

平成19年度

環境騒音モニタリング調査結果

報 告 書

平成21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	10
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	14
(2)	環境騒音の支配的音源	16
5	道路に面する地域における振動レベル	17

詳細データ

(1)	道路に面する地域における環境基準達成状況（面的評価）	19
(2)	市町村別環境騒音測定結果	
	道路に面する地域	57
	一般地域	97
(3)	道路交通振動測定結果	135

参考資料

(1)	騒音に係る環境基準	153
(2)	自動車騒音に係る要請限度	158
(3)	環境騒音調査方法の概要	161
(4)	環境騒音調査実施状況	163
(5)	騒音に係る環境基準の面的評価について	165

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、本府及び府内の各自治体を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。

(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を評価し、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を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	9 地点
	B地域	10 地点
	C地域	2 地点
	幹線交通を担う道路に近接する空間	285 地点
		306 地点
一般地域	AA地域	2 地点
	A地域	219 地点
	B地域	108 地点
	C地域	124 地点
		453 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、府、国土交通省（本報告書には国土交通省測定データは掲載していない）

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）についてみると、「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87.9%であり、平成18年度（85.1%）を若干上回った。「昼間のみ基準値以下」は5.5%（平成18年度6.1%）、「夜間のみ基準値以下」は0.4%（同0.3%）、「昼・夜間ともに基準値超過」は6.2%（同8.5%）であった（図2-1参照）。

なお、平成19年度の面的評価では、道路延長約1,500km、沿道の612,096戸を評価対象とした。

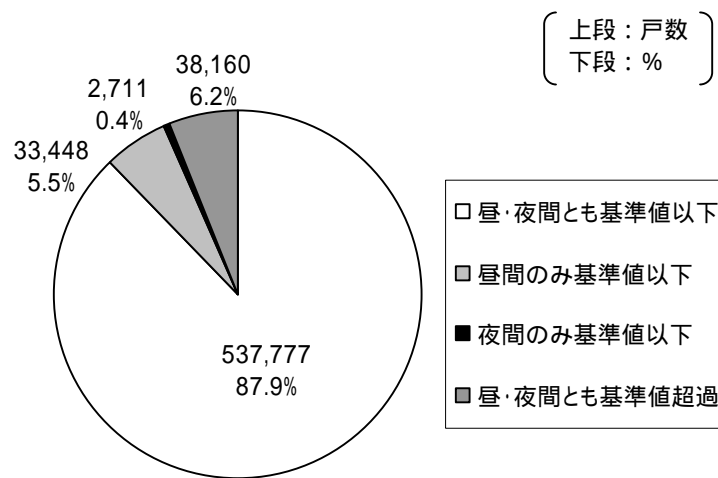


図2-1 道路に面する地域における騒音に係る環境基準の達成状況（面的評価）

(2) 一般地域

一般地域における環境基準の達成状況についてみると、「昼・夜間ともに基準値以下」が74.6%（平成18年度69.6%）、「昼間のみ基準値以下」が16.1%（同17.6%）、「夜間のみ基準値以下」が2.9%（同3.6%）、「昼・夜間ともに基準値超過」が6.4%（同9.2%）であった（図2-2参照）。

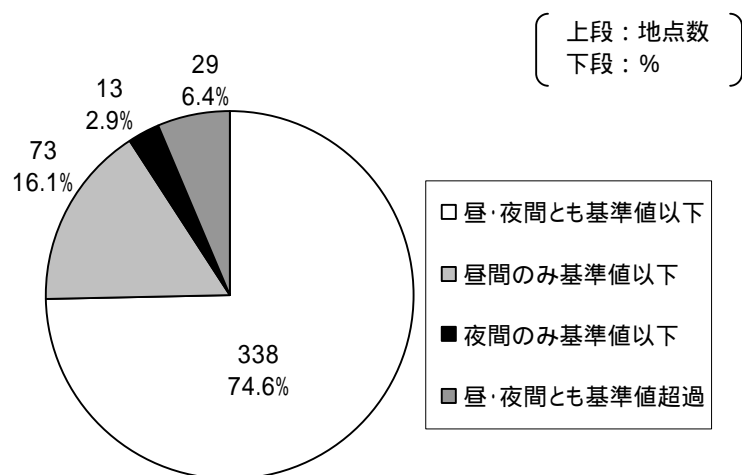


図2-2 一般地域における騒音に係る環境基準の達成状況

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

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、地域の類型別にみると、昼・夜間とも環境基準値を達成した割合は、「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 81.6%、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 92.2%であった（表 3 - 1 及び図 3 - 1 参照）。

昼・夜間別に見ると、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	249,671	81.6 203,728	9.6 24,015	0.2 448	8.6 21,480
非近接空間	362,425	92.2 334,049	2.6 9,433	0.6 2,263	4.6 16,680
全地域	612,096	87.9 537,777	5.5 33,448	0.4 2,711	6.2 38,160

（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。

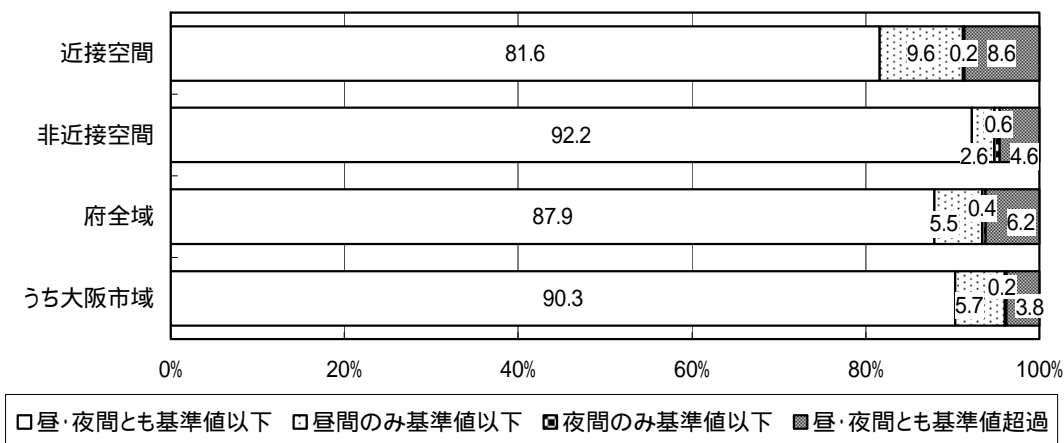


図3 - 1 地域類型別環境基準の達成状況

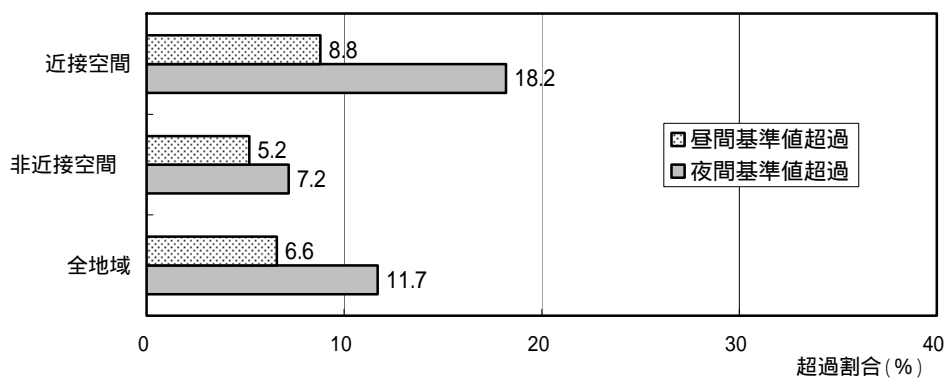


図3 - 2 昼・夜間区分における地域類型別環境基準の超過割合

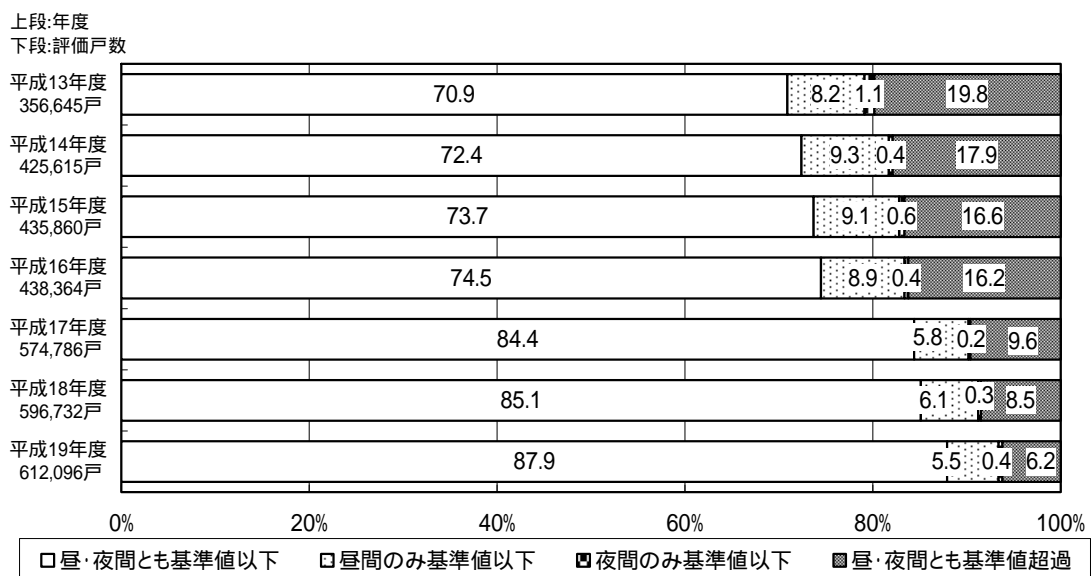


図3 - 3 環境基準達成状況の推移

市町村別環境基準の達成状況

市町村別にみた場合、府域における昼・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87.9%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	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	1,500.3	612,096	87.9	5.5	0.4	6.2
大阪市	452.6	343,810	90.3	5.7	0.2	3.8
堺市	102.0	27,163	87.1	4.6	1.2	7.1
岸和田市	33.1	6,351	81.8	0.5	0.4	17.4
豊中市	52.3	30,945	72.9	9.0	0.1	18.0
池田市	25.2	7,579	93.5	2.5	0.0	4.0
吹田市	59.3	27,683	66.3	6.5	4.6	22.6
泉大津市	12.5	3,332	85.8	2.9	0.0	11.3
高槻市	65.4	13,363	87.1	4.4	0.4	8.1
貝塚市	37.7	5,780	94.0	2.5	0.1	3.3
守口市	21.3	12,356	90.6	4.8	0.1	4.5
枚方市	77.9	19,527	81.2	8.4	0.0	10.4
茨木市	17.9	4,813	82.0	9.1	0.0	8.9
八尾市	17.1	5,031	89.5	7.5	0.0	3.0
泉佐野市	55.9	7,147	96.0	1.3	0.0	2.7
富田林市	36.4	6,072	89.7	3.7	0.0	6.5
寝屋川市	6.6	2,532	89.9	5.4	0.0	4.7
河内長野市	41.3	4,187	95.0	1.3	1.8	1.9
松原市	25.0	5,415	88.2	3.8	0.0	8.0

市町村	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(%)
大東市	16.2	6,298	92.4	4.0	2.2	1.4
和泉市	48.8	7,113	93.0	1.8	0.1	5.1
箕面市	22.6	6,606	91.0	2.7	0.1	6.1
柏原市	24.8	5,076	89.7	4.7	0.0	5.5
羽曳野市	19.6	4,031	93.6	3.4	0.0	2.9
門真市	18.6	6,591	92.1	3.5	0.0	4.4
摂津市	18.5	5,247	91.2	3.2	0.8	4.8
高石市	9.9	3,694	89.7	4.2	0.0	6.1
藤井寺市	19.6	7,133	95.9	1.7	0.1	2.3
東大阪市	38.6	12,206	85.8	8.7	0.0	5.5
泉南市	27.7	2,081	93.0	5.4	0.0	1.5
四條畷市	10.5	2,150	83.0	5.4	0.0	11.6
交野市	18.2	3,103	92.1	4.3	0.0	3.5
大阪狭山市	12.5	2,327	89.4	3.5	0.0	7.1
阪南市	10.3	639	81.4	8.5	0.2	10.0
島本町	5.3	897	68.6	7.4	0.0	24.1
忠岡町	2.4	306	76.1	14.1	0.0	9.8
熊取町	11.2	1,572	99.5	0.3	0.0	0.2
田尻町	1.8	308	98.7	0.3	0.0	1.0
岬町	14.5	1,026	87.2	8.2	0.0	4.6
河南町	4.7	391	100.0	0.0	0.0	0.0
千早赤阪村	4.5	215	99.5	0.5	0.0	0.0

道路種類別環境基準の達成状況

道路種類別に環境基準の達成状況をみると、昼・夜間とも環境基準を達成した割合は 81.2%～97.6%であり、2車線の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・夜間別に見た場合、高速自動車国道と都市高速道路を除く道路で、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	46.0	10,540	84.0	2.3	2.9	10.7
	都市高速道路	48.6	28,218	91.7	2.3	2.7	3.2
	一般国道	449.4	172,494	81.2	8.0	0.4	10.5
	府道	801.8	300,809	89.0	4.9	0.3	5.7
	4車線以上の市町村道	151.9	134,044	91.5	5.3	0.1	3.1
	2車線の市町村道	2.6	1,296	97.6	1.9	0.0	0.5

(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。

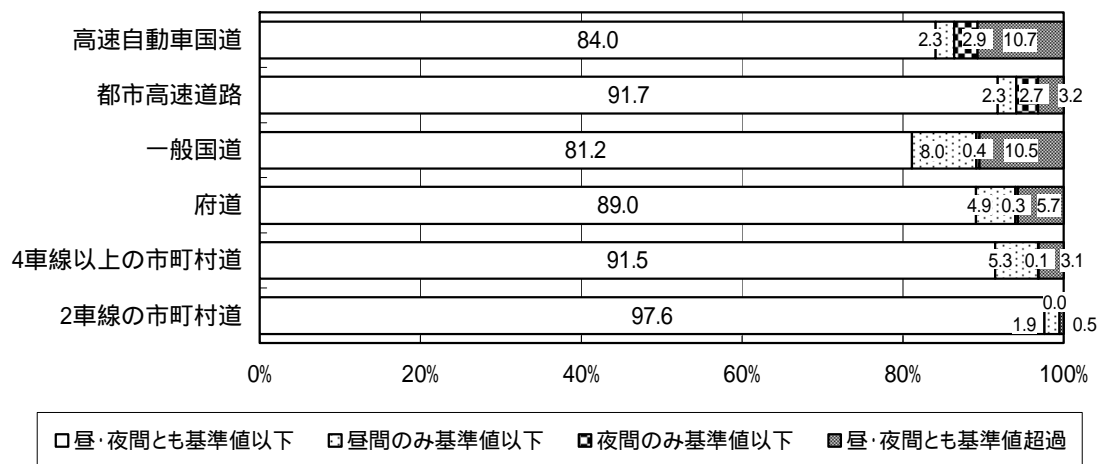


図3 - 4 道路種類別環境基準の達成状況

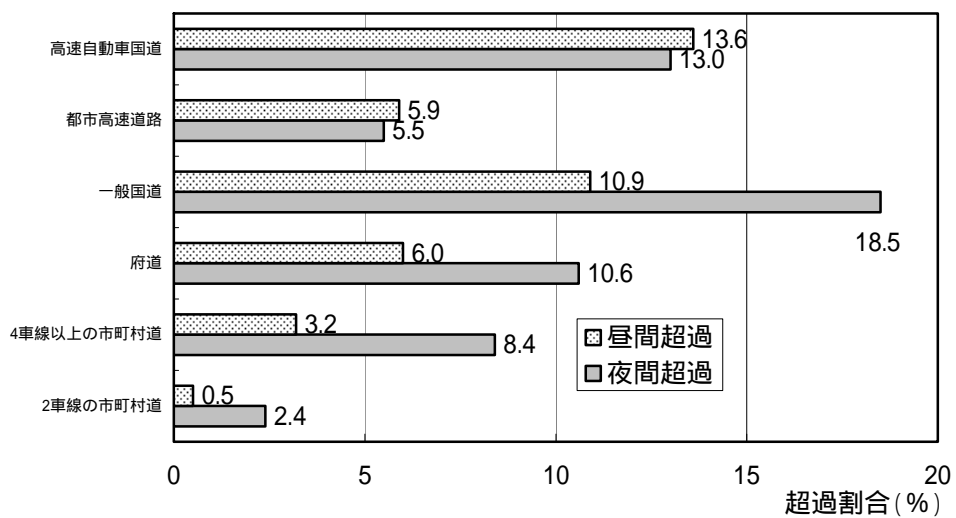


図3 - 5 昼・夜間区分における道路種類別環境基準の超過状況

(2) 点的評価

環境基準の達成状況及びその推移

点的評価による道路に面する地域における環境基準の達成率について、地域類型別にみると、昼・夜間とも環境基準を達成した割合は「近接空間」が57.5%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25.0%、「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0.0%となっている（表3 - 4参照）。

昼・夜間別にみると、「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」では昼間の基準超過率は夜間を上回っており、「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」では昼間と夜間の超過率は同程度であった。一方、「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、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	9	0.0 0	0.0 0	22.2 2	77.8 7
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	12	25.0 3	8.3 1	8.3 1	58.3 7
幹線交通を担う道路に近接する空間	285	57.5 164	13.3 38	1.1 3	28.1 80
全地域	306	54.6 167	12.7 39	2.0 6	30.7 94

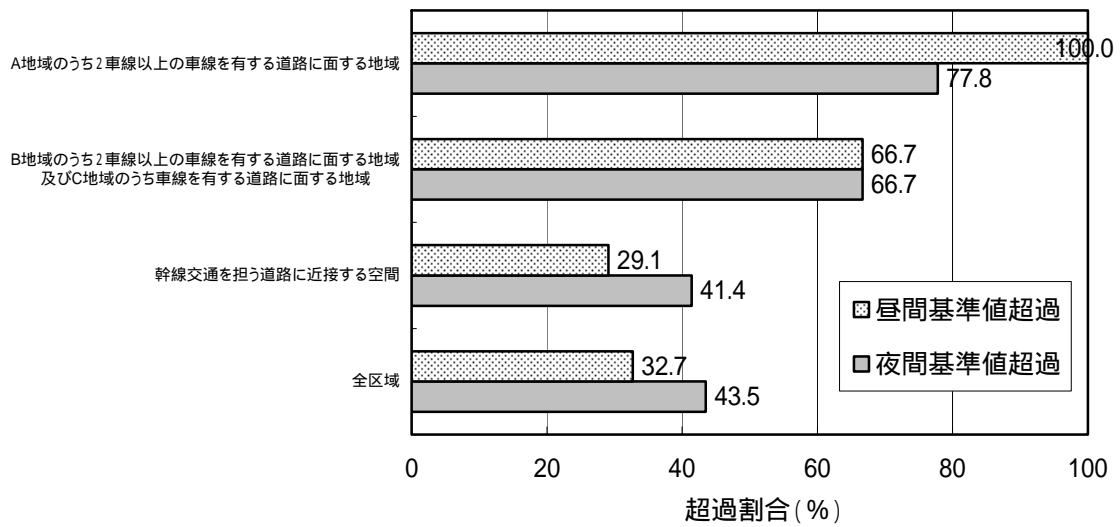


図3 - 6 道路に面する地域における地域類型別・時間帯別環境基準の超過状況

上段:年度
下段:地点数

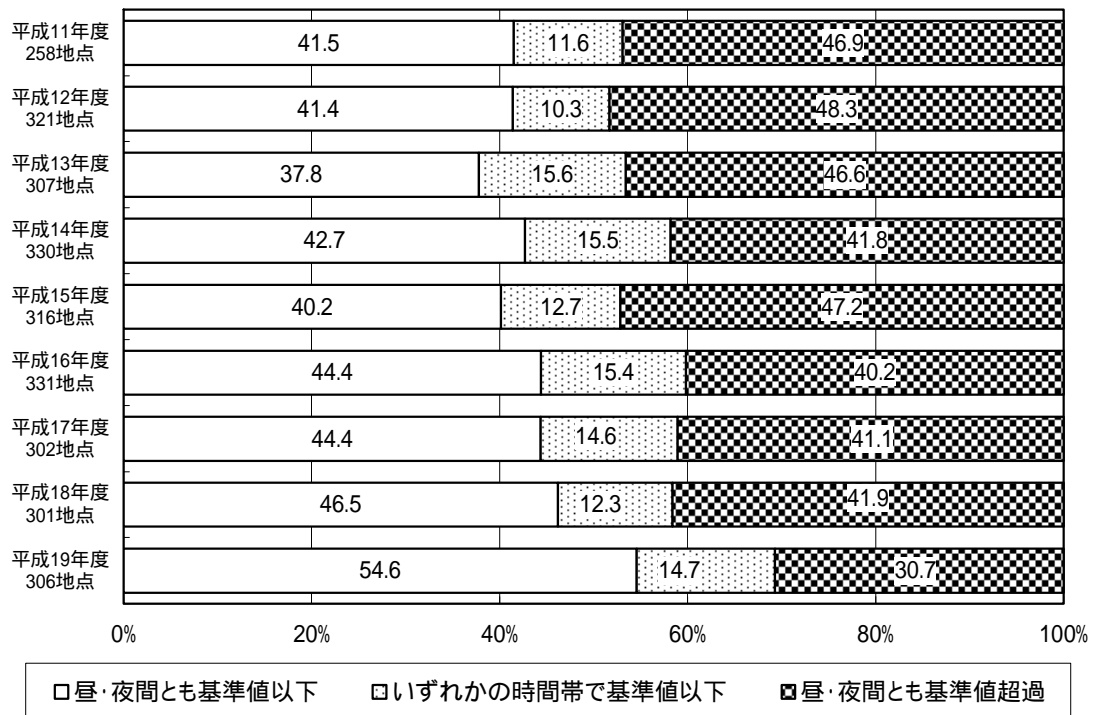


図3 - 7 道路に面する地域における環境基準達成率の推移

要請限度値との比較

道路に面する地域での環境騒音測定結果について、要請限度値との比較を行った。地域類型別にみると、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1.4%で、他は0.0%であった（表3 - 5 参照）。

昼・夜間別に見ると、「幹線交通を担う道路に近接する空間」では、夜間の超過率は昼間の7倍程度となっている（図3 - 8 参照）。

道路種類別に夜間の超過割合をみると、一般国道が16.9%と最も高く、次いで高速自動車道が10.0%、府道が4.2%となっている。（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	9	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 9
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	12	0.0 0	0.0 0	0.0 0	100.0 12
幹線交通を担う道路に近接する空間	285	1.4 4	0.0 0	8.4 24	90.2 257
全 区 域	306	1.3 4	0.0 0	7.8 24	90.8 278

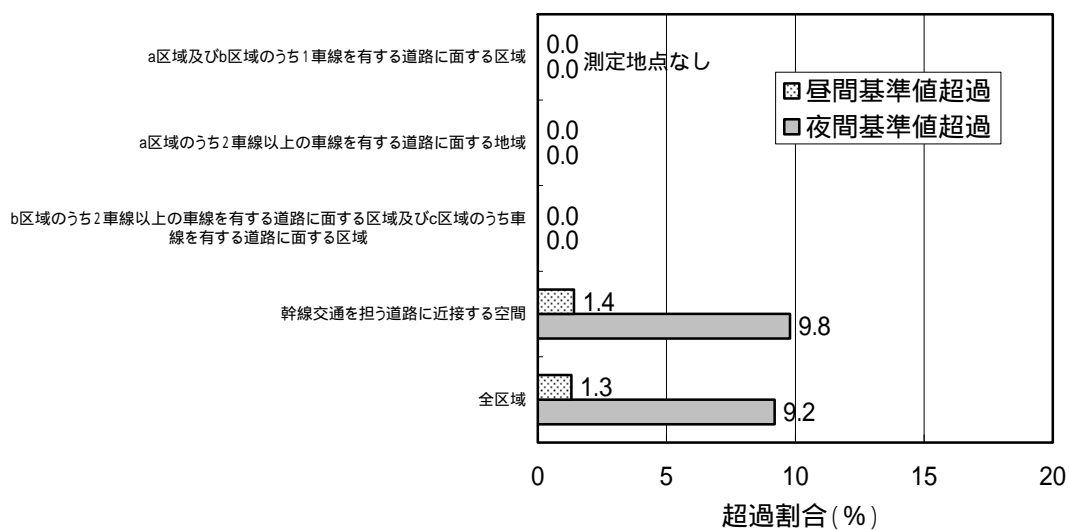


図3 - 8 地域類型別・時間帯区別環境騒音レベルの要請限度値超過割合

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 要請限度値 超過	昼間のみ 要請限度値 超過	夜間のみ 要請限度値 超過	昼・夜間とも 要請限度値 以下
道路種類別の内訳	高速自動車国道	10	0.0 0	0.0 0	10.0 1	90.0 9
	都市高速道路	0	-	-	-	-
	一般国道	89	2.2 2	0.0 0	16.9 15	80.9 72
	府道	143	1.4 2	0.0 0	4.2 6	94.4 135
	市町村道	64	0.0 0	0.0 0	3.1 2	96.9 62
全体	306	1.3 4	0.0 0	7.8 24	90.8 278	

(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、地域類型別にみると、昼・夜間ともに環境基準を達成した割合は「AA地域」では100%であり、「A地域及びB地域」では74.3%、「C地域」では75.0%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

上段：%
下段：地点数

地域の類型	地点数	昼・夜間とも基準値以下	昼間のみ基準値以下	夜間のみ基準値以下	昼・夜間とも基準値超過
AA地域 特に静穏を要す地域	2	100 2	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	327	74.3 243	16.8 55	2.8 9	6.1 20
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	124	75.0 93	14.5 18	3.2 4	7.3 9
全地域	453	74.6 338	16.1 73	2.9 13	6.4 29

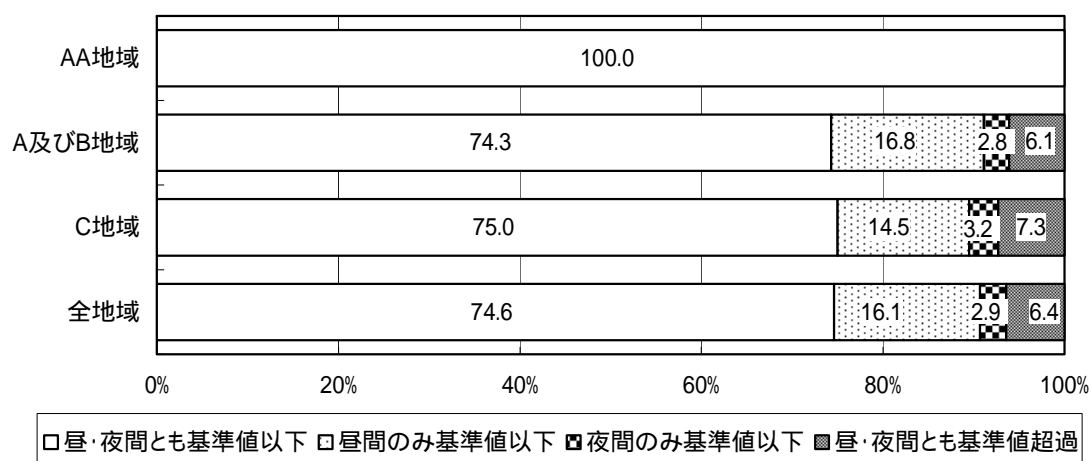


図4-1 地域類型別環境基準の達成状況 (一般地域)

昼・夜間別にみると、「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をみると、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）。

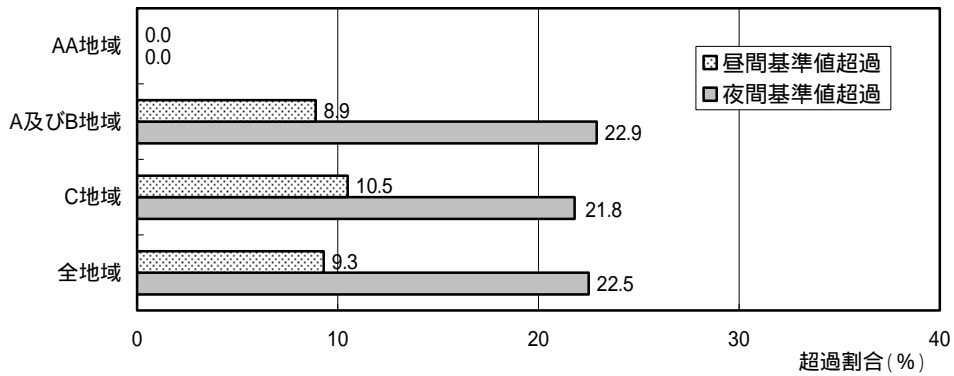


図4 - 2 時間帯区分及び地域類型別環境基準の超過状況（一般地域）

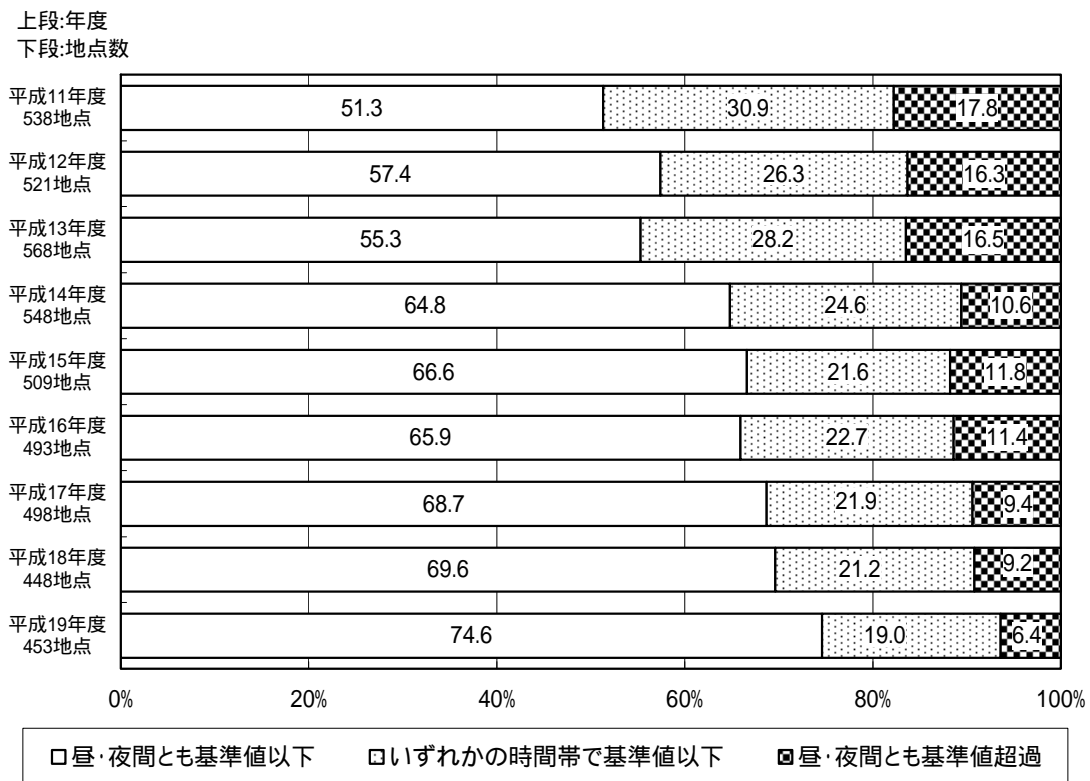


図4 - 3 環境基準達成状況の推移（一般地域）

(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をみると、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約 30～37%であった。時間帯別にみると、夜間では約 35～37%であり、昼間の約 30～32%を上回っている（図 4 - 4 参照）。

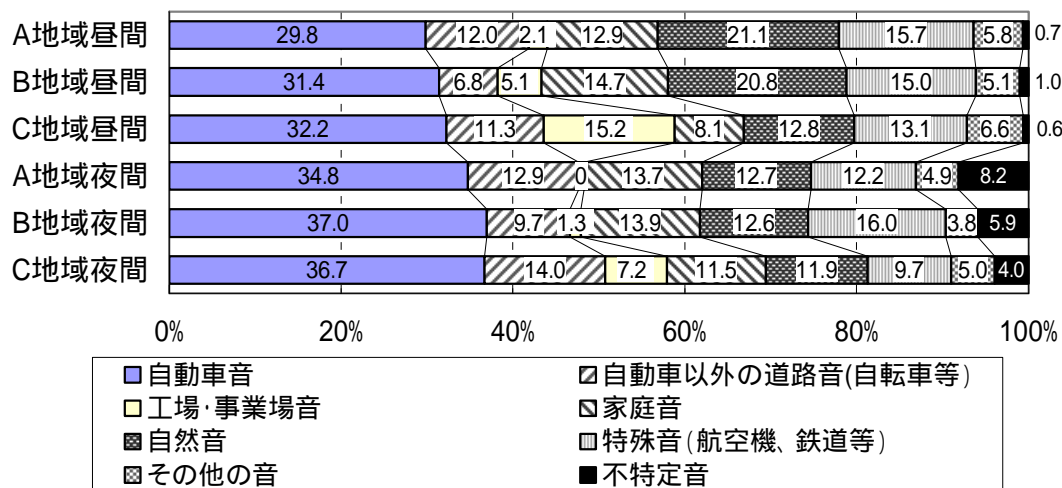


図 4 - 4 一般地域における環境騒音の支配的音源

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レベルについて、測定は、昼間 148 地点、夜間 121 地点で行われ、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 50 地点と最も多く、夜間では 36～40 デシベルの地点が 39 地点と最も多かった (図 5 - 1 参照)。

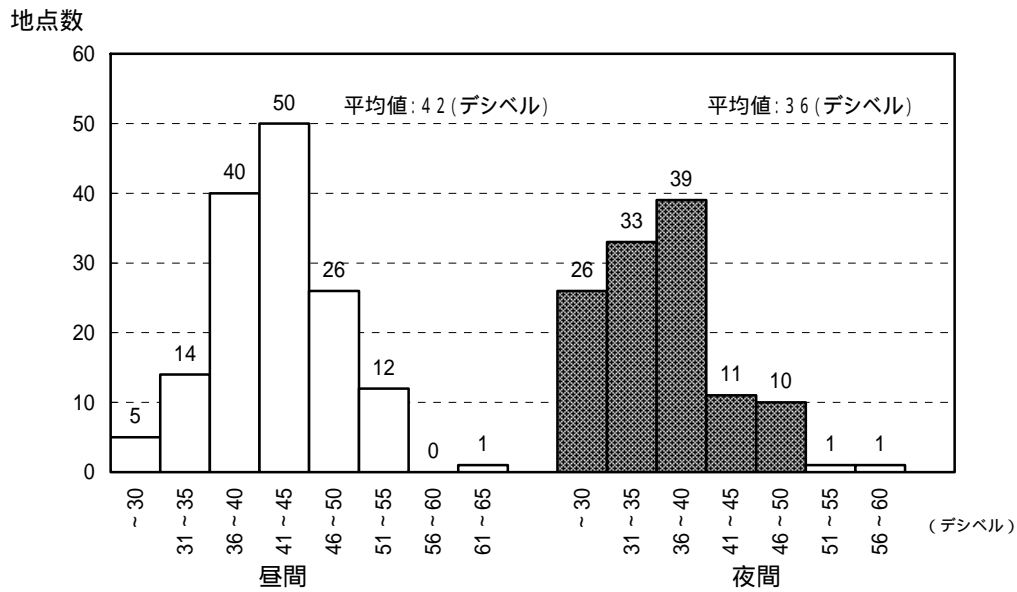


図 5 - 1 道路に面する地域における振動レベルの頻度分布

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	(掲載頁)
1 . 大阪市	1 9 - 3 0
2 . 堺市	3 1 - 3 2
3 . 岸和田市	3 3
4 . 豊中市	3 4 - 3 5
5 . 吹田市	3 6 - 3 7
6 . 高槻市	3 8
7 . 枚方市	3 9 - 4 0
8 . 茨木市	4 1
9 . 八尾市	4 2
1 0 . 寝屋川市	4 3
1 1 . 東大阪市	4 4
1 2 . 本府評価実施分	4 5 - 5 6

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(全体)									
				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 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	79.6%	1.9%	14.1%	4.5%	91.5%	4.9%	0.0%	0.0%	3.6%
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	87.2%	2.6%	5.9%	4.2%	89.3%	6.9%	0.0%	0.0%	3.8%
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	89.1%	6.4%	0.0%	4.5%	80.0%	11.5%	0.0%	0.0%	8.5%
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	98.8%	0.1%	0.3%	0.7%	96.7%	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%
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	95.3%	3.9%	0.0%	0.8%	95.0%	2.7%	0.0%	0.0%	2.3%
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	98.9%	0.4%	0.0%	0.7%	96.8%	1.1%	0.0%	0.0%	2.1%
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	93.4%	2.7%	0.0%	3.9%	87.4%	4.9%	0.0%	0.0%	7.6%
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%	-	-	-	-	-
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%	100.0%	0.0%	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	87.8%	0.7%	10.2%	1.3%	94.8%	1.9%	0.0%	0.0%	3.3%
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	91.7%	1.2%	0.0%	7.1%	75.6%	1.9%	0.0%	0.0%	22.5%
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%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	87.1%	5.1%	0.0%	7.8%	79.3%	5.5%	0.0%	0.0%	15.3%
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	96.4%	2.1%	0.0%	1.5%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	-	-	-	-	-
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	84.1%	2.2%	0.0%	13.7%	60.4%	4.4%	0.0%	0.0%	35.2%
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	77.4%	9.3%	0.0%	13.2%	55.3%	16.5%	0.0%	0.0%	28.3%
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	68.6%	24.4%	0.0%	7.0%	54.6%	40.0%	0.0%	0.0%	5.4%
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	88.2%	11.6%	0.0%	0.2%	60.0%	39.6%	0.0%	0.0%	0.4%

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(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	大阪市北区梅田2-4	大阪市福島区福島4-5	1005	911	98.9%	1.0%	0.0%	0.1%	0.1%	497	98.6%	1.2%	0.0%	0.2%
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	92.4%	1.7%	0.0%	6.0%	6.0%	978	86.6%	2.6%	0.0%	10.8%
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%	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	87.9%	12.1%	0.0%	0.0%	0.0%	540	79.8%	20.2%	0.0%	0.0%
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	76.0%	24.0%	0.0%	0.0%	0.0%	498	54.0%	46.0%	0.0%	0.0%
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	67.8%	10.7%	0.0%	21.6%	21.6%	493	42.8%	18.7%	0.0%	38.5%
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	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	1055	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%
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	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	1394	98.8%	1.1%	0.0%	0.1%
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	81.1%	14.2%	0.0%	4.8%	4.8%	609	58.5%	31.0%	0.0%	10.5%
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	97.8%	1.9%	0.0%	0.3%	0.3%	362	94.5%	4.7%	0.0%	0.8%
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%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	18	94.4%	5.6%	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	93.3%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	14	92.9%	7.1%	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	80.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3	66.7%	33.3%	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	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	834	100.0%	0.0%	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%	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	80.5%	10.3%	0.0%	9.2%	9.2%	3,554	64.6%	17.4%	0.0%	18.0%
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	75.0%	18.1%	0.0%	7.0%	7.0%	170	49.4%	48.2%	0.0%	2.4%
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	92.2%	2.3%	0.0%	5.5%	5.5%	624	86.7%	2.2%	0.0%	11.1%
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	76.4%	9.2%	0.0%	14.3%	14.3%	175	70.9%	14.9%	0.0%	14.3%

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(全体)						近接空間			
				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	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	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	58.2%	11.4%	0.0%	30.4%	861	44.4%	11.5%	0.0%	44.1%
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	99.0%	0.3%	0.0%	0.7%	105	97.1%	1.0%	0.0%	1.9%
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	87.9%	12.1%	0.0%	0.0%	998	79.9%	20.1%	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	97.9%	1.7%	0.0%	0.4%	3,026	96.0%	3.3%	0.0%	0.7%
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	96.2%	1.4%	0.0%	2.4%	958	97.7%	0.8%	0.0%	1.5%
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	82.3%	17.1%	0.0%	0.6%	586	63.7%	36.2%	0.0%	0.2%
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	82.6%	1.0%	0.0%	16.4%	752	74.5%	1.7%	0.0%	23.8%
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	61.5%	15.4%	0.0%	23.1%	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	77.6%	5.7%	0.0%	16.7%	498	63.9%	3.4%	0.0%	32.7%
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	74.8%	24.9%	0.0%	0.2%	670	50.3%	49.3%	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	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	1,445	98.9%	1.1%	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	99.6%	0.3%	0.0%	0.1%	752	99.2%	0.7%	0.0%	0.1%
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	75.3%	7.2%	0.0%	17.6%	566	53.5%	12.0%	0.0%	34.5%
国道308号	大阪市東成区深江北2-1	大阪市東成区蹴訪4-18	31039	636	80.0%	1.3%	0.0%	18.7%	327	65.1%	0.0%	0.0%	34.9%
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	95.2%	2.0%	0.0%	2.8%	333	97.3%	2.1%	0.0%	0.6%
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	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	1,298	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%
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	62.1%	20.7%	0.0%	17.2%	193	47.7%	51.8%	0.0%	0.5%
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	79.3%	19.0%	0.0%	1.8%	1,545	67.7%	28.5%	0.0%	3.8%

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(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	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%	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	77.0%	12.2%	0.0%	10.7%	62.5%	2073	62.5%	19.9%	0.0%	17.7%
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	78.1%	14.6%	0.0%	7.3%	65.3%	1595	65.3%	20.7%	0.0%	14.0%
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	86.1%	4.9%	0.0%	9.0%	72.6%	1652	72.6%	9.3%	0.0%	18.2%
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	65.2%	13.0%	0.0%	21.8%	50.6%	1160	50.6%	15.3%	0.0%	34.1%
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	66.9%	10.5%	0.0%	22.5%	52.1%	1621	52.1%	13.9%	0.0%	34.0%
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	75.8%	23.0%	0.0%	1.3%	56.8%	1870	56.8%	41.1%	0.0%	2.0%
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	86.8%	12.5%	0.0%	0.6%	73.7%	1190	73.7%	25.2%	0.0%	1.1%
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	90.6%	9.2%	0.1%	0.0%	77.7%	327	77.7%	22.3%	0.0%	0.0%
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	78.6%	11.4%	0.0%	10.1%	63.6%	305	63.6%	13.4%	0.0%	23.0%
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	25.0%	0.0%	0.0%	75.0%	25.0%	4	25.0%	0.0%	0.0%	75.0%
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	87.0%	11.0%	0.0%	2.0%	93.7%	79	93.7%	0.0%	0.0%	6.3%
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	84.8%	5.4%	0.0%	9.8%	64.6%	548	64.6%	11.9%	0.0%	23.5%
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	4005	1,853	81.5%	8.9%	0.0%	9.6%	73.7%	653	73.7%	10.4%	0.0%	15.9%
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	80.8%	13.9%	0.0%	5.3%	58.4%	1,259	58.4%	30.3%	0.0%	11.4%
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	90.3%	4.3%	0.0%	5.4%	79.9%	1,919	79.9%	8.9%	0.0%	11.2%
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	92.4%	7.0%	0.0%	0.6%	79.8%	1,275	79.8%	18.5%	0.0%	1.6%
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	95.2%	2.2%	0.0%	2.6%	90.1%	1,461	90.1%	4.4%	0.0%	5.5%
府道大阪伊丹線	大阪市西成区旭3-3	大阪市西区新町1-28	4010	3,186	94.1%	5.8%	0.0%	0.1%	86.5%	1,317	86.5%	13.4%	0.0%	0.1%

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(全体)											
				評価対象 住居等戸数					近接空間						
				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	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 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	大阪市西区新町1-28	大阪市福島区福島1-7	4011	1,672	99.8%	0.2%	0.0%	0.1%	0.1%	782	99.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.1%
府道大阪伊丹線	大阪市福島区福島1-7	大阪市北区中津7-1	4012	1,051	86.3%	12.5%	0.0%	1.2%	1.2%	527	77.0%	21.1%	0.0%	0.0%	1.9%
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	90.4%	5.1%	0.0%	4.4%	4.4%	595	74.1%	13.9%	0.0%	0.0%	11.9%
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%	0.0%	211	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	86.1%	3.6%	0.0%	10.4%	10.4%	207	62.3%	9.7%	0.0%	0.0%	28.0%
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	84.0%	15.6%	0.0%	0.4%	0.4%	1,723	69.0%	30.1%	0.0%	0.0%	0.9%
府道大阪高石線	大阪市阿倍野区昭和町5-12	大阪市住吉区荻田	4016	5,846	88.3%	10.7%	0.0%	1.1%	1.1%	3,298	80.0%	18.1%	0.0%	0.0%	1.9%
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	2.9%	95.7%	0.0%	1.4%	1.4%	9	22.2%	66.7%	0.0%	0.0%	11.1%
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%	0.0%	481	100.0%	0.0%	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	72.4%	16.7%	0.0%	10.9%	10.9%	814	52.8%	28.5%	0.0%	0.0%	18.7%
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	86.4%	10.6%	0.0%	3.1%	3.1%	321	67.0%	25.5%	0.0%	0.0%	7.5%
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	96.4%	1.4%	0.0%	2.2%	2.2%	894	94.0%	2.3%	0.0%	0.0%	3.7%
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	99.3%	0.4%	0.0%	0.2%	0.2%	1,442	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
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	97.9%	0.9%	0.0%	1.2%	1.2%	1,628	96.5%	1.5%	0.0%	0.0%	2.0%
府道大阪高槻線	大阪市東淀川区豊新5-5	大阪市東淀川区南江口	4023	1,567	75.4%	20.2%	0.0%	4.4%	4.4%	572	49.1%	48.1%	0.0%	0.0%	2.8%
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	51.3%	10.5%	0.0%	38.2%	38.2%	473	40.8%	6.3%	0.0%	0.0%	52.9%
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	78.2%	20.4%	0.0%	1.4%	1.4%	121	62.8%	37.2%	0.0%	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	95.0%	4.2%	0.0%	0.8%	0.8%	357	84.6%	13.7%	0.0%	0.0%	1.7%
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	87.7%	8.8%	0.0%	3.6%	3.6%	2,054	77.3%	16.1%	0.0%	0.0%	6.6%

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	センサス区画番号	評価結果(全体)									
				評価対象 住居等戸数					近接空間				
				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	評価対象 住居等戸数
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	82.3%	3.8%	0.0%	14.0%	755	61.3%	8.3%	0.0%	30.3%
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	76.9%	13.2%	0.0%	9.8%	470	53.8%	14.9%	0.0%	31.3%
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%	0.1%	0.0%	0.1%	661	99.7%	0.2%	0.0%	0.2%
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	66.6%	31.4%	0.0%	2.0%	205	42.9%	53.7%	0.0%	3.4%
府道住吉八尾線	大阪市住之江区南加賀屋3-8	大阪市住吉区荻田10-8	4030	4,286	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1696	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道住吉八尾線	大阪市住吉区荻田7-12	大阪市東住吉区矢田5-6	4031	2,015	98.3%	1.2%	0.0%	0.4%	1096	96.9%	2.3%	0.0%	0.8%
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	94.2%	4.8%	0.0%	1.0%	326	92.6%	7.4%	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	79.3%	14.5%	0.0%	6.2%	1223	62.0%	25.9%	0.0%	12.1%
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%	0.0%	0.0%	1.2%	259	97.3%	0.0%	0.0%	2.7%
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	75.7%	3.9%	0.0%	20.4%	516	50.0%	5.6%	0.0%	44.4%
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	99.1%	0.4%	0.0%	0.5%	1,194	98.1%	0.8%	0.0%	1.1%
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	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%	125	99.2%	0.0%	0.0%	0.8%
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	98.4%	0.5%	0.0%	1.1%	160	96.3%	1.3%	0.0%	2.5%
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	98.8%	0.9%	0.0%	0.4%	942	98.1%	1.3%	0.0%	0.6%
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	96.9%	2.5%	0.0%	0.6%	1,549	94.8%	4.3%	0.0%	1.0%
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	97.7%	1.0%	0.0%	1.3%	313	95.5%	1.9%	0.0%	2.6%

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(全体)									
				昼間・夜間 とも基準値 以下	評価対象 住居等戸数	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 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	90.4%	2,908	6.4%	0.0%	3.2%	84.5%	1731	10.3%	0.0%	5.1%
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	100.0%	724	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	217	0.0%	0.0%	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	97.6%	969	2.1%	0.0%	0.3%	95.7%	490	3.9%	0.0%	0.4%
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	98.0%	958	1.4%	0.0%	0.6%	95.5%	419	3.1%	0.0%	1.4%
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	88.2%	926	3.7%	0.0%	8.1%	62.6%	270	9.6%	0.0%	27.8%
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	88.2%	602	10.8%	0.0%	1.0%	77.1%	271	21.8%	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	83.2%	2,185	3.3%	0.0%	13.5%	72.1%	1229	5.9%	0.1%	22.0%
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	97.0%	1,188	2.6%	0.0%	0.4%	96.4%	771	3.1%	0.0%	0.5%
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	99.2%	2,580	0.2%	0.0%	0.6%	98.2%	1141	0.4%	0.0%	1.4%
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	97.9%	1,594	0.8%	0.0%	1.4%	96.2%	894	1.3%	0.0%	2.5%
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	100.0%	1,283	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	587	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	72.4%	2,116	4.8%	0.0%	22.8%	48.8%	964	1.1%	0.0%	50.1%
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	90.6%	1,292	8.0%	0.0%	1.5%	78.5%	558	18.1%	0.0%	3.4%
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	98.5%	1,984	0.0%	0.0%	1.5%	96.5%	772	0.0%	0.0%	3.5%
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	95.2%	4,810	3.7%	0.0%	1.1%	94.1%	2,185	5.9%	0.0%	0.0%
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	98.4%	4,696	0.8%	0.0%	0.7%	95.9%	1,826	2.1%	0.0%	1.9%
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	99.2%	4,121	0.5%	0.0%	0.3%	99.0%	1,705	0.7%	0.0%	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	97.6%	2,335	2.1%	0.0%	0.4%	95.7%	1,331	3.6%	0.0%	0.7%
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	84.9%	2,564	15.1%	0.0%	0.0%	72.3%	1,292	27.6%	0.0%	0.1%

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(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	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%	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	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	305	99.3%	0.3%	0.0%	0.3%
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3-22	34042	348	98.9%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	159	97.5%	0.0%	0.0%	2.5%
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	96.2%	3.7%	0.2%	0.0%	0.0%	265	90.9%	9.1%	0.0%	0.0%
府道深野野南寺方大阪線	大阪市旭区清水5	大阪市旭区高殿7-7	56018	1,907	98.7%	1.2%	0.0%	0.2%	0.0%	707	96.5%	3.1%	0.0%	0.4%
市道大阪環状線	大阪市北区角田町8	大阪市北区天神橋6-7	4043	1,285	89.9%	10.1%	0.0%	0.0%	0.0%	394	67.3%	32.7%	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	78.9%	17.0%	0.0%	4.1%	0.0%	1,670	58.6%	32.7%	0.0%	8.7%
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	96.5%	3.4%	0.0%	0.1%	0.0%	1,543	92.4%	7.3%	0.0%	0.3%
市道大阪環状線	大阪市生野区中川16-9	大阪市東住吉区中野4-1	4046	2,229	93.6%	4.6%	0.0%	1.8%	0.0%	1,105	87.8%	8.6%	0.0%	3.6%
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	85.8%	13.9%	0.0%	0.3%	0.0%	1,786	71.6%	27.8%	0.0%	0.6%
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%	8.1%	0.0%	1.3%	0.0%	1,025	84.2%	13.9%	0.0%	2.0%
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	89.5%	5.9%	0.0%	4.6%	0.0%	863	88.2%	2.3%	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	93.1%	5.2%	0.0%	1.7%	0.0%	823	84.4%	11.8%	0.0%	3.8%
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	86.9%	3.4%	0.0%	9.7%	0.0%	438	72.8%	5.7%	0.0%	21.5%
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	89.3%	9.9%	0.0%	0.7%	0.0%	775	77.3%	21.0%	0.0%	1.7%
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	-	-	-	-
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	82.6%	12.8%	0.0%	4.6%	0.0%	495	66.7%	23.6%	0.0%	9.7%
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	80.1%	17.9%	0.0%	2.0%	0.0%	1,189	64.8%	32.9%	0.0%	2.4%
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	81.6%	15.5%	0.0%	2.8%	0.0%	1,197	60.9%	33.2%	0.0%	5.8%

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(全体)									
				評価対象 住居等戸数					近接空間				
				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	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	昼間・夜間 とも基準値 超過	
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	77.3%	4.5%	0.0%	18.2%	3482	67.2%	5.1%	0.0%	27.7%
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	66.2%	9.9%	0.0%	23.9%	763	55.2%	10.5%	0.0%	34.3%
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	84.9%	10.0%	0.0%	5.1%	1720	76.6%	15.6%	0.0%	7.8%
市道南北線	大阪市北区角田町8	大阪市浪速区難波中1-12	4061	742	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	176	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%
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	92.3%	7.0%	0.0%	0.6%	1908	85.8%	13.5%	0.0%	0.7%
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	94.6%	5.0%	0.0%	0.4%	2314	91.1%	8.5%	0.0%	0.5%
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	92.1%	7.1%	0.0%	0.8%	1716	83.4%	14.9%	0.0%	1.6%
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	99.4%	0.1%	0.0%	0.5%	1777	98.7%	0.1%	0.0%	1.2%
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	98.3%	1.5%	0.0%	0.3%	1,700	97.0%	2.6%	0.0%	0.4%
市道上新庄生野線	大阪市城東区鶴野西2-9	大阪市東成区中道4-13	4068	2,601	98.6%	1.2%	0.0%	0.2%	916	97.7%	1.7%	0.0%	0.5%
市道上新庄生野線	大阪市都島区内代町1-2	大阪市城東区鶴野西2-9	54067	1,763	98.6%	1.0%	0.0%	0.4%	744	98.0%	1.1%	0.0%	0.9%
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	98.8%	0.5%	0.0%	0.7%	501	97.4%	1.0%	0.0%	1.6%
市道四天王寺巽線	大阪市天王寺区六万体的町5	大阪市天王寺区勝山4-6	4071	1,204	97.7%	1.9%	0.0%	0.4%	754	96.3%	3.1%	0.0%	0.7%
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	74.7%	11.4%	0.0%	13.9%	1,325	53.9%	17.9%	0.0%	28.2%
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	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	959	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%
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	96.4%	0.9%	0.0%	2.6%	595	95.0%	1.0%	0.0%	4.0%
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	57.0%	20.5%	0.0%	22.5%	434	49.3%	21.9%	0.0%	28.8%

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(全体)													
				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	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	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	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数
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	99.4%	0.2%	0.0%	0.4%	98.9%	0.4%	0.0%	0.4%	1,471	98.9%	0.4%	0.0%	0.7%
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	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%	2,712	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%
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	95.0%	0.0%	0.0%	5.0%	88.2%	0.0%	0.0%	17	88.2%	0.0%	0.0%	11.8%	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	88.3%	10.9%	0.0%	0.8%	82.1%	16.4%	0.0%	1,482	82.1%	16.4%	0.0%	1.5%	0.0%
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	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	98.8%	1.2%	0.0%	411	98.8%	1.2%	0.0%	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	99.4%	0.2%	0.0%	0.3%	98.9%	0.4%	0.0%	2,555	98.9%	0.4%	0.0%	0.7%	0.0%
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	82.3%	15.6%	0.0%	2.1%	71.1%	26.3%	0.0%	991	71.1%	26.3%	0.0%	2.5%	0.0%
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	98.6%	0.2%	0.0%	1.2%	97.1%	0.3%	0.0%	583	97.1%	0.3%	0.0%	2.6%	0.0%
市道裁判所東筋線	大阪市北区西天満1-6	大阪市北区西天満5-16	100100	417	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	189	100.0%	0.0%	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	108006	167	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	5	100.0%	0.0%	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	100200	760	97.6%	2.0%	0.0%	0.4%	92.8%	6.0%	0.0%	249	92.8%	6.0%	0.0%	1.2%	0.0%
市道歌島豊田線	大阪市淀川区新高1-2	大阪市東淀川区西波路2-11	108001	2,178	95.7%	4.2%	0.0%	0.1%	90.0%	9.9%	0.0%	913	90.0%	9.9%	0.0%	0.1%	0.0%
市道西波路南方線	大阪市東淀川区西波路2-6	大阪市東淀川区西波路3-5	108002	742	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	390	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
市道西波路南方線	大阪市東淀川区柴島1-2	大阪市東淀川区西波路2-6	118002	2,548	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	1,176	100.0%	0.0%	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	108003	551	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	231	100.0%	0.0%	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	118003	1,013	94.0%	4.6%	0.0%	1.4%	95.2%	4.8%	0.0%	495	95.2%	4.8%	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	108004	1,257	98.8%	0.5%	0.0%	0.7%	96.7%	1.3%	0.0%	455	96.7%	1.3%	0.0%	2.0%	0.0%
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	108005	1,340	89.4%	10.1%	0.0%	0.5%	77.2%	22.3%	0.0%	605	77.2%	22.3%	0.0%	0.5%	0.0%
市道中之島桜川線	大阪市浪速区塩草3-9	大阪市北区大淀北1-3	108007	5,755	99.5%	0.4%	0.0%	0.1%	99.2%	0.6%	0.0%	3,088	99.2%	0.6%	0.0%	0.2%	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(全体)						近接空間				
				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	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 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	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数
市道片町徳庵線	大阪市都島区片町2-1	大阪市城東区嶋野東1-12	108008	1,222	70.5%	9.7%	0.0%	19.9%	475	95.4%	2.7%	0.0%	1.9%	
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	108009	2,401	96.0%	1.9%	0.0%	2.1%	898	94.7%	1.3%	0.0%	4.0%	
市道恩貴島尼崎線	大阪市此花区島屋1-1	大阪市此花区西島6-1	108010	220	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	109	98.2%	1.8%	0.0%	0.0%	
市道松島安治川線	大阪市港区弁天6-7	大阪市西区千代崎1-3	108011	2,033	92.7%	3.2%	0.0%	4.1%	1,099	88.8%	5.4%	0.0%	5.8%	
市道港区第127号線	大阪市港区磯路1-3	大阪市港区弁天6-7	108012	1,202	95.6%	2.1%	0.0%	2.3%	667	92.4%	3.6%	0.0%	4.0%	
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	108013	993	83.4%	0.0%	0.0%	16.6%	609	72.9%	0.0%	0.0%	27.1%	
市道九条中通線	大阪市西区千代崎2-19	大阪市西区九条南4-3	108014	1,174	99.1%	0.0%	0.1%	0.9%	568	98.1%	0.0%	0.2%	1.8%	
市道港区第26号線	大阪市港区石田1-5	大阪市港区弁天4-1	108015	1,039	98.6%	0.1%	0.0%	1.3%	674	97.8%	0.1%	0.0%	2.1%	
市道港区第26号線	大阪市港区港晴5-5	大阪市港区石田1-5	118015	851	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	456	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
市道西成区第71号線	大阪市西成区太子1-1	大阪市浪速区恵美須東1-22	108016	446	99.1%	0.9%	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	118016	436	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	166	98.8%	1.2%	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	108017	1,182	97.4%	0.9%	0.1%	1.6%	428	94.6%	1.4%	0.2%	3.7%	
市道津守安立線	大阪市西成区千本中2-3	大阪市西成区千本中2-12	118017	317	90.2%	9.8%	0.0%	0.0%	70	55.7%	44.3%	0.0%	0.0%	
市道津守安立線	大阪市西成区千本中2-3	大阪市西成区玉出西2-20	118017	1,149	83.3%	15.4%	0.0%	1.3%	543	64.6%	32.6%	0.0%	2.8%	
市道津守安立線	大阪市西成区玉出西2-20	大阪市住之江区粉浜西1-12	128017	270	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	151	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
市道住吉区第2660号線	大阪市住之江区北加賀屋2-11	大阪市住之江区北加賀屋1-4	108018	990	88.9%	0.0%	3.4%	7.7%	329	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	
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	108019	3,195	96.1%	2.7%	0.0%	1.3%	1,669	94.1%	3.5%	0.0%	2.3%	
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	118019	2,109	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	1,038	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	
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	108020	58	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	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(全体)						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	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
市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港北1-5	大阪市住之江区南港中3-9	118020	312	0.0%	72.1%	0.0%	27.9%	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東9-4	128020	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%
市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港東9-4	大阪市住之江区南港北1-5	138020	15	0.0%	0.0%	53.3%	46.7%	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	108021	1,596	87.9%	12.1%	0.0%	0.0%	620	71.9%	28.1%	0.0%
市道住之江区第8905号線	大阪市住之江区平林南2-11	大阪市住之江区南港東2-5	118021	160	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	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)	センサス区画番号	評価結果(全体)									
				評価対象 住居等戸数					近接空間				
				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	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	夜間のみ 基準値 超過	昼間・夜間 とも基準値 超過
阪和自動車道	堺市小阪(堺JCT)	堺市小代(堺IC)	27	1,527	91.9%	0.1%	7.1%	0.9%	81.5%	0.4%	17.9%	0.2%	
阪和自動車道	堺市小代(堺IC)	堺市檜尾	28	49	63.3%	4.1%	0.0%	32.7%	46.4%	0.0%	0.0%	53.6%	
国道26号	堺市竜神橋町	堺市北安井町	1013	326	91.4%	1.8%	0.0%	6.7%	75.0%	5.4%	0.0%	19.6%	
国道26号	堺市北安井町	堺市浜寺船尾町東2	1014	254	92.9%	0.0%	7.1%	0.0%	98.3%	0.0%	1.7%	0.0%	
国道26号	堺市浜寺元町6	堺市鳳西町2	1016	579	78.8%	0.0%	11.6%	9.7%	52.9%	0.0%	25.7%	21.5%	
国道309号	堺市美原区平尾	堺市美原区今井	1073	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
国道310号	堺市北安井町	堺市一条通	1074	846	79.1%	3.8%	0.0%	17.1%	68.3%	0.3%	0.0%	31.4%	
国道310号	堺市日東永山園	堺市中百舌鳥町5	1075	31	90.3%	9.7%	0.0%	0.0%	76.9%	23.1%	0.0%	0.0%	
国道310号	堺市中百舌鳥町5	堺市福田町	1076	707	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
国道310号	堺市福田	堺市草尾	1077	1,513	77.7%	17.1%	0.0%	5.3%	53.3%	34.2%	0.0%	12.5%	
府道堺大和高田線	堺市南向陽町1	堺市蔵前町	4009	34	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道堺富田林線	堺市美原区木材通	堺市美原区平尾	4015	1,727	93.7%	6.3%	0.0%	0.0%	81.0%	19.0%	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	537	92.7%	5.8%	0.0%	1.5%	86.8%	13.2%	0.0%	0.0%	
府道大阪和泉泉南線	堺市上	堺市上	4028	1,501	75.1%	18.3%	0.0%	6.6%	56.7%	30.3%	0.0%	12.9%	
府道大阪中央環状線	堺市覆元町6	堺市新金岡町1	4049	2,544	75.3%	4.2%	0.0%	20.5%	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	
府道堺羽曳野線	堺市美原区丹上	堺市美原区丹上	4051	1,042	94.5%	0.0%	0.0%	5.5%	88.0%	0.0%	0.0%	12.0%	
府道大阪高石線	堺市中百舌鳥町6	堺市鳳北町9	4078	619	14.4%	0.0%	0.0%	85.6%	43.0%	0.0%	0.0%	57.0%	
府道堺かつらぎ線	堺市家原寺町1	堺市別所	4096	13	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道泉大津美原線	堺市美原区黒山	堺市美原区丹上	4099	201	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	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	堺市草部	堺市美原区平尾	14098	431	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	175	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線	堺市畑	堺市釜室	4113	1,726	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	596	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	1,676	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	628	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道富田林泉大津線	堺市竹城台1	堺市新檜尾台2	4115	640	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	339	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺狭山線	堺市大浜北町3	堺市浜寺石津町西2	4137	511	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	173	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺狭山線	堺市浜寺石津町西2	堺市北条町1	4138	168	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	115	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺狭山線	堺市三原台1	堺市岩室	4140	795	82.1%	17.9%	0.0%	0.0%	0.0%	281	49.5%	50.5%	0.0%	0.0%
府道河内長野美原線	堺市美原区菅生	堺市美原区平尾	6023	311	50.2%	0.0%	0.0%	49.8%	0.0%	54	53.7%	0.0%	0.0%	46.3%
府道平尾鳳東停車場線	堺市鳳東町5	堺市鳳東町1	6029	1,164	94.1%	4.1%	0.0%	1.8%	0.0%	413	85.7%	9.2%	0.0%	5.1%
府道石津川停車場石津線	堺市浜寺石津町中4	堺市露ヶ丘町1	6038	2,072	83.4%	11.5%	0.0%	5.1%	0.0%	783	78.0%	21.8%	0.0%	0.1%
府道我堂金岡線(新)	堺市南花田町	堺市新金岡町5	6064	232	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	84	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道西藤井寺線	堺市美原区黒山	堺市美原区多治井	6066	631	86.1%	0.3%	0.0%	13.6%	0.0%	182	95.1%	0.0%	0.0%	4.9%
府道深井畑山宿院線	堺市土塔町	堺市一条通	6073	136	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	81	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道西鳳東線	堺市日置荘西町	堺市深井中町	6075	2,111	99.8%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	739	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道堺泉北環状線	堺市赤坂台5	堺市新檜尾台2	6102	69	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道和田福泉線	堺市檜尾	堺市草部	16075	440	69.8%	0.0%	30.2%	0.0%	0.0%	242	45.5%	0.0%	54.5%	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(全体)													
				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	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3-18	岸和田市南上町2-34	1018	57.0%	0.0%	0.0%	43.0%	146	58.2%	0.0%	0.0%	0.0%	146	58.2%	0.0%	0.0%	41.8%
国道170号(新)	岸和田市内畑町	岸和田市阿間河滝町	11048	74.4%	0.0%	23.2%	2.4%	82	94.4%	0.0%	0.0%	0.0%	36	94.4%	0.0%	0.0%	5.6%
府道大阪和泉南線	岸和田市西大路町	岸和田市土生町	4028	96.2%	0.1%	0.0%	3.7%	1,954	98.8%	0.2%	0.0%	0.0%	649	98.8%	0.2%	0.0%	1.1%
府道大阪臨海線	岸和田市大北町1	岸和田市地蔵浜町	4083	86.1%	13.9%	0.0%	0.0%	101	57.6%	42.4%	0.0%	0.0%	33	57.6%	42.4%	0.0%	0.0%
府道岸和田港塔原線	岸和田市宮本町28	岸和田市野田町2-18	4151	91.9%	3.0%	0.0%	5.1%	369	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	92	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道三林岡山線	岸和田市東ヶ丘町	岸和田市岡山町	6079	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	386	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	157	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	98.8%	0.5%	0.0%	0.7%	1,443	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	426	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市中井町3-20	岸和田市内畑町	14118	34.6%	0.1%	0.3%	64.9%	1,144	43.7%	0.2%	0.6%	465	43.7%	0.2%	0.6%	55.5%	
府道春木大町線	岸和田市大町	岸和田市春木若松町8	46062	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	199	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	65	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道利気岸和田線	岸和田市荒木町1	岸和田市箕土路町2-8	46063	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	98	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35	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(全体)								
				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	夜間のみ 基準値 以下	昼間のみ 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	740	82.2%	3.0%	0.8%	14.1%	77.0%	1.7%	0.0%	21.3%
名神高速道路	豊中市上津島1	豊中市上津島1	30004	46	39.1%	26.1%	0.0%	34.8%	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	127	84.3%	4.7%	0.0%	11.0%	-	-	-	-
国道171号	豊中市石橋麻田町	豊中市石橋麻田町	1057	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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	99	74.7%	14.1%	0.0%	11.1%	76.0%	16.0%	0.0%	8.0%
国道176号	豊中市待兼山町	豊中市待兼山町	1062	5	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	2,492	79.9%	11.7%	0.0%	8.4%	62.0%	22.3%	0.0%	15.7%
国道176号	豊中市北桜塚3	豊中市服部本町1	1064	2,155	79.9%	6.6%	0.0%	13.5%	56.2%	14.3%	0.0%	29.5%
国道176号	豊中市服部本町1	豊中市三和町1	1065	1,779	81.7%	8.6%	0.0%	9.7%	56.6%	20.4%	0.0%	23.0%
国道176号	豊中市日出町1	豊中市三国2	1066	666	94.6%	2.0%	0.0%	3.5%	79.9%	7.3%	0.0%	12.8%
国道423号	豊中市寺内2	豊中市新千里南町3	21083	2,436	59.2%	13.0%	0.0%	27.8%	52.1%	7.0%	0.0%	41.0%
国道423号	豊中市新千里南町3	豊中市新千里南町1	21084	1,246	42.8%	9.1%	0.0%	48.2%	62.0%	15.3%	0.0%	22.7%
国道423号	豊中市新千里西町3	豊中市新千里北町1	21085	341	59.5%	0.0%	4.4%	36.1%	93.9%	0.0%	0.0%	6.1%
国道479号	豊中市小曾根5	豊中市服部南町4	1092	432	66.0%	11.1%	0.0%	22.9%	61.6%	8.1%	0.0%	30.3%
府道伊丹豊中線	豊中市箕輪3	豊中市走井1	4023	36	30.6%	2.8%	0.0%	66.7%	12.0%	0.0%	0.0%	88.0%
府道伊丹豊中線	豊中市箕輪1	豊中市北桜塚1	4024	1,054	79.0%	10.2%	0.0%	10.7%	60.9%	16.4%	0.0%	22.7%
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	629	79.5%	8.1%	0.0%	12.4%	69.7%	14.7%	0.0%	15.6%
府道大阪池田線	豊中市庄本町4	豊中市上津島3	4044	516	53.7%	4.5%	0.6%	41.3%	37.2%	7.7%	0.0%	55.1%
府道大阪池田線	豊中市上津島3	豊中市螢池西町1	4045	1,304	55.8%	1.4%	0.2%	42.6%	44.3%	2.6%	0.3%	52.8%

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(全体)										
				評価対象 住居等戸数					近接空間					
				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	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	昼間・夜間 とも基準値 超過		
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	512	75.6%	4.5%	0.0%	0.0%	19.9%	51.2%	8.8%	0.0%	0.0%	40.0%
府道豊中亀岡線	豊中市本町1	豊中市本町1	4046	2,720	89.1%	9.3%	0.0%	0.0%	1.6%	71.7%	24.7%	0.0%	0.0%	3.5%
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	495	34.5%	10.7%	0.0%	0.0%	54.7%	65.2%	21.2%	0.0%	0.0%	13.6%
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	851	34.4%	11.8%	0.0%	0.0%	53.8%	33.1%	18.6%	0.0%	0.0%	48.2%
府道大阪中央環状線	豊中市少路1	豊中市清風荘1	4064	1,394	30.6%	19.7%	0.0%	0.0%	49.6%	26.4%	20.7%	0.0%	0.0%	52.9%
府道大阪中央環状線	豊中市清風荘1	豊中市清風荘1	4065	174	47.7%	5.2%	0.0%	0.0%	47.1%	55.1%	1.4%	0.0%	0.0%	43.5%
府道大阪中央環状線(旧)	豊中市上新田4丁目	豊中市中桜塚3丁目	14062	2,969	70.8%	12.8%	0.0%	0.0%	16.4%	57.2%	21.4%	0.0%	0.0%	21.4%
府道西宮豊中線	豊中市利倉東1	豊中市服部元町1	6004	1,124	96.8%	0.5%	0.0%	0.0%	2.7%	90.6%	1.6%	0.0%	0.0%	7.9%
府道西宮豊中線	豊中市服部南町3丁目	豊中市上津島2丁目	6005	658	84.3%	3.0%	0.0%	0.0%	12.6%	65.2%	5.5%	0.0%	0.0%	29.3%
府道西宮豊中線	豊中市北条町4丁目	豊中市北条町4丁目	6315	74	79.7%	10.8%	0.0%	0.0%	9.5%	70.0%	16.0%	0.0%	0.0%	14.0%
府道吹田箕面線	豊中市上新田4	豊中市新千里東町2	6008	556	72.5%	11.3%	0.0%	0.0%	16.2%	85.3%	9.3%	0.0%	0.0%	5.3%
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	825	70.7%	29.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	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	404	91.1%	6.9%	0.0%	0.0%	2.0%	67.9%	25.0%	0.0%	0.0%	7.1%
府道曾根停車場線	豊中市曾根東町1	豊中市南桜塚1	6032	950	95.1%	2.7%	0.0%	0.0%	2.2%	90.4%	5.5%	0.0%	0.0%	4.0%
府道庄本牛立線	豊中市庄本町1	豊中市庄内西町5	6042	708	64.0%	8.3%	0.0%	0.0%	27.7%	33.5%	6.7%	0.0%	0.0%	59.8%
府道熊野大阪線	豊中市西泉丘1	豊中市北条町4	6044	441	87.3%	11.8%	0.0%	0.0%	0.9%	97.6%	0.6%	0.0%	0.0%	1.8%
府道豊中吹田線	豊中市服部本町1	豊中市北条町4	6091	1,053	99.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.9%	99.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%

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(全体)						近接空間			
				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	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 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	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数
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	-	-	-	-
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%	1,311	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%	1,621	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)	吹田市櫻切山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%

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 区画番号	評価結果(全体)														
				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 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	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数
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%	81.5%	5.6%	0.0%	924	14.4%	81.5%	5.6%	0.0%	924	12.9%
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%	100.0%	0.0%	145	10.8%	100.0%	0.0%	0.0%	145	0.0%	
府道十三高槻線	吹田市南吹田2-12	吹田市吹栗町67	100001	2,537	75.3%	0.6%	0.1%	24.0%	43.3%	1.0%	1,036	24.0%	43.3%	1.0%	0.3%	1,036	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%	100.0%	0.0%	26	1.5%	100.0%	0.0%	0.0%	26	0.0%	

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(全体)						近接空間			
				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	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 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	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	84.5%	0.9%	0.5%	14.1%	226	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%
国道170号	高槻市松原町2	高槻市大字大塚	1036	802	61.5%	2.6%	0.9%	35.0%	254	46.9%	4.3%	0.0%	48.8%
国道171号	高槻市東上牧1-2	高槻市松原町2	1052	1,024	57.5%	25.5%	0.0%	17.0%	228	58.3%	10.1%	0.0%	31.6%
国道171号	高槻市松原町2	高槻市川西町1-22	1053	1,082	83.6%	7.1%	0.0%	9.2%	368	69.0%	7.9%	0.0%	23.1%
国道171号	高槻市川西町1-22	高槻市赤大路町39	1054	551	71.3%	13.2%	0.0%	15.4%	205	61.5%	7.3%	0.0%	31.2%
府道枚方亀岡線	高槻市大字原	高槻市川西町1-22	4002	1,968	98.2%	0.0%	0.0%	1.8%	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	91.7%	0.2%	1.5%	6.7%	275	77.1%	0.4%	2.2%	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	97.7%	0.2%	0.0%	2.1%	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	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	66	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道萩谷西五百住線	高槻市大字萩谷	高槻市大畑町24	6046	1,319	92.0%	5.9%	0.0%	2.0%	477	83.2%	14.7%	0.0%	2.1%
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	98.5%	0.0%	1.4%	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	89.8%	2.2%	0.0%	7.9%	235	92.8%	2.6%	0.0%	4.7%
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	63.6%	15.5%	0.0%	20.9%	63	81.0%	19.0%	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(全体)						近接空間					
				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	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 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	評価対象 住居等戸数	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 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	183	39.9%	29.0%	0.0%	31.1%	45	62.2%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	15.6%
国道1号	枚方市堂山東町1	枚方市北中振3-11	1002	1,289	33.7%	27.2%	0.0%	39.1%	330	18.8%	24.2%	0.0%	0.0%	0.0%	57.0%
国道1号	枚方市北中振3-11	枚方市南中振3	1003	78	21.8%	34.6%	0.0%	43.6%	4	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%
国道1号	枚方市長尾東町3-34	枚方市長尾台	21001	222	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15	100.0%	0.0%	0.0%	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	97	70.1%	12.4%	0.0%	17.5%	14	78.6%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	7.1%
国道168号	枚方市村野南町	枚方市東田宮2-6	1035	383	90.9%	0.0%	0.0%	9.1%	110	100.0%	0.0%	0.0%	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	522	31.0%	13.2%	0.0%	55.7%	134	20.9%	20.9%	0.0%	0.0%	0.0%	58.2%
国道170号	枚方市北中振3-11	枚方市南中振3	1038	78	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	-	-	-	-	-	-
国道307号	枚方市杉1-6	枚方市大字尊延寺	1067	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	-	-	-	-	-	-
国道307号	枚方市池之宮1-2	枚方市杉1-6	1068	962	94.7%	4.6%	0.0%	0.7%	295	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道八尾枚方線	枚方市桜町12	枚方市南中振1-16	4019	1,673	61.0%	15.0%	0.0%	24.0%	424	25.7%	34.4%	0.0%	0.0%	0.0%	39.9%
府道枚方交野霞屋川線	枚方市楠葉花園町14	枚方市田口4-47	4072	1,734	97.8%	0.9%	0.0%	1.4%	430	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道枚方交野霞屋川線	枚方市出屋敷元町1-19	枚方市東香里南町5	4073	636	55.5%	6.4%	0.0%	38.1%	177	71.2%	8.5%	0.0%	0.0%	0.0%	20.3%
府道京都守口線	枚方市楠葉中之芝	枚方市新町1-10	4090	2,849	69.6%	22.9%	0.0%	7.5%	900	69.6%	25.1%	0.0%	0.0%	0.0%	5.3%
府道京都守口線	枚方市新町1-10	枚方市桜町	4091	723	90.5%	2.8%	0.0%	6.8%	260	73.8%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	18.5%
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	660	97.4%	0.0%	0.0%	2.6%	94	100.0%	0.0%	0.0%	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	686	99.0%	0.6%	0.0%	0.4%	300	100.0%	0.0%	0.0%	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	1,948	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	543	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	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(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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		
府道枚方山城線	枚方市大字尊延寺	枚方市大字尊延寺	4152	5	80.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0	-	-	-	-	-
府道枚方茨木線	枚方市堂山2-1	枚方市川原町	6010	642	97.0%	0.6%	0.0%	2.3%	303	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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	729	85.3%	4.0%	0.0%	10.7%	327	73.7%	8.3%	0.0%	18.0%	0.0%
府道木屋交野線	枚方市香里ヶ丘10	枚方市茄子作3-32	6026	850	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	354	100.0%	0.0%	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	417	90.2%	0.0%	0.0%	9.8%	164	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道杉田口禁野線	枚方市天之川町	枚方市田口4-48	6055	1,651	96.9%	3.1%	0.0%	0.0%	685	92.6%	7.4%	0.0%	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	421	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	156	100.0%	0.0%	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	147	91.8%	8.2%	0.0%	0.0%	61	85.2%	14.8%	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(全体)										
				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	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%	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	83.8%	10.7%	0.0%	0.0%	5.4%	338	97.9%	0.0%	0.0%	2.1%
国道171号	茨木市東太田1-6	茨木市五日市緑町2	1054	823	65.5%	16.3%	0.0%	0.0%	18.2%	26	76.9%	0.0%	0.0%	23.1%
国道171号	茨木市五日市緑町2	茨木市清水2-4	1055	260	61.9%	20.4%	0.0%	0.0%	17.7%	63	42.9%	1.6%	0.0%	55.6%
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	74.8%	12.2%	0.0%	0.0%	13.0%	265	77.7%	6.4%	0.0%	15.8%
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	94.1%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7	85.7%	14.3%	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%	0.0%	11.4%	205	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	0.0%	39	87.2%	12.8%	0.0%	0.0%
府道沢良宜東千里丘停車場線	茨木市沢良宜西4-4	茨木市沢良宜西3-14	6049	261	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	105	100.0%	0.0%	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(全体)										
				評価対象 住居等戸数					近接空間					
				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	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	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	70.9%	29.1%	0.0%	0.0%	0.0%	78	25.6%	74.4%	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	1,036	90.5%	9.5%	0.0%	0.0%	0.0%	264	62.9%	37.1%	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	524	80.9%	17.4%	0.0%	1.7%	0.0%	140	35.7%	58.6%	0.0%	5.7%
府道八尾枚方線	八尾市宮町1-10	八尾市幸町	4016	248	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	52	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪中央環状線	八尾市竹濑東2	八尾市美園町	4053	379	50.9%	15.6%	0.0%	33.5%	0.0%	144	25.0%	31.3%	0.0%	43.8%
府道大阪中央環状線	八尾市美園町	八尾市新家町6	4054	178	88.2%	0.6%	0.0%	11.2%	0.0%	65	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	80.8%	19.2%	0.0%	0.0%	0.0%	126	41.3%	58.7%	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	1,848	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	685	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	-	265	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	124	100.0%	0.0%	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(全体)						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	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	夜間のみ 基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下
国道1号	寝屋川市木屋元町10	寝屋川市池田北町23	1003	161	57.8%	29.2%	0.0%	13.0%	31	54.8%	22.6%	0.0%	0.0%	22.6%
国道163号	寝屋川市堀溝1-1	寝屋川市堀溝1-22	1028	153	62.1%	0.7%	0.0%	37.3%	33	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
国道170号	寝屋川市石津元町15	寝屋川市秦町	1040	723	82.2%	12.2%	0.0%	5.7%	265	72.8%	16.2%	0.0%	0.0%	10.9%
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	1,502	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	464	99.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.2%

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(全体)											
				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	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 超過	夜間のみ 基準値 以下
国道170号	東大阪市善根寺町4-9	東大阪市西石切町7-3	1043	71.1%	9.2%	0.0%	19.7%	60	51.7%	15.0%	0.0%	33.3%			
国道170号	東大阪市西石切町7-3	東大阪市横小路町5-11	1044	74.0%	8.5%	0.0%	17.5%	420	46.0%	9.8%	0.0%	44.3%			
国道308号	東大阪市高井田西6	東大阪市荒本北	1069	75.8%	4.2%	0.0%	20.1%	594	57.4%	0.2%	0.0%	42.4%			
国道308号	東大阪市荒本北	東大阪市西石切町7-3	1070	81.0%	19.0%	0.0%	0.0%	279	57.0%	43.0%	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	98.7%	0.1%	0.0%	1.2%	245	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%			
府道大阪中央環状線	東大阪市荒本北	東大阪市北鴻池町1	4055	86.8%	0.0%	0.0%	13.2%	122	63.9%	0.0%	0.0%	36.1%			
府道大阪中央環状線(旧)	東大阪市友井5-4	東大阪市長田中1-1	14053	98.3%	1.2%	0.0%	0.6%	687	95.1%	3.5%	0.0%	1.5%			
府道大阪中央環状線(旧)	東大阪市長田中2-1	東大阪市鴻池徳庵町1	14054	97.5%	0.0%	0.0%	2.5%	184	94.6%	0.0%	0.0%	5.4%			
府道大阪東大阪線	東大阪市高井田西1-12	東大阪市若江西新町3-1	4135	78.3%	21.1%	0.0%	0.6%	904	37.6%	60.6%	0.0%	1.8%			
府道大阪東大阪線	東大阪市若江西新町4-1	東大阪市六万寺町3-1	4136	80.2%	17.1%	0.0%	2.8%	374	43.3%	49.7%	0.0%	7.0%			
市道柳通線	東大阪市森河内西2-3	東大阪市高井田本通2-2	100001	97.6%	1.8%	0.0%	0.7%	0	-	-	-	-			
市道太平寺前線	東大阪市太平寺2-10	東大阪市寺前町1-1	100002	97.7%	2.1%	0.0%	0.3%	0	-	-	-	-			

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)										
				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%	0.0%	61	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
西名阪自動車道	柏原市旭ヶ丘4-2	藤井寺市小山9-3	10	1,787	98.3%	0.3%	0.0%	1.4%	0.0%	690	99.1%	0.1%	0.0%	0.7%
西名阪自動車道	藤井寺市小山9-3	松原市大堀	11	841	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	383	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%
阪和自動車道	泉佐野市土丸	泉佐野市上之郷	30	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	-	-	-	-
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%	0.0%	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	0.0%	10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	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	95.0%	0.7%	0.0%	4.3%	0.0%	188	88.3%	1.6%	0.0%	10.1%
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%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道1号	守口市佐太中町7-16	守口市大日町4-19	1004	463	76.7%	3.5%	2.2%	17.7%	0.0%	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	29.2%	23.1%	0.0%	47.7%	0.0%	280	32.9%	28.9%	0.0%	38.2%
国道1号	守口市大日東町2	守口市竜田通1-7	1006	1,174	79.7%	7.9%	0.0%	12.4%	0.0%	461	64.9%	16.1%	0.0%	19.1%
国道1号	守口市竜田通1-7	守口市京阪本通1-6	1007	1,487	86.3%	9.1%	0.0%	4.6%	0.0%	608	68.8%	19.9%	0.0%	11.3%
国道25号	柏原市国分本町1-4	柏原市上市3-15	1008	238	89.5%	10.1%	0.0%	0.4%	0.0%	146	83.6%	15.8%	0.0%	0.7%
国道25号	柏原市上市3-15	柏原市今町2-10	1009	665	90.8%	0.0%	0.0%	9.2%	0.0%	170	64.7%	0.0%	0.0%	35.3%
国道25号	柏原市国分東条町30	柏原市国分本町1-4	31008	639	78.7%	13.5%	0.0%	7.8%	0.0%	223	61.0%	25.6%	0.0%	13.5%
国道26号	高石市西取石	高石市西取石	1016	547	80.6%	1.6%	0.0%	17.7%	0.0%	130	72.3%	3.1%	0.0%	24.6%
国道26号	高石市西取石	泉北郡忠岡町高月南	1017	651	71.0%	5.8%	0.0%	23.2%	0.0%	225	63.6%	5.8%	0.0%	30.7%
国道26号	貝塚市久保	泉佐野市上瓦屋	1019	700	80.6%	7.6%	0.0%	11.9%	0.0%	223	56.1%	13.0%	0.0%	30.9%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)									
				評価対象 住居等戸数				近接空間					
				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	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	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市高松南2-1	1020	361	73.7%	8.9%	0.0%	17.5%	100	36.0%	17.0%	0.0%	47.0%
国道26号	泉佐野市高松南2-1	泉南市男里	1021	467	92.7%	2.4%	0.0%	4.9%	142	78.2%	5.6%	0.0%	16.2%
国道26号	阪南市鳥取中	阪南市鳥取中	1021	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	-	-	-	-
国道26号	阪南市鳥取中	阪南市下出	1022	10	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%	6	83.3%	16.7%	0.0%	0.0%
国道26号	阪南市下出	泉南郡岬町深日	1023	754	71.5%	14.2%	0.0%	14.3%	253	39.1%	35.6%	0.0%	25.3%
国道26号	泉南郡岬町深日	泉南郡岬町孝子	31023	87	86.2%	11.5%	0.0%	2.3%	40	80.0%	15.0%	0.0%	5.0%
国道163号	守口市南寺方南通3-15	門真市新橋町	1026	869	92.5%	3.5%	0.0%	4.0%	232	72.8%	12.1%	0.0%	15.1%
国道163号	門真市新橋町	門真市北巢本町31	1027	856	96.6%	1.6%	0.0%	1.8%	203	85.7%	6.9%	0.0%	7.4%
国道163号	門真市北巢本町31	四條畷市大字都屋	1028	181	81.2%	1.1%	0.0%	17.7%	92	65.2%	1.1%	0.0%	33.7%
国道163号	四條畷市大字都屋	四條畷市大字中野	1029	377	46.9%	14.6%	0.0%	38.5%	143	30.1%	18.2%	0.0%	51.7%
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%	7.4%	0.0%	16.6%	22	81.8%	18.2%	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165号	柏原市国分本町1-4	柏原市田辺	1031	716	68.6%	12.7%	0.0%	18.7%	235	58.3%	13.2%	0.0%	28.5%
国道165号(南阪奈道路)	羽曳野市蔵之内	羽曳野市飛鳥	1200	80	97.5%	0.0%	0.0%	2.5%	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168号	交野市私市	交野市私部西2-4	1034	760	98.7%	0.4%	0.0%	0.9%	285	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%
国道168号	交野市私部西2-4	交野市松塚39	1035	552	97.5%	1.3%	0.0%	1.3%	135	100.0%	0.0%	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	70.6%	3.9%	0.0%	25.5%	44	45.5%	2.3%	0.0%	52.3%
国道170号	四條畷市美田町7	大東市平野屋1-5	1042	1,140	84.6%	6.8%	0.0%	8.6%	371	87.3%	1.1%	0.0%	11.6%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス区画番号	評価結果(全体)													
				評価対象住居等戸数					近接空間								
				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	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	昼間・夜間とも基準値以下	夜間のみ基準値以下				
国道170号	大東市平野屋1-5	大東市中垣内6-1	1043	35	42.9%	0.0%	0.0%	0.0%	57.1%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%
国道170号	柏原市本郷	羽曳野市普田5-4	1045	288	86.8%	2.4%	0.0%	10.8%	74.4%	6.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.2%
国道170号	羽曳野市普田5-4	羽曳野市尺度	1046	859	81.6%	1.7%	0.2%	16.4%	71.3%	2.8%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	25.7%
国道170号	羽曳野市尺度	河内長野市原町6-11	1047	1,330	64.6%	3.9%	1.0%	30.5%	65.9%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	29.7%
国道170号	和泉市福瀬町	和泉市仏並町	1047	501	96.4%	0.0%	0.6%	3.0%	94.8%	0.0%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	0.6%	4.5%
国道170号	河内長野市原町6-11	河内長野市上原町	1048	225	96.0%	1.3%	0.0%	2.7%	87.5%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.4%
国道170号	和泉市仏並町	和泉市若樫町	1048	472	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
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%	98.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%
国道170号	貝塚市木積	泉南郡熊取町大久保北1-1	1050	882	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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	95.8%	4.2%	0.0%	0.0%	90.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	四條畷市大字中野	大東市寺川2-1	11042	1,970	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	99.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
国道170号(旧)	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%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	柏原市山/井町11	柏原市上市3-15	11044	1,117	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	柏原市大正1-6	羽曳野市普田2-1	11045	1,683	98.9%	0.7%	0.0%	0.4%	97.8%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%
国道170号(旧)	和泉市南面利町	和泉市仏並町	11047	109	82.6%	0.0%	6.4%	11.0%	78.5%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.5%
国道170号(旧)	羽曳野市普田5-4	羽曳野市東阪田	11047	1,525	98.8%	1.0%	0.0%	0.1%	97.4%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	富田林市本町18	河内長野市上原町	11048	1,835	99.2%	0.5%	0.0%	0.2%	98.5%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
国道170号(旧)	和泉市仏並町	和泉市久井町	11048	16	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道170号(旧)	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%	93.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)									
				評価対象 住居等戸数					近接空間				
				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	評価対象 住居等戸数
国道170号(旧)	貝塚市三ヶ山	泉佐野市鶴原	11050	433	85.0%	1.4%	1.2%	12.5%	160	97.5%	2.5%	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%	10.2%	0.0%	15.3%	0	-	-	-	-
国道171号	箕面市小野原東1-3	箕面市萱野4-3	1055	715	79.7%	0.0%	0.8%	19.4%	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	72.8%	10.3%	0.0%	16.9%	433	46.9%	19.9%	0.0%	33.3%
国道171号(池田バイパス)	池田市豊島北	箕面市瀬川5-1	1057	858	87.6%	3.1%	0.0%	9.2%	381	86.4%	0.8%	0.0%	12.9%
国道171号	箕面市瀬川5-1	池田市豊島南	11057	1,248	99.7%	0.2%	0.0%	0.1%	577	99.5%	0.5%	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	34.9%	14.6%	0.0%	50.5%	75	21.3%	24.0%	0.0%	54.7%
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	74.5%	0.3%	0.0%	25.3%	242	58.3%	0.4%	0.0%	41.3%
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%	0.0%	0.0%	16.2%	58	62.1%	0.0%	0.0%	37.9%
国道176号	池田市西本町2	池田市石橋2-15	1062	1,853	98.8%	0.3%	0.0%	0.9%	674	97.8%	0.9%	0.0%	1.3%
国道176号	池田市神田	池田市住吉	11062	683	98.4%	1.0%	0.0%	0.6%	257	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道309号	南河内郡千早赤阪村森屋	南河内郡千早赤阪村水分	1069	211	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	67	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道309号	南河内郡千早赤阪村森屋	南河内郡河南町貫弘寺	1070	380	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	193	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
国道309号	富田市新家2-12	富田林市大字廿山	1072	1,145	90.0%	0.6%	0.2%	9.3%	339	96.2%	0.6%	0.0%	3.2%
国道309号	松原市丹南	松原市三宅中	1073	757	65.4%	9.8%	0.1%	24.7%	216	54.2%	10.2%	0.0%	35.6%
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%
国道310号	大阪狭山市山本東	河内長野市本町1	1077	1,194	84.1%	7.0%	5.1%	3.9%	342	77.2%	22.2%	0.0%	0.6%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)						近接空間		
				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	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 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	
国道371号	河内長野市上原町	河内長野市石仏	1080	96.3%	3.1%	0.0%	0.6%	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	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
国道371号	河内長野市石仏	河内長野市天見	31081	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
国道423号	箕面市萱野2-5	箕面市白島2-25	1085	98.6%	0.5%	0.0%	1.0%	97.3%	0.9%	0.0%	1.8%	
国道423号	池田市木部町	池田市伏尾町	1086	98.1%	0.0%	0.0%	1.9%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
国道423号	箕面市船場西	箕面市萱野2-5	21085	86.8%	1.0%	0.0%	12.2%	99.1%	0.0%	0.0%	0.9%	
国道479号	守口市馬場町3-7	守口市緑町7	1089	78.3%	21.1%	0.0%	0.6%	68.3%	31.2%	0.0%	0.5%	
国道480号	和泉市和田町	和泉市仏並町	1092	97.4%	2.1%	0.0%	0.6%	94.7%	3.8%	0.0%	1.5%	
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	75.6%	6.3%	0.0%	18.1%	67.0%	4.1%	0.0%	28.9%	
国道481号	泉佐野市高松南2-1	泉佐野市上之郷	1097	96.9%	0.0%	0.5%	2.6%	99.5%	0.0%	0.0%	0.5%	
府道大阪高槻京都線	摂津市千里丘7-11	摂津市千里丘1-2	4006	85.0%	6.2%	0.0%	8.9%	70.2%	13.1%	0.0%	16.7%	
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	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	98.5%	1.5%	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	78.7%	0.2%	6.3%	14.8%	92.2%	0.6%	6.0%	1.2%	
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	95.6%	4.4%	0.0%	0.0%	75.5%	24.5%	0.0%	0.0%	
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	81.2%	7.7%	0.1%	11.1%	68.1%	10.7%	0.0%	21.2%	
府道堺大和高田線	松原市西大塚1-4	羽曳野市島泉8-1	4011	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	97.9%	2.1%	0.0%	0.0%	
府道堺大和高田線	柏原市国分本町1-7	羽曳野市島泉8-1	4012	86.6%	7.4%	0.0%	6.0%	84.0%	13.2%	0.0%	2.9%	
府道堺富田林線	富田林市常盤町6	富田林市大字廿山	4015	91.5%	7.7%	0.0%	0.7%	77.4%	20.8%	0.0%	1.9%	
府道八尾枚方線	大東市朋来2-5	大東市氷野1-16	4016	89.5%	10.5%	0.0%	0.0%	70.8%	29.2%	0.0%	0.0%	

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	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			
府道八尾枚方線	大東市氷野1-16	門真市北巣本町31	4017	1,370	96.3%	3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	452	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%
府道八尾枚方線	門真市北巣本町31	門真市北巣本町19	4018	100	85.0%	7.0%	0.0%	8.0%	0.0%	38	60.5%	18.4%	0.0%	21.1%
府道枚方富田林泉佐野線	四條畷市大字中野	交野市私部西3-11	4021	1,347	95.3%	4.4%	0.0%	0.3%	0.0%	490	90.0%	10.0%	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	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	121	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	高石市取石	和泉市府中町	4027	2,018	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	701	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%
府道大阪和泉泉南線	和泉市府中町	和泉市小田町	4028	358	76.8%	9.2%	0.0%	14.0%	0.0%	136	41.2%	22.1%	0.0%	36.8%
府道大阪和泉泉南線	貝塚市久保	貝塚市石才	4029	416	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	75	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	貝塚市石才	泉佐野市上瓦屋	4030	484	93.0%	6.2%	0.0%	0.8%	0.0%	159	80.5%	17.6%	0.0%	1.9%
府道大阪和泉泉南線	泉佐野市上瓦屋	泉佐野市長滝	4031	409	93.4%	1.2%	0.0%	5.4%	0.0%	143	98.6%	1.4%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉佐野市長滝	泉南市信達市場	4032	376	96.8%	0.0%	0.0%	3.2%	0.0%	114	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道大阪和泉泉南線	泉南市信達市場	泉南市信達岡中	4032	170	98.8%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	68	97.1%	2.9%	0.0%	0.0%
府道堺羽曳野線	羽曳野市野	藤井寺市野中	4034	837	99.0%	0.8%	0.0%	0.1%	0.0%	372	98.1%	1.6%	0.0%	0.3%
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%	0.0%	206	45.1%	54.9%	0.0%	0.0%
府道泉佐野打田線	泉佐野市湊3-2	泉佐野市日根野	4035	795	99.4%	0.1%	0.0%	0.5%	0.0%	344	99.1%	0.3%	0.0%	0.6%
府道泉佐野打田線(旧)	泉佐野市土丸	泉佐野市土丸	44005	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	-	-	-	-
府道泉佐野岩出線	泉佐野市下瓦屋3-1	泉南市樽井2-34	4037	1,602	95.5%	4.2%	0.0%	0.3%	0.0%	561	88.1%	11.6%	0.0%	0.4%
府道泉佐野岩出線	泉南市樽井2-35	泉南市信達牧野	4038	390	99.5%	0.5%	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	87.2%	12.1%	0.0%	0.7%	0.0%	72	75.0%	25.0%	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	90.1%	9.9%	0.0%	0.0%	0.0%	197	67.5%	32.5%	0.0%	0.0%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)								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	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
府道大阪生駒線	大東市水野1-16	大東市寺川5-1	4042	1,075	83.2%	4.0%	12.8%	0.0%	0.0%	359	99.2%	0.8%	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%	0.0%	1	0.0%	100.0%	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	87.4%	7.0%	0.0%	5.6%	0.0%	44	63.6%	22.7%	0.0%	13.6%				
府道豊中亀岡線	箕面市枚落2-7	箕面市箕面公園2	4047	816	99.9%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	366	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%				
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%	0.0%	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	57.9%	16.3%	0.0%	25.8%	0.0%	119	34.5%	8.4%	0.0%	57.1%				
府道大阪中央環状線	門真市大字榊島	門真市桑才新町	4056	21	57.1%	23.8%	0.0%	19.0%	0.0%	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		44	72.7%	4.5%	0.0%	22.7%	0.0%	19	52.6%	0.0%	0.0%	47.4%				
府道大阪中央環状線	門真市松生町1	守口市大日東町2	4058	1,252	65.7%	15.8%	0.0%	18.5%	0.0%	427	40.7%	15.2%	0.0%	44.0%				
府道大阪中央環状線	守口市大日町	摂津市一津屋3-11	4059	208	56.3%	23.6%	0.0%	20.2%	0.0%	61	27.9%	36.1%	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	32.6%	12.4%	0.0%	55.0%	0.0%	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	70.0%	23.3%	0.0%	6.7%	0.0%	7	57.1%	14.3%	0.0%	28.6%				
府道大阪中央環状線	池田市石橋	池田市豊島南2-6	4065	453	55.0%	27.6%	0.0%	17.4%	0.0%	194	30.4%	42.8%	0.0%	26.8%				
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%	0.0%	210	99.0%	0.0%	0.0%	1.0%				
府道茨木葦屋川線	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	-	-	-	-				
府道枚方交野屋屋川線	交野市幾野6丁目17	交野市梅が枝43	4073	466	70.2%	12.4%	0.0%	17.4%	0.0%	142	51.4%	16.2%	0.0%	32.4%				
府道大阪臨海線	泉大津市東港町	高石市高師浜丁	4081	582	79.0%	6.5%	0.0%	14.4%	0.0%	234	78.2%	14.1%	0.0%	7.7%				
府道大阪臨海線	泉大津市西港町	泉北郡忠岡町忠岡南	4082	28	96.4%	0.0%	0.0%	3.6%	0.0%	6	83.3%	0.0%	0.0%	16.7%				
府道大阪臨海線	貝塚市港	貝塚市二色1-1	4083	70	52.9%	30.0%	0.0%	17.1%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%				

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)													
				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	夜間のみ 基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	昼間・夜間 とも基準値 以下	夜間のみ 基準値 以下	昼間のみ 基準値 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過
府道大阪臨海線	貝塚市二色1-1	泉佐野市住吉町	4084	82.9%	6.9%	0.0%	10.1%	0.0%	0.0%	0.0%	77	77	72.7%	9.1%	0.0%	0.0%	18.2%
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	60.3%	10.3%	0.0%	29.3%	0.0%	0.0%	1	1	100.0%	0.0%	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	99.6%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	141	141	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道茨木能勢線	箕面市栗生間谷東2-14	箕面市大字栗生間谷	4086	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	275	275	100.0%	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	89.5%	0.1%	0.0%	10.3%	0.0%	0.0%	179	179	62.6%	0.0%	0.0%	0.0%	37.4%	
府道堺かつらぎ線	和泉市北田中町	和泉市北田中町	4096	58.8%	8.8%	0.0%	32.4%	0.0%	0.0%	15	15	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	
府道堺太港線	泉南郡岬町深日	泉南郡岬町多奈川小島	4100	98.2%	1.6%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	227	227	95.6%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道柏原駒ヶ谷千早赤阪線	柏原市国分西1-6	羽曳野市駒ヶ谷	4101	99.0%	0.1%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	456	456	98.2%	0.2%	0.0%	0.0%	1.5%	
府道箕面池田線	箕面市栗生間谷東1-33	池田市菅原町6	4105	99.1%	0.3%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	1821	1821	99.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	
府道枚方大和郡山線	交野市幾野6-1	交野市倉治1-19	4106	96.9%	1.6%	0.0%	1.6%	0.0%	0.0%	61	61	98.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	
府道大阪狭山線	松原市天美西	松原市天美我堂5-4	4107	99.7%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	123	123	99.2%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	
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	79.0%	0.6%	0.0%	20.4%	0.0%	0.0%	165	165	35.8%	1.2%	0.0%	0.0%	63.0%	
府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市木積	貝塚市清見	4121	97.8%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50	50	98.0%	2.0%	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	74.6%	18.5%	0.0%	6.9%	0.0%	0.0%	112	112	61.6%	28.6%	0.0%	0.0%	9.8%	
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	95.2%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	95	95	88.4%	11.6%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道岸和田牛滝山貝塚線	貝塚市水間	貝塚市石才	14120	97.2%	0.6%	0.2%	2.0%	0.0%	0.0%	227	227	94.3%	1.3%	0.0%	0.0%	4.4%	
府道八尾茨木線	守口市金田町6-24	門真市大字鞆島	4128	99.9%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	864	864	99.9%	0.1%	0.0%	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	94.2%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26	26	84.6%	15.4%	0.0%	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	92.0%	8.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	7	71.4%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%	

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)						近接空間				
				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	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 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	
府道堺狭山線	大阪狭山市岩室	大阪狭山市葉莫木	4140	65.5%	17.2%	0.0%	17.2%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%
府道茨木摂津線	摂津市千里丘6-1	摂津市千里丘6-2	4147	75.5%	24.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	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	99.7%	0.2%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	99.1%	0.6%	0.0%	0.3%	
府道豊中摂津線	豊中市千里丘6	豊中市千里丘6	6006	70.6%	0.0%	0.0%	29.4%	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	98.9%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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	95.7%	1.9%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%	97.0%	2.5%	0.0%	0.5%	
府道守口門真線	守口市菟田通2-5	門真市北薬本町31	6016	97.7%	1.3%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	93.9%	2.0%	0.0%	4.1%	
府道大阪羽曳野線	松原市大堀	藤井寺市津堂	6018	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	-	
府道大阪羽曳野線	藤井寺市小山藤の里町1	羽曳野市翠鳥園	6019	95.4%	3.0%	0.4%	1.2%	0.0%	0.0%	90.1%	8.4%	0.3%	1.3%	
府道八尾道明寺線	藤井寺市大井	藤井寺市北條町	6022	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道河内長野美原線	富田林市須賀2-6	大阪狭山市東野西	6023	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	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	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	
府道木屋交野線	交野市私部西4-11	交野市私部西4-1	6026	97.4%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	92.3%	7.7%	0.0%	0.0%	
府道深野南寺方大阪線	大東市御領4-2	門真市桑才新町12	6027	99.6%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	98.7%	0.0%	0.0%	1.3%	
府道住吉八尾線	松原市三宅中	松原市大堀	6037	79.7%	1.4%	0.0%	18.8%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	
府道貝塚停車場線	貝塚市西町9	貝塚市鳥羽	6039	99.7%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	99.4%	0.0%	0.0%	0.6%	
府道正雀一津屋線	摂津市正雀本町1-36	摂津市鳥飼西	6047	98.7%	0.6%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	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	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
府道金田門真停車場線	守口市太東町2-4	守口市樺町1-2	6052	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)						近接空間							
				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	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 以下	昼間・夜間 とも基準値 超過	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	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数	評価対象 住居等戸数		
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%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	111	100.0%	0.0%	0.0%
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%	0.0%	99.8%	0.0%	0.0%	0.2%	587	99.8%	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	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	99.5%	0.0%	0.0%	0.0%	88	98.9%	1.1%	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%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	147	100.0%	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	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	98	100.0%	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%	0.0%	60.6%	38.6%	0.0%	0.0%	259	60.6%	38.6%	0.8%
府道父鬼和気線	和泉市父鬼町	和泉市内田町	6077	859	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	446	100.0%	0.0%	0.0%
府道三林岡山線(新)	和泉市室堂町	和泉市あゆみ野	6080	349	29.8%	11.7%	0.0%	58.5%	0.0%	42.0%	36.0%	0.0%	0.0%	50	42.0%	36.0%	22.0%
府道三林岡山線	和泉市和田町	和泉市内田町	46061	463	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	202	100.0%	0.0%	0.0%
府道土丸栄線	泉佐野市大宮町8	泉佐野市土丸	6085	777	99.6%	0.1%	0.0%	0.3%	0.0%	99.0%	0.3%	0.0%	0.0%	308	99.0%	0.3%	0.6%
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	99.9%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	99.6%	0.0%	0.0%	0.0%	271	99.6%	0.0%	0.4%
府道自然田鳥取荘停車場線	阪南市南山中	阪南市南山中	6087	188	95.2%	4.3%	0.0%	0.0%	0.5%	91.5%	8.5%	0.0%	0.0%	82	91.5%	8.5%	0.0%
府道水間和泉橋本停車場線	貝塚市三ツ松	貝塚市堤	6089	912	95.5%	0.3%	0.0%	3.9%	0.2%	99.1%	0.9%	0.0%	0.0%	337	99.1%	0.9%	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	99.2%	0.1%	0.0%	0.7%	0.0%	98.8%	0.2%	0.0%	0.0%	947	98.8%	0.2%	1.0%
府道森屋狭山線	南河内郡千早赤阪村森屋	南河内郡千早赤阪村森屋	6097	16	93.8%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6	100.0%	0.0%	0.0%
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%	0.0%	99.5%	0.5%	0.0%	0.0%	187	99.5%	0.5%	0.0%
府道森屋狭山線	富田林市寿町4-1	大阪狭山市菜莧木	6099	815	87.2%	9.1%	0.0%	3.7%	0.0%	88.3%	11.7%	0.0%	0.0%	248	88.3%	11.7%	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	98.9%	0.3%	0.0%	0.6%	0.2%	98.1%	0.9%	0.0%	0.0%	211	98.1%	0.9%	0.9%
府道堺泉北環状線	和泉市伏屋町	和泉市伏屋町	6100	98	62.2%	16.3%	0.0%	21.4%	0.0%	71.7%	23.9%	0.0%	0.0%	46	71.7%	23.9%	4.3%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)										
				評価対象 住居等戸数				近接空間						
				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	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			
府道堺阪南線	高石市羽衣	高石市千代田	6102	1,820	95.5%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	820	90.1%	9.9%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	泉大津市助松町	泉北郡忠岡町忠岡南	6103	1,770	92.4%	3.4%	0.0%	4.2%	0.0%	549	75.4%	10.9%	0.0%	13.7%
府道堺阪南線	阪南市南山中	阪南市南山中	6105	7	42.9%	57.1%	0.0%	0.0%	0.0%	3	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%
府道堺阪南線	貝塚市津田北町1	泉佐野市下瓦屋4-1	6106	1,491	99.8%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	462	99.6%	0.2%	0.0%	0.2%
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%	0.0%	63	74.6%	25.4%	0.0%	0.0%
府道泉佐野熊取線	泉佐野市鶴原1-2	泉南郡熊取町大久保中2-7	6109	787	99.5%	0.3%	0.0%	0.3%	0.0%	240	99.2%	0.4%	0.0%	0.4%
府道美原太子線	富田市中野町3-1	富田林市西条町	14111	325	95.7%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	130	89.2%	10.8%	0.0%	0.0%
府道美原太子線	羽曳野市蔵之内	羽曳野市尺度	24110	8	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道和田福泉線	和泉市上代町	和泉市和田町	16075	491	99.8%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	147	99.3%	0.7%	0.0%	0.0%
府道泉大津美原線(新)	泉大津市臨海町	和泉市上代町	24097	1,653	83.7%	4.9%	0.0%	11.4%	0.0%	587	64.6%	10.1%	0.0%	25.4%
府道富田林泉大津線(新)	泉大津市曾根町	泉大津市臨海町	44017	507	78.5%	3.0%	0.0%	18.5%	0.0%	205	76.6%	3.9%	0.0%	19.5%
府道和歌山市貝塚線	貝塚市澤	貝塚市堤	44023	568	99.3%	0.5%	0.0%	0.2%	0.0%	234	98.3%	1.3%	0.0%	0.4%
府道伊丹池田線	池田市神田	池田市八王寺2-7	46001	112	83.0%	12.5%	0.0%	4.5%	0.0%	41	78.0%	14.6%	0.0%	7.3%
府道大津港線	泉大津市東港町	泉大津市戎町	46008	321	98.4%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	103	96.1%	0.0%	0.0%	3.9%
府道綿延橋停車場線	池田市木部町	池田市木部町	46009	1	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1	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%	0.0%	123	65.0%	29.3%	0.0%	5.7%
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%	0.0%	83	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
府道桜井駅前線	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%	0.0%	74	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%	0.0%	52	69.2%	5.8%	0.0%	25.0%

路線別環境基準達成状況(政令指定都市・中核市・特例市以外の市町村)

路線名	起点住所	終点住所	センサス 区間番号	評価結果(全体)																				
				近接空間						その他														
				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	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	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			
府道平野守口線	守口市高瀬町5-4	守口市春日町	46066	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	189	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	189	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
市道狼山河南線	富田林市若松町5-18	富田林市中野町東2-2	100001	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	158	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	62	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
市道和泉中央線	和泉市いぶき野	和泉市いぶき野	219001	99.3%	0.0%	0.0%	0.7%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	589	99.3%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	248	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	

(2) 市町村別環境騒音測定結果
道路に面する地域

測定実施市町	(掲載頁)				
1 . 大阪市	・ ・ ・ ・	5 7 - 5 9	3 3 . 阪南市	・ ・ ・ ・	9 3
2 . 堺市	・ ・ ・ ・	6 0 - 6 1	3 4 . 忠岡町	・ ・ ・ ・	9 4
3 . 岸和田市	・ ・ ・	6 2	3 5 . 熊取町	・ ・ ・ ・	9 5
4 . 豊中市	・ ・ ・ ・	6 3	3 6 . 田尻町	・ ・ ・ ・	9 6
5 . 池田市	・ ・ ・ ・	6 4			
6 . 吹田市	・ ・ ・ ・	6 5 - 6 6			
7 . 泉大津市	・ ・ ・	6 7			
8 . 高槻市	・ ・ ・ ・	6 8			
9 . 貝塚市	・ ・ ・ ・	6 9			
1 0 . 守口市	・ ・ ・ ・	7 0			
1 1 . 枚方市	・ ・ ・ ・	7 1			
1 2 . 茨木市	・ ・ ・ ・	7 2			
1 3 . 八尾市	・ ・ ・ ・	7 3			
1 4 . 泉佐野市	・ ・ ・	7 4			
1 5 . 富田林市	・ ・ ・	7 5			
1 6 . 寝屋川市	・ ・ ・	7 6			
1 7 . 河内長野市	・ ・	7 7			
1 8 . 松原市	・ ・ ・ ・	7 8			
1 9 . 大東市	・ ・ ・ ・	7 9			
2 0 . 和泉市	・ ・ ・ ・	8 0			
2 1 . 箕面市	・ ・ ・ ・	8 1			
2 2 . 柏原市	・ ・ ・ ・	8 2			
2 3 . 羽曳野市	・ ・ ・	8 3			
2 4 . 門真市	・ ・ ・ ・	8 4			
2 5 . 摂津市	・ ・ ・ ・	8 5			
2 6 . 高石市	・ ・ ・ ・	8 6			
2 7 . 藤井寺市	・ ・ ・	8 7			
2 8 . 東大阪市	・ ・ ・	8 8			
2 9 . 泉南市	・ ・ ・ ・	8 9			
3 0 . 四條畷市	・ ・ ・	9 0			
3 1 . 交野市	・ ・ ・ ・	9 1			
3 2 . 大阪狭山市	・ ・	9 2			

道路に面する地域

市町村名 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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/3/26	国道43号	8	大阪市西淀川区佃7-4	0.1	3.0	近	69	67				
	2008/3/27							65	60		x	-	-
2	2008/1/31	国道176号	4	大阪市淀川区新北野1-4	-3.1	3.0	近	75	73	x	x	-	-
	2008/2/1							73	70				
3	2008/3/26	国道423号	6	大阪市淀川区西中島5-13	-2.7	3.0	近	65	62			-	-
	2008/3/27							64	60				
4	2008/1/31	国道479号	6	大阪市平野区西脇4-16	-0.2	3.0	近	70	69		x	-	-
	2008/2/1							68	60				
5	2008/2/7	府道大阪臨海線	6	大阪市福島区玉川1-4-11	0.2	4.7	近	69	66		x	-	-
	2008/2/8							66	63				
6	2008/2/4	府道大阪臨海線	4	大阪市福島区野田3-1-18	0.7	3.2	近	68	64			-	-
	2008/2/5							63	55				
7	2008/2/27	府道大阪臨海線	4	大阪市浪速区立葉1-2	-0.2	3.4	近	68	67		x	-	-
	2008/2/28							65	61				
8	2008/2/12	府道大阪高石線	4	大阪市天王寺区北河堀町6-20	0.4	9.6	近	65	60			-	-
	2008/2/13							61	55				
9	2008/2/27	府道大阪高石線	6	大阪市阿倍野区松崎町1-2	-0.2	2.9	近	69	68		x	-	-
	2008/2/28							67	62				
10	2008/1/17	府道大阪高石線	4	大阪市住吉区苅田9-15	0.2	2.6	近	69	65			-	-
	2008/1/18							66	57				
11	2008/2/28	府道大阪伊丹線	2	大阪市浪速区大国2-2-27	0.3	3.2	近	59	53			-	-
	2008/2/29							52	46				
12	2007/12/17	府道大阪東大阪線	4	大阪市東成区深江南2	0.3	2.9	近	66	64			-	-
	2007/12/18							62	55				
13	2008/1/31	府道石切大阪線	2	大阪市城東区新喜多1-6-35	5.4	2.8	近	64	62			-	-
	2008/2/1							59	49				
14	2008/2/21	府道大阪池田線	6	大阪市淀川区加島4-2-41	-0.2	4.1	近	68	64			-	-
	2008/2/22							65	58				
15	2008/2/28	府道住吉八尾線	2	大阪市平野区長吉出戸5-4	1.6	3.1	近	64	57			-	-
	2008/2/29							56	45				
16	2008/3/3	府道恵美須南森町線	5	大阪市中央区東心斎橋1-4-2	0.6	4.6	近	71	69	x	x	-	-
	2008/3/4							69	66				
17	2008/1/17	府道恵美須南森町線	5	大阪市中央区備後町2-2-1	1.1	2.8	近	71	69	x	x	-	-
	2008/1/18							69	62				
18	2007/12/17	市道平野瓜破線	4	大阪市平野区喜連東2-1-14	3.9	3	近	66	60			-	-
	2007/12/18							59	47				
19	2008/2/5	市道恩貴島尼崎線	4	大阪市此花区西島3-24	0	3.5	近	67	59			-	-
	2008/2/6							60	47				
20	2008/2/27	市道九条高津第2号線	4	大阪市西区境川1-17-1	0	2.7	近	69	63			-	-
	2008/2/28							64	54				
21	2008/2/7	市道九条中通線	4	大阪市西区千代崎3-1-43	0	2.9	近	65	59			-	-
	2008/2/8							60	48				

道路に面する地域

市町村名 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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		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
22	2008/2/13	市道港区第127号線	4	大阪市港区弁天1-5-23	0.3	4.1	近	63	56				-	-	
	59							48							
23	2008/2/28	市道港区第26号線	4	大阪市港区田中3	0.9	3.3	近	64	56				-	-	
	58							51							
24	2008/2/28	市道港区第26号線	4	大阪市港区弁天1-6-28	-0.2	3.2	近	68	61				-	-	
	62							52							
25	2008/1/30	市道今宮平野線	5	大阪市阿倍野区旭町1-2-7	0.9	3.3	近	73	71	×	×		-	*	
	69							63							
26	2008/2/4	市道裁判所東筋線	6	大阪市北区兔我野町2-3	1.1	3.4	近	68	65				-	-	
	64							58							
27	2008/1/17	市道裁判所東筋線南側	4	大阪市北区西天満3-9-5	1.2	2.5	近	63	62				-	-	
	56							53							
28	2008/2/13	市道桜川恵美須町線	4	大阪市浪速区塩草2-9-5	0	3.5	近	61	57				-	-	
	58							47							
29	2008/2/27	市道住吉区第2650号線	7	大阪市住之江区中加賀屋1-1-28	0	3.4	近	68	62				-	-	
	64							52							
30	2008/1/29	市道住之江区第8802号線	8	大阪市住之江区南港中3-7	-0.2	3	近	68	65				-	-	
	64							53							
31	2008/2/5	市道住之江区第8802号線	4	大阪市住之江区南港中4-4-1	0	2.9	近	70	64				-	-	
	65							53							
32	2008/2/21	市道住之江区第8905号線	6	大阪市住之江区南港東1-7	3	3.2	近	72	68	×	×		-	-	
	70							65							
33	2008/2/5	市道十三吹田線	6	大阪市淀川区西中島6-8-5	0.7	2.7	近	67	62				-	-	
	63							54							
34	2008/2/13	市道十三吹田線	4	大阪市東淀川区東中島2-16	-0.2	3	近	63	57				-	-	
	55							45							
35	2008/2/7	市道西成区第71号線	4	大阪市浪速区恵美須西3-2	-0.2	2.8	近	64	62				-	-	
	61							54							
36	2008/2/6	市道西成区第71号線	4	大阪市西成区天下茶屋北2-7	-0.2	2.8	近	61	57				-	-	
	57							47							
37	2008/2/7	市道西淡路南方線	4	大阪市東淀川区西淡路1-11	-0.2	3	近	62	56				-	-	
	55							46							
38	2008/1/17	市道扇町公園南通線	6	大阪市北区南扇町6-23	0	3.1	近	67	63				-	-	
	63							56							
39	2008/2/28	市道築港深江線	6	大阪市港区田中3	-0.2	3.2	近	69	64				-	-	
	62							53							
40	2008/2/27	市道大阪環状線	5	大阪市北区浮田2-6-29	2.7	4.1	近	69	67		×		-	-	
	65							60							
41	2008/2/12	市道築港深江線	6	大阪市東成区東中本2-3-15	0.2	3.2	近	73	70	×	×		-	-	
	71							66							
42	2008/2/6	市道津守安立線	4	大阪市西成区津守3-1-66	0	2.4	近	68	62				-	-	
	64							54							

道路に面する地域

市町村名 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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		環境基準の適否 :達 成 x: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
43	2008/1/31	市道難波境川線	6	大阪市浪速区幸町2-2	-0.2	2.9	近	69	67						
	67							64		x	-	-			
44	2008/2/6	市道福町浜町線	2	大阪市淀川区新北野2-13-37	0	2.8	近	67	62						
	63							55				-	-		
45	2008/2/6	市道北区第133号線	4	大阪市北区長柄中2-3	-0.2	2.8	近	68	63						
	62							51				-	-		
46															
47															
48															
49															
50															
51															
52															
53															
54															
55															
56															
57															
58															
59															
60															
61															
62															
63															

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/2/13	阪和自動車道	2	堺市南区稲葉1	0.0	1.2	近	61	54			-	-
	53							46					
2	2008/2/14	国道26号	4	堺市堺区八千代通	0.0	1.2	近	70	63			-	-
	68							55					
3	2008/2/14	国道26号	6	堺市堺区宿院町東2	0.0	1.2	近	67	64			-	-
	64							57					
4	2008/2/13	国道26号	6	堺市西区鳳西町1	0.0	1.2	近	74	69	x	x	-	-
	72							62					
5	2008/2/18	国道309号	4	堺市美原区太井	0.0	1.2	近	74	71	x	x	-	*
	72							64					
6	2008/2/14	国道310号	8	堺市堺区翁橋町2	0.0	1.2	近	72	69	x	x	-	-
	71							66					
7	2008/2/7	国道310号	2	堺市北区百舌鳥梅北町2	0.0	1.2	近	69	66		x	-	-
	66							56					
8	2008/2/18	府道堺富田林線	4	堺市美原区平尾	0.0	1.2	近	70	63			-	-
	64							45					
9	2008/2/7	府道大阪和泉南線	4	堺市堺区北向陽町2	0.0	1.2	近	73	67	x	x	-	-
	70							55					
10	2008/2/18	府道堺羽曳野線	6	堺市美原区丹上	0.0	1.2	近	72	67	x	x	-	-
	69							59					
11	2008/2/7	府道大阪中央環状線	6	堺市北区黒土町	0.0	1.2	近	76	72	x	x	*	*
	73							66					
12	2008/2/18	府道泉大津美原線(新)	4	堺市美原区黒山	0.0	1.2	近	70	66		x	-	-
	68							59					
13	2008/2/18	府道富田林泉大津線	4	堺市南区高倉台4	0.0	1.2	近	70	62			-	-
	62							40					
14	2008/2/14	府道堺狭山線	4	堺市西区上野芝町4	-6.8	1.2	近	73	68	x	x	-	-
	69							53					
15	2008/2/7	府道堺大和高田線	2	堺市北区長曽根町	0.0	1.2	近	70	67		x	-	-
	66							56					
16	2008/2/13	府道大阪和泉南線	2	堺市西区上	0.0	1.2	近	67	61			-	-
	63							47					
17	2008/2/13	府道堺かつらぎ線	4	堺市中心区八田西町2	0.0	1.2	近	71	66	x	x	-	-
	68							57					
18	2008/2/18	府道富田林泉大津線	2	堺市南区釜室	0.0	1.2	近	64	56			-	-
	51							35					
19	2008/2/13	府道泉大津美原線	2	堺市西区草部	0.0	1.2	近	69	63			-	-
	62							46					
20	2008/2/14	府道平尾鳳東停車場線	2	堺市西区鳳東町4	0.0	1.2	近	65	61			-	-
	59							45					
21	2008/2/14	府道石津川停車場石津線	2	堺市西区浜寺石津町東4	0.0	1.2	近	66	58			-	-
	56							41					

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		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
22	2008/2/7 2008/2/8	府道我堂金岡線(新)	4	堺市北区金岡町	0.0	1.2	近	65	66			×	-	-	
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
32															
33															
34															
35															
36															
37															
38															
39															
40															
41															
42															

道路に面する地域

市町村名 岸和田市

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/2/18	国道26号	6	岸和田市八阪町1-4-7	0.0	1.2	近	73	68	x	x	-	-
	71							61					
2	2008/2/20	国道170号(新)	4	岸和田市内畑町334-2	0.0	1.2	近	71	65	x		-	-
	63							48					
3	2008/2/18	府道大阪臨海線	4	岸和田市大北町9-25	0.0	1.2	近	70	66		x	-	-
	66							55					
4	2008/2/18	府道岸和田牛滝山貝塚線 (新)	4	岸和田市三田町81-1	0.0	1.2	近	75	68	x	x	-	-
	71							54					
5	2008/2/18	府道岸和田港塔原線	2	岸和田市上町10-35	0.0	1.2	近	69	63			-	-
	66							51					
6	2008/2/19	府道大阪和泉南線	2	岸和田市小松里町556	0.0	1.2	近	69	65			-	-
	64							49					
7	2008/2/18	府道堺阪南線	2	岸和田市上野町西142-1	0.0	1.2	近	69	64			-	-
	66							52					
8	2008/2/19	府道春木大町線	2	岸和田市下池田町1-3-12	0.0	1.2	近	66	61			-	-
	61							51					
9	2008/2/19	府道和气岸和田線	2	岸和田市箕土路町2-15-9	0.0	1.2	近	64	55			-	-
	52							41					
10	2008/2/20	府道三林岡山線	2	岸和田市田治米町383	0.0	1.2	近	65	59			-	-
	59							46					
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

道路に面する地域

市町村名 豊中市

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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		環境基準の適否 :達 成 x :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	2007/12/4	国道176号	4	豊中市服部本町4-1-5	0.0	1.2	近	72	68	x	x	-	-		
	69							59							
2	2007/12/4	国道423号(側道)	4	豊中市新千里南町2-1	0.0	1.2	近	69	67		x	-	-		
	68							64							
3	2007/12/4	府道大阪中央環状線	6	豊中市桜の町2-9-1	0.0	1.2	近	74	73	x	x	-	*		
	72							69							
4	2007/12/4	府道大阪池田線	6	豊中市原田元町3-13-1	0.0	1.2	近	73	70	x	x	-	-		
	71							62							
5	2007/12/4	府道西宮豊中線	4	豊中市服部寿町4-9	0.0	1.2	近	73	69	x	x	-	-		
	71							60							
6	2007/12/4	名神高速道路	4	豊中市小曾根1-25	0.0	1.2	近	63	56			-	-		
	58							52							
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2007/10/18	国道173号	3	池田市新町6-4	0.0	1.2	近	75	71	x	x	-	*		
	73							64							
2	2007/10/18	国道176号	2	池田市城南3-5-1	0.0	1.2	近	67	62			-	-		
	63							54							
3	2007/10/18	国道171号(バイパス)	4	池田市荘園1-13-13	0.6	1.2	近	67	62			-	-		
	61							47							
4	2007/10/18	国道176号(バイパス)	4	池田市神田2-21-1	0.0	1.2	近	70	65			-	-		
	67							61							
5	2007/10/18	府道大阪中央環状線	6	池田市石橋4-20-12	0.0	1.2	近	74	72	x	x	-	*		
	73							65							
6	2007/10/18	府道大阪池田線	10	池田市空港1-12-8	0.0	1.2	近	70	67		x	-	-		
	68							62							
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2007/11/8	名神高速道路	4	吹田市江坂町5-18	1.8	2.2	近	64	59				-	-	
	59							55							
2	2007/11/8	名神高速道路	4	吹田市江坂町2-7	1.3	2.2	近	63	58				-	-	
	60							55							
3	2007/11/8	名神高速道路	4	吹田市五月が丘東3	15.0	2.2	近	58	55				-	-	
	56							53							
4	2007/9/26	国道423号	4	吹田市南吹田5-37	6.5	2.2	近	65	63				-	-	
	63							62							
5	2007/9/26	国道423号(側道)	4	吹田市桃山台4-3	0.0	2.2	近	71	68	x	x		-	-	
	69							65							
6	2007/9/18	国道423号(側道)	6	吹田市江の木町17	-5.5	2.2	近	73	71	x	x		-	*	
	69							67							
7	2007/9/18	国道423号(側道)	4	吹田市江坂町4-11	0.0	2.2	近	72	70	x	x		-	-	
	71							67							
8	2007/10/15	国道423号(側道)	4	吹田市竹見台4-6	0.0	2.2	近	66	63				-	-	
	65							60							
9	2007/7/18	国道479号	4	吹田市広芝町3	-4.4	2.5	近	73	70	x	x		-	-	
	69							62							
10	2007/9/26	国道479号	4	吹田市内本町1-23	-5.0	2.5	近	73	68	x	x		-	-	
	70							62							
11	2007/7/18	国道479号	4	吹田市豊津町59	-4.5	2.2	近	75	72	x	x		-	*	
	72							66							
12	2007/12/17	府道大阪中央環状線	6	吹田市津雲台6-27	17.0	2.2	近	70	65				-	-	
	66							63							
13	2007/12/17	府道大阪中央環状線	6	吹田市古江台6-3	20.0	2.2	近	61	58				-	-	
	59							57							
14	2007/12/18	府道大阪中央環状線	6	吹田市山田東4-18	10.0	2.2	近	70	68		x		-	-	
	69							66							
15	2007/10/11	府道大阪中央環状線	6	吹田市青葉丘北11	0.0	2.2	近	74	73	x	x		-	*	
	71							69							
16	2008/3/11	府道旧大阪中央環状線	2	吹田市山田西1-28	0.0	2.2	近	64	58				-	-	
	58							46							
17	2007/7/5	府道大阪高槻京都線	2	吹田市岸部北5-3	1.9	2.2	近	73	69	x	x		-	-	
	69							62							
18	2007/7/5	府道大阪高槻京都線	2	吹田市岸部中1-12	0.0	2.2	近	66	62				-	-	
	62							52							
19	2007/10/3	府道茨木摂津線	4	吹田市榎切山18	-3.0	2.2	近	72	66	x	x		-	-	
	68							51							
20	2007/10/15	府道豊中摂津線	4	吹田市竹見台3-1	-4.2	2.2	近	71	66	x	x		-	-	
	65							51							
21	2007/10/11	府道箕面摂津線	2	吹田市青山台3-50	0.0	2.2	近	69	63				-	-	
	67							51							

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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
22	2007/6/12	府道吹田箕面線	2	吹田市千里山西1-35	0.0	2.2	近	67	63					-	-
	59							45							
23	2007/6/19	府道相川停車場線	2	吹田市南高浜町16	-3.0	2.2	近	68	63					-	-
	63							46							
24	2007/6/5	府道熊野大阪線	2	吹田市豊津町53	-0.5	2.2	近	64	59					-	-
	56							43							
25	2007/10/11	府道山田上小野原線	2	吹田市上山田9	-2.8	2.2	近	67	62					-	-
	61							50							
26	2007/6/25	府道豊中吹田線	2	吹田市垂水町1-40	0.0	2.2	近	66	63					-	-
	61							51							
27	2008/1/8	府道南千里茨木停車場線	4	吹田市津雲台1-3	-4.4	2.2	近	69	63					-	-
	64							47							
28	2008/3/11	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	63					-	-
	64							50							
29	2007/7/5	府道十三高槻線	2	吹田市吹東町3	-4.0	2.2	近	71	67	x	x			-	-
	67							57							
30	2007/6/11	市道千里北公園古江線	4	吹田市古江台3-15	-4.0	2.2	A	67	60	x	x			-	-
	58							44							
31	2007/10/3	市道中央環状山田東線	2	吹田市清水12	0.0	2.2	B	70	65	x	x			-	-
	66							51							
32	2007/6/19	市道中の島川岸線	2	吹田市中の島町5	0.0	2.2	B	65	58					-	-
	59							43							
33	2007/10/15	市道青山古江線	2	吹田市古江台1-24	1.0	2.2	B	60	52					-	-
	50							39							
34	2007/6/12	市道春日豊津線	2	吹田市千里山西4-26	0.0	2.2	B	65	61			x		-	-
	56							41							
35	2007/10/16	市道千里丘豊津線	2	吹田市岸部北4-25	0.0	2.2	A	66	60	x	x			-	-
	60							43							
36	2007/10/3	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	71	68	x	x			-	-
	67							52							
37	2007/5/28	市道小曽根南泉線	2	吹田市南吹田3-4	-2.8	2.2	B	69	64	x	x			-	-
	65							51							
38															
39															
40															
41															
42															

道路に面する地域

市町村名 泉大津市

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 (LAeq)			
								上段:LAeq 下段:LA50		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	2008/2/15	国道26号	6	泉大津市我孫子99-6	4.1	1.6	近	68	63			-	-
	2008/2/16							64	57				
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

大阪府環境農林水産部環境管理室交通環境課が測定。

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 (LAeq)					
								上 段 :LAeq	下 段 :LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較			
										達 成	未 達 成	昼 間	夜 間	昼 間	夜 間
1	2007/6/19	名神高速道路	6	高槻市緑が丘1-12	8.0	1.2	近	58	55					-	-
	56							54							
2	2007/6/11	国道170号	4	高槻市城東町5	0.0	1.2	近	74	72	×	×			-	*
	71							58							
3	2007/6/11	国道171号	4	高槻市朝日町2	0.0	1.2	近	73	71	×	×			-	*
	70							61							
4	2007/6/25	府道枚方亀岡線	2	高槻市緑が丘3-12	0.0	1.2	近	67	61					-	-
	63							50							
5	2007/7/2	府道大阪高槻京都線(新)	4	高槻市西冠3-47	0.0	1.2	近	71	68	×	×			-	-
	64							58							
6	2007/6/21	府道大阪高槻線	2	高槻市芝生町3-2	0.0	1.2	近	70	66		×			-	-
	66							51							
7	2007/7/10	府道伏見柳谷高槻線	2	高槻市別所本町9	0.0	1.2	近	69	62					-	-
	63							55							
8	2007/9/11	府道萩谷西五百住線	2	高槻市宮田町3-6	0.0	1.2	近	69	66		×			-	-
	64							52							
9	2007/8/27	府道高槻茨木線	2	高槻市登美の里町24	0.0	1.2	近	63	58					-	-
	58							43							
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 貝塚市

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2007/11/8	国道26号	4	貝塚市小瀬1-29-5	0.0	1.5	近	71	68	x	x	-	-		
	69							50							
2	2007/11/19	国道170号(新)	4	貝塚市三ツ松323	0.0	1.5	近	70	66		x	-	-		
	65							52							
3	2007/11/19	府道大阪和泉南線	2	貝塚市半田595-1	0.0	1.5	近	67	63			-	-		
	63							50							
4	2007/11/19	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	70	64			-	-		
	64							49							
5	2007/11/8	府道堺阪南線	2	貝塚市沢1225-36	0.0	1.5	近	67	63			-	-		
	63							50							
6	2007/11/8	府道大阪臨海線	4	貝塚市沢431-6	0.0	1.5	近	71	66	x	x	-	-		
	67							56							
7	2007/11/8	府道大阪臨海線	4	貝塚市西町23-9	32.2	1.5	B	57	53			-	-		
	56							52							
8	2007/11/19	市道清児水間線	2	貝塚市名越435-1	0.0	1.5	C	67	60	x		-	-		
	59							42							
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 守口市

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 (LAeq)			
								上段:LAeq	下段:LA50	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	2007/4/24	国道1号	4	守口市京阪本通2-6	0.0	2.0	近	70	67				
	67							62		×	-	-	
2	2007/5/30	国道1号	4	守口市佐太中町6-11-51	0.0	3.0	近	75	72	×	×	-	*
	74							66					
3	2007/11/13	国道1号	4	守口市大日町1-5	0.0	2.0	近	75	75	×	×	-	*
	74							73					
4	2007/4/11	国道163号	4	守口市大宮通4-12	0.0	2.0	近	70	66				
	67							52		×	-	-	
5	2007/11/6	国道479号	4	守口市小春町9-2	1.0	2.0	近	68	64				
	66							57					
6	2007/11/27	府道八尾茨木線	2	守口市大久保町4-26	0.0	2.0	近	67	63				
	63							47					
7	2007/6/13	府道京都守口線	4	守口市佐太中町4-1-7	2.0	2.0	近	73	69	×	×	-	-
	71							63					
8	2007/5/15	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	67	61				
	61							47					
9	2007/12/11	府道北大日竜田線	2	守口市八雲西町4-31-31	0.0	2.0	近	67	62				
	63							52					
10	2007/10/31	市道馬場菊水線	4	守口市松下町1-55	0.0	2.0	近	68	62				
	63							48					
11	2007/5/8	市道南寺方24号線	2	守口市南寺方東通4-14	0.0	2.0	近	67	62				
	61							47					
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)			
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2007/9/18	国道1号	4	枚方市招提南町3-1022-1	1.0	1.5	近	74	72	x	x	-	*
	72							67					
2	2007/10/9	国道1号	4	枚方市南中振3-294-8	1.0	1.5	近	73	74	x	x	-	*
	70							67					
3	2007/12/19	国道1号(大阪北道路)	2	枚方市長尾台4-883	3.0	4.2	近	50	45			-	-
	46							41					
4	2007/12/10	国道168号	2	枚方市村野西町4-11	0.4	1.8	近	70	65			-	-
	60							46					
5	2007/10/9	国道170号	4	枚方市南中振3-3-1	6.6	2.0	近	69	65			-	-
	66							58					
6	2007/9/25	国道307号	2	枚方市津田北町2-25-3	0.3	1.5	近	67	65			-	-
	63							55					
7	2007/9/18	府道京都守口線	3	枚方市桜町3-32	1.6	1.4	近	71	68	x	x	-	-
	68							60					
8	2007/10/22	府道枚方交野寝屋川線	2	枚方市楠葉並木2-29-1	4.5	1.5	近	66	61			-	-
	63							48					
9	2007/10/22	府道枚方高槻線	2	枚方市宇山東18-89	0.8	2.1	近	65	60			-	-
	59							42					
10	2007/11/19	府道枚方富田林泉佐野線	3	枚方市大垣内町2-9-15	1.8	2.1	近	64	66		x	-	-
	61							49					
11	2007/11/5	府道枚方茨木線	2	枚方市松丘町1-66	1.4	1.5	近	68	64			-	-
	62							52					
12	2007/11/5	府道杉田口禁野線	2	枚方市中宮東之町16-8	3.0	4.5	近	68	65			-	-
	67							56					
13	2007/11/19	府道枚方交野寝屋川線	2	枚方市高田2-15	1.3	1.5	近	71	67	x	x	-	-
	68							57					
14	2007/12/3	府道杉田口禁野線	2	枚方市長尾元町2-13-6	1.8	1.5	近	68	63			-	-
	63							46					
15	2007/12/3	府道枚方高槻線	2	枚方市大字尊延寺	1.3	1.5	近	72	69	x	x	-	-
	67							53					
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)					
								上段: LAeq		環境基準の適否		要請限度値との比較			
								下段: LA50	昼間	夜間	達成	未達成	昼間	夜間	昼間
1	2007/11/26	名神高速道路	6	茨木市中穂積3-20	0.0	2.3	近	57	55			-	-		
	56							55							
2	2007/11/26	国道171号	4	茨木市下井町2	0.0	1.2	近	75	71	×	×	-	*		
	73							64							
3	2007/11/26	府道大阪中央環状線	4	茨木市美沢町16	0.0	1.2	近	72	70	×	×	-	-		
	69							66							
4	2007/11/26	府道茨木摂津線	4	茨木市美穂ヶ丘12	2.6	1.2	近	66	60			-	-		
	63							49							
5	2007/11/26	府道沢良宜東千里丘停車場線	4	茨木市島3-7	0.0	1.2	近	70	69		×	-	-		
	67							63							
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 八尾市

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 (LAeq)						
								上段:LAeq 下段:LA50		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	2007/10/23	国道25号	2	八尾市太子堂3-3-16	0.0	1.2	近	70	68							
	67							59		×	-	-				
2	2007/10/23	国道25号	2	八尾市天王寺屋1-21	0.0	1.2	近	68	66							
	66							59		×	-	-				
3	2007/10/23	府道大阪港八尾線	2	八尾市久宝寺4-3-28	-0.3	1.2	近	70	66							
	67							51		×	-	-				
4	2007/10/23	府道大阪港八尾線	2	八尾市小阪合町2-3	-0.2	1.2	近	67	63							
	64							51			-	-				
5	2007/10/23	市道若林沼線	4	八尾市若林3-53	0.0	1.2	近	68	64							
	65							52			-	-				
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																

道路に面する地域

市町村名 泉佐野市

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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		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	2007/11/29	国道26号	4	泉佐野市中町4-1	0.0	1.2	近	67	64				-	-	
	64							52							
2	2007/11/28	国道170号	2	泉佐野市上瓦屋450-1	0.0	1.2	近	70	66		×		-	-	
	68							57							
3	2007/11/29	国道481号	6	泉佐野市高松西1-2080	0.0	1.2	近	63	57				-	-	
	56							46							
4	2007/11/29	府道泉佐野岩出線	2	泉佐野市大西1-16	0.0	1.2	近	67	62				-	-	
	61							48							
5	2007/11/28	府道大阪和泉泉南線	2	泉佐野市中庄1102	0.0	1.2	近	66	64				-	-	
	62							46							
6	2007/11/29	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	×	×		-	-	
	71							60							
7	2007/11/28	府道泉佐野熊取線	2	泉佐野市鶴原502先	0.0	1.2	近	65	62				-	-	
	58							46							
8	2007/11/28	府道土丸栄線	2	泉佐野市市場南2-504	0.0	1.2	近	68	62				-	-	
	63							50							
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 富田林市

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 (LAeq)			
								上段:LAeq	下段:LA50	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	2007/12/19	国道170号	4	富田林市昭和町2-1748-6	0.0	1.2	近	72	69	×	×	-	-
	70							58					
2	2007/12/19	国道309号	4	富田林市向陽台3-3	0.0	1.2	近	65	60			-	-
	63							52					
3	2007/12/6	国道309号(旧)	2	富田林市南大伴町4-374-2	0.5	1.2	近	70	64			-	-
	63							43					
4	2007/12/6	府道森屋狭山線	2	富田林市彼方208-1	0.5	1.2	近	68	61			-	-
	58							37					
5	2007/11/14	府道森屋狭山線	2	富田林市高辺台1-23-3	11.0	5.0	近	62	58			-	-
	60							48					
6	2007/12/19	府道富田林五条線	2	富田林市若松町1-10	0.0	1.2	近	66	61			-	-
	58							45					
7	2007/12/19	市道狭山河南線	4	富田林市中野町東1-3	0.0	1.2	近	66	58			-	-
	61							49					
8	2007/11/28	市道川西半田線	2	富田林市寺池台3-21-1	0.0	1.2	A	63	55	×		-	-
	56							37					
9	2007/12/19	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							41					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

道路に面する地域

市町村名 寝屋川市

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 (LAeq)			
								上段:LAeq 下段:LA50		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	2007/11/28	国道1号	4	寝屋川市木屋元町8-1	9.0	4.0	近	69	69				
	68							66		×	-	-	
2	2007/11/28	国道170号	6	寝屋川市国松町16-7	1.5	4.0	近	72	69				
	70							62	×	×	-	-	
3	2007/11/28	国道163号	4	寝屋川市堀溝1-21-1	0.0	4.0	近	75	71				
	73							63	×	×	-	*	
4	2007/11/28	府道枚方交野寝屋川線	2	寝屋川市春日町20-22	3.0	3.0	近	66	62				
	60							46			-	-	
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/2/13	国道170号	2	河内長野市向野町253	2.0	1.3	近	66	60					-	-
	58							40							
2	2008/1/15	国道170号	4	河内長野市西之山町4-33	1.0	1.4	近	71	67	x	x			-	-
	68							50							
3	2008/2/5	国道170号	4	河内長野市市町1258	2.0	1.3	近	73	68	x	x			-	-
	70							56							
4	2008/1/24	国道310号	2	河内長野市松ヶ丘中町1330-4	1.0	1.3	近	65	62					-	-
	63							52							
5	2008/1/30	国道371号	2	河内長野市三日市町252	1.0	1.3	近	68	65					-	-
	63							44							
6	2008/2/18	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					-	-
	59							37							
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 松原市

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 (LAeq)			
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2007/5/24	国道309号	4	松原市阿保1-120	2.2	3.5	近	73	70	x	x	-	-
	71							63					
2	2007/5/24	府道大阪中央環状線	4	松原市立部2-5-10	2.9	3.5	近	73	72	x	x	-	*
	72							66					
3	2007/5/24	府道大堀堺線	2	松原市別所7-574	0.0	3.5	近	67	59			-	-
	59							44					
4	2007/5/24	府道大堀堺線(新)	2	松原市阿保6-896	0.2	3.5	近	67	64			-	-
	63							52					
5	2007/5/24	府道我堂金岡線	4	松原市天美我堂4-71	0.0	3.5	近	69	64			-	-
	66							54					
6	2007/5/24	府道堺羽曳野線	8	松原市丹南3-1-2	1.1	3.5	近	76	72	x	x	*	*
	74							67					
7	2007/5/24	府道堺大和高田線	2	松原市南新町3-106	0.0	3.5	近	72	69	x	x	-	-
	67							57					
8	2007/5/24	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	x	x	-	-
	70							67					
9	2007/5/24	市道三宅西1号線	2	松原市三宅西6-885-1	0.0	3.5	B	70	64	x	x	-	-
	64							52					
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否		要請限度値との比較			
								昼間	夜間	達 成	未 達 成	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/12/19	国道170号	4	大東市深野北1-121	3.5	1.2	近	74	72	×	×	-	*		
	73							62							
2	2007/12/19	国道170号(旧)	2	大東市野崎3-6-1	1.3	1.2	近	66	62			-	-		
	59							44							
3	2007/12/19	府道大阪生駒線	2	大東市太子田1-12-38	6.6	1.2	近	69	67		×	-	-		
	66							59							
4	2007/12/19	府道八尾枚方線	3	大東市末広町16-1	4.6	1.2	近	68	66		×	-	-		
	65							59							
5	2007/12/19	府道深野南寺方大阪線	2	大東市深野北1-15-1	2.6	1.2	近	68	64			-	-		
	62							52							
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		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	2007/11/8	国道26号	6	和泉市池上町484-1	20.0	5.0	近	66	63					-	-
	65							58							
2	2007/11/12	国道170号	4	和泉市北田中町43-3	0.0	4.0	近	72	66	×	×			-	-
	67							50							
3	2007/11/15	国道480号	2	和泉市納花町98-3	1.0	3.5	近	67	61					-	-
	61							42							
4	2007/11/26	府道泉大津美原線	4	和泉市上代町781-2	0.0	2.6	近	71	67	×	×			-	-
	68							58							
5	2007/11/26	府道三林岡山線	2	和泉市唐国町210-1	3.0	3.5	近	68	63					-	-
	64							50							
6	2007/11/19	府道父鬼和気線	2	和泉市松尾寺町138-2	3.5	3.5	近	63	56					-	-
	56							43							
7	2007/11/19	市道和泉中央線	2	和泉市いぶき野1-15-62	1.0	2.0	近	69	62					-	-
	62							46							
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)			
								上段:LAeq	下段:LA50	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	2007/11/20	国道171号	4	箕面市萱野2-3	0.0	1.2	近	72	70	×	×	-	-
	69							60					
2	2008/2/14	国道171号	4	箕面市半町3	2.8	1.6	近	72	68	×	×	-	-
	69							57					
3	2007/11/20	国道423号	10	箕面市船場西2-1	0.0	1.2	近	65	59			-	-
	61							54					
4	2007/11/20	国道423号	4	箕面市坊島4-16	0.0	1.2	近	63	59			-	-
	58							47					
5	2007/11/20	府道豊中亀岡線	2	箕面市西小路3-16	0.0	1.2	近	65	61			-	-
	61							46					
6	2007/11/20	府道箕面池田線	2	箕面市粟生間谷西2-7	0.0	1.2	近	65	59			-	-
	59							40					
7	2007/11/20	府道箕面池田線	2	箕面市白鳥3-5	0.0	1.2	近	66	61			-	-
	63							45					
8	2007/11/20	府道茨木能勢線	2	箕面市粟生間谷東5-10	0.0	1.2	近	69	63			-	-
	63							42					
9	2007/11/20	市道中央線	2	箕面市西小路4-6	0.0	1.2	C	67	63	×	×	-	-
	63							50					
10	2007/11/20	市道箕面今宮線	2	箕面市箕面3-15	0.0	1.2	A	67	62	×	×	-	-
	59							39					
11	2007/11/20	市道小野原中村線	2	箕面市粟生間谷西1-2	0.0	1.2	A	66	58	×	×	-	-
	55							38					
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

大阪府環境農林水産部環境管理室交通環境課が測定。

道路に面する地域

市町村名 柏原市

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		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	2008/1/30	西名阪自動車道	6	柏原市旭ヶ丘3-13	0.0	1.2	近	55	52				-	-	
	54							51							
2	2008/1/30	国道25号	2	柏原市本郷3-7	0.0	1.2	近	71	66	×	×		-	-	
	66							53							
3	2008/1/30	国道25号	2	柏原市国分市場2-8	0.0	1.2	近	71	69	×	×		-	-	
	65							54							
4	2008/1/15	国道165号	2	柏原市田辺2-1	0.0	1.2	近	74	71	×	×		-	*	
	68							55							
5	2008/1/30	府道枚方富田林泉佐野線	2	柏原市大県3-2	0.0	1.2	近	68	63				-	-	
	61							43							
6	2007/12/17	府道堺大和高田線	2	柏原市片山15	0.0	1.2	近	72	70	×	×		-	-	
	69							59							
7	2008/1/30	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	62				-	-	
	61							44							
8	2008/1/30	市道上市法善寺線	2	柏原市上市3-7	0.0	1.2	B	68	62	×	×		-	-	
	60							42							
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較	
										達成	未達成	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	2007/11/28	国道170号	4	羽曳野市西浦3-1918-2	0.5	3.0	近	73	68	×	×	-	-
	71							58					
2	2007/11/27	府道堺羽曳野線	2	羽曳野市野々上4-312-3	1.0	3.0	近	66	63			-	-
	64							53					
3	2007/12/4	府道美原太子線	2	羽曳野市尺度423-2	0.5	3.0	近	71	65	×		-	-
	66							53					
4	2007/11/20	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					
5	2007/11/15	市道恵我ノ荘15号線	2	羽曳野市恵我之荘2-70-7	0.5	3.0	近	66	63			-	-
	64							53					
6	2007/12/5	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			-	-
	61							51					
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

道路に面する地域

市町村名 門真市

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較	
										達成	未達成	-: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	2007/5/21	国道163号	4	門真市南野口町9 - 4	1.5	1.3	近	69	68				
	66							59		x	-	-	
2	2007/5/30	府道大阪中央環状線	4	門真市堂山町19 - 1	1.0	1.6	近	70	67				
	69							60		x	-	-	
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)			
								上段:LAeq	下段:LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較	
								昼間	夜間	達 成 x:未達成	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/1	近畿自動車道	6	摂津市一津屋3-16	0.0	1.5	近	74	73	x	x	-	*
	74							69					
2	2007/11/15	府道十三高槻線	2	摂津市正雀2-10 (交通公園)	-6.0	1.5	近	71	65	x		-	-
	60							48					
3	2007/11/8	府道大阪高槻線	2	摂津市鳥飼中1-2-5	0.0	1.5	近	69	65			-	-
	65							54					
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		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	2008/3/11	国道26号	6	高石市西取石3-13	0.0	1.2	近	73	69	×	×	-	-		
	70							59							
2	2008/3/11	府道大阪臨海線	6	高石市千代田4-9	0.0	1.2	近	63	60			-	-		
	62							57							
3	2008/3/11	府道堺阪南線	2	高石市羽衣4-4	0.0	1.2	近	65	59			-	-		
	61							42							
4	2008/3/11	府道大阪和泉泉南線	2	高石市取石3-9	0.0	1.2	近	68	62			-	-		
	58							44							
5	2008/3/11	府道泉大津美原線	4	高石市取石6-23	0.0	1.2	近	70	66		×	-	-		
	66							60							
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		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	2008/2/28	国道170号	4	藤井寺市林1-199-3	0.0	1.2	近	75	71	×	×	-	*		
	2008/2/29							73	62						
2	2008/2/28	国道170号(旧)	2	藤井寺市林5-6	0.0	1.2	近	68	64			-	-		
	2008/2/29							63	51						
3	2008/2/28	府道大阪羽曳野線	2	藤井寺市さくら町5	0.0	1.2	近	67	61			-	-		
	2008/2/29							60	48						
4	2008/2/28	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	64			-	-		
	2008/2/29							62	52						
5	2008/2/28	府道堺大和高田線	2	藤井寺市岡1-1-1	0.0	1.2	近	64	61			-	-		
	2008/2/29							60	51						
6	2008/2/28	府道堺羽曳野線	2	藤井寺市野中5 - 495-2	0.0	1.2	近	67	64			-	-		
	2008/2/29							64	51						
7	2008/2/28	市道名阪2号線	1	藤井寺市古室2-7-15	0.0	1.2	近	63	60			-	-		
	2008/2/29							59	56						
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較	
										達成	未達成	-: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	2007/11/28	国道170号	4	東大阪市桜町1-8	0.0	1.2	近	73	70	×	×	-	-
	72							59					
2	2007/11/28	国道308号	6	東大阪市高井田中5-3-10	0.0	1.2	近	73	69	×	×	-	-
	71							67					
3	2007/11/28	府道大阪中央環状線	10	東大阪市西岩田3-3-2	1.0	1.2	近	70	65			-	-
	69							63					
4	2007/11/28	府道大阪中央環状線(旧)	2	東大阪市宝持2-6-12	0.0	1.2	近	69	64			-	-
	64							51					
5	2007/11/28	府道大阪東大阪線	2	東大阪市若江南町2-2	0.0	1.2	近	67	66		×	-	-
	64							57					
6	2007/11/28	市道柳通	2	東大阪市森河内西2-2	0.0	1.2	近	63	55			-	-
	55							41					
7	2007/11/28	市道太平寺前線	2	東大阪市太平寺2-7	0.0	1.2	近	68	65			-	-
	61							48					
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)							
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/1/16	国道26号	6	泉南市信達市場1584-1	0.0	1.2	近	67	61					-	-		
	2008/1/17							64	53								
2	2008/1/16	府道泉佐野岩出線	4	泉南市男里5-381-1	0.0	1.2	近	65	61					-	-		
	2008/1/17							62	55								
3	2008/1/16	府道堺阪南線	2	泉南市男里3-335-1	0.0	1.2	近	70	66		x			-	-		
	2008/1/17							67	57								
4	2008/1/16	府道大阪和泉泉南線	2	泉南市新家3379-182	0.0	1.2	近	70	65					-	-		
	2008/1/17							65	52								
5	2008/1/16	府道樽井停車場樽井線	2	泉南市樽井6-1615	0.0	1.2	近	64	57					-	-		
	2008/1/17							53	45								
6	2008/1/16	府道泉佐野岩出線	2	泉南市信達金熊寺167-1	0.0	1.2	近	70	66		x			-	-		
	2008/1/17							60	49								
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	

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 (LAeq)			
								上段: LAeq	下段: LA50	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	2007/10/24	国道163号	4	四條畷市中野本町1-1	0.0	2.0	近	77	74	×	×	*	*
	74							66					
2	2007/11/8	国道170号	4	四條畷市雁屋北町7-33	0.0	1.5	近	74	76	×	×	-	*
	69							74					
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

道路に面する地域

市町村名 交野市

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 (LAeq)					
								上段: LAeq 下段: LA50		環境基準の適否		要請限度値との比較			
								昼間	夜間	達 成	未 達 成	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/10/22	国道168号	2	交野市天野が原町3-4	-0.5	3.0	近	67	62					-	-
	57							41							
2	2007/10/23	国道168号	2	交野市松塚32	6.3	3.0	近	64	60					-	-
	56							48							
3	2007/10/11	府道枚方富田林泉佐野線	2	交野市星田5-29	-0.5	3.0	近	70	66		×		-	-	
	66							54							
4	2007/11/8	府道枚方交野寝屋川線	2	交野市郡津3-50	-0.5	3.0	近	73	71	×	×		-	*	
	70							59							
5	2007/10/10	府道交野久御山線	2	交野市青山1-14	-0.5	3.0	近	70	65					-	-
	65							49							
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 大阪狭山市

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 (LAeq)						
								上段: LAeq 下段: LA50		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	2007/12/18	国道310号	2	大阪狭山市東菜葉木1-532	0.0	1.2	近	70	68							
	67							57		×	-	-				
2	2007/12/18	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							45				-	-			
3	2007/12/18	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	61							
	61							41				-	-			
4	2007/12/18	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	64	×	×					
	65							50								
5	2007/12/18	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							35				-	-			
6	2007/12/18	市道狭山河内長野線	2	大阪狭山市大野台3-1-12	0.0	1.2	A	64	56	×	×					
	58							37				-	-			
7	2007/12/18	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	65	58	×	×					
	59							38				-	-			
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																

道路に面する地域

市町村名 阪南市

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 (LAeq)			
								上段:LAeq	下段:LA50	環境基準の適否		要請限度値との比較	
								昼間	夜間	達 成 ×:未達成	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/27	国道26号	2	阪南市黒田430	0.0	1.2	近	71	67	×	×	-	-
	65							49					
2	2007/11/27	国道26号	2	阪南市箱作1117	0.0	1.2	近	72	69	×	×	-	-
	67							52					
3	2007/11/27	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			-	-
	55							44					
4	2007/11/27	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	61			-	-
	59							41					
5	2007/11/27	市道箱作駅前線	2	阪南市箱作3186	0.0	1.2	近	64	57			-	-
	56							39					
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

道路に面する地域

市町村名 忠岡町

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 (LAeq)					
								環境基準の適否		要請限度値との比較					
								上段: LAeq	下段: LA50	: 達 成		: 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	2008/3/11 2008/3/12	府道大阪臨海線	6	泉北郡忠岡町忠岡北3-1563-6-53	0.0	1.2	近	77	72	x	x	*	*		
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

道路に面する地域

市町村名 熊取町

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 (LAeq)					
								上段: LAeq		環境基準の適否		要請限度値との比較			
								下段: LA50	昼間	夜間	達成	未達成	昼間	夜間	昼間
1	2008/3/6	国道170号	2	泉南郡熊取町紺屋2-48-1	0.0	1.2	近	70	66						
	67							57		x	-	-			
2	2008/3/6	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	63						
	62							44				-	-		
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

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 (LAeq)					
								上段:LAeq 下段:LA50		環境基準の適否 : 達 成 x : 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	2008/3/26 2008/3/27	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					-	-
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															

一般地域

測定実施市	(掲載頁)
1. 堺市	97
2. 岸和田市	98
3. 池田市	99
4. 吹田市	100 - 101
5. 高槻市	102
6. 貝塚市	103
7. 守口市	104
8. 枚方市	105 - 106
9. 茨木市	107 - 108
10. 八尾市	109
11. 泉佐野市	110
12. 富田林市	111
13. 寝屋川市	112 - 113
14. 河内長野市	114 - 115
15. 松原市	116
16. 大東市	117
17. 和泉市	118
18. 箕面市	119
19. 柏原市	120
20. 羽曳野市	121 - 122
21. 門真市	123
22. 摂津市	124
23. 高石市	125
24. 藤井寺市	126
25. 東大阪市	127
26. 泉南市	128
27. 四條畷市	129
28. 交野市	130
29. 大阪狭山市	131
30. 阪南市	132
31. 島本町	133

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 (LAeq)		支配的音源				
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	2008/1/29	堺市北区大豆塚町1	A	49	37			5	4	1	8	1
	2008/1/30			42	34							
2	2008/1/29	堺市北区東上野芝2	A	54	39			1	4	2	2	1
	2008/1/30			47	37							
3	2008/1/29	堺市北区金岡町1100	A	47	41			1	4	5	1	8
	2008/1/30			44	37							
4	2008/1/29	堺市北区船堂50	B	44	36			1	5	4	8	5
	2008/1/30			41	34							
5	2008/1/29	堺市北区金岡2383	B	50	40			4	5	1	8	4
	2008/1/30			42	36							
6	2008/1/29	堺市北区南花田町3	C	46	40			1	5	3	1	8
	2008/1/30			43	35							
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												

(注) 地域の類型及び支配的音源については、別表(134頁)にその内容を示す。以下の表においても同様。

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	: 達成	x : 未達成	昼間	夜間
1	2008/2/20	岸和田市上松町(星和南公園)	A	48	43			1 2 5	5 6 1
	2008/2/20			40	38				
2	2008/2/20	岸和田市額原町(額原公園)	A	50	45			5 1 2	5 1 6
	2008/2/20			49	44				
3	2008/2/20	岸和田市三田町1033	B	53	45			7 1 5	1 5 6
	2008/2/20			48	44				
4	2008/2/20	岸和田市西大路町32	C	54	50			1 2 5	1 6 4
	2008/2/20			48	44				
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源			
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2007/6/4	池田市伏尾台2-8	A	49	41			1	5 2	1	4
	2007/6/4			43	40						
2	2007/6/4	池田市旭丘2-267	A	51	39			1	5 2	1	4 2
	2007/6/4			41	36						
3	2007/6/4	池田市五月丘2-7-19	A	50	46		×	1	4 2	1	2
	2007/6/4			44	40						
4	2007/6/4	池田市石橋4-21-18	A	48	47		×	1	2	1	2
	2007/6/4			45	47						
5	2007/6/4	池田市中川原町258	B	49	41			1	2 4	1	2
	2007/6/4			47	39						
6	2007/6/4	池田市栄本町4-7	C	49	44			5	4 2	1	2 7
	2007/6/4			45	42						
7	2007/6/4	池田市桃園1-9-12	C	55	52		×	1	3 5	3	1
	2007/6/4			50	50						
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											

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 (LAeq)		支配的音源		
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	
1	2008/1/30	吹田市青山台3 - 5	A	45	41			1	5	6
	2008/1/31			40	40					
2	2007/10/29	吹田市山田西3 - 45	A	52	41			2	3	5
	2007/10/30			43	39					
3	2007/10/29	吹田市五月が丘北18	A	52	38			1	2	5
	2007/10/30			40	35					
4	2007/6/25	吹田市垂水町1 - 35	A	53	41			5	6	7
	2007/6/26			44	37					
5	2007/12/6	吹田市古江台3 - 11	A	58	45	x		1	3	6
	2007/12/7			51	42					
6	2007/11/13	吹田市山田東4 - 40	A	58	51	x	x	1	4	5
	2007/11/14			48	42					
7	2007/12/19	吹田市千里丘上30	A	55	46		x	1	2	4
	2007/12/20			44	42					
8	2007/11/13	吹田市山田東2 - 43	A	61	53	x	x	1	2	5
	2007/11/14			50	40					
9	2007/11/26	吹田市佐井寺1 - 19	A	48	37			2	4	5
	2007/11/27			39	36					
10	2007/12/5	吹田市竹谷町14	A	49	37			4	5	6
	2007/12/6			40	34					
11	2007/12/6	吹田市千里山竹園1 - 19	A	52	46		x	1	5	6
	2007/12/7			45	40					
12	2007/6/25	吹田市片山町2 - 9	A	51	41			2	5	6
	2007/6/26			45	38					
13	2007/5/21	吹田市江坂町4 - 4	A	54	44			1	2	5
	2007/5/22			44	38					
14	2008/1/24	吹田市岸部中4 - 7	A	56	47	x	x	1	2	5
	2008/1/25			48	42					
15	2008/1/31	吹田市原町3 - 15	A	52	38			2	4	5
	2008/2/1			41	36					
16	2007/6/12	吹田市千里山西2 - 15	A	53	40			1	3	5
	2007/6/13			45	37					
17	2008/1/30	吹田市長野東9	B	55	44			1	5	6
	2008/1/31			48	40					
18	2007/11/19	吹田市岸部南3 - 16	B	57	50	x	x	2	4	5
	2007/11/20			45	41					
19	2008/1/24	吹田市日の出町24	B	51	41			1	4	5
	2008/1/25			43	37					
20	2007/6/19	吹田市内本町3 - 15	B	50	42			1	4	5
	2007/6/20			42	38					
21	2007/6/5	吹田市南金田1 - 10	B	54	39			1	3	4
	2007/6/6			46	34					

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
22	2007/5/21	吹田市江の木町23	B	54	49		x	1	5 6
	2007/5/22			51	47				
23	2007/5/21	吹田市豊津町18	C	58	51		x	1	2 5
	2007/5/22			51	42				
24	2007/6/5	吹田市芳野町5	C	55	48			3	5 6
	2007/6/6			51	45				
25	2007/11/19	吹田市南吹田5 - 36	C	54	49			1	5 6
	2007/11/20			51	48				
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/10/1	高槻市安岡寺町3-4	A	49	41			1	4 5
	2007/10/2			36	28				
2	2007/10/1	高槻市東上牧2-3	A	47	46		×	1	5
	2007/10/2			40					
3	2007/10/1	高槻市南平台1-15	A	50	42			5	6
	2007/10/2			42	41				
4	2007/10/4	高槻市古曽部町1-23	A	50	40			1	5
	2007/10/5			44	43				
5	2007/10/4	高槻市古曽部2-5	C	54	48			1	4
	2007/10/5			49	42				
6	2007/10/4	高槻市氷室町4-12	A	48	41			5	
	2007/10/5			44	40				
7	2007/10/22	高槻市川西町1-15	A	49	39			5	6 1
	2007/10/23			40	34				
8	2007/10/22	高槻市城北町2-5	C	57	54		×	2	3
	2007/10/23			54	51				
9	2007/10/22	高槻市永楽町3	C	50	37			1	6 4
	2007/10/23			40	34				
10	2007/10/15	高槻市津之江北町33	A	51	40			1	4 6
	2007/10/16			44	34				
11	2007/10/15	高槻市藤の里26	A	47	38			1	4 5
	2007/10/16			40	33				
12	2007/10/15	高槻市宮田町1-16	C	53	44			1	3
	2007/10/16			48	39				
13	2007/10/29	高槻市庄所町6	B	54	44			1	5
	2007/10/30			42	35				
14	2007/10/29	高槻市南庄所町4	C	51	43			1	4
	2007/10/30			45	39				
15	2007/10/29	高槻市登町70	B	53	42			1	4 5
	2007/10/30			47	39				
16	2007/10/22	高槻市東和町47	B	53	43			1	3 6
	2007/10/23			45	39				
17	2007/10/22	高槻市牧田町17	A	51	44			1	4 5
	2007/10/23			45	40				
18	2007/10/22	高槻市今城町26	C	57	56		×	3	5
	2007/10/23			56	56				
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/19	貝塚市橋本1175	AA	45	37			5 7 6	1 6
	2007/11/19			41	36				
2	2007/11/8	貝塚市二色3-13-4	A	43	42			4 5	1 5 4
	2007/11/8			38	41				
3	2007/11/19	貝塚市三ツ松2722	A	42	39			1 5 6	1 6
	2007/11/19			41	37				
4	2007/11/19	貝塚市森824	A	48	40			6 4 1	1 6 4
	2007/11/19			46	37				
5	2007/11/8	貝塚市小瀬1-14	B	48	45			3 6 1	1 6
	2007/11/8			45	44				
6	2007/11/8	貝塚市沢1113-1	B	40	40			4 1 5	1 4 5
	2007/11/8			38	39				
7	2007/11/8	貝塚市王子1195	B	55	41			5 1	5 1 6
	2007/11/8			50	40				
8	2007/11/19	貝塚市三ツ松1284	B	41	36			5 4 6	1 6
	2007/11/19			34	35				
9	2007/11/8	貝塚市橋本554	B	46	42			5 4 1	1 5 6
	2007/11/8			42	40				
10	2007/11/19	貝塚市三ヶ山900-1	B	41	33			4 5 1	1 4
	2007/11/19			38	30				
11	2007/11/19	貝塚市蕎原461-1	B	42	34			5 1 4	5
	2007/11/19			36	33				
12	2007/11/19	貝塚市麻生中822-14	B	43	41			4 1 5	1 4 6
	2007/11/19			40	39				
13	2007/11/8	貝塚市畠中2-11	B	40	39			4 1 5	1 4 6
	2007/11/8			37	37				
14	2007/11/8	貝塚市近木1459-25	C	44	43			4 5 1	6 1 4
	2007/11/8			42	41				
15	2007/11/8	貝塚市福田175	C	50	44			4 5 1	1 6
	2007/11/8			46	41				
16	2007/11/19	貝塚市清児871	C	40	39			4 1 6	1 4 6
	2007/11/19			37	36				
17	2007/11/19	貝塚市木積798	C	46	42			4 1 5	1
	2007/11/19			42	40				
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/9/21	守口市藤田町5-27-1	A	50	42			2	8
	2007/9/21			47	40				8
2	2007/9/21	守口市八雲西町1-31-3	A	52	52		×	1	1
	2007/9/21			44	40				
3	2007/10/12	守口市大宮通3-11-3	A	47	44			1	4
	2007/10/12			45	38				7
4	2007/9/21	守口市金田町2-2	A	50	44			8	7
	2007/9/21			43	42				
5	2007/9/21	守口市大日町4-30-9	B	53	51		×	1	1
	2007/9/21			48	46				
6	2007/10/12	守口市松月町5-7	B	53	48		×	6	1
	2007/10/12			47	42			6	1
7	2007/10/12	守口市紅屋町1-22	B	56	46	×	×	1	1
	2007/10/12			50	40				
8	2007/10/12	守口市南寺方北通2-3	B	53	44			7	8
	2007/10/12			49	41				
9	2007/9/21	守口市梶町1-50	C	50	45			2	1
	2007/9/21			48	42				5
10	2007/9/21	守口市八雲中町2-12	C	52	45			8	4
	2007/9/21			46	43				
11	2007/10/12	守口市東郷通1-4	C	60	49			1	3
	2007/10/12			54	44				1
12	2007/10/12	守口市南寺方東通4-23	C	64	53	×	×	1	3
	2007/10/12			56	46				1
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/10/2	枚方市楠葉美咲2-3-40	A	50	40			1 4 3	1 5
	2007/10/2			36	37				
2	2007/10/16	枚方市山之上西町15-20	A	39	30			5 1 6	1 4
	2007/10/16			38	28				
3	2007/12/18	枚方市東香里2-14-1	A	39	34			4 1 6	1 4 7
	2007/12/18			35	31				
4	2007/11/13	枚方市長尾元町3-46-7	A	43	43			2 5 6	4 6
	2007/11/13			37	39				
5	2007/11/27	枚方市渚東町24-5	A	43	42			1 2 5	1 6
	2007/11/27			42	40				
6	2007/11/27	枚方市南船橋1-1-19	A	38	36			5 4 6	4 1 6
	2007/11/27			37	35				
7	2007/11/27	枚方市南楠葉1-53-25	A	38	35			1 5 6	6 1
	2007/11/27			36	34				
8	2007/10/2	枚方市茄子作1-14-58	A	50	36			4 5 6	4 5
	2007/10/2			39	33				
9	2007/10/16	枚方市藤阪北町16-2	A	45	38			1 4 5	1 4 6
	2007/10/16			40	35				
10	2007/12/18	枚方市尊延寺4-7-13	A	50	37			5 6	7
	2007/12/18			41	35				
11	2007/12/18	枚方市西田宮町4-23	A	40	37			4 1 5	4 1
	2007/12/18			39	35				
12	2007/11/13	枚方市中宮東之町4-10	A	51	38			1 4 5	1 4 5
	2007/11/13			37	32				
13	2007/10/1	枚方市樋之上町8-1	B	47	48		×	1 6	5 1 6
	2007/10/1			41	47				
14	2007/11/13	枚方市津田元町3-5-20	B	57	38	×		1 2	2 5
	2007/11/13			42	31				
15	2007/11/15	枚方市池之宮2-13	B	48	44			1 4 3	1 2 8
	2007/11/15			47	43				
16	2007/10/16	枚方市桜町7-24	B	45	38			1 5 4	1 4 7
	2007/10/16			43	37				
17	2007/12/18	枚方市穂谷3-3-1	B	44	32			5	5
	2007/12/18			38	29				
18	2007/12/18	枚方市杉1-3-1	B	45	38			4 5 6	4 1
	2007/12/18			41	36				
19	2007/11/27	枚方市牧野阪2-9-32	C	52	40			4 7 2	6 1 4
	2007/11/27			41	36				
20	2007/11/15	枚方市大垣内町1-3-37	C	47	43			5 4 6	1 2 4
	2007/11/15			45	41				
21	2007/10/16	枚方市長尾家具町3-2-17	C	50	40			1 3	1 5 6
	2007/10/16			46	37				

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	○: 達成	×: 未達成	昼間	夜間
22	2007/11/13	枚方市磯島南町7	C	52	50			1 2 7	1 2
	2007/11/13			46	45				
23	2007/10/1	枚方市大峰南町30-3	C	50	48			1 4 3	1 4
	2007/10/1			48	42				
24	2007/12/18	枚方市出口3-8-15	C	48	44			1 4	1 2
	2007/12/18			42	37				
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/5/10	茨木市山手台3-28	B	54	46		x	1 5 4	1 5
	2007/5/11			50	36				
2	2007/5/10	茨木市南安威1-1	B	51	42			5 1 4	1 5 4
	2007/5/11			49	39				
3	2007/5/10	茨木市五日市2-7	B	54	48		x	1 5 4	1 4
	2007/5/11			53	47				
4	2007/5/15	茨木市東太田1-4	C	48	47			5 1 6	1 5 8
	2007/5/16			46	41				
5	2007/5/15	茨木市高田町18	A	50	36			5 6 1	5 4
	2007/5/16			40	35				
6	2007/5/15	茨木市畑田町3	C	57	49			1 2 6	2 1
	2007/5/16			49	42				
7	2007/5/17	茨木市新郡山2-19	A	51	39			1 5 6	4 5 1
	2007/5/18			47	37				
8	2007/5/17	茨木市藤の里1-11	C	58	44			3 1	3 1
	2007/5/18			51	40				
9	2007/5/17	茨木市豊川4-5	A	55	44			6 1	4 1 5
	2007/5/18			53	42				
10	2007/5/22	茨木市北春日丘4-3	A	50	45			5 1 6	5 8 1
	2007/5/23			44	44				
11	2007/5/22	茨木市下穂積3-14	A	52	44			1 4 5	8 1 4
	2007/5/23			43	41				
12	2007/5/22	茨木市上穂積2-4	A	58	47	x	x	1 5 7	5 1
	2007/5/23			50	44				
13	2007/5/10	茨木市上泉町2	B	53	43			6 1 2	1 6 2
	2007/5/11			48	38				
14	2007/5/10	茨木市下中条町5	A	52	43			1 6 2	1 6 2
	2007/5/11			45	40				
15	2007/5/10	茨木市東奈良2-1	A	54	46		x	6 1 5	1 6 4
	2007/5/11			51	45				
16	2007/5/15	茨木市白川2-18	A	42	34			4 5 1	1 2 4
	2007/5/16			37	29				
17	2007/5/15	茨木市橋の内1-12	A	55	46		x	1 7 5	1 7 6
	2007/5/16			48	37				
18	2007/5/15	茨木市総持寺駅前町12	A	46	37			1 6 3	1 6 4
	2007/5/16			42	34				
19	2007/5/17	茨木市双葉町11	C	61	59	x	x	1 2 6	1 6 2
	2007/5/18			55	51				
20	2007/5/17	茨木市平田2-9	A	55	43			1 2 5	1 2 3
	2007/5/18			48	40				
21	2007/5/17	茨木市玉瀬町25	A	50	44			1 5	5 1 4
	2007/5/18			42	38				

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	: 達成	x : 未達成	昼間	夜間
22	2007/5/22	茨木市横江1-12	C	55	50			3 1 5	1 6 8
	2007/5/23			51	45				
23	2007/5/22	茨木市丑寅2-13	B	49	43			1 6 5	1 6 4
	2007/5/23			42	41				
24	2007/5/22	茨木市天王2-5	C	51	48			1 5 6	6 1 7
	2007/5/23			50	48				
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/10/23	八尾市山本町北5-3-16	A	45	35			5	1 4 5
	2007/10/23			41	34			1 4 5	
2	2007/10/23	八尾市刑部1-66	A	46	38			1	4
	2007/10/23			42	36			1 4	
3	2007/10/23	八尾市緑ヶ丘2-1-2	A	57	43	×		1	5 4
	2007/10/23			46	37			1	4
4	2007/10/23	八尾市青山町2-5-7	A	48	38			1	2 5
	2007/10/23			43	37			1 4	
5	2007/10/23	八尾市東山本新町8-39	A	48	39			1	4 5
	2007/10/23			43	38			1 7	
6	2007/10/23	八尾市恩智中町5-139	A	43	38			1	5 7
	2007/10/23			41	37			5 1	
7	2007/10/23	八尾市久宝寺5-4-8	B	52	42			1	5 7
	2007/10/23			51	39			1 7 2	
8	2007/10/23	八尾市太田6-124	B	50	39			7	1
	2007/10/23			46	38			1 4 5	
9	2007/10/23	八尾市松山町2-1-6	B	44	39			4	1 5
	2007/10/23			39	38			5 1 4	
10	2007/10/23	八尾市木の本1-65	B	49	36			5	7 1
	2007/10/23			46	36			4 1	
11	2007/10/23	八尾市老原2-65	B	50	39			7	1 5
	2007/10/23			45	38			1 4 7	
12	2007/10/23	八尾市東弓削2-109	B	45	39			5	1
	2007/10/23			43	38			1 4 5	
13	2007/10/23	八尾市大竹6-95	B	45	38			1	5 7
	2007/10/23			41	35			5 7 1	
14	2007/10/23	八尾市本町7-4-21	C	41	35			1	5 4
	2007/10/23			39	34			1 4	
15	2007/10/23	八尾市山本町1-8-11	C	56	50			7	1 2
	2007/10/23			54	48			1 7	
16	2007/10/23	八尾市美園町2-99	C	56	44			7	1 3
	2007/10/23			52	44			1 7 5	
17	2007/10/23	八尾市竹濑4-156	C	54	40			7	
	2007/10/23			48	40			1 5	
18	2007/10/23	八尾市跡部本町3-4-33	C	53	46			7	3 1
	2007/10/23			51	44			3 1 4	
19	2007/10/23	八尾市南木の本2-13-35	C	48	37			7	5 1
	2007/10/23			45	36			4 1	
20	2007/10/23	八尾市上之島町北4-20	C	54	44			1	7 5
	2007/10/23			52	43			1 5	
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/26	泉佐野市鶴原928	A	52	47		x	1 2 5	1 8 2
	2007/11/27			49	42				
2	2007/12/5	泉佐野市中町1-6	C	50	44			1 6 5	1 3 2
	2007/12/6			48	42				
3	2007/11/26	泉佐野市中庄1081 (中庄泉陽ヶ丘住宅)	A	50	44			1 8 2	1 8 6
	2007/11/27			41	39				
4	2007/11/26	泉佐野市上之郷1460-1 (上之郷機場長生会館)	C	57	46			1 3 5	1 8
	2007/11/27			50	41				
5	2007/11/26	泉佐野市長滝2357-1 (府営泉佐野長滝住宅)	A	56	51	x	x	1 6 2	1 6 8
	2007/11/27			55	49				
6	2007/11/26	泉佐野市長滝3673	B	52	50		x	1 5 6	1 6 8
	2007/11/27			48	46				
7	2007/11/26	泉佐野市長滝878	C	52	44			1 5 2	8 1 6
	2007/11/27			47	41				
8	2007/11/26	泉佐野市南中樫井1080	B	47	42			1 5 4	1 8 6
	2007/11/27			45	41				
9	2007/11/26	泉佐野市東羽倉崎11-3 (府営羽倉崎住宅)	A	49	42			6 1 4	1 8 6
	2007/11/27			45	41				
10	2007/12/5	泉佐野市笠松3930-67 (公園)	C	50	45			1 5 4	1 5 6
	2007/12/6			46	43				
11	2007/12/5	泉佐野市高松西1-2626	B	50	46		x	1 4 6	1 6 6
	2007/12/6			48	43				
12	2007/12/5	泉佐野市上町3-7	C	52	50			1 3 2	1 3 6
	2007/12/6			51	49				
13	2007/11/26	泉佐野市南泉ヶ丘686-206 (南泉ヶ丘興人第2公園)	A	46	43			5 1 6	6 1 4
	2007/11/27			42	38				
14	2007/12/5	泉佐野市鶴原1946-1 (鶴原中央住宅)	A	53	50		x	1 3 2	8 1 6
	2007/12/6			49	41				
15	2007/12/5	泉佐野市鶴原鶴原1792-3 (鶴原駅下)	C	61	57	x	x	1 6 2	5 1 6
	2007/12/6			49	46				
16	2007/12/5	泉佐野市湊3-17	B	54	51		x	1 6 5	1 6
	2007/12/6			53	50				
17	2007/12/5	泉佐野市中庄1490-1 (湊公園)	B	50	48		x	1 6 4	1 6 6
	2007/12/6			48	45				
18	2007/12/5	泉佐野市本町4859 2 (旧新川家住宅)	B	49	46		x	1 6 6	1 6 6
	2007/12/6			47	46				
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2007/12/19	富田林市梅の里2-29	A	49	41			6	1	5	1	8	5
	2007/12/20			42	34								
2	2007/12/19	富田林市若松町1-7	B	53	44			2	4	1	8	4	1
	2007/12/20			44	37								
3	2007/12/19	富田林市富田林町5	B	53	42			1	6	2	1	4	8
	2007/12/20			40	33								
4	2007/12/19	富田林市富美ヶ丘町17	A	52	48			1	5	2	1	8	
	2007/12/20			50	42								
5	2007/12/19	富田林市甲田411	A	54	46			1	2	4	1	8	
	1900/2/23			41	32								
6	2007/12/19	富田林市錦織268	B	55	47			1	2	6	1	8	
	2007/12/20			41	34								
7	2007/12/19	富田林市楠風台2-12	A	47	40			1	5	4	1	8	
	2007/12/20			40	33								
8	2007/12/19	富田林市東板持町3-14	A	49	42			1	7	5	1	8	
	2007/12/20			42	35								
9	2007/12/19	富田林市甘南備216	AA	45	35			5	1	3	5	8	
	2007/12/20			39	34								
10	2007/12/19	富田林市高辺台2-29	A	45	38			1	6	7	1	8	
	2007/12/20			39	33								
11	2007/12/19	富田林市寺池台4-2	A	51	41			1	6	7	1	8	
	2007/12/20			44	35								
12	2007/12/19	富田林市向陽台2-8	A	52	39			4	1	5	1	4	8
	2007/12/20			42	35								
13	2007/12/19	富田林市喜志町3-6	C	50	46			1	2	8	1	8	
	2007/12/20			48	43								
14	2007/12/19	富田林市中野町東1-9	C	59	50			1	3		3	1	
	2007/12/20			52	44								
15	2007/12/19	富田林市若松町東1-10	C	65	59	x	x	1	3		3	1	
	2007/12/20			59	47								
16	2008/2/5	富田林市本町16-28	C	55	47			1	3	2	1	2	8
	2008/2/6			43	34								
17	2008/2/5	富田林市錦織南2-5	C	50	38			3	1	6	1	4	8
	2008/2/6			43	35								
18	2008/2/5	富田林市寺池台1-9	C	59	49			1	2	6	1	2	8
	2008/2/6			50	35								
19													
20													
21													

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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2007/10/10	寝屋川市成田東町25-8	A	41	37			5	6	4	4	5	
	2007/10/10			40	37								
2	2007/9/25	寝屋川市成田東が丘37-30	A	36	33			7	5	4	5	4	
	2007/9/25			35	32								
3	2007/9/25	寝屋川市三井が丘4-7-4	A	44	37			5	6	7	5	4	
	2007/9/25			42	36								
4	2007/8/6	寝屋川市寝屋川公園1981	B	55	41			5			5		
	2007/8/6			54	40								
5	2007/8/6	寝屋川市打上新町17-28	B	44	35			5	6		2	5	
	2007/8/6			42	34								
6	2007/8/9	寝屋川市高宮あさひ丘49-2	B	48	41			1	5	6	1		
	2007/8/9			45	38								
7	2007/8/20	寝屋川市高宮あさひ丘12-12	A	43	39			4	5		1	4	
	2007/8/20			42	39								
8	2007/8/23	寝屋川市讃良東町6-1	B	52	44			5	6	7	5	6	
	2007/8/23			52	44								
9	2007/10/1	寝屋川市堀溝3-10-10	A	41	37			1	4	5	5		
	2007/10/1			41	37								
10	2007/10/10	寝屋川市太間町16-2	B	53	51		×	1	5	4	1	5	
	2007/10/10			52	50								
11	2007/8/27	寝屋川市高柳3-19-25	A	44	38			5	1	4	5	1	4
	2007/8/27			44	37								
12	2007/8/27	寝屋川市上神田2-2-2	A	40	40			5	1	4	1	4	5
	2007/8/27			39	39								
13	2007/9/3	寝屋川市香里西之町19-2	C	48	45			3	7	1	5	1	
	2007/9/3			46	44								
14	2007/9/3	寝屋川市香里新町2-1	C	51	47			1	6		1	3	
	2007/9/3			50	44								
15	2007/9/20	寝屋川市石津中町41-5	C	47	45			5	3		5	4	
	2007/9/20			46	45								
16	2007/9/20	寝屋川市緑町5-8	C	49	48			3	6		4	6	
	2007/9/20			48	43								
17	2007/9/18	寝屋川市池田中町3-24	C	45	42			5	6	3	5	4	
	2007/9/18			44	41								
18	2007/9/10	寝屋川市本町1-1	C	59	47			1	3	7	1	3	
	2007/9/10			58	45								
19	2007/9/10	寝屋川市東大利町2-14	C	56	53		×	1	6		1	5	6
	2007/9/10			55	53								
20	2007/9/18	寝屋川市仁和寺本町3-18-5	C	43	39			4	5		4	5	
	2007/9/18			42	39								
21	2007/8/20	寝屋川市楠根南町21-1	C	50	43			1	5	6	1	4	
	2007/8/20			48	42								

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 (LAeq)		支配的音源		
				上段: LAeq	下段: LA50	: 達成	x : 未達成	昼間	夜間	
22	2007/8/23	寝屋川市下木田町16-50	C	47	39			2	3 5	4 5
	2007/8/23			46	39					
23	2007/8/9	寝屋川市太秦東が丘12-1	A	46	38			4	5 6	1 5 7
	2007/8/9			45	37					
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										
33										
34										
35										
36										
37										
38										
39										
40										
41										
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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2007/12/10	河内長野市木戸町31	A	56	52	×	×	6	1	2	6	1	2
	2007/12/10			46	42								
2	2007/12/10	河内長野市木戸東町19-10	A	52	47		×	1	2	6	1	2	
	2007/12/10			48	44								
3	2007/12/18	河内長野市原町1-5	B	55	48		×	7	1	6	1	2	
	2007/12/18			55	47								
4	2007/12/4	河内長野市荘園町41	A	42	37			1	5	6	5	2	1
	2007/12/4			40	35								
5	2007/12/7	河内長野市昭栄町4	C	52	52		×	1	2	5	1	5	2
	2007/12/7			50	46								
6	2007/11/29	河内長野市上原西町2-28	C	66	58	×	×	3	1	5	3	1	5
	2007/11/29			64	54								
7	2007/12/4	河内長野市緑ヶ丘北町12	A	49	42			1	5	2	1	2	5
	2007/12/4			46	34								
8	2007/12/4	河内長野市小山田町674-5	A	49	41			1	5	6	1	2	5
	2007/12/4			46	39								
9	2007/12/7	河内長野市古野町21	B	53	45			5	6	1	1	6	5
	2007/12/7			47	42								
10	2007/11/30	河内長野市本町8-8	C	57	53	×	×	1	2	7	1	2	7
	2007/11/30			48	44								
11	2007/11/30	河内長野市本町23-15	C	57	52	×	×	1	2	7	7	1	8
	2007/11/30			52	48								
12	2007/11/30	河内長野市西代町14-2	B	52	47		×	1	2	7	1	2	6
	2007/11/30			48	40								
13	2007/11/30	河内長野市栄町32	A	51	37			3	1	7	5	2	6
	2007/11/30			44	35								
14	2007/11/28	河内長野市南花台3-4-32	A	52	41			7	1	6	1	7	4
	2007/11/28			46	36								
15	2007/11/26	河内長野市清見台5-4	A	45	41			1	2	7	1	2	6
	2007/11/26			43	38								
16	2007/11/28	河内長野市大矢船南町25	A	40	33			5	6	1	6	1	2
	2007/11/28			37	30								
17	2007/12/18	河内長野市木戸西町3-7-5	B	49	44			1	2	6	7	1	6
	2007/12/18			48	42								
18	2007/11/29	河内長野市上原西町36	C	63	45	×		3	1	7	3	1	5
	2007/11/29			53	44								
19	2007/12/4	河内長野市小山田町451	A	52	46		×	1	5	2	1	2	5
	2007/12/4			50	37								
20	2007/11/29	河内長野市旭ヶ丘25	A	50	36			7	6	1	1	5	7
	2007/11/29			39	33								
21	2007/12/18	河内長野市北貴望ヶ丘36	A	49	50		×	7	1	5	1	2	6
	2007/12/18			47	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 (LAeq)		支配的音源		
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	
22	2007/12/7	河内長野市本多町2	B	51	45			1	3 5	1 6 2
	2007/12/7			45	41					
23	2007/12/10	河内長野市市町469	A	53	45			5	1 6	1 2 6
	2007/12/10			50	40					
24	2007/12/7	河内長野市千代田南町33	A	47	42			1	6 5	1 6 7
	2007/12/7			43	40					
25	2007/11/26	河内長野市日東町16	A	53	44			7	1 2	1 7 2
	2007/11/26			42	38					
26	2007/11/29	河内長野市上原西町33	B	48	40			3	5 1	3 1 7
	2007/11/29			47	39					
27	2007/12/18	河内長野市南貴望ヶ丘21	A	48	40			1	6 5	1 2 7
	2007/12/18			43	39					
28	2007/12/10	河内長野市市町220	A	56	46	×	×	1	2 6	1 6 2
	2007/12/10			50	39					
29	2007/11/26	河内長野市美加の台2-25	A	43	35			7	1 5	1 4 7
	2007/11/26			38	32					
30	2007/11/26	河内長野市清見台3-9	A	41	37			1	7 4	1 2 4
	2007/11/26			30	33					
31	2007/11/28	河内長野市大矢船南町4	A	46	36			6	5 1	1 2 6
	2007/11/28			40	32					
32	2007/11/28	河内長野市南花台6-5	A	54	40			7	1 6	6 1 2
	2007/11/28			44	35					
33										
34										
35										
36										
37										
38										
39										
40										
41										
42										

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/6/4	松原市松ヶ丘2-17-32	A	44	34			1 5 4	1 4 2
	2007/6/5			43	31				
2	2007/6/4	松原市天美東1-80	A	47	37			4 5 1	4 5 1
	2007/6/5			44	36				
3	2007/6/4	松原市天美我堂2-285	A	50	37			5 7 1	1 5
	2007/6/5			48	35				
4	2007/6/4	松原市上田8-5-4	A	44	43			1 5 2	1 5
	2007/6/5			41	35				
5	2007/6/4	松原市三宅中4-8-31	B	43	40			5 1	5 1 2
	2007/6/5			40	30				
6	2007/6/4	松原市岡3-675	B	44	37			1 2 4	1 2 4
	2007/6/5			42	34				
7	2007/6/4	松原市天美南5-16-28	C	54	46			2 3	2 3
	2007/6/5			52	44				
8	2007/6/4	松原市天美南3-53	C	60	53		x	2 3 1	2 3
	2007/6/5			59	52				
9	2007/6/4	松原市小川5-9-5	C	51	41			1 4 3	1 4 5
	2007/6/5			48	39				
10	2007/6/4	松原市一津屋6-10-12	C	47	43			5 1 6	5 1 2
	2007/6/5			45	43				
11	2007/6/4	松原市丹南5-27	C	44	34			1 5 4	1 2 5
	2007/6/5			41	32				
12	2007/6/4	松原市天美北3-12-22	B	47	37			5 4 1	4 1 6
	2007/6/5			43	30				
13	2007/6/4	松原市高見の里5-472	A	46	39			4 5 2	4 1 2
	2007/6/5			41	34				
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/12/19	大東市野崎1-78-1	A	42	40			1 5 6	1 4 5
	2007/12/20			40	39				
2	2007/12/19	大東市寺川3-182-2	C	51	47			1 5 6	1
	2007/12/20			50	46				
3	2007/12/19	大東市中垣内4-4	B	49	45			3 5 6	1 3
	2007/12/20			49	45				
4	2007/12/19	大東市御嶺3-426-2	C	51	39			1 6 7	1 5
	2007/12/20			49	38				
5	2007/12/19	大東市新田6	C	53	41			1 3 6	1 3
	2007/12/20			53	41				
6	2007/12/19	大東市諸福3-151-4	C	44	42			1 3 4	1 4 5
	2007/12/20			42	42				
7	2007/12/19	大東市太子田2-130	B	46	37			1 6 7	1 2 6
	2007/12/20			41	37				
8	2007/12/19	大東市灰塚4-301-3	A	42	40			1 5 7	1 4 5
	2007/12/20			40	39				
9	2007/12/19	大東市幸町501-36	B	40	38			4 6 7	1 4 6
	2007/12/20			39	37				
10	2007/12/19	大東市緑が丘1-530-7	A	44	42			1 5 6	1 5
	2007/12/20			41	40				
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/12	和泉市伯太町2-7	A	52	52		x	1 6 5	1 6 7
	2007/11/12			49	44				
2	2007/11/12	和泉市府中町1-18-25	C	53	55		x	6 1 3	1 6 7
	2007/11/12			52	49				
3	2007/11/8	和泉市弥生町2-13-9	A	46	44			1 7 6	1 2 7
	2007/11/8			45	42				
4	2007/11/8	和泉市唐国町1159	B	50	50		x	1 7 2	1 2 7
	2007/11/8			48	49				
5	2007/11/15	和泉市和田町1075	C	46	41			1 6 3	1 6 5
	2007/11/15			43	37				
6	2007/11/15	和泉市青葉台3-9-5	A	45	38			1 6 4	1 5 6
	2007/11/15			42	36				
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/20	箕面市桜ヶ丘4-11	A	47	36			1 2 6	1 2 4
	2007/11/20			42	36				
2	2007/11/20	箕面市粟生新家5-11	A	44	34			2 1 5	1 4 2
	2007/11/20			41	30				
3	2007/11/20	箕面市粟生間谷西2-6	A	48	41			5 2 1	1 6 2
	2007/11/20			46	37				
4	2007/11/20	箕面市桜5-6	A	55	32			4 1 2	1 4 2
	2007/11/20			42	31				
5	2007/11/20	箕面市箕面6-4	C	54	52		x	1 6 2	1 2 4
	2007/11/20			52	46				
6	2007/11/20	箕面市船場東3-10	C	59	56		x	1 2	1 2
	2007/11/20			58	54				
7	2007/11/20	箕面市坊島2-3	A	47	39			1 5 2	4 2 1
	2007/11/20			41	37				
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2008/1/16	柏原市法善寺4-7-1	A	56	52	×	×	1 2 6	6 1 8
	2008/1/16			51	46				
2	2008/1/16	柏原市大正3-8-2	B	51	43			7 1 6	4 8 1
	2008/1/16			48	42				
3	2008/1/16	柏原市太平寺2-16-3	A	52	45			1 2 6	1 8 6
	2008/1/16			46	41				
4	2008/1/16	柏原市国分東条町29-10	B	48	43			1 6 8	8 4 1
	2008/1/16			45	42				
5	2008/1/16	柏原市国分本町7-5	A	50	44			1 2 6	1 8 6
	2008/1/16			46	40				
6	2008/1/16	柏原市旭ヶ丘1-10-26	A	54	53		×	1 2 5	1 4 8
	2008/1/16			46	43				
7	2008/1/16	柏原市高井田1598-1	A	50	44			1 7 6	6 8 1
	2008/1/16			46	41				
8	2008/1/16	柏原市河原町1	B	54	47		×	1 8 3	8 1 3
	2008/1/16			53	45				
9	2008/1/16	柏原市円明町12-4	A	57	51	×	×	1 6 2	1 4 2
	2008/1/16			51	48				
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間		
1	2007/11/27	羽曳野市島泉8-84-1	B	51	40			1	6	5	8	1	4
	2007/11/27			42	35								
2	2007/11/27	羽曳野市恵我之荘5-156-7	C	57	57		×	1	6	4	1	6	4
	2007/11/27			52	49								
3	2007/11/27	羽曳野市南恵我之荘3-14-1	A	53	42			1	4	6	5	1	
	2007/11/27			47	38								
4	2007/11/27	羽曳野市高鷲4-1-15	A	58	44	×		1	4	6	1	8	
	2007/11/27			52	36								
5	2007/11/27	羽曳野市伊賀1-382-5	A	48	36			4	1	6	5	1	6
	2007/11/27			42	33								
6	2007/11/27	羽曳野市向野3-333-1	B	55	46		×	1	4	6	1	4	
	2007/11/27			50	38								
7	2007/11/27	羽曳野市桃山台1-112	A	48	38			1	5	4	1	8	4
	2007/11/27			46	35								
8	2007/11/27	羽曳野市櫻山147-75	A	47	34			4	1	6	1	8	
	2007/11/27			43	33								
9	2007/11/27	羽曳野市野640-5	C	55	48			1	3	6	1	5	8
	2007/11/27			51	40								
10	2007/11/27	羽曳野市郡戸300-123	A	61	38	×		4	1	6	1	8	6
	2007/11/27			53	34								
11	2007/11/26	羽曳野市羽曳が丘西6-573-22	A	47	42			1	6	5	1	8	
	2007/11/26			41	38								
12	2007/11/26	羽曳野市羽曳が丘7-201	A	50	41			6	1	4	1	4	6
	2007/11/26			41	39								
13	2007/11/26	羽曳野市羽曳が丘西4-3-14	A	55	42			4	6	3	1	8	
	2007/11/26			50	42								
14	2007/11/26	羽曳野市誉田3-1221	A	51	43			6	1	4	5	1	6
	2007/11/26			45	40								
15	2007/11/26	羽曳野市碓井4-492	A	51	49		×	1	6		1	6	
	2007/11/26			49	46								
16	2007/11/26	羽曳野市古市4-453	C	57	43			4	1		1	6	4
	2007/11/26			53	39								
17	2007/11/26	羽曳野市古市1394	A	51	46		×	4	1	6	4	1	6
	2007/11/26			46	41								
18	2007/11/26	羽曳野市西浦5-374	A	44	37			5	6		1	4	
	2007/11/26			37	36								
19	2007/11/26	羽曳野市東阪田362-27	B	43	42			4	6		4	1	
	2007/11/26			40	34								
20	2007/11/26	羽曳野市広瀬309-5	B	50	36			1	4	5	4	1	5
	2007/11/26			36	35								
21	2007/11/26	羽曳野市広瀬254	C	57	47			3	1	4	3	1	
	2007/11/26			52	46								

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 (LAeq)		支配的音源				
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
22	2007/11/26	羽曳野市大黒568-4	B	47	42			1	4	5	1	6
	2007/11/26			44	40							
23	2007/11/26	羽曳野市駒ヶ谷428	B	44	41			1	5	6	1	6
	2007/11/26			41	40							
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/6/15	門真市深田町19 - 5	C	54	49			1 6 5	3 1
	2007/6/16			50	48				
2	2007/8/24	門真市野里町16 - 9	C	55	51		×	1 4	1 5 7
	2007/8/25			47	45				
3	2007/6/15	門真市柳町15 - 17	B	61	53	×	×	1 4 6	1 4 2
	2007/6/16			53	47				
4	2007/9/21	門真市沖町5 - 5	A	49	48		×	1 4	3
	2007/9/22			46	44				
5	2007/8/24	門真市上野口町34 - 12	A	63	61	×	×	1 4	1 2 5
	2007/8/25			56	44				
6	2007/10/5	門真市三ッ島1379	B	56	46	×	×	1 4 5	5 1
	2007/10/6			53	41				
7	2007/11/16	門真市千石東町9 - 27	A	55	53		×	1 5 6	1
	2007/11/17			47	42				
8	2007/4/20	門真市本町34 - 12	A	45	40			7 1 2	7 1
	2007/4/21			40	34				
9	2007/4/20	門真市栄町21 - 33	C	50	38			1 5 7	1 7
	2007/4/21			46	33				
10	2007/5/11	門真市向島町16 - 10	C	53	42			6 1 7	1
	2007/5/12			50	40				
11	2007/5/11	門真市月出町15 - 24	A	48	45			6 4 5	1
	2007/5/12			41	33				
12	2007/10/12	門真市上馬伏20	C	62	47	×		1 5 3	1 2
	2007/10/13			55	39				
13	2007/10/12	門真市岸和田1 - 8 - 1	A	49	46		×	1 4 5	5 1
	2007/10/13			46	40				
14	2007/11/16	門真市下馬伏424	A	58	57	×	×	1 3 6	1
	2007/11/17			54	44				
15	2007/10/5	門真市三ッ島308 - 1	C	60	50			1	1
	2007/10/6			55	39				
16	2007/9/21	門真市一番町16 - 7	B	55	47		×	1 2 5	1 4
	2007/9/22			47	43				
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1*	2007/6/5	摂津市鶴野4-20-14 (第38集会所)	C	52	50			1 6 7	1 5 7
	2007/6/5			47	41				
2*	2007/6/5	摂津市昭和園2 (昭和園第1公園)	A	55	45			1 5 7	3 5 1
	2007/6/5			49	43				
3*	2007/6/5	摂津市千里丘東1-6 (三宅小学校前南)	A	58	41	×		3 1 6	7 2 6
	2007/6/5			50	39				
4*	2007/6/5	摂津市千里丘6-6 (市場池公園)	A	60	41	×		1 7 6	1 7 2
	2007/6/5			53	36				
5*	2007/6/5	摂津市千里丘東5-18-24 (中内公民館)	A	63	55	×	×	1 2 6	7 1 2
	2007/6/5			44	40				
6*	2007/6/5	摂津市正雀4-2-3 (正雀体育館)	A	53	66		×	1 2 6	7 1 5
	2007/6/5			40	43				
7	2007/6/8	摂津市正雀本町1-27 (阪急正雀駅)	C	61	54	×	×	7 1 3	1 3 2
	2007/6/9			60	49				
8	2007/6/8	摂津市東別府1-3 (近鉄バス車庫前)	C	50	59		×	3 1 6	1 2 6
	2007/6/9			47	58				
9	2007/6/8	摂津市別府2-10-20 (別府保育所)	B	54	55		×	1 4 6	1 2 7
	2007/6/9			44	54				
10	2007/6/8	摂津市南別府2-4 (南別府変電所)	C	50	55		×	1 2 6	1 2 6
	2007/6/9			45	54				
11	2007/6/8	摂津市一津屋1-16-13 (味生公民館)	A	54	53		×	1 7 2	1 2 6
	2007/6/9			49	47				
12	2007/6/8	摂津市新在家2-16 (新在家南)	C	53	46			1 7 2	1 2 7
	2007/6/9			48	45				
13	2007/6/15	摂津市鳥飼野々3-36 (新八防)	B	54	46		×	5 1 6	4 1 6
	2007/6/16			46	42				
14	2007/6/15	摂津市鳥飼西3-10 (鳥飼西小学校)	B	53	40			6 2 4	1 5 7
	2007/6/16			47	36				
15	2007/6/15	摂津市鳥飼本町4-14 (万葉宛)	C	60	49			1 2 6	1 2 4
	2007/6/16			48	41				
16	2007/6/15	摂津市鳥飼本町1-7 (鳥飼五久)	C	52	47			3 1 6	3 1 5
	2007/6/16			48	39				
17	2007/6/15	摂津市鳥飼中2-6 (あじさい公園)	C	60	46			5 1 7	3 1 7
	2007/6/16			54	39				
18	2007/6/15	摂津市鳥飼新町2-10 (新鳥飼変電所)	B	56	41	×		3 1 4	5 6 1
	2007/6/16			49	40				
19									
20									

注) 夜間の騒音測定については2007/6/1～2007/6/2に実施。

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2008/3/12	高石市羽衣4-2	A	48	42			1 2 5	1 4
	2008/3/12			46	41				
2	2008/3/12	高石市千代田6-6	A	46	39			1 2 4	1 2 6
	2008/3/12			44	38				
3	2008/3/12	高石市綾園7-6	B	54	48		×	1 2 4	1 2
	2008/3/12			50	45				
4	2008/3/12	高石市東羽衣5-7	A	44	38			1 2 5	1 2 4
	2008/3/12			40	35				
5	2008/3/12	高石市加茂2-14	A	46	36			1 2 4	1 2 4
	2008/3/12			41	36				
6	2008/3/12	高石市取石2-14	A	45	39			1 5 6	1 2 5
	2008/3/12			41	38				
7	2008/3/12	高石市取石4-17	A	47	39			1 2 6	1 2 4
	2008/3/12			42	32				
8	2008/3/12	高石市東羽衣3-3	C	48	45			1 2 6	1 2 6
	2008/3/12			47	44				
9	2008/3/12	高石市綾園1-12	C	50	45			1 2	1 2 4
	2008/3/12			48	43				
10	2008/3/12	高石市西取石1-19	C	52	49		×	1 2 6	1 2 6
	2008/3/12			45	40				
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段:LAeq 下段:LA50		: 達成 x : 未達成			
				昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2008/3/7	藤井寺市川北3-6	B	54	46		x	1	1
	2008/3/7			47	41				
2	2008/3/6	藤井寺市小山3-265	A	62	52	x	x	1	1
	2008/3/6			48	42				
3	2008/3/6	藤井寺市小山7-13-3	C	55	45			5	1
	2008/3/6			46	44				
4	2008/3/7	藤井寺市小山8-18-7	C	53	42			3	4
	2008/3/7			50	39			1	4
5	2008/3/7	藤井寺市大井2-2	B	51	45			1	3
	2008/3/7			48	40			5	1
6	2008/3/6	藤井寺市恵美坂2-4-10	A	47	43			1	1
	2008/3/6			44	42				
7	2008/3/7	藤井寺市林3-6	A	61	56	x	x	1	1
	2008/3/7			51	40				
8	2008/3/7	藤井寺市梅が園町16-20	A	45	38			1	5
	2008/3/7			39	35				1
9	2008/3/6	藤井寺市岡2-11	C	63	57	x	x	1	1
	2008/3/6			57	51				
10	2008/3/6	藤井寺市岡1-2-7	B	54	40				1
	2008/3/6			49	40				
11	2008/3/6	藤井寺市藤井寺3-1	A	56	52	x	x	1	1
	2008/3/6			49	40				
12	2008/3/7	藤井寺市道明寺1-18-19	C	60	48			1	1
	2008/3/7			50	40				
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/6/26	東大阪市日下町1-9-30	A	44	36			5 7	5 7
	2007/6/26			44	35				
2	2007/6/27	東大阪市森河内西2-14-6	A	54	41			1 6	4 6 4
	2007/6/27			47	38				
3	2007/6/26	東大阪市善根寺町4-3-43	B	51	46		×	1 5 2	1 5 2
	2007/6/26			49	45				
4	2007/6/26	東大阪市吉田本町3-2-35	B	58	46	×	×	1 2 3	1 2 4
	2007/6/26			48	42				
5	2007/6/26	東大阪市布市町3-7-16	C	57	46			3 5 1	5 1 4
	2007/6/26			49	39				
6	2007/6/27	東大阪市長堂1-7-29	C	64	53	×	×	1 7 2	1 2 4
	2007/6/27			56	48				
7	2007/6/26	東大阪市荒本新町56	C	62	50	×		1 2 3	1 2 4
	2007/6/26			52	47				
8	2007/6/26	東大阪市新鴻池町8-22	C	52	46			1 5 3	3 5 2
	2007/6/26			45	46				
9	2007/6/26	東大阪市東鴻池町1-10-10	C	51	50			1 5 4	1 2 4
	2007/6/26			48	41				
10	2007/6/27	東大阪市御厨4-6-3	C	49	42			2 1 5	2 1 7
	2007/6/27			42	37				
11	2007/6/27	東大阪市川俣1-13-12	C	62	51	×	×	1 3 6	1 2
	2007/6/27			56	49				
12	2007/6/26	東大阪市稲田新町3-6-8	C	59	51		×	3 1 6	1 2 4
	2007/6/26			56	50				
13	2007/6/26	東大阪市宝町18	C	61	46	×		3 1 2	1 2 5
	2007/6/26			59	45				
14	2007/6/27	東大阪市稲田上町1-9-18	C	49	40			2 6	1 4 2
	2007/6/27			45	39				
15	2007/6/27	東大阪市高井田本通1-7-10	C	58	43			3 1 6	1 2 7
	2007/6/27			56	41				
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間				
1	2008/1/16	泉南市男里7-1311-126	C	46	46			1	4	5	4	1	5
	2008/1/17			42	42								
2	2008/1/16	泉南市新家6042	A	53	43			7	4	1	4	1	5
	2008/1/17			46	39								
3	2008/1/16	泉南市信達市場2661-196	B	46	41			5	6	1	1	4	6
	2008/1/17			42	41								
4	2008/1/16	泉南市信達大苗代62	A	50	42			1	2	4	6	1	8
	2008/1/17			44	38								
5	2008/1/16	泉南市新家2948	C	58	58		x	1	5	6	1	6	2
	2008/1/17			53	48								
6	2008/1/16	泉南市樽井3-6-2	B	48	40			3	1	4	1	4	5
	2008/1/17			47	38								
7	2008/1/16	泉南市信達牧野368-1	B	53	41			1	3	5	5	6	1
	2008/1/17			44	38								
8	2008/1/16	泉南市信達市場111-1	A	60	42		x	2	1	6	7	6	4
	2008/1/17			43	38								
9	2008/1/16	泉南市幡代1-318-1	A	45	38			1	5	4	1	5	6
	2008/1/17			39	36								
10	2008/1/16	泉南市信達牧野1141-1	B	54	35			1	5	2	1	5	2
	2008/1/17			42	34								
11	2008/1/16	泉南市新家1414-276	A	49	40			1	6	5	1	4	6
	2008/1/17			39	35								
12	2008/1/16	泉南市信達金熊寺812-2	B	46	32			1	6	5	1	6	4
	2008/1/17			35	30								
13	2008/1/16	泉南市樽井5-1771-2	C	48	43			4	1	6	1	6	5
	2008/1/17			43	40								
14	2008/1/16	泉南市岡田3-479-1	B	54	49		x	1	6	3	1	6	2
	2008/1/17			49	43								
15	2008/1/16	泉南市樽井7-18-55	B	49	46		x	6	4	1	5	6	1
	2008/1/17			47	45								
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/10/30	四條畷市清滝中町13	A	49	43			3	
	2007/10/30			45	43				
2	2007/10/30	四條畷市田原台4-19	A	49	34			4 5	5
	2007/10/30			39	30				
3	2007/10/30	四條畷市田原台8-6	A	46	37			3 4	5
	2007/10/30			38	32				
4	2007/10/23	四條畷市岡山1-14	A	47	43			4 5 6	1 4 5
	2007/10/23			43	37				
5	2007/10/23	四條畷市二丁通町11	A	47	46		x	5 7	2
	2007/10/23			43	40				
6	2007/10/23	四條畷市南野5-8	A	50	41			1 4 6	1 5
	2007/10/23			46	39				
7	2007/10/30	四條畷市清滝新町12	A	48	40			3 4	
	2007/10/30			43	38				
8	2007/10/23	四條畷市大字砂306	B	54	44			5 7	1 2
	2007/10/23			50	39				
9	2007/10/30	四條畷市中野本町1-1	B	51	52		x	3 4 5	
	2007/10/30			50	49				
10	2007/10/23	四條畷市岡山2-1	C	50	45			1 2 3	1 6
	2007/10/23			46	41				
11	2007/10/23	四條畷市大字中野176	C	56	46			3 6	
	2007/10/23			52	43				
12	2007/10/30	四條畷市大字下田原1441	B	43	37			5 6	
	2007/10/30			38	36				
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/11/20	交野市倉治6-9	A	45	38			1 5 4	5 2
	2006/11/8			43	37				
2	2007/11/20	交野市青山3-5	A	44	34			6 5 1	4
	2006/11/8			42	32				
3	2007/11/20	交野市寺2-18	A	39	34			6 8 4	4
	2006/11/8			36	33				
4	2007/11/22	交野市私部2-22	A	44	39			1 2 5	1 2
	2006/11/15			41	36				
5	2007/11/22	交野市松塚38	A	45	37			2 5 4	8
	2006/11/15			40	36				
6	2007/11/8	交野市郡津3-37	A	41	41			5 4 1	8 5 2
	2007/2/21			36	39				
7	2007/11/28	交野市天野が原町2-22	A	41	38			1 4 2	1 7
	2006/12/5			39	37				
8	2007/12/4	交野市南星台4-2	A	46	39			5 2 7	5 1
	2006/12/19			42	38				
9	2007/11/28	交野市妙見坂5-9	A	42	38			1 2 6	6 4 1
	2006/12/5			40	37				
10	2007/11/14	交野市私市山手2-10	A	41	41			4 5 1	8
	2006/11/21			37	37				
11	2007/11/22	交野市私部3-13	C	48	45			1 2 4	2 1
	2006/11/15			45	40				
12	2007/12/4	交野市星田西3-10	A	44	39			5	5 2
	2006/12/19			42	37				
13	2007/11/14	交野市向井田1-61	A	46	43			5 2 6	8 6
	2006/11/21			44	42				
14	2007/11/14	交野市私市6-22	A	48	38			5 2 7	8 1 6
	2006/11/21			44	37				
15	2007/11/28	交野市妙見東3-6	A	43	38			5 1 2	5
	2006/12/5			40	37				
16	2007/12/4	交野市星田2-5	A	48	41			5	5 2
	2006/12/19			46	39				
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2007/12/18	大阪狭山市東野中3-354-2	A	48	45			1 4 6	1 4 2
	2007/12/18			42	36				
2	2007/12/18	大阪狭山市西山台2-8-4	A	51	38			1 7 6	1 8 6
	2007/12/18			43	35				
3	2007/12/18	大阪狭山市東池尻5 (公園)	B	52	48		×	1 6	1 6
	2007/12/18			50	44				
4	2007/12/18	大阪狭山市東茱萸木1-1757-67 (公園)	A	54	43			1 7 6	1 2 6
	2007/12/18			47	37				
5	2007/12/18	大阪狭山市西山台5-2	A	46	42			1 6 7	1 8 2
	2007/12/18			45	38				
6	2007/12/18	大阪狭山市半田5 (公園)	B	52	43			1 8 6	1 8
	2007/12/18			48	43				
7	2007/12/18	大阪狭山市池尻自由丘2-11	A	54	45			1 6 5	1 6 8
	2007/12/18			43	36				
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

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 (LAeq)		支配的音源					
				上段: LAeq	下段: LA50	○: 達成	×: 未達成	昼間	夜間				
1	2007/11/28	阪南市尾崎町5-6	C	52	41			6	1	7	6	5	
	2007/11/29			47	39								
2	2007/11/28	阪南市緑ヶ丘2-15	A	47	33			5	1	7	1	5	
	2007/11/29			40	31								
3	2007/11/28	阪南市光陽台2-13	A	47	38			1	5	6	1	6	
	2007/11/29			43	37								
4	2007/11/28	阪南市箱作446	A	43	31			1	4		1	5	
	2007/11/29			38	30								
5	2007/11/28	阪南市箱作2860	A	49	41			1	6	5	6	5	1
	2007/11/29			45	36								
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													

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 (LAeq)		支配的音源	
				上段: LAeq	下段: LA50	昼間	夜間	昼間	夜間
1	2008/1/30	三島郡島本町東大寺2-24	A	50	45			1	2
	2008/1/31			47	44			1	2
2	2008/1/30	三島郡島本町若山台2-6	A	47	40			1	2
	2008/1/31			43	38			1	2
3	2008/1/30	三島郡島本町広瀬1-4-37	A	47	45			1	2
	2008/1/31			42	40			1	2
4	2008/1/30	三島郡島本町広瀬5-11	A	49	47		×	1	2
	2008/1/31			46	42			1	2
5	2008/1/30	三島郡島本町青葉2-15	A	45	40			1	2
	2008/1/31			43	39			1	2
6	2008/1/30	三島郡島本町桜井4-10	A	48	44			1	2
	2008/1/31			46	41			1	2
7	2008/1/30	三島郡島本町山崎3-5-4	B	46	39			1	2
	2008/1/31			44	37			1	2
8	2008/1/30	三島郡島本町5-3	B	47	40			1	2
	2008/1/31			46	38			1	2
9	2008/1/30	三島郡島本町高浜1-3	B	55	50		×	1	2
	2008/1/31			51	48			1	2
10	2008/1/30	三島郡島本町桜井2-12-6	A	47	41			1	2
	2008/1/31			47	40			1	2
11	2008/1/30	三島郡島本町山崎1-9	C	50	42			1	2
	2008/1/31			49	41			1	2
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									

別表1 一般地域に係る地域類型

類型 区分	該当地域
A A	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	7	その他の音
4	家庭音	8	不特定音

(3) 道路交通振動測定結果

測定実施市町村	(掲載頁)
1 . 大阪市	1 3 5 - 1 3 6
2 . 堺市	1 3 7
3 . 高槻市	1 3 8
4 . 貝塚市	1 3 9
5 . 守口市	1 4 0
6 . 枚方市	1 4 1
7 . 泉佐野市	1 4 2
8 . 富田林市	1 4 3
9 . 寝屋川市	1 4 4
1 0 . 河内長野市	1 4 5
1 1 . 箕面市	1 4 6
1 2 . 門真市	1 4 7
1 3 . 高石市	1 4 8
1 4 . 藤井寺市	1 4 9
1 5 . 交野市	1 5 0
1 6 . 忠岡町	1 5 1

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(L10)	
								昼間	夜間
1	大阪市	2008/3/26	2008/3/27	国道43号	大阪市西淀川区佃7-4	2	8	38	35
2	大阪市	2008/1/31	2008/2/1	国道176号	大阪市淀川区新北野1-4	2	4	41	36
3	大阪市	2008/3/26	2008/3/27	国道423号	大阪市淀川区西中島5-13	2	6	46	45
4	大阪市	2008/1/31	2008/2/1	国道479号	大阪市平野区西脇4-16	2	6	53	53
5	大阪市	2008/3/3	2008/3/4	府道恵美須南森町線	大阪市中央区東心斎橋1-4-2	2	5	42	38
6	大阪市	2008/1/17	2008/1/18	府道恵美須南森町線	大阪市中央区備後町2-2-1	2	5	43	35
7	大阪市	2008/2/28	2008/2/29	府道住吉八尾線	大阪市平野区長吉出戸5-4	1	2	49	<30
8	大阪市	2008/1/31	2008/2/1	府道石切大阪線	大阪市城東区新喜多1-6-35	2	2	44	42
9	大阪市	2008/2/28	2008/2/29	府道大阪伊丹線	大阪市浪速区大国2-2-27	2	2	36	<30
10	大阪市	2008/2/12	2008/2/13	府道大阪高石線	大阪市天王寺区北河堀町6-20	2	4	34	<30
11	大阪市	2008/1/17	2008/1/18	府道大阪高石線	大阪市住吉区苅田9-15	2	4	41	32
12	大阪市	2008/2/27	2008/2/28	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区松崎町1-2	2	6	43	41
13	大阪市	2008/2/21	2008/2/22	府道大阪池田線	大阪市淀川区加島4-2-41	1	6	52	50
14	大阪市	2007/12/17	2007/12/18	府道大阪東大阪線	大阪市東成区深江南2	2	4	43	41
15	大阪市	2008/2/7	2008/2/8	府道大阪臨海線	大阪市福島区玉川1-4-11	2	6	45	44
16	大阪市	2008/2/27	2008/2/28	府道大阪臨海線	大阪市浪速区立葉1-2	2	4	50	48
17	大阪市	2008/2/4	2008/2/5	府道大阪臨海線	大阪市福島区野田3-1-18	2	4	46	36
18	大阪市	2007/12/17	2007/12/18	市道平野瓜破線	大阪市平野区喜連東2-1-14	2	4	31	<30
19	大阪市	2008/2/5	2008/2/6	市道恩貴島尼崎線	大阪市此花区西島3-24	1	4	48	39
20	大阪市	2008/2/27	2008/2/28	市道九条高津第2号線	大阪市西区境川1-17-1	2	4	51	38
21	大阪市	2008/2/7	2008/2/8	市道九条中通線	大阪市西区千代崎3-1-43	2	4	36	31
22	大阪市	2008/2/13	2008/2/14	市道港区第127号線	大阪市港区弁天1-5-23	1	4	31	<30
23	大阪市	2008/2/28	2008/2/29	市道港区第26号線	大阪市港区弁天1-6-28	2	4	45	39
24	大阪市	2008/2/28	2008/2/29	市道港区第26号線	大阪市港区田中3	1	4	51	43
25	大阪市	2008/1/30	2008/1/31	市道今宮平野線	大阪市阿倍野区旭町1-2-7	2	5	49	47

(注) 1. 表中の「区分」とは、振動の要請限度値に係る区域の区分をいう。

2. 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。

3. 表中の振動レベルの「<30」は測定結果が30デシベル以下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 (L10)	
								昼間	夜間
26	大阪市	2008/2/4	2008/2/5	市道裁判所東筋線	大阪市北区兔我野町2-3	2	6	44	39
27	大阪市	2008/1/17	2008/1/18	市道裁判所東筋線南側	大阪市北区西天満3-9-5	2	4	38	39
28	大阪市	2008/2/13	2008/2/14	市道桜川恵美須町線	大阪市浪速区塩草2-9-5	2	4	44	42
29	大阪市	2008/2/27	2008/2/28	市道住吉区第2650号線	大阪市住之江区中加賀屋1-1-28	2	7	43	38
30	大阪市	2008/1/29	2008/1/30	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港中3-7	2	8	41	30
31	大阪市	2008/2/5	2008/2/6	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港中4-4-1	1	4	47	33
32	大阪市	2008/2/21	2008/2/22	市道住之江区第8905号線	大阪市住之江区南港東1-7	2	6	47	39
33	大阪市	2008/2/5	2008/2/6	市道十三吹田線	大阪市淀川区西中島6-8-5	2	6	41	35
34	大阪市	2008/2/13	2008/2/14	市道十三吹田線	大阪市東淀川区東中島2-16	2	4	38	36
35	大阪市	2008/2/7	2008/2/8	市道西成区第71号線	大阪市浪速区恵美須西3-2	2	4	41	<30
36	大阪市	2008/2/6	2008/2/7	市道西成区第71号線	大阪市西成区天下茶屋北2-7	2	4	39	35
37	大阪市	2008/2/7	2008/2/8	市道西淡路南方線	大阪市東淀川区西淡路1-11	2	4	37	30
38	大阪市	2008/1/17	2008/1/18	市道扇町公園南通線	大阪市北区南扇町6-23	2	6	34	34
39	大阪市	2008/2/27	2008/2/28	市道大阪環状線	大阪市北区浮田2-6-29	2	5	46	45
40	大阪市	2008/2/28	2008/2/29	市道築港深江線	大阪市港区田中3	2	6	47	39
41	大阪市	2008/2/12	2008/2/13	市道築港深江線	大阪市東成区東中本2-3-15	2	6	49	47
42	大阪市	2008/2/6	2008/2/7	市道津守安立線	大阪市西成区津守3-1-66	2	4	50	45
43	大阪市	2008/1/31	2008/2/1	市道難波境川線	大阪市浪速区幸町2-2	2	6	40	35
44	大阪市	2008/2/6	2008/2/7	市道福町浜町線	大阪市淀川区新北野2-13-37	1	2	50	45
45	大阪市	2008/2/6	2008/2/7	市道北区第133号線	大阪市北区長柄中2-3	1	4	44	37

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(L10)	
								昼間	夜間
1	守口市	2007/4/24	2007/4/25	国道1号	守口市京阪本通2-6	2	4	41	36
2	守口市	2007/5/30	2007/5/31	国道1号	守口市佐太中町6-11-51	1	4	49	47
3	守口市	2007/11/13	2007/11/14	国道1号・府道中央環状線	守口市大日町1-5	2	10	50	50
4	守口市	2007/4/11	2007/4/12	国道163号	守口市大宮通4-12	1	4	42	37
5	守口市	2007/11/6	2007/11/7	国道479号線	守口市小春町9-2	1	4	45	37
6	守口市	2007/11/27	2007/11/28	府道八尾茨木線	守口市大久保町4-26	1	2	46	39
7	守口市	2007/6/13	2007/6/14	府道京都守口線	守口市佐太中町4-1-7	1	4	44	39
8	守口市	2007/5/15	2007/5/16	府道深野南寺方大阪線	守口市菊水通4-21-18	2	2	42	34
9	守口市	2007/12/11	2007/12/12	府道北大日竜田線	守口市八雲西町4-31-31	1	2	39	36
10	守口市	2007/10/31	2007/11/1	市道馬場菊水線	守口市松下町1-55	1	4	44	34
11	守口市	2007/5/8	2007/5/9	市道南寺方24号線	守口市南寺方東通4-14	2	2	51	45

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 (L10)	
								昼間	夜間
1	枚方市	2007/9/19	2007/9/19	国道1号	枚方市招提南町3-1022-1	2	4	43	
2	枚方市	2007/12/20	2007/12/20	国道1号(第二京阪道 路・大阪北道路)	枚方市長尾台4-883	1	6	32	
3	枚方市	2007/10/11	2007/10/11	国道1号・170号	枚方市南中振3-294-8	2	8	51	
4	枚方市	2007/12/11	2007/12/11	国道168号	枚方市村野西町4-11	1	2	41	
5	枚方市	2007/10/11	2007/10/11	国道170号	枚方市南中振3-3-1	2	4	55	
6	枚方市	2007/9/26	2007/9/26	国道307号	枚方市津田北町2-25-3	1	2	47	
7	枚方市	2007/9/19	2007/9/19	府道京都守口線	枚方市桜町3-32	1	3	49	
8	枚方市	2007/10/23	2007/10/23	府道枚方交野寝屋川線	枚方市楠葉並木2-29-1	2	2	46	
9	枚方市	2007/10/23	2007/10/23	府道枚方高槻線	枚方市宇山東18-89	1	2	32	
10	枚方市	2007/11/20	2007/11/20	府道枚方富田林泉佐野線	枚方市大垣内町2-9-15	2	3	37	
11	枚方市	2007/11/7	2007/11/7	府道枚方茨木線	枚方市松丘町1-66	1	2	45	
12	枚方市	2007/11/7	2007/11/7	府道杉田口禁野線	枚方市中宮東之町16-8	1	2	43	
13	枚方市	2007/11/20	2007/11/20	府道枚方交野寝屋川線	枚方市高田2-15	1	2	45	
14	枚方市	2007/12/4	2007/12/4	府道杉田口禁野線	枚方市長尾元町2-13-6	1	2	30	
15	枚方市	2007/12/4	2007/12/4	府道枚方高槻線	枚方市大字尊延寺	1	2	47	

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 (L10)	
								昼間	夜間
1	泉佐野市	2007/11/29	2007/11/30	国道26号	泉佐野市中町4-1	2	4	35	32
2	泉佐野市	2007/11/28	2007/11/29	国道170号	泉佐野市上瓦屋450-1	2	2	42	35
3	泉佐野市	2007/11/29	2007/11/30	国道481号	泉佐野市高松西1-2080	2	10	32	<30
4	泉佐野市	2007/11/29	2007/11/30	府道泉佐野岩出線	泉佐野市大西1-16	1	2	31	<30
5	泉佐野市	2007/11/28	2007/11/29	府道大阪和泉南線	泉佐野市中庄1102	1	2	39	34
6	泉佐野市	2007/11/29	2007/11/30	府道大阪臨海線	泉佐野市りんくう往来北1-20	2	4	39	34
7	泉佐野市	2007/11/28	2007/11/29	府道泉佐野熊取線	泉佐野市鶴原502	1	2	30	<30
8	泉佐野市	2007/11/28	2007/11/29	府道土丸栄線	泉佐野市市場南2-504	1	2	<30	<30

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 環境省告示 第64号
 改正 平成12年3月28日 環境省告示 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と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。)

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	
<p style="text-align: center;">昼 間</p> <p style="text-align: center;">〔 午前 6 時から 午後 10 時まで 〕</p>	<p style="text-align: center;">夜 間</p> <p style="text-align: center;">〔 午後 10 時から翌日 の午前 6 時まで 〕</p>
70 デシベル以下	65 デシベル以下
<p>備考</p> <p>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。</p>	

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。
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。)
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9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。
2車線以下の車線を有する幹線交通を担う道路 15メートル
2車線を超える車線を有する幹線交通を担う道路 20メートル

(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置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、主要地方道または一般府道等とし、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。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	原則として1観測時間（1時間）ごとに10分間以上の測定を1日24時間について行う。ただし、有人測定の場合は、昼間、夜間とも各時間帯につき2観測時間以上について測定を行う。
5 測定地点の選定	<p>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</p> <p>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。</p>
6 測定地点数	<p>目安として</p> <p>[A地域] 地点数 （第1種低層住居専用地域～第2種中高層住居専用地域）の面積（km^2）$\times 0.3$</p> <p>[B地域] 地点数 （第1種住居地域～準住居地域、用途地域の指定のない地域）の面積（km^2）$\times 0.3$</p> <p>[C地域] 地点数 （近隣商業地域～工業地域）の面積（km^2）$\times 1.0$</p>

(4) 環境騒音調査実施状況

平成 19 年度の府内市町村における環境騒音の測定方法等について、集計した結果を以下に示す。

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下表に示す。連続測定で騒音レベルの 10 分間値を記録する手法を採用するケースが最も多かった。

表 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	22%
連続測定で 10 分間値を記録	67%
連続測定で 1 分間値を記録	0%
非連続測定で毎時 10 又は 20 分間値を記録	11%

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下表に示す。騒音計本体メモリに記録したデータをパソコンに転送して処理を行っているケースが、最も多かった。

表 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	3%
騒音計単体 + データ転送 (パソコン処理)	89%
騒音計 + レベル処理器 + データ転送 (パソコン処理)	6%
騒音計 + レベルレコーダ + データ転送 (パソコン処理)	3%

測定実施主体

各測定点において、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、市町職員が自ら測定を行っているか）について下表に示す。道路に面する地域及び一般地域において、事業者へ委託して測定する割合が高かった。

表 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	56%	44%
一般地域	65%	35%

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下表に示す。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2～4年おきに測定を行っている地点、「要望等により測定」とは住民からの要望等により測定を行った地点で、次年度以降の対応が未定のものを示す。

表 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	71%	
今年度より新規に定点観測	0%	
準定点	2年おきに測定	16%
	3年おきに測定	3%
	4年おきに測定	6%
	5年おきに測定	3%
	合計	29%
要望などにより測定	0%	

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下表に示す。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を、「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ことを指す。

表 一般地域の測定方法の状況

測定方法	割合
無人測定	19%
有人測定	81%

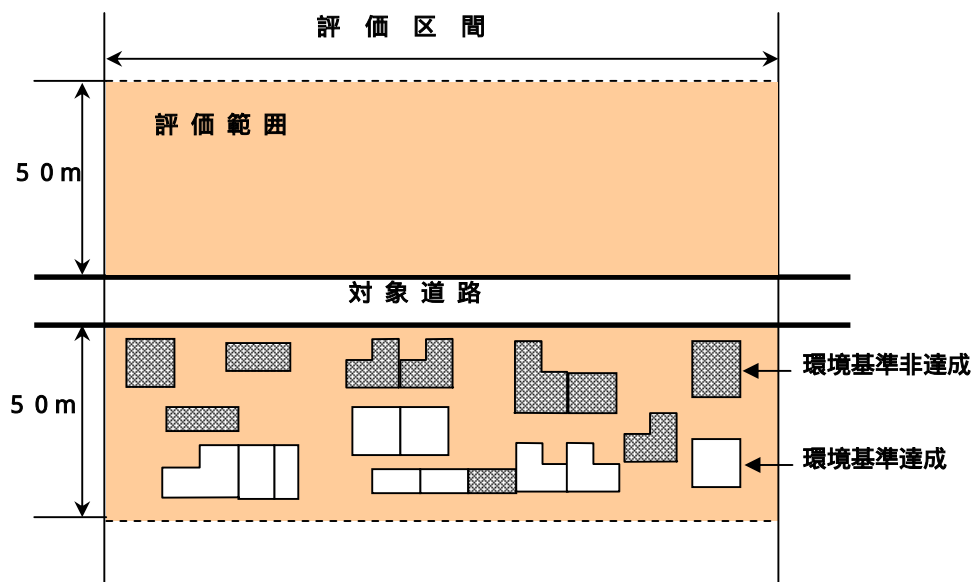
(5) 騒音に係る環境基準の面的評価について

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、地域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）。

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

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。



環境農林水産部環境管理室交通環境課 平成 21 年 2 月発行
〒540-0008 大阪府中央区大手前 2 丁目 1-2 国民会館・住友生命ビル
TEL 06(6944)9254/ ファックス 06(6941)5778