

平成21年度

環境騒音モニタリング調査結果

報 告 書

平成23年2月

大阪府環境農林水産部

環境管理室交通環境課

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
5 道路に面する地域における振動レベル.....	18
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）.....	19
(2) 市町村別環境騒音測定結果	
① 道路に面する地域.....	81
② 一般地域.....	121
(3) 道路交通振動測定結果.....	159
参考資料	
(1) 騒音に係る環境基準.....	181
(2) 自動車騒音に係る要請限度.....	186
(3) 環境騒音調査方法の概要.....	189
(4) 環境騒音調査実施状況.....	191
(5) 騒音に係る環境基準の面的評価について.....	193
(6) 道路交通振動に係る要請限度.....	195

1 調査の概要

(1) 目的

本報告書は、大阪府域における騒音に係る環境基準の達成状況を把握するため、道路に面する地域における面的評価結果や、府内の各自治体、国土交通省及び本府が実施した環境騒音の測定結果などを取りまとめたものである。

また、府内の各自治体が実施した道路交通振動の測定結果もあわせて掲載する。

(2) 環境騒音の評価方法

騒音に係る環境基準の達成状況は、道路に面する地域については、従来、道路端での実測値と環境基準との比較（以下「点的評価」という。）により評価されてきたが、騒音に係る環境基準の改正（平成 11 年 4 月施行）により、一定地域内の住居等のうち騒音レベルが環境基準値を超過する戸数及び超過する割合により評価する「面的評価」が導入された。本府では、平成 13 年度から面的評価による環境基準の達成状況の把握を行っており、本報告書では、道路に面する地域については「面的評価」、一般地域については「点的評価」により環境基準の達成状況の評価し、取りまとめている。

(3) 環境騒音の調査方法

環境騒音に係る調査は、「環境騒音モニタリング調査方法」（平成 12 年 3 月、大阪府環境農林水産部交通公害課・大阪府公害監視センター）に基づいて実施したものである。本府及び府内の各自治体が平成 21 年度に実施した道路に面する地域及び一般地域での測定地点数を表 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	12 地点
	B地域	9 地点
	C地域	2 地点
	幹線交通を担う道路に近接する空間	284 地点
		307 地点
一般地域	AA地域	2 地点
	A地域	198 地点
	B地域	92 地点
	C地域	120 地点
		412 地点

¹ 面的評価は、政令指定都市（大阪市・堺市）、中核市（高槻市・東大阪市）及び特例市（岸和田市・豊中市・吹田市・枚方市・茨木市・八尾市・寝屋川市）についてはそれぞれの市で実施しており、本報告書においては府実施分と合算して集計している。

² 環境騒音に係る調査の実施機関：府内各市町村、国土交通省、府。

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の達成状況（面的評価）は、「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」は91.9%であり、平成20年度（88.9%）を若干上回った。「昼間のみ基準値以下」は3.3%（平成20年度4.7%）、「夜間のみ基準値以下」は0.4%（同0.5%）、「昼・夜間ともに基準値超過」は4.4%（同5.9%）であった（図2-1参照）。

なお、平成21年度の面的評価では、道路延長約1,646km、沿道の642,848戸を評価対象とした。

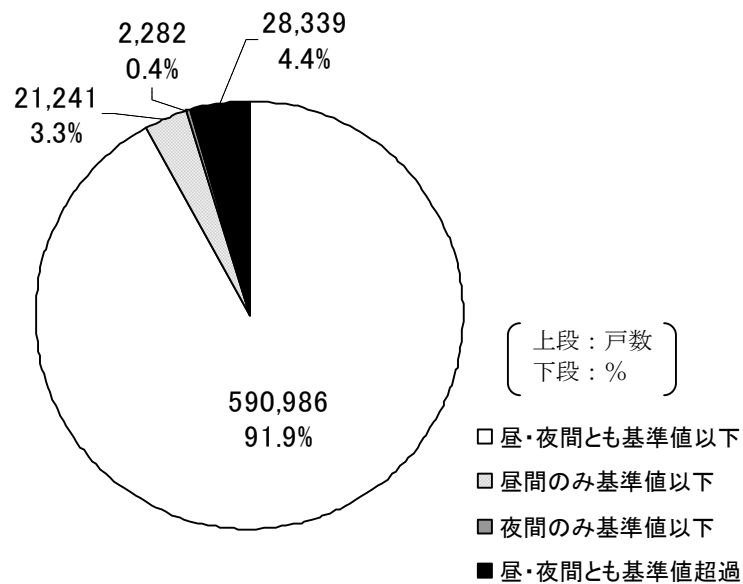


図2-1 道路に面する地域における騒音に係る環境基準の達成状況（面的評価）

(2) 一般地域

一般地域における環境基準の達成状況は、「昼・夜間ともに基準値以下」が77.2%（平成20年度73.9%）、「昼間のみ基準値以下」が16.0%（同16.3%）、「夜間のみ基準値以下」が1.5%（同3.7%）、「昼・夜間ともに基準値超過」が5.3%（同6.2%）であった（図2-2参照）。

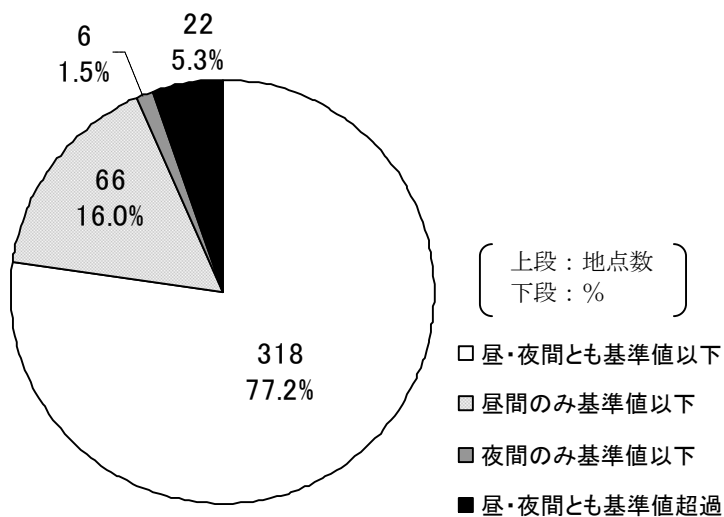


図2-2 一般地域における騒音に係る環境基準の達成状況

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

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）について、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」（以下「近接空間」という。）で87.8%、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94.7%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」では昼間の超過率の約2倍であった（図3-2参照）。

環境基準達成状況の推移については、平成16年度から17年度にかけて10%程度増加し、その後は漸増傾向にある（図3-3参照）。

表3-1 道路に面する地域の環境基準達成状況

〔 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
幹線交通を担う道路に近接する空間	261,325	87.8 229,571	5.6 14,548	0.2 592	6.4 16,614
非近接空間	381,523	94.7 361,415	1.8 6,693	0.4 1,690	3.1 11,725
全地域	642,848	91.9 590,986	3.3 21,241	0.4 2,282	4.4 28,339

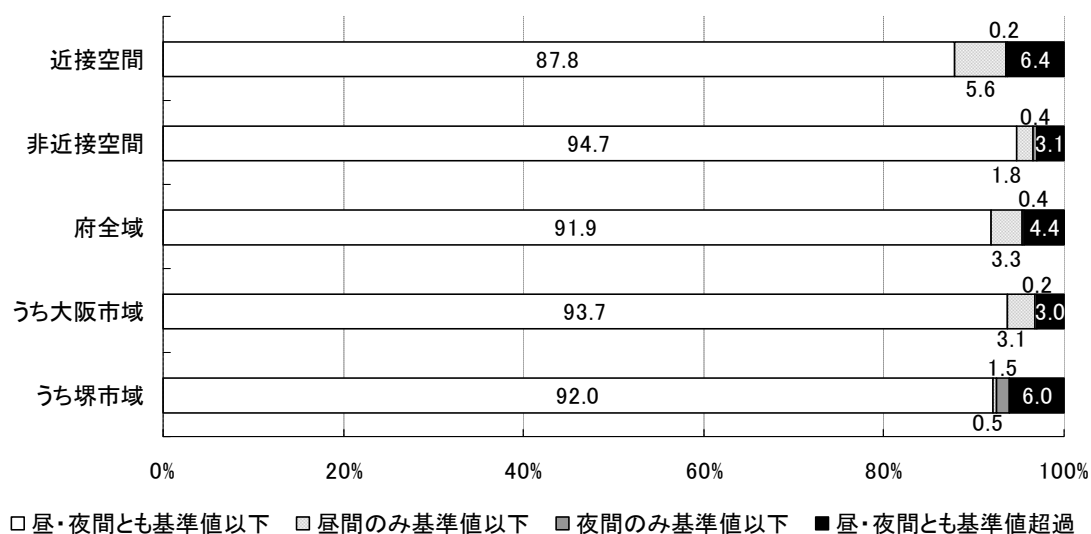


図 3 - 1 地域類型別環境基準の達成状況

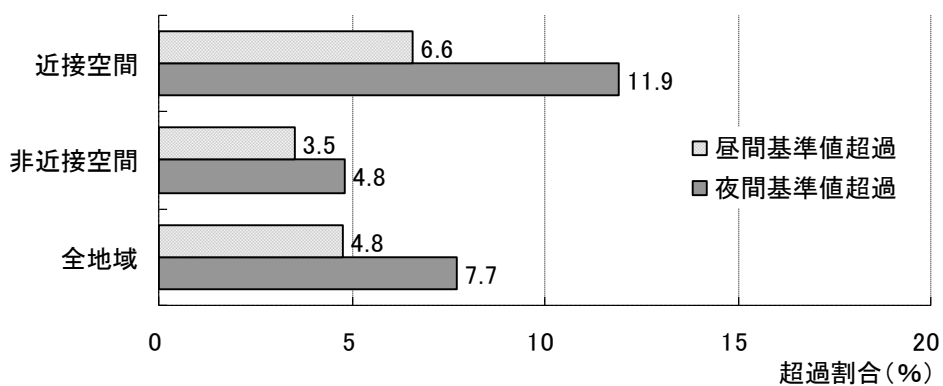


図 3 - 2 昼・夜間区分における地域類型別環境基準の超過割合

〔 上段：年度
下段：評価戸数 〕

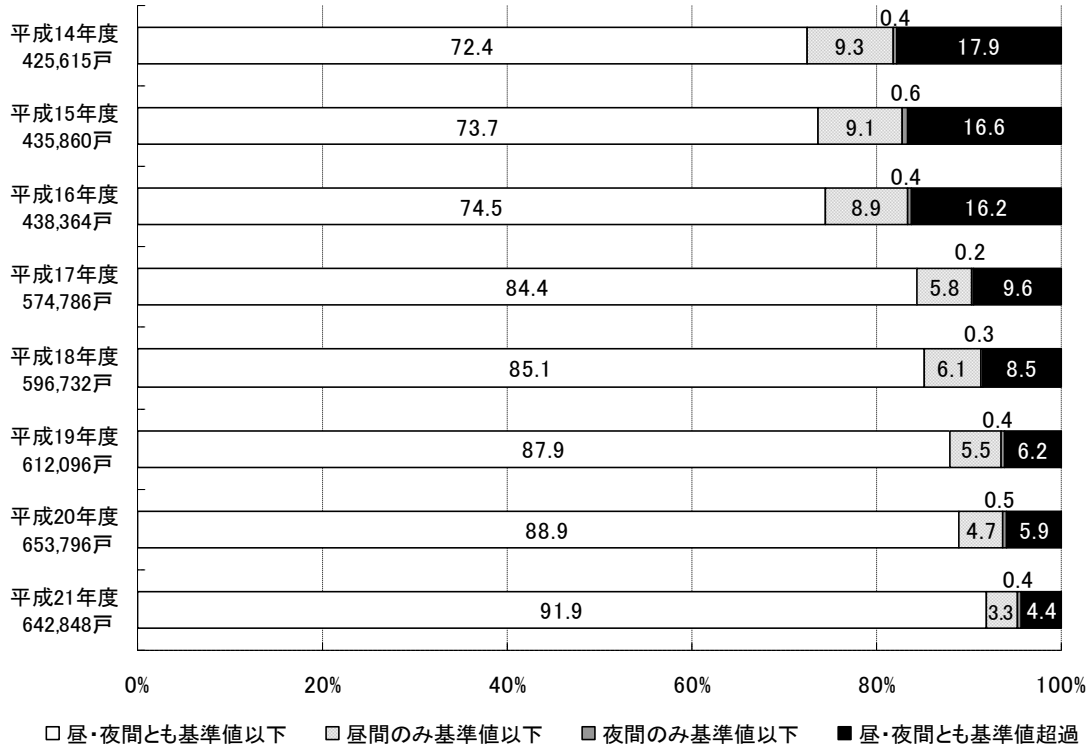


図 3 - 3 環境基準達成状況の推移

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、府全域において昼・夜間ともに環境基準を達成した戸数の割合は66.3～100%の範囲にあり、府全域では91.9%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	1646.2	642,848	91.9	3.3	0.4	4.4
大 阪 市	453.1	344,560	93.7	3.1	0.2	3.0
堺 市	56.9	14,275	92.0	0.5	1.5	6.0
岸 和 田 市	57.0	10,124	91.7	1.4	0.2	6.7
豊 中 市	52.4	33,337	89.3	3.6	0.0	7.1
池 田 市	25.2	7,579	92.8	3.4	0.1	3.7
吹 田 市	59.3	27,683	66.3	6.5	4.6	22.6
泉 大 津 市	14.2	3,818	89.9	6.1	0.0	4.0
高 槻 市	65.4	13,363	90.2	3.1	0.3	6.3
貝 塚 市	38.8	5,919	96.2	2.0	0.2	1.6
守 口 市	21.3	12,293	92.2	5.2	0.0	2.6
枚 方 市	77.9	25,063	88.2	6.7	0.1	5.0
茨 木 市	47.9	13,606	93.9	3.0	0.0	3.1
八 尾 市	40.7	14,670	95.4	1.6	0.0	3.0
泉 佐 野 市	62.4	7,239	96.6	2.6	0.0	0.8
富 田 林 市	38.8	6,776	92.4	2.4	0.2	5.0
寝 屋 川 市	22.2	8,266	87.5	5.5	0.1	7.0
河 内 長 野 市	42.1	4,202	97.0	1.2	0.0	1.8
松 原 市	25.2	5,444	91.8	5.0	0.0	3.2
大 東 市	13.4	5,370	97.0	1.2	0.0	1.8

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	72.7	10,402	96.3	1.0	0.0	2.8
箕 面 市	23.1	6,694	89.9	5.1	0.0	4.9
柏 原 市	24.8	5,079	91.9	4.1	0.1	3.9
羽 曳 野 市	22.9	4,116	94.4	3.5	0.0	2.1
門 真 市	21.2	7,556	96.2	1.0	0.0	2.8
摂 津 市	18.4	5,249	94.0	3.8	0.0	2.2
高 石 市	11.2	4,123	95.7	1.7	0.0	2.5
藤 井 寺 市	19.6	7,133	93.7	2.1	0.0	4.2
東 大 阪 市	36.9	11,809	94.7	3.2	0.0	2.2
泉 南 市	30.7	2,048	94.5	1.2	3.2	1.1
四 條 畷 市	10.5	2,150	87.1	4.0	0.0	8.9
交 野 市	18.2	3,088	96.1	1.2	0.0	2.6
大 阪 狭 山 市	12.5	2,327	90.6	2.5	0.0	6.8
阪 南 市	13.8	974	89.4	6.2	0.0	4.4
島 本 町	5.3	897	84.7	3.7	0.0	11.6
豊 能 町	8.6	460	100.0	0.0	0.0	0.0
能 勢 町	25.3	429	99.8	0.2	0.0	0.0
忠 岡 町	2.2	238	85.3	13.0	0.0	1.7
熊 取 町	11.2	1,572	99.2	0.6	0.1	0.1
田 尻 町	1.8	308	100.0	0.0	0.0	0.0
岬 町	15.3	1,134	88.0	8.6	0.0	3.4
太 子 町	8.4	744	99.7	0.1	0.0	0.1
河 南 町	8.2	461	100.0	0.0	0.0	0.0
千 早 赤 阪 村	9.2	270	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 86.2%～95.2%であり、市町村道での達成率が最も高かった（表 3-3 及び図 3-4 参照）。

昼・夜間別では、高速自動車国道を除く道路で、昼間より夜間の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	48.0	10,782	86.2	1.5	2.8	9.6
	都市高速道路	52.0	29,719	88.8	3.4	0.1	7.7
	一般国道	480.7	174,832	86.9	5.5	0.4	7.3
	府道	900.3	326,238	93.0	2.8	0.3	3.9
	市町村道	165.2	138,559	95.2	2.5	0.3	1.9

(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、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。

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。

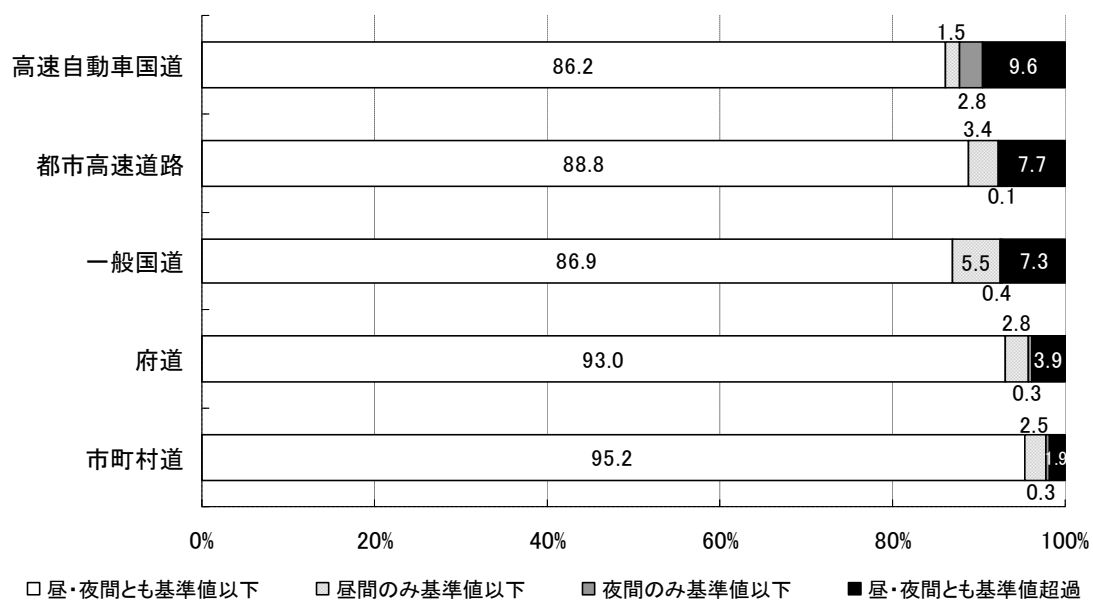


図 3 - 4 道路種別環境基準の達成状況

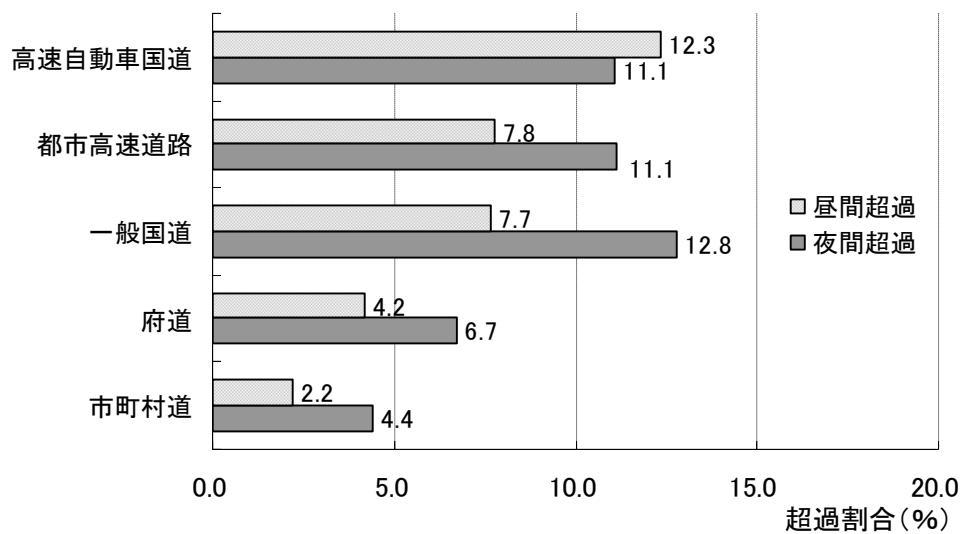


図 3 - 5 昼・夜間区分における道路種別環境基準の超過状況

(2) 点的評価

① 環境基準の達成状況及びその推移

道路に面する地域において測定された騒音実測値による環境基準達成状況（点的評価）について、地域類型別では、昼・夜間とも環境基準を達成した割合は「近接空間」が62.3%と最も高く、次いで「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」の18.2%、「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」の8.3%となっている（表3-4参照）。

昼・夜間別では、「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」及び「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」では昼間の超過率は夜間を上回っているが、「近接空間」では夜間の超過率は昼間を上回っている（図3-6参照）。

環境基準達成率の推移については、昼夜ともに環境基準を達成した割合は平成15年度までは40%程度であったが、平成16年度以降は増加傾向にある（図3-7参照）。

表3-4 道路に面する地域における地域類型別環境基準の達成状況

〔 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	12	8.3 1	0.0 0	8.3 1	83.3 10
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	11	18.2 2	0.0 0	18.2 2	63.6 7
幹線交通を担う道路に近接する空間	284	62.3 177	10.2 29	2.1 6	25.4 72
全地域	307	58.6 180	9.4 29	2.9 9	29.0 89

(注) %については四捨五入による切捨て等のため、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。

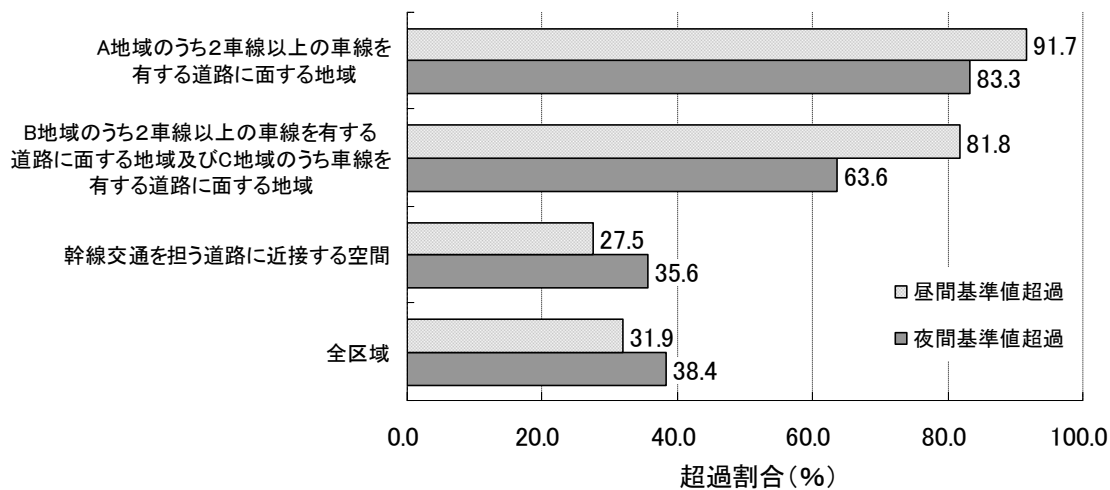


図3-6 道路に面する地域における地域類型別・時間帯別環境基準の超過状況

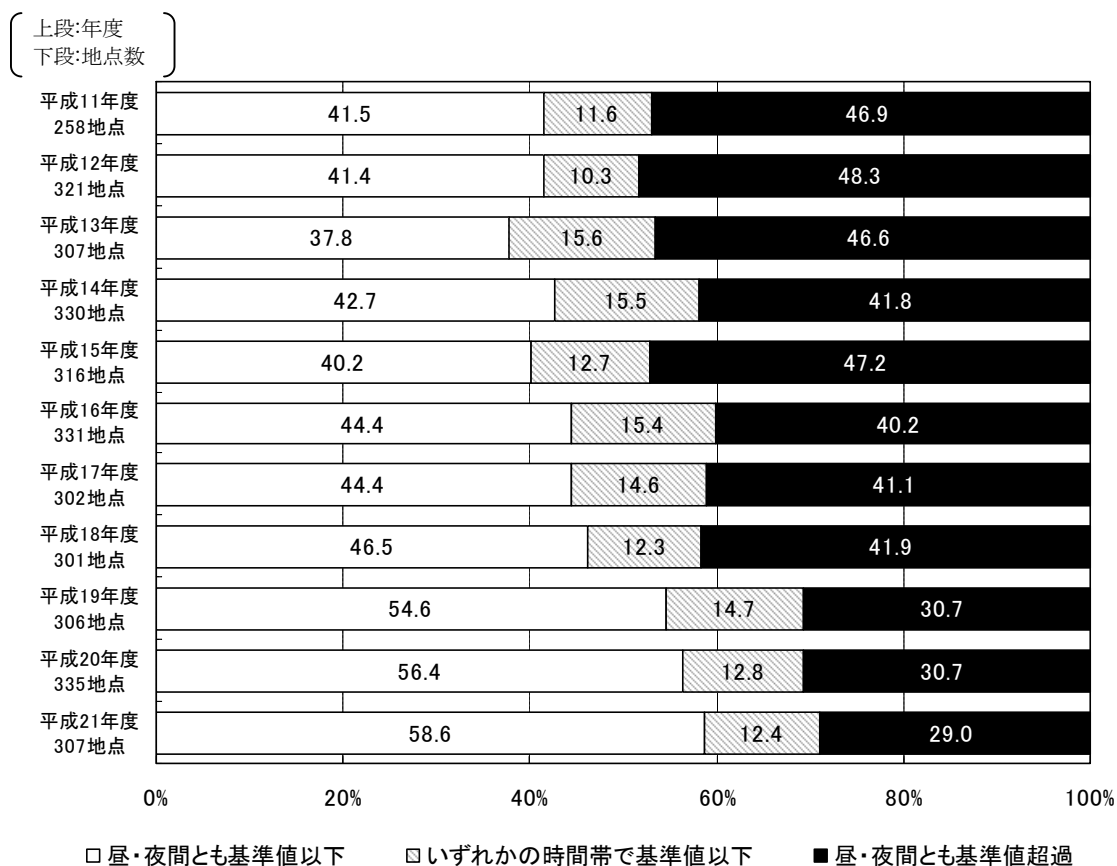


図3-7 道路に面する地域における環境基準達成率の推移

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、要請限度値との比較を行った。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空間」が1.1%で、他は0.0%であった（表3-5参照）。

昼・夜間別では、「幹線交通を担う道路に近接する空間」において超過した割合は昼間で1.1%、夜間で7.7%であった（図3-8参照）。

道路種類別では、夜間で超過した割合は高速自動車国道が33.3%と最も高く、次いで一般国道が10.9%、府道が5.1%であった（表3-6参照）。

表3-5 地域類型別環境騒音測定結果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	—	—	—	—
a 区域のうち2車線以上の車線を有する道路に面する地域	12	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 12
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	11	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 11
幹線交通を担う道路に近接する空間	284	1.1 3	0.0 0	6.7 19	92.3 262
全区域	307	1.0 3	0.0 0	6.2 19	92.8 285

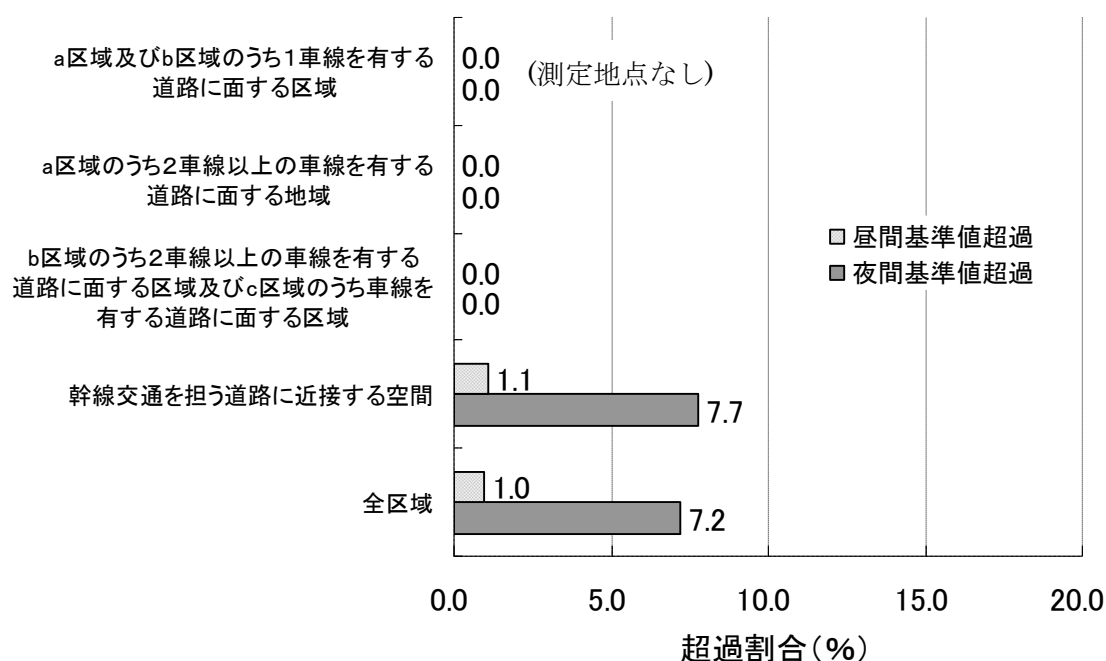


図3-8 地域類型別・時間帯区分別環境騒音レベルの要請限度値超過割合

表3-6 道路種類別環境騒音レベルの要請限度値との比較

上段：%
下段：地点数

道路種別	地点数	昼・夜間とも	昼間のみ	夜間のみ	昼・夜間とも
		要請限度値 超過	要請限度値 超過	要請限度値 超過	要請限度値 以下
道路種類別の内訳	高速自動車国道	6 0.0 0	0.0 0	33.3 2	66.7 4
	都市高速道路	1 0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 1
	一般国道	119 1.7 2	0.0 0	9.2 11	89.1 106
	府道	136 0.7 1	0.0 0	4.4 6	94.9 129
	市町村道等	45 0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 45
全体	307 1.0 3	0.0 0	6.2 19	92.8 285	

(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、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。

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

一般地域における環境基準の達成状況について、地域類型別では昼・夜間ともに環境基準を達成した割合は「AA地域」で100%であり、「A地域及びB地域」で79.3%、「C地域」で71.7%であった（表4-1、図4-1参照）。

表4-1 「一般地域」における騒音に係る環境基準の達成状況

地域の類型	地点数	上段：%			
		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	2	100.0 2	0.0 0	0.0 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	290	79.3 230	14.5 42	1.0 3	5.2 15
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	120	71.7 86	20.0 24	2.5 3	5.8 7
全地域	412	77.2 318	16.0 66	1.5 6	5.3 22

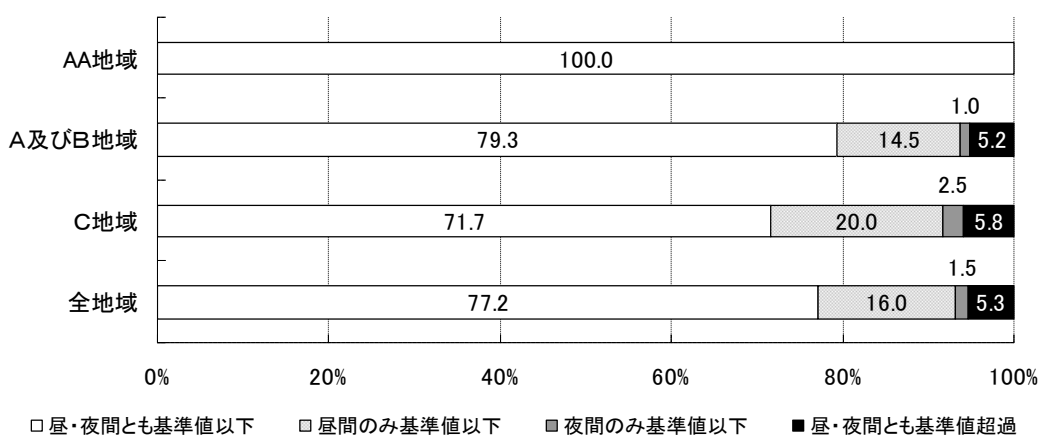


図4-1 地域類型別環境基準の達成状況（一般地域）

昼・夜間別では、「AA 地域」を除く全ての地域で、夜間の環境基準超過率は昼間を上回っている（図 4-2 参照）。

環境基準の達成状況の推移について、昼・夜間ともに環境基準を達成した割合は概ね増加傾向にある（図 4-3 参照）。

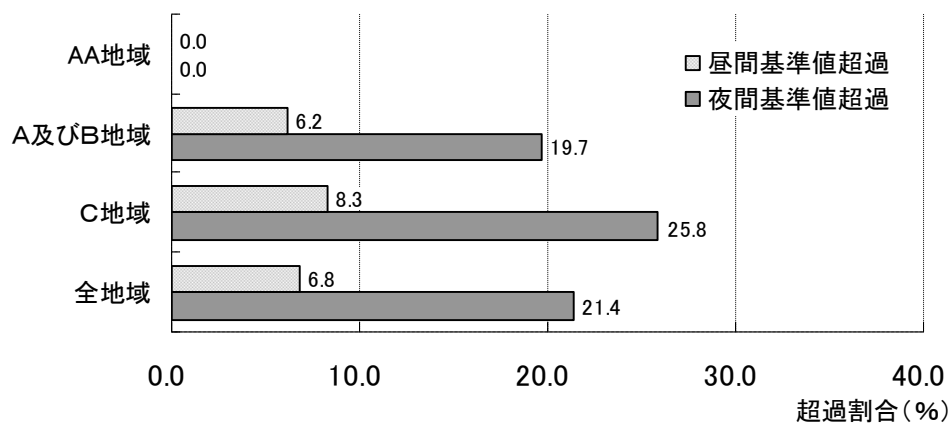


図 4-2 時間帯区分及び地域類型別環境基準の超過状況（一般地域）

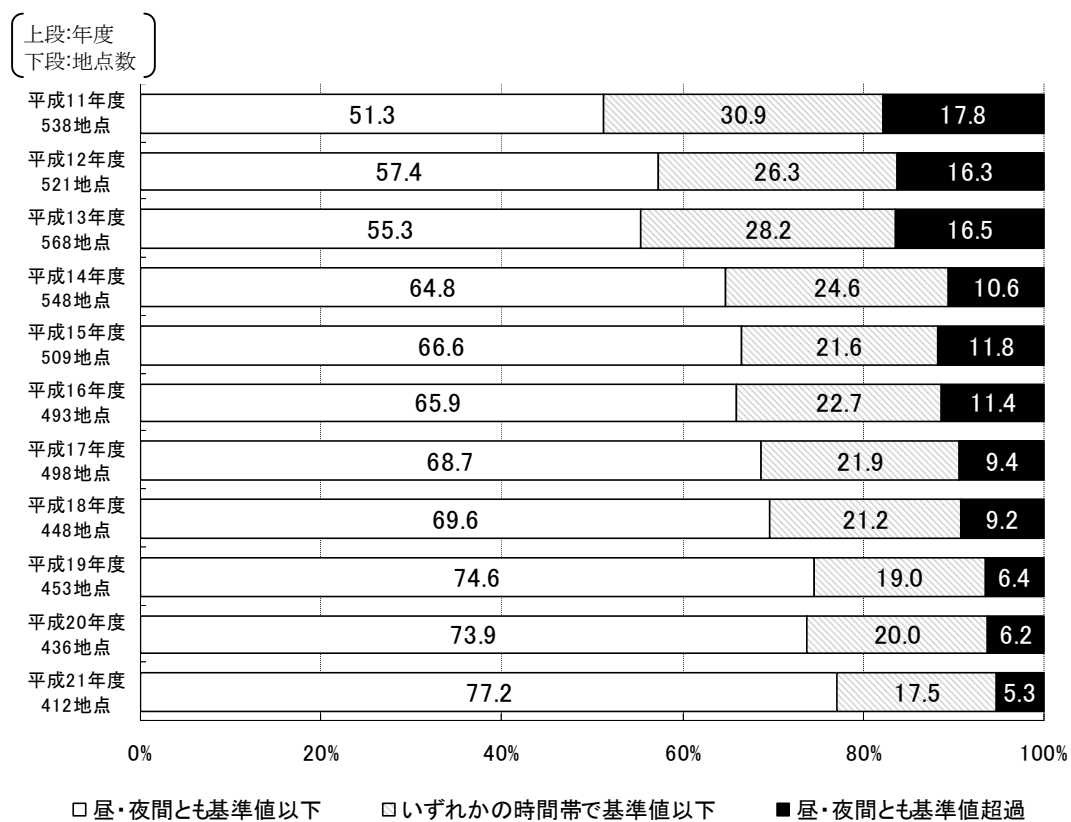


図 4-3 環境基準達成状況の推移（一般地域）

(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」の影響が最も大きく、全ての音源に占める割合は26.9～35.7%であった。時間帯別では、夜間では32.6～35.7%であり、昼間の26.9～31.8%を上回っている（図4-4参照）。

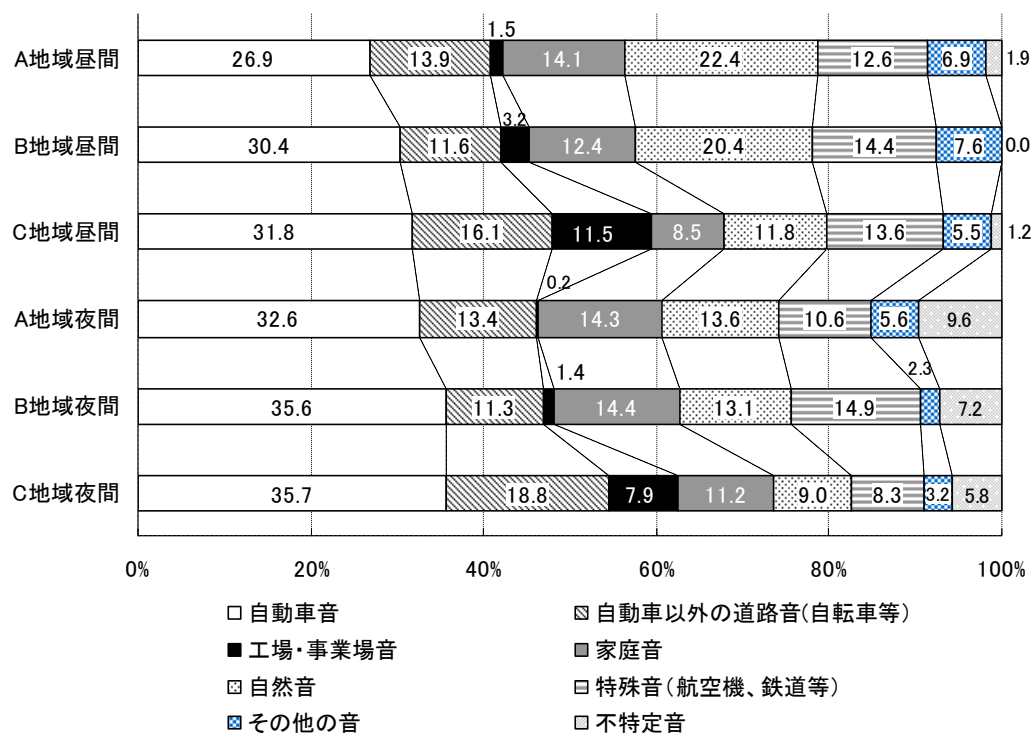


図4-4 一般地域における環境騒音の支配的音源

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 141 地点、夜間 122 地点で実施され、振動レベル (L_{10}) の算術平均値は、昼間 42 デシベル、夜間 36 デシベルであった。

また、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 36~40 デシベルの地点が 44 地点と最も多かった(図 5-1 参照)。

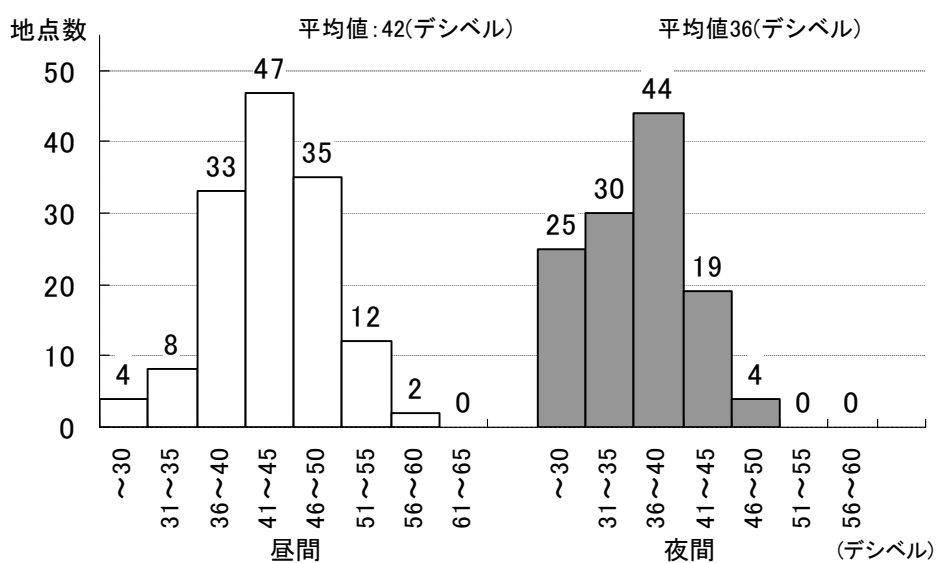


図 5-1 道路に面する地域における振動レベルの頻度分布

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）

《評価実施市町村》

	〈ページ〉		〈ページ〉
1. 大阪市☆	21～31	26. 高石市	63
2. 堺市☆	32～33	27. 藤井寺市	64
3. 岸和田市☆	34	28. 東大阪市☆	65
4. 豊中市☆	35～36	29. 泉南市	66
5. 池田市	37	30. 四條畷市	67
6. 吹田市☆	38～39	31. 交野市	68
7. 泉大津市	40	32. 大阪狭山市	69
8. 高槻市☆	41	33. 阪南市	70
9. 貝塚市	42	34. 島本町	71
10. 守口市	43	35. 豊能町	72
11. 枚方市☆	44～45	36. 能勢町	73
12. 茨木市☆	46～47	37. 忠岡町	74
13. 八尾市☆	48	38. 熊取町	75
14. 泉佐野市	49～50	39. 田尻町	76
15. 富田林市	51	40. 岬町	77
16. 寝屋川市☆	52	41. 太子町	78
17. 河内長野市	53	42. 河南町	79
18. 松原市	54	43. 千早赤阪村	80
19. 大東市	55		
20. 和泉市	56～57		
21. 箕面市	58		
22. 柏原市	59		
23. 羽曳野市	60		
24. 門真市	61		
25. 摂津市	62		

(注)

- ・ 政令指定都市・中核市・特例市(☆印)はそれぞれの市が評価を実施。その他の市町村は府が実施。
- ・ 面的評価については p.193～194 を参照。
- ・ 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「近接空間」とは、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。

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪神高速大阪守口線	大阪市旭区中宮1-2	大阪市旭区太子橋1-12	503	2,177	97.6%	0.6%	0.0%	1.7%	860	94.0%	1.6%	0.0%	4.4%
阪神高速大阪守口線	大阪市北区西天満1-13	大阪市旭区中宮1-2	504	3,833	95.7%	2.4%	0.0%	1.9%	1245	93.9%	5.1%	0.0%	1.0%
阪神高速大阪守口線	大阪市旭区太子橋1	大阪市旭区太子橋3-17	30502	669	96.7%	2.7%	0.0%	0.6%	156	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速大阪堺線	大阪市中央区高津2-2	大阪市西成区北津守1-6	505	487	96.7%	2.9%	0.0%	0.4%	235	93.6%	6.0%	0.0%	0.4%
阪神高速大阪堺線	大阪市住之江区粉浜西1-12	大阪市住之江区西住之江4-9	30501	2,206	96.0%	3.3%	0.0%	0.8%	439	87.5%	11.2%	0.0%	1.4%
阪神高速大阪池田線	大阪市北区堂島浜2-2	大阪市西淀川区竹島1-2	507	2,349	99.7%	0.2%	0.0%	0.2%	522	98.7%	0.6%	0.0%	0.8%
阪神高速大阪池田線	大阪市天王寺区茶臼山町5	大阪市北区堂島浜2-2	508	3,432	96.9%	1.4%	0.0%	1.7%	1261	95.6%	2.5%	0.0%	2.0%
阪神高速大阪池田線	大阪市浪速区日本橋東3-9	大阪市北区堂島浜2-2	514	1,476	68.8%	6.9%	0.0%	24.3%	467	67.2%	11.1%	0.0%	21.6%
阪神高速大阪西宮線	大阪市福島区大開1-1	大阪市西淀川区佃6-10	509	1,523	99.5%	0.3%	0.0%	0.2%	374	98.4%	0.8%	0.0%	0.8%
阪神高速大阪松原線	大阪市天王寺区茶臼山町5	大阪市平野区平野本町2-10	510	5,944	61.8%	10.6%	0.0%	27.6%	2975	55.9%	11.8%	0.0%	32.3%
阪神高速大阪松原線	大阪市平野区長吉川辺4-1	大阪市平野区長吉川辺4	30503	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速湾岸線	大阪市住之江区平林南2-10	大阪市住之江区新北島	511	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速湾岸線	大阪市此花区梅町2-1	大阪市此花区桜島1-1	515	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速大阪東大阪線	大阪市港区港晴2-15	大阪市港区田中3-1	512	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速道路森小路線	大阪市旭区高殿5-12	大阪市城東区関目6-11	513	2,254	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	781	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道1号	大阪市旭区今市2-22	大阪市旭区高殿7-1	1001	2,808	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	1090	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%
国道1号	大阪市旭区高殿7-1	大阪市城東区今福西3-1	1002	2,645	78.7%	8.5%	0.0%	12.8%	1189	62.2%	15.0%	0.0%	22.9%
国道1号	大阪市城東区今福西3-1	大阪市北区天満橋1-3	1003	2,374	88.5%	6.2%	0.0%	5.3%	1251	82.6%	10.6%	0.0%	6.8%
国道1号	大阪市北区天満橋1-3	大阪市北区曾根崎2-4	1004	916	87.7%	12.2%	0.0%	0.1%	265	62.6%	37.0%	0.0%	0.4%
国道1号	大阪市北区梅田2-4	大阪市福島区福島4-5	1005	911	98.8%	0.1%	0.0%	1.1%	497	97.8%	0.2%	0.0%	2.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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	1006	1,809	96.3%	1.8%	0.0%	1.9%	978	93.1%	3.3%	0.0%	3.6%
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	1007	600	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	271	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	31007	902	82.5%	15.0%	0.0%	2.5%	540	74.1%	21.7%	0.0%	4.3%
国道25号	大阪市平野区加美南	大阪市平野区加美西1-6	1008	954	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	498	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
国道25号	大阪市平野区加美西1-6	大阪市平野区平野元町2	1009	881	68.4%	10.2%	0.0%	21.3%	493	43.6%	18.3%	0.0%	38.1%
国道25号	大阪市平野区平野元町2	大阪市東住吉区桑津1-33	1010	1,804	98.1%	0.6%	0.0%	1.4%	1055	96.7%	0.9%	0.0%	2.4%
国道25号	大阪市東住吉区桑津1-33	大阪市天王寺区四天王寺1-14	1011	2,789	98.8%	0.9%	0.0%	0.3%	1381	97.6%	1.9%	0.0%	0.5%
国道25号	大阪市天王寺区四天王寺1-14	大阪市浪速区敷津東3-11	1012	1,342	82.3%	13.3%	0.0%	4.4%	609	63.9%	28.2%	0.0%	7.9%
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	1013	963	80.6%	19.2%	0.0%	0.2%	362	55.2%	44.2%	0.0%	0.6%
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	1014	40	97.5%	0.0%	0.0%	2.5%	18	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道25号	大阪市中央区難波3-8	大阪市中央区南船場4-4	1015	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道25号	大阪市中央区南船場4-4	大阪市北区曾根崎2-4	1016	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	11011	1,591	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	834	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
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	1017	277	94.9%	5.1%	0.0%	0.0%	126	88.9%	11.1%	0.0%	0.0%
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	1018	7,486	95.5%	3.0%	0.0%	1.5%	3554	92.3%	5.1%	0.0%	2.6%
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	1019	503	86.5%	13.3%	0.0%	0.2%	170	71.2%	28.2%	0.0%	0.6%
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	1020	1,277	91.4%	2.4%	0.0%	6.2%	624	84.6%	2.9%	0.0%	12.5%
国道43号	大阪市港区市岡元町3-13	大阪市港区波除3-11	1021	314	72.6%	8.9%	0.0%	18.5%	175	68.6%	9.7%	0.0%	21.7%
国道43号	大阪市港区波除3-11	大阪市西淀川区大野1-1	1022	2,126	78.5%	1.6%	3.3%	16.7%	861	66.8%	0.3%	3.7%	29.2%
国道43号	大阪市西淀川区大野1-1	大阪市西淀川区佃6-10	1023	286	94.1%	3.5%	0.0%	2.4%	105	98.1%	1.0%	0.0%	1.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道163号	大阪市旭区高殿7-7	大阪市旭区新森6-11	1024	1,666	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	998	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%
国道172号	大阪市港区海岸通1-5	大阪市港区田中3-1	1030	1,843	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	935	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道172号	大阪市港区田中3-1	大阪市西区川口1-2	1031	5,990	93.7%	6.0%	0.1%	0.2%	3026	87.5%	11.8%	0.3%	0.4%
国道172号	大阪市西区川口1-2	大阪市中央区本町3-6	1032	2,053	94.3%	1.9%	0.1%	3.7%	958	96.9%	0.4%	0.3%	2.4%
国道176号	大阪市淀川区新高3-11	大阪市淀川区野中南2-8	1033	1,240	90.5%	2.7%	0.0%	6.8%	586	83.8%	5.1%	0.0%	11.1%
国道176号	大阪市淀川区野中南2-1	大阪市北区中津6-1	1034	1,758	84.7%	5.5%	0.0%	9.8%	752	88.2%	3.3%	0.0%	8.5%
国道176号	大阪市北区中津6-1	大阪市北区曾根崎2-4	1035	13	30.8%	53.8%	0.0%	15.4%	6	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%
国道176号	大阪市淀川区野中南2-1	大阪市北区中津6-1	11034	1,098	96.4%	1.2%	0.0%	2.4%	498	92.2%	2.6%	0.0%	5.2%
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	1036	1,324	90.9%	8.8%	0.0%	0.2%	670	82.1%	17.5%	0.0%	0.4%
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	1037	2,800	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1445	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	1038	1,711	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	752	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	1039	1,230	99.5%	0.4%	0.0%	0.1%	566	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
国道308号	大阪市東成区深江北2-1	大阪市東成区諏訪4-18	31039	636	78.1%	5.3%	0.0%	16.5%	327	64.2%	4.9%	0.0%	30.9%
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	1040	863	69.1%	9.6%	0.0%	21.3%	333	46.8%	14.4%	0.0%	38.7%
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	1041	2,380	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	1298	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%
国道423号	大阪市北区曾根崎1-3	大阪市北区豊崎6-18	21042	634	83.1%	15.0%	0.0%	1.9%	193	75.6%	19.2%	0.0%	5.2%
国道423号	大阪市淀川区西中島1-11	大阪市淀川区東三国3-11	21043	3,304	73.4%	6.1%	0.0%	20.6%	1545	63.1%	6.0%	0.0%	30.9%
国道423号	大阪市淀川区西中島5-14	大阪市淀川区西中島5-16	71043	36	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	1044	3,529	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	2073	99.7%	0.1%	0.0%	0.2%
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	1046	3,134	98.9%	0.0%	0.0%	1.0%	1595	98.6%	0.1%	0.0%	1.4%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道479号	大阪市東成区深江南2-18	大阪市平野区平野元町2	1047	3,382	90.0%	2.3%	0.0%	7.7%	1652	79.8%	4.7%	0.0%	15.6%
国道479号	大阪市平野区平野元町2	大阪市平野区喜連2-5	1048	2,408	59.1%	11.4%	0.0%	29.6%	1160	44.7%	15.9%	0.0%	39.3%
国道479号	大阪市平野区喜連西4-7	大阪市住吉区长居東3-3	1049	2,555	86.8%	5.9%	0.0%	7.2%	1621	80.8%	8.9%	0.0%	10.3%
国道479号	大阪市住吉区长居東3-3	大阪市住之江区浜口東2-8	1050	3,551	84.7%	14.3%	0.0%	1.0%	1870	71.9%	26.2%	0.0%	1.9%
国道479号	大阪市旭区清水5-13	大阪市鶴見区鶴見4-1	71045	2,512	83.3%	12.3%	0.0%	4.4%	1190	70.1%	21.1%	0.0%	8.8%
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	4001	791	81.9%	2.1%	0.1%	15.8%	327	59.0%	5.2%	0.0%	35.8%
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	4002	696	91.8%	8.0%	0.0%	0.1%	305	81.3%	18.4%	0.0%	0.3%
府道大阪池田線	大阪市西淀川区中島2-13	大阪市西淀川区大野1-10	4003	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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4-5	34002	254	98.4%	1.6%	0.0%	0.0%	79	94.9%	5.1%	0.0%	0.0%
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	4004	1,337	99.5%	0.2%	0.0%	0.3%	548	98.7%	0.5%	0.0%	0.7%
府道大阪生駒線	大阪市鶴見区鶴見4-1	大阪市鶴見区安田4丁目	4005	1,853	87.8%	5.8%	0.0%	6.4%	653	85.6%	4.3%	0.0%	10.1%
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	4006	2,744	82.6%	11.2%	0.0%	6.2%	1259	64.6%	22.1%	0.0%	13.3%
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	4007	3,977	92.7%	2.4%	2.8%	2.1%	1919	85.2%	4.8%	5.6%	4.4%
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	4009	3,479	92.6%	7.3%	0.0%	0.1%	1275	79.7%	20.0%	0.0%	0.3%
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	74008	3,597	94.6%	5.0%	0.0%	0.4%	1461	88.8%	11.1%	0.0%	0.1%
府道大阪伊丹線	大阪市東成区旭3-3	大阪市西区新町1-28	4010	3,186	99.2%	0.8%	0.0%	0.1%	1317	98.0%	1.8%	0.0%	0.2%
府道大阪伊丹線	大阪市西区新町1-28	大阪市福島区福島1-7	4011	1,672	93.6%	3.6%	0.0%	2.8%	782	88.5%	6.5%	0.0%	5.0%
府道大阪伊丹線	大阪市福島区福島1丁目7	大阪市北区中津7丁目1	4012	1,051	98.5%	0.8%	0.0%	0.8%	527	97.0%	1.5%	0.0%	1.5%
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	4013	1,612	94.2%	5.8%	0.0%	0.0%	595	84.2%	15.8%	0.0%	0.0%
府道大阪伊丹線	大阪市浪速区大国1-2	大阪市浪速区浪速東2-4	54011	341	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	211	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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4-5	74014	560	99.6%	0.2%	0.0%	0.2%	207	99.0%	0.5%	0.0%	0.5%
府道大阪高石線	大阪市天王寺区大道2-10	大阪市阿倍野区昭和町5-12	4015	3,446	86.9%	7.4%	0.0%	5.7%	1723	75.2%	14.6%	0.0%	10.3%
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	4016	5,846	97.1%	1.8%	0.0%	1.2%	3298	94.8%	3.1%	0.0%	2.1%
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	44001	69	84.1%	15.9%	0.0%	0.0%	9	22.2%	77.8%	0.0%	0.0%
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6-7	4017	1,169	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	481	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4018	1,393	86.4%	12.5%	0.0%	1.1%	814	76.7%	21.4%	0.0%	2.0%
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	4019	777	96.7%	3.1%	0.0%	0.3%	321	91.9%	7.5%	0.0%	0.6%
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	4020	1,518	98.2%	1.3%	0.0%	0.6%	894	96.9%	2.1%	0.0%	1.0%
府道大阪高槻線	大阪市淀川区十三本町1-24	大阪市東淀川区柴島1-3	4021	2,860	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	1442	99.5%	0.4%	0.0%	0.1%
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5-5	4022	2,704	97.2%	2.4%	0.0%	0.4%	1628	95.3%	4.1%	0.0%	0.6%
府道大阪高槻線	大阪市東淀川区菅原3-1	大阪市東淀川区南江口	4023	1,567	88.6%	5.2%	0.0%	6.1%	572	76.2%	8.0%	0.0%	15.7%
府道大阪中央環状線	大阪市平野区長吉川辺	大阪市平野区加美南	4024	1,342	54.0%	12.8%	0.0%	33.2%	473	40.4%	9.7%	0.0%	49.9%
府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区安田	大阪市鶴見区焼野3-3	34025	280	82.5%	15.0%	0.0%	2.5%	121	73.6%	26.4%	0.0%	0.0%
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3-2	34026	1,181	97.6%	1.8%	0.0%	0.6%	357	92.7%	5.9%	0.0%	1.4%
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	4026	4,271	91.1%	6.7%	0.0%	2.2%	2054	82.8%	13.4%	0.0%	3.7%
府道大阪臨海線	大阪市浪速区浪速西4-1	大阪市住之江区北加賀屋2-11	4027	1,668	84.0%	5.5%	0.0%	10.5%	755	65.8%	11.9%	0.0%	22.3%
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	4028	1,496	83.8%	8.7%	0.0%	7.6%	470	62.3%	14.0%	0.0%	23.6%
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	14026	1,222	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	661	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
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	4029	350	96.9%	1.7%	0.0%	1.4%	205	94.6%	2.9%	0.0%	2.4%
府道住吉八尾線	大阪市住之江区南加賀屋3-8	大阪市住吉区苅田10-8	4030	4,286	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1696	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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	4031	2,015	98.3%	0.9%	0.0%	0.7%	1096	96.9%	1.7%	0.0%	1.4%
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	56016	573	98.8%	0.5%	0.0%	0.7%	259	97.3%	1.2%	0.0%	1.5%
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	4032	1,377	85.9%	5.7%	0.0%	8.4%	516	74.8%	5.6%	0.0%	19.6%
府道大阪狭山線	大阪市生野区林寺1-7	大阪市東住吉区南田辺1-9	44002	2,591	93.3%	1.4%	0.0%	5.3%	1194	90.4%	1.8%	0.0%	7.9%
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7-19	44003	390	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	125	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4033	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	64	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪港八尾線	大阪市港区海岸通4-3	大阪市大正区鶴町2-11	4034	101	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	76	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4035	703	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	322	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4036	367	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	160	98.8%	0.0%	0.0%	1.3%
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	4037	1,603	90.1%	3.5%	0.0%	6.4%	942	84.0%	5.1%	0.0%	10.9%
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	4039	2,729	96.2%	2.0%	0.0%	1.8%	1549	93.6%	3.4%	0.0%	3.0%
府道大阪港八尾線	大阪市平野区加美西1-6	大阪市平野区加美東	4040	596	98.3%	0.0%	0.0%	1.7%	313	96.8%	0.0%	0.0%	3.2%
府道大阪港八尾線	大阪市西成区玉出中2-16	大阪市阿倍野区昭和町5-12	74038	2,908	99.4%	0.4%	0.0%	0.1%	1731	99.2%	0.5%	0.0%	0.2%
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	6002	724	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	217	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%
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	6004	969	88.9%	5.4%	0.0%	5.8%	490	80.8%	8.6%	0.0%	10.6%
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	76003	958	99.0%	0.7%	0.0%	0.3%	419	97.6%	1.7%	0.0%	0.7%
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	6005	926	91.6%	6.0%	0.0%	2.4%	270	71.5%	20.4%	0.0%	8.1%
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	6006	602	86.2%	12.6%	0.0%	1.2%	271	73.8%	25.1%	0.0%	1.1%
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	6008	2,185	72.5%	1.9%	0.9%	24.6%	1229	53.9%	2.4%	1.6%	42.1%
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	6009	1,188	97.9%	1.8%	0.0%	0.3%	771	96.8%	2.7%	0.0%	0.5%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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	6010	2,580	96.3%	3.7%	0.0%	0.0%	1141	91.6%	8.3%	0.0%	0.1%
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	6011	1,594	87.5%	8.7%	0.0%	3.8%	894	77.6%	15.5%	0.0%	6.8%
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	46001	1,283	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	587	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	76007	2,116	95.8%	0.2%	0.0%	4.0%	964	90.9%	0.4%	0.0%	8.7%
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	6012	1,292	97.9%	0.2%	0.0%	1.9%	558	95.2%	0.5%	0.0%	4.3%
府道大阪羽曳野線	大阪市平野区平野東4-7	大阪市平野区長吉川辺2-5	6013	1,984	98.7%	0.6%	0.0%	0.8%	772	96.6%	1.4%	0.0%	1.9%
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	6014	4,810	98.8%	0.3%	0.0%	0.9%	2185	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
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	6015	936	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	326	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	6016	2,483	85.4%	11.6%	0.0%	2.9%	1223	77.2%	18.3%	0.0%	4.5%
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	6017	4,696	98.8%	0.4%	0.0%	0.8%	1826	96.9%	1.0%	0.0%	2.1%
府道平野守口線	大阪市旭区清水5	大阪市東成区深江南3-22	46003	4,121	99.5%	0.2%	0.1%	0.2%	1705	99.1%	0.5%	0.2%	0.3%
府道大阪枚岡奈良線	大阪市中央区難波1-9	大阪市中央区上本町西5-3	6020	2,335	97.6%	2.2%	0.0%	0.1%	1331	96.5%	3.3%	0.0%	0.2%
府道大阪枚岡奈良線	大阪市天王寺区上本町6-2	大阪市東成区大今里西2-18	6021	2,564	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1288	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	34041	419	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	162	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	大阪市鶴見区諸口5-浜13	大阪市鶴見区今津中5-9	54041	863	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	305	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
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	34042	348	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	159	98.7%	1.3%	0.0%	0.0%
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	46002	651	91.6%	3.2%	0.2%	5.1%	265	82.6%	7.9%	0.0%	9.4%
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	56018	1,907	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	707	98.4%	1.6%	0.0%	0.0%
市道大阪環状線	大阪市北区角田町8	大阪市北区天神橋6丁目7	4043	1,285	94.2%	5.8%	0.0%	0.0%	394	81.0%	19.0%	0.0%	0.0%
市道大阪環状線	大阪市北区天神橋6-7	大阪市城東区関目1-3	4044	3,797	87.9%	11.2%	0.0%	0.9%	1670	72.6%	25.4%	0.0%	2.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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	4045	3,421	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	1543	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%
市道大阪環状線	大阪市生野区中川6-9	大阪市東住吉区中野4-1	4046	2,229	82.6%	4.8%	0.0%	12.5%	1105	65.7%	9.0%	0.0%	25.2%
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	4048	3,770	84.1%	15.7%	0.0%	0.2%	1786	68.5%	31.0%	0.0%	0.5%
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	74047	2,149	90.7%	8.7%	0.0%	0.6%	1025	83.9%	15.7%	0.0%	0.4%
市道難波境川線	大阪市中央区難波1-9	大阪市西区境川1-4	4049	2,124	94.4%	0.9%	0.0%	4.7%	863	88.6%	1.9%	0.0%	9.5%
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	4050	1,862	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%	823	98.3%	1.7%	0.0%	0.0%
市道福島桜島線	大阪市此花区朝日2-18	大阪市此花区島屋5-1	4051	1,040	95.5%	4.3%	0.1%	0.1%	438	89.5%	10.0%	0.2%	0.2%
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	14050	1,930	95.9%	4.0%	0.0%	0.1%	775	89.8%	10.1%	0.0%	0.1%
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	4053	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4054	1,039	89.1%	10.3%	0.0%	0.6%	495	78.2%	20.6%	0.0%	1.2%
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	4056	2,351	76.8%	9.6%	0.0%	13.6%	1189	57.4%	18.3%	0.0%	24.4%
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	74055	2,561	94.8%	4.5%	0.0%	0.7%	1197	88.8%	9.6%	0.0%	1.6%
市道築港深江線	大阪市港区田中3-1	大阪市西区川口	4057	5,893	98.3%	0.1%	1.5%	0.0%	3482	97.4%	0.2%	2.4%	0.0%
市道築港深江線	大阪市西区川口	大阪市中央区船場中央4-2	4058	1,389	69.1%	7.3%	0.0%	23.6%	763	63.6%	4.8%	0.0%	31.6%
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	4059	443	74.9%	13.1%	0.0%	12.0%	171	56.1%	15.2%	0.0%	28.7%
市道築港深江線	大阪市中央区法円坂1-6	大阪市東成区深江北2-1	4060	2,894	93.1%	2.3%	0.0%	4.6%	1720	89.4%	3.8%	0.0%	6.7%
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	4061	742	98.4%	1.3%	0.0%	0.3%	176	96.0%	3.4%	0.0%	0.6%
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	4062	4,021	99.7%	0.1%	0.0%	0.1%	1908	99.4%	0.3%	0.0%	0.3%
市道赤川天王寺線	大阪市都島区東野田町4-1	大阪市天王寺区大道2-10	4063	4,271	97.4%	0.5%	0.0%	2.1%	2314	96.1%	0.6%	0.0%	3.4%
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	4064	3,611	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	1716	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
市道浪速鶴町線	大阪市浪速区難波中1-12	大阪市大正区北恩加島	4065	3,844	99.0%	0.2%	0.0%	0.9%	1777	97.7%	0.3%	0.0%	1.9%
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	4066	299	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道上新庄生野線	大阪市東淀川区豊新2-13	大阪市都島区内代町1-2	4067	3,079	98.4%	1.1%	0.0%	0.6%	1700	97.1%	1.9%	0.0%	0.9%
市道上新庄生野線	大阪市城東区鳴野西2-9	大阪市東成区中道4-13	4068	2,601	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	916	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道上新庄生野線	大阪市東成区中道4-13	大阪市東成区玉津2-21	4069	981	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	512	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道上新庄生野線	大阪市都島区内代町1-2	大阪市城東区鳴野西2-9	54067	1,763	98.9%	0.9%	0.0%	0.3%	744	98.4%	0.9%	0.0%	0.7%
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	4070	1,074	97.6%	2.1%	0.0%	0.3%	494	94.7%	4.7%	0.0%	0.6%
市道四天王寺巽線	大阪市天王寺区六万休町5	大阪市天王寺区勝山4-6	4071	1,204	98.0%	0.8%	0.0%	1.2%	754	96.8%	1.3%	0.0%	1.9%
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	4072	2,804	84.1%	15.6%	0.0%	0.3%	1325	66.9%	32.5%	0.0%	0.6%
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	7001	1,680	98.7%	0.5%	0.0%	0.8%	959	98.2%	0.8%	0.0%	0.9%
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	7002	1,171	95.9%	2.1%	0.0%	2.0%	595	93.9%	3.5%	0.0%	2.5%
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	7003	654	76.5%	20.3%	0.0%	3.2%	434	68.9%	27.6%	0.0%	3.5%
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	7004	2,720	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1471	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%
市道恵美須城東線	大阪市天王寺区堀越町16	大阪市中央区森ノ宮中央1-1	7005	5,356	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	2712	99.4%	0.6%	0.0%	0.1%
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	7007	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	7008	2,694	97.2%	2.4%	0.0%	0.4%	1482	94.9%	4.4%	0.0%	0.7%
市道桜川恵美須町線	大阪市浪速区塩草3-10	大阪市浪速区敷津東3-11	7009	739	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%	411	93.7%	6.3%	0.0%	0.0%
市道阿倍野木津川線	大阪市東住吉区杭全6-6	大阪市西成区旭3-9	7011	5,505	96.1%	1.5%	0.0%	2.5%	2555	96.6%	1.3%	0.0%	2.1%
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	7012	1,825	95.5%	0.7%	0.0%	3.8%	991	91.6%	1.3%	0.0%	7.1%
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	7013	1,241	98.7%	1.1%	0.0%	0.2%	583	97.3%	2.4%	0.0%	0.3%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
市道裁判所東筋線南側	大阪市北区西天満1-6	大阪市北区西天満5-16	0	417	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	189	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道裁判所東筋線	大阪市北区西天満5-16	大阪市北区神山町5	0	167	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	760	97.6%	2.2%	0.0%	0.1%	249	92.8%	6.8%	0.0%	0.4%
市道歌島豊田線	大阪市淀川区新高1-2	大阪市東淀川区西淡路2-11	0	2,178	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%	913	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%
市道西淡路南方線	大阪市東淀川区西淡路2-6	大阪市東淀川区西淡路3-5	0	742	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	390	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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2-6	0	2,548	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1176	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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2-8	0	551	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	231	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道十三吹田線	大阪市東淀川区東中島2-8	大阪市東淀川区東中島6-4	0	1,013	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	495	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	1,257	98.8%	0.8%	0.0%	0.4%	455	96.7%	2.2%	0.0%	1.1%
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	0	1,340	88.7%	10.8%	0.0%	0.5%	605	75.5%	24.0%	0.0%	0.5%
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	0	5,755	99.6%	0.1%	0.0%	0.2%	3088	99.3%	0.2%	0.1%	0.4%
市道片町徳庵線	大阪市都島区片町2-1	大阪市城東区鶴野東1-12	0	1,222	99.3%	0.4%	0.0%	0.2%	475	98.3%	1.1%	0.0%	0.6%
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	0	2,401	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	898	98.9%	0.0%	0.0%	1.1%
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	0	220	98.6%	0.9%	0.0%	0.5%	109	97.2%	1.8%	0.0%	0.9%
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	0	2,033	95.9%	0.5%	1.7%	1.8%	1099	93.0%	1.0%	3.0%	3.0%
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	0	1,202	99.6%	0.2%	0.2%	0.0%	667	99.3%	0.3%	0.4%	0.0%
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	0	993	98.5%	0.8%	0.5%	0.2%	609	97.5%	1.3%	0.8%	0.3%
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	0	1,174	98.3%	0.9%	0.0%	0.8%	568	96.5%	1.9%	0.0%	1.6%
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	0	1,039	96.9%	0.1%	0.0%	3.0%	674	95.3%	0.1%	0.0%	4.6%
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	0	851	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	456	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	
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	0	446	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	256	98.4%	1.6%	0.0%	0.0%
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	0	436	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	166	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	1,182	98.7%	0.8%	0.0%	0.4%	0.4%	428	97.2%	2.3%	0.0%	0.5%
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	0	1,149	96.2%	0.8%	0.4%	2.6%	2.6%	543	91.9%	1.7%	0.9%	5.5%
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	0	270	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	151	98.7%	1.3%	0.0%	0.0%
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	0	990	96.7%	1.6%	0.0%	1.7%	1.7%	329	92.4%	2.4%	0.0%	5.2%
市道木津川平野線	大阪市西成区岸里1-5	大阪市阿倍野区桃ヶ池町1-2	0	3,195	97.3%	0.9%	0.0%	1.8%	1.8%	1669	94.8%	1.7%	0.0%	3.5%
市道木津川平野線	大阪市阿倍野区桃ヶ池町1-2	大阪市平野区平野上町1-1	0	2,109	98.5%	0.6%	0.0%	0.9%	0.9%	1038	97.9%	0.8%	0.0%	1.3%
市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港中3-9	大阪市住之江区南港東8-5	0	58	0.0%	8.6%	0.0%	91.4%	91.4%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	312	8.3%	0.0%	82.7%	9.0%	9.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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1-5	0	15	0.0%	0.0%	40.0%	60.0%	60.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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1-5	0	2	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	1,596	78.1%	0.0%	0.6%	21.3%	21.3%	620	66.5%	0.0%	0.0%	33.5%
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	0	160	8.1%	2.5%	0.0%	89.4%	89.4%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(堺市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
高速大阪堺線	堺市鉄砲町	堺市翁橋町1	501	1,509	93.4%	0.5%	1.7%	4.4%	396	86.4%	0.3%	6.6%	6.8%
国道26号	堺市北安井町	堺市浜寺船尾町東2	1014	1,240	93.8%	0.0%	5.6%	0.6%	411	87.8%	0.0%	11.9%	0.2%
国道309号	堺市美原町青南台2	堺市美原町平尾	1072	18	55.6%	11.1%	0.0%	33.3%	11	45.5%	9.1%	0.0%	45.5%
国道309号	堺市美原町平尾	堺市美原町今井	1073	49	63.3%	4.1%	0.0%	32.7%	28	46.4%	0.0%	0.0%	53.6%
国道310号	堺市北安井町	堺市一条通	1074	326	91.4%	1.8%	0.0%	6.7%	112	75.0%	5.4%	0.0%	19.6%
府道堺富田林線	堺市向陵東町1	堺市美原町黒山	4013	2,814	97.4%	0.0%	0.1%	2.4%	1127	93.7%	0.1%	0.4%	5.9%
府道堺富田林線	堺市美原町木材通	堺市美原町平尾	4015	254	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	堺市南清水町2	堺市一条通	4026	593	90.6%	0.0%	0.0%	9.4%	273	79.5%	0.0%	0.0%	20.5%
府道大阪中央環状線	堺市榎元町6	堺市新金岡町1	4049	857	81.3%	0.0%	11.2%	7.5%	323	64.1%	0.0%	16.4%	19.5%
府道大阪中央環状線	堺市美原町丹上	堺市美原町丹上	4051	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪高石線(新)	堺市新金岡町1	堺市中百舌鳥町5	4077	759	69.8%	3.6%	0.0%	26.6%	410	52.0%	6.6%	0.0%	41.5%
府道泉大津美原線(新)	堺市太平寺	堺市美原町太井	4098	1,131	96.2%	2.7%	0.0%	1.1%	376	93.6%	6.4%	0.0%	0.0%
府道泉大津美原線(新)	堺市美原町黒山	堺市美原町丹上	4099	31	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線	堺市釜室	堺市竹城台1	4114	707	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%	238	96.2%	0.0%	3.8%	0.0%
府道堺狭山線	堺市浜寺石津町西2	堺市北条町1	4138	1,513	77.7%	0.0%	0.0%	22.3%	625	53.3%	0.0%	0.0%	46.7%
府道深井畑山宿院線	堺市西湊町1	堺市宿院町東1	6074	916	99.8%	0.0%	0.2%	0.0%	357	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道和田福泉線(新)	堺市赤坂台5	堺市山田3	6077	71	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪高石線	堺市百舌鳥梅北町5	堺市北条町1	14076	505	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	215	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪高石線	堺市鳳北町3	堺市浜寺公園町3	14078	562	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	218	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道泉大津美原線(新)	堺市原田	堺市太平寺	24097	149	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(堺市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道大阪高石線(新)	堺市鳳北町9	堺市浜寺船尾町西5	84078	271	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	102	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(岸和田市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	岸和田市中井町3	岸和田市土生町2	1018	613	81.6%	0.5%	0.2%	17.8%	144	60.4%	0.0%	0.0%	39.6%
国道170号(新)	岸和田市内畑町	岸和田市阿間河滝町	11048	83	97.6%	0.0%	0.0%	2.4%	36	94.4%	0.0%	0.0%	5.6%
府道大阪和泉泉南線	岸和田市西大路町	岸和田市土生町	4028	2,059	99.5%	0.1%	0.0%	0.3%	683	98.7%	0.3%	0.0%	1.0%
府道大阪臨海線	岸和田市木材町	岸和田市本町16	4082	639	85.9%	0.0%	0.0%	14.1%	230	60.9%	0.0%	0.0%	39.1%
府道大阪臨海線	岸和田市大北町1	岸和田市地蔵浜町	4083	101	86.1%	0.0%	0.0%	13.9%	33	57.6%	0.0%	0.0%	42.4%
府道岸和田港塔原線	岸和田市大北町1	岸和田市土生町	4151	992	99.6%	0.0%	0.1%	0.3%	260	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岸和田港塔原線	岸和田市土生町	岸和田市河合町	4152	1,065	87.1%	12.7%	0.0%	0.2%	400	66.3%	33.8%	0.0%	0.0%
府道春木岸和田線(新)	岸和田市稲葉町	岸和田市稲葉町	9001	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	岸和田市磯上町4-22	岸和田市宮本町28	6103	1,435	99.8%	0.0%	0.2%	0.0%	411	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	岸和田市宮本町28	岸和田市南町21	6104	450	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	174	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市木材町	岸和田市内畑町	14118	1,922	74.8%	0.0%	1.1%	24.0%	784	46.7%	0.0%	0.3%	53.1%
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	44019	204	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岸和田港塔原線	岸和田市河合町	岸和田市塔原町	44022	115	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	53	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道岸和田駅前停車場線	岸和田市野田町1	岸和田市作才町	9002	441	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	206	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	142	98.6%	0.0%	0.7%	0.7%	57	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(豊中市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
名神高速道路	豊中市小曾根2	豊中市名神口2	4	826	99.4%	0.4%	0.0%	0.2%	325	98.8%	0.6%	0.0%	0.6%
名神高速道路	豊中市上津島1	豊中市上津島1	30004	89	98.9%	0.0%	1.1%	0.0%	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速大阪池田線	豊中市螢池西町2	豊中市螢池西町2	30507	119	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道171号	豊中市石橋麻田町	豊中市石橋麻田町	1057	93	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道171号	豊中市石橋麻田町	豊中市石橋麻田町	11057	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	68	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道176号	豊中市待兼山町	豊中市待兼山町	1062	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道176号	豊中市清風荘1	豊中市北桜塚3	1063	2,936	99.1%	0.5%	0.0%	0.3%	1326	98.3%	0.9%	0.0%	0.8%
国道176号	豊中市北桜塚3	豊中市服部本町1	1064	2,247	99.1%	0.6%	0.0%	0.4%	976	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道176号	豊中市服部本町1	豊中市三和町1	1065	1,840	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	915	98.8%	0.0%	0.0%	1.2%
国道176号	豊中市日出町1	豊中市三国2	1066	600	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	123	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道423号	豊中市寺内2	豊中市新千里南町3	21083	2,322	75.2%	12.4%	0.0%	12.4%	726	78.1%	12.0%	0.0%	9.9%
国道423号	豊中市新千里南町1	豊中市新千里南町3	21084	1,354	60.3%	12.5%	0.0%	27.2%	369	95.1%	4.9%	0.0%	0.0%
国道423号	豊中市新千里北町1	豊中市新千里西町3	21085	392	68.1%	10.7%	0.0%	21.2%	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道479号	豊中市小曾根5	豊中市服部南町4	1092	443	94.4%	5.6%	0.0%	0.0%	193	87.6%	12.4%	0.0%	0.0%
府道伊丹豊中線	豊中市箕輪3	豊中市走井1	4023	49	95.9%	0.0%	0.0%	4.1%	33	97.0%	0.0%	0.0%	3.0%
府道伊丹豊中線	豊中市箕輪1	豊中市北桜塚1	4024	1,108	99.5%	0.1%	0.0%	0.4%	475	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
府道大阪国際空港線	豊中市螢池北町3	豊中市螢池東町3	4040	678	96.8%	0.1%	0.0%	3.1%	368	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
府道大阪池田線	豊中市庄本町4	豊中市上津島3	4044	504	85.1%	0.2%	1.8%	12.9%	153	68.0%	0.7%	2.0%	29.4%
府道大阪池田線	豊中市上津島3	豊中市螢池西町1	4045	1,378	63.7%	5.4%	0.0%	30.8%	407	63.1%	4.4%	0.0%	32.4%
府道大阪池田線(旧)	豊中市螢池北町3	豊中市螢池北町3	44006	470	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	287	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(豊中市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道豊中亀岡線	豊中市本町1	豊中市本町1	4046	3,255	98.1%	0.6%	0.0%	1.4%	1185	96.3%	1.0%	0.0%	2.7%
府道大阪中央環状線	豊中市新千里東町2	豊中市上新田1	4062	828	59.9%	11.0%	0.0%	29.1%	249	71.5%	10.0%	0.0%	18.5%
府道大阪中央環状線	豊中市新千里西町1	豊中市少路1	4063	1,008	51.7%	9.1%	0.0%	39.2%	535	61.1%	11.0%	0.0%	27.9%
府道大阪中央環状線	豊中市少路1	豊中市清風荘1	4064	1,785	60.6%	17.6%	0.0%	21.8%	935	61.4%	8.8%	0.0%	29.8%
府道大阪中央環状線	豊中市清風荘1	豊中市清風荘1	4065	170	76.5%	14.7%	0.0%	8.8%	76	63.2%	25.0%	0.0%	11.8%
府道大阪中央環状線(旧)	豊中市上新田4	豊中市中桜塚3	14062	3,059	98.2%	0.4%	0.0%	1.4%	1216	98.7%	0.3%	0.0%	1.0%
府道西宮豊中線	豊中市利倉東1	豊中市服部元町1	6004	1,179	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	344	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道西宮豊中線	豊中市服部南町3	豊中市上津島2	6005	769	90.2%	5.3%	0.0%	4.4%	321	79.4%	11.8%	0.0%	8.7%
府道吹田箕面線	豊中市上新田4	豊中市新千里東町2	6008	662	91.1%	0.0%	0.0%	8.9%	352	89.5%	0.0%	0.0%	10.5%
府道吹田箕面線	豊中市新千里東町2	豊中市新千里北町2	6009	896	99.7%	0.2%	0.0%	0.1%	405	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道曽根停車場線	豊中市曽根東町1	豊中市南桜塚1	6032	886	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	342	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道庄本牛立線	豊中市庄本町1	豊中市庄内西町5	6042	457	99.6%	0.2%	0.0%	0.2%	94	97.9%	1.1%	0.0%	1.1%
府道熊野大阪線	豊中市西泉丘1	豊中市北条町4	6044	591	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	187	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道豊中吹田線	豊中市服部本町1	豊中市北条町4	6091	1,042	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	437	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道西宮豊中線	豊中市北条町4	豊中市北条町4	6315	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	49	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岡町停車場線	豊中市中桜塚1	豊中市岡町北3	46010	346	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	98	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(池田市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪神高速大阪池田線	池田市ダイハツ町3	池田市桃園	506	100	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速大阪池田線	池田市空港2-1	池田市豊島南	30508	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道171号	池田市石橋2-11	池田市豊島北	1057	741	96.4%	0.9%	0.8%	1.9%	319	96.9%	2.2%	0.6%	0.3%
国道171号	池田市石橋2-14	池田市豊島南	11057	984	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%	420	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
国道171号	池田市豊島北	池田市豊島北1-16	31057	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道173号	池田市西本町1	池田市木部町	1058	396	68.4%	4.8%	0.0%	26.8%	242	48.3%	7.9%	0.0%	43.8%
国道173号	池田市木部町	池田市古江町	1059	187	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	83	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%
国道176号	池田市西本町	池田市西本町2	1061	136	83.8%	5.1%	0.0%	11.0%	58	62.1%	12.1%	0.0%	25.9%
国道176号	池田市西本町2	池田市石橋2-15	1062	1,853	93.9%	6.0%	0.0%	0.1%	674	84.7%	15.0%	0.0%	0.3%
国道176号	池田市神田	池田市住吉	11062	683	95.3%	0.1%	0.3%	4.2%	257	99.2%	0.0%	0.8%	0.0%
国道423号	池田市木部町	池田市伏尾町	1086	107	98.1%	0.0%	0.0%	1.9%	47	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪池田線	池田市空港	池田市住吉2-8	4045	143	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%	44	77.3%	22.7%	0.0%	0.0%
府道大阪中央環状線	池田市石橋	池田市豊島南2-6	4065	453	57.0%	16.6%	0.0%	26.5%	194	39.7%	18.6%	0.0%	41.8%
府道箕面池田線	池田市畑4	池田市菅原町6	4105	2,007	98.1%	1.5%	0.0%	0.4%	946	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%
府道伊丹池田線	池田市神田	池田市八王寺2-7	46001	112	84.8%	9.8%	0.0%	5.4%	41	78.0%	22.0%	0.0%	0.0%
府道絹延橋停車場線	池田市木部町	池田市木部町	46009	1	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

(吹田市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
名神高速道路	吹田市青葉丘北	吹田市清水15	3	2	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
名神高速道路	吹田市清水15	吹田市豊津町	4	3,324	67.4%	2.1%	8.9%	21.7%	1311	73.5%	1.6%	2.7%	22.2%
国道423号	吹田市南吹田	吹田市江の木町	1081	669	20.5%	0.9%	1.0%	77.6%	131	11.5%	3.1%	0.0%	85.5%
国道423号	吹田市江の木町	吹田市竹見台4	1082	3,527	18.2%	26.4%	3.7%	51.7%	1621	18.8%	30.3%	0.0%	50.9%
国道479号	吹田市西御旅町6	吹田市西の庄町7	1090	771	75.6%	4.7%	2.2%	17.5%	269	58.0%	1.5%	0.0%	40.5%
国道479号	吹田市西の庄町7	吹田市江の木町	1091	1,505	57.9%	2.5%	13.4%	26.2%	546	53.3%	6.4%	0.5%	39.7%
国道479号	吹田市江の木町	吹田市豊津町60	1092	808	39.6%	1.2%	8.7%	50.5%	275	53.1%	2.2%	0.0%	44.7%
府道大阪高槻京都線	吹田市泉町1-3	吹田市岸部中5-25	4006	1,930	75.5%	9.5%	0.0%	14.9%	748	53.9%	22.7%	0.0%	23.4%
府道大阪中央環状線	吹田市青葉丘北	吹田市津雲台	4062	519	52.2%	20.4%	0.0%	27.4%	96	28.1%	22.9%	0.0%	49.0%
府道大阪中央環状線(旧)	吹田市榎切山1	吹田市津雲台5-19	14061	958	90.1%	0.6%	3.4%	5.8%	514	90.7%	1.2%	1.4%	6.8%
府道茨木摂津線	吹田市山田丘1	吹田市千里万博公園1	4145	36	22.2%	0.0%	0.0%	77.8%	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木摂津線	吹田市山田東4-34	吹田市山田丘1	4146	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4147	1,195	64.0%	0.8%	12.9%	22.3%	581	66.1%	0.0%	10.3%	23.6%
府道豊中摂津線	吹田市桃山台	吹田市岸部中5-2	6006	2,670	77.5%	10.0%	1.2%	11.3%	500	80.4%	15.4%	0.0%	4.2%
府道箕面摂津線	吹田市藤白台5-9	吹田市山田東4-14	6007	877	59.7%	7.9%	0.1%	32.3%	198	63.6%	11.1%	0.0%	25.3%
府道吹田箕面線	吹田市垂水町2-2	吹田市津雲台7	6008	2,658	83.9%	1.3%	6.1%	8.7%	862	84.6%	0.1%	4.6%	10.7%
府道相川停車場線	吹田市南高浜町	吹田市西の庄町	6034	787	77.6%	0.0%	0.4%	22.0%	351	49.9%	0.0%	0.9%	49.3%
府道熊野大阪線	吹田市江坂町3-48	吹田市江の木町	6044	835	87.9%	0.1%	6.6%	5.4%	353	95.5%	0.0%	0.0%	4.5%
府道山田上小野原線	吹田市藤白台1-1	吹田市上山田8	6090	620	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	185	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道豊中吹田線	吹田市江坂町2-26	吹田市西の庄町9	6091	2,061	76.8%	2.7%	6.2%	14.4%	924	81.5%	5.6%	0.0%	12.9%

路線別環境基準達成状況

(吹田市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
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4	6096	483	87.2%	0.0%	2.1%	10.8%	145	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道十三高槻線	吹田市南吹田2-12	吹田市吹東町67	100001	2,537	75.3%	0.6%	0.1%	24.0%	1036	43.3%	1.0%	0.3%	55.4%
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	132	53.0%	0.0%	45.5%	1.5%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(泉大津市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	泉大津市北豊中町3-2	泉大津市板原町5-9	1017	219	74.0%	19.6%	0.0%	6.4%	34	61.8%	38.2%	0.0%	0.0%
府道大阪臨海線	泉大津市臨海町	泉大津市西港町17	4081	327	86.9%	9.2%	0.0%	4.0%	110	80.9%	10.0%	0.0%	9.1%
府道大阪臨海線	泉大津市西港町17	泉大津市青葉町	4082	35	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線	泉大津市穴田	泉大津市戎町3	4117	434	88.0%	1.8%	0.0%	10.1%	153	66.0%	5.2%	0.0%	28.8%
府道堺阪南線	泉大津市助松町1-4	泉大津市高津町5	6105	1,273	92.2%	4.7%	0.0%	3.1%	420	76.4%	14.3%	0.0%	9.3%
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	24097	153	62.7%	7.8%	0.0%	29.4%	77	26.0%	15.6%	0.0%	58.4%
府道泉大津美原線	泉大津市松之浜町2-6	泉大津市曾根町2-14	44014	640	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	237	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	44017	571	85.5%	7.9%	0.0%	6.7%	208	68.8%	18.8%	0.0%	12.5%
府道大津港線	泉大津市西港町16	泉大津市戎町2	46008	327	80.1%	17.7%	0.0%	2.1%	117	51.3%	42.7%	0.0%	6.0%

路線別環境基準達成状況

(高槻市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
名神高速道路	高槻市大字神内	高槻市上土室6-10	1	1,391	84.4%	0.8%	0.1%	14.7%	226	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	高槻市松原町2	高槻市大字大塚	1036	802	69.7%	2.6%	0.0%	27.7%	254	50.0%	2.0%	0.0%	48.0%
国道171号	高槻市東上牧1-2	高槻市松原町2	1052	1,024	61.0%	25.7%	0.0%	13.3%	228	57.9%	11.0%	0.0%	31.1%
国道171号	高槻市松原町2	高槻市川西町1-22	1053	1,082	89.8%	4.3%	0.0%	5.9%	368	76.1%	8.4%	0.0%	15.5%
国道171号	高槻市川西町1-22	高槻市赤大路町39	1054	551	78.0%	6.0%	0.0%	16.0%	205	62.9%	6.3%	0.0%	30.7%
府道枚方亀岡線	高槻市大字原	高槻市川西町1-22	4002	1,968	99.4%	0.1%	0.4%	0.1%	724	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪高槻線	高槻市柱本	高槻市城北町1-15	4071	962	93.2%	0.0%	0.2%	6.5%	275	79.6%	0.0%	0.0%	20.4%
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	4149	613	86.8%	0.0%	5.9%	7.3%	172	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道伏見柳谷高槻線	高槻市安満新町1	高槻市松原町2	4150	277	92.4%	0.0%	0.0%	7.6%	66	74.2%	0.0%	0.0%	25.8%
府道菟谷西五百住線	高槻市大字菟谷	高槻市大畑町24	6046	1,319	98.6%	0.5%	0.0%	1.0%	477	97.7%	0.4%	0.0%	1.9%
府道高槻茨木線	高槻市城西町7	高槻市昭和台町2-28	6050	2,189	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	676	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
府道大阪高槻京都線(新)	高槻市玉川	高槻市辻子2-1	14007	1,208	96.5%	1.2%	0.0%	2.3%	235	94.0%	2.1%	0.0%	3.8%
府道大阪高槻京都線(新)	高槻市辻子2-1	高槻市須賀町47	14008	258	84.9%	10.1%	0.0%	5.0%	63	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(貝塚市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	貝塚市久保	貝塚市王子	1019	559	88.7%	4.7%	0.0%	6.6%	172	69.8%	9.3%	0.0%	20.9%
国道170号	貝塚市木積	貝塚市三ツ松	1050	191	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	92	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	貝塚市三ヶ山	貝塚市脇濱	11050	168	79.8%	0.0%	0.6%	19.6%	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉南線	貝塚市久保	貝塚市石才	4029	415	99.0%	0.5%	0.0%	0.5%	76	96.1%	2.6%	0.0%	1.3%
府道大阪和泉南線	貝塚市石才	貝塚市王子	4030	289	97.6%	2.1%	0.0%	0.3%	99	92.9%	6.1%	0.0%	1.0%
府道大阪臨海線	貝塚市港	貝塚市二色1-1	4083	70	97.1%	0.0%	0.0%	2.9%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪臨海線	貝塚市二色1-1	貝塚市澤	4084	333	96.4%	0.0%	1.8%	1.8%	72	98.6%	0.0%	0.0%	1.4%
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市木積	貝塚市清見	4121	91	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市麻生中	貝塚市石才	4122	173	74.6%	19.1%	0.0%	6.4%	112	61.6%	29.5%	0.0%	8.9%
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市石才	貝塚市二色1-1	4123	230	93.5%	3.9%	2.2%	0.4%	95	84.2%	9.5%	5.3%	1.1%
府道貝塚停車場線	貝塚市西町9	貝塚市鳥羽	6039	379	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	154	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
府道水間和泉橋本停車場線	貝塚市三ツ松	貝塚市堤	6089	912	96.9%	0.0%	0.1%	3.0%	337	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	貝塚市津田北町1	貝塚市澤	6106	1,156	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	346	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
府道岸和田牛滝山貝塚線	貝塚市水間	貝塚市石才	14120	539	97.4%	0.6%	0.2%	1.9%	227	94.7%	1.3%	0.0%	4.0%
府道岸和田牛滝山貝塚線	貝塚市石才	貝塚市鳥羽	14121	164	67.7%	31.7%	0.0%	0.6%	78	32.1%	66.7%	0.0%	1.3%
府道和歌山貝塚線	貝塚市澤	貝塚市堤	44023	568	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	234	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%

路線別環境基準達成状況

(守口市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪神高速大阪守口線	守口市新橋寺町1	守口市淀江町11	30501	1,153	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	316	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪神高速大阪守口線	守口市緑町6	守口市緑町1	30506	440	93.0%	2.7%	0.0%	4.3%	187	88.2%	1.6%	0.0%	10.2%
国道1号	守口市佐太中町7-16	守口市大日町4-19	1004	463	78.8%	5.8%	0.0%	15.3%	171	81.9%	4.7%	0.0%	13.5%
国道1号	守口市大日町2-26	守口市大日東町2	1005	524	61.3%	28.2%	0.0%	10.5%	277	61.7%	35.0%	0.0%	3.2%
国道1号	守口市大日東町2	守口市竜田通1-7	1006	1,174	76.2%	12.0%	0.0%	11.8%	461	64.9%	17.8%	0.0%	17.4%
国道1号	守口市竜田通1-7	守口市京阪本通1-6	1007	1,487	87.4%	9.1%	0.0%	3.6%	608	71.2%	20.1%	0.0%	8.7%
国道163号	守口市南寺方南通3-15	守口市菊水通2-20	1026	668	97.5%	2.5%	0.0%	0.0%	164	90.2%	9.8%	0.0%	0.0%
国道479号	守口市馬場町3-7	守口市緑町7	1089	1,294	85.9%	13.9%	0.0%	0.2%	676	76.0%	23.5%	0.0%	0.4%
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	4058	142	57.0%	22.5%	0.0%	20.4%	5	60.0%	0.0%	0.0%	40.0%
府道大阪中央環状線	守口市八雲東町2	守口市大日町	4059	1	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道京都守口線	守口市大日東町2	守口市金田町5-25	4094	851	87.4%	9.6%	0.0%	2.9%	179	62.6%	23.5%	0.0%	14.0%
府道八尾茨木線	守口市藤田町1	守口市金田町6-24	4128	901	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	255	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
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	6052	627	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	216	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%
府道北大日竜田線	守口市大久保町4-31	守口市八島町2	6092	2,475	99.5%	0.3%	0.0%	0.2%	947	98.7%	0.8%	0.0%	0.4%
府道平野守口線	守口市高瀬町5-4	守口市春日町	46066	727	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	189	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(枚方市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道1号	枚方市長尾 家具町	枚方市堂山東町1	1001	207	59.9%	12.6%	0.0%	27.5%	59	57.6%	11.9%	0.0%	30.5%
国道1号	枚方市堂山東町1	枚方市北中振3丁目11	1002	1,379	57.0%	18.7%	0.0%	24.3%	370	46.2%	10.5%	0.0%	43.2%
国道1号	枚方市北中振3丁目11	枚方市南中振3丁目	1003	253	20.2%	35.2%	0.0%	44.7%	57	21.1%	28.1%	0.0%	50.9%
国道1号	枚方市長尾東町3-34	枚方市長尾台	21001	364	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	71	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道1号	枚方市長尾峠町	枚方市長尾家具町	31001	124	75.8%	12.9%	0.0%	11.3%	28	71.4%	7.1%	0.0%	21.4%
国道168号	枚方市村野南町	枚方市東田宮2-6	1035	400	96.0%	4.0%	0.0%	0.0%	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	枚方市大字三矢	枚方市走谷2-35	1037	537	53.4%	32.2%	0.0%	14.3%	135	46.7%	30.4%	0.0%	23.0%
国道170号	枚方市北中振3-11	枚方市南中振3	1038	116	76.7%	8.6%	0.0%	14.7%	24	41.7%	20.8%	0.0%	37.5%
国道307号	枚方市杉1-6	枚方市大字尊延寺	1067	339	79.4%	0.0%	9.7%	10.9%	187	83.4%	0.0%	3.7%	12.8%
国道307号	枚方市池之宮1-2	枚方市杉1-6	1068	1,057	85.5%	11.3%	0.0%	3.2%	378	81.0%	17.7%	0.0%	1.3%
府道八尾枚方線	枚方市桜町12	枚方市南中振1-16	4019	1,876	94.9%	0.9%	0.0%	4.2%	527	98.3%	0.8%	0.0%	0.9%
府道枚方交野寝屋川線	枚方市楠葉花園町14	枚方市田口4-47	4072	2,313	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	873	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方交野寝屋川線	枚方市出屋敷元町1-19	枚方市東香里南町5	4073	809	82.3%	4.1%	0.0%	13.6%	266	72.2%	6.0%	0.0%	21.8%
府道京都守口線	枚方市楠葉中之芝	枚方市新町1-10	4090	3,600	77.6%	17.5%	0.0%	4.9%	1,151	69.9%	29.2%	0.0%	0.9%
府道京都守口線	枚方市新町1丁目10	枚方市桜町	4091	767	90.5%	9.4%	0.0%	0.1%	286	74.8%	25.2%	0.0%	0.0%
府道京都守口線(新)	枚方市伊加賀西町11	枚方市出口6-38	4092	668	99.7%	0.0%	0.3%	0.0%	96	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方大和郡山線	枚方市星丘1-20	枚方市村野東町51	4106	741	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	331	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方高槻線	枚方市牧野阪2-6	枚方市杉2-3	4141	2,421	99.8%	0.0%	0.0%	0.1%	825	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
府道枚方山城線	枚方市大字尊延寺	枚方市大字尊延寺	4152	101	65.3%	0.0%	2.0%	32.7%	25	36.0%	0.0%	0.0%	64.0%
府道枚方茨木線	枚方市堂山2-1	枚方市川原町	6010	822	97.3%	1.2%	0.0%	1.5%	366	98.9%	0.5%	0.0%	0.5%

路線別環境基準達成状況

(枚方市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道交野久御山線	枚方市津田駅前1-31	枚方市長尾播磨谷	6014	1,475	87.7%	0.1%	0.0%	12.1%	613	74.2%	0.2%	0.0%	25.6%
府道木屋交野線	枚方市香里ヶ丘10	枚方市茄子作3-32	6026	1,020	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	477	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道杉田口禁野線	枚方市出屋敷元町2-1	枚方市長尾元町1-45	6054	692	96.7%	0.7%	0.0%	2.6%	206	94.7%	0.5%	0.0%	4.9%
府道杉田口禁野線	枚方市天之川町	枚方市田口4-48	6055	2,283	88.7%	10.9%	0.0%	0.4%	958	76.1%	23.9%	0.0%	0.0%
府道長尾八幡線	枚方市長尾峠町	枚方市長尾荒阪	6056	909	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	298	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方富田林泉佐野線	枚方市東田宮1-19	枚方市新町1-10	44024	297	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	79	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%
府道枚方高槻線	枚方市杉2-3	枚方市大字尊延寺	54138	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

(茨木市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
名神高速道路	茨木市太田3-23	茨木市上郡1-1	1	821	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	244	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
名神高速道路	茨木市上郡1-1	茨木市穂積台12	2	1,107	90.8%	6.1%	0.0%	3.1%	355	98.0%	0.0%	0.0%	2.0%
国道171号	茨木市東太田1-6	茨木市五日市緑町2	1054	824	88.7%	7.4%	0.0%	3.9%	28	78.6%	10.7%	0.0%	10.7%
国道171号	茨木市五日市緑町2	茨木市清水2-4	1055	261	61.7%	20.3%	0.0%	18.0%	63	42.9%	1.6%	0.0%	55.6%
府道大阪高槻京都線	茨木市宇野辺2-13	茨木市宇野辺1-5	4006	113	69.9%	7.1%	0.0%	23.0%	39	20.5%	12.8%	0.0%	66.7%
府道大阪高槻京都線	茨木市宇野辺1-5	茨木市五日市緑町2	4007	794	82.4%	6.5%	0.0%	11.1%	339	61.7%	13.0%	0.0%	25.4%
府道大阪中央環状線	茨木市横江	茨木市松ヶ本町10	4061	1,032	78.3%	10.7%	0.0%	11.0%	273	75.8%	6.6%	0.0%	17.6%
府道大阪中央環状線	茨木市松ヶ本町10	茨木市下穂積2-10	4062	51	96.1%	3.9%	0.0%	0.0%	7	85.7%	14.3%	0.0%	0.0%
府道茨木能勢線	茨木市宿久庄3-1	茨木市宿久庄7-1	4086	64	90.6%	0.0%	0.0%	9.4%	43	86.0%	0.0%	0.0%	14.0%
府道八尾茨木線	茨木市宮島1-3	茨木市別院町4	4132	1,508	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	562	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	茨木市田中町3	茨木市三咲町5	4133	88	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	茨木市別院町4	茨木市田中町3	4134	893	99.2%	0.4%	0.0%	0.3%	350	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木摂津線	茨木市彩都あさぎ7-3	茨木市大字忍頂寺	4143	91	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	44	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木摂津線	茨木市南春日丘7-2	茨木市豊川3-8	4144	369	88.6%	0.0%	0.0%	11.4%	205	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木摂津線	茨木市豊川3-8	茨木市宿久庄	4148	8	87.5%	0.0%	0.0%	12.5%	1	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
府道茨木摂津線	茨木市大字忍頂寺	茨木市大字車作	44021	66	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方茨木線	茨木市鮎川1-7	茨木市白川2	6011	239	98.7%	1.3%	0.0%	0.0%	77	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方茨木線	茨木市永代町7	茨木市鮎川1-7	6012	1,342	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	440	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方茨木線	茨木市中穂積1-2	茨木市別院町3	6013	972	99.3%	0.4%	0.0%	0.3%	489	98.6%	0.8%	0.0%	0.6%
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	6048	117	94.9%	5.1%	0.0%	0.0%	39	87.2%	12.8%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(八尾市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道25号	八尾市志紀町南	八尾市志紀町南	1009	199	81.9%	18.1%	0.0%	0.0%	78	53.8%	46.2%	0.0%	0.0%
国道25号	八尾市志紀町南	八尾市南太子堂2-1	1010	1,042	93.4%	6.6%	0.0%	0.0%	273	74.7%	25.3%	0.0%	0.0%
国道25号	八尾市南太子堂2-1	八尾市亀井町4-7	1011	499	81.0%	16.4%	0.0%	2.6%	142	33.8%	57.7%	0.0%	8.5%
八尾枚方線	八尾市宮町1-10	八尾市幸町	4016	248	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%	54	96.3%	0.0%	0.0%	3.7%
府道大阪中央環状線	八尾市竹湊2	八尾市美園町	4053	378	78.8%	12.4%	0.0%	8.7%	146	54.8%	23.3%	0.0%	21.9%
府道大阪中央環状線	八尾市美園町	八尾市新家町6	4054	177	97.7%	0.0%	0.0%	2.3%	67	94.0%	0.0%	0.0%	6.0%
府道大阪中央環状線(旧)	八尾市太田	八尾市南太子堂2-1	14051	1,091	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	354	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
府道大阪中央環状線(旧)	八尾市東太子2-7	八尾市佐堂町2-5	14052	2,012	86.2%	0.2%	0.0%	13.6%	578	53.1%	0.2%	0.0%	46.7%
府道大阪中央環状線(旧)	八尾市久宝園	八尾市美園町4	14053	201	90.0%	0.0%	0.0%	10.0%	45	55.6%	0.0%	0.0%	44.4%
府道八尾茨木線	八尾市恩智中町	八尾市山本町北8	4125	1,996	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	571	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪港八尾線	八尾市神武町	八尾市高町2	4153	385	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	126	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪港八尾線	八尾市高町2	八尾市服部川	4154	1,783	99.4%	0.1%	0.0%	0.6%	711	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%
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	6017	638	85.6%	0.0%	0.0%	14.4%	143	36.4%	0.0%	0.0%	63.6%
府道八尾道明寺線	八尾市新家町	八尾市天王寺屋	6020	1,523	98.2%	0.0%	0.0%	1.8%	543	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%
府道八尾道明寺線	八尾市老原	八尾市弓削町南2	6021	1,064	99.2%	0.8%	0.0%	0.1%	204	96.1%	3.9%	0.0%	0.0%
府道八尾停車場線	八尾市安中町3-9	八尾市光南町1-3	6036	702	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	243	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道近鉄八尾停車場線	八尾市北本町2-2	八尾市本町1-1	46026	328	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	127	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道若林沼線	八尾市若林町	八尾市太田	0	258	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	109	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道八尾第184号線	八尾市光町	八尾市東本町4-2	0	300	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	140	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道八尾第401号線	八尾市光町	八尾市萱振町	0	183	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	61	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(泉佐野市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪和自動車道	泉佐野市土丸	泉佐野市上之郷	30	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道26号	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	1019	141	95.7%	2.1%	0.0%	2.1%	52	88.5%	5.8%	0.0%	5.8%
国道26号	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市高松南2-1	1020	361	95.0%	0.0%	0.0%	5.0%	100	82.0%	0.0%	0.0%	18.0%
国道26号	泉佐野市高松南2-1	泉南市北野	1021	204	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	67	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	1051	95	81.1%	18.9%	0.0%	0.0%	40	55.0%	45.0%	0.0%	0.0%
国道481号	泉佐野市りんくう往来北	泉佐野市高松南2-1	1096	315	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	97	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道481号	泉佐野市高松南2-1	泉佐野市上之郷	1097	390	97.7%	0.0%	0.0%	2.3%	205	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	4022	205	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%	121	97.5%	2.5%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉佐野市鶴原	泉佐野市上瓦屋	4030	195	93.8%	5.6%	0.0%	0.5%	63	85.7%	14.3%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市長滝	4031	409	93.6%	6.1%	0.0%	0.2%	143	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉佐野市長滝	泉佐野市上之郷	4032	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道泉佐野打田線	泉佐野市湊3丁目2	泉佐野市土丸	4035	340	98.2%	1.8%	0.0%	0.0%	174	96.6%	3.4%	0.0%	0.0%
府道泉佐野打田線	泉佐野市日根野	泉佐野市大木	4036	110	90.9%	7.3%	0.0%	1.8%	65	86.2%	10.8%	0.0%	3.1%
府道泉佐野岩出線	泉佐野市下瓦屋3丁目1	泉南郡田尻町大字嘉祥寺	4037	1,040	88.4%	11.4%	0.0%	0.2%	336	64.0%	35.4%	0.0%	0.6%
府道大阪臨海線	泉佐野市鶴原4丁目10	泉佐野市住吉町	4084	13	84.6%	7.7%	0.0%	7.7%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪臨海線	泉佐野市住吉町	泉佐野市りんくう往来北	4085	58	60.3%	8.6%	0.0%	31.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪臨海線	泉佐野市住吉町	泉佐野市下瓦屋3-1	44009	257	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	141	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道和歌山貝塚線	泉佐野市長滝	泉佐野市鶴原	4159	996	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	333	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道土丸栄線	泉佐野市土丸	泉佐野市大宮町8	6085	777	99.0%	0.5%	0.0%	0.5%	311	97.4%	1.3%	0.0%	1.3%
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	6086	745	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	271	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(富田林市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道170号	富田林市喜志新家町2	富田林市錦織南2-26	1047	1,027	67.8%	3.4%	0.0%	28.8%	332	69.6%	6.9%	0.0%	23.5%
国道170号	富田林市本町18	富田林市錦織東3-18	11048	818	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	416	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%
国道309号	富田林市新家2-12	富田林市大字廿山	1072	1,145	90.0%	0.0%	1.1%	8.9%	339	96.8%	0.0%	0.0%	3.2%
国道309号	富田林市西板持町4-18	富田林市新家2-12	11073	214	96.3%	1.4%	0.0%	2.3%	75	92.0%	2.7%	0.0%	5.3%
府道塚富田林線	富田林市常盤町6	富田林市大字廿山	4015	142	91.5%	7.7%	0.0%	0.7%	53	77.4%	20.8%	0.0%	1.9%
府道河内長野美原線	富田林市須賀2-6	富田林市大字伏山	6023	259	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	140	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	6071	592	82.1%	17.6%	0.0%	0.3%	259	60.6%	38.6%	0.0%	0.8%
府道森屋狭山線	富田林市大字佐備	富田林市錦織北2-15	6098	376	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	187	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%
府道森屋狭山線	富田林市寿町4-1	富田林市久野喜台1	6099	641	97.0%	1.7%	0.0%	1.2%	179	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林五条線	富田林市本町18	富田林市南大伴町4-3	6100	650	99.1%	0.3%	0.0%	0.6%	211	98.1%	0.9%	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	4112	709	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	337	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%
府道美原太子線	富田林市中野町3-1	富田林市西条町	14111	325	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	130	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%
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	0	209	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	95	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(寝屋川市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道1号	寝屋川市木屋元町10	寝屋川市池田北町23	1003	161	60.2%	29.2%	0.0%	10.6%	31	54.8%	22.6%	0.0%	22.6%
国道1号	寝屋川市池田北町23	寝屋川市仁和寺本町6-10	1004	945	96.3%	3.6%	0.0%	0.1%	122	73.0%	27.0%	0.0%	0.0%
国道163号	寝屋川市堀溝1-1	寝屋川市堀溝1-22	1028	153	62.1%	2.6%	0.0%	35.3%	33	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
国道170号(旧)	寝屋川市日新町21	寝屋川市国松町14	1039	1,812	75.5%	9.8%	0.0%	14.7%	645	72.6%	18.8%	0.0%	8.7%
国道170号	寝屋川市石津元町15	寝屋川市国松町16	1040	717	80.6%	11.7%	0.0%	7.7%	265	69.1%	16.6%	0.0%	14.3%
国道171号	寝屋川市秦町	寝屋川市小路南町2	1041	419	69.7%	15.5%	0.0%	14.8%	121	46.3%	14.9%	0.0%	38.8%
府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市明德1-14	寝屋川市川勝町	4074	283	74.6%	14.1%	0.0%	11.3%	16	18.8%	12.5%	0.0%	68.8%
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	4075	1,489	99.7%	0.2%	0.0%	0.1%	480	99.0%	0.6%	0.0%	0.4%
府道京都守口線	寝屋川市池田北町	寝屋川市仁和寺町30	4093	324	87.7%	0.3%	0.0%	12.0%	122	67.2%	0.8%	0.0%	32.0%
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	4094	24	91.7%	0.0%	0.0%	8.3%	5	60.0%	0.0%	0.0%	40.0%
府道枚方交野寝屋川線	寝屋川市高宮新町21	寝屋川市高柳2-21	44008	1,276	95.4%	0.0%	0.5%	4.1%	540	98.5%	0.0%	0.0%	1.5%
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	4129	25	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	14128	598	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	238	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	寝屋川市仁和寺町31	寝屋川市仁和寺本町	44020	186	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(河内長野市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道170号	河内長野市市町	河内長野市原町6-11	1047	303	79.9%	0.0%	0.0%	20.1%	101	78.2%	0.0%	0.0%	21.8%
国道170号	河内長野市原町6-11	河内長野市上原町	1048	225	97.3%	0.0%	0.0%	2.7%	64	90.6%	0.0%	0.0%	9.4%
国道170号	河内長野市上原西町2	河内長野市天野町	1049	139	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	70	98.6%	0.0%	0.0%	1.4%
国道170号	河内長野市市町	河内長野市上原町	11048	1,017	99.0%	0.6%	0.1%	0.3%	435	97.7%	1.4%	0.2%	0.7%
国道170号	河内長野市上原町	河内長野市天野町	11049	77	97.4%	0.0%	0.0%	2.6%	30	93.3%	0.0%	0.0%	6.7%
国道310号	河内長野市松ヶ丘東町	河内長野市本町1	1077	602	94.0%	6.0%	0.0%	0.0%	180	80.0%	20.0%	0.0%	0.0%
国道371号	河内長野市上原町	河内長野市石仏	1080	489	96.3%	3.1%	0.0%	0.6%	102	87.3%	11.8%	0.0%	1.0%
国道371号	河内長野市西代町1	河内長野市石仏	11081	568	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	199	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道371号	河内長野市天見	河内長野市岩瀬	31081	147	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道河内長野かつらぎ線	河内長野市錦町1	河内長野市滝畑	6025	778	99.6%	0.0%	0.1%	0.3%	283	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%
府道中津原寺元線	河内長野市鳩原	河内長野市鳩原	46059	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(松原市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
西名阪自動車道	松原市若林	松原市大堀	11	45	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道309号	松原市丹南	松原市三宅中	1073	757	79.1%	14.4%	0.0%	6.5%	212	66.0%	26.4%	0.0%	7.5%
府道堺大和高田線	松原市南新町5-8	松原市西大塚1-4	4010	1,402	92.3%	5.2%	0.0%	2.5%	482	83.4%	11.4%	0.0%	5.2%
府道大阪中央環状線	松原市岡	松原市立部	4051	433	94.0%	0.0%	0.0%	6.0%	78	67.9%	0.0%	0.0%	32.1%
府道大阪中央環状線	松原市立部	松原市大堀	4052	368	64.1%	19.6%	0.0%	16.3%	119	39.5%	20.2%	0.0%	40.3%
府道大阪狭山線	松原市天美西	松原市天美我堂5-4	4107	365	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	123	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%
府道大阪羽曳野線	松原市大堀	松原市若林2	6018	7	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道住吉八尾線	松原市三宅中	松原市大堀	6037	69	79.7%	1.4%	0.0%	18.8%	24	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%
府道大堀堺線	松原市大堀	松原市天美西1-21	6061	1,325	99.8%	0.1%	0.0%	0.2%	587	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%
府道大堀堺線	松原市天美我堂5-4	松原市天美我堂7-4	6062	186	96.2%	3.8%	0.0%	0.0%	88	92.0%	8.0%	0.0%	0.0%
府道我堂金岡線	松原市天美我堂5-4	松原市天美我堂	6064	220	86.8%	13.2%	0.0%	0.0%	98	72.4%	27.6%	0.0%	0.0%
府道大堀堺線	松原市一津屋3-7	松原市天美南	16059	427	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	147	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(大東市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道170号	大東市西楠の里町6	大東市平野屋1-5	1042	927	84.9%	5.4%	0.0%	9.7%	320	72.2%	4.7%	0.0%	23.1%
国道170号	大東市平野屋1-5	大東市中垣内7-9	1043	35	80.0%	11.4%	0.0%	8.6%	12	58.3%	33.3%	0.0%	8.3%
国道170号	大東市北条3-3	大東市寺川2-1	11042	1,472	99.4%	0.3%	0.0%	0.3%	512	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	大東市寺川2-1	大東市中垣内1-2	11043	239	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	110	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾枚方線	大東市氷野1-16	大東市朋来2-5	4016	600	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	216	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾枚方線	大東市氷野1-16	大東市御領1	4017	405	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	150	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪生駒線	大東市諸福8-4	大東市氷野1-16	4041	716	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	197	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪生駒線	大東市氷野1-16	大東市寺川5-1	4042	1,034	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	294	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(和泉市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪和自動車道	和泉市伏屋町	和泉市唐国町	28	295	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	109	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
国道26号	和泉市葛の葉町	和泉市肥子町2-4	1017	223	85.2%	3.1%	0.0%	11.7%	53	64.2%	1.9%	0.0%	34.0%
国道170号	和泉市福瀬町	和泉市仏並町	11049	80	95.0%	3.8%	0.0%	1.3%	42	95.2%	4.8%	0.0%	0.0%
国道170号	和泉市仏並町	和泉市テクノステージ2-5	11050	12	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	和泉市福瀬町	和泉市仏並町	1049	292	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	180	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	和泉市仏並町	和泉市久井町	1050	255	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	140	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道480号	和泉市肥子町1-7	和泉市和田町	1093	840	99.3%	0.6%	0.0%	0.1%	246	97.6%	2.0%	0.0%	0.4%
国道480号	和泉市和田町	和泉市坪井町	1094	296	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%	102	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	和泉市上町	和泉市府中町3-16	4028	1,406	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	424	99.1%	0.0%	0.0%	0.9%
府道大阪和泉泉南線	和泉市府中町3-16	和泉市小田町2-23	4029	311	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	87	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%
府道堺かつらぎ線	和泉市北田中町	和泉市北田中町	4096	24	66.7%	20.8%	0.0%	12.5%	12	33.3%	41.7%	0.0%	25.0%
府道富田林泉大津線	和泉市伏屋町5-14	和泉市芦部町	4116	718	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	275	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線(新)	和泉市伏屋町	和泉市室堂町	4118	316	60.1%	3.5%	0.0%	36.4%	47	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道父鬼和気線	和泉市内田町2-2	和泉市父鬼町	6079	591	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	283	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道父鬼和気線	和泉市箕形町4-5	和泉市和気町1-1	6080	551	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	241	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道三林岡山線	和泉市箕形町6-1	和泉市箕形町5-7	6081	51	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道三林岡山線(新)	和泉市室堂町	和泉市唐国町4-1	6082	398	97.0%	0.5%	0.0%	2.5%	215	97.7%	0.9%	0.0%	1.4%
府道堺泉北環状線	和泉市伏屋町3-22	和泉市伏屋町	6102	134	83.6%	10.4%	0.0%	6.0%	47	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道和田福和泉線	和泉市伏屋町1-13	和泉市和田町	16075	522	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	125	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道泉大津美原線(新)	和泉市葛の葉町	和泉市上代町	24097	970	82.4%	5.6%	0.0%	12.1%	153	47.7%	0.7%	0.0%	51.6%

路線別環境基準達成状況

(和泉市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道泉大津美原線	和泉市池上町4-12	和泉市伯太町6-1	44014	378	99.2%	0.3%	0.0%	0.5%	96	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線(新)	和泉市池上町	和泉市池上町	44017	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道三林岡山線	和泉市和田町	和泉市内田町2-2	46061	447	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	138	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道和泉中央線	和泉市府中町4-10	和泉市はつが野1-51	0	1,607	99.9%	0.1%	0.0%	0.1%	529	99.6%	0.2%	0.0%	0.2%

路線別環境基準達成状況

(箕面市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道171号	箕面市小野原東1-3	箕面市萱野4-3	1055	715	81.1%	0.0%	0.3%	18.6%	175	62.3%	0.0%	0.0%	37.7%
国道171号	箕面市萱野4-3	箕面市瀬川5-1	1056	1,356	75.2%	15.4%	0.0%	9.4%	433	47.3%	27.7%	0.0%	24.9%
国道171号	箕面市瀬川5-1	箕面市瀬川3-3	1057	117	82.9%	13.7%	0.0%	3.4%	62	80.6%	17.7%	0.0%	1.6%
国道423号	箕面市萱野2-5	箕面市坊島5-4	1085	210	91.0%	8.6%	0.0%	0.5%	75	94.7%	4.0%	0.0%	1.3%
国道171号	箕面市瀬川5-1	箕面市瀬川5-5	11057	264	93.6%	4.9%	0.0%	1.5%	157	94.3%	5.1%	0.0%	0.6%
国道423号	箕面市船場西	箕面市萱野2-5	21085	304	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	109	99.1%	0.0%	0.0%	0.9%
府道豊中亀岡線	箕面市牧落2-7	箕面市箕面公園2	4047	816	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	360	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木能勢線	箕面市粟生間谷東2-14	箕面市大字粟生間谷	4086	575	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	275	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道箕面池田線	箕面市粟生間谷東1-33	箕面市新稲2-6	4105	2,033	93.8%	3.0%	0.0%	3.2%	865	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%
府道箕面摂津線	箕面市今宮2-3	箕面市今宮4-5	6007	174	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%	116	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道桜井停車場線	箕面市桜井2-1	箕面市桜井2-10	46011	246	82.5%	14.6%	0.0%	2.8%	123	65.0%	29.3%	0.0%	5.7%

路線別環境基準達成状況

(柏原市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
西名阪自動車道	柏原市旭ヶ丘4	柏原市円明町	10	228	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道25号	柏原市国分本町1-4	柏原市上市3-15	1008	238	92.0%	7.6%	0.0%	0.4%	146	87.7%	11.6%	0.0%	0.7%
国道25号	柏原市上市3-15	柏原市今町2-10	1009	665	87.8%	6.0%	0.0%	6.2%	167	56.3%	20.4%	0.0%	23.4%
国道165号	柏原市国分本町1-4	柏原市田辺	1031	716	72.2%	10.8%	0.0%	17.0%	235	58.3%	13.2%	0.0%	28.5%
国道170号	柏原市本郷	柏原市本郷	1045	40	82.5%	2.5%	0.0%	15.0%	12	50.0%	8.3%	0.0%	41.7%
国道170号	柏原市山ノ井町11	柏原市上市3-15	11044	1,117	99.6%	0.0%	0.4%	0.0%	307	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	柏原市大正1-6	柏原市古町3	11045	115	97.4%	1.7%	0.0%	0.9%	31	90.3%	6.5%	0.0%	3.2%
国道25号	柏原市国分東条町30	柏原市国分本町1-4	31008	639	89.5%	5.2%	0.0%	5.3%	223	82.1%	4.5%	0.0%	13.5%
府道塚大和高田線	柏原市石川町	柏原市国分本町1-7	4012	406	88.2%	11.6%	0.0%	0.2%	225	79.6%	20.0%	0.0%	0.4%
府道柏原駒ヶ谷早赤阪線	柏原市国分西1-6	柏原市円明町	4101	900	99.3%	0.6%	0.0%	0.1%	441	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%
府道本堂高井田線	柏原市大字高井田	柏原市大字本堂	6060	254	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	111	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(羽曳野市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
西名阪自動車道	羽曳野市川向	羽曳野市誉田	10	190	93.2%	5.3%	0.0%	1.6%	85	98.8%	0.0%	0.0%	1.2%
国道165号(南阪奈道路)	羽曳野市蔵之内	羽曳野市飛鳥	1200	80	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道165号(南阪奈道路)	羽曳野市飛鳥	羽曳野市飛鳥	1201	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	羽曳野市軽里1	羽曳野市尺度	1046	311	72.3%	2.6%	0.0%	25.1%	131	48.9%	4.6%	0.0%	46.6%
国道170号	羽曳野市誉田6	羽曳野市誉田2-1	11045	373	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	131	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	羽曳野市誉田5-4	羽曳野市東阪田	11047	1,477	98.9%	1.0%	0.0%	0.1%	575	97.4%	2.6%	0.0%	0.0%
府道堺大和高田線	羽曳野市恵我之荘6	羽曳野市島泉8-1	4011	784	99.0%	1.0%	0.0%	0.0%	238	97.5%	2.5%	0.0%	0.0%
府道堺羽曳野線	羽曳野市野	羽曳野市野々上2-1	4034	481	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	166	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺羽曳野線(旧)	羽曳野市軽里	羽曳野市栄町4	44003	372	66.9%	31.7%	0.0%	1.3%	206	45.1%	54.9%	0.0%	0.0%
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	4101	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	羽曳野市川向	羽曳野市通法寺町	4102	84	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪羽曳野線	羽曳野市翠鳥園	羽曳野市翠鳥園	6019	4	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	3	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%
府道美原太子線	羽曳野市蔵之内	羽曳野市埴生野	24110	9	88.9%	0.0%	0.0%	11.1%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(門真市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道163号	門真市殿島町	門真市新橋町	1026	201	90.0%	9.0%	0.0%	1.0%	68	70.6%	26.5%	0.0%	2.9%
国道163号	門真市新橋町	門真市北巢本町31	1027	856	96.5%	0.7%	0.0%	2.8%	203	85.2%	3.0%	0.0%	11.8%
国道163号	門真市北巢本町31	門真市北巢本町38	1028	65	92.3%	3.1%	0.0%	4.6%	30	83.3%	6.7%	0.0%	10.0%
府道八尾枚方線	門真市江端町9	門真市北巢本町31	4017	965	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	302	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾枚方線	門真市北巢本町31	門真市北巢本町19	4018	100	87.0%	4.0%	0.0%	9.0%	38	65.8%	10.5%	0.0%	23.7%
府道大阪中央環状線	門真市大字裨島	門真市桑才新町	4056	21	57.1%	23.8%	0.0%	19.0%	7	57.1%	14.3%	0.0%	28.6%
府道大阪中央環状線	門真市桑才新町	門真市松生町1	4057	44	79.5%	9.1%	0.0%	11.4%	19	57.9%	15.8%	0.0%	26.3%
府道大阪中央環状線	門真市松生町1	門真市向島町3	4058	1,110	81.4%	3.7%	0.0%	14.9%	422	72.3%	3.1%	0.0%	24.6%
府道八尾茨木線	門真市大字裨島	門真市御堂町25	4128	1,725	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	609	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道守口門真線	門真市大字門真	門真市北巢本町31	6016	2,247	99.3%	0.2%	0.0%	0.5%	555	97.7%	0.2%	0.0%	2.2%
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	6027	474	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	159	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%

路線別環境基準達成状況

(摂津市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道大阪高槻京都線	摂津市千里丘1-2	摂津市千里丘7-11	4006	858	91.0%	6.8%	0.0%	2.2%	329	81.2%	13.1%	0.0%	5.8%
府道大阪高槻京都線	摂津市南別府町9	摂津市東一津屋1	34070	458	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%	49	75.5%	24.5%	0.0%	0.0%
府道大阪高槻京都線(新)	摂津市正雀3-23	摂津市鶴野4-11	14006	633	94.6%	3.2%	0.0%	2.2%	167	98.8%	0.6%	0.0%	0.6%
府道大阪中央環状線	摂津市鳥飼西	摂津市一津屋3-11	4059	207	43.5%	35.7%	0.0%	20.8%	61	19.7%	44.3%	0.0%	36.1%
府道大阪中央環状線	摂津市一津屋3-11	摂津市鶴野	4060	129	34.9%	28.7%	0.0%	36.4%	23	56.5%	0.0%	0.0%	43.5%
府道大阪中央環状線	摂津市鶴野	摂津市学園町	4061	30	86.7%	10.0%	0.0%	3.3%	7	71.4%	14.3%	0.0%	14.3%
府道茨木寝屋川線	摂津市鳥飼八町1	摂津市鳥飼上4-2	4068	33	87.9%	12.1%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪高槻京都線	摂津市東一津屋1	摂津市鳥飼上2-4	4070	850	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	274	98.5%	1.5%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	摂津市鳥飼中	摂津市鳥飼本町1-4	4130	69	94.2%	5.8%	0.0%	0.0%	26	84.6%	15.4%	0.0%	0.0%
府道八尾茨木線	摂津市鳥飼本町1-4	摂津市鳥飼八町1-1	4131	25	92.0%	8.0%	0.0%	0.0%	7	71.4%	28.6%	0.0%	0.0%
府道茨木摂津線	摂津市千里丘6-1	摂津市千里丘6-2	4147	53	92.5%	7.5%	0.0%	0.0%	13	69.2%	30.8%	0.0%	0.0%
府道豊中摂津線	摂津市千里丘6	摂津市千里丘6	6006	17	70.6%	0.0%	0.0%	29.4%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道正雀一津屋線	摂津市正雀本町1-36	摂津市鳥飼西	6047	1,260	98.7%	0.6%	0.0%	0.6%	448	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%
府道沢良宜東千里丘停車場線	摂津市昭和園11	摂津市千里丘東2-9	6049	752	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	296	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(高石市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	高石市西取石1-3	高石市西取石8-8	1016	496	98.8%	1.0%	0.0%	0.2%	98	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉南線	高石市取石7-1	高石市取石5-4	4028	347	99.1%	0.0%	0.3%	0.6%	112	98.2%	0.0%	0.0%	1.8%
府道大阪臨海線	高石市高砂	高石市高師浜丁	4081	240	91.7%	0.8%	0.0%	7.5%	67	98.5%	0.0%	0.0%	1.5%
府道信太高石線	高石市取石5-4	高石市千代田1-1	6076	862	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	364	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	高石市羽衣1-1	高石市千代田5-19	6104	1,631	99.0%	0.1%	0.0%	0.9%	669	98.5%	0.3%	0.0%	1.2%
府道泉大津美原線(新)	高石市千代田5	高石市取石6-24	24097	644	77.0%	9.9%	0.0%	13.0%	238	66.4%	7.1%	0.0%	26.5%

路線別環境基準達成状況

(藤井寺市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
西名阪自動車道	藤井寺市道明寺4-11	藤井寺市小山9-3	10	1,369	99.1%	0.1%	0.0%	0.8%	531	99.1%	0.2%	0.0%	0.8%
西名阪自動車道	藤井寺市小山9-3	藤井寺市津堂	11	796	93.1%	0.0%	0.0%	6.9%	370	85.1%	0.0%	0.0%	14.9%
国道170号	藤井寺市川北	藤井寺市古室3	1045	248	89.1%	2.0%	0.0%	8.9%	66	78.8%	6.1%	0.0%	15.2%
国道170号	藤井寺市藤ヶ丘	藤井寺市青山	1046	548	67.5%	7.8%	0.0%	24.6%	304	60.2%	11.2%	0.0%	28.6%
国道170号	藤井寺市川北3-9	藤井寺市道明寺5-8	11045	1,195	98.8%	0.9%	0.0%	0.3%	524	97.9%	1.9%	0.0%	0.2%
国道170号	藤井寺市野中	藤井寺市野中	11047	48	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	34	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺大和高田線	藤井寺市恵美坂1	藤井寺市国府2-3	4012	1,378	89.3%	5.2%	0.0%	5.5%	542	91.0%	8.9%	0.0%	0.2%
府道堺羽曳野線	藤井寺市藤ヶ丘4	藤井寺市野中	4034	356	91.0%	1.7%	0.0%	7.3%	206	88.3%	2.4%	0.0%	9.2%
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	6019	1,081	92.7%	4.4%	0.0%	2.9%	391	83.9%	12.0%	0.0%	4.1%
府道八尾道明寺線	藤井寺市大井	藤井寺市北條町	6022	98	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	14051	570	99.1%	0.2%	0.0%	0.7%	210	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%

路線別環境基準達成状況

(東大阪市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道170号	東大阪市新町21	東大阪市横小路町6-10	1044	864	91.7%	3.9%	0.0%	4.4%	212	70.3%	12.3%	0.0%	17.5%
国道170号(旧)	東大阪市横小路4-12	東大阪市西石切町3-9	11043	1,002	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	321	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	東大阪市西石切町3-9	東大阪市善根寺町5	11044	1,733	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	526	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道308号	東大阪市荒本北	東大阪市高井田西6	1069	1,354	75.3%	12.9%	0.0%	11.9%	573	45.4%	27.6%	0.0%	27.1%
府道八尾枚方線	東大阪市元町2	東大阪市加納8-35	4016	1,656	90.5%	9.5%	0.0%	0.1%	496	68.3%	31.7%	0.0%	0.0%
府道大阪生駒線	東大阪市加納7-1	東大阪市元町2-1	0	184	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪中央環状線	東大阪市大蓮東4-12	東大阪市荒本北	4054	911	93.1%	0.8%	0.0%	6.1%	59	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪石切線	東大阪市中石切町7-1	東大阪市西徳庵町	6028	1,604	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	684	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
府道布施停車場線	東大阪市長堂1-1	東大阪市岸田堂南町6	46023	508	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	178	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府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	46024	648	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	266	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道東大阪中央線	東大阪市新庄東6	東大阪市菱江	0	310	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	69	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	0	1,096	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	590	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(泉南市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪和自動車道	泉南市別所	泉南市信達岡中	31	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道26号	泉南市北野	泉南市男里	1021	209	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	64	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉南市兔田	泉南市信達岡中	4032	520	85.8%	0.0%	12.5%	1.7%	174	69.0%	0.0%	31.0%	0.0%
府道泉佐野岩出線	泉南市北野1-7	泉南市樽井2-34	4037	254	97.2%	2.8%	0.0%	0.0%	85	91.8%	8.2%	0.0%	0.0%
府道泉佐野岩出線	泉南市樽井2-35	泉南市信達牧野	4038	390	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	165	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道泉佐野岩出線	泉南市信達牧野	泉南市信達童子畑	4039	149	99.3%	0.0%	0.7%	0.0%	72	98.6%	0.0%	1.4%	0.0%
府道堺阪南線	泉南市樽井6-3	泉南市男里4-34	6107	204	92.2%	7.8%	0.0%	0.0%	63	74.6%	25.4%	0.0%	0.0%
府道泉佐野岩出線(新)	泉南市幡代1-9	泉南市信達金熊寺	14037	32	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道樽井停車場樽井線	泉南市樽井5-40	泉南市樽井6-3	46044	207	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道東鳥取南海線	泉南市男里4-6	泉南市男里6-16	46065	136	87.5%	2.2%	0.0%	10.3%	52	69.2%	5.8%	0.0%	25.0%

路線別環境基準達成状況

(四條畷市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道163号	四條畷市部屋新町4	四條畷市大字部屋	1028	116	82.8%	2.6%	0.0%	14.7%	62	71.0%	3.2%	0.0%	25.8%
国道163号	四條畷市大字部屋	四條畷市大字中野	1029	377	47.2%	15.9%	0.0%	36.9%	143	35.7%	21.0%	0.0%	43.4%
国道163号	四條畷市大字中野	四條畷市大字下田原	1030	163	76.1%	6.7%	0.0%	17.2%	22	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道163号	四條畷市大字下田原	四條畷市大字下田原	31030	18	83.3%	5.6%	0.0%	11.1%	2	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
国道170号	四條畷市大字砂	四條畷市美田町7	1041	102	91.2%	8.8%	0.0%	0.0%	44	79.5%	20.5%	0.0%	0.0%
国道170号	四條畷市美田町7	四條畷市雁屋南町16	1042	213	97.2%	0.0%	0.0%	2.8%	41	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	四條畷市大字中野	四條畷市南野1	11042	498	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	210	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方富田林泉佐野線	四條畷市岡山東	四條畷市大字中野	4021	708	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	276	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	34043	2	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(交野市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道168号	交野市私市	交野市私部西2-4	1034	760	99.3%	0.5%	0.0%	0.1%	285	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%
国道168号	交野市私部西2-4	交野市松塚39	1035	552	97.8%	1.1%	0.0%	1.1%	135	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方富田林泉佐野線	交野市私部西3-11	交野市星田5-32	4021	639	99.2%	0.3%	0.0%	0.5%	214	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
府道枚方交野寝屋川線	交野市幾野6-17	交野市梅が枝43	4073	459	80.6%	5.4%	0.0%	13.9%	141	68.8%	2.1%	0.0%	29.1%
府道枚方大和郡山線	交野市幾野6-1	交野市倉治1-19	4106	192	99.0%	0.5%	0.0%	0.5%	61	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道交野久御山線	交野市星田北5-18	交野市倉治8-8	6014	583	95.7%	2.1%	0.0%	2.2%	202	97.0%	3.0%	0.0%	0.0%
府道木屋交野線	交野市私部西4-11	交野市私部西4-1	6026	39	97.4%	2.6%	0.0%	0.0%	13	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(大阪狭山市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道310号	大阪狭山市山本東	大阪狭山市茱萸木7	1077	592	82.4%	9.0%	0.0%	8.6%	162	67.9%	30.9%	0.0%	1.2%
府道大阪狭山線	大阪狭山市池之原	大阪狭山市池尻自由丘1-11	4109	509	79.0%	0.6%	0.0%	20.4%	165	35.8%	1.2%	0.0%	63.0%
府道堺狭山線	大阪狭山市岩室	大阪狭山市茱萸木	4140	29	65.5%	17.2%	0.0%	17.2%	6	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
府道河内長野美原線	大阪狭山市半田	大阪狭山市東野西	6023	1,070	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	407	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道森屋狭山線	大阪狭山市金剛2-3	大阪狭山市茱萸木	6099	174	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	69	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(阪南市)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪和自動車道	阪南市山中溪	阪南市山中溪	32	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
阪和自動車道	阪南市山中溪	阪南市山中溪	30032	44	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道26号	阪南市鳥取中	阪南市鳥取中	1021	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道26号	阪南市鳥取中	阪南市下出	1022	9	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道26号	阪南市鳥取中	阪南市貝掛	1023	374	81.8%	8.3%	0.0%	9.9%	111	72.1%	22.5%	0.0%	5.4%
国道26号	阪南市貝掛	阪南市箱作	1024	231	91.8%	5.6%	0.0%	2.6%	85	82.4%	12.9%	0.0%	4.7%
国道26号	阪南市箱作	阪南市淡輪	1025	67	77.6%	22.4%	0.0%	0.0%	14	21.4%	78.6%	0.0%	0.0%
府道自然田鳥取荘停車場線	阪南市自然田	阪南市鳥取	6088	221	99.1%	0.5%	0.0%	0.5%	75	97.3%	1.3%	0.0%	1.3%
府道堺阪南線	阪南市下出	阪南市下出	6107	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道尾崎停車場線	阪南市尾崎町1-10	阪南市尾崎町2-1	46045	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(島本町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
名神高速道路	三島郡島本町大字山崎	三島郡島本町大字桜井	1	245	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	61	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道171号	三島郡島本町江川2-14	三島郡島本町高浜2-26	1052	59	74.6%	11.9%	0.0%	13.6%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道171号	三島郡島本町大字山崎	三島郡島本町江川2-14	31052	410	70.2%	6.3%	0.0%	23.4%	75	44.0%	14.7%	0.0%	41.3%
府道桜井駅跡線	三島郡島本町桜井1-3	三島郡島本町江川2-14	46047	183	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	74	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(豊能町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道477号	豊能郡豊能町光風台	豊能郡豊能町吉川	1087	392	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	106	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道余野車作線	豊能郡豊能町余野	豊能郡豊能町切畑	6043	55	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道国崎野間口線	豊能郡豊能町野間口	豊能郡豊能町余野	46051	13	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

(能勢町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道173号	豊能郡能勢町下田	豊能郡能勢町天王	1060	146	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	42	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道477号	豊能郡能勢町野間稲地	豊能郡能勢町吉野	1088	211	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	118	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道茨木能勢線	豊能郡能勢町下田尻	豊能郡能勢町栗栖	4089	72	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(忠岡町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	泉北郡忠岡町高月北2	泉北郡忠岡町高月南1-2	1017	44	93.2%	4.5%	0.0%	2.3%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪臨海線	泉北郡忠岡町新浜1-9	泉北郡忠岡町新浜1-1	4082	7	57.1%	0.0%	0.0%	42.9%	3	33.3%	0.0%	0.0%	66.7%
府道堺阪南線	泉北郡忠岡町忠岡北1-12	泉北郡忠岡町忠岡南1-8	6105	187	84.5%	15.5%	0.0%	0.0%	53	45.3%	54.7%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(熊取町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道170号	泉南郡熊取町小谷南3-15	泉南郡熊取町大久保北1-1	1050	691	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	242	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号	泉南郡熊取町大字小谷	泉南郡熊取町大久保中1	11050	265	96.2%	3.8%	0.0%	0.0%	86	96.5%	3.5%	0.0%	0.0%
府道泉佐野打田線	泉南郡熊取町大久保西8	泉南郡熊取町成合西	4035	455	99.3%	0.0%	0.2%	0.4%	170	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%
府道泉佐野熊取線	泉南郡熊取町大久保北2	泉南郡熊取町大久保中2-7	6109	218	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	69	98.6%	0.0%	0.0%	1.4%

路線別環境基準達成状況

(岬町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道26号	泉南郡岬町淡輪	泉南郡岬町深日	1025	454	73.8%	17.8%	0.0%	8.4%	153	54.2%	21.6%	0.0%	24.2%
国道26号	泉南郡岬町深日	泉南郡岬町孝子	31025	85	95.3%	4.7%	0.0%	0.0%	31	87.1%	12.9%	0.0%	0.0%
府道岬加太港線	泉南郡岬町深日	泉南郡岬町多奈川小島	4100	482	98.8%	1.0%	0.0%	0.2%	156	96.2%	3.2%	0.0%	0.6%
府道岬加太港線(旧)	泉南郡岬町多奈川谷川	泉南郡岬町多奈川谷川	44015	49	73.5%	24.5%	0.0%	2.0%	26	50.0%	46.2%	0.0%	3.8%
府道淡輪停車場線	泉南郡岬町淡輪	泉南郡岬町淡輪	46046	97	97.9%	0.0%	0.0%	2.1%	39	94.9%	0.0%	0.0%	5.1%

路線別環境基準達成状況

(河南町)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道309号	南河内郡河南町大字上河内	南河内郡河南町大字上河内	1071	29	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	南河内郡河南町大字東山	南河内郡河南町大字芹生谷	4102	432	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	207	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況

(千早赤阪村)

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	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
国道309号	南河内郡千早赤阪村大字水分	南河内郡千早赤阪村大字森屋	1071	177	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	85	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	南河内郡千早赤阪村大字川野邊	南河内郡千早赤阪村大字水分	4102	47	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道森屋狭山線	南河内郡千早赤阪村大字森屋	南河内郡千早赤阪村大字森屋	6098	15	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道中津原寺元線	南河内郡千早赤阪村大字中津原	南河内郡千早赤阪村大字小吹	46059	45	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	34	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%

(2) 市町村別環境騒音測定結果

①道路に面する地域

《測定実施市町村》

〈ページ〉		〈ページ〉	
1. 大阪市	83～84	26. 高石市	110
2. 堺市	85～86	27. 藤井寺市	111
3. 岸和田市	87	28. 東大阪市	112
4. 豊中市	88	29. 泉南市	113
5. 池田市	89	30. 四條畷市	114
6. 吹田市	90～91	31. 交野市	115
7. 泉大津市	(実施せず)	32. 大阪狭山市	116
8. 高槻市	92	33. 阪南市	117
9. 貝塚市	93	34. 島本町	(実施せず)
10. 守口市	94	35. 豊能町	〃
11. 枚方市	95	36. 能勢町	〃
12. 茨木市	96	37. 忠岡町	118
13. 八尾市	97	38. 熊取町	119
14. 泉佐野市	98	39. 田尻町	120
15. 富田林市	99	40. 岬町	(実施せず)
16. 寝屋川市	100	41. 太子町	〃
17. 河内長野市	101	42. 河南町	〃
18. 松原市	102	43. 千早赤阪村	〃
19. 大東市	103		
20. 和泉市	104		
21. 箕面市	105		
22. 柏原市	106		
23. 羽曳野市	107		
24. 門真市	108		
25. 摂津市	109		

(注)

- ・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、※印がある地点は府環境農林水産部環境管理室交通環境課が測定。印がない地点はそれぞれの市町村が測定。
- ・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。

道路に面する地域

市町村名 大阪市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/22	国道1号	4	大阪市旭区森小路1-10-5	2.5	2.8	近	66	63	○	○	-	-
	2010/2/23							63	55				
2	2010/1/26	国道1号	4	大阪市城東区蒲生2-10-28	2.0	2.2	近	71	68	×	×	-	-
	2010/1/27							68	63				
3	2010/1/18	国道2号	4	大阪市西淀川区野里2-3	0.5	2.2	近	68	65	○	○	-	-
	2010/1/19							65	53				
4	2010/2/16	国道25号	6	大阪市浪速区敷津東2-5-19	1.0	3.0	近	69	68	○	×	-	-
	2010/2/17							66	63				
5	2010/2/2	国道43号	6	大阪市此花区梅香3-17-29	0.7	2.9	近	66	60	○	○	-	-
	2010/2/3							62	56				
6	2010/2/2	国道43号	5	大阪市西淀川区福町2-2	0.5	1.2	近	70	63	○	○	-	-
	2010/2/3							66	60				
7	2010/2/16	国道43号	8	大阪市西成区出城1-1-6	1.2	3.6	近	70	67	○	×	-	-
	2010/2/17							66	61				
8	2010/2/16	国道176号	2	大阪市淀川区野中北1-3	0.0	1.2	近	63	58	○	○	-	-
	2010/2/17							61	54				
9	2010/1/18	国道176号	2	大阪市淀川区十三本町2-17	3.5	1.4	近	64	60	○	○	-	-
	2010/1/19							62	57				
10	2010/1/13	国道308号	4	大阪市東成区深江北1-13-7	1.6	3.0	近	68	63	○	○	-	-
	2010/1/14							65	57				
11	2010/1/13	国道308号	4	大阪市東成区大今里南6-1	7.5	2.5	近	65	61	○	○	-	-
	2010/1/14							62	55				
12	2010/1/26	国道309号	2	大阪市平野区背戸口4-1	0.9	4.0	近	66	56	○	○	-	-
	2010/1/27							58	44				
13	2010/1/26	国道309号	6	大阪市平野区瓜破1-8	0.5	4.0	近	71	67	×	×	-	-
	2010/1/27							70	61				
14	2010/2/22	国道479号	4	大阪市東淀川区大道南3-2	0.7	1.3	近	67	62	○	○	-	-
	2010/2/23							64	53				
15	2010/1/26	国道479号	4	大阪市東住吉区照ヶ丘矢田2-1-55	2.3	4.0	近	70	67	○	×	-	-
	2010/1/27							67	60				
16	2010/1/13	国道479号	4	大阪市城東区永田4-15-11	1.1	5.0	近	68	64	○	○	-	-
	2010/1/14							66	58				
17	2010/1/18	府道大阪八尾線	4	大阪市住吉区帝塚山中1-2-18	0.0	3.0	近	67	63	○	○	-	-
	2010/1/19							64	53				
18	2010/1/26	府道大阪羽曳野線	2	大阪市平野区喜連東1-4-12	0.5	2.6	近	66	61	○	○	-	-
	2010/1/27							62	48				
19	2010/1/18	府道大阪高石線	4	大阪市東住吉区長居公園1-32	2.7	3.5	近	68	65	○	○	-	-
	2010/1/19							65	59				
20	2010/1/18	府道大阪高槻線	4	大阪市淀川区木川西1-4-3	0.0	3.1	近	65	62	○	○	-	-
	2010/1/19							61	52				

道路に面する地域

市町村名 大阪市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
21	2010/1/26	府道大阪生駒線	4	大阪市城東区今福東1-3-26	1.4	2.8	近	67	64	○	○	-	-
	2010/1/27							65	51				
22	2010/1/26	府道大阪港八尾線	2	大阪市平野区加美鞍作1-2-26	3.5	4.8	近	67	62	○	○	-	-
	2010/1/27							63	52				
23	2010/2/16	府道大阪伊丹線	4	大阪市北区大淀中2-1-11	0.4	2.8	近	65	61	○	○	-	-
	2010/2/17							61	52				
24	2010/2/22	府道大阪高槻線	4	大阪市東淀川区豊里6-25-19	0.5	3.5	近	69	65	○	○	-	-
	2010/2/23							65	57				
25	2010/2/2	府道大阪港八尾線	7	大阪市住之江区東加賀屋1-11-26	0.3	1.2	近	70	66	○	×	-	-
	2010/2/3							67	57				
26	2010/1/13	府道大阪八尾線	6	大阪市東成区大今里西3-6-6	3.5	2.7	近	64	61	○	○	-	-
	2010/1/14							62	54				
27	2010/2/16	府道大阪八尾線	6	大阪市大正区泉尾1-26-4	1.5	1.7	近	71	65	×	○	-	-
	2010/2/17							67	54				
28	2010/1/18	府道大阪池田線	4	大阪市西淀川区大和田2-4-43	0.5	1.2	近	72	67	×	×	-	-
	2010/1/19							67	54				
29	2010/1/13	府道大阪和泉南線	8	大阪市天王寺区六万休町1-20	0.5	3.6	近	71	65	×	○	-	-
	2010/1/14							68	61				
30	2010/2/16	府道大阪伊丹線	5	大阪市北区中之島4-53	0.0	2.5	近	70	66	○	×	-	-
	2010/2/17							66	59				
31	2010/1/26	市道東住吉区1124号	4	大阪市東住吉区中野4-4-25	0.5	3.5	近	71	66	×	×	-	-
	2010/1/27							67	57				
32	2010/2/2	市道正蓮寺川北岸線	4	大阪市此花区西島4-1	0.9	2.7	近	68	62	○	○	-	-
	2010/2/3							63	49				
33	2010/2/22	市道鶴見区第9001号	6	大阪市鶴見区緑地公園2-163	4.0	2.7	近	65	60	○	○	-	-
	2010/2/23							62	50				
34	2010/1/13	市道天神橋天王寺線	4	大阪市天王寺区下寺町2-2-45	1.0	3.7	近	63	62	○	○	-	-
	2010/1/14							59	51				
35	2010/2/2	市道上新庄生野線	4	大阪市城東区森之宮1-6	0.5	2.6	近	67	62	○	○	-	-
	2010/2/3							63	51				
36	2010/1/18	市道大阪環状線	4	大阪市城東区中浜1-17	3.0	2.5	近	65	60	○	○	-	-
	2010/1/19							61	48				
37	2010/2/2	市道築港深江線	6	大阪市港区弁天2-1-5	0.0	2.6	近	69	62	○	○	-	-
	2010/2/3							67	61				
38	2010/1/13	市道上新庄生野線	4	大阪市東成区東小橋1-13-13	0.5	2.5	近	65	59	○	○	-	-
	2010/1/14							59	47				
39	2010/2/16	市道歌島豊里線	4	大阪市淀川区三国本町1-6-24	0.1	2.4	近	70	66	○	×	-	-
	2010/2/17							68	56				
40	2010/2/2	府道住吉八尾線	4	大阪市住之江区緑木1-4-160	1.0	3.0	なし	68	63				
	2010/2/3							65	55				

道路に面する地域

市町村名 堺市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 一:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/25	高速大阪堺線	4	堺市堺区北庄町1-3-2	0.0	1.2	近	69	65	○	○	-	-
	2009/11/26							65	56				
2	2009/11/25	国道26号	4	堺市堺区八千代通1-1	0.0	1.2	近	71	63	×	○	-	-
	2009/11/26							68	55				
3	2009/11/5	国道26号★	4	堺市西区浜寺石津町東2-11	3.1	1.0	近	71	64	×	○	-	-
	2009/11/6							67	54				
4	2009/11/5	国道26号★	4	堺市堺区新在家町東4-5	0.0	1.2	近	70	64	○	○	-	-
	2009/11/6							67	55				
5	2009/11/26	国道309号	4	堺市美原区太井81-1	0.0	1.2	近	73	70	×	×	-	-
	2009/11/27							71	63				
6	2009/11/26	国道309号	4	堺市美原区菅生904-7	0.0	1.2	近	76	72	×	×	*	*
	2009/11/27							71	59				
7	2009/11/25	国道310号	8	堺市堺区翁橋町2-1-1	0.0	1.2	近	71	68	×	×	-	-
	2009/11/26							71	65				
8	2009/11/26	府道堺富田林線	2	堺市美原区平尾2415-3	0.0	1.2	近	69	63	○	○	-	-
	2009/11/27							62	48				
9	2009/11/26	府道堺富田林線	2	堺市美原区黒山873-3	0.0	1.2	近	68	62	○	○	-	-
	2009/11/27							62	48				
10	2009/12/1	府道富田林泉大津線	4	堺市南区高倉台4-22-10	0.0	1.2	近	71	62	×	○	-	-
	2009/12/2							64	41				
11	2009/11/30	府道堺狭山線	4	堺市西区上野芝町4-3-34	-6.8	1.2	近	73	68	×	×	-	-
	2009/12/1							68	53				
12	2009/11/30	府道大阪高石線	2	堺市北区百舌鳥赤畑町5-758-2	0.0	1.2	近	65	59	○	○	-	-
	2009/12/1							55	39				
13	2009/11/30	府道大阪高石線	2	堺市西区浜寺元町6-873-7	0.0	1.2	近	67	62	○	○	-	-
	2009/12/1							59	46				
14	2009/11/30	府道大阪高石線(新)	4	堺市西区浜寺元町1-120-1	-4.0	1.2	近	68	62	○	○	-	-
	2009/12/1							59	50				
15	2009/11/30	府道大阪高石線(新)	4	堺市北区長曾根町387-1	-4.0	1.2	近	74	69	×	×	-	-
	2009/12/1							70	60				
16	2009/12/1	府道和田福泉線(新)	2	堺市南区高尾2-445-3	0.0	1.2	近	68	62	○	○	-	-
	2009/12/2							64	48				
17	2009/11/25	府道大阪和泉南線	4	堺市堺区北向陽町2-2-7	0.0	1.2	近	72	66	×	×	-	-
	2009/11/26							69	54				
18	2009/11/30	府道大阪中央環状線	6	堺市北区黒土町2261-2	0.0	1.2	近	73	67	×	×	-	-
	2009/12/1							70	63				
19	2009/11/26	府道大阪中央環状線	8	堺市美原区丹上435-1	0.0	1.2	近	72	68	×	×	-	-
	2009/11/27							69	61				
20	2009/12/1	府道泉大津美原線(新)	4	堺市西区菱木3-2421-3	-5.2	1.2	近	70	65	○	○	-	-
	2009/12/2							64	55				

道路に面する地域

市町村名 堺市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段: L _{Aeq} 下段: L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
21	2009/11/26	府道泉大津美原線(新)	4	堺市美原区黒山314-1	0.0	1.2	近	68	64	○	○	-	-
	2009/11/27							65	58				
22	2009/11/26	府道泉大津美原線(新)	4	堺市美原区北余部370	0.0	1.2	近	70	67	○	×	-	-
	2009/11/27							66	60				
23	2009/11/25	府道深井畑山宿院線	6	堺市堺区少林寺町西1-1-5	-7.4	1.2	近	67	59	○	○	-	-
	2009/11/26							59	48				
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													

道路に面する地域

市町村名 岸和田市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段: L _{Aeq} 下段: L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/22	国道26号	6	岸和田市八阪町1-4-7	0.0	1.2	近	74	69	×	×	—	—
	73							61					
2	2010/2/23	国道170号(新)	4	岸和田市内畑町334-2	0.0	1.2	近	70	64	○	○	—	—
	63							50					
3	2010/2/22	府道堺阪南線	2	岸和田市加守町2-6-11	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	62							48					
4	2010/2/23	府道大阪和泉南線	2	岸和田市小松里町598	0.0	1.2	近	69	65	○	○	—	—
	63							49					
5	2010/2/22	府道岸和田牛滝山貝塚線	4	岸和田市三田町81-1	0.0	1.2	近	75	69	×	×	—	—
	71							55					
6	2010/2/23	府道岸和田港塔原線	4	岸和田市野田町2-20-18	0.0	1.2	近	68	61	○	○	—	—
	63							49					
7	2010/2/23	府道春木岸和田線(新)	4	岸和田市稲葉町753	0.0	6.7	近	69	63	○	○	—	—
	64							50					
8	2010/2/22	府道大阪臨海線	6	岸和田市春木泉町20-1	0.0	1.2	近	72	67	×	×	—	—
	70							60					
9	2010/2/23	市道岸和田中央線	4	岸和田市小松里町117	0.0	1.2	近	64	58	○	○	—	—
	56							46					
10	2010/2/22	市道岸和田駅東停車場線	4	岸和田市野田町2-5-5	0.0	1.2	近	65	59	○	○	—	—
	59							46					
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 豊中市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段: L _{Aeq} 下段: L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/1	名神高速道路	4	豊中市小曾根1-25	0.0	1.2	近	62	56	○	○	-	-
	58							53					
2	2009/12/1	国道176号	4	豊中市服部本町4-1-5	0.0	1.2	近	68	64	○	○	-	-
	64							53					
3	2009/10/27	国道176号★	4	豊中市庄内東町2-7-11	0.0	1.2	近	69	62	○	○	-	-
	66							55					
4	2009/10/27	国道176号★	4	豊中市三国2-1-1	0.0	1.2	近	71	67	×	×	-	-
	68							59					
5	2009/12/1	国道423号(側道)	4	豊中市新千里南町2-1	0.0	1.2	近	69	66	○	×	-	-
	68							64					
6	2010/2/2	国道423号※	4	豊中市新千里南町1-2	0.7	2.0	近	73	70	×	×	-	-
	72							66					
7	2009/12/1	府道大阪中央環状線	6	豊中市桜の町2-9-1	0.0	1.2	近	73	71	×	×	-	*
	71							68					
8	2009/12/1	府道大阪池田線	6	豊中市原田元町3-13-1	0.0	1.2	近	72	69	×	×	-	-
	70							60					
9	2009/12/1	府道西宮豊中線	4	豊中市服部寿町4-9	0.0	1.2	近	71	68	×	×	-	-
	68							59					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 池田市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/9/24	国道171号(ハイパス)	4	池田市荘園1-13-13	0.6	1.2	近	67	61	○	○	-	-
	2009/9/25							60	48				
2	2009/10/27	国道171号★	4	池田市神田3-20-16	0.0	1.2	近	68	62	○	○	-	-
	2009/10/28							63	54				
3	2009/9/24	国道173号	3	池田市新町6-4	0.0	1.2	近	73	72	×	×	-	*
	2009/9/25							71	62				
4	2009/9/24	国道176号	2	池田市城南3-5-1	0.0	1.2	近	70	66	○	×	-	-
	2009/9/25							65	54				
5	2009/9/24	国道176号(ハイパス)	4	池田市神田2-21-1	0.0	1.2	近	70	65	○	○	-	-
	2009/9/25							66	60				
6	2009/9/24	府道大阪中央環状線	6	池田市石橋4-20-12	0.0	1.2	近	75	73	×	×	-	*
	2009/9/25							75	66				
7	2009/9/24	府道大阪池田線	10	池田市空港1-12-8	0.0	1.2	近	69	66	○	×	-	-
	2009/9/25							68	62				
8	2009/12/16	府道大阪池田線※	8	池田市空港町1-13-1	2.2	2.2	近	68	66	○	×	-	-
	2009/12/17							68	63				
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 吹田市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/7	名神高速道路	4	吹田市五月が丘東5	15.0	2.2	近	57	54	○	○	—	—
	2009/12/8							55	52				
2	2010/3/2	国道423号(側道)	4	吹田市桃山台4-3	0.0	2.2	近	71	69	×	×	—	—
	2010/3/3							69	66				
3	2010/2/18	国道423号(側道)	4	吹田市竹見台4-6	0.0	2.2	近	66	62	○	○	—	—
	2010/2/19							63	57				
4	2009/4/6	国道423号	4	吹田市南吹田5-37	6.5	2.2	近	67	64	○	○	—	—
	2009/4/7							64	62				
5	2009/11/30	国道423号(側道)	6	吹田市広芝町11	-5.5	2.2	近	74	71	×	×	—	*
	2009/12/1							70	66				
6	2010/2/18	国道423号(側道)	4	吹田市江坂町4-11	0.0	2.2	近	73	71	×	×	—	*
	2010/2/19							71	68				
7	2009/4/2	府道大阪中央環状線	6	吹田市津雲台6-27	17.0	2.2	近	69	64	○	○	—	—
	2009/4/3							66	62				
8	2009/4/2	府道大阪中央環状線	6	吹田市古江台6-2	20.0	2.2	近	59	57	○	○	—	—
	2009/4/3							58	56				
9	2009/4/2	府道大阪中央環状線	6	吹田市山田東4-17	10.0	2.2	近	69	66	○	×	—	—
	2009/4/3							67	64				
10	2010/3/11	府道山田上小野原線	2	吹田市上山田1	-2.8	2.2	近	67	60	○	○	—	—
	2010/3/12							61	47				
11	2009/5/14	府道大阪高槻京都線	2	吹田市岸部中1-12	0.0	2.2	近	69	66	○	×	—	—
	2009/5/15							65	54				
12	2009/4/23	府道吹田箕面線	2	吹田市千里山西1-35	0.0	2.2	近	68	64	○	○	—	—
	2009/4/24							59	44				
13	2010/1/19	府道相川停車場線	2	吹田市南高浜町16	-3.0	2.2	近	69	65	○	○	—	—
	2010/1/20							63	46				
14	2009/4/8	府道豊中吹田線	2	吹田市垂水町1-3	0.0	2.2	近	66	62	○	○	—	—
	2009/4/9							60	49				
15	2009/10/19	府道南千里茨木停車場線	4	吹田市古江台6-1	0.0	2.2	近	70	62	○	○	—	—
	2009/10/20							64	51				
16	2010/1/6	市道千里丘豊津線	2	吹田市岸部北4-25	0.0	2.2	A	67	60	×	×	—	—
	2010/1/7							61	46				
17	2010/1/6	市道中央環状山田東線	2	吹田市清水12	0.0	2.2	B	71	66	×	×	—	—
	2010/1/7							67	50				
18	2009/10/13	市道中の島川岸線	2	吹田市中の島町5	0.0	2.2	B	67	59	×	○	—	—
	2009/10/14							60	43				
19	2010/3/2	市道青山古江線	2	吹田市古江台1-24	1.0	2.2	B	61	53	○	○	—	—
	2010/3/3							51	38				
20	2009/4/23	市道春日豊津線	2	吹田市千里山西4-26	0.0	2.2	B	66	62	×	×	—	—
	2009/4/24							57	43				

道路に面する地域

市町村名 吹田市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})					
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過			
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
21	2009/12/17	市道佐井寺片山高浜線	2	吹田市朝日が丘町26	-4.5	2.2	B	73	69	×	×	—	—		
	69							55							
22	2009/4/6	市道小曽根南泉線	2	吹田市南吹田3-4	-2.8	2.2	B	69	64	×	×	—	—		
	64							51							
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
32															
33															
34															
35															
36															
37															
38															
39															
40															

道路に面する地域

市町村名 高槻市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/6/15	名神高速道路	6	高槻市緑が丘1-12	8.0	1.7	近	58	55	○	○	—	—
	2009/6/16							56	54				
2	2009/6/1	国道170号	4	高槻市城東町5	0.0	1.8	近	74	71	×	×	—	*
	2009/6/2							70	58				
3	2009/6/8	国道171号	4	高槻市朝日町2	0.0	1.4	近	73	70	×	×	—	—
	2009/6/9							70	65				
4	2009/10/29	国道171号★	4	高槻市萩之庄3-11	0.0	1.2	近	62	59	○	○	—	—
	2009/10/30							60	55				
5	2009/10/29	国道171号★	4	高槻市野田1-22	0.0	1.2	近	62	60	○	○	—	—
	2009/10/30							59	52				
6	2009/9/7	府道枚方亀岡線	2	高槻市緑が丘3-12	0.0	2.2	近	67	61	○	○	—	—
	2009/9/8							64	48				
7	2009/6/18	府道大阪高槻線	2	高槻市芝生町3-2	0.0	1.3	近	71	66	×	×	—	—
	2009/6/19							66	52				
8	2009/7/16	府道伏見柳谷高槻線	2	高槻市別所本町9	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—
	2009/7/17							62	52				
9	2009/7/8	府道萩谷西五百住線	2	高槻市宮田町3-6	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—
	2009/7/9							63	51				
10	2009/8/24	府道高槻茨木線	2	高槻市登美の里町24	0.0	2.4	近	63	58	○	○	—	—
	2009/8/25							58	42				
11	2009/6/29	府道大阪高槻京都線(新)	4	高槻市西冠3-47	0.0	1.2	近	72	69	×	×	—	—
	2009/6/30							66	59				
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 貝塚市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/3	国道26号	4	貝塚市小瀬1-29-5	0.0	1.5	近	72	69	×	×	—	—
	2009/12/4							70	51				
2	2009/11/5	国道26号★	4	貝塚市鳥羽	0.0	1.2	近	65	59	○	○	—	—
	2009/11/6							63	55				
3	2009/11/5	国道26号★	2	貝塚市石才65	0.0	1.2	近	56	51	○	○	—	—
	2009/11/6							52	46				
4	2009/12/3	国道170号(新)	4	貝塚市三ツ松323	0.0	2.5	近	70	65	○	○	—	—
	2009/12/4							66	54				
5	2009/12/1	府道大阪臨海線	4	貝塚市沢431-6	0.0	1.5	近	71	66	×	×	—	—
	2009/12/2							67	55				
6	2009/12/1	府道大阪臨海線	4	貝塚市西町23-9	32.2	2.0	B	59	55	○	○	—	—
	2009/12/2							57	52				
7	2009/12/1	府道岸和田牛滝山貝塚線	6	貝塚市畠中2-9-19	0.0	1.5	近	71	63	×	○	—	—
	2009/12/2							64	49				
8	2009/12/3	府道大阪和泉泉南線	2	貝塚市半田575-1	0.0	1.5	近	69	64	○	○	—	—
	2009/12/4							65	49				
9	2009/12/1	府道堺阪南線	2	貝塚市南町6-5	0.0	1.5	近	68	62	○	○	—	—
	2009/12/2							64	49				
10	2009/12/3	市道清見水間線	2	貝塚市名越435-1	0.0	1.5	C	66	60	×	○	—	—
	2009/12/4							59	42				
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 守口市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/1/18	国道1号	4	守口市佐太中町6-11-51	0.0	3.0	近	75	72	×	×	—	*
	74							66					
2	2009/10/29	国道1号★	1	守口市佐太西町1-5	0.0	1.2	近	57	55	○	○	—	—
	56							53					
3	2009/11/16	国道1号	4	守口市大日町1-5	0.0	2.0	近	74	74	×	×	—	*
	72							71					
4	2009/5/11	国道1号	4	守口市京阪本通2-6	0.0	2.0	近	69	68	○	×	—	—
	66							62					
5	2009/10/29	国道1号★	7	守口市大日町1-3-7	0.0	1.2	近	68	68	○	×	—	—
	67							65					
6	2009/6/8	国道163号	4	守口市大宮通4-12	0.0	2.0	近	70	66	○	×	—	—
	67							51					
7	2009/6/15	国道479号	4	守口市小春町9-2	1.0	2.0	近	68	64	○	○	—	—
	64							55					
8	2009/12/7	府道北大日竜田線	2	守口市八雲西町4-31-31	0.0	2.0	近	66	61	○	○	—	—
	61							50					
9	2009/11/9	府道深野南寺方大阪線	2	守口市菊水通4-21-18	0.0	2.0	近	66	61	○	○	—	—
	60							45					
10	2009/5/26	府道京都守口線	4	守口市佐太中町4-1-7	2.0	2.0	近	71	68	×	×	—	—
	70							61					
11	2009/11/30	府道八尾茨木線	2	守口市大久保町4-26	0.0	2.0	近	67	62	○	○	—	—
	63							47					
12	2009/5/19	市道馬場菊水線	4	守口市松下町1-55	0.0	2.0	近	67	61	○	○	—	—
	62							47					
13	2009/6/1	市道南寺方24号	2	守口市南寺方東通4-14	0.0	2.0	近	67	61	○	○	—	—
	60							46					
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 枚方市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/18	国道1号(大阪北道路)	2	枚方市長尾台4-883	3.0	4.2	近	51	46	○	○	—	—
	47							42					
2	2009/10/29	国道1号★	4	枚方市山之西町1	1.0	1.2	近	62	61	○	○	—	—
	62							60					
3	2009/10/29	国道1号★	4	枚方市高野道2-41	1.0	1.2	近	72	71	×	×	—	*
	68							63					
4	2009/10/29	国道1号★	8	枚方市北中振3-24	0.5	1.0	近	72	69	×	×	—	—
	69							60					
5	2009/10/27	国道170号	4	枚方市出口1-1	1.0	1.5	近	73	72	×	×	—	*
	71							64					
6	2009/11/12	府道枚方交野寝屋川線	2	枚方市中宮大池4-10	0.5	1.6	近	70	67	○	×	—	—
	68							57					
7	2009/10/20	府道枚方交野寝屋川線	2	枚方市楠葉並木2-29	4.5	1.5	近	65	60	○	○	—	—
	62							49					
8	2009/10/20	府道京都守口線	2	枚方市牧野阪1-4	1.0	1.8	近	72	71	×	×	—	*
	69							58					
9	2009/10/27	府道京都守口線(新)	2	枚方市伊加賀西町43	0.7	1.8	近	67	61	○	○	—	—
	61							45					
10	2009/11/12	府道枚方大和郡山線	2	枚方市村野西町5-1	0.4	2.6	近	66	62	○	○	—	—
	60							46					
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 茨木市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/13	国道171号	4	茨木市西河原3-2	0.0	1.2	近	72	69	×	×	—	—
	71							62					
2	2009/10/13	府道茨木能勢線	2	茨木市宿久庄4-1	1.4	1.2	近	67	60	○	○	—	—
	58							41					
3	2009/10/13	府道茨木撰津線	2	茨木市彩都やまぶき	0.2	1.2	近	64	56	○	○	—	—
	53							41					
4	2009/10/13	府道茨木撰津線	2	茨木市大字大岩	3.3	1.2	近	64	55	○	○	—	—
	50							37					
5	2009/10/13	府道南千里茨木停車場線	4	茨木市中穂積3-3	0.0	1.2	近	69	65	○	○	—	—
	64							53					
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 八尾市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})					
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過			
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/29	国道25号★	2	八尾市天王寺屋1-49	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—		
	69							58							
2	2009/10/27	府道八尾茨木線	2	八尾市山本町4-5-7	0.0	1.2	近	65	61	○	○	—	—		
	58							46							
3	2009/10/27	府道八尾道明寺線	2	八尾市青山町2-6-25	0.0	1.2	近	70	65	○	○	—	—		
	66							57							
4	2009/10/27	府道八尾道明寺線	2	八尾市志紀町西2-1-16	0.0	1.2	近	66	61	○	○	—	—		
	62							45							
5	2009/10/27	府道八尾停車場線	2	八尾市栄町2-2-1	0.0	1.2	近	65	58	○	○	—	—		
	56							41							
6	2009/10/27	府道近鉄八尾停車場線	2	八尾市本町7-1-3	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—		
	63							47							
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

道路に面する地域

市町村名 泉佐野市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/19	国道26号	4	泉佐野市中町4-1	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—
	61							66					
2	2009/11/5	国道26号★	4	泉佐野市鶴原1935	0.0	1.2	近	55	50	○	○	—	—
	54							47					
3	2009/11/5	国道26号★	4	泉佐野市上瓦屋591	0.0	1.2	近	60	56	○	○	—	—
	55							48					
4	2010/1/21	国道26号※	4	泉佐野市中庄1436-1	1.0	1.5	近	68	64	○	○	—	—
	66							53					
5	2009/11/19	国道170号	2	泉佐野市上瓦屋450	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—
	32							37					
6	2009/11/19	国道481号	6	泉佐野市高松西1-2080	0.0	1.2	近	63	57	○	○	—	—
	64							57					
7	2009/11/19	府道大阪臨海線	4	泉佐野市りんくう往来北1-20	0.0	1.2	近	73	69	×	×	—	—
	49							55					
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 富田林市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/2	国道170号	4	富田林市昭和町2-1748-6	0.0	1.2	近	73	68	×	×	—	—
	71							58					
2	2010/2/2	国道309号	4	富田林市向陽台3-3	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	65							52					
3	2009/11/26	国道309号(旧)	2	富田林市南大伴町4-345-9	-	1.2	近	69	64	○	○	—	—
	62							44					
4	2009/11/26	府道森屋狭山線	2	富田林市高辺台1-233	11.0	4.0	近	63	58	○	○	—	—
	60							48					
5	2009/11/26	府道森屋狭山線	2	富田林市彼方233-6	-	1.2	近	67	59	○	○	—	—
	58							39					
6	2010/2/2	府道富田林太子線	2	富田林市若松町1-10	0.0	1.2	近	64	60	○	○	—	—
	57							43					
7	2010/2/2	市道狭山河南線	4	富田林市中野町東1-3	0.0	1.2	近	65	56	○	○	—	—
	60							47					
8	2009/11/25	市道川西半田線	2	富田林市寺池台3-211	0.0	1.2	A	64	57	×	×	—	—
	58							37					
9	2010/2/2	市道喜志美原線	2	富田林市梅の里1-20	0.0	1.2	A	65	58	×	×	—	—
	59							38					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 寝屋川市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/29	国道1号★	4	寝屋川市点野3-20	0.0	1.2	近	71	70	×	×	—	—
	69							67					
2	2009/11/18	国道170号	4	寝屋川市高宮栄町12	0.0	1.2	近	75	72	×	×	—	*
	72							60					
3	2009/11/18	府道枚方交野寝屋川線	2	寝屋川市太秦桜が丘25	0.2	1.5	近	73	71	×	×	—	*
	70							59					
4	2009/11/18	府道京都守口線	4	寝屋川市池田中町2	0.8	1.2	近	72	67	×	×	—	—
	69							58					
5	2009/11/18	府道八尾茨木線	4	寝屋川市春日町34	0.0	1.2	近	66	59	○	○	—	—
	62							47					
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 河内長野市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/16	国道170号	2	河内長野市向野町253	2.0	1.3	近	66	60	○	○	—	—
	58							38					
2	2010/2/18	国道170号	4	河内長野市市町1258	2.0	1.3	近	73	68	×	×	—	—
	70							55					
3	2010/2/23	国道170号	4	河内長野市西之山町4-33	1.0	1.4	近	70	65	○	○	—	—
	66							48					
4	2010/1/26	国道310号	2	河内長野市松ヶ丘中町1330-4	1.0	1.3	近	62	59	○	○	—	—
	59							48					
5	2010/2/2	国道371号	2	河内長野市三日市町252	1.0	1.3	近	66	62	○	○	—	—
	62							44					
6	2010/2/22	府道河内長野かつらぎ線	2	河内長野市栄町24-51	1.0	1.3	近	67	61	○	○	—	—
	57							40					
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 松原市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/5/18	国道309号	4	松原市阿保1-120	2.2	3.5	近	72	69	×	×	—	—
	70							63					
2	2009/5/18	府道大阪中央環状線	4	松原市立部2-5-10	1.7	3.5	近	70	68	○	×	—	—
	69							62					
3	2009/5/18	府道大阪中央環状線	4	松原市松ヶ丘4-524	0.0	3.5	近	72	70	×	×	—	—
	71							66					
4	2009/5/18	府道堺羽曳野線 (大阪中央環状線)	8	松原市丹南3-1-2	1.1	3.5	近	75	71	×	×	—	*
	74							65					
5	2009/5/18	府道大堀堺線	2	松原市別所7-574	0.0	3.5	近	65	58	○	○	—	—
	57							42					
6	2009/5/18	府道大堀堺線(新)	2	松原市阿保6-896	0.2	3.5	近	67	64	○	○	—	—
	63							53					
7	2009/5/18	府道我堂金岡線	4	松原市天美我堂4-71	0.0	3.5	近	70	66	○	×	—	—
	67							56					
8	2009/5/18	府道大和高田線	2	松原市南新町3-106	0.0	3.5	近	71	67	×	×	—	—
	67							56					
9	2009/5/18	市道三宅西1号線	2	松原市三宅西6-885-1	0.0	3.5	A	67	60	×	×	—	—
	61							49					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 大東市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/26	国道170号	4	大東市深野北1-121	0.0	1.2	近	74	71	×	×	—	*
	73							61					
2	2010/1/26	国道170号(旧)	2	大東市野崎3-6-1	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—
	60							46					
3	2010/1/26	府道深野南寺方大阪線	2	大東市深野北1-15-1	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—
	63							52					
4	2010/1/26	府道大阪生駒線	2	大東市太子田1-12-38	0.0	1.2	近	66	62	○	○	—	—
	63							49					
5	2010/1/26	府道八尾枚方線	3	大東市末広町16-1	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—
	65							56					
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 和泉市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})					
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過			
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/26	国道26号	6	和泉市池上町484-1	20.0	5.0	近	69	65	○	○	—	—		
	67							61							
2	2009/11/5	国道26号★	6	和泉市富秋町3	0.0	1.2	近	68	65	○	○	—	—		
	66							56							
3	2009/11/19	国道170号	4	和泉市北田中町43-3	0.0	4.0	近	71	66	×	×	—	—		
	64							49							
4	2009/11/19	国道480号	2	和泉市納花町98-3	1.0	3.5	近	68	63	○	○	—	—		
	61							44							
5	2009/12/1	府道泉大津美原線	4	和泉市上代町789	0.0	2.6	近	72	68	×	×	—	—		
	68							58							
6	2009/11/12	府道三林岡山線	2	和泉市唐国町210-1	3.0	3.5	近	68	63	○	○	—	—		
	64							51							
7	2009/12/1	府道父鬼和気線	2	和泉市松尾寺町138-2	3.5	3.5	近	62	58	○	○	—	—		
	52							43							
8	2009/11/26	市道和泉中央線	2	和泉市いぶき野1-15-62	1.0	2.0	近	69	64	○	○	—	—		
	62							46							
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

道路に面する地域

市町村名 箕面市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/14	国道171号	4	箕面市萱野2-3	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—
	69							57					
2	2009/12/14	国道423号	4	箕面市坊島4-16	0.0	1.2	近	63	59	○	○	—	—
	59							50					
3	2009/12/14	国道423号	10	箕面市船場西2-1	0.0	1.2	近	65	59	○	○	—	—
	61							52					
4	2009/12/14	府道箕面池田線	2	箕面市粟生間谷西2-7	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	60							40					
5	2009/12/14	府道箕面池田線	2	箕面市白島3-5	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—
	63							46					
6	2009/12/14	府道茨木能勢線	2	箕面市粟生間谷東5-10	0.0	1.2	近	69	62	○	○	—	—
	62							42					
7	2009/12/14	府道豊中亀岡線	2	箕面市西小路2-8	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	62							47					
8	2009/12/14	市道箕面今宮線	2	箕面市箕面3-15	0.0	1.2	A	67	62	×	×	—	—
	60							39					
9	2009/12/14	市道小野原中村線	2	箕面市粟生間谷西1-2	0.0	1.2	A	65	59	×	×	—	—
	54							36					
10	2009/12/14	市道中央線	2	箕面市西小路4-6	0.0	1.2	C	66	63	×	×	—	—
	62							50					
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 柏原市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/26	西名阪自動車道	6	柏原市旭ヶ丘3-13	0.0	1.2	近	55	51	○	○	—	—
	2010/1/27							52	50				
2	2010/1/26	国道25号	2	柏原市国分市場2-8	0.0	1.2	近	71	69	×	×	—	—
	2010/1/27							66	56				
3	2010/1/26	国道25号	2	柏原市本郷3-7	0.0	1.2	近	70	68	○	×	—	—
	2010/1/27							67	54				
4	2009/10/29	国道25号★	2	柏原市上市2-7	0.0	1.2	近	56	52	○	○	—	—
	2009/10/30							54	48				
5	2009/10/29	国道25号★	2	柏原市古町2-7-9	1.5	1.2	近	69	66	○	×	—	—
	2009/10/30							66	53				
6	2009/10/29	国道25号★	2	柏原市安堂町1-13	0.0	1.2	近	67	64	○	○	—	—
	2009/10/30							65	54				
7	2010/1/26	国道165号	2	柏原市田辺2-1	0.0	1.2	近	71	68	×	×	—	—
	2010/1/27							64	50				
8	2010/1/26	府道枚方富田林泉佐野線	2	柏原市大県3-2	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—
	2010/1/27							62	42				
9	2010/1/26	府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	2	柏原市国分西2-6	0.0	1.2	近	69	63	○	○	—	—
	2010/1/27							61	41				
10	2010/1/26	府道堺大和高田線	2	柏原市片山15	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—
	2010/1/27							67	57				
11	2010/1/26	市道上市法善寺線	2	柏原市上市3-7	0.0	1.2	B	68	62	×	×	—	—
	2010/1/27							60	42				
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 羽曳野市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/14	国道170号	4	羽曳野市西浦3-1918-2	0.5	3.0	近	73	68	×	×	—	—
	72							58					
2	2009/12/24	府道堺羽曳野線	2	羽曳野市野々上4-312-3	1.0	3.0	近	68	64	○	○	—	—
	66							56					
3	2009/12/21	府道美原太子線	2	羽曳野市尺度423-2	0.5	3.0	近	72	66	×	×	—	—
	68							56					
4	2009/12/3	市道恵我ノ荘15号	2	羽曳野市恵我之荘2-70-7	0.5	3.0	近	67	63	○	○	—	—
	65							55					
5	2009/12/17	市道南阪奈道路側道線	2	羽曳野市大黒231-2	0.5	3.0	近	69	64	○	○	—	—
	63							55					
6	2009/12/8	市道誉田碓井線	2	羽曳野市碓井3-388-1	0.5	3.0	近	67	63	○	○	—	—
	65							61					
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 門真市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})					
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過			
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/5/11	近畿自動車道	4	門真市堂山町19-1	1.0	1.6	近	73	72	×	×	—	*		
	2009/5/15							72	64						
2	2009/5/18	国道163号	4	門真市南野口町9-4	1.5	1.3	近	70	67	○	×	—	—		
	2009/5/22							68	61						
3	2009/10/29	国道163号★	4	門真市松生町1	0.7	1.2	近	74	71	×	×	—	*		
	2009/10/30							72	65						
4	2010/2/16	府道大阪中央環状線※	4	門真市新橋町	0.5	2.2	近	73	71	×	×	—	*		
	2010/2/17							72	67						
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

道路に面する地域

市町村名 摂津市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})					
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過			
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/5	近畿自動車道	5	摂津市一津屋3-16	0.0	1.5	近	73	73	×	×	—	*		
	73							68							
2	2009/11/19	府道十三高槻線	2	摂津市正雀2-10	0.0	1.9	近	70	65	○	○	—	—		
	61							48							
3	2009/11/12	府道大阪高槻線	2	摂津市鳥飼中1-12	0.0	1.9	近	66	62	○	○	—	—		
	63							51							
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

道路に面する地域

市町村名 高石市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/5	国道26号★	6	高石市西取石3	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—
	2009/11/6							65	58				
2	2010/3/2	府道大阪臨海線	6	高石市千代田4-9	0.0	1.2	近	63	59	○	○	—	—
	2010/3/3							62	56				
3	2010/3/2	府道堺阪南線	2	高石市羽衣4-4	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—
	2010/3/3							63	44				
4	2010/3/2	府道泉大津美原線	4	高石市取石6-23	0.5	1.2	近	71	66	×	×	—	—
	2010/3/3							66	58				
5	2010/3/2	府道大阪和泉泉南線	2	高石市取石3-9	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	2010/3/3							58	43				
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 藤井寺市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/17	国道170号(旧)	2	藤井寺市林5-6	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—
	62							51					
2	2010/2/17	国道170号	4	藤井寺市林1-199-3	0.0	1.2	近	75	70	×	×	—	—
	73							62					
3	2009/11/10	国道170号※	4	藤井寺市青山3-613-8	2.0	2.0	近	68	63	○	○	—	—
	65							52					
4	2010/2/17	府道大阪羽曳野線	2	藤井寺市さくら町5	0.0	1.2	近	65	60	○	○	—	—
	59							45					
5	2010/2/17	府道大阪中央環状線(旧)	2	藤井寺市小山藤美町7-16	0.0	1.2	近	67	63	○	○	—	—
	63							49					
6	2010/2/17	府道堺大和高田線	2	藤井寺市岡1-1-1	0.0	1.2	近	65	60	○	○	—	—
	62							49					
7	2010/2/17	府道堺羽曳野線	2	藤井寺市野中5-495-2	0.0	1.2	近	68	64	○	○	—	—
	65							50					
8	2010/2/17	市道名阪2号	1	藤井寺市古室2-7-15	0.0	1.2	近	62	58	○	○	—	—
	59							56					
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 東大阪市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/25	国道170号	4	東大阪市桜町1-8	2.4	1.2	近	70	68	○	×	—	—
	69							58					
2	2010/3/2	国道308号	6	東大阪市高井田中5-3-19	0.0	1.2	近	71	67	×	×	—	—
	69							64					
3	2010/2/2	府道河内小阪停車場線	2	東大阪市小阪本町2-1	0.0	1.2	近	63	57	○	○	—	—
	56							37					
4	2010/1/25	府道大阪中央環状線	10	東大阪市西岩田3-3-2	0.4	1.2	近	69	65	○	○	—	—
	68							61					
5	2010/2/2	府道布施停車場線	4	東大阪市三ノ瀬1-6-53	0.4	1.2	近	64	59	○	○	—	—
	59							43					
6	2010/2/3	市道加納玉串線	4	東大阪市今米1-15-11	0.0	1.2	近	66	61	○	○	—	—
	63							52					
7	2010/3/4	市道東大阪中央線	4	東大阪市本庄中1-86	0.0	1.2	近	67	62	○	○	—	—
	63							57					
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 泉南市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/3/12	国道26号	6	泉南市信達市場1584-1	0.0	1.2	近	67	61	○	○	—	—
	2010/3/12							65	55				
2	2009/11/5	国道26号★	4	泉南市北野2-7	0.0	1.2	近	62	53	○	○	—	—
	2009/11/6							53	45				
3	2009/11/5	国道26号★	6	泉南市信達大苗代704	1.2	1.2	近	60	56	○	○	—	—
	2009/11/6							57	49				
4	2009/11/20	府道堺阪南線	2	泉南市男里3-335-1	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—
	2009/11/21							67	57				
5	2009/11/27	府道樽井停車場樽井線	2	泉南市樽井6-1615	0.0	1.2	近	64	58	○	○	—	—
	2009/11/27							55	47				
6	2009/11/20	府道泉佐野岩出線	4	泉南市男里5-381-1	0.0	1.2	近	66	59	○	○	—	—
	2009/11/20							62	51				
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 四條畷市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/8	国道163号	4	四條畷市中野本町1-1	0.0	2.0	近	77	74	×	×	*	*
	74							65					
2	2009/11/18	国道170号	4	四條畷市雁屋北町7-33	0.5	2.0	近	70	64	○	○	—	—
	67							56					
3	2009/10/14	国道170号※	4	四條畷市雁屋南町	0.6	1.8	近	70	66	○	×	—	—
	68							51					
4	2009/10/14	国道170号※	4	四條畷市江瀬美町16-5	0.7	1.8	近	75	70	×	×	—	—
	74							62					
5	2009/10/28	府道中垣内南田原線	2	四條畷市田原台9-7-30	0.0	1.5	近	66	60	○	○	—	—
	57							35					
6	2009/10/22	府道中垣内南田原線	2	四條畷市田原台4-7-9	0.5	1.5	近	62	54	○	○	—	—
	49							33					
7	2009/10/13	市道田原中央線	2	四條畷市田原台2-3-20	0.5	1.5	A	67	63	×	×	—	—
	61							44					
8	2009/10/21	市道田原中央線	2	四條畷市田原台4-4-25	0.5	1.5	A	66	60	×	×	—	—
	60							39					
9	2009/11/4	市道田原辰巳谷線	2	四條畷市田原台3-17-11	0.5	1.5	A	59	50	○	○	—	—
	44							35					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 交野市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/22	国道168号	2	交野市松塚32	6.3	3.0	近	62	58	○	○	—	—
	55							42					
2	2009/10/15	国道168号	2	交野市天野が原町3-4	-0.5	3.0	近	66	60	○	○	—	—
	55							39					
3	2010/11/19	府道枚方交野寝屋川線	2	交野市郡津5-50	-0.5	3.0	近	71	68	×	×	—	—
	67							55					
4	2009/11/26	府道交野久御山線	2	交野市青山3-18	-0.5	3.0	近	70	65	○	○	—	—
	66							48					
5	2009/10/29	府道枚方富田林泉佐野線	2	交野市星田5-29	-0.5	3.0	近	69	65	○	○	—	—
	66							53					
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 大阪狭山市

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段: L _{Aeq} 下段: L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 -:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/15	国道310号	2	大阪狭山市東茱萸木1-532	0.0	1.2	近	70	68	○	×	-	-
	68							57					
2	2009/12/15	府道河内長野美原線	2	大阪狭山市狭山1-2384-1	0.0	1.2	近	66	62	○	○	-	-
	61							44					
3	2009/12/15	市道金剛泉北線	4	大阪狭山市大野台5-1-6	0.0	1.2	近	67	60	○	○	-	-
	61							43					
4	2009/12/15	市道今熊大野線	2	大阪狭山市大野台2-32	0.0	1.2	A	63	55	×	○	-	-
	54							43					
5	2009/12/15	市道狭山河内長野線	2	大阪狭山市大野台3-1-12	0.0	3.2	A	65	57	×	×	-	-
	59							42					
6	2009/12/15	市道ニュータウン環状線	2	大阪狭山市大野台7-14	0.0	1.2	A	66	58	×	×	-	-
	58							39					
7	2009/12/15	市道狭山河内長野線	2	大阪狭山市今熊1-94-1	0.0	1.2	B	68	63	×	×	-	-
	65							49					
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 阪南市

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道 路 端 か ら の 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段: L _{Aeq} 下段: L _{A50}		環境基準の適否 ○:達成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/26	国道26号	2	阪南市箱作1117	0.0	1.2	近	73	69	×	×	—	—
	2009/11/27							68	54				
2	2009/11/26	国道26号	2	阪南市黒田430	0.0	1.2	近	71	68	×	×	—	—
	2009/11/27							66	50				
3	2009/11/26	国道26号(第二阪和国道)	2	阪南市自然田607	0.0	1.2	近	62	56	○	○	—	—
	2009/11/27							55	46				
4	2009/11/5	国道26号★	2	阪南市鳥取614-1	0.0	1.2	近	67	64	○	○	—	—
	2009/11/6							63	49				
5	2009/11/5	国道26号★	2	阪南市桃の木台2	0.0	1.2	近	66	60	○	○	—	—
	2009/11/6							58	44				
6	2009/11/26	府道自然田鳥取荘停車場線	2	阪南市石田281	0.0	1.2	近	68	60	○	○	—	—
	2009/11/27							60	42				
7	2009/11/26	市道箱作駅前線	2	阪南市箱作3186	0.0	1.2	近	65	57	○	○	—	—
	2009/11/27							57	40				
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 忠岡町

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/2/16	府道大阪臨海線	6	泉北郡忠岡町忠岡中3-10	0.0	1.2	近	77	71	×	×	*	*
	73							61					
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 熊取町

通 番 号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/19	国道170号	2	泉南郡熊取町紺屋2-48-1	0.0	1.2	近	70	67	○	×	—	—
	68							57					
2	2009/11/19	府道泉佐野打田線	2	泉南郡熊取町朝代西3-775-2	0.0	1.2	近	69	62	○	○	—	—
	63							44					
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

道路に面する地域

市町村名 田尻町

通 番 号	測定期間 <small>上段:開始年月日 下段:終了年月日</small>	道 路 名	車 線 数	測 定 場 所	道路端 からの 距 離 (m)	高 さ (m)	地 域 類 型	騒音レベル (dB)		基準値等との判定 (L _{Aeq})			
								上段:L _{Aeq} 下段:L _{A50}		環境基準の適否 ○:達 成 ×:未達成		要請限度値との比較 —:要請限度値以下 *:要請限度値超過	
								昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/3/17 2010/3/18	府道泉佐野岩出線	2	泉南郡田尻町嘉祥寺640	0.0	1.2	近	68 63	63 47	○	○	—	—
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

②一般地域

《測定実施市町村》

	〈ページ〉		〈ページ〉
1. 大阪市	…………… (実施せず)	26. 高石市	…………… 149
2. 堺市	…………… 123	27. 藤井寺市	…………… 150
3. 岸和田市	…………… 124	28. 東大阪市	…………… 151
4. 豊中市	…………… (実施せず)	29. 泉南市	…………… 152
5. 池田市	…………… 125	30. 四條畷市	…………… 153
6. 吹田市	…………… 126	31. 交野市	…………… 154
7. 泉大津市	…………… (実施せず)	32. 大阪狭山市	…………… 155
8. 高槻市	…………… 127	33. 阪南市	…………… 156
9. 貝塚市	…………… 128	34. 島本町	…………… 157
10. 守口市	…………… 129	35. 豊能町	…………… (実施せず)
11. 枚方市	…………… 130	36. 能勢町	…………… //
12. 茨木市	…………… 131～132	37. 忠岡町	…………… //
13. 八尾市	…………… 133	38. 熊取町	…………… //
14. 泉佐野市	…………… 134	39. 田尻町	…………… //
15. 富田林市	…………… 135	40. 岬町	…………… //
16. 寝屋川市	…………… 136～137	41. 太子町	…………… //
17. 河内長野市	…………… 138～139	42. 河南町	…………… //
18. 松原市	…………… 140	43. 千早赤阪村	…………… //
19. 大東市	…………… 141		
20. 和泉市	…………… 142		
21. 箕面市	…………… 143		
22. 柏原市	…………… 144		
23. 羽曳野市	…………… 145～146		
24. 門真市	…………… 147		
25. 摂津市	…………… 148		

(注)

- ・ 表中の「地域類型」及び「支配的音源」については、次ページの別表を参照。

別表1 一般地域に係る地域類型

(平成 21 年度)

類型 区分	該当地域
AA	貝塚市橋本、大阪市貝塚養護学校の敷地 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

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	自動車騒音	5	自然音
2	自動車以外の道路音	6	特殊音
3	工場・事業所音	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

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/9	堺市中区深井中町974-7	A	47	33	○	○	1 2 7	1 8 2
	2009/11/10			39	32				
2	2009/11/9	堺市中区深阪537	A	45	37	○	○	1 6 2	1 2 8
	2009/11/10			39	34				
3	2009/11/9	堺市中区小阪115-9	B	46	42	○	○	1 4 6	1 2 4
	2009/11/10			42	42				
4	2009/11/9	堺市中区上之430-2	B	45	44	○	○	2 4 6	8 2 4
	2009/11/10			42	43				
5	2009/11/9	堺市中区福田784-11	B	43	32	○	○	6 2 4	1 8 2
	2009/11/10			36	31				
6	2009/11/9	堺市中区大野芝町98-3	C	43	37	○	○	2 1 4	1 2 3
	2009/11/10			39	36				
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

岸和田市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源							
				上段: L_{Aeq}		下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	1	2	3	1	2	3		
1	2010/2/24	岸和田市五軒屋町5街区	C	59	54	○	×	1	3	2	1	2	3		
	2010/2/25			54	44										
2	2010/2/24	岸和田市上野町東3街区	C	56	49	○	○	1	2	4	1	2			
	2010/2/25			48	43										
3	2010/2/24	岸和田市土生町2-32街区	C	57	51	○	×	1	4	7	1	4			
	2010/2/25			53	45										
4	2010/2/24	岸和田市並松町24街区	C	57	50	○	○	1	2	4	1	4	2		
	2010/2/25			54	47										
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

一般地域

市町村名

池田市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2009/6/24	池田市旭丘2-267	A	46	38	○	○	1	4	5	1	4	
	2009/6/24			40	29								
2	2009/6/24	池田市五月丘2-7-19	A	54	45	○	○	1	4	5	1	4	5
	2009/6/24			43	36								
3	2009/6/24	池田市石橋4-21-18	A	46	38	○	○	2	4	5	2	4	7
	2009/6/24			44	38								
4	2009/6/24	池田市伏尾台2-8	A	47	43	○	○	1	4	5	1	4	8
	2009/6/24			41	32								
5	2009/6/24	池田市中川原町258	B	49	35	○	○	1	4	5	1	4	
	2009/6/24			44	34								
6	2009/6/24	池田市栄本町5-18	C	42	41	○	○	2	4	5	2	4	7
	2009/6/24			42	40								
7	2009/6/24	池田市桃園1-9-12	C	55	48	○	○	1	3	5	1	3	4
	2009/6/24			51	38								
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

吹田市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/13	吹田市岸部中4-7	A	53	46	○	×	4	5
	2010/1/14			45	42				
2	2010/1/13	吹田市原町3-15	A	52	41	○	○	4	1 7
	2010/1/14			43	38				
3	2009/10/19	吹田市古江台3-10	A	54	43	○	○	5	4 1
	2009/10/20			47	41				
4	2009/12/7	吹田市五月が丘北18	A	56	36	×	○	5	7 1
	2009/12/8			42	34				
5	2010/1/18	吹田市江坂町4-4	A	54	45	○	○	4	7 1
	2010/1/19			45	40				
6	2010/3/16	吹田市佐井寺1-18	A	49	36	○	○	5	1
	2010/3/17			38	32				
7	2010/1/5	吹田市山田西3-45	A	52	41	○	○	4	1 8
	2010/1/6			43	39				
8	2010/1/5	吹田市山田東2-43	A	61	53	×	×	1	5 2
	2010/1/6			49	41				
9	2010/1/5	吹田市山田東4-40	A	59	50	×	×	5	7
	2010/1/6			49	41				
10	2009/4/8	吹田市垂水町1-34	A	54	45	○	○	7	5 6
	2009/4/9			44	37				
11	2010/3/11	吹田市青山台3-5	A	47	38	○	○	6	5 8
	2010/3/12			42	36				
12	2010/1/6	吹田市千里丘上30	A	54	51	○	×	4	5
	2010/1/7			45	41				
13	2009/4/23	吹田市千里山竹園1-19	A	55	46	○	×	5	6 2
	2009/4/24			44	38				
14	2009/12/7	吹田市竹谷町14	A	45	36	○	○	5	4 3
	2009/12/8			39	33				
15	2009/12/17	吹田市片山町2-9	A	53	42	○	○	4	6
	2009/12/18			48	39				
16	2009/4/6	吹田市南吹田2-10	B	53	43	○	○	5	6 1
	2009/4/7			47	36				
17	2009/11/30	吹田市広芝町8	C	60	51	○	×	1	3 8
	2009/12/1			53	45				
18	2009/4/8	吹田市垂水町3-8	C	57	51	○	×	1	5 2
	2009/4/9			50	40				
19	2009/11/30	吹田市中の島町7	C	54	47	○	○	5	1 6
	2009/12/1			49	37				
20	2009/7/13	吹田市東御旅町2	C	52	44	○	○	5	2 6
	2009/7/14			47	43				

一般地域

市町村名

高槻市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源		
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成				
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	2009/10/29	高槻市安岡寺町3-4	A	49	43	○	○	1	4	5
	2009/10/30									
2	2009/10/8	高槻市古曽部町1-23	A	52	49	○	×	5		
	2009/10/9									
3	2009/10/29	高槻市川西町1-11	A	50	41	○	○	4	5	
	2009/10/30									
4	2009/10/22	高槻市津之江北町33	A	50	42	○	○	4	1	
	2009/10/23									
5	2009/10/13	高槻市東上牧2-3	A	47	36	○	○	5	1	4
	2009/10/14									
6	2009/10/13	高槻市藤の里町26	A	47	35	○	○	1	5	
	2009/10/14									
7	2009/10/29	高槻市南平台1-15	A	54	47	○	×	4	1	5
	2009/10/30									
8	2009/10/8	高槻市氷室町4-11	A	50	43	○	○	5	1	
	2009/10/9									
9	2009/10/27	高槻市牧田町14	A	52	47	○	×	1	5	
	2009/10/28									
10	2009/10/20	高槻市庄所町6	B	57	49	×	×	1	4	
	2009/10/21									
11	2009/10/20	高槻市登町70	B	49	45	○	○	4	6	
	2009/10/21									
12	2009/10/27	高槻市東和町57	B	52	42	○	○	1	5	7
	2009/10/28									
13	2009/10/13	高槻市永楽町3	C	50	36	○	○	1	4	6
	2009/10/14									
14	2009/10/22	高槻市宮田町1-16	C	55	48	○	○	1	3	
	2009/10/23									
15	2009/10/8	高槻市古曽部町2-5	C	58	52	○	×	1	7	4
	2009/10/9									
16	2009/10/27	高槻市今城町26	C	58	58	○	×	2	3	5
	2009/10/28									
17	2009/10/22	高槻市城北町2-5	C	59	55	○	×	1	6	
	2009/10/23									
18	2009/10/20	高槻市南庄所町4	C	51	42	○	○	1	4	
	2009/10/21									
19										
20										

一般地域

市町村名

貝塚市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/1	貝塚市橋本1175	AA	45	36	○	○	1 6 5	6 1
	2009/12/2			37	31				
2	2009/12/1	貝塚市三ツ松2722	A	49	41	○	○	4 1 5	1 4 5
	2009/12/2			44	37				
3	2009/12/3	貝塚市森824	A	46	40	○	○	1 4 5	6 5 1
	2009/12/4			44	36				
4	2009/12/1	貝塚市二色3-13-4	A	42	42	○	○	1 5 4	1 4 6
	2009/12/2			40	42				
5	2009/12/1	貝塚市王子1195	B	49	44	○	○	5 1 4	6 1
	2009/12/2			44	42				
6	2009/12/1	貝塚市橋本554	B	46	40	○	○	1 5 4	1 6 4
	2009/12/2			41	38				
7	2009/12/3	貝塚市蕎原461-1	B	52	40	○	○	4 6 5	5 4 1
	2009/12/4			49	37				
8	2009/12/3	貝塚市三ヶ山900-1	B	43	38	○	○	1 5 4	5 1 6
	2009/12/4			41	35				
9	2009/12/3	貝塚市三ツ松1284	B	45	34	○	○	1 4 6	6 1 4
	2009/12/4			39	29				
10	2009/12/1	貝塚市小瀬1-14	B	48	42	○	○	4 1 5	1 6 4
	2009/12/2			45	42				
11	2009/12/1	貝塚市沢1113-1	B	40	40	○	○	1 5 4	1 6 4
	2009/12/2			37	39				
12	2009/12/1	貝塚市畠中2-11	B	43	41	○	○	5 1 4	1 6
	2009/12/2			41	40				
13	2009/12/3	貝塚市半田675	B	46	42	○	○	1 5 6	1 6 5
	2009/12/4			44	41				
14	2009/12/1	貝塚市近木1459-25	C	46	38	○	○	1 4 6	1 6
	2009/12/2			44	37				
15	2009/12/3	貝塚市清児871	C	41	38	○	○	1 4 5	1 6 4
	2009/12/4			39	36				
16	2009/12/3	貝塚市福田175	C	48	44	○	○	1 4 6	1 4 6
	2009/12/4			45	46				
17	2009/12/3	貝塚市木積798	C	42	42	○	○	5 1 6	1 6 5
	2009/12/4			40	36				
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

守口市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}	上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}	○:達成 ×:未達成	○:達成 ×:未達成	昼間	夜間
1	2009/9/18	守口市金田町2-2	A	51	43	○	○	8	8
	2009/9/18			43	41				
2	2009/10/10	守口市大宮通3-11-3	A	49	48	○	×	2	8
	2009/10/10			41	37				
3	2009/9/18	守口市藤田町5-27-1	A	48	44	○	○	2	1
	2009/9/18			40	39				
4	2009/9/18	守口市八雲西町1-31-3	A	47	42	○	○	1	1
	2009/9/18			43	41				
5	2009/10/10	守口市紅屋町1-22	B	53	52	○	×	1	1
	2009/10/10			48	46				
6	2009/10/10	守口市松月町5-7	B	52	46	○	×	6	6
	2009/10/10			49	44				
7	2009/9/18	守口市大日町4-30-9	B	49	45	○	○	1	1
	2009/9/18			45	42				
8	2009/10/10	守口市南寺方北通2-3	B	48	47	○	×	1	8
	2009/10/10			44	42				
9	2009/9/18	守口市梶町1-50	C	51	48	○	○	1	4
	2009/9/18			46	45				
10	2009/10/10	守口市東郷通1-4	C	50	48	○	○	1	3
	2009/10/10			48	47				
11	2009/10/10	守口市南寺方東通4-23	C	56	54	○	×	3	1
	2009/10/10			50	43				
12	2009/9/18	守口市八雲中町2-12	C	44	43	○	○	8	2
	2009/9/18			43	42				
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

枚方市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源							
				上段: L_{Aeq}		下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2009/12/7	枚方市茄子作1-14-58	A	41	32	○	○	6	1	5	8	7	1		
	2009/12/7			39	30										
2	2010/1/18	枚方市尊延寺4-7-13	A	45	36	○	○	6	8	5	8	1	2		
	2010/1/18			40	35										
3	2009/12/7	枚方市東香里2-14-1	A	42	34	○	○	6	1	4	8	1	6		
	2009/12/7			38	32										
4	2009/11/2	枚方市楠葉美咲2-3-40	A	39	37	○	○	5	6	4	8	2	1		
	2009/11/2			35	32										
5	2009/11/30	枚方市桜町11-13	B	45	42	○	○	4	6	1	1	8	2		
	2009/11/30			42	41										
6	2010/1/18	枚方市津田元町3-5-20	B	46	43	○	○	6	7	2	1	6	8		
	2010/1/18			43	41										
7	2009/11/30	枚方市大峰南町30-3	C	50	45	○	○	1	3	4	1	5	2		
	2009/11/30			48	42										
8	2009/11/2	枚方市牧野阪2-11-9	C	42	39	○	○	5	6	2	6	5	1		
	2009/11/2			39	35										
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

一般地域

市町村名

茨木市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2009/5/26	茨木市下中条町	A	45	40	○	○	2	1	5	4	7	
	2009/5/26			40	39								
2	2009/5/26	茨木市下穂積3-14	A	48	40	○	○	5	4	4	1	4	
	2009/5/26			41	38								
3	2009/5/12	茨木市橋の内1-12	A	54	52	○	×	3	1	5	5	1	2
	2009/5/12			51	42								
4	2009/5/19	茨木市玉瀬町25	A	45	37	○	○	4	5	2	8	5	4
	2009/5/19			38	37								
5	2009/5/19	茨木市高田町18	A	46	38	○	○	4	5	2	1	4	2
	2009/5/19			39	37								
6	2009/6/2	茨木市彩都あさぎ5	A	40	40	○	○	3	1	5	5	1	
	2009/6/2			38	38								
7	2009/5/26	茨木市上穂積2-4	A	52	49	○	×	5	6	4	1	2	5
	2009/5/26			45	43								
8	2009/5/12	茨木市総持寺駅前町12	A	50	44	○	○	1	2	6	6	1	5
	2009/5/12			45	41								
9	2009/6/2	茨木市東奈良2	A	50	44	○	○	7	1	4	1	4	6
	2009/6/2			49	42								
10	2009/5/19	茨木市平田2-9	A	47	41	○	○	7	4	6	4	8	2
	2009/5/19			41	39								
11	2009/6/2	茨木市豊川4-5	A	46	43	○	○	5	4	2	5	4	1
	2009/6/2			42	41								
12	2009/5/26	茨木市北春日丘4-3	A	50	42	○	○	6	5	1	1	5	4
	2009/5/26			45	40								
13	2009/5/26	茨木市丑寅2-13	B	51	41	○	○	1	6	5	4	6	2
	2009/5/26			47	39								
14	2009/5/12	茨木市五日市2-7	B	50	47	○	×	5	1	4	1	5	3
	2009/5/12			46	45								
15	2009/5/12	茨木市山手台3-28	B	53	50	○	×	1	7	5	1	5	
	2009/5/12			49	46								
16	2009/5/12	茨木市上泉町2	B	48	47	○	×	5	1	2	1	5	2
	2009/5/12			42	44								
17	2009/5/12	茨木市南安威1-1	B	53	44	○	○	5	1	4	1	5	3
	2009/5/12			46	42								
18	2009/6/2	茨木市横江1-12	C	53	45	○	○	1	6	5	1	5	4
	2009/6/2			49	42								
19	2009/5/19	茨木市双葉町11	C	56	55	○	×	1	2	6	1	6	2
	2009/5/19			51	50								
20	2009/5/26	茨木市天王2-5	C	50	48	○	○	1	5	2	1	6	4
	2009/5/26			49	47								

一般地域

市町村名

茨木市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
21	2009/6/2	茨木市島3	C	55	52	○	×	1 6 5	1 5 8
	2009/6/2			53	51				
22	2009/5/19	茨木市東太田1-4	C	48	45	○	○	6 5 1	6 2 1
	2009/5/19			46	43				
23	2009/6/2	茨木市藤の里1-11	C	55	45	○	○	1 3 6	1 3 5
	2009/6/2			46	41				
24	2009/5/19	茨木市畑田町3	C	61	47	×	○	5 3 1	1 3 4
	2009/5/19			48	44				
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									

一般地域

市町村名

八尾市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2009/10/20	八尾市恩智中町5-139	A	42	38	○	○	5	2	4	4	5	1
	2009/10/20			41	37								
2	2009/10/20	八尾市刑部1-66	A	54	45	○	○	1	4	2	1	4	2
	2009/10/20			43	35								
3	2009/10/16	八尾市山本町北5-3-16	A	39	35	○	○	1	5	2	1	4	2
	2009/10/16			38	33								
4	2009/10/27	八尾市青山町2-5-7	A	52	42	○	○	1	4	2	1	2	4
	2009/10/27			45	39								
5	2009/10/20	八尾市東山本新町8-39	A	48	42	○	○	1	2	3	1	4	2
	2009/10/20			43	36								
6	2009/10/16	八尾市緑ヶ丘2-1-2	A	56	48	×	×	1	2	5	1	2	4
	2009/10/16			46	36								
7	2009/10/29	八尾市久宝寺5-4-8	B	49	45	○	○	1	5	7	1	5	2
	2009/10/29			46	40								
8	2009/10/20	八尾市松山町2-1-16	B	49	35	○	○	1	4	2	4	2	1
	2009/10/20			42	33								
9	2009/10/22	八尾市太田6-124	B	44	36	○	○	1	7	4	1	4	5
	2009/10/22			42	36								
10	2009/10/16	八尾市大竹6-95	B	54	45	○	○	1	5	2	1	4	2
	2009/10/16			40	35								
11	2009/10/20	八尾市東弓削2-109	B	46	39	○	○	1	4	5	1	4	6
	2009/10/20			44	38								
12	2009/10/22	八尾市木の本1-65	B	52	40	○	○	1	4	5	1	2	5
	2009/10/22			47	34								
13	2009/10/22	八尾市老原2-65	B	46	37	○	○	1	4	5	1	5	4
	2009/10/22			39	33								
14	2009/10/16	八尾市山本町1-8-11	C	60	51	○	×	1	2	7	1	2	4
	2009/10/16			54	49								
15	2009/10/16	八尾市上之島町北4-20	C	54	45	○	○	1	5	2	1	2	4
	2009/10/16			49	41								
16	2009/10/22	八尾市跡部本町3-4-33	C	50	48	○	○	1	5	2	1	3	4
	2009/10/22			49	47								
17	2009/10/29	八尾市竹濑4-156	C	47	42	○	○	7	5	1	3	1	
	2009/10/29			46	42								
18	2009/10/22	八尾市南木の本2-13-35	C	45	40	○	○	1	3	5	1	4	3
	2009/10/22			42	37								
19	2009/10/29	八尾市美園町2-99	C	53	46	○	○	1	7	2	1	2	7
	2009/10/29			51	42								
20	2009/10/27	八尾市本町7-4-21	C	48	36	○	○	1	2	5	4	1	2
	2009/10/27			46	35								

一般地域

市町村名

泉佐野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/1	泉佐野市南泉ヶ丘2-15	A	49	43	○	○	1 5 8	8 1 6
	2009/12/2			44	39				
2	2009/11/18	泉佐野市市場西3-1438	B	55	49	○	×	1 7 2	7 1 2
	2009/11/19			48	45				
3	2009/11/18	泉佐野市南中樫井1080	B	45	41	○	○	1 3 5	1 6 8
	2009/11/19			44	39				
4	2009/11/19	泉佐野市上町3-6	C	49	48	○	○	1 2 7	1 2 7
	2009/11/20			46	47				
5	2009/12/1	泉佐野市鶴原3-10	C	56	49	○	○	1 8 6	8 6 1
	2009/12/2			48	43				
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

富田林市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2010/1/26	富田林市甘南備216	AA	44	34	○	○	5	1	3	5	8	-
	2010/1/27			36	29								
2	2010/1/26	富田林市宮甲田411	A	53	44	○	○	1	2	4	1	8	-
	2010/1/27			40	33								
3	2010/2/2	富田林市向陽台2-8	A	47	38	○	○	4	1	5	1	4	8
	2010/2/3			40	33								
4	2010/1/26	富田林市高辺台2-29	A	49	39	○	○	1	6	7	1	8	-
	2010/1/27			40	33								
5	2010/1/26	富田林市寺池台4-2	A	49	41	○	○	1	6	7	1	8	-
	2010/1/27			42	34								
6	2010/1/26	富田林市東板持町3-14	A	50	43	○	○	1	7	5	1	8	-
	2010/1/27			44	37								
7	2010/1/26	富田林市楠風台2-12	A	47	39	○	○	1	5	4	1	8	-
	2010/1/27			40	35								
8	2010/2/2	富田林市梅の里2-29	A	51	39	○	○	6	1	5	1	8	5
	2010/2/3			42	31								
9	2010/1/26	富田林市富美ヶ丘町17	A	54	48	○	×	1	5	2	1	8	-
	2010/1/27			50	44								
10	2010/3/2	富田林市錦織2683	B	53	44	○	○	1	2	6	1	4	8
	2010/3/3			40	31								
11	2010/2/2	富田林市若松町1-7	B	54	45	○	○	2	1	6	8	4	1
	2010/2/3			44	34								
12	2010/3/2	富田林市富田林町5	B	50	41	○	○	1	2	6	1	4	8
	2010/3/3			38	30								
13	2010/1/26	富田林市喜志町3-6	C	51	46	○	○	1	2	8	1	8	-
	2010/1/27			49	43								
14	2010/1/26	富田林市錦織南2-5	C	48	41	○	○	3	1	6	1	4	8
	2010/1/27			43	39								
15	2010/1/26	富田林市寺池台1-9	C	57	46	○	○	1	2	6	1	2	8
	2010/1/27			50	35								
16	2010/2/2	富田林市若松町東1-10	C	66	58	×	×	1	3	-	3	1	-
	2010/2/3			59	43								
17	2010/2/2	富田林市中野町東1-9	C	59	50	○	○	1	3	-	3	1	-
	2010/2/3			53	48								
18	2010/1/26	富田林市本町16-28	C	53	45	○	○	1	3	2	1	2	8
	2010/1/27			43	34								
19													
20													

一般地域

市町村名

寝屋川市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○:達成 ×:未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/7/13	寝屋川市高宮あさひ丘12-12	A	48	36	○	○	5 4 6	5
	2009/7/13			47	36				
2	2009/8/24	寝屋川市高柳3-19-25	A	48	39	○	○	5 4	5 1 7
	2009/8/24			46	38				
3	2009/7/2	寝屋川市三井が丘4-7-4	A	40	34	○	○	5 4	5 4
	2009/7/2			39	32				
4	2009/8/24	寝屋川市上神田2-2-2	A	50	37	○	○	5 1	5 1 4
	2009/8/24			48	36				
5	2009/7/2	寝屋川市成田東が丘37-30	A	37	32	○	○	5 4	5 4
	2009/7/2			34	29				
6	2009/8/27	寝屋川市成田東町25-8	A	42	40	○	○	5 4 6	5 1
	2009/8/27			40	39				
7	2009/7/9	寝屋川市太秦東が丘12-1	A	39	38	○	○	5 1 4	5 4
	2009/7/9			38	38				
8	2009/9/16	寝屋川市堀溝3-10-10	A	48	40	○	○	7 4 5	5
	2009/9/16			47	40				
9	2009/7/8	寝屋川市高宮あさひ丘49-2	B	50	44	○	○	6 5	5
	2009/7/8			48	43				
10	2009/9/16	寝屋川市讃良東町6-1	B	54	42	○	○	3 6 7	5 1
	2009/9/16			53	41				
11	2009/7/6	寝屋川市寝屋川公園1981	B	46	42	○	○	5 7 3	5
	2009/7/6			44	41				
12	2009/8/27	寝屋川市太間町16-2	B	51	51	○	×	5 1	5 1
	2009/8/27			51	51				
13	2009/7/6	寝屋川市打上新町17-28	B	40	41	○	○	5	5
	2009/7/6			39	41				
14	2009/9/16	寝屋川市下木田町16-50	C	50	42	○	○	3 7 6	5 4
	2009/9/16			47	41				
15	2009/8/26	寝屋川市香里新町2-1	C	52	46	○	○	5 6	5 1 4
	2009/8/26			51	46				
16	2009/8/26	寝屋川市香里西之町19-2	C	50	46	○	○	5 3	5 1 3
	2009/8/26			49	45				
17	2009/9/3	寝屋川市仁和寺本町3-18-5	C	40	38	○	○	5 7 4	5
	2009/9/3			40	38				
18	2009/8/31	寝屋川市石津中町41-5	C	48	43	○	○	4 5 7	3 5 1
	2009/8/31			47	43				
19	2009/9/3	寝屋川市池田中町3-24	C	47	39	○	○	5 1 6	5
	2009/9/3			43	38				
20	2009/9/7	寝屋川市東大利町2-14	C	57	54	○	×	6 1	6 1
	2009/9/7			55	52				

一般地域

市町村名 寝屋川市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○:達成 ×:未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
21	2009/7/13	寝屋川市楠根南町21-1	C	51	43	○	○	5	4	7	3	5	1
	2009/7/13			50	42								
22	2009/9/7	寝屋川市本町1-1	C	58	49	○	○	1	7		1	5	
	2009/9/7			58	47								
23	2009/8/31	寝屋川市緑町5-8	C	53	46	○	○	1	7	6	5	6	1
	2009/8/31			51	43								
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													

一般地域

市町村名

河内長野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2009/12/2	河内長野市栄町32	A	48	40	○	○	3	1	6	1	5	7
	2009/12/3			50	42								
2	2009/12/3	河内長野市高向1699-68	A	45	46	○	×	1	2	4	1	6	7
	2009/12/4			45	45								
3	2009/11/26	河内長野市小山田町1250-242	A	49	49	○	×	1	5	6	1	5	7
	2009/11/27			53	46								
4	2009/11/26	河内長野市小山田町3473-1	A	49	46	○	×	1	7	6	1	7	8
	2009/11/27			52	49								
5	2009/11/30	河内長野市小山田町674-5	A	46	41	○	○	1	2	7	1	5	6
	2009/12/1			49	43								
6	2009/12/8	河内長野市清見台4-18-2	A	47	38	○	○	1	7	2	1	2	6
	2009/12/9			50	41								
7	2009/12/8	河内長野市清見台5-4	A	44	52	○	×	1	2	7	1	5	2
	2009/12/9			47	47								
8	2009/11/26	河内長野市千代田台町13-13	A	59	56	×	×	1	7	5	1	8	7
	2009/11/27			61	60								
9	2009/11/26	河内長野市千代田台町19	A	49	40	○	○	1	5	7	1	5	8
	2009/11/27			50	42								
10	2009/11/30	河内長野市荘園町41	A	41	38	○	○	1	5	2	1	5	
	2009/12/1			44	39								
11	2009/12/9	河内長野市大矢船南町25	A	47	37	○	○	1	6	2	1	6	
	2009/12/10			46	37								
12	2009/12/9	河内長野市南ヶ丘32	A	53	45	○	○	2	1	5	1	5	2
	2009/12/10			52	48								
13	2009/12/9	河内長野市南花台3-4-32	A	47	43	○	○	1	5	2	1	2	7
	2009/12/10			50	47								
14	2009/12/9	河内長野市南花台5-22	A	49	38	○	○	5	7	1	1		
	2009/12/10			47	40								
15	2009/12/8	河内長野市楠翠台16	A	43	39	○	○	1	3	7	1	6	2
	2009/12/9			46	40								
16	2009/12/8	河内長野市楠台21	A	45	37	○	○	1	6	7	1	5	2
	2009/12/9			47	38								
17	2009/11/25	河内長野市木戸2-31	A	53	49	○	×	6	1	4	6	1	7
	2009/11/26			57	50								
18	2009/11/25	河内長野市木戸東町19-10	A	49	48	○	×	1	2	4	1	2	7
	2009/11/26			52	51								
19	2009/11/25	河内長野市柳風台3-14	A	55	43	○	○	1	2	7	1	2	7
	2009/11/26			55	46								
20	2009/11/30	河内長野市緑ヶ丘中町8	A	52	40	○	○	1	7	6	1	2	8
	2009/12/1			55	42								

一般地域

市町村名

河内長野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間		夜間			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
21	2009/11/30	河内長野市緑ヶ丘北町12	A	54	42	○	○	1	2	6	1	2	5
	2009/12/1			56	43								
22	2009/12/3	河内長野市錦町25	B	50	47	○	×	1	2	5	1	2	6
	2009/12/4			54	51								
23	2009/12/1	河内長野市原町1-5	B	53	48	○	×	1	2	5	1	6	5
	2009/12/2			54	50								
24	2009/12/1	河内長野市古野町21	B	48	45	○	○	5	1	6	5	1	6
	2009/12/2			51	48								
25	2009/12/2	河内長野市西代町14-2	B	53	48	○	×	1	2	7	1	2	6
	2009/12/3			54	46								
26	2009/12/1	河内長野市西代町5	B	50	44	○	○	1	7	5	1	5	6
	2009/12/2			53	48								
27	2009/11/25	河内長野市木戸1-11	B	52	40	○	○	1	2	5	7	2	1
	2009/11/26			50	41								
28	2009/12/3	河内長野市昭栄町4	C	49	43	○	○	1	7	5	1	2	7
	2009/12/4			52	45								
29	2009/12/3	河内長野市上原西町2-28	C	56	53	○	×	3	1	2	1	3	2
	2009/12/4			58	51								
30	2009/12/1	河内長野市西之山町15	C	48	44	○	○	1	3	6	1	2	3
	2009/12/2			50	47								
31	2009/12/2	河内長野市本町23-15	C	54	49	○	○	7	2	1	7	1	2
	2009/12/3			56	50								
32	2009/12/2	河内長野市本町8-8	C	52	51	○	×	1	2	4	1	4	7
	2009/12/3			51	50								
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													

一般地域

市町村名

松原市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2009/6/3	松原市高見の里5-472	A	47	41	○	○	5	4	2	5	1	2
	2009/6/4			43	38								
2	2009/6/3	松原市松ヶ丘2-17-32	A	51	40	○	○	1	5	2	1	2	4
	2009/6/4			41	35								
3	2009/6/3	松原市上田8-5-4	A	49	38	○	○	1	5	2	1	8	
	2009/6/4			43	37								
4	2009/6/3	松原市天美我堂2-285	A	57	48	×	×	1	5	2	1	4	2
	2009/6/4			46	34								
5	2009/6/3	松原市天美東1-80	A	48	38	○	○	1	5	2	1	2	4
	2009/6/4			43	33								
6	2009/6/3	松原市岡3-675	B	51	38	○	○	1	2	5	1	4	8
	2009/6/4			41	34								
7	2009/6/3	松原市三宅中4-8-31	B	46	33	○	○	5	1	2	1	4	8
	2009/6/4			42	30								
8	2009/6/3	松原市天美北3-12-22	B	46	40	○	○	1	4	5	4	1	8
	2009/6/4			43	38								
9	2009/6/3	松原市一津屋6-10-12	C	55	50	○	○	1	5	2	1	5	2
	2009/6/4			44	38								
10	2009/6/3	松原市小川5-9-5	C	56	39	○	○	1	5	2	1	2	8
	2009/6/4			46	36								
11	2009/6/3	松原市丹南5-27	C	46	36	○	○	5	1	2	1	5	3
	2009/6/4			43	35								
12	2009/6/3	松原市天美南3-53	C	63	58	×	×	1	2	3	1	2	8
	2009/6/4			60	51								
13	2009/6/3	松原市天美南5-16-28	C	58	46	○	○	2	3		2	3	1
	2009/6/4			52	39								
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

大東市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2010/2/3	大東市灰塚4-301-3	A	52	43	○	○	6	1	2	2	1	6
	2010/2/3			50	38								
2	2010/1/27	大東市野崎1-78-1	A	51	45	○	○	5	1	6	1	4	2
	2010/1/27			45	41								
3	2010/1/27	大東市緑が丘1-530-7	A	50	43	○	○	6	2	1	1	2	6
	2010/1/27			42	37								
4	2010/1/27	大東市幸町501-36	B	44	36	○	○	6	1	4	1	4	6
	2010/1/27			39	36								
5	2010/1/27	大東市太子田2-130	B	51	44	○	○	1	2	5	1	2	6
	2010/1/27			45	38								
6	2010/1/27	大東市中垣内4-4	B	54	45	○	○	3	1	7	1	3	
	2010/1/27			50	43								
7	2010/1/27	大東市御領3-426-2	C	51	42	○	○	2	5	6	6	1	2
	2010/1/27			48	41								
8	2010/1/27	大東市寺川3-182-2	C	54	48	○	○	1	2	7	1	2	
	2010/1/27			50	46								
9	2010/1/27	大東市諸福3-151-4	C	49	44	○	○	1	2	6	2	1	6
	2010/1/27			43	43								
10	2010/1/27	大東市新田中町6	C	55	45	○	○	1	3	6	3	1	
	2010/1/27			52	42								
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

和泉市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間			夜間		
				昼間	夜間	昼間	夜間	1	2	5	5	1	2
1	2009/11/10	和泉市伯太町4-5-19	A	47	48	○	×	1	2	5	5	1	2
	2009/11/10			41	43								
2	2009/11/30	和泉市緑ヶ丘2-14-22	A	41	40	○	○	5	4	6	1	6	4
	2009/11/30			37	36								
3	2009/11/12	和泉市黒鳥町3-9-9	B	48	35	○	○	6	1	2	1	4	7
	2009/11/12			44	33								
4	2009/11/30	和泉市寺田町46	B	47	40	○	○	3	1	6	1	4	6
	2009/11/30			44	39								
5	2009/11/10	和泉市太町61	C	50	45	○	○	6	2	5	5	1	2
	2009/11/10			47	44								
6	2009/11/12	和泉市池田下町1196	C	51	40	○	○	1	6	4	1	4	6
	2009/11/12			45	35								
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

箕面市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間		夜間			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2009/12/14	箕面市粟生間谷西2-6	A	46	40	○	○	1	2	5	1	2	4
	2009/12/15			45	38								
2	2009/12/14	箕面市粟生新家5-11	A	43	34	○	○	1	4	5	1	2	4
	2009/12/15			41	33								
3	2009/12/14	箕面市桜5-6	A	42	39	○	○	4	5	7	1	2	4
	2009/12/15			38	35								
4	2009/12/14	箕面市桜ヶ丘4-16	A	49	39	○	○	1	4	5	1	2	4
	2009/12/15			45	37								
5	2009/12/14	箕面市坊島2-8	A	40	38	○	○	1	2	4	2	4	5
	2009/12/15			38	36								
6	2009/12/14	箕面市船場東3-10	C	54	49	○	○	1	2		1	2	3
	2009/12/15			53	48								
7	2009/12/14	箕面市箕面6-4	C	50	50	○	○	1	2	4	1	4	
	2009/12/15			49	47								
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

柏原市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/1/26	柏原市旭ヶ丘1-10-26	A	53	45	○	○	1	2	6	8	6	2
	2010/1/26			46	40								
2	2010/1/26	柏原市円明町12-4	A	53	38	○	○	1	6	5	8	4	6
	2010/1/26			44	37								
3	2010/1/26	柏原市高井田1598-1	A	51	39	○	○	1	6	7	1	6	4
	2010/1/26			41	37								
4	2010/1/26	柏原市国分本町7-5	A	47	42	○	○	1	6	7	1	4	6
	2010/1/26			42	40								
5	2010/1/26	柏原市太平寺2-16-3	A	51	41	○	○	6	1	2	1	8	6
	2010/1/26			45	34								
6	2010/1/26	柏原市法善寺4-7-1	A	52	46	○	×	6	1	2	6	8	4
	2010/1/26			48	39								
7	2010/1/26	柏原市河原町1	B	55	43	○	○	6	1	3	1	8	6
	2010/1/26			51	43								
8	2010/1/26	柏原市国分東条町29-10	B	45	34	○	○	1	6	5	1	6	4
	2010/1/26			41	33								
9	2010/1/26	柏原市大正3-8-2	B	51	37	○	○	6	7	4	1	6	4
	2010/1/26			46	36								
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

羽曳野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○:達成 ×:未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2009/11/26	羽曳野市伊賀1-382-5	A	44	35	○	○	4	1	6	5	1	6
	2009/11/26			36	34								
2	2009/11/26	羽曳野市羽曳が丘7-201	A	44	40	○	○	6	1	4	1	4	6
	2009/11/26			38	40								
3	2009/11/26	羽曳野市羽曳が丘西4-3-14	A	50	34	○	○	4	6	3	1	8	
	2009/11/26			41	34								
4	2009/11/26	羽曳野市羽曳が丘西6-573-22	A	45	38	○	○	1	6	5	1	8	
	2009/11/26			43	38								
5	2009/11/25	羽曳野市碓井4-492	A	51	44	○	○	1	6		1	6	
	2009/11/25			49	44								
6	2009/11/26	羽曳野市榎山147-75	A	49	38	○	○	4	1	6	1	8	
	2009/11/26			43	37								
7	2009/11/26	羽曳野市郡戸300-123	A	46	36	○	○	4	1	6	1	8	6
	2009/11/26			39	36								
8	2009/11/25	羽曳野市古市1394	A	51	42	○	○	4	1	6	4	1	6
	2009/11/25			46	42								
9	2009/11/26	羽曳野市高鷲4-1-15	A	55	47	○	×	1	4	6	1	8	
	2009/11/26			48	45								
10	2009/11/25	羽曳野市西浦5-374	A	47	39	○	○	5	6		1	4	
	2009/11/25			37	39								
11	2009/11/26	羽曳野市桃山台1-112	A	50	43	○	○	1	5	4	1	8	4
	2009/11/26			47	39								
12	2009/11/26	羽曳野市南恵我之荘3-14-1	A	55	46	○	×	1	4	6	5	1	
	2009/11/26			50	42								
13	2009/11/25	羽曳野市誉田3-1221	A	49	40	○	○	6	1	4	5	1	6
	2009/11/26			45	40								
14	2009/11/25	羽曳野市駒ヶ谷428	B	46	37	○	○	1	5	6	1	6	
	2009/11/25			42	37								
15	2009/11/26	羽曳野市向野3-333-1	B	49	44	○	○	1	4	6	1	4	
	2009/11/26			46	43								
16	2009/11/25	羽曳野市広瀬309-5	B	40	34	○	○	1	4	5	4	1	5
	2009/11/25			35	34								
17	2009/11/25	羽曳野市大黒497-甲	B	49	44	○	○	1	4	5	1	6	
	2009/11/25			46	44								
18	2009/11/26	羽曳野市鳥泉8-84-1	B	46	42	○	○	1	6	5	8	1	4
	2009/11/26			41	41								
19	2009/11/25	羽曳野市東阪田362-27	B	40	37	○	○	4	6		4	1	
	2009/11/25			36	37								
20	2009/11/26	羽曳野市恵我之荘5-156-7	C	60	58	○	×	1	6	4	1	6	4
	2009/11/26			57	49								

一般地域

市町村名

羽曳野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○:達成 ×:未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
21	2009/11/25	羽曳野市古市4-453	C	47	43	○	○	4	1	1	6	4	
	2009/11/25			45	43								
22	2009/11/25	羽曳野市広瀬254	C	54	52	○	×	3	1	4	3	1	
	2009/11/25			50	52								
23	2009/11/26	羽曳野市野640-5	C	57	44	○	○	1	3	6	1	5	8
	2009/11/26			53	44								
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													

一般地域

市町村名

門真市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/7/15	門真市沖町5-5	A	61	51	×	×	1	
	2009/7/16			53	38				
2	2009/8/19	門真市下馬伏町1-22	A	51	49	○	×	1 4 5	5
	2009/8/20			40	32				
3	2009/8/11	門真市岸和田1-8-1	A	66	43	×	○	5	5
	2009/8/12			65	37				
4	2009/4/24	門真市月出町15-24	A	48	38	○	○	2 6 5	5
	2009/4/25			39	33				
5	2009/5/8	門真市上野口町34-6	A	55	48	○	×	1 6 4	1 4
	2009/5/9			48	38				
6	2009/8/19	門真市千石東町9-27	A	51	52	○	×	1 5	1 4
	2009/8/20			39	34				
7	2009/4/3	門真市本町34-12	A	50	40	○	○	1 6 5	1 4
	2009/4/4			45	35				
8	2009/7/15	門真市一番町16-7	B	54	45	○	○	1 2	1 2 5
	2009/7/16			48	41				
9	2009/7/22	門真市三ツ島1379	B	60	46	×	×	4 5 1	1 5
	2009/7/23			58	38				
10	2009/5/1	門真市柳町15-17	B	60	48	×	×	1 6 7	1
	2009/5/2			50	39				
11	2009/4/3	門真市栄町21-33	C	54	51	○	×	1 4	1 4
	2009/4/4			53	49				
12	2009/4/24	門真市向島町16-10	C	54	49	○	○	3 1 5	1 2
	2009/4/25			49	42				
13	2009/7/22	門真市三ツ島308-1	C	56	52	○	×	1 5	1
	2009/7/23			53	43				
14	2009/8/11	門真市四宮4-4	C	62	46	×	○	3 1 5	4 1
	2009/8/12			58	41				
15	2009/5/1	門真市深田町19-5	C	50	43	○	○	1 3	3
	2009/5/2			48	42				
16	2009/5/8	門真市野里町16-9	C	48	47	○	○	1 4 5	1 4
	2009/5/9			42	40				
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

摂津市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/6/12	摂津市一津屋1-16-13	A	53	40	○	○	1 2 6	1 4 7
	2009/6/13			43	37				
2	2009/6/5	摂津市昭和園2	A	56	51	×	×	5 6 2	3 5
	2009/6/8			50	48				
3	2009/6/5	摂津市正雀4-2-3	A	50	41	○	○	3 1 7	7 1 6
	2009/6/8			48	40				
4	2009/6/5	摂津市千里丘6-6	A	56	42	×	○	1 5 7	5 1 7
	2009/6/8			52	36				
5	2009/6/5	摂津市千里丘東1-6	A	54	49	○	×	2 7 5	7 1 5
	2009/6/8			47	41				
6	2009/6/5	摂津市千里丘東5-18-24	A	56	47	×	×	1 2 5	7 2 1
	2009/6/8			45	46				
7	2009/6/19	摂津市鳥飼新町2-10	B	49	55	○	×	5 6 7	5 1 2
	2009/6/20			45	38				
8	2009/6/19	摂津市鳥飼西3-10	B	48	41	○	○	7 5 3	7 1 5
	2009/6/20			44	35				
9	2009/6/19	摂津市鳥飼野々3-36	B	51	42	○	○	6 2 7	6 4 5
	2009/6/20			46	38				
10	2009/6/12	摂津市別府2-10-20	B	50	47	○	×	6 4 1	2 7 4
	2009/6/13			45	36				
11	2009/6/12	摂津市新在家2-16	C	50	43	○	○	6 7 1	7 1 4
	2009/6/13			46	38				
12	2009/6/12	摂津市正雀本町1-27	C	57	53	○	×	6 3 1	6 2 1
	2009/6/13			50	45				
13	2009/6/19	摂津市鳥飼中2-6	C	57	55	○	×	7 2 1	1 2 7
	2009/6/20			49	40				
14	2009/6/19	摂津市鳥飼本町1-7	C	53	44	○	○	7 3 1	5 7 1
	2009/6/20			46	40				
15	2009/6/19	摂津市鳥飼本町4-14	C	62	52	×	×	1 2 3	1 2
	2009/6/20			53	38				
16	2009/6/5	摂津市鶴野4-20-14	C	50	48	○	○	1 2 5	5 1 4
	2008/6/8			45	45				
17	2009/6/12	摂津市東別府1-3	C	57	45	○	○	1 2 4	1 6 2
	2009/6/13			49	43				
18	2009/6/12	摂津市南別府2-4	C	55	47	○	○	1 6 2	4 2 6
	2009/6/13			47	38				
19									
20									

一般地域

市町村名

高石市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/3/2	高石市羽衣4-2	A	48	40	○	○	8 5 2	8 1
	2010/3/2			45	39				
2	2010/3/2	高石市加茂2-14	A	48	34	○	○	1 2 6	8 1 4
	2010/3/2			41	32				
3	2010/3/2	高石市取石2-14	A	49	35	○	○	1 2 5	8 2
	2010/3/2			43	34				
4	2010/3/2	高石市取石4-17	A	44	40	○	○	1 6 5	8 6 1
	2010/3/2			41	37				
5	2010/3/2	高石市千代田6-6	A	46	38	○	○	8 5 1	8 1 4
	2010/3/2			43	35				
6	2010/3/2	高石市東羽衣5-7	A	51	39	○	○	1 4 2	1 2
	2010/3/2			40	34				
7	2010/3/2	高石市綾園7-6	B	57	51	×	×	1 2	1 8 6
	2010/3/2			49	44				
8	2010/3/2	高石市綾園1-12	C	54	46	○	○	1 2 5	1 8
	2010/3/2			49	42				
9	2010/3/2	高石市西取石1-19	C	56	53	○	×	1 2 6	1 2 6
	2010/3/2			46	41				
10	2010/3/2	高石市東羽衣3-3	C	50	46	○	○	1 2 4	1 2 6
	2010/3/2			45	40				
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

藤井寺市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2010/3/3	藤井寺市恵美坂2-4-10	A	49	37	○	○	1	1
	2010/3/3			45	34				
2	2010/3/3	藤井寺市小山3-265	A	59	56	×	×	1	1
	2010/3/3			48	38				
3	2010/3/3	藤井寺市藤井寺3-1	A	55	44	○	○	1	1
	2010/3/3			49	36				
4	2010/3/5	藤井寺市梅が園町16-20	A	43	36	○	○	1	1
	2010/3/5			36	35				
5	2010/3/5	藤井寺市林3-6	A	60	53	×	×	1	1
	2010/3/5			50	36				
6	2010/3/3	藤井寺市岡1-2-7	B	52	39	○	○	1	1
	2010/3/3			45	39				
7	2010/3/5	藤井寺市川北3-6	B	51	41	○	○	1	1
	2010/3/5			44	38				
8	2010/3/5	藤井寺市大井2-2	B	49	40	○	○	1	5 7 1
	2010/3/5			47	39				
9	2010/3/3	藤井寺市岡2-11	C	61	58	×	×	1	1
	2010/3/3			56	51				
10	2010/3/3	藤井寺市小山7-13-3	C	50	42	○	○	1	1
	2010/3/3			46	40				
11	2010/3/5	藤井寺市小山8-18-7	C	51	38	○	○	1	3 1
	2010/3/5			45	36				
12	2010/3/5	藤井寺市道明寺1-18-19	C	60	57	○	×	1	1
	2010/3/5			50	40				
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

東大阪市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/21	東大阪市森河内西2-14-6	A	54	43	○	○	6 1	1 6 4
	2009/12/21			46	38				
2	2009/12/24	東大阪市日下町1-9-30	A	47	36	○	○	5 8	5 8
	2009/12/24			45	35				
3	2009/12/21	東大阪市吉田本町3-2-35	B	57	49	×	×	1 2	1 2 8
	2009/12/21			49	43				
4	2009/12/24	東大阪市善根寺町4-3-43	B	51	46	○	×	1 5 2	1 2 5
	2009/12/24			50	45				
5	2009/12/21	東大阪市稲田上町1-9-18	C	53	42	○	○	6 1 2	1 2 4
	2009/12/21			49	41				
6	2009/12/21	東大阪市稲田新町3-6-8	C	63	51	×	×	3 1 6	1 2 8
	2009/12/21			59	49				
7	2009/12/22	東大阪市御厨4-6-3	C	56	40	○	○	1 6 2	2 8 1
	2009/12/22			41	38				
8	2009/12/21	東大阪市荒本新町56	C	64	50	×	○	1 3 2	1 2
	2009/12/21			53	48				
9	2009/12/22	東大阪市高井田本通1-7-10	C	57	45	○	○	1 6 3	1 2 8
	2009/12/22			52	43				
10	2009/12/22	東大阪市新鴻池町8-22	C	53	49	○	○	1 3 2	3 5 2
	2009/12/22			45	47				
11	2009/12/24	東大阪市川俣1-13-12	C	58	52	○	×	1 6 3	1 2
	2009/12/24			51	48				
12	2009/12/22	東大阪市長堂1-17-29	C	62	54	×	×	1 6 2	1 2
	2009/12/22			52	49				
13	2009/12/20	東大阪市東鴻池町1-10-10	C	52	50	○	○	1 2 5	1 2 5
	2009/12/20			50	44				
14	2009/12/22	東大阪市布市町3-7-16	C	58	49	○	○	1 3 6	5 2 8
	2009/12/22			52	41				
15	2009/12/21	東大阪市宝町18	C	51	41	○	○	2 1 6	1 2 4
	2009/12/21			48	40				
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

泉南市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2009/11/27	泉南市信達市場111-1	A	45	41	○	○	2	5	6	6	1	4
	2009/11/28			41	39								
2	2010/3/12	泉南市信達大苗代62	A	53	49	○	×	5	2	6	4	6	1
	2010/3/12			50	44								
3	2010/3/12	泉南市新家1414-276	A	49	44	○	○	1	5	4	6		
	2010/3/12			41	39								
4	2009/11/20	泉南市幡代1-318-1	A	48	46	○	×	1	5	4	1	5	
	2009/11/21			46	45								
5	2009/11/27	泉南市樽井3-6-2	B	45	42	○	○	1	6	5	1	6	2
	2009/11/28			37	42								
6	2009/11/27	泉南市樽井7-18-55	B	45	43	○	○	2	5	6	6	5	1
	2009/11/28			43	42								
7	2010/3/12	泉南市新家2948	C	65	61	×	×	1	6	1			
	2010/3/12			57	52								
8	2009/11/20	泉南市男里7-1312-126	C	47	48	○	○	1	2	4	1	5	
	2009/11/20			45	46								
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

四條畷市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/10/14	四條畷市岡山1-14	A	47	45	○	○	2 5 6	1 7
	2009/10/14			41	34				
2	2009/10/15	四條畷市清滝新町12	A	46	38	○	○	2 4 6	2
	2009/10/15			39	36				
3	2009/10/15	四條畷市清滝中町13	A	46	40	○	○	5 6	2 5 6
	2009/10/15			40	39				
4	2009/10/15	四條畷市田原台4-19	A	50	44	○	○	1 5 6	1 5
	2009/10/15			37	40				
5	2009/10/15	四條畷市田原台8-6	A	44	38	○	○	1 5 7	1 2 5
	2009/10/15			35	32				
6	2009/10/14	四條畷市南野5-8	A	52	39	○	○	2 6 7	1 7
	2009/10/14			44	34				
7	2009/10/14	四條畷市二丁通町11	A	46	39	○	○	1 2 6	2 4 6
	2009/10/14			39	35				
8	2009/10/15	四條畷市大字下田原1441	B	45	44	○	○	1 5 6	1 2 5
	2009/10/15			42	41				
9	2009/10/14	四條畷市大字砂306	B	53	41	○	○	1 5 7	5
	2009/10/14			48	39				
10	2009/10/14	四條畷市中野本町1-1	B	52	48	○	×	1 5	1 6
	2009/10/14			50	44				
11	2009/10/15	四條畷市岡山2-1	C	51	54	○	×	1 2 6	1 2 6
	2009/10/15			45	40				
12	2009/10/14	四條畷市大字中野176	C	50	44	○	○	1 4 6	2
	2009/10/14			46	43				
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

交野市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源					
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成							
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2010/3/11	交野市郡津3-37	A	45	35	○	○	5	1	7	5	7	6
	2010/3/11			41	34								
2	2010/2/16	交野市向井田1-61	A	46	40	○	○	2	5		4	1	5
	2010/2/16			44	39								
3	2010/2/16	交野市私市6-22	A	45	39	○	○	5	1	8	1	5	4
	2010/2/16			44	38								
4	2010/2/16	交野市私市山手2-10	A	44	35	○	○	5	1	7	5	4	
	2010/2/16			41	34								
5	2010/1/20	交野市私部2-22	A	47	39	○	○	2	5	4	2	6	
	2010/1/20			41	33								
6	2010/3/11	交野市寺2-18	A	40	36	○	○	5	6	1	5	7	6
	2010/3/11			38	35								
7	2010/1/20	交野市松塚38	A	42	37	○	○	5	6	4	6		
	2010/1/20			40	34								
8	2010/3/2	交野市星田2-5	A	45	39	○	○	5	1	7	4		
	2010/3/2			40	36								
9	2010/3/2	交野市星田西3-10	A	43	36	○	○	1	2	5			
	2010/3/2			39	34								
10	2010/3/11	交野市青山3-12	A	43	36	○	○	5	4		5	1	7
	2010/3/11			37	36								
11	2010/3/11	交野市倉治6-9	A	51	39	○	○	5	1	7	5	7	1
	2010/3/11			49	38								
12	2010/2/5	交野市天野が原町2-22	A	50	42	○	○	1	5	8	5	1	4
	2010/2/5			47	40								
13	2010/3/2	交野市南星台4-2	A	44	35	○	○	5	2	1	2		
	2010/3/2			40	33								
14	2010/2/5	交野市妙見坂5-9	A	47	37	○	○	5	6	2	5	2	1
	2010/2/5			43	36								
15	2010/2/5	交野市妙見東3-6	A	43	35	○	○	5			5	1	
	2010/2/5			41	33								
16	2010/1/20	交野市私部3-13	C	48	44	○	○	1	4	2	2	1	8
	2010/1/20			45	40								
17													
18													
19													
20													

一般地域

市町村名

大阪狭山市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/12/15	大阪狭山市西山台2-7	A	44	43	○	○	4 5 7	1 4
	2009/12/16			40	32				
2	2009/12/15	大阪狭山市西山台5-2	A	47	41	○	○	2 4 1	1 6 5
	2009/12/16			44	35				
3	2009/12/15	大阪狭山市池尻自由丘2-14-13	A	45	37	○	○	5 1 4	1 6
	2009/12/16			38	33				
4	2009/12/15	大阪狭山市東野中3-354-2	A	41	37	○	○	1 5 4	4 1 5
	2009/12/16			38	36				
5	2009/12/15	大阪狭山市東菜萁木1-1757-67	A	45	39	○	○	1 2 4	1 2 6
	2009/12/16			38	34				
6	2009/12/15	大阪狭山市東池尻2	B	47	39	○	○	5 3 1	1 6
	2009/12/16			44	38				
7	2009/12/15	大阪狭山市半田5	B	46	40	○	○	1 6 2	1 4
	2009/12/16			41	41				
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

阪南市

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2009/11/26	阪南市桃の木台5	A	46	35	○	○	1 7 5	1 6 -
	2009/11/27			43	32				
2	2009/11/26	阪南市箱作945	A	41	36	○	○	5 2 6	6 1 -
	2009/11/27			38	33				
3	2009/11/26	阪南市舞3-18-9	A	48	39	○	○	1 2 5	1 4 6
	2009/11/27			40	32				
4	2009/11/26	阪南市自然田1464	B	52	40	○	○	7 2 1	1 6 -
	2009/11/27			48	38				
5	2009/11/26	阪南市尾崎町8-488-11	C	48	46	○	○	6 3 5	6 1 -
	2009/11/27			47	45				
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

一般地域

市町村名

島本町

番号	測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日	測定場所	地域 類型	騒音レベル(dB)		環境基準の適否 (L_{Aeq})		支配的音源	
				上段: L_{Aeq} 下段: L_{A50}		○: 達成 ×: 未達成		昼間	夜間
				昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2010/1/27	三島郡島本町広瀬1-4-37	A	47	43	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			45	37				
2	2010/1/27	三島郡島本町広瀬5-11	A	50	44	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			44	39				
3	2010/1/27	三島郡島本町桜井2-12-6	A	47	40	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			45	39				
4	2010/1/27	三島郡島本町桜井4-10	A	47	45	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			44	42				
5	2010/1/27	三島郡島本町若山台2-6	A	49	39	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			45	37				
6	2010/1/27	三島郡島本町青葉2-15	A	44	42	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			40	37				
7	2010/1/27	三島郡島本町東大寺2-24	A	48	42	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			45	40				
8	2010/1/27	三島郡島本町高浜1-3	B	54	48	○	×	1 2	1 2
	2010/1/28			51	46				
9	2010/1/27	三島郡島本町山崎3-5-4	B	47	40	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			43	39				
10	2010/1/27	三島郡島本町山崎5-3	B	48	41	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			47	38				
11	2010/1/27	三島郡島本町山崎1-9	C	48	42	○	○	1 2	1 2
	2010/1/28			47	40				
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

(3) 道路交通振動測定結果

《測定実施市町村》

〈ページ〉	〈ページ〉
1. 大阪市…………… 161～162	26. 高石市…………… 176
2. 堺市…………… 163	27. 藤井寺市…………… 177
3. 岸和田市…………… 164	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…………… 165	30. 四條畷市…………… ”
6. 吹田市…………… (実施せず)	31. 交野市…………… 178
7. 泉大津市…………… ”	32. 大阪狭山市…………… (実施せず)
8. 高槻市…………… 166	33. 阪南市…………… ”
9. 貝塚市…………… 167	34. 島本町…………… ”
10. 守口市…………… 168	35. 豊能町…………… ”
11. 枚方市…………… 169	36. 能勢町…………… ”
12. 茨木市…………… (実施せず)	37. 忠岡町…………… 179
13. 八尾市…………… ”	38. 熊取町…………… (実施せず)
14. 泉佐野市…………… 170	39. 田尻町…………… ”
15. 富田林市…………… 171	40. 岬町…………… ”
16. 寝屋川市…………… 172	41. 太子町…………… ”
17. 河内長野市…………… 173	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…………… 174	
22. 柏原市…………… (実施せず)	
23. 羽曳野市…………… ”	
24. 門真市…………… 175	
25. 摂津市…………… (実施せず)	

(注)

- 表中の「区分」とは、道路交通振動に係る要請限度(p. 195～197)の区域の区分をいう。
- 表中の「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。
- 表中の振動レベルの「<30」は測定結果が30デシベル未満であったことを示し、空欄は測定を実施していないことを示す。

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車 線 数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	大阪市	2010/2/22	2010/2/23	国道1号	大阪市旭区森小路1-10-5	2	4	42	35
2	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	国道1号	大阪市城東区蒲生2-10-28	2	4	40	37
3	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	国道2号	大阪市西淀川区野里2-3	2	4	42	38
4	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	国道25号	大阪市浪速区敷津東2-5-19	2	6	39	36
5	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	国道43号	大阪市此花区梅香3-17-29	1	6	49	42
6	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	国道43号	大阪市西淀川区福町2-2	2	5	50	45
7	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	国道43号	大阪市西成区出城1-1-6	2	8	45	41
8	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	国道176号	大阪市淀川区野中北1-3	2	2	42	33
9	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	国道176号	大阪市淀川区十三本町2-17	2	2	42	35
10	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	国道308号	大阪市東成区深江北1-13-7	2	4	50	40
11	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	国道308号	大阪市東成区大今里南6-1	2	4	42	35
12	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	国道309号	大阪市平野区背戸口4-1	1	2	37	<30
13	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	国道309号	大阪市平野区瓜破1-8	1	6	47	45
14	大阪市	2010/2/22	2010/2/23	国道479号	大阪市東淀川区大道南3-2	1	4	44	34
15	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	国道479号	大阪市東住吉区照ヶ丘矢田2-1-55	2	4	46	42
16	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	国道479号	大阪市城東区永田4-15-11	2	4	47	39
17	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	府道大阪生駒線	大阪市城東区今福東1-3-26	2	4	38	34
18	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	府道大阪高槻線	大阪市淀川区木川西1-4-3	2	4	48	37
19	大阪市	2010/2/22	2010/2/23	府道大阪高槻線	大阪市東淀川区豊里6-25-19	2	4	45	37
20	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	府道大阪八尾線	大阪市住吉区帝塚山中1-2-18	1	4	53	44
21	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	府道歌島豊里線	大阪市淀川区三国本町1-6-24	2	4	47	39
22	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	府道大阪池田線	大阪市西淀川区大和田2-4-43	2	4	49	40
23	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	府道大阪和泉泉南線	大阪市天王寺区六万休町1-20	2	8	44	39
24	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	府道大阪伊丹線	大阪市北区大淀中2-1-11	2	4	43	37
25	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	府道大阪伊丹線	大阪市北区中之島4-53	2	5	36	33

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
26	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	府道大阪環状線	大阪市城東区中浜1-17	2	4	42	34
27	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	府道大阪港八尾線	大阪市平野区加美鞍作1-2-26	2	2	43	36
28	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	府道大阪港八尾線	大阪市住之江区東加賀屋1-11-26	2	7	43	35
29	大阪市	2010/1/18	2010/1/19	府道大阪高石線	大阪市東住吉区長居公園1-32	1	4	46	40
30	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	府道大阪羽曳野線	大阪市平野区喜連東1-4-12	1	2	43	36
31	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	府道大阪八尾線	大阪市東成区大今里西3-6-6	2	6	42	35
32	大阪市	2010/2/16	2010/2/17	府道大阪八尾線	大阪市大正区泉尾1-26-4	2	6	50	41
33	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	府道上新庄生野線	大阪市城東区森之宮1-6	2	4	39	<30
34	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	府道上新庄生野線	大阪市東成区東小橋1-13-13	2	4	45	37
35	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	府道住吉八尾線	大阪市住之江区緑木1-4-160	2	4	41	37
36	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	府道築港深江線	大阪市港区弁天2-1-5	2	6	45	41
37	大阪市	2010/2/2	2010/2/3	市道正蓮寺川北岸線	大阪市此花区酉島4-1	1	4	46	33
38	大阪市	2010/2/22	2010/2/23	市道鶴見区第9001号線	大阪市鶴見区緑地公園2-163	2	6	45	32
39	大阪市	2010/1/13	2010/1/14	市道天神橋天王寺線	大阪市天王寺区下寺町2-2-45	2	4	36	33
40	大阪市	2010/1/26	2010/1/27	市道東住吉区1124号線	大阪市東住吉区中野4-4-25	1	4	49	41

道路交通振動測定結果

市町村名

堺市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	堺市	2009/11/25	2009/11/26	国道26号	堺市堺区八千代通1-1	1	4	39	35
2	堺市	2009/11/26	2009/11/27	国道309号	堺市美原区太井81-1	1	4	42	36
3	堺市	2009/11/25	2009/11/26	国道310号	堺市堺区翁橋町2-1-1	2	8	41	38
4	堺市	2009/11/30	2009/12/1	府道堺狭山線	堺市西区上野芝町4-3-34	1	4	37	32
5	堺市	2009/12/1	2009/12/2	府道富田林泉大津線	堺市南区高倉台4-22-10	1	4	38	30
6	堺市	2009/11/26	2009/11/27	府道堺富田林線	堺市美原区平尾2415-3	1	2	40	31
7	堺市	2009/11/26	2009/11/27	府道泉大津美原線(新)	堺市美原区黒山314-1	2	4	40	37
8	堺市	2009/11/30	2009/12/1	府道大阪中央環状線	堺市北区黒土町2261-2	2	6	41	35
9	堺市	2009/11/26	2009/11/27	府道大阪中央環状線	堺市美原区丹上435-1	2	8	39	35
10	堺市	2009/11/25	2009/11/26	府道大阪和泉泉南線	堺市堺区北向陽町2-2-7	2	4	39	32

道路交通振動測定結果

市町村名 **岸和田市**

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	岸和田市	2010/2/22	2010/2/23	国道26号	岸和田市八阪町1-4-7	2	6	35	<30
2	岸和田市	2010/2/23	2010/2/24	国道170号(新)	岸和田市内畑町334-2	1	4	38	<30
3	岸和田市	2010/2/23	2010/2/24	府道大阪和泉南線	岸和田市小松里町598	1	2	42	30
4	岸和田市	2010/2/22	2010/2/23	府道大阪臨海線	岸和田市春木泉町20-1	2	6	55	47
5	岸和田市	2010/2/22	2010/2/23	府道岸和田牛滝山貝塚線	岸和田市三田町81-1	1	4	37	<30
6	岸和田市	2010/2/23	2010/2/24	府道岸和田港塔原線	岸和田市野田町2-20-18	1	4	32	<30
7	岸和田市	2010/2/22	2010/2/23	府道堺阪南線	岸和田市加守町2-6-11	1	2	38	31

道路交通振動測定結果

市町村名

池田市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車 線 数	振動レベル (L_{10} , dB)	
								昼間	夜間
1	池田市	2009/9/24	2009/9/25	国道171号(バイパス)	池田市荘園1-13-13	1	4	34	30
2	池田市	2009/9/24	2009/9/25	国道173号	池田市新町6-4	1	3	47	41
3	池田市	2009/9/24	2009/9/25	府道大阪池田線	池田市空港1-12-8	2	10	36	35
4	池田市	2009/9/24	2009/9/25	府道大阪中央環状線	池田市石橋4-20-12	1	6	48	48

道路交通振動測定結果

市町村名 **高槻市**

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車 線 数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	高槻市	2009/6/15	2009/6/16	名神高速道路	高槻市緑が丘1-12	1	6	38	39
2	高槻市	2009/6/1	2009/6/2	国道170号	高槻市城東町5	1	4	50	42
3	高槻市	2009/6/8	2009/6/9	国道171号	高槻市朝日町2	2	4	53	43
4	高槻市	2009/8/24	2009/8/25	府道高槻茨木線	高槻市登美の里町24	1	2	35	<30
5	高槻市	2009/6/29	2009/6/30	府道大阪高槻京都線(新)	高槻市西冠3-47	1	4	46	41
6	高槻市	2009/6/18	2009/6/19	府道大阪高槻線	高槻市芝生町3-2	1	2	55	44
7	高槻市	2009/7/8	2009/7/9	府道萩谷西五百住線	高槻市宮田町3-6	1	2	42	31
8	高槻市	2009/7/16	2009/7/17	府道伏見柳谷高槻線	高槻市別所本町9	1	2	45	<30
9	高槻市	2009/9/7	2009/9/8	府道枚方亀岡線	高槻市緑が丘3-12	1	2	49	36

道路交通振動測定結果

市町村名 貝塚市

番号	市町村名	測定開始年月日	測定終了年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ , dB)	
								昼間	夜間
1	貝塚市	2009/12/3	2009/12/4	国道26号	貝塚市小瀬1-29-5	2	4	36	
2	貝塚市	2009/12/3	2009/12/4	国道170号(新)	貝塚市三ツ松323	2	4	39	
3	貝塚市	2009/12/1	2009/12/2	府道岸和田牛滝山貝塚線	貝塚市畠中2-9-19	1	6	43	
4	貝塚市	2009/12/1	2009/12/2	府道堺阪南線	貝塚市南町6-5	2	2	37	
5	貝塚市	2009/12/1	2009/12/2	府道大阪臨海線	貝塚市沢431-6	1	4	45	
6	貝塚市	2009/12/1	2009/12/2	府道大阪臨海線	貝塚市西町23-9	1	4	45	
7	貝塚市	2009/12/3	2009/12/4	府道大阪和泉南線	貝塚市半田575-1	2	2	30	
8	貝塚市	2009/12/3	2009/12/4	市道清兎水間線	貝塚市名越435-1	2	2	36	

道路交通振動測定結果

市町村名

守口市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	守口市	2009/1/18	2009/1/19	国道1号	守口市佐太中町6-11-51	1	4	49	46
2	守口市	2009/5/11	2009/5/12	国道1号	守口市京阪本通2-6	2	4	40	36
3	守口市	2009/11/16	2009/11/17	国道1号 府道中央環状線	守口市大日町1-5	2	10	45	37
4	守口市	2009/6/8	2009/6/9	国道163号	守口市大宮通4-12	1	4	45	38
5	守口市	2009/6/15	2009/6/16	国道479号	守口市小春町9-2	1	4	46	38
6	守口市	2009/12/7	2009/12/8	府道北大日竜田線	守口市八雲西町4-31-31	1	2	39	36
7	守口市	2009/5/26	2009/5/27	府道京都守口線	守口市佐太中町4-1-7	1	4	44	37
8	守口市	2009/11/9	2009/11/10	府道深野南寺方大阪線	守口市菊水通4-21-18	2	2	41	31
9	守口市	2009/11/30	2009/12/1	府道八尾茨木線	守口市大久保町4-26	1	2	42	34
10	守口市	2009/5/19	2009/5/20	市道馬場菊水線	守口市松下町1-55	1	4	44	32
11	守口市	2009/6/1	2009/6/2	市道南寺方24号線	守口市南寺方東通4-14	2	2	50	38

道路交通振動測定結果

市町村名

枚方市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	枚方市	2010/1/18	2010/1/18	国道1号(大阪北道路)	枚方市長尾台4-883	1	6	30	
2	枚方市	2009/10/27	2009/10/27	国道170号	枚方市出口1-1	2	4	50	
3	枚方市	2009/10/20	2009/10/20	府道京都守口線	枚方市牧野阪1-4	1	2	47	
4	枚方市	2009/10/27	2009/10/27	府道京都守口線(新)	枚方市伊加賀西町43	2	2	43	
5	枚方市	2009/10/20	2009/10/20	府道枚方交野寝屋川線	枚方市楠葉並木2-29	2	2	45	
6	枚方市	2009/11/12	2009/11/12	府道枚方交野寝屋川線	枚方市中宮大池4-10	1	2	48	
7	枚方市	2009/11/12	2009/11/12	府道枚方大和郡山線	枚方市村野西町5-1	1	2	40	

道路交通振動測定結果

市町村名 泉佐野市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	泉佐野市	2009/11/19	2009/11/20	国道26号	泉佐野市中町4-1	2	4	34	30
2	泉佐野市	2009/11/19	2009/11/20	国道170号	泉佐野市上瓦屋450-1	2	2	43	37
3	泉佐野市	2009/11/19	2009/11/20	国道481号	泉佐野市高松西1-2080	2	4	32	<30
4	泉佐野市	2009/11/19	2009/11/20	府道大阪臨海線	泉佐野市りんくう往来北1-20	2	4	40	34

道路交通振動測定結果

市町村名

門真市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車線数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	門真市	2010/2/2	2010/2/2	国道163号	門真市大池町43-12	2	4	44	
2	門真市	2010/2/2	2010/2/2	府道大阪中央環状線	門真市新橋町15-26	2	10	51	
3	門真市	2010/2/3	2010/2/3	府道八尾枚方線	門真市江端町29-13	1	2	50	
4	門真市	2010/2/3	2010/2/3	府道深野南寺方大阪線	門真市三ッ島836	1	2	52	

道路交通振動測定結果

市町村名

交野市

番号	市町村名	測定開始 年月日	測定終了 年月日	道路名	測定地点住所	区分	車 線 数	振動レベル (L ₁₀ ,dB)	
								昼間	夜間
1	交野市	2009/6/18	2009/6/18	国道168号	交野市松塚39	1	2	35	<30
2	交野市	2009/6/18	2009/6/18	国道168号	交野市私部西3-1	1	2	48	36
3	交野市	2009/6/25	2009/6/25	国道168号	交野市私市5-27	1	2	40	31
4	交野市	2009/6/18	2009/6/18	府道交野久御山線	交野市倉治6-14	1	2	40	31
5	交野市	2009/6/18	2009/6/18	府道交野久御山線	交野市青山2-4	1	2	45	38
6	交野市	2009/6/25	2009/6/25	府道交野久御山線	交野市森北1-2	1	2	42	34
7	交野市	2009/6/25	2009/6/25	府道交野久御山線	交野市星田北1-50	2	2	40	30
8	交野市	2009/6/18	2009/6/18	府道枚方交野寝屋川線	交野市郡津3-52	1	2	38	34
9	交野市	2009/6/25	2009/6/25	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田北5-2	2	2	38	33
10	交野市	2009/6/25	2009/6/25	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田4-16	1	2	45	39
11	交野市	2009/6/18	2009/6/18	府道枚方大和郡山線	交野市幾野6-37	2	2	49	37
12	交野市	2009/6/18	2009/6/18	市道私部春日線	交野市私部6-16	1	2	34	30
13	交野市	2009/6/25	2009/6/25	市道私部西線	交野市天野が原町1-4	1	2	41	38
14	交野市	2009/6/25	2009/6/25	市道星田北線	交野市星田2-16	1	2	42	39

參考資料

(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
 改正 平成12年3月28日 環境庁告示 第20号
 平成17年5月26日 環境省告示 第45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縦列の自動車及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、原則として日本工業規格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っては(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っては(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。

附 則

この告示は、平成11年4月1日から施行する。

附 則

この告示は、平成12年4月1日から適用する。

附 則

この告示は、平成17年5月26日から適用する。

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
改正 平成16年6月4日 大阪府公告第90号

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	貝塚市橋本 大阪市立貝塚養護学校の敷地 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。)

(平成21年度)

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(昼間にあつては45 デシベル以下、夜間にあつては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(市町村道にあつては、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

(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 平成12年12月15日 総理府令第150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条第一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(騒音規制法施行令(昭和43年政令第324号)第4条に規定する市にあつては、市長。以下同じ。)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事ができる。

(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、日本工業規格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

区域の区分	時間の区分	
	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 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	6 5 デシベル	5 5 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	7 0 デシベル	6 5 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	7 5 デシベル	7 0 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

附則

この府令は、平成 1 2 年 4 月 1 日から施行する。

附則

この府令は、内閣法の一部を改正する法律(平成 1 1 年法律第 8 8 号)の施行の日(平成 1 3 年 1 月 6 日)から施行する。

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
改正 平成12年12月26日 大阪府公告第205号

(1) a 区域に該当する区域

昭和49年大阪府告示第948号(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

(3) 環境騒音調査方法の概要

道路に面する地域

項 目	内 容
1 調査対象地域	騒音に係る環境基準を当てはめる地域のうち、自動車交通騒音が支配的である地域
2 測定日	1 年を代表すると思われる日。交通量が 1 年のうちで平均的となる日で、土曜、日曜、祝日を除く日
3 測定時間帯	昼間（6:00～22:00）、夜間（22:00～6:00）の 2 時間帯
4 測定頻度	無人測定の場合は、原則として 10 分間に 1 回の測定を 24 時間連続して行う。 有人測定の場合は、1 時間に 1 回の測定を 24 回行う。
5 測定地点の選定	調査対象とする道路は、原則として高速自動車国道、一般国道、府道及び 4 車線以上の市町村道等とし、これらに面し、かつ、住居、学校、病院等保全対象となる建物が存在する地点であって、国土交通省道路交通センサスの調査対象区間を代表すると考えられる地点
6 測定点の位置	道路に面して住居等が立地している場合は、道路の敷地境界線（道路端）。 道路に沿って非住居系の土地利用が行われているために道路から距離をおいて住居等が立地している場合は住居等の位置
7 交通条件調査	原則として騒音レベルの実測時間と同一時間において、方向別、車種（大型、小型、二輪）別に交通量と車速を調査する。

一般地域

項 目	内 容
1 調査対象地域	環境基準の地域のうち、道路の沿道、鉄道の沿道及び空港の周辺等でない地域
2 測定日	1年を代表すると思われる日。騒音が1年のうちで平均的となる日で、土曜、日曜、祝日を除く日。毎年又は2～3年に1回、期間を定めて測定を行う
3 測定時間帯	昼間（6:00～22:00）、夜間（22:00～6:00）の2時間帯
4 測定頻度	無人測定の場合は、原則として10分間に1回の測定を24時間連続して行う。 有人測定の場合は、1時間に1回の測定を24回行う。
5 測定地点の選定	原則として地域の騒音を代表していると思われる地点（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地点）を環境基準の地域類型及び用途地域ごとの面積を勘案して必要数選定する。 なお、この算出方法により求めた地点数は、市町村の実状に応じて増減することができる。
6 測定地点数	目安として [A地域] 地点数 \geq (第1種低層～第2種中高層住居専用地域)の面積(km ²) \times 0.3 [B地域] 地点数 \geq (第1種～準住居地域、用途地域の指定のない地域)の面積(km ²) \times 0.3 [C地域] 地点数 \geq (近隣商業地域～工業地域)の面積(km ²) \times 1.0

(4) 環境騒音調査実施状況

平成 21 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、各市町が用いた測定手法の状況を表 6-1 に示す。連続測定で騒音レベルの 10 分間値を記録する手法が最も多く採用されていた。

表 6-1 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	27.4%
連続測定で 10 分間値を記録	64.8%
非連続測定で毎時 10 又は 20 分間値を記録	7.8%

② 道路に面する地域で使用した測定機器

道路に面する地域の測定において使用した測定機器の状況を表 6-2 に示す。騒音計メモリに記録したデータをパソコンに転送してデータ処理を行う方法が最も多く採用されていた。

表 6-2 道路に面する地域における測定機器の状況

測定機器	割合
騒音計単体＋表示部読み取り	1.0%
騒音計単体＋データ転送(パソコン処理)	93.0%
騒音計＋レベル処理器＋データ転送(パソコン処理)	2.3%
騒音計＋レベルレコーダ＋データ転送(パソコン処理)	2.3%
その他	1.3%

③ 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、職員が自ら測定を行っているか)について表 6-3 に示す。道路に面する地域では事業者へ委託して測定する割合が高かった。

表 6-3 測定実施主体の状況

	事業者へ委託して測定	職員が自ら測定
道路に面する地域	69.1%	30.9%
一般地域	48.3%	51.7%

④ 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 6-4 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 2～5 年おきに測定を行っている地点を示す。

表 6-4 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	73.5%	
今年度より新規に定点観測	0.5%	
準定点	2年に1回測定	15.0%
	3年に1回測定	3.2%
	4年に1回測定	1.5%
	5年に1回測定	2.4%
	合計	22.1%
その他	3.9%	

⑤ 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 6-5 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、「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 6-5 一般地域の測定方法の状況

測定方法	割合
無人測定	18.0%
有人測定	82.0%

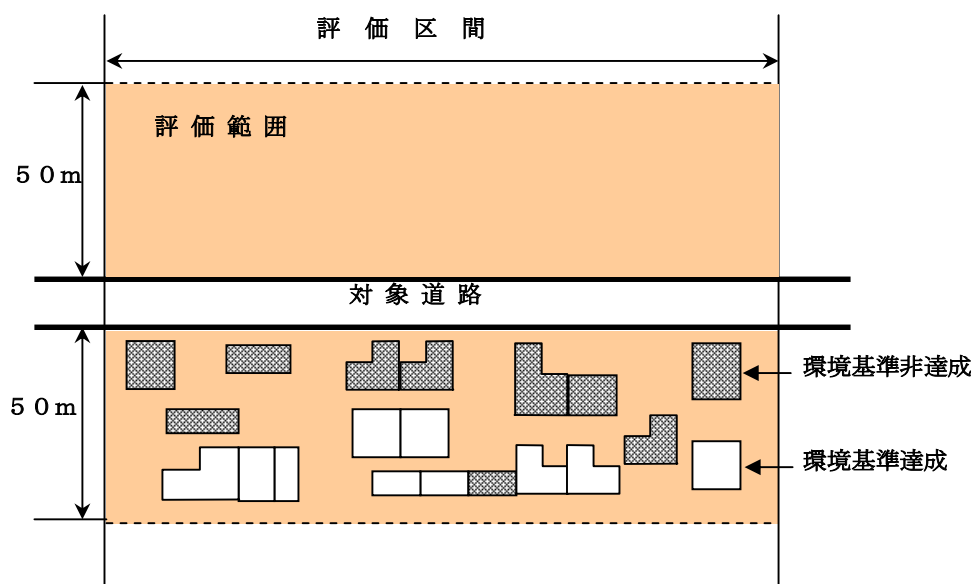
(5) 騒音に係る環境基準の面的評価について

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）。



面的評価の実施方法については、環境省の「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」（以下、「処理基準」という）に基づく。なお、処理基準は平成 17 年 6 月に改定され、監視の対象とする地域等及び監視の頻度等が新たに定義され、面的評価の方法や報告内容について規定された。

今後、処理基準の改定や予測技術の改良等に応じて予測手法に適宜改良を加えるとともに、道路の新設や改良等に応じ評価対象路線の変更を行うこととしている。

(6) 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16年6月9日法律第94号

(測定に基づく要請)

- 第16条 市町村長は、第19条の測定を行つた場合において、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2月10日 総理府令第58号
最終改正 平成19年4月20日 環境省令第11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（令第5条に規定する市にあつては、市長。以下同じ。）、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つて、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つて、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、鉛直方向についておこなうものとする。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、磁気等の外圍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
最終改正 平成18年12月22日 大阪府公告第211号

振動規制法施行規則(昭和51年総理府令第58号)別表第2の表の備考の1の規定により、区域を次の1のとおり定め、同表の備考の2の規定により、時間を次の2のとおり定め、昭和52年12月1日から実施する。

その関係図面は、大阪府環境農林水産部環境管理室交通環境課並びに関係市役所及び関係町村役場において一般の縦覧に供する。

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

改正文(平成6年公告第169号)抄

平成7年1月1日から実施する。

ただし、この公告の実施の際現に都市計画法及び建築基準法の一部を改正する法律(平成4年法律第82号。以下「法」という。)第1条の規定による改正前の都市計画法(昭和43年法律第100号)の規定により定められている都市計画区域内の用途地域に関しては、平成8年6月24日(その日前に法第一条の規定による改正後の都市計画法第2章の規定により、当該都市計画区域について、用途地域に関する都市計画が決定されたときは、当該都市計画の決定に係る都市計画法第20条第1項(同法第22条第1項において読み替える場合を含む。)の規定による告示があった日)までの間は、改正前の1(1)の規定は、なおその効力を有する。

改正文(平成10年公告第36号)抄

平成10年4月1日から実施する。



大阪府

環境農林水産部環境管理室交通環境課

〈平成 23 年 3 月 21 日まで〉

〒540-0008 大阪市中央区大手前 2-1-2 国民会館・住友生命ビル 6 階
TEL 06-6944-9254

〈平成 23 年 3 月 22 日以後〉

〒559-8555 大阪市住之江区南港北 1-14-16 大阪府咲洲庁舎 21 階
TEL 06-6210-9588

平成 23 年 2 月発行



この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。