢町

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道173号	能勢町下田	能勢町栗栖	11240	93	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道173号	能勢町栗栖	能勢町天王	11250	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道477号	能勢町吉野	能勢町野間稲地	11760	67	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	41	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道477号	能勢町野間稲地	能勢町野間稲地	11770	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	一般国道477号	能勢町野間稲地	能勢町野間稲地	11780	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道茨木能勢線	能勢町野間中	能勢町野間中	40470	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道茨木能勢線	能勢町野間中	能勢町野間出野	40480	21	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道茨木能勢線	能勢町野間出野	能勢町野間出野	40490	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道茨木能勢線	能勢町下田尻	能勢町栗栖	40500	66	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道園部能勢線	能勢町宿野	能勢町栗栖	42240	266	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	146	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道宿野下田線	能勢町宿野	能勢町下田	60010	123	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
12	府道吉野下田尻線	能勢町吉野	能勢町下田尻	60020	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
13	府道杉生能勢線	能勢町天王	能勢町天王	61600	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
14	府道島能勢線	能勢町山田	能勢町今西	61610	62	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
15	府道能勢猪名川線	能勢町栗栖	能勢町上杉	61620	98	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
16	府道野間出野一庫線	能勢町野間出野	能勢町野間出野	61630	18	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
17	府道天王亀岡線	能勢町天王	能勢町天王	61810	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
18	府道亀岡能勢線	能勢町杉原	能勢町宿野	61820	79	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	38	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

忠岡町

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
										うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道26号	忠岡町高月北2-3	忠岡町高月南1-2	10390	46	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	府道大阪臨海線	忠岡町新浜1-9	忠岡町新浜1-1	41570	2	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	府道堺阪南線	忠岡町忠岡北1-12	忠岡町忠岡南1-8	61060	246	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	82	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道和气岸和田線	忠岡町高月北1-11	忠岡町高月南2-8	61350	125	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道田治米忠岡線	忠岡町高月南2-5	忠岡町北出1-10	61370	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

熊取町

通 番 号	路 線 名	起 点 住 所	終 点 住 所	センサス 区 間 番 号	評 価 結 果									
										う ち 近 接 空 間				
					評 価 対 象 住 居 等 戸 数	昼・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・夜間 と も 基 準 値 超 過	評 価 対 象 住 居 等 戸 数	昼・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・夜間 と も 基 準 値 超 過
1	一般国道170号	熊取町大字小谷	熊取町大久保中1-7	10990	346	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道170号	熊取町大久保中1-7	熊取町大久保中1-13	11000	57	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道170号	熊取町小谷南3-15	熊取町大久保東1-6	11125	674	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	224	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道170号	熊取町大久保東1-6	熊取町大久保北1-1	11130	64	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道大阪和泉南線	熊取町大久保南2-1	熊取町大久保南5-10	41710	186	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	78	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道泉佐野打田線	熊取町大久保中3	熊取町成合西	42280	556	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	213	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道泉佐野打田線(旧)	熊取町大久保中2-6	熊取町大久保南2-2	42320	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	58	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道泉佐野熊取線	熊取町大久保北2	熊取町大久保中2-7	61460	345	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	115	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

田尻町

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果									
					うち近接空間									
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	府道泉佐野岩出線	田尻町大字嘉祥寺	田尻町吉見	42350	351	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	157	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	府道新家田尻線	田尻町吉見	田尻町吉見	61500	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

岬町

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道26号	岬町淡輪	岬町淡輪	10500	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道26号	岬町孝子	岬町孝子	10510	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	府道岬加太港線	岬町深日	岬町多奈川小島	42470	346	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	120	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	府道岬加太港線(旧)	岬町多奈川谷川	岬町多奈川谷川	42480	34	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道淡輪停車場線	岬町淡輪	岬町淡輪	61590	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道木ノ本岬線	岬町多奈川東畑	岬町多奈川谷川	61900	43	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道和歌山阪南線	岬町淡輪	岬町淡輪	61940	101	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	21	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道和歌山阪南線	岬町淡輪	岬町深日	61950	330	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	95	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道和歌山阪南線	岬町深日	岬町孝子	61960	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	36	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

太子町

通 番 号	路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果										
										うち近接空間					
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	
1	一般国道165号(南阪奈道路)	太子町聖和台4	太子町大字春日	10730	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道166号	太子町大字春日	太子町大字山田	10755	620	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	249	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道166号	太子町大字山田	太子町大字山田	10760	77	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	23	95.7%	0.0%	0.0%	4.3%
4	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	太子町大字太子	河南町大字東山	41540	87	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	55	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道美原太子線	太子町大字太子	太子町大字太子	41780	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道美原太子線(新)	太子町大字太子	太子町大字山田	41810	100	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道富田林太子線	太子町大字太子	太子町大字山田	41830	193	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	89	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道香芝太子線	太子町大字春日	太子町大字春日	61750	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

河南町

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果					うち近接空間				
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過
1	一般国道309号	河南町大字上河内	河南町大字上河内	11440	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道309号	河南町大字芹生谷	河南町大字中	11460	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道309号	河南町大字神山	河南町大字神山	11470	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道309号	河南町大字神山	河南町大字神山	11480	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	河南町大字東山	河南町大字芹生谷	41540	684	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	337	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道富田林太子線	河南町大字山城	河南町大字山城	41820	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道富田林太子線	河南町大字寺田	河南町大宝	41830	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道上河内富田林線	河南町大字下河内	河南町大字白木	61000	177	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	71	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道竹内河南線	河南町大字平石	河南町大字白木	61760	144	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道富田林五条線	河南町大字寛弘寺	河南町大字神山	61770	244	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	126	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

千早赤阪村

通 番 号	路 線 名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果										
					うち近接空間										
					評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼・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・夜間 とも基準値 超過	
1	一般国道309号	千早赤阪村大字水分	千早赤阪村大字水分	11440	21	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2	一般国道309号	千早赤阪村大字水分	千早赤阪村大字川野邊	11450	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3	一般国道309号	千早赤阪村大字森屋	千早赤阪村大字森屋	11470	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4	一般国道309号(旧)	千早赤阪村大字水分	千早赤阪村大字水分	11520	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5	府道森屋狭山線	千早赤阪村大字森屋	千早赤阪村大字森屋	61020	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6	府道東阪三日市線	千早赤阪村大字東阪	千早赤阪村大字小吹	61100	55	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7	府道富田林五条線	千早赤阪村大字千早	千早赤阪村大字千早	61110	43	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8	府道中津原寺元線	千早赤阪村大字中津原	千早赤阪村大字小吹	61120	39	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
9	府道富田林五条線	千早赤阪村大字森屋	千早赤阪村大字森屋	61780	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
10	府道富田林五条線	千早赤阪村大字森屋	千早赤阪村大字森屋	61790	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
11	府道富田林五条線	千早赤阪村大字森屋	千早赤阪村大字千早	61800	84	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	36	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

詳細データ

(2) 市町村別環境騒音測定結果

①道路に面する地域

目次

市町村名	<ページ>	市町村名	<ページ>
1. 大阪市……………	99	26. 高石市……………	126
2. 堺市……………	102	27. 藤井寺市……………	127
3. 岸和田市……………	103	28. 東大阪市……………	128
4. 豊中市……………	104	29. 泉南市……………	(実施せず)
5. 池田市……………	105	30. 四條畷市……………	129
6. 吹田市……………	106	31. 交野市……………	130
7. 泉大津市……………	107	32. 大阪狭山市……………	131
8. 高槻市……………	108	33. 阪南市……………	132
9. 貝塚市……………	109	34. 島本町……………	133
10. 守口市……………	110	35. 豊能町……………	134
11. 枚方市……………	111	36. 能勢町……………	(実施せず)
12. 茨木市……………	112	37. 忠岡町……………	135
13. 八尾市……………	113	38. 熊取町……………	136
14. 泉佐野市……………	114	39. 田尻町……………	137
15. 富田林市……………	115	40. 岬町……………	138
16. 寝屋川市……………	116	41. 太子町……………	139
17. 河内長野市……………	117	42. 河南町……………	140
18. 松原市……………	118	43. 千早赤阪村……………	(実施せず)
19. 大東市……………	119		
20. 和泉市……………	120		
21. 箕面市……………	121		
22. 柏原市……………	122		
23. 羽曳野市……………	123		
24. 門真市……………	124		
25. 摂津市……………	125		

(注1)測定はそれぞれの市町が実施。ただし、表中の「道路名」に★印がある地点は国土交通省近畿地方整備局大阪国道事務所が、☆印がある地点は大阪府が測定を実施。

(注2)表中の「昼間」とは午前6時から午後10時まで、「夜間」とは午後10時から翌日の午前6時までをいう。表中の「地域類型」については、次ページの別表1を参照。

(注3)掲載した測定結果は、自動車騒音の限度（要請限度）に係る測定方法とは異なるが、参考として要請限度の値と比較し超過状況を記載した。

別表1 道路に面する地域に係る地域類型

類型区分	該当地域
A	A地域 ^{※1} のうち2車線以上の車線を有する道路に面する地域
B	B地域 ^{※1} のうち2車線以上の車線を有する道路に面する地域
C	C地域 ^{※1} のうち車線を有する道路に面する地域
近	道路に面する地域のうち、幹線交通を担う道路に近接する空間 ^{※2 ※3}

※1 地域の区分

- ・ A地域 専ら住居の用に供される地域
- ・ B地域 主として住居の用に供される地域
- ・ C地域 相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される地域

※2 幹線交通を担う道路

- ・ 道路法(昭和27年法律第180号)第3条に規定する高速自動車国道、一般国道、府道及び市町村道(市町村道にあつては4車線以上の車線を有する区間に限る。)
- ・ 道路運送法(昭和26年法律第183号)第2条第8項に規定する一般自動車道であつて都市計画法施行規則(昭和44年建設省令第49号)第7条第1項第1号に定める自動車専用道路。

※3 幹線交通を担う道路に近接する空間

幹線交通を担う道路の道路端から、以下の距離の範囲

- ・ 2車線以下の車線を有する幹線交通を担う道路 15メートル
- ・ 2車線を超える車線を有する幹線交通を担う道路 20メートル

道路に面する地域

市町村名 大阪市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>		
							環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		昼間	夜間		昼間	夜間
							昼間	夜間	昼間	夜間					
1	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-12-6	4	0.0	23.7	近	69	64	○	○	—	—	2024/1/24		
															2024/1/25
2	一般国道163号	大阪市旭区新森6-3-13	4	0.4	3.0	近	72	67	×	×	—	—	2024/2/16		
															2024/2/17
3	一般国道172号	大阪市西区鞆本町1-19-13	6	0.0	3.0	近	68	63	○	○	—	—	2024/1/30		
															2024/1/31
4	一般国道172号	大阪市港区築港4-1-8	6	0.0	1.2	近	68	67	○	×	—	—	2024/1/30		
															2024/1/31
5	一般国道176号	大阪市淀川区野中北1-3-10	6	-0.3	1.2	近	68	66	○	×	—	—	2024/1/24		
															2024/1/25
6	一般国道176号	大阪市淀川区十三本町2-16	4	3.5	1.4	近	61	57	○	○	—	—	2024/1/24		
															2024/1/25
7	一般国道176号	大阪市淀川区十三本町1-21-11	2	0.0	11.8	近	70	67	○	×	—	—	2024/1/24		
															2024/1/25
8	一般国道176号	大阪市淀川区十三本町1-21-11	2	0.4	1.2	近	64	60	○	○	—	—	2024/1/25		
															2024/1/26
9	一般国道2号★	大阪市西淀川区花川2-4-24	4	0.0	1.2	近	69	66	○	×	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12
10	一般国道2号	大阪市西淀川区千舟2-7-2	6	1.0	4.0	近	70	68	○	×	—	—	2024/2/8		
															2024/2/9
11	一般国道2号★	大阪市西淀川区佃1-22-15	4	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12
12	一般国道2号★	大阪市西淀川区姫里3-13	4	0.0	1.2	近	66	63	○	○	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12
13	一般国道309号	大阪市平野区瓜破4-2-8	6	-0.5	1.2	近	71	67	×	×	—	—	2024/1/25		
															2024/1/26
14	一般国道309号	大阪市平野区瓜破南1-4	6	-0.5	1.2	近	66	63	○	○	—	—	2024/1/25		
															2024/1/26
15	一般国道423号	大阪市北区豊崎4-5-9	4	0.0	3.0	近	71	69	×	×	—	—	2024/2/13		
															2024/2/14
16	一般国道43号★	大阪市西淀川区出来島3-2	6	0.0	1.2	近	68	62	○	○	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12
17	一般国道43号	大阪市西淀川区佃7-5-29	8	0.0	3.0	近	72	69	×	×	—	—	2024/2/8		
															2024/2/9
18	一般国道43号	大阪市大正区泉尾3-9-16	6	0.0	2.0	近	72	71	×	×	—	*	2024/2/13		
															2024/2/14
19	一般国道43号★	大阪市港区市岡3	2	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12
20	一般国道43号★	大阪市港区波除5-10	8	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—	2023/10/11		
															2023/10/12

道路に面する地域

市町村名 大阪市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過				
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
21	一般国道43号★	大阪市西淀川区大野2-1-30	6	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2023/10/11
													2023/10/12
22	一般国道479号	大阪市生野区巽東1-10-32	4	0.5	2.2	近	68	64	○	○	—	—	2024/2/1
													2024/2/2
23	一般国道479号	大阪市城東区今福東3-17-13	4	-0.5	1.2	近	70	68	○	×	—	—	2024/2/16
													2024/2/17
24	一般国道479号	大阪市住吉区南住吉2-18-21	4	0.0	1.4	近	70	67	○	×	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
25	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区浜2-2-62	2	0.0	1.2	近	64	61	○	○	—	—	2024/2/16
													2024/2/17
26	府道大阪中央環状線	大阪市平野区長吉出戸7-2-71	6	-0.5	1.2	近	72	71	×	×	—	*	2024/1/25
													2024/1/26
27	府道大阪港八尾線	大阪市港区築港1-10-38	4	1.0	2.3	近	65	59	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
28	府道大阪港八尾線	大阪市大正区南恩加島6-17-9	4	0.0	1.2	近	70	64	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
29	府道大阪池田線	大阪市西淀川区御幣島3-5-5	6	0.0	2.7	近	69	66	○	×	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
30	府道大阪高槻京都線	大阪市北区末広町2-40	4	-0.3	1.2	近	69	68	○	×	—	—	2024/2/13
													2024/2/14
31	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区大桐5-5	2	3.0	2.7	近	67	64	○	○	—	—	2024/2/16
													2024/2/17
32	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区北田辺3-3-24	8	0.0	2.5	近	53	47	○	○	—	—	2024/1/25
													2024/1/26
33	府道大阪高石線	大阪市住吉区我孫子東1-4-32	4	0.6	3.8	近	68	64	○	○	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
34	府道大阪和泉泉南線	大阪市天王寺区伶人町2-7	7	-0.4	2.2	近	71	67	×	×	—	—	2024/1/24
													2024/1/25
35	府道大阪和泉泉南線	大阪市住吉区万代3-11-6	4	0.0	1.2	近	73	69	×	×	—	—	2024/1/25
													2024/1/26
36	府道住吉八尾線	大阪市住吉区苅田6-11-24	2	0.2	2.2	近	63	57	○	○	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
37	府道恵美須南森町線	大阪市中央区東心齋橋1-4-2	5	0.3	1.2	近	66	65	○	○	—	—	2024/2/13
													2024/2/14
38	府道石切大阪線	大阪市城東区放出西2-2-18	2	0.6	3.0	近	66	62	○	○	—	—	2024/2/16
													2024/2/17
39	府道大阪八尾線	大阪市東成区大今里西3-6-6	6	0.5	1.4	近	69	66	○	×	—	—	2024/2/1
													2024/2/2
40	府道大阪八尾線	大阪市西区千代崎2-19-1	6	-0.3	1.2	近	66	59	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30

道路に面する地域

市町村名 大阪市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
41	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区平野南1-2-9	4	0.7	1.2	近	67	60	○	○	—	—	2024/2/1
													2024/2/2
42	市道大阪環状線	大阪市都島区中野町5-15	4	0.5	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2024/2/13
													2024/2/14
43	市道東住吉区第1124号線	大阪市東住吉区中野4-4-47	4	0.3	3.5	近	70	65	○	○	—	—	2024/2/1
													2024/2/2
44	市道環状南線	大阪市住之江区南港中1-3-99	8	0.0	4.0	近	70	65	○	○	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
45	市道環状北線	大阪市住之江区南港北1-3-5	6	-0.5	1.2	近	68	59	○	○	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
46	市道高見第4号線	大阪市此花区伝法1-2	4	0.0	1.2	近	62	55	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
47	市道此花区第8303号線	大阪市此花区桜島3-6	4	0.0	1.2	近	61	55	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
48	市道桜川恵美須町線	大阪市浪速区浪速東1-1-84	4	0.2	2.3	近	65	62	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
49	市道上新庄生野線	大阪市都島区内代町3-4-6	4	0.5	2.0	近	65	63	○	○	—	—	2024/2/16
													2024/2/17
50	市道正蓮寺川北岸線	大阪市此花区西島4-1-11	4	0.5	2.6	近	65	60	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
51	市道大阪環状線	大阪市東住吉区今川8-8-25	4	2.1	2.7	近	69	64	○	○	—	—	2024/1/25
													2024/1/26
52	市道築港深江線	大阪市東成区中道1-3-15	6	0.0	4.0	近	72	69	×	×	—	—	2024/2/1
													2024/2/2
53	市道築港深江線	大阪市西区立売堀4-10-18	10	1.1	2.5	近	69	66	○	×	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
54	市道築港深江線	大阪市西区九条南3-20-6	9	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
55	市道天神橋天王寺線	大阪市中央区高津3-4-21	5	0.5	3.5	近	69	68	○	×	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
56	市道難波境川線	大阪市浪速区木津川1-2	9	0.0	2.2	近	68	64	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
57	市道浜口南港線	大阪市住之江区御崎4-6-10	4	1.0	4.0	近	69	66	○	×	—	—	2024/2/6
													2024/2/7
58	市道福島桜島線	大阪市福島区吉野3-17-23	6	0.0	1.2	近	67	64	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
59	市道福島桜島線	大阪市此花区春日出北2-1-9	6	0.3	1.2	近	72	69	×	×	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
60	市道浪速鶴町線	大阪市大正区泉尾5-16-7	4	0.1	3.0	近	64	57	○	○	—	—	2024/2/13
													2024/2/14
61	市道阿倍野木津川線	大阪市阿倍野区三明町2-10-15	2	0.4	3.0	近	64	59	○	○	—	—	2024/1/24
													2024/1/25

道路に面する地域

市町村名 堺市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	阪和自動車道	堺市中区平井	4	0.0	1.2	近	58	51	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
2	一般国道26号	堺市堺区三宝町	4	-4.5	1.2	近	72	69	×	×	—	—	2023/11/30
													2023/12/1
3	府道大阪中央環状線	堺市東区八下町	6	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
4	府道堺大和高田線	堺市北区長曾根町	2	0.0	1.2	近	67	64	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
5	府道大阪狭山線	堺市東区北野田	2	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
6	府道大阪高石線(新)	堺市西区浜寺元町	4	-2.5	1.2	近	68	64	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
7	府道大阪高石線(新)	堺市西区北条町2-22	4	0.0	1.2	近	70	65	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
8	府道大阪和泉南線	堺市堺区一条通7	4	0.0	1.2	近	69	62	○	○	—	—	2023/11/30
													2023/12/1
9	府道大阪和泉南線	堺市堺区北向陽町2-2	4	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2023/11/30
													2023/12/1
10	府道堺狭山線	堺市堺区出島海岸通1-11	4	0.0	1.2	近	69	67	○	×	—	—	2023/11/30
													2023/12/1
11	府道堺狭山線	堺市西区浜寺石津町中2-4	4	0.0	1.2	近	69	66	○	×	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
12	府道堺富田林線	堺市北区金岡町	2	0.0	1.2	近	66	61	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
13	府道泉大津美原線	堺市西区草部	2	0.0	1.2	近	68	63	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
14	府道富田林泉大津線	堺市南区竹城台3-1	6	####	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
15	府道我堂金岡線(新)	堺市北区金岡町	4	0.0	1.2	近	67	60	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
16	府道深井畑山宿院線	堺市堺区東湊町	6	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—	2023/11/30
													2023/12/1
17	府道河内長野美原線	堺市美原区平尾	2	0.0	1.2	近	69	64	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7
18	市道三原台榎塚台線	堺市南区榎塚台3-18	4	0.0	1.2	近	68	56	○	○	—	—	2023/12/6
													2023/12/7

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下	×: 基準値超過	—: 限度値以下	*: 限度値超過	
1	阪和自動車道	岸和田市内畑町1817	4	0.0	1.2	近	63	56	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
2	一般国道170号(新)	岸和田市内畑町334-2	4	0.0	1.2	近	70	61	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
3	一般国道26号	岸和田市八阪町1-4-7	6	0.0	1.2	近	72	67	×	×	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
4	府道大阪臨海線	岸和田市春木泉町20-1	6	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
5	府道大阪和泉南線	岸和田市小松里町598	2	0.0	1.2	近	66	59	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
6	府道岸和田港塔原線	岸和田市野田町2-20-18	4	0.0	1.2	近	68	61	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
7	府道岸和田牛滝山貝塚線	岸和田市大沢町440	2	0.0	1.2	近	57	46	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
8	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市三田町81-1	4	0.0	1.2	近	74	68	×	×	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
9	府道堺阪南線	岸和田市加守町1-1-24	2	0.0	1.2	近	62	57	○	○	—	—	2024/1/29
													2024/1/30
10	府道春木岸和田線(新)	岸和田市稲葉町709	4	0.0	1.2	近	68	59	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	名神高速道路	豊中市小曾根1-25	4	0.0	1.2	近	62	55	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
2	一般国道176号	豊中市服部本町4-1	4	0.0	1.2	近	69	64	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
3	一般国道423号	豊中市新千里南町2-1	4	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2023/12/7
													2023/12/8
4	一般国道423号	豊中市上新田	4	0.0	1.2	近	71	67	×	×	—	—	2023/12/7
													2023/12/8
5	府道大阪中央環状線	豊中市桜の町2-9	6	0.0	1.2	近	69	67	○	×	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
6	府道大阪池田線	豊中市原田元町3-13	6	0.0	1.2	近	70	65	○	○	—	—	2023/12/4
													2023/12/5
7	府道西宮豊中線	豊中市服部寿町4-8	4	0.0	1.2	近	71	67	×	×	—	—	2023/12/4
													2023/12/5

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過				
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道171号	池田市荘園1-13	4	0.0	1.2	近	66	59	○	○	—	—	2023/11/7
													2023/11/8
2	一般国道173号	池田市木部町36-5	3	0.0	1.2	近	72	67	×	×	—	—	2023/11/7
													2023/11/8
3	一般国道176号	池田市城南3-5	2	0.0	1.2	近	69	65	○	○	—	—	2023/11/7
													2023/11/8
4	一般国道176号	池田市神田2-21	4	0.0	1.2	近	68	61	○	○	—	—	2023/11/8
													2023/11/9
5	府道大阪中央環状線	池田市石橋4-20	6	0.0	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/11/8
													2023/11/9
6	府道大阪池田線	池田市空港1-12	10	0.0	1.2	近	72	67	×	×	—	—	2023/11/8
													2023/11/9

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下	×: 基準値超過	—: 限度値以下	*: 限度値超過	
1	名神高速道路	吹田市江坂町5-18	4	0.0	1.2	近	62	57	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
2	名神高速道路	吹田市五月が丘東3	4	0.0	1.2	近	58	55	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
3	名神高速道路	吹田市江坂町2-7	4	3.9	1.2	近	61	57	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
4	一般国道423号	吹田市竹見台4-6	4	0.0	1.2	近	60	55	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
5	一般国道423号	吹田市江の木町17	4	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
6	一般国道423号	吹田市江坂町4-11	4	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
7	一般国道479号	吹田市内本町1-23	4	0.0	1.2	近	70	66	○	×	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
8	府道茨木摂津線	吹田市檉切山18	4	0.0	1.2	近	69	62	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
9	府道大阪中央環状線	吹田市山田 東4-17	6	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
10	府道大阪中央環状線	吹田市青葉丘北11	6	0.0	1.2	近	71	70	×	×	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
11	府道大阪高槻京都線	吹田市岸部中1-12	2	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
12	府道大阪高槻京都線(新)	吹田市吹東町3	2	0.0	1.2	近	66	61	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
13	府道大阪高槻京都線(新)	吹田市寿町1-11	2	0.0	1.2	近	63	56	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
14	府道箕面摂津線	吹田市青山台3-50	2	0.0	1.2	近	65	57	○	○	—	—	2023/10/2
													2023/10/3
15	府道豊中吹田線	吹田市垂水町3-3	2	0.0	1.2	近	63	60	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6
16	市道桃山台41号線	吹田市竹見台3-1	4	0.0	1.2	近	64	57	○	○	—	—	2023/10/5
													2023/10/6

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
									環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	泉大津市松之浜町2-34	6	0.0	1.2	近	59	56	○	○	—	—	2024/2/13
													2024/2/14
2	府道大津港線	泉大津市下之町1	2	0.0	1.2	近	66	62	○	○	—	—	2024/2/13
													2024/2/14

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
									環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	名神高速道路	高槻市緑が丘1-12	6	8.0	1.6	近	57	53	○	○	—	—	2023/4/20
													2023/4/21
2	一般国道170号	高槻市城東町5	4	0.7	1.5	近	72	67	×	×	—	—	2023/5/8
													2023/5/9
3	一般国道171号	高槻市幸町1-1	4	0.0	1.5	近	76	72	×	×	*	*	2023/5/8
													2023/5/9
4	一般国道171号★	高槻市上牧町1-2	4	0.0	1.2	近	73	70	×	×	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
5	府道枚方亀岡線	高槻市緑が丘3-12	2	0.0	1.0	近	65	58	○	○	—	—	2023/4/20
													2023/4/21
6	府道大阪高槻京都線(新)	高槻市唐崎北	4	0.0	1.5	近	68	63	○	○	—	—	2023/5/15
													2023/5/16
7	府道大阪高槻線	高槻市芝生町3-2	2	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/4/24
													2023/4/25
8	府道萩谷西五百住線	高槻市宮田町3-6	2	0.0	1.3	近	66	61	○	○	—	—	2023/4/10
													2023/4/11

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下 ×: 基準値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過			
1	一般国道170号	貝塚市東山7-4	4	0.0	1.2	近	70	64	○	○	—	—	2023/11/15
													2023/11/16
2	一般国道170号	貝塚市三ツ松	4	-0.7	1.2	近	70	65	○	○	—	—	2023/11/15
													2023/11/16
3	一般国道26号	貝塚市地藏堂	4	0.0	1.2	近	74	68	×	×	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
4	府道大阪臨海線	貝塚市港	4	32.2	1.2	B	58	55	○	○	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
5	府道大阪臨海線	貝塚市澤	4	0.0	1.2	近	72	67	×	×	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
6	府道大阪臨海線	貝塚市澤	4	0.0	1.2	近	54	50	○	○	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
7	府道大阪和泉南線	貝塚市地藏堂	2	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
8	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市畠中2-9	6	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2023/11/15
													2023/11/16
9	府道堺阪南線	貝塚市南町6	2	0.0	1.2	近	68	62	○	○	—	—	2023/11/13
													2023/11/14

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下 ×: 基準値超過	○: 基準値以下 ×: 基準値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過	
1	一般国道1号	守口市佐太中町6-11-51	4	0.0	2.0	近	76	74	×	×	*	*	2024/3/28
2	一般国道1号★	守口市大日町4-51	2	0.0	1.2	近	71	68	×	×	—	—	2023/10/25
3	一般国道1号	守口市京阪本通2-6	4	0.0	2.0	近	70	69	○	×	—	—	2024/3/4
4	一般国道1号★	守口市大日町1-3-7	4	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—	2023/10/25
5	一般国道163号	守口市大宮通4-12	4	0.0	2.0	近	68	63	○	○	—	—	2024/3/11
6	一般国道479号	守口市小春町9-2	4	1.0	2.0	近	66	61	○	○	—	—	2024/3/18
7	府道京都守口線	守口市佐太中町4-1-7	4	2.0	2.0	近	73	71	×	×	—	*	2024/3/25
8	府道八尾茨木線	守口市大久保町4-26	2	0.0	2.0	近	66	61	○	○	—	—	2024/3/14
9	府道北大日竜田線	守口市八雲中町1-16	2	2.3	1.2	近	65	59	○	○	—	—	2023/12/20
10	府道深野南寺方大阪線	守口市寺方元町3-2	2	3.3	1.2	近	62	56	○	○	—	—	2023/12/20

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下 ×: 基準値超過	○: 基準値以下 ×: 基準値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過	
1	一般国道1号	枚方市長尾台4-11	4	1.0	1.5	近	51	48	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
2	一般国道1号	枚方市津田東町3-22	4	1.0	3.5	近	51	47	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
3	一般国道1号★	枚方市菊丘町9	4	0.0	1.2	近	74	71	×	×	—	*	2023/10/25
													2023/10/26
4	一般国道1号★	枚方市出屋敷元町1-1	4	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
5	一般国道307号	枚方市津田北町2-25	2	0.3	1.5	近	65	61	○	○	—	—	2023/11/8
													2023/11/9
6	府道枚方大和郡山線	枚方市村野西町5	2	0.4	1.8	近	65	60	○	○	—	—	2023/12/7
													2023/12/8
7	府道京都守口線	枚方市牧野阪1-4	2	0.0	1.5	近	69	67	○	×	—	—	2023/11/14
													2023/11/15
8	府道京都守口線	枚方市桜町3	3	1.0	1.5	近	71	69	×	×	—	—	2023/12/7
													2023/12/8
9	府道枚方高槻線	枚方市宇山東町18	2	0.4	1.8	近	61	56	○	○	—	—	2023/11/14
													2023/11/15

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過				
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	新名神高速道路	茨木市大字千提寺	4	8.5	1.2	近	50	48	○	○	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
2	一般国道171号	茨木市下井町2	4	0.0	1.5	近	74	69	×	×	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
3	一般国道171号	茨木市西河原3-2	4	0.0	1.9	近	69	66	○	×	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
4	一般国道171号★	茨木市東太田1-3-1	4	0.0	1.2	近	70	66	○	×	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
5	府道茨木摂津線	茨木市彩都やまぶき2-2	2	-3.5	1.2	近	64	60	○	○	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
6	府道大阪中央環状線	茨木市美沢町16	4	0.0	1.4	近	73	70	×	×	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
7	府道大阪高槻京都線	茨木市上穂積2-1	2	0.0	1.8	近	70	68	○	×	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
8	府道大阪高槻京都線	茨木市下穂積1-7	2	0.0	1.5	近	67	66	○	×	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
9	府道八尾茨木線	茨木市東宮町5	2	0.0	1.8	近	66	62	○	○	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
10	府道八尾茨木線	茨木市玉櫛1-10	2	0.4	1.5	近	57	51	○	○	—	—	2023/10/24
													2023/10/25
11	府道高槻茨木線	茨木市中総持寺町3	2	0.8	1.6	近	63	58	○	○	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
12	府道三島江茨木線	茨木市稲葉町16	2	0.0	1.5	近	64	60	○	○	—	—	2023/10/25
													2023/10/26

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過				
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道25号★	八尾市東老原2-7	2	0.0	1.2	近	67	66	○	×	—	—	2023/10/18
													2023/10/19
2	一般国道25号★	八尾市南太子堂3-1-71	2	0.0	1.2	近	68	66	○	×	—	—	2023/10/18
													2023/10/19
3	一般国道25号★	八尾市天王寺屋1-43	2	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—	2023/10/18
													2023/10/19
4	府道大阪中央環状線(旧)	八尾市安中町3-1	2	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2023/10/16
													2023/10/17
5	府道大阪中央環状線(旧)	八尾市空港	2	0.0	1.2	近	67	61	○	○	—	—	2023/10/16
													2023/10/17
6	府道大阪八尾線	八尾市東久宝寺2-7	2	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2023/10/16
													2023/10/17
7	市道八尾第184号線	八尾市東本町4-2	4	0.0	1.2	近	61	56	○	○	—	—	2023/10/16
													2023/10/17
8	市道八尾第401号線	八尾市光町	5	0.0	1.2	近	64	57	○	○	—	—	2023/10/16
													2023/10/17

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道481号	泉佐野市高松西1-2626-58	6	0.0	1.2	近	64	57	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
2	府道大阪和泉南線	泉佐野市中庄1102	2	0.0	1.2	近	62	58	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
3	府道土丸栄線	泉佐野市市場南504	2	0.0	1.2	近	67	61	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	富田林市昭和町2-38	4	0.0	1.2	近	70	66	○	×	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
2	一般国道309号	富田林市向陽台4-8	4	0.0	1.2	近	63	59	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
3	府道堺富田林線	富田林市大字新堂2345	2	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
4	府道甘南備川向線	富田林市佐備329-3	2	0.0	1.2	近	63	57	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
5	府道森屋狭山線	富田林市高辺台3-3	2	0.0	1.2	近	65	63	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
6	府道森屋狭山線	富田林市彼方208-1	2	0.0	1.2	近	65	59	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
7	府道東阪三日市線	富田林市大字甘南備915-1	2	0.0	1.2	近	63	60	○	○	—	—	2023/9/19
													2023/9/20
8	市道川西半田線	富田林市寺池台3-21-1	2	0.0	1.2	A	64	54	×	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
9	市道川西半田線	富田林市甘山20-7	2	0.0	1.2	A	66	57	×	×	—	—	2023/11/20
													2023/11/21

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道1号	寝屋川市小路北町9	2	0.0	1.2	近	58	53	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
2	一般国道1号	寝屋川市新家2-8	4	0.0	1.2	近	63	59	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
3	一般国道163号	寝屋川市堀溝1-22	4	0.0	1.2	近	75	72	×	×	—	*	2023/11/7
													2023/11/8
4	一般国道170号	寝屋川市河北中町40	4	3.8	1.2	近	73	70	×	×	—	—	2023/11/7
													2023/11/8
5	一般国道170号	寝屋川市高宮栄町12	4	0.9	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/11/7
													2023/11/8
6	府道茨木寝屋川線	寝屋川市池田北町16	4	0.0	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/11/7
													2023/11/8

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○:基準値以下 ×:基準値超過	—:限度値以下 *:限度値超過			
1	一般国道371号(新)	河内長野市岩瀬	2	0.0	1.2	近	73	67	×	×	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
2	府道富田林泉大津線	河内長野市松ヶ丘西町	2	0.0	1.2	近	58	47	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
3	府道河内長野美原線	河内長野市松ヶ丘東町	2	0.0	1.8	近	54	38	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
4	府道東阪三日市線	河内長野市三日市町	2	0.0	1.2	近	65	56	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
5	府道河内長野千早城跡線	河内長野市三日市町	2	0.0	1.2	近	62	56	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
6	府道加賀田片添線	河内長野市加賀田	2	0.0	1.2	近	61	54	○	○	—	—	2023/11/30
													2023/12/1

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道309号	松原市阿保1-120	4	2.2	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/6/8
													2023/6/9
2	府道大阪中央環状線	松原市松ヶ丘4-524	4	0.0	1.2	近	70	68	○	×	—	—	2023/6/19
													2023/6/20
3	府道大阪中央環状線	松原市立部2-5-10	4	2.9	1.2	近	72	69	×	×	—	—	2023/6/8
													2023/6/9
4	府道堺大和高田線	松原市南新町3-106	2	0.0	1.2	近	69	66	○	×	—	—	2023/6/8
													2023/6/9
5	府道堺羽曳野線	松原市丹南3-1-2	8	1.1	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/6/8
													2023/6/9
6	府道我堂金岡線	松原市天美我堂4-71	4	0.0	2.2	近	69	63	○	○	—	—	2023/6/8
													2023/6/9

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	大東市深野3-28	4	0.0	1.2	近	70	68	○	×	—	—	2024/3/13
													2024/3/14
2	一般国道170号(旧)	大東市野崎3-6-1	2	0.0	1.2	近	63	59	○	○	—	—	2024/3/13
													2024/3/14
3	府道大阪生駒線	大東市太子田1-12-38	2	0.0	1.5	近	68	65	○	○	—	—	2024/3/13
													2024/3/14
4	府道八尾枚方線	大東市末広町16-1	2	0.0	2.0	近	66	63	○	○	—	—	2024/3/13
													2024/3/14
5	府道深野南寺方大阪線	大東市深野北1-121	2	0.0	1.2	近	66	63	○	○	—	—	2024/3/13
													2024/3/14

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下 ×: 基準値超過	—: 限度値以下 *: 限度値超過			
1	一般国道170号	和泉市仏並町	2	0.0	1.2	近	62	55	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
2	一般国道26号	和泉市池上町4-15	6	0.5	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
3	府道大阪和泉泉南線	和泉市小田町2-16	2	0.2	1.2	近	66	61	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
4	府道泉大津美原線(新)	和泉市上町	4	0.2	1.2	近	69	63	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
5	府道堺かつらぎ線	和泉市北田中町	2	2.0	1.2	近	68	60	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
6	府道和田福泉線	和泉市伏屋町3-25	2	1.3	1.2	近	62	58	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24
7	府道父鬼和気線	和泉市和気町4-9	2	0.3	1.2	近	66	61	○	○	—	—	2024/1/23
													2024/1/24

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下	×: 基準値超過	—: 限度値以下	*: 限度値超過	
1	一般国道171号	箕面市萱野2-3-30	4	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
2	一般国道171号★	箕面市粟生新家3-3-39	4	0.0	1.2	近	69	64	○	○	—	—	2023/10/25
													2023/10/26
3	一般国道423号	箕面市坊島4-16-33	4	0.0	1.2	近	67	60	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
4	一般国道423号	箕面市船場西2-1-11	10	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
5	府道茨木能勢線	箕面市粟生間谷東5-11-5	2	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
6	府道箕面池田線	箕面市粟生間谷西2-7-1	2	0.0	1.2	近	63	60	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
7	府道箕面池田線	箕面市石丸3-1-7	2	0.0	1.2	近	67	61	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
8	府道豊中亀岡線	箕面市西小路2-8-26	2	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
9	市道小野原中村線	箕面市粟生間谷西1-2-1	2	0.0	1.2	A	63	59	×	×	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
10	市道中央線	箕面市西小路4-6-1	2	0.0	1.2	C	64	60	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15
11	市道箕面今宮線	箕面市箕面3-15-28	2	0.0	1.2	A	63	59	×	×	—	—	2023/12/14
													2023/12/15

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下	×: 基準値超過	—: 限度値以下	*: 限度値超過	
1	西名阪自動車道	柏原市旭ヶ丘3-13	6	0.0	1.2	近	54	50	○	○	—	—	2024/3/7
													2024/3/8
2	一般国道165号	柏原市田辺2-1	2	0.0	1.2	近	74	70	×	×	—	—	2024/3/7
													2024/3/8
3	一般国道170号	柏原市本郷5	4	0.0	1.2	近	72	69	×	×	—	—	2024/2/14
													2024/2/15
4	一般国道170号(旧)	柏原市大県3-2	2	0.0	1.2	近	65	61	○	○	—	—	2024/2/14
													2024/2/15
5	一般国道25号	柏原市本郷3-7	2	0.0	1.2	近	71	68	×	×	—	—	2024/2/14
													2024/2/15
6	一般国道25号★	柏原市古町2-7-9	2	-1.5	1.2	近	70	67	○	×	—	—	2023/10/18
													2023/10/19
7	一般国道25号★	柏原市本郷3-6	2	0.0	1.2	近	70	68	○	×	—	—	2023/10/18
													2023/10/19
8	一般国道25号	柏原市国分市場2-8	2	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—	2024/3/7
													2024/3/8
9	府道堺大和高田線	柏原市片山15	2	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—	2024/3/7
													2024/3/8
10	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	柏原市国分西2-6	2	0.0	1.2	近	68	62	○	○	—	—	2024/3/7
													2024/3/8

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
									環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	羽曳野市西浦3-1918-2	4	1.0	3.0	近	73	67	×	×	—	—	2023/12/19
													2023/12/20
2	府道堺大和高田線	羽曳野市恵我之荘2-70-7	2	12.0	3.0	近	63	62	○	○	—	—	2023/12/14
													2023/12/15

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過				
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道163号	門真市打越町1	4	0.0	1.2	近	74	71	×	×	—	*	2024/2/26
2	一般国道163号★	門真市打越町1	4	0.0	1.2	近	73	69	×	×	—	—	2023/10/18
3	府道八尾茨木線	門真市大字桑才	2	0.0	1.2	近	66	59	○	○	—	—	2024/2/26

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
									環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道茨木摂津線	摂津市千里丘6-11	4	0.0	2.0	近	65	60	○	○	—	—	2023/12/13
													2023/12/14
2	府道大阪中央環状線	摂津市一津屋3-16	6	0.0	2.0	近	73	71	×	×	—	*	2023/12/6
													2023/12/7
3	府道大阪高槻線	摂津市鳥飼中1-12	2	0.0	2.0	近	67	64	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	高石市千代田4-9	6	-0.8	1.2	近	62	58	○	○	—	—	2023/10/10 2023/10/11

通番号	道路名	測定場所	車線数	道路端からの距離 [m]	高さ [m]	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○: 基準値以下	×: 基準値超過	—: 限度値以下	*: 限度値超過	
1	西名阪自動車道	藤井寺市古室2-4	6	0.0	1.2	近	62	57	○	○	—	—	2024/2/26
													2024/2/27
2	一般国道170号	藤井寺市林1-199-12	4	0.0	1.2	近	73	66	×	×	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
3	一般国道170号(旧)	藤井寺市林5-6-20南	2	0.0	1.2	近	66	61	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
4	府道大阪中央環状線(旧)	藤井寺市小山藤美町1西	2	0.0	1.2	近	65	60	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
5	府道堺大和高田線	藤井寺市岡1-1-1	2	0.0	1.2	近	64	61	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
6	府道堺羽曳野線	藤井寺市野中5-495-1	2	0.0	1.2	近	69	65	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
7	府道八尾道明寺線	藤井寺市大井5-7	2	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9
8	府道大阪羽曳野線	藤井寺市さくら町2-2西	2	0.0	1.2	近	62	56	○	○	—	—	2024/2/8
													2024/2/9

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	東大阪市桜町1	4	0.0	1.2	近	72	68	×	×	—	—	2023/11/27
													2023/11/28
2	一般国道170号(旧)	東大阪市中石切町5-12	2	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
3	一般国道308号	東大阪市高井田中5-3	6	0.0	1.2	近	72	69	×	×	—	—	2023/11/27
													2023/11/28
4	府道大阪中央環状線	東大阪市西岩田3-3	10	0.0	1.2	近	71	67	×	×	—	—	2023/11/27
													2023/11/28
5	府道大阪生駒線	東大阪市加納3-8	4	0.0	1.2	近	64	57	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
6	府道八尾枚方線	東大阪市東鴻池町2-3	2	0.6	1.2	近	70	66	○	×	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
7	府道石切大阪線	東大阪市川田2-3	2	0.0	1.2	近	68	63	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
									環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道163号	四條畷市中野本町1-1	4	0.0	2.0	近	75	71	×	×	—	*	2024/1/15
													2024/1/16
2	一般国道163号★	四條畷市中野本町2	4	0.0	1.2	近	75	71	×	×	—	*	2023/10/18
													2023/10/19
3	一般国道163号	四條畷市部屋新町2	4	0.0	1.5	近	70	66	○	×	—	—	2024/2/7
													2024/2/8
4	一般国道170号	四條畷市南野5-3	2	0.0	1.5	近	68	62	○	○	—	—	2024/1/30
													2024/1/31
5	一般国道170号	四條畷市雁屋北町7	4	0.0	2.0	近	75	69	×	×	—	—	2024/1/24
													2024/1/25
6	府道大阪生駒線	四條畷市上田原1139	4	0.0	1.5	近	74	72	×	×	—	*	2024/1/25
													2024/1/26
7	府道枚方富田林泉佐野線(新)	四條畷市大字清瀧396	2	0.5	2.0	近	62	53	○	○	—	—	2024/1/22
													2024/1/23

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値		要請限度値		
									○:基準値以下 ×:基準値超過	—:限度値以下 *:限度値超過			
1	一般国道1号	交野市青山2-2631	2	0.0	1.2	近	55	48	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
2	一般国道1号	交野市天野が原町2-652	2	0.0	1.2	近	60	55	○	○	—	—	2024/1/16
													2024/1/17
3	一般国道168号	交野市天野が原町2-21	2	-0.5	3.0	近	67	61	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
4	一般国道168号	交野市松塚32	2	3.6	3.0	近	67	62	○	○	—	—	2023/11/13
													2023/11/14
5	府道枚方交野寝屋川線	交野市郡津5-50	2	-0.5	3.0	近	69	66	○	×	—	—	2023/11/21
													2023/11/22
6	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田5-29	2	-0.5	3.0	近	68	63	○	○	—	—	2023/11/28
													2023/11/29
7	府道交野久御山線	交野市青山3-18	2	-0.5	3.0	近	69	63	○	○	—	—	2023/11/14
													2023/11/15
8	府道交野久御山線	交野市倉治6-14	2	-0.5	3.0	近	68	63	○	○	—	—	2023/11/15
													2023/11/16

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測 定 期 間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪狭山線	大阪狭山市池尻中3-32	2	0.0	1.2	近	57	49	○	○	—	—	2023/12/12 2023/12/13

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
									環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道26号	阪南市黒田	2	0.0	3.5	近	66	62	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
2	府道鳥取吉見泉佐野線	阪南市尾崎町5-14	2	0.0	3.5	近	62	56	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21
3	府道東鳥取南海線	阪南市自然田	4	0.0	3.5	近	63	57	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道171号☆	島本町江川2-15	4	-0.1	1.4	近	74	72	×	×	—	*	2023/10/31
													2023/11/1
2	一般国道171号★	島本町江川2-12-9	4	0.0	1.2	近	74	71	×	×	—	*	2023/10/25
													2023/10/26

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道余野車作線☆	豊能町切畑	2	-0.1	1.4	近	60	55	○	○	—	—	2023/10/31
													2023/11/1
2	府道余野茨木線☆	豊能町余野26	2	1.8	1.7	近	63	53	○	○	—	—	2023/11/20
													2023/11/21

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	忠岡町忠岡南3-17	6	0.0	1.5	近	74	68	×	×	—	—	2024/2/26 2024/2/27

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
									環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号☆	熊取町野田2-2	2	0.0	1.3	近	63	57	○	○	—	—	2023/10/31
													2023/11/1
2	一般国道170号(新)	熊取町野田1-2302-1	2	0.0	1.5	近	65	62	○	○	—	—	2024/3/18
													2024/3/19
3	府道泉佐野打田線	熊取町朝代西3-775-2	2	2.6	2.7	近	63	57	○	○	—	—	2024/3/7
													2024/3/8
4	府道泉佐野打田線(旧)☆	熊取町大久保中3-10-1	2	2.7	2.1	近	60	54	○	○	—	—	2023/11/29
													2023/11/30

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道新家田尻線☆	田尻町吉見	2	1.1	1.3	近	64	58	○	○	—	—	2023/10/31 2023/11/1

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道 路 端 か ら の 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○:基準値以下 ×:基準値超過		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道和歌山阪南線☆	岬町深日1415	2	0.2	1.7	近	67	60	○	○	—	—	2023/11/27 2023/11/28

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道香芝太子線☆	太子町春日	2	0.0	1.2	近	65	60	○	○	—	—	2023/10/31 2023/11/1

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	道路端 からの 距 離 [m]	高 さ [m]	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq}) [dB]		基準値等との比較				測定期間 <small>上段: 開始年月日 下段: 終了年月日</small>
							昼間	夜間	環境基準値 ○: 基準値以下 ×: 基準値超過		要請限度値 —: 限度値以下 *: 限度値超過		
									昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道309号☆	河南町上河内	2	3.1	1.7	近	64	59	○	○	—	—	2023/10/31
													2023/11/1
2	府道上河内富田林線☆	河南町さくら坂5-3-1	2	0.0	2.0	近	64	58	○	○	—	—	2023/11/14
													2023/11/15

詳細データ

(2) 市町村別環境騒音測定結果

②一般地域

目次

市町村名	<ページ>	市町村名	<ページ>
1. 大阪市……………	(実施せず)	26. 高石市……………	166
2. 堺市……………	143	27. 藤井寺市……………	167
3. 岸和田市……………	144	28. 東大阪市……………	168
4. 豊中市……………	145	29. 泉南市……………	(実施せず)
5. 池田市……………	146	30. 四條畷市……………	169
6. 吹田市……………	147	31. 交野市……………	170
7. 泉大津市……………	(実施せず)	32. 大阪狭山市……………	171
8. 高槻市……………	148	33. 阪南市……………	(実施せず)
9. 貝塚市……………	149	34. 島本町……………	”
10. 守口市……………	150	35. 豊能町……………	172
11. 枚方市……………	151	36. 能勢町……………	(実施せず)
12. 茨木市……………	152	37. 忠岡町……………	173
13. 八尾市……………	153	38. 熊取町……………	174
14. 泉佐野市……………	154	39. 田尻町……………	175
15. 富田林市……………	(実施せず)	40. 岬町……………	(実施せず)
16. 寝屋川市……………	155～156	41. 太子町……………	”
17. 河内長野市……………	157	42. 河南町……………	”
18. 松原市……………	158	43. 千早赤阪村……………	”
19. 大東市……………	159		
20. 和泉市……………	(実施せず)		
21. 箕面市……………	160		
22. 柏原市……………	161		
23. 羽曳野市……………	162～163		
24. 門真市……………	164		
25. 摂津市……………	165		

(注1)測定はそれぞれの市町が実施。

(注2)表中の「昼間」とは午前6時から午後10時まで、「夜間」とは午後10時から翌日の午前6時までをいう。表中の「地域類型」及び「支配的音源」については、次ページの別表1、2を参照。

別表1 一般地域に係る地域類型

類型 区分	該当地域
AA	富田林市大字甘南備 大阪府立金剛コロニー [※] の敷地
A	第一種低層住居専用地域、第二種低層住居専用地域 第一種中高層住居専用地域、第二種中高層住居専用地域
B	第一種住居地域、第二種住居地域、準住居地域、用途地域の指定のない地域
C	近隣商業地域、商業地域、準工業地域、工業地域

(上表は環境省「騒音に係る環境基準の類型を当てはめる地域の指定に係る法定受託事務の処理基準について」に基づくものであり、詳細は各市町村における地域の指定状況による。)

※「大阪府立金剛コロニー」は平成29年4月より「大阪府立こんごう福祉センター」に名称変更

別表2 一般地域に係る支配的音源

コード	支配的音源	コード	支配的音源
1	自動車音	5	自然音
2	自動車以外の道路音	6	特殊音
3	工場・事業場音	7	その他の音
4	家庭音	8	不特定音

一般地域

市町村名

堺市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	堺市北区大豆塚1	A	43	36	○	○	8 1 2	8 1 2	2024/1/15
									2024/1/16
2	堺市北区東上野芝2	A	52	38	○	○	1 8 7	8 1 7	2024/1/15
									2024/1/16
3	堺市北区金岡町	A	47	40	○	○	1 2 4	8 1 7	2024/1/15
									2024/1/16
4	堺市北区船堂町	B	45	36	○	○	8 1 2	8 1 7	2024/1/15
									2024/1/16
5	堺市北区金岡町	B	45	36	○	○	1 7 2	8 1 2	2024/1/15
									2024/1/16
6	堺市北区南花田町	C	46	36	○	○	1 2 4	8 1 2	2024/1/15
									2024/1/16

一般地域

市町村名

岸和田市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	岸和田市吉井町4-1	A	46	42	○	○	1 2 4	1 4 6	2024/1/29
									2024/1/29
2	岸和田市八幡町13	B	46	40	○	○	1 4 7	1 5 8	2024/1/29
									2024/1/29
3	岸和田市尾生町5-9	B	43	39	○	○	1 3 4	1 8 5	2024/1/30
									2024/1/30
4	岸和田市磯上町6-14	C	42	40	○	○	1 4 5	1 4 6	2024/1/29
									2024/1/29
5	岸和田市春木本町4	C	44	42	○	○	1 3 4	1 8 4	2024/1/30
									2024/1/30

一般地域

市町村名

豊中市

通 番 号	測定場所	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	豊中市緑丘5-1	A	46	38	○	○	7 1 5	5 1 7	2023/12/7
									2023/12/8
2	豊中市利倉東1-9	B	52	42	○	○	1 2 7	1 2 5	2023/12/7
									2023/12/8
3	豊中市新千里西町1-1	C	56	50	○	○	2 5 1	1 2 5	2023/12/7
									2023/12/8

一般地域

市町村名

池田市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	池田市伏尾台2-8	A	39	35	○	○	5 7 1	5 7 1	2023/11/1
									2023/11/1
2	池田市旭丘2-267	A	46	36	○	○	1 5 6	8 1 6	2023/11/1
									2023/11/1
3	池田市五月丘1-7	A	44	38	○	○	5 1 7	1 8 5	2023/11/1
									2023/11/1
4	池田市石橋4-21	A	50	43	○	○	1 5 7	1 7 2	2023/11/1
									2023/11/1
5	池田市中川原町258	B	46	39	○	○	1 5	1 5 6	2023/11/1
									2023/11/1
6	池田市栄本町5-18	C	44	43	○	○	1 5 6	1 4	2023/11/1
									2023/11/1
7	池田市桃園1-9-12	C	51	45	○	○	1 5 6	1 5 6	2023/11/1
									2023/11/1

一般地域

市町村名

吹田市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	吹田市青山台3-10	A	40	36	○	○	1 5 4	1 5	2023/10/16
									2023/10/17
2	吹田市佐竹台3-10	A	48	35	○	○	1 5 4	1 8	2023/11/8
									2023/11/9
3	吹田市山田東4-40	A	56	46	×	×	1 7 2	1 5	2023/10/16
									2023/10/17
4	吹田市津雲台2-1	A	54	49	○	×	1 5 2	5 1	2023/10/16
									2023/10/17
5	吹田市千里山竹園1-19	A	50	45	○	○	1 7 5	1 5	2023/10/16
									2023/10/17
6	吹田市垂水町2-15	A	50	44	○	○	1 5 8	1 2 8	2023/10/18
									2023/10/19
7	吹田市千里山西2-17	A	55	42	○	○	5 7 1	1 8	2023/10/18
									2023/10/19
8	吹田市吹東町43	B	48	39	○	○	1 5 8	1 8	2023/10/18
									2023/10/19
9	吹田市南金田1-10	B	49	41	○	○	1 5 8	1 8	2023/10/18
									2023/10/19
10	吹田市広芝町8	C	56	47	○	○	1 2	1 2	2023/10/18
									2023/10/19

一般地域

市町村名

高槻市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	高槻市安岡寺町4-20	A	44	34	○	○	5		2023/6/15
									2023/6/16
2	高槻市古曽部町1-23	A	47	40	○	○	5		2023/5/16
									2023/5/17
3	高槻市清福寺町2	A	49	39	○	○	1 4 7		2023/5/22
									2023/5/23
4	高槻市西冠3-12	B	49	39	○	○	1		2023/5/25
									2023/5/26
5	高槻市古曽部町2-6	C	55	51	○	×	1 6		2023/5/25
									2023/5/26
6	高槻市宮田町3-49	C	49	43	○	○	5 6		2023/5/25
									2023/5/26

一般地域

市町村名

貝塚市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	貝塚市二色3-13-4	A	41	41	○	○	1 5 6	1 6 5	2023/11/21
									2023/11/21
2	貝塚市三ツ松2722	A	42	40	○	○	1 5 4	1 4	2023/11/22
									2023/11/22
3	貝塚市森824	A	48	43	○	○	1 3 6	1 8 6	2023/11/20
									2023/11/20
4	貝塚市久保80	A	44	42	○	○	1 4 5	1 6 8	2023/11/21
									2023/11/21
5	貝塚市小瀬1-14	B	45	45	○	○	1 6 3	1 3 6	2023/11/21
									2023/11/21
6	貝塚市澤1113-1	B	40	43	○	○	1 5 6	1 6 4	2023/11/21
									2023/11/21
7	貝塚市王子1195	B	50	39	○	○	5 1 6	1 6	2023/11/20
									2023/11/20
8	貝塚市三ツ松1284	B	42	39	○	○	1 6 2	8 1 6	2023/11/22
									2023/11/22
9	貝塚市橋本554	B	47	40	○	○	1 5 6	1 8 6	2023/11/20
									2023/11/20
10	貝塚市三ヶ山900-1	B	41	34	○	○	3 1 5	8 1	2023/11/22
									2023/11/22
11	貝塚市蕎原461-1	B	44	37	○	○	5 1	5 1	2023/11/22
									2023/11/22
12	貝塚市半田675	B	47	41	○	○	1 5 6	1 6 8	2023/11/20
									2023/11/20
13	貝塚市畠中2-18	B	41	44	○	○	1 6 4	8 1 6	2023/11/21
									2023/11/21
14	貝塚市近木1459-25	C	42	43	○	○	1 6 4	1 8 6	2023/11/21
									2023/11/21
15	貝塚市福田175	C	48	42	○	○	1 5 6	1 6	2023/11/20
									2023/11/20
16	貝塚市清児871	C	40	36	○	○	1 5 6	1 6	2023/11/20
									2023/11/20
17	貝塚市木積798	C	40	43	○	○	5 1 6	1 5	2023/11/22
									2023/11/22

一般地域

市町村名

守口市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	守口市藤田町3-5-11	A	50		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
2	守口市藤田町3-5-11	A		37	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25
3	守口市八雲北町1-1	A	53		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
4	守口市八雲北町1-1	A		40	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25
5	守口市平代町11-20	B	53		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
6	守口市平代町11-20	B		45	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25
7	守口市松月町4-12	B	51		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
8	守口市松月町4-12	B		43	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25
9	守口市大日町3-35	C	52		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
10	守口市大日町3-35	C		44	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25
11	守口市東郷通1-6	C	51		○	○	5		2023/11/28
									2023/11/28
12	守口市東郷通1-6	C		45	○	○		5	2023/11/24
									2023/11/25

一般地域

市町村名

枚方市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	枚方市長尾元町3	A	40	35	○	○	4 6	4 5	2023/11/30
									2023/11/30
2	枚方市渚東町	A	40	35	○	○	5 2 1	1 2 6	2023/11/28
									2023/11/28
3	枚方市南楠葉1	A	42	36	○	○	5 6 4	1 2 5	2023/11/28
									2023/11/28
4	枚方市西田宮町	A	39	39	○	○	4 1 6	4 1	2023/12/14
									2023/12/14
5	枚方市池之宮2	B	44	39	○	○	1 6	1 6	2023/12/14
									2023/12/14
6	枚方市杉1	B	44	38	○	○	5 1 6	5	2023/11/30
									2023/11/30
7	枚方市磯島南町	C	44	43	○	○	5 6 2	1 2	2023/11/28
									2023/11/28
8	枚方市出口3	C	42	38	○	○	4 2 1	4 1	2023/12/14
									2023/12/14

一般地域

市町村名

茨木市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	茨木市高田町18	A	41	37	○	○	1 5	1 4	2023/4/13
									2023/4/27
2	茨木市彩都あさぎ5-9	A	45	37	○	○	3 5 1	5 4 1	2023/4/18
									2023/4/18
3	茨木市豊川4-5	A	50	43	○	○	1 5 3	5 1 4	2023/4/18
									2023/4/18
4	茨木市北春日丘4-3	A	47	38	○	○	5 6 1	5 1 4	2023/4/18
									2023/7/3
5	茨木市上穂積2-3	A	50	41	○	○	6 1 2	5 1 2	2023/4/20
									2023/4/20
6	茨木市東奈良2-1	A	46	42	○	○	1 5 2	1 5 6	2023/4/20
									2023/4/20
7	茨木市橋の内1-12	A	47	37	○	○	2 1 6	6 2	2023/4/13
									2023/4/27
8	茨木市山手台3-28	B	50	40	○	○	1 3	1	2023/4/13
									2023/4/27
9	茨木市五日市2-7	B	51	46	○	×	1 4 5	1 4	2023/4/18
									2023/4/18
10	茨木市丑寅2-2	B	52	49	○	×	6 1 2	5 6 1	2023/4/20
									2023/4/20
11	茨木市三島丘1-6	C	41	40	○	○	2 1 4	1 4	2023/4/13
									2023/4/27
12	茨木市東太田2-2	C	40	35	○	○	1 6	1	2023/4/13
									2023/4/27
13	茨木市畑田町1	C	49	43	○	○	1 2 3	1 2	2023/4/13
									2023/4/27
14	茨木市藤の里1-5	C	51	43	○	○	3 1 5	3 1 5	2023/4/18
									2023/4/18
15	茨木市島3-7	C	53	52	○	×	1 5 2	1 5	2023/4/20
									2023/4/20
16	茨木市上郡2-8	C	48	44	○	○	3 1 5	1 5	2023/4/18
									2023/4/18
17	茨木市横江1-12	C	52	48	○	○	1 3 2	1 4	2023/4/20
									2023/4/20
18	茨木市天王2-5	C	50	48	○	○	1 6 2	1 6 2	2023/4/20
									2023/4/20

一般地域

市町村名

八尾市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
1	八尾市山本町北3-1-7	A	52	35	○	○	1	2	4	5	1	2	2023/10/26
													2023/10/26
2	八尾市刑部1-66	A	55	45	○	○	1	4	2	2	8	1	2023/10/27
													2023/10/27
3	八尾市緑ヶ丘2-1-2	A	55	48	○	×	4	1	2	8	1	2	2023/10/26
													2023/10/26
4	八尾市青山町2-10-217	A	52	44	○	○	5	4	1	5	8	1	2023/10/26
													2023/10/26
5	八尾市東山本新町8-10-16	A	53	40	○	○	1	4	2	1	8	2	2023/10/27
													2023/10/27
6	八尾市恩智中町5-139	A	43	36	○	○	5	4	1	8	4	1	2023/10/27
													2023/10/27
7	八尾市久宝寺5-4-8	B	50	39	○	○	4	1	5	8	1	2	2023/10/31
													2023/10/31
8	八尾市太田6-124	B	48	38	○	○	4	1	2	8	1	2	2023/10/30
													2023/10/30
9	八尾市松山町2-1-6	B	42	32	○	○	4	1	5	8	1	4	2023/10/31
													2023/10/31
10	八尾市木の本1-65	B	48	38	○	○	4	1	2	8	1	2	2023/10/30
													2023/10/30
11	八尾市老原2-65	B	42	38	○	○	5	4	1	4	1	2	2023/10/30
													2023/10/30
12	八尾市東弓削1-10	B	54	39	○	○	1	4	2	8	1	2	2023/10/27
													2023/10/27
13	八尾市大竹5-139	B	47	42	○	○	5	1	2	8	1	2	2023/10/26
													2023/10/26
14	八尾市本町7-4-21	C	47	36	○	○	4	2	1	8	1	2	2023/10/31
													2023/10/31
15	八尾市山本町1-8-11	C	56	49	○	○	2	1	4	2	1	4	2023/10/27
													2023/10/27
16	八尾市美園町2-99	C	52	47	○	○	4	5	1	8	2	1	2023/10/31
													2023/10/31
17	八尾市竹淵4-156	C	50	42	○	○	4	1	5	3	1	2	2023/10/31
													2023/10/31
18	八尾市跡部本町3-4-33	C	48	39	○	○	1	3	4	1	2	5	2023/10/30
													2023/10/30
19	八尾市南木の本2-13-35	C	43	32	○	○	1	4	5	8	1	2	2023/10/30
													2023/10/30
20	八尾市上之島町北4-20	C	49	39	○	○	1	5	3	5	8	1	2023/10/26
													2023/10/26

一般地域

市町村名

泉佐野市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	泉佐野市泉ヶ丘1-5	A	42	38	○	○	6 1 2	1 6	2024/1/16
									2024/1/17
2	泉佐野市東羽倉崎5	A	48	43	○	○	1 4 5	6 1 2	2024/1/16
									2024/1/17
3	泉佐野市春日町1	B	52	44	○	○	5 6 1	1 2 5	2024/1/16
									2024/1/17
4	泉佐野市岡本4-275-5	B	49	48	○	×	5 1 2	5 6 1	2024/1/16
									2024/1/17
5	泉佐野市上之郷1611	C	43	38	○	○	4 1 2	1 6 2	2024/1/16
									2024/1/17
6	泉佐野市鶴原2-3	C	43	43	○	○	6 4 5	6 1	2024/1/16
									2024/1/17

一般地域

市町村名

寝屋川市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	寝屋川市成田東町25-8	A	44	37	○	○	1 5 4	5 1 4	2023/9/27
									2023/9/27
2	寝屋川市成田東が丘37-30	A	40	36	○	○	4 5 2	5 4	2023/9/27
									2023/9/27
3	寝屋川市三井が丘4-7-4	A	45	39	○	○	5 7 2	5 4	2023/9/26
									2023/9/26
4	寝屋川市高宮あさひ丘12-12	A	46	40	○	○	4 5 1	4 5	2023/9/25
									2023/9/25
5	寝屋川市堀溝3-10-10	A	49	39	○	○	5 4 1	5 1 2	2023/9/25
									2023/9/25
6	寝屋川市高柳3-19-25	A	45	38	○	○	5 7 1	5 1	2023/9/26
									2023/9/26
7	寝屋川市上神田2-2-2	A	54	39	○	○	1 5 2	5 4 1	2023/9/26
									2023/9/26
8	寝屋川市太秦東が丘12-1	A	41	37	○	○	5 4 1	5 4	2023/9/25
									2023/9/25
9	寝屋川市寝屋川公園1981	B	48	46	○	×	1 5 7	1 5	2023/9/26
									2023/9/26
10	寝屋川市打上新町17-28	B	45	37	○	○	3 1 4	5 1	2023/9/25
									2023/9/25
11	寝屋川市高宮あさひ丘49-2	B	46	39	○	○	3 6 1	3 5 1	2023/9/25
									2023/9/25
12	寝屋川市太間町16-1	B	55	52	○	×	1 5	1 5	2023/9/27
									2023/9/27
13	寝屋川市宇谷町5-1	B	49	41	○	○	1 4 5	1 5 4	2023/9/26
									2023/9/26
14	寝屋川市讃良東町6-1	C	53	48	○	○	1 2 5	1 5	2023/9/25
									2023/9/25
15	寝屋川市香里西之町19-2	C	55	40	○	○	1 5 4	1 4 5	2023/9/27
									2023/9/27
16	寝屋川市香里新町2-1	C	52	47	○	○	1 4 5	1 4 2	2023/9/27
									2023/9/27
17	寝屋川市石津中町41-5	C	47	44	○	○	5 3 1	5 4 1	2023/9/27
									2023/9/27
18	寝屋川市緑町5-8	C	52	41	○	○	3 1 6	3 1 6	2023/9/27
									2023/9/27
19	寝屋川市池田中町3-24	C	50	41	○	○	1 3 5	5 4 1	2023/9/27
									2023/9/27
20	寝屋川市本町1-1	C	54	47	○	○	3 1	3 5 1	2023/9/26
									2023/9/26

一般地域

市町村名

寝屋川市

通 番 号	測定場所	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
21	寝屋川市東大和町2-14	C	60	55	○	×	1	3	6	3	1	6	2023/9/26
													2023/9/26
22	寝屋川市仁和寺本町3-18-5	C	46	39	○	○	5	1	2	5	4	1	2023/9/26
													2023/9/26
23	寝屋川市楠根南町21-1	C	50	42	○	○	1	5	2	1	5	4	2023/9/25
													2023/9/25
24	寝屋川市下木田町16-50	C	47	39	○	○	3	1	4	5	1	4	2023/9/25
													2023/9/25

一般地域

市町村名

河内長野市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	河内長野市大矢船南町4	A	39	34	○	○	5	1 4	2023/11/29
									2023/11/29
2	河内長野市千代田南町17	A	45	38	○	○	7	6 5 8	2023/11/29
									2023/11/29
3	河内長野市日東町16-18	A	44	32	○	○	1	5 7 1 8	2023/11/30
									2023/11/30
4	河内長野市小塩町595-2	A	45	33	○	○	1	5 1 8	2023/11/29
									2023/11/29
5	河内長野市錦町29	B	43	32	○	○	1	5 1 8	2023/11/30
									2023/11/30
6	河内長野市西代町5	B	45	39	○	○	1	5 1 8	2023/11/30
									2023/11/30
7	河内長野市本町8-8	C	53	45	○	○	1	1 4	2023/11/29
									2023/11/29
8	河内長野市菊水町2-13	C	50	48	○	○	1	6 1 6	2023/11/29
									2023/11/29
9	河内長野市寿町8	C	51	44	○	○	3	1 3 1	2023/11/30
									2023/11/30
10	河内長野市菊水町6-38	C	42	34	○	○	5	8 8	2023/11/30
									2023/11/30

一般地域

市町村名

松原市

通 番 号	測定場所	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	松原市天美南5-16-28	C	47	41	○	○			2023/6/5
									2023/6/5
2	松原市天美南3-53	C	57	50	○	○			2023/6/5
									2023/6/5
3	松原市小川5-9-5	C	47	36	○	○			2023/6/5
									2023/6/5

一般地域

市町村名

大東市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	大東市野崎1-78-1	A	49	42	○	○	1 4 5	1 8	2024/2/26
									2024/2/27
2	大東市灰塚4-301-3	A	49	42	○	○	2 4 1	8	2024/2/13
									2024/2/14
3	大東市緑が丘1-530-7	A	53	44	○	○	1 2 4	1 8	2024/2/26
									2024/2/27
4	大東市中垣内4-4	B	51	39	○	○	1 4 8	1 8	2024/2/26
									2024/2/27
5	大東市太子田2-130	B	55	42	○	○	2 4 1	8	2024/2/13
									2024/2/14
6	大東市幸町501-36	B	49	38	○	○	4 8	8	2024/2/26
									2024/2/27
7	大東市寺川3-182-2	C	55	47	○	○	1 2 4	1 8	2024/2/26
									2024/2/27
8	大東市御領3-426-2	C	50	44	○	○	3 1 5	1 8	2024/2/13
									2024/2/14
9	大東市新田中町6	C	56	50	○	○	1 2 4	1 8	2024/2/13
									2024/2/14
10	大東市諸福3-151-4	C	49	44	○	○	2 4 8	8	2024/2/13
									2024/2/14

一般地域

市町村名

箕面市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	箕面市桜ヶ丘4-16-1	A	50	38	○	○	5 7 2	5 1 2	2023/12/14
									2023/12/14
2	箕面市粟生新家5-9-50	A	41	35	○	○	1 6 4	8 1 5	2023/12/14
									2023/12/14
3	箕面市粟生間谷西2-6-1	A	48	39	○	○	5 1 2	1 2 8	2023/12/14
									2023/12/14
4	箕面市桜5-6-6	A	39	35	○	○	5 2 4	1 8 4	2023/12/14
									2023/12/14
5	箕面市坊島2-3-1	A	41	37	○	○	2 6 4	8 5 1	2023/12/14
									2023/12/14
6	箕面市箕面6-4-40	C	49	47	○	○	3 1 2	3 1 2	2023/12/14
									2023/12/14
7	箕面市船場東3-10-28	C	56	49	○	○	3 1 2	1 2 5	2023/12/14
									2023/12/14

一般地域

市町村名

柏原市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	柏原市法善寺4-7-1	A	46	44	○	○	1 6 2	1 6 2	2024/2/14
									2024/2/14
2	柏原市太平寺2-16-3	A	48	40	○	○	1 6 2	4 1 2	2024/3/7
									2024/3/7
3	柏原市国分本町7-5	A	53	36	○	○	1 2 5	4 1 2	2024/3/7
									2024/3/7
4	柏原市旭ヶ丘1-10-26	A	49	41	○	○	1 4 6	4 6 1	2024/3/7
									2024/3/7
5	柏原市高井田1598-1	A	43	37	○	○	5 6 4	1 6 4	2024/3/7
									2024/3/7
6	柏原市円明町12-4	A	49	34	○	○	6 1 5	1 4 6	2024/3/7
									2024/3/7
7	柏原市大正3-8-22	B	48	41	○	○	6 3 1	4 1 2	2024/2/14
									2024/2/14
8	柏原市国分東条町29-10	B	45	38	○	○	5 6 4	5 6 1	2024/3/7
									2024/3/7
9	柏原市河原町1	B	48	42	○	○	3 1 6	4 1 6	2024/2/14
									2024/2/14

一般地域

市町村名

羽曳野市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
1	羽曳野市南恵我之荘3-14-1	A	47	41	○	○	5	6	4	5	4	1	2023/11/27
													2023/11/27
2	羽曳野市高鷲4-1-15	A	49	39	○	○	5	6	1	5	1	4	2023/11/27
													2023/11/27
3	羽曳野市伊賀1-382-5	A	43	37	○	○	5	6	4	5	4		2023/11/27
													2023/11/27
4	羽曳野市桃山台1-112	A	50	41	○	○	5			5	4		2023/11/29
													2023/11/29
5	羽曳野市櫻山147-75	A	46	36	○	○	5	1	4	5	4		2023/11/30
													2023/11/30
6	羽曳野市郡戸300-123	A	51	38	○	○	5	4	6	5	1	4	2023/11/30
													2023/11/30
7	羽曳野市羽曳が丘西6-573-22	A	45	37	○	○	5	4	1	5	1	4	2023/12/1
													2023/12/1
8	羽曳野市羽曳が丘7-201	A	44	37	○	○	5	6	1	5	4	1	2023/12/1
													2023/12/1
9	羽曳野市羽曳が丘西4-3-14	A	50	44	○	○	5	6		5	4		2023/12/1
													2023/12/1
10	羽曳野市誉田3-1221	A	48	39	○	○	5	4		5	1	4	2023/11/29
													2023/11/30
11	羽曳野市碓井4-492	A	57	40	×	○	1	4		1	4		2023/11/28
													2023/11/28
12	羽曳野市古市1394	A	43	40	○	○	5	1	4	5	1	4	2023/11/29
													2023/11/29
13	羽曳野市西浦5-374	A	45	34	○	○	5	4	1	5	4	1	2023/11/29
													2023/11/29
14	羽曳野市島泉8-84-1	B	45	35	○	○	5	6	1	5	4	1	2023/11/27
													2023/11/27
15	羽曳野市向野3-333-1	B	50	44	○	○	4	1	5	5	1	4	2023/11/27
													2023/11/27
16	羽曳野市東阪田362-27	B	42	33	○	○	5	6	4	5	4		2023/11/28
													2023/11/28
17	羽曳野市広瀬309-5	B	44	36	○	○	5	6	1	5	4		2023/11/28
													2023/11/28
18	羽曳野市大黒568-4	B	48	39	○	○	5	1		5	1	4	2023/11/28
													2023/11/28
19	羽曳野市駒ヶ谷428	B	56	39	×	○	5			5	4	1	2023/11/28
													2023/11/28
20	羽曳野市恵我之荘5-156-7	C	55	43	○	○	5	6	1	5	6	1	2023/11/27
													2023/11/27

一般地域

市町村名

羽曳野市

通 番 号	測定場所	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間		夜間				
21	羽曳野市野640-5	C	52	44	○	○	3	1	4	3	1	4	2023/11/30
													2023/11/30
22	羽曳野市古市4-453	C	48	37	○	○	5	1	4	5	6	4	2023/11/29
													2023/11/29
23	羽曳野市広瀬254	C	55	51	○	×	3	4	1	3	4	1	2023/11/28
													2023/11/28

一般地域

市町村名

門真市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	門真市沖町4-27	A	41	41	○	○	1 4	1 2	2024/2/16
									2024/2/16
2	門真市上野口町44-8	A	43	40	○	○	1 2	4	2024/2/16
									2024/2/16
3	門真市千石東町15-33	A	46	42	○	○	1	1 2	2024/3/15
									2024/3/15
4	門真市岸和田2-5	A	43	43	○	○	1	1 2	2024/2/16
									2024/2/16
5	門真市御堂町14	A	45	36	○	○	1 5 2	1 2	2023/5/26
									2023/5/26
6	門真市柳町15-12	B	44	38	○	○	1	1 2 5	2023/5/26
									2023/5/26
7	門真市三ツ島1-11	B	48	41	○	○	1 5	1	2024/3/15
									2024/3/15
8	門真市三ツ島5-6	C	52	40	○	○	3	1	2024/3/15
									2024/3/15
9	門真市東江端町10-29	C	49	43	○	○	1	1	2024/3/15
									2024/3/15
10	門真市栄町21-30	C	50	47	○	○	1 2	1 2 7	2023/5/26
									2023/5/26
11	門真市向島町7-19	C	43	49	○	○	1	1	2023/5/26
									2023/5/26
12	門真市四宮4-4	C	53	43	○	○	1	1 2	2024/2/16
									2024/2/16

一般地域

市町村名

摂津市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
1	摂津市昭和園2	A	56	44	×	○	7	2	5	7	1	2	2023/6/9
													2023/6/10
2	摂津市千里丘東1-16-2	A	55	45	○	○	7	2	1	2	7	6	2023/6/9
													2023/6/10
3	摂津市千里丘6-11	A	55	49	○	×	7	1	5	2	7	1	2023/6/9
													2023/6/10
4	摂津市千里丘東5-18-24	A	54	47	○	×	1	2	7	1	2	7	2023/6/9
													2023/6/10
5	摂津市正雀4-2-13	A	53	42	○	○	2	5	1	2	1	7	2023/6/9
													2023/6/10
6	摂津市一津屋1-16-13	A	59	42	×	○	1	2	6	2	4	1	2023/6/16
													2023/6/17
7	摂津市別府2-10-21	B	53	40	○	○	2	1	6	1	4	2	2023/6/16
													2023/6/17
8	摂津市鳥飼野々3-36	B	48	42	○	○	6	5	1	1	2	6	2023/7/7
													2023/7/8
9	摂津市鳥飼西1-10	B	54	37	○	○	5	1	7	5	7	1	2023/7/7
													2023/7/8
10	摂津市鳥飼新町2-1	B	52	43	○	○	1	7	2	1	2	6	2023/7/7
													2023/7/8
11	摂津市鶴野4-20-15	C	50	43	○	○	1	2	4	1	2	4	2023/6/9
													2023/6/10
12	摂津市正雀本町1-3	C	50	41	○	○	5	6	2	6	2	1	2023/6/16
													2023/6/17
13	摂津市東別府1-3	C	54	48	○	○	1	6	4	6	2	1	2023/6/16
													2023/6/17
14	摂津市南別府町6	C	58	46	○	○	1	2	5	1	2	6	2023/6/16
													2023/6/17
15	摂津市新在家2-16	C	53	45	○	○	3	6	1	1	2	6	2023/6/16
													2023/6/17
16	摂津市鳥飼本町3-11-35	C	59	49	○	○	1	3	6	1	2	7	2023/7/7
													2023/7/8
17	摂津市鳥飼本町1-7	C	58	42	○	○	2	6	1	1	4	3	2023/7/7
													2023/7/8
18	摂津市鳥飼中2-6	C	57	48	○	○	1	3	5	1	3	2	2023/7/7
													2023/7/8

一般地域

市町村名

高石市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	高石市羽衣4-2	A	52	41	○	○	7 1 5	1 6	2023/10/11
									2023/10/11
2	高石市千代田6-6	A	50	46	○	×	1 4 5	1 5	2023/10/10
									2023/10/10
3	高石市東羽衣5-7	A	46	36	○	○	1 4	1 8	2023/10/11
									2023/10/11
4	高石市加茂2-14	A	41	34	○	○	4 6	8	2023/10/11
									2023/10/11
5	高石市取石2-14	A	43	38	○	○	8 5	8 5	2023/10/12
									2023/10/12
6	高石市取石4-17	A	42	40	○	○	1 4 6	1 4 6	2023/10/12
									2023/10/12
7	高石市綾園7-6	B	51	43	○	○	1 4 6	1 4	2023/10/10
									2023/10/10
8	高石市東羽衣3-3	C	51	45	○	○	6 5	6 5 2	2023/10/11
									2023/10/11
9	高石市綾園1-12	C	49	42	○	○	1 4	1 4	2023/10/11
									2023/10/11
10	高石市西取石1-19	C	49	41	○	○	1 6 2	1 6	2023/10/12
									2023/10/12

一般地域

市町村名

藤井寺市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	藤井寺市小山3-265-3	A	50	43	○	○	1	1	2024/2/15
									2024/2/15
2	藤井寺市恵美坂2-4-10	A	48	39	○	○	1	1	2024/2/15
									2024/2/15
3	藤井寺市林3-6-30	A	53	42	○	○	5	1	2024/2/14
									2024/2/14
4	藤井寺市梅が園町16-20	A	43	42	○	○	1	1	2024/2/14
									2024/2/14
5	藤井寺市藤井寺3-1-20	A	50	45	○	○	1	1	2024/2/14
									2024/2/14
6	藤井寺市川北3-6-2	B	52	44	○	○	1	1	2024/2/14
									2024/2/14
7	藤井寺市大井2-2	B	48	44	○	○	1	5	2024/2/14
									2024/2/14
8	藤井寺市岡1-2-7	B	48	44	○	○	1	1	2024/2/15
									2024/2/15
9	藤井寺市小山7-13-3	C	46	43	○	○	1	5	2024/2/15
									2024/2/15
10	藤井寺市小山8-18-7	C	45	41	○	○	3	1	2024/2/15
									2024/2/15
11	藤井寺市岡2-10-18	C	58	46	○	○	1	1	2024/2/15
									2024/2/15
12	藤井寺市道明寺1-18-19	C	50	41	○	○	1	1	2024/2/14
									2024/2/14

一般地域

市町村名

東大阪市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	東大阪市日下町1-8	A	42	41	○	○	5	1 2	1 4	2023/11/14
										2023/11/14
2	東大阪市森河内西2-14	A	47	45	○	○	1	2 3	1 4 6	2023/11/16
										2023/11/16
3	東大阪市善根寺町4-3	B	46	44	○	○	1	2 3	1 4 6	2023/11/14
										2023/11/14
4	東大阪市吉田本町3-2	B	49	39	○	○	1	2	1 2	2023/11/21
										2023/11/21
5	東大阪市布市町3-8	C	50	39	○	○	3	1 5	1 4 2	2023/11/14
										2023/11/14
6	東大阪市長堂1-17	C	57	50	○	○	1	6 2	1 2 4	2023/11/29
										2023/11/29
7	東大阪市荒本新町2-11	C	57	47	○	○	1	2 3	3 1 2	2023/11/21
										2023/11/21
8	東大阪市新鴻池町8-22	C	43	41	○	○	5	1 4	1 3 2	2023/11/16
										2023/11/16
9	東大阪市東鴻池町1-10	C	45	40	○	○	1	3 5	1 3	2023/11/16
										2023/11/16
10	東大阪市御厨4-6	C	51	45	○	○	6	2	4 1 2	2023/11/29
										2023/11/29
11	東大阪市川俣1-13	C	53	48	○	○	3	1 2	1 5	2023/11/16
										2023/11/16
12	東大阪市稲田新町3-6	C	54	41	○	○	3	2 1	1 3 4	2023/11/16
										2023/11/16
13	東大阪市宝町18-27	C	62	48	×	○	1	3	1 2 3	2023/11/21
										2023/11/21
14	東大阪市稲田上町1-9	C	50	46	○	○	2	1 6	1 2 6	2023/11/16
										2023/11/16
15	東大阪市高井田本通1-7	C	53	46	○	○	1	3 6	3 1 4	2023/11/29
										2023/11/29

一般地域

市町村名

四條畷市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	四條畷市清滝中町13	A	45	42	○	○	5 7	2 5	2023/10/18
									2023/10/18
2	四條畷市田原台4-19	A	42	37	○	○	3 4 5	1 5	2023/10/7
									2023/10/7
3	四條畷市田原台8-6	A	48	42	○	○	1 5 6	1 5	2023/10/7
									2023/10/7
4	四條畷市岡山1-14	A	48	37	○	○	2 5 7	2 4 7	2023/10/18
									2023/10/18
5	四條畷市二丁通町11	A	50	44	○	○	1 4 5	1 4	2023/10/6
									2023/10/6
6	四條畷市南野5-8	A	48	46	○	×	1 4 7	5 7	2023/10/7
									2023/10/7
7	四條畷市清滝新町12	A	45	42	○	○	1 4 5	5	2023/10/7
									2023/10/7
8	四條畷市砂1-7	B	52	40	○	○	5 6 7	2 5	2023/10/18
									2023/10/18
9	四條畷市中野本町1	B	50	50	○	×	1 6	2 7	2023/10/18
									2023/10/18
10	四條畷市大字下田原1441	B	45	46	○	×	5	1 2 5	2023/10/7
									2023/10/7
11	四條畷市岡山2-1	C	49	46	○	○	1 2 5	1 6 7	2023/10/18
									2023/10/18
12	四條畷市西中野3-1	C	50	42	○	○	3 5 6	2 5	2023/10/18
									2023/10/18

一般地域

市町村名

交野市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L _{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	交野市天野が原町2-22	A	37	38	○	○	1 5 7	1 2 6	2023/12/8
									2023/12/8
2	交野市南星台4-2	A	37	32	○	○	5 6 1	1 4	2023/12/19
									2023/12/19
3	交野市妙見坂5-9	A	38	38	○	○	1 4 6	1 2 4	2023/12/26
									2023/12/26
4	交野市私市山手2-10	A	38	37	○	○	6 4 5	1 4	2023/12/19
									2023/12/19
5	交野市星田西3-10	A	33	35	○	○	5 1 4	1 2 5	2023/12/8
									2023/12/8
6	交野市私市6-22	A	40	34	○	○	1 5 2	1 4	2023/12/19
									2023/12/19
7	交野市妙見東3-6	A	38	35	○	○	1 5 6	1 5	2023/12/26
									2023/12/26
8	交野市星田2-5	A	42	39	○	○	1 2 6	1 2 4	2023/12/26
									2023/12/26

一般地域

市町村名

大阪狭山市

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	大阪狭山市東野中3-354-1	A	49	37	○	○	1 4 5	8 1 4	2023/12/6
									2023/12/6
2	大阪狭山市池尻自由丘2-14-13	A	46	39	○	○	5 1 2	8 4 1	2023/12/6
									2023/12/6
3	大阪狭山市東茱萸木1	A	48	39	○	○	1 2 4	7 1	2023/12/8
									2023/12/8
4	大阪狭山市西山台5-5	A	49	43	○	○	1 7 4	1 2 4	2023/12/8
									2023/12/8
5	大阪狭山市西山台2-7	A	36	35	○	○	8 1 4	8	2023/12/8
									2023/12/8
6	大阪狭山市東池尻2-12-34	B	47	37	○	○	5 1 3	1 8 4	2023/12/7
									2023/12/7
7	大阪狭山市半田5	B	49	41	○	○	1 7 2		2023/12/7
								2023/12/7	

一般地域

市町村名

島本町

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	島本町東大寺2-24	A	42	41	○	○	4	5	5	2024/2/9
									2024/2/9	
2	島本町若山台2-6	A	44	38	○	○	4	5	5	2024/2/9
									2024/2/9	
3	島本町広瀬1-4-37	A	48	42	○	○	4	6	5	2024/2/9
									6	5
4	島本町広瀬5-11	A	47	40	○	○	4	6	5	2024/2/9
									6	5
5	島本町青葉2-15	A	41	40	○	○	4	5	5	2024/2/9
									2024/2/9	
6	島本町桜井4-10	A	45	44	○	○	4	5	5	2024/2/9
									2024/2/9	
7	島本町桜井2-12-6	A	50	43	○	○	4	6	5	2024/2/9
									6	5
8	島本町山崎3-5-4	B	49	41	○	○	4	6	5	2024/2/9
									6	5
9	島本町山崎5-3	B	46	42	○	○	3	6	5	2024/2/9
									6	5
10	島本町高浜1-3	B	51	45	○	○	3	5	5	2024/2/9
									2024/2/9	
11	島本町山崎1-9	C	55	41	○	○	4	5	4	2024/2/9
									5	2024/2/9

一般地域

市町村名

忠岡町

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
1	忠岡町馬瀬2-17-2	A	64	47	×	×	1	2	5	1	2	5	2024/2/26
													2024/2/26
2	忠岡町忠岡南1-12-30	B	55	46	○	×	1	2	5	1	2	6	2024/2/26
													2024/2/26

一般地域

市町村名

熊取町

通番号	測定場所	地域類型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源		測定期間 上段: 開始年月日 下段: 終了年月日	
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	熊取町五月ヶ丘2-9-34	A	47	37	○	○	5	1	5	2024/3/15
										2024/3/16
2	熊取町山の手台3-9	A	49	36	○	○	5	4	5	2024/3/15
										2024/3/16
3	熊取町東和苑15	A	44	45	○	○	5	4	5	2024/3/15
										2024/3/16
4	熊取町大久保南4-3-29	A	42	41	○	○	5	4	1	2024/3/15
										2024/3/16
5	熊取町野田1-18	B	42	42	○	○	5	4	5	2024/3/15
										2024/3/16
6	熊取町紺屋1-4	C	55	49	○	○	1	5	4	2024/3/15
										2024/3/16

一般地域

市町村名

田尻町

通 番 号	測定場所	地 域 類 型	騒音レベル (L_{Aeq})[dB]		環境基準値との比較 ○ : 基準値以下 × : 基準値超過		支配的音源				測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日		
			昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間					
1	田尻町嘉祥寺655	B	66	61	×	×	1	2	5	1	2	5	2024/3/14
													2024/3/15

詳細データ

(3) 道路交通振動測定結果

目次

市町村名	<ページ>	市町村名	<ページ>
1. 大阪市 ……	177	26. 高石市 ……	192
2. 堺市 ……	179	27. 藤井寺市 ……	193
3. 岸和田市 ……	180	28. 東大阪市 ……	(実施せず)
4. 豊中市 ……	(実施せず)	29. 泉南市 ……	”
5. 池田市 ……	181	30. 四條畷市 ……	”
6. 吹田市 ……	(実施せず)	31. 交野市 ……	194
7. 泉大津市 ……	”	32. 大阪狭山市 ……	195
8. 高槻市 ……	182	33. 阪南市 ……	(実施せず)
9. 貝塚市 ……	183	34. 島本町 ……	”
10. 守口市 ……	184	35. 豊能町 ……	”
11. 枚方市 ……	185	36. 能勢町 ……	”
12. 茨木市 ……	(実施せず)	37. 忠岡町 ……	196
13. 八尾市 ……	”	38. 熊取町 ……	(実施せず)
14. 泉佐野市 ……	186	39. 田尻町 ……	”
15. 富田林市 ……	187	40. 岬町 ……	”
16. 寝屋川市 ……	188	41. 太子町 ……	”
17. 河内長野市 ……	189	42. 河南町 ……	”
18. 松原市 ……	(実施せず)	43. 千早赤阪村 ……	”
19. 大東市 ……	”		
20. 和泉市 ……	”		
21. 箕面市 ……	190		
22. 柏原市 ……	(実施せず)		
23. 羽曳野市 ……	”		
24. 門真市 ……	191		
25. 摂津市 ……	(実施せず)		

(注1)測定はそれぞれの市町が実施。

(注2)表中の「区分」とは、道路交通振動に係る要請限度(参考資料(5)参照)の区域をいう。また、「昼間」とは午前6時から午後9時まで、「夜間」とは午後9時から翌日の午前6時までをいう。

(注3)測定結果が30デシベル未満の場合、「<30」と表記した(ただし、大阪市測定データは、25デシベル未満を「<25」とした)。また、測定を実施していない項目は空欄とした。

(注4)掲載した測定結果は、道路交通振動の限度(要請限度)に係る測定方法と異なる場合があるが、参考として要請限度の値と比較し超過状況を記載した。

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-12-6	4	2	31	26	-	-	2024/1/24
									2024/1/25
2	一般国道163号	大阪市旭区新森6-3-13	4	1	48	45	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
3	一般国道172号	大阪市西区鞠本町1-19-13	6	2	43	37	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
4	一般国道172号	大阪市港区築港4-1-8	6	2	41	35	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
5	一般国道176号	大阪市淀川区野中北1-3-10	6	2	44	38	-	-	2024/1/24
									2024/1/25
6	一般国道176号	大阪市淀川区十三本町2-16	4	2	39	31	-	-	2024/1/24
									2024/1/25
7	一般国道176号	大阪市淀川区十三本町1-21-11	2	2	35	30	-	-	2024/1/24
									2024/1/25
8	一般国道2号	大阪市西淀川区千舟2-7-2	6	2	48	42	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
9	一般国道309号	大阪市平野区瓜破4-2-8	6	1	47	42	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
10	一般国道309号	大阪市平野区瓜破南1-4	6	2	33	28	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
11	一般国道423号	大阪市北区豊崎4-5-9	4	2	41	38	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
12	一般国道43号	大阪市西淀川区佃7-5-29	8	2	44	39	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
13	一般国道43号	大阪市大正区泉尾3-9-16	6	2	48	48	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
14	一般国道479号	大阪市生野区巽東1-10-32	4	1	37	28	-	-	2024/2/1
									2024/2/2
15	一般国道479号	大阪市住吉区南住吉2-18-21	4	2	48	44	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
16	一般国道479号	大阪市城東区今福東3-17-13	4	1	43	38	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
17	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区浜2-2-62	2	1	45	34	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
18	府道大阪中央環状線	大阪市平野区長吉出戸7-2-71	6	2	47	43	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
19	府道大阪港八尾線	大阪市港区築港1-10-38	4	1	47	39	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
20	府道大阪港八尾線	大阪市大正区南恩加島6-17-9	4	2	50	42	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
21	府道大阪池田線	大阪市西淀川区御幣島3-5-5	6	2	49	43	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
22	府道大阪高槻京都線	大阪市北区末広町2-40	4	2	44	40	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
23	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区大桐5-5	2	1	43	37	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
24	府道大阪狭山線	大阪市東住吉区北田辺3-3-24	8	1	27	<25	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
25	府道大阪高石線	大阪市住吉区我孫子東1-4-32	4	2	39	33	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
26	府道大阪和泉泉南線	大阪市天王寺区伶人町2-7	7	2	45	37	-	-	2024/1/24
									2024/1/25

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
27	府道大阪和泉南線	大阪市住吉区万代3-11-6	4	2	44	36	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
28	府道住吉八尾線	大阪市住吉区苅田6-11-24	2	1	36	25	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
29	府道恵美須南森町線	大阪市中央区東心齋橋1-4-2	5	2	43	38	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
30	府道石切大阪線	大阪市城東区放出西2-2-18	2	2	34	36	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
31	府道大阪八尾線	大阪市東成区大今里西3-6-6	6	2	44	35	-	-	2024/2/1
									2024/2/2
32	府道大阪八尾線	大阪市西区千代崎2-19-1	6	2	40	31	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
33	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区平野南1-2-9	4	2	41	30	-	-	2024/2/1
									2024/2/2
34	市道大阪環状線	大阪市都島区中野町5-15	4	2	25	<25	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
35	市道天神橋天王寺線	大阪市中央区高津3-4-21	5	2	44	42	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
36	市道福島桜島線	大阪市福島区吉野3-17-23	6	2	43	36	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
37	市道環状南線	大阪市住之江区南港中1-3-99	8	2	42	37	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
38	市道環状北線	大阪市住之江区南港北1-3-5	6	2	44	<25	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
39	市道高見第4号線	大阪市此花区伝法1-2	4	1	35	26	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
40	市道此花区第8303号線	大阪市此花区桜島3-6	4	2	34	27	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
41	市道桜川恵美須町線	大阪市浪速区浪速東1-1-84	4	1	42	37	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
42	市道上新庄生野線	大阪市都島区内代町3-4-6	4	1	38	31	-	-	2024/2/16
									2024/2/17
43	市道正蓮寺川北岸線	大阪市此花区西島4-1-11	4	1	41	32	-	-	2024/1/30
									2024/1/31
44	市道大阪環状線	大阪市東住吉区今川8-8-25	4	2	45	37	-	-	2024/1/25
									2024/1/26
45	市道築港深江線	大阪市東成区中道1-3-15	6	2	47	46	-	-	2024/2/1
									2024/2/2
46	市道築港深江線	大阪市西区立売堀4-10-18	10	2	49	46	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
47	市道築港深江線	大阪市西区九条南3-20-6	9	2	47	41	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
48	市道東住吉区第1124号線	大阪市東住吉区中野4-4-47	4	1	47	40	-	-	2024/2/1
									2024/2/2
49	市道難波境川線	大阪市浪速区木津川1-2	9	2	36	30	-	-	2024/2/8
									2024/2/9
50	市道浜口南港線	大阪市住之江区御崎4-6-10	4	2	42	36	-	-	2024/2/6
									2024/2/7
51	市道福島桜島線	大阪市此花区春日出北2-1-9	6	2	48	43	-	-	2024/1/29
									2024/1/30
52	市道浪速鶴町線	大阪市大正区泉尾5-16-7	4	1	40	26	-	-	2024/2/13
									2024/2/14
53	市道阿倍野木津川線	大阪市阿倍野区三明町2-10-15	2	2	39	30	-	-	2024/1/24
									2024/1/25

道路交通振動測定結果

市町村名

堺市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	堺市堺区大浜西町	6	2	52	46	—	—	2023/11/30 2023/12/1

道路交通振動測定結果

市町村名

岸和田市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道26号	岸和田市八阪町1-4-7	6	2	35	<30	—	—	2024/1/29
									2024/1/30
2	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市三田町81-1	4	1	42	31	—	—	2024/1/29
									2024/1/30

道路交通振動測定結果

市町村名

池田市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道171号	池田市荘園1-13	4	1	32	<30	-	-	2023/11/7
									2023/11/8
2	一般国道173号	池田市木部町36-5	3	1	36	<30	-	-	2023/11/7
									2023/11/8
3	府道大阪中央環状線	池田市石橋4-20	6	1	43	42	-	-	2023/11/8
									2023/11/9
4	府道大阪池田線	池田市空港1-12	10	2	35	32	-	-	2023/11/8
									2023/11/9

道路交通振動測定結果

市町村名

高槻市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	名神高速道路	高槻市緑が丘1-12	6	1	37	37	—	—	2023/4/20
									2023/4/21
2	一般国道170号	高槻市城東町5	4	1	42	32	—	—	2023/5/8
									2023/5/9
3	一般国道171号	高槻市幸町1-1	4	2	33	30	—	—	2023/5/8
									2023/5/9
4	府道枚方亀岡線	高槻市緑が丘3-12	2	1	46	31	—	—	2023/4/20
									2023/4/21
5	府道大阪高槻京都線	高槻市唐崎北1	4	2	43	36	—	—	2023/4/24
									2023/4/25
6	府道大阪高槻線	高槻市芝生町3-2	2	1	51	44	—	—	2023/5/25
									2023/5/26
7	府道枚方高槻線	高槻市天川町28	2	1	39	30	—	—	2023/4/17
									2023/4/18
8	府道茨木寝屋川線	高槻市柱本南町3	4	1	41	38	—	—	2023/5/1
									2023/5/2
9	府道西京高槻線	高槻市古曾部町2-15	2	1	39	30	—	—	2023/4/10
									2023/4/11
10	府道萩谷西五百住線	高槻市宮田町3-6	2	1	38	30	—	—	2023/4/10
									2023/4/11
11	府道枚方茨木線	高槻市番田1-40	2	2	44	37	—	—	2023/4/13
									2023/4/14

道路交通振動測定結果

市町村名

貝塚市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	貝塚市三ツ松1590	4	2	37		—		2023/11/15
									2023/11/16
2	一般国道170号	貝塚市東山7-4	4	1	45		—		2023/11/15
									2023/11/16
3	一般国道26号	貝塚市地藏堂158	4	2	32		—		2023/11/13
									2023/11/14
4	府道大阪臨海線	貝塚市西町24	4	2	40		—		2023/11/13
									2023/11/14
5	府道大阪臨海線	貝塚市澤1040	4	2	37		—		2023/11/13
									2023/11/14
6	府道大阪臨海線	貝塚市澤431	4	1	45		—		2023/11/13
									2023/11/14
7	府道大阪和泉南線	貝塚市地藏堂286	2	1	<30		—		2023/11/13
									2023/11/14
8	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市畠中2-9	6	1	39		—		2023/11/15
									2023/11/16
9	府道堺阪南線	貝塚市南町6	2	2	37		—		2023/11/13
									2023/11/14

道路交通振動測定結果

市町村名

守口市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道1号	守口市京阪本通2-6	4	2	41	37	—	—	2024/3/4
									2024/3/5
2	一般国道1号	守口市佐太中町6-11-51	4	1	45	41	—	—	2024/3/28
									2024/3/29
3	一般国道163号	守口市大宮通4-12	4	1	46	38	—	—	2024/3/11
									2024/3/12
4	一般国道479号	守口市小春町9-2	4	1	43	38	—	—	2024/3/18
									2024/3/19
5	府道京都守口線	守口市佐太中町4-1-7	4	1	43	35	—	—	2024/3/25
									2024/3/26
6	府道八尾茨木線	守口市大久保町4-26	2	1	43	32	—	—	2024/3/14
									2024/3/15

道路交通振動測定結果

市町村名

枚方市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道1号	枚方市長尾台4-11	4	1	43		—		2024/1/16
									2024/1/17
2	一般国道1号	枚方市津田東町3-22	4	1	37		—		2024/1/16
									2024/1/17
3	一般国道307号	枚方市津田北町2-25	2	2	40		—		2023/11/8
									2023/11/9
4	府道枚方大和郡山線	枚方市村野西町5	2	2	42		—		2023/12/7
									2023/12/8
5	府道京都守口線	枚方市牧野阪1-4	2	1	44		—		2023/11/14
									2023/11/15
6	府道京都守口線	枚方市桜町3	3	1	49		—		2023/12/7
									2023/12/8
7	府道枚方高槻線	枚方市宇山東町18	2	1	30		—		2023/11/14
									2023/11/15

道路交通振動測定結果

市町村名

泉佐野市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道481号	泉佐野市高松西1-2626-58	6	2	37	<30	—	—	2024/1/16
									2024/1/17
2	府道大阪和泉南線	泉佐野市中庄1102	2	1	37	<30	—	—	2024/1/16
									2024/1/17
3	府道土丸栄線	泉佐野市市場南504	2	1	30	<30	—	—	2024/1/16
									2024/1/17

道路交通振動測定結果

市町村名

富田林市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	市道川西半田線	富田林市廿山20-7	2	1	65	60	—	—	2023/11/20 2023/11/21

道路交通振動測定結果

市町村名

寝屋川市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測 定 期 間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道1号	寝屋川市小路北町9	2	1	40	37	—	—	2024/1/16
									2024/1/17
2	一般国道1号	寝屋川市新家2-8	4	2	39	32	—	—	2024/1/16
									2024/1/17
3	一般国道163号	寝屋川市堀溝1-22	4	2	47	39	—	—	2023/11/7
									2023/11/8
4	一般国道170号	寝屋川市高宮栄町12	4	2	43	35	—	—	2023/11/7
									2023/11/8
5	一般国道170号	寝屋川市河北中町40	4	1	42	32	—	—	2023/11/7
									2023/11/8
6	府道茨木寝屋川線	寝屋川市池田北町16	4	2	42	31	—	—	2023/11/7
									2023/11/8

道路交通振動測定結果

市町村名

河内長野市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道371号(新)	河内長野市岩瀬	2	1	36	<30	—	—	2023/11/28
									2023/11/29
2	府道富田林泉大津線	河内長野市松ヶ丘西町	2	1	<30	<30	—	—	2023/11/28
									2023/11/29
3	府道河内長野美原線	河内長野市松ヶ丘東町	2	1	<30	<30	—	—	2023/11/28
									2023/11/29
4	府道東阪三日市線	河内長野市三日市町	2	1	36	<30	—	—	2023/11/28
									2023/11/29
5	府道河内長野千早城跡線	河内長野市三日市町	2	2	<30	<30	—	—	2023/11/28
									2023/11/29
6	府道加賀田片添線	河内長野市加賀田	2	1	<30	<30	—	—	2023/11/30
									2023/12/1

道路交通振動測定結果

市町村名

箕面市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道171号線	箕面市萱野2-3-30	4	1	36	32	—	—	2023/12/14 2023/12/15

道路交通振動測定結果

市町村名

門真市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道163号	門真市大池町43-16	4	2	42		-		2023/12/6
									2023/12/6
2	府道大阪中央環状線	門真市泉町7-23	10	2	46		-		2023/12/6
									2023/12/6
3	府道八尾枚方線	門真市江端町29-23	2	1	50		-		2023/11/9
									2023/11/9
4	府道深野南寺方大阪線	門真市三ツ島2-8	2	1	46		-		2023/11/9
									2023/11/9

道路交通振動測定結果

市町村名

高石市

通 番 号	道 路 名	測 定 場 所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測 定 期 間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道26号	高石市西取石3-17	4	1	42	40	—	—	2023/10/11
									2023/10/12
2	府道大阪臨海線	高石市千代田4-9	6	1	40	33	—	—	2023/10/10
									2023/10/11
3	府道大阪和泉南線	高石市取石3-9	2	1	32	<30	—	—	2023/10/11
									2023/10/12
4	府道泉大津美原線(新)	高石市取石6-23	4	1	44	40	—	—	2023/10/11
									2023/10/12
5	府道堺阪南線	高石市羽衣4-4	2	1	36	<30	—	—	2023/10/10
									2023/10/11
6	府道信太高石線	高石市綾園1-5	2	2	32	<30	—	—	2023/10/10
									2023/10/11

道路交通振動測定結果

市町村名

藤井寺市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	藤井寺市林1-199-12	4	2	46	35	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
2	一般国道170号(旧)	藤井寺市林5-6-20南	2	1	38	<30	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
3	府道大阪中央環状線(旧)	藤井寺市小山藤美町1西	2	1	43	34	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
4	府道堺大和高田線	藤井寺市岡1-1-1	2	1	39	34	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
5	府道八尾道明寺線	藤井寺市大井5-7	2	1	44	34	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
6	府道大阪羽曳野線	藤井寺市さくら町2-2西	2	1	30	<30	—	—	2024/2/8
									2024/2/9
7	市道名阪3号線	藤井寺市古室2-7-15	2	1	46	43	—	—	2024/2/26
									2024/2/27

道路交通振動測定結果

市町村名

交野市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道168号	交野市松塚39	2	1	37	<30	-	-	2023/6/16
									2023/6/16
2	一般国道168号	交野市天野が原町2-21	2	1	39	32	-	-	2023/6/16
									2023/6/16
3	府道枚方交野寝屋川線	交野市郡津3-52	2	1	37	<30	-	-	2023/6/16
									2023/6/16
4	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田4-16	2	1	42	36	-	-	2023/6/16
									2023/6/16
5	府道交野久御山線	交野市青山3-17	2	1	37	30	-	-	2023/6/16
									2023/6/16

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪狭山市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道310号	大阪狭山市東茱萸木1	2	1	33	<30	—	—	2023/12/13
									2023/12/14
2	府道河内長野美原線	大阪狭山市狭山1-2384-1	2	1	36	<30	—	—	2023/12/12
									2023/12/13
3	市道ニュータウン環状線	大阪狭山市大野台7	2	1	39	<30	—	—	2023/12/18
									2023/12/19
4	市道狭山河内長野線	大阪狭山市今熊1-94-1	2	1	40	<30	—	—	2023/12/13
									2023/12/14
5	市道狭山河内長野線	大阪狭山市大野台3-1-12	2	1	<30	<30	—	—	2023/12/21
									2023/12/22
6	市道金剛泉北線	大阪狭山市大野台5	2	1	32	<30	—	—	2023/12/18
									2023/12/19
7	市道今熊大野線	大阪狭山市大野台2	2	1	<30	<30	—	—	2023/12/21
									2023/12/22

道路交通振動測定結果

市町村名

忠岡町

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	忠岡町忠岡南3-17	6	2	57	49	—	—	2024/2/26
									2024/2/27

参考資料（１）騒音に係る環境基準

騒音に係る環境基準について

平成 10 年 9 月 30 日 環境庁告示 第 64 号
最終改正 令和 2 年 3 月 30 日 環境省告示 第 35 号

環境基本法第 16 条第 1 項の規定に基づく、騒音に係る環境上の条件について生活環境を保全し、人の健康の保護に資する上で維持されることが望ましい基準(以下「環境基準」という。)は、別に定めるところによるほか、次のとおりとする。

第 1 環境基準

- 1 環境基準は、地域の類型及び時間の区分ごとに次表の基準値の欄に掲げるとおりとし、各類型を当てはめる地域は、都道府県知事(市の区域内の地域については、市長。)が指定する。

地域の類型	基準値	
	昼間	夜間
AA	50 デシベル以下	40 デシベル以下
A 及び B	55 デシベル以下	45 デシベル以下
C	60 デシベル以下	50 デシベル以下

- (注) 1 時間の区分は、昼間を午前 6 時から午後 10 時までの間とし、夜間を午後 10 時から翌日の午前 6 時までの間とする。
- 2 AA を当てはめる地域は、療養施設、社会福祉施設等が集合して設置される地域など特に静穏を要する地域とする。
 - 3 A を当てはめる地域は、専ら住居の用に供される地域とする。
 - 4 B を当てはめる地域は、主として住居の用に供される地域とする。
 - 5 C を当てはめる地域は、相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される地域とする。

ただし、次表に掲げる地域に該当する地域(以下「道路に面する地域」という。)については、上表によらず次表の基準値の欄に掲げるとおりとする。

地域の区分	基準値	
	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

備考 車線とは、1 縦列の自動車安全かつ円滑に走行するために必要な一定の幅員を有する帯状の車道部分をいう。

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、上表にかかわらず、特例として次表の基準値の欄に掲げるとおりとする。

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。	

2 1の環境基準の基準値は、次の方法により評価した場合における値とする。

- (1) 評価は、個別の住居等が影響を受ける騒音レベルによることを基本とし、住居等の用に供される建物の騒音の影響を受けやすい面における騒音レベルによって評価するものとする。

この場合において屋内へ透過する騒音に係る基準については、建物の騒音の影響を受けやすい面における騒音レベルから当該建物の防音性能値を差し引いて評価するものとする。

- (2) 騒音の評価手法は、等価騒音レベルによるものとし、時間の区分ごとの全時間を通じた等価騒音レベルによって評価することを原則とする。
- (3) 評価の時期は、騒音が1年間を通じて平均的な状況を呈する日を選定するものとする。
- (4) 騒音の測定は、計量法(平成4年法律第51号)第71条の条件に合格した騒音計を用いて行うものとする。この場合において、周波数補正回路はA特性を用いることとする。
- (5) 騒音の測定に関する方法は、原則として日本産業規格Z8731による。ただし、時間の区分ごとに全時間を通じて連続して測定した場合と比べて統計的に十分な精度を確保し得る範囲内で、騒音レベルの変動等の条件に応じて、実測時間を短縮することができる。当該建物による反射の影響が無視できない場合にはこれを避けうる位置で測定し、これが困難な場合には実測値を補正するなど適切な措置を行うこととする。また、必要な実測時間が確保できない場合等においては、測定に代えて道路交通量等の条件から騒音レベルを推計する方法によることができる。

なお、著しい騒音を発生する工場及び事業場、建設作業の場所、飛行場並びに鉄道の敷地内並びにこれらに準ずる場所は、測定場所から除外する。

3 環境基準の達成状況の地域としての評価は、次の方法により行うものとする。

- (1) 道路に面する地域以外の地域については、原則として一定の地域ごとに当該地域の騒音を代表すると思われる地点を選定して評価するものとする。
- (2) 道路に面する地域については、原則として一定の地域ごとに当該地域内の全ての住居等のうち1の環境基準の基準値を超過する戸数及び超過する割合を把握することにより評価するものとする。

第2 達成期間等

1 環境基準は、次に定める達成期間でその達成又は維持を図るものとする。

- (1) 道路に面する地域以外の地域については、環境基準の施行後直ちに達成され、又は維持されるよう努めるものとする。
- (2) 既設の道路に面する地域については、関係行政機関及び関係地方公共団体の協力の下に自動車単体対策、道路構造対策、交通流対策、沿道対策等を総合的に実施することにより、環境基準の施行後10年以内を目途として達成され、又は維持されるよう努めるものとする。

ただし、幹線交通を担う道路に面する地域であって、道路交通量が多くその達成が

著しく困難な地域については、対策技術の大幅な進歩、都市構造の変革等とあいまって、10年を超える期間で可及的速やかに達成されるよう努めるものとする。

(3) 道路に面する地域以外の地域が、環境基準が施行された日以降計画された道路の設置によって新たに道路に面することとなった場合にあつては(1)及び(2)にかかわらず当該道路の供用後直ちに達成され又は維持されるよう努めるものとし、環境基準が施行された日より前に計画された道路の設置によって新たに道路に面することとなった場合にあつては(2)を準用するものとする。

2 道路に面する地域のうち幹線交通を担う道路に近接する空間の背後地に存する建物の中高層部に位置する住居等において、当該道路の著しい騒音はその騒音の影響を受けやすい面に直接到達する場合は、その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、かつ、屋内へ透過する騒音に係る基準が満たされたときは、環境基準が達成されたものとみなすものとする。

3 夜間の騒音レベルが73デシベルを超える住居等が存する地域における騒音対策を優先的に実施するものとする。

第3 環境基準の適用除外について

この環境基準は、航空機騒音、鉄道騒音及び建設作業騒音には適用しないものとする。

騒音に係る環境基準の類型ごとに当てはめる地域の指定

(平成 11 年 3 月 19 日大阪府公告第 29 号)

※大阪府環境農林水産行政事務に係る事務処理の特例に関する条例により、府内全ての町村への権限移譲が完了したため、平成 27 年 3 月 25 日大阪府公告第 23 号により、平成 27 年 3 月 31 日限りで廃止したが、参考掲載する。

記

地域の 類型	基準値		該 当 地 域
	昼間	夜間	
AA	50 デシベル以下	40 デシベル以下	富田林市大字甘南備 大阪府立金剛コロニーの敷地
A	55 デシベル以下	45 デシベル以下	都市計画法(昭和 43 年法律第 100 号)第 2 章の規定により定められた第一種低層住居専用地域、第二種低層住居専用地域、第一種中高層住居専用地域及び第二種中高層住居専用地域
B	55 デシベル以下	45 デシベル以下	都市計画法第 2 章の規定により定められた第一種住居地域、第二種住居地域及び準住居地域並びに同法第 8 条第 1 項第 1 号に規定する用途地域の指定のない地域(AA に該当する地域、関西国際空港及び八尾空港の敷地並びに工業用の埋立地を除く。)
C	60 デシベル以下	50 デシベル以下	都市計画法第 2 章の規定により定められた近隣商業地域、商業地域、準工業地域(関西国際空港及び大阪国際空港の敷地を除く。)及び工業地域(関西国際空港の敷地を除く。)

※「大阪府立金剛コロニー」は平成 29 年 4 月より「大阪府立こんごう福祉センター」に名称変更

ただし、道路に面する地域については、上表によらず次表の基準値の欄に掲げるとおりとする。

地域の区分	基準値	
	昼間 〔午前 6 時から 午後 10 時まで〕	夜間 〔午後 10 時から 翌日の午前 6 時まで〕
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、上表にかかわらず、特例として次表の基準値の欄に掲げるとおりとする。

基 準 値	
昼 間 (午前6時から 午後10時まで)	夜 間 (午後10時から 翌日の午前6時まで)
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、次に掲げる道路をいうものとする。
- ① 道路法(昭和27年法律第180号)第3条に規定する高速自動車国道、一般国道、府道及び市町村道(市町村道にあっては、4車線以上の区間に限る。)
 - ② ①に掲げる道路を除くほか、道路運送法(昭和26年法律第183号)第2条第8項に規定する一般自動車道であって都市計画法施行規則(昭和44年建設省令第49号)第7条第1号に掲げる自動車専用道路
- (2) 「幹線交通を担う道路に近接する空間」とは、次の車線数の区分に応じ道路端からの距離によりその範囲を特定するものとする。
- ① 2車線以下の車線を有する幹線交通を担う道路 15メートル
 - ② 2車線を超える車線を有する幹線交通を担う道路 20メートル

参考資料（２）自動車騒音に係る要請限度

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

平成 12 年 3 月 2 日 総理府令第 15 号
最終改正 令和 2 年 3 月 30 日 環境省令第 9 号

(定義)

第 1 条 この省令において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

- 一 車線 一縦列の自動車(二輪のものを除く。)が安全かつ円滑に走行するために必要な幅員を有する帯状の車道の部分をいう。
- 二 幹線交通を担う道路 道路法(昭和 27 年法律第 180 号)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(市町村道にあつては 4 車線以上の車線を有する区間に限る。)並びに道路運送法(昭和 26 年法律第 183 号)第 2 条第 8 項に規定する一般自動車道であつて都市計画法施行規則(昭和 44 年建設省令第 49 号)第 7 条第 1 号に規定する自動車専用道路をいう。
- 三 昼間 午前 6 時から午後 10 時までの間をいう。
- 四 夜間 午後 10 時から翌日の午前 6 時までの間をいう。
- 五 デシベル 計量法(平成 4 年法律第 51 号)別表第 2 に定める音圧レベルの計量単位をいう。(自動車騒音の限度)

第 2 条 騒音規制法第 17 条第 1 項の環境省令で定める限度(以下「限度」という。)は、別表のとおりとする。

(幹線交通を担う道路に近接する区域に係る限度の特例)

第 3 条 別表に掲げる区域のうち幹線交通を担う道路に近接する区域(2 車線以下の車線を有する道路の場合は道路の敷地の境界線から 15 メートル、2 車線を超える車線を有する道路の場合は道路の敷地の境界線から 20 メートルまでの範囲をいう。)に係る限度は、前条の規定にかかわらず、昼間においては 75 デシベル、夜間においては 70 デシベルとする。

(都道府県知事及び都道府県公安委員会が協議して定める限度)

第 4 条 前二条の規定にかかわらず、別表に掲げる区域のうち学校、病院等特に静穏を必要とする施設が集合して設置されている区域又は幹線交通を担う道路の区間の全部又は一部に面する区域に係る限度は、都道府県知事(市の区域内の区域に係る限度については、市長。)及び都道府県公安委員会が協議して定める自動車騒音の大きさとすることができる。

(自動車騒音の測定方法等)

第 5 条 前三条に規定する限度は、次に掲げる方法により測定した場合における値によるものとする。

- 一 騒音の測定は、計量法第 71 条の条件に合格した騒音計を用いて行うものとする。
- 二 騒音の測定は、道路に接して住居、病院、学校等の用に供される建築物(以下「住居等」という。)が存している場合には道路の敷地の境界線において行い、道路に沿って住居等以外の用途の土地利用が行われているため道路から距離をおいて住居等が存している場合には住居等に到達する騒音の大きさを測定できる地点において行うものとする。これらの場合において、測定を行う高さは、当該地点の鉛直方向において生活環境の保全上騒音が最も問題となる位置とする。
- 三 騒音の測定は、当該道路のうち原則として交差点を除く部分に係る自動車騒音を対象とし、連続する 7 日間のうち当該自動車騒音の状況を代表すると認められる 3 日間について行うものとする。
- 四 騒音の評価手法は、等価騒音レベルによるものとする。
- 五 騒音の測定方法は、原則として、日本産業規格 Z8731 に定める騒音レベルの測定方法によるものとし、建築物による無視できない反射の影響を避けうる位置で測定するものとする。ただし、建築物と道路との間(道路の敷地の境界線を含む。)の地点において測定を行い、当該建築物による無視できない反射の影響を避けることができない場合において、当該影

響を勘案し実測値を補正するなど適切な措置を講ずるときは、この限りでない。

六 自動車騒音以外の騒音又は当該道路以外の道路に係る自動車騒音による影響があると認められる場合は、これらの影響を勘案し実測値を補正するものとする。

七 騒音の大きさは、測定した値を時間の区分ごとに3日間の原則として全時間を通じてエネルギー平均した値とする。

別表

時間の区分 区域の区分	昼 間	夜 間
	〔午前 6時から 午後 10時まで〕	〔午後 10時から 翌日の午前 6時まで〕
a 区域及び b 区域のうち 1 車線を有する道路に面する区域	65 デシベル	55 デシベル
a 区域のうち 2 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 2 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

備考

a 区域、b 区域及び c 区域とは、それぞれ次の各号に掲げる区域として都道府県知事(市の区域内の区域については、市長。)が定めた区域をいう。

- 1 a 区域 専ら住居の用に供される区域
- 2 b 区域 主として住居の用に供される区域
- 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区域

騒音規制法に基づく自動車騒音の限度に係る区域の区分

(平成 12 年 3 月 21 日大阪府公告第 41 号)

※大阪府環境農林水産行政事務に係る事務処理の特例に関する条例により、府内すべての町村への権限移譲が完了したため、平成 27 年 3 月 25 日大阪府公告第 20 号により、平成 27 年 3 月 31 日限りで廃止したが、参考掲載する。

記

(1) a 区域に該当する区域

各市町村公告(騒音規制法第 3 条第 1 項の規定による特定工場等において発生する騒音及び特定建設作業に伴って発生する騒音について規制する地域の指定)により指定した地域(以下「指定地域」という。)のうち、都市計画法(昭和 43 年法律第 100 号)第 2 章の規定により定められた第一種低層住居専用地域、第二種低層住居専用地域、第一種中高層住居専用地域及び第二種中高層住居専用地域

(2) b 区域に該当する区域

指定地域のうち、都市計画法第 2 章の規定により定められた第一種住居地域、第二種住居地域及び準住居地域並びに同法第 8 条第 1 項第一号に規定する用途地域の指定のない地域

(3) c 区域に該当する区域

指定地域のうち、都市計画法第 2 章の規定により定められた近隣商業地域、商業地域、準工業地域及び工業地域

参考資料（3）環境騒音調査実施状況

令和5年度において府内市町で実施された環境騒音の測定方法等について集計した。

① 道路に面する地域の測定方法

道路に面する地域の測定で用いられた測定手法の状況を表1に示す。連続測定で瞬時値を記録する手法が最も多く採用されていた。

表1 道路に面する地域における測定方法の状況

測定方法	割合
連続測定で瞬時値を記録	65.9%
連続測定で10分間値を記録	28.7%
非連続測定で毎時10分間値を記録	5.4%
その他	0.0%

② 測定実施主体

各測定点における測定実施主体（測定を専門の事業者へ委託して実施するか、職員等が測定を行っているか）について表2に示す。いずれの地域も事業者へ委託して測定する割合が高かった。

表2 測定実施主体の状況

	事業者へ委託して測定	職員等が測定
道路に面する地域	84.5%	15.5%
一般地域	66.4%	33.6%

③ 一般地域の測定頻度

一般地域における測定頻度別測定地点数の割合を表3に示す。ここで「毎年定点観測」とは毎年定期的に測定を行っている地点、「準定点」は複数年に1回測定を行っている地点を示す。

表3 一般地域における測定頻度別測定地点数の割合

測定頻度	割合	
毎年定点観測	66.0%	
今年度より新規に観測	0.0%	
準定点	2年に1回測定	16.0%
	3年に1回測定	6.3%
	4年に1回測定	0.0%
	5年に1回測定	11.6%
	その他の頻度	0.0%
	合計	34.0%

④ 一般地域の測定方法

一般地域の各測定点における測定手法の状況を表4に示す。ここで「無人測定」とは測定機器を設置した後に無人で測定を行う方法、「常時有人測定」とは測定機器のそばに常に人がついている状態で測定を行う方法を指す。

表4 一般地域の測定方法の状況

測定方法	割合
無人測定	20.4%
常時有人測定	79.6%
その他	0.0%

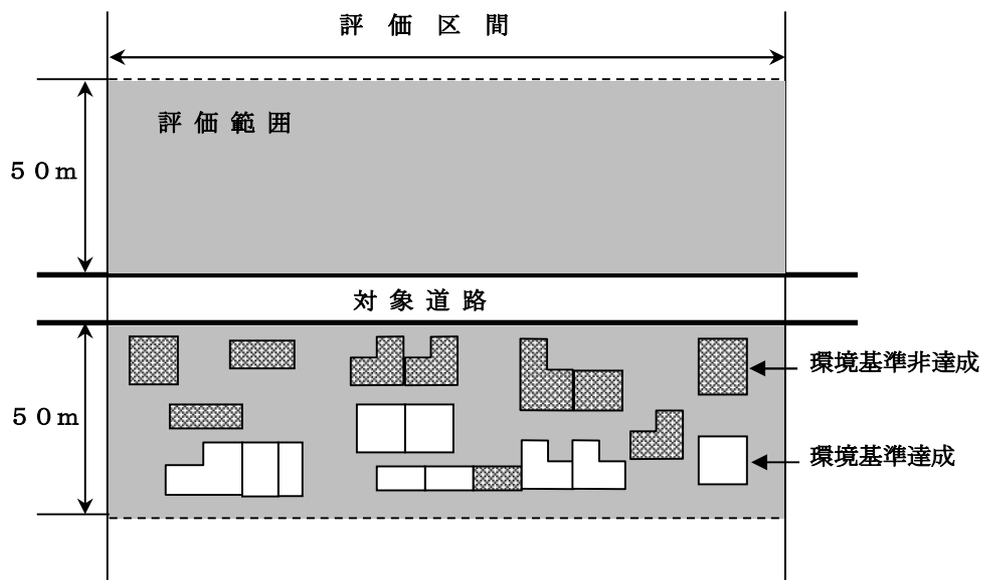
参考資料（４）騒音に係る環境基準の面的評価について

面的評価は、騒音に係る環境基準の改訂（平成10年9月、平成11年4月施行）に伴い導入された評価方法で、道路に面する地域について、沿道の騒音の実測値や道路構造等のデータから個別住居ごとに自動車騒音レベルを予測することにより、評価範囲内の全住居等のうち環境基準を超過する住居等の戸数及び割合を評価するものである（次式）。

$$\text{環境基準達成率（％）} = \frac{\text{環境基準を達成した住居の戸数}}{\text{評価範囲内の全住居戸数}} \times 100$$

これは、従来、道路端における騒音レベルの大きさを評価していた道路交通騒音の測定・評価方法を、発生源である道路・交通とともに、沿道の都市構造にも目をむけた測定・評価方法とすることにより、「道路に面する地域の実態に即した効果的な沿道対策を促す視点を加えるなど、道路交通騒音対策の推進に環境基準が目標として効果的に機能しうるものとする」（「騒音の評価手法等の在り方について」：中環審第132号）ことを目指したものである。

大阪府域においては、平成14年度（平成13年度測定結果）から面的評価の運用を開始した。府域の評価対象路線毎（原則として国土交通省の道路交通センサスの調査単位区間に対応）に評価区間を設定し、道路端から50m以内の範囲の住居等について道路からの騒音レベルを推計している（下図）。



面的評価については、「騒音規制法第18条の規定に基づく自動車騒音の状況の常時監視に係る事務の処理基準について（平成23年9月、環境省）」に基づき実施している*。

*法改正に伴う権限移譲により、平成24年度より市域は各市が常時監視を実施している。

参考資料（５）道路交通振動に係る要請限度

振動規制法

昭和 51 年 6 月 10 日 法律第 64 号
最終改正 平成 26 年 6 月 18 日 法律第 72 号

(測定に基づく要請)

第 16 条 市町村長は、第 19 条の測定を行った場合において、指定地域内における道路交通振動が環境省令で定める限度を超えていることにより道路の周辺的生活環境が著しく損なわれていると認めるときは、道路管理者に対し当該道路の部分につき道路交通振動の防止のための舗装、維持又は修繕の措置を執るべきことを要請し、又は都道府県公安委員会に対し道路交通法（昭和 35 年法律第 105 号）の規定による措置を執るべきことを要請するものとする。

2 環境大臣は、前項の環境省令を定めようとするときは、あらかじめ、国家公安委員会に協議しなければならない。

3 道路管理者は、第 1 項の要請があつた場合において、道路交通振動の防止のため必要があると認めるときは、当該道路の部分の舗装、維持又は修繕の措置を執るものとする。

振動規制法施行規則

昭和 51 年 11 月 10 日 総理府令第 58 号
最終改正 令和 3 年 3 月 25 日 環境省令第 3 号

(道路交通振動の限度)

第 12 条 法第 16 条第 1 項の環境省令で定める限度は、別表第二のとおりとする。ただし、都道府県知事（市の区域内の区域に係る限度については、市長。）、道路管理者及び都道府県公安委員会が協議するところにより、学校、病院等特に静穏を必要とする施設の周辺の道路における限度は同表に定める値以下当該値から 5 デシベル減じた値以上とし、特定の既設幹線道路の区間の全部又は一部における夜間の第一種区域の限度は夜間の第二種区域の値とすることができる。

別表第二(第 12 条関係)

区域の区分	時間の区分	
	昼間	夜間
第一種区域	65 デシベル	60 デシベル
第二種区域	70 デシベル	65 デシベル

備考

1 第一種区域及び第二種区域とは、それぞれ次の各号に掲げる区域として都道府県知事が定めた区域をいう。

一 第一種区域 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

二 第二種区域 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

- 2 昼間及び夜間とは、それぞれ次の各号に掲げる時間の範囲内において都道府県知事(市の区域内の区域に係る時間については、市長。)が定めた時間をいう。
- 一 昼間 午前5時、6時、7時又は8時から午後7時、8時、9時又は10時まで
 - 二 夜間 午後7時、8時、9時又は10時から翌日の午後5時、6時、7時又は8時まで
- 3 デシベルとは、計量法別表第二に定める振動加速度レベルの計量単位をいう。
- 4 振動の測定は、計量法第71条の条件に合格した振動レベル計を用い、鉛直方向について行うものとする。この場合において、振動感覚補正回路は鉛直振動特性を用いることとする。
- 5 振動の測定場所は、道路の敷地の境界線とする。
- 6 振動の測定は、当該道路に係る道路交通振動を対象とし、当該道路交通振動の状況を代表すると認められる1日について、昼間及び夜間の区分ごとに1時間当たり1回以上の測定を4時間以上行うものとする。
- 7 振動の測定方法は、次のとおりとする。
- 一 振動ピックアップの設置場所は、次のとおりとする。
 - イ 緩衝物がなく、かつ、十分踏み固め等の行われている堅い場所
 - ロ 傾斜及びおうとつがない水平面を確保できる場所
 - ハ 温度、電気、磁気等の外囲条件の影響を受けない場所
 - 二 暗振動の影響の補正は、次のとおりとする。測定の対象とする振動に係る指示値と暗振動(当該測定場所において発生する振動で当該測定の対象とする振動以外のものをいう。)の指示値の差が10デシベル未満の場合は、測定の対象とする振動に係る指示値から次の表の上欄に掲げる指示値の差ごとに、同表の下欄に掲げる補正値を減ずるものとする。

指示値の差	補正値
3デシベル	3デシベル
4デシベル	2デシベル
5デシベル	
6デシベル	1デシベル
7デシベル	
8デシベル	
9デシベル	

- 8 振動レベルは、5秒間隔、100個又はこれに準ずる間隔、個数の測定値の80パーセントレンジの上端の数値を、昼間及び夜間の区分ごとにすべてについて平均した数値とする。

振動規制法施行規則に基づく道路交通振動の限度の区域及び時間の区分

(昭和 52 年 11 月 1 日大阪府公告第 304 号)

※大阪府環境農林水産行政事務に係る事務処理の特例に関する条例により、府内全ての町村への権限移譲が完了したため、平成27年 3 月25日大阪府公告第22号により、平成27年 3 月31日限りで廃止したが、参考掲載する。

記

1 区域

(1) 第一種区域

都市計画法(昭和 43 年法律第 100 号)第 2 章の規定により定められた第一種低層住居専用地域、第二種低層住居専用地域、第一種中高層住居専用地域、第二種中高層住居専用地域、第一種住居地域、第二種住居地域及び準住居地域並びに同法第 8 条第 1 項第 1 号に規定する用途地域の指定のない地域

(2) 第二種区域

都市計画法第 2 章の規定により定められた近隣商業地域、商業地域、準工業地域及び工業地域

2 時間

(1) 昼間 午前 6 時から午後 9 時まで

(2) 夜間 午後 9 時から翌日の午前 6 時まで



環境農林水産部環境管理室事業所指導課

〒559-8555 大阪市住之江区南港北 1-14-16 大阪府咲洲庁舎（さきしまコスモタワー）21 階

TEL 06-6210-9588

ホームページ <http://www.pref.osaka.lg.jp/kotsukankyo/oto/>

令和7年3月発行