

詳細データ

(2) 市町村別環境騒音測定結果

①道路に面する地域

目次

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

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

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

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

別表1 道路に面する地域に係る地域類型

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

※1 地域の区分

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

※2 幹線交通を担う道路

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

※3 幹線交通を担う道路に近接する空間

幹線交通を担う道路の道路端から、以下の距離の範囲

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

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

道路に面する地域

市町村名

枚方市

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

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

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

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

道路に面する地域

市町村名

摂津市

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

道路に面する地域

市町村名

高石市

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

道路に面する地域

市町村名

大阪狭山市

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

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

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

道路に面する地域

市町村名

忠岡町

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

道路に面する地域

市町村名

熊取町

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

道路に面する地域

市町村名

田尻町

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

道路に面する地域

市町村名

岬町

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

道路に面する地域

市町村名 太子町

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

