

詳細データ

(3) 道路交通振動測定結果

目次

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

(注1)測定はそれぞれの市町が実施。

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

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

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

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

堺市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	堺市堺区大浜西町	6	2	52	46	—	—	2023/11/30 2023/12/1

道路交通振動測定結果

市町村名

岸和田市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

池田市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

高槻市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

貝塚市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	一般国道170号	貝塚市三ツ松1590	4	2	37		-		2023/11/15
									2023/11/16
2	一般国道170号	貝塚市東山7-4	4	1	45		-		2023/11/15
									2023/11/16
3	一般国道26号	貝塚市地藏堂158	4	2	32		-		2023/11/13
									2023/11/14
4	府道大阪臨海線	貝塚市西町24	4	2	40		-		2023/11/13
									2023/11/14
5	府道大阪臨海線	貝塚市澤1040	4	2	37		-		2023/11/13
									2023/11/14
6	府道大阪臨海線	貝塚市澤431	4	1	45		-		2023/11/13
									2023/11/14
7	府道大阪和泉南線	貝塚市地藏堂286	2	1	<30		-		2023/11/13
									2023/11/14
8	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市畠中2-9	6	1	39		-		2023/11/15
									2023/11/16
9	府道堺阪南線	貝塚市南町6	2	2	37		-		2023/11/13
									2023/11/14

道路交通振動測定結果

市町村名

守口市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

枚方市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

泉佐野市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

富田林市

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L_{10})[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	市道川西半田線	富田林市廿山20-7	2	1	65	60	—	—	2023/11/20 2023/11/21

道路交通振動測定結果

市町村名

寝屋川市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

河内長野市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

箕面市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

門真市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

高石市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

藤井寺市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

交野市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

大阪狭山市

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

道路交通振動測定結果

市町村名

忠岡町

通 番 号	道 路 名	測定場所	車 線 数	区 域 の 区 分	振動レベル (L ₁₀)[dB]		要請限度値 一:限度値以下 *:限度値超過		測定期間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	忠岡町忠岡南3-17	6	2	57	49	—	—	2024/2/26 2024/2/27