

# 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 ……	175～176	26. 高石市 ……	190
2. 堺市 ……	177	27. 藤井寺市 ……	191
3. 岸和田市 ……	178	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 ……	179	30. 四條畷市 ……	”
6. 吹田市 ……	(実施せず)	31. 交野市 ……	192
7. 泉大津市 ……	”	32. 大阪狭山市 ……	193
8. 高槻市 ……	180	33. 阪南市 ……	(実施せず)
9. 貝塚市 ……	181	34. 島本町 ……	”
10. 守口市 ……	182	35. 豊能町 ……	”
11. 枚方市 ……	183	36. 能勢町 ……	”
12. 茨木市 ……	(実施せず)	37. 忠岡町 ……	194
13. 八尾市 ……	”	38. 熊取町 ……	(実施せず)
14. 泉佐野市 ……	184	39. 田尻町 ……	”
15. 富田林市 ……	185	40. 岬町 ……	”
16. 寝屋川市 ……	186	41. 太子町 ……	”
17. 河内長野市 ……	187	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 ……	188		
22. 柏原市 ……	(実施せず)		
23. 羽曳野市 ……	”		
24. 門真市 ……	189		
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 <sub>10</sub> )[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	高速大阪堺線	大阪市住之江区御崎3-1-17	4	1	45	39	—	—	2022/9/21
									2022/9/22
2	高速淀川左岸線	大阪市福島区大開4-5	4	1	34	28	—	—	2022/10/6
									2022/10/7
3	一般国道25号	大阪市東住吉区杭全8-3-11	5	2	44	40	—	—	2022/9/29
									2022/9/30
4	一般国道26号	大阪市住之江区粉浜西2-6	4	2	43	38	—	—	2022/9/21
									2022/9/22
5	一般国道43号	大阪市西淀川区大野2-1-30	6	2	42	37	—	—	2022/11/15
									2022/11/16
6	一般国道43号	大阪市港区磯路1-5-21	6	2	42	36	—	—	2022/10/19
									2022/10/20
7	一般国道43号	大阪市港区波除5-13-22	8	2	40	34	—	—	2022/10/19
									2022/10/20
8	一般国道176号	大阪市北区芝田1-8-1	5	2	42	36	—	—	2022/10/25
									2022/10/26
9	一般国道479号	大阪市生野区巽中3-17-20	4	1	39	31	—	—	2022/10/3
									2022/10/4
10	府道大阪池田線	大阪市淀川区加島4-2-46	6	1	52	46	—	—	2022/10/6
									2022/10/7
11	府道大阪伊丹線	大阪市浪速区大国2-3	2	2	36	29	—	—	2022/10/4
									2022/10/5
12	府道大阪伊丹線	大阪市淀川区加島3-13-29	4	2	44	34	—	—	2022/10/6
									2022/10/7
13	府道大阪高石線	大阪市天王寺区北河堀町6-20	4	2	36	33	—	—	2022/10/4
									2022/10/5
14	府道大阪高石線	大阪市住吉区苅田9-15-20	4	2	44	30	—	—	2022/9/29
									2022/9/30
15	府道大阪高石線	大阪市阿倍野区松崎町1-2-12	5	2	41	38	—	—	2022/10/4
									2022/10/5
16	府道大阪臨海線	大阪市浪速区立葉1-2-4	6	2	45	42	—	—	2022/9/29
									2022/9/30
17	府道大阪臨海線	大阪市福島区玉川4-2-2	4	2	34	29	—	—	2022/10/6
									2022/10/7
18	府道大阪臨海線	大阪市西成区南津守1-6-41	4	2	49	39	—	—	2022/10/27
									2022/10/28
19	府道大阪八尾線	大阪市大正区南恩加島3-6-11	6	2	45	34	—	—	2022/10/27
									2022/10/28
20	府道大阪枚岡奈良線	大阪市東成区玉津3-6	4	2	33	<25	—	—	2022/10/11
									2022/10/12
21	府道大阪東大阪線	大阪市東成区深江南2-20-11	4	2	51	42	—	—	2022/10/4
									2022/10/5
22	府道住吉八尾線	大阪市平野区長吉出戸5-4	2	1	37	27	—	—	2022/9/21
									2022/9/22
23	府道石切大阪線	大阪市城東区新喜多1-6-35	2	2	38	34	—	—	2022/11/16
									2022/11/17
24	府道大阪中央環状線	大阪市鶴見区焼野2-11-5	10	2	42	38	—	—	2022/10/25
									2022/10/26
25	府道恵美須南森町線	大阪市中央区東心齋橋1-4-2	5	2	47	39	—	—	2022/10/4
									2022/10/5
26	市道天満橋筋線	大阪市北区松ヶ枝町1-38	4	2	42	35	—	—	2022/11/10
									2022/11/11

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 <sub>10</sub> )[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	
27	市道赤川天王寺線	大阪市都島区高倉町1-6-3	4	1	39	33	—	—	2022/11/17 2022/11/18
28	市道江戸堀線	大阪市西区土佐堀2-3-13	5	2	44	34	—	—	2022/10/6 2022/10/7
29	市道本町左専道線	大阪市中央区本町2-5-7	4	2	31	26	—	—	2022/10/11 2022/10/12
30	市道裁判所東筋線	大阪市北区太融寺町1-4	5	2	42	39	—	—	2022/11/17 2022/11/18
31	市道裁判所東筋線	大阪市北区西天満3-9-5	4	2	34	28	—	—	2022/10/11 2022/10/12
32	市道十三吹田線	大阪市淀川区西中島6-8-5	6	2	29	<25	—	—	2022/10/6 2022/10/7
33	市道十三吹田線	大阪市東淀川区東中島2-6-3	4	2	37	30	—	—	2022/11/4 2022/11/5
34	市道西淡路南方線	大阪市東淀川区西淡路1-11-22	4	2	40	34	—	—	2022/11/4 2022/11/5
35	市道扇町公園南通線	大阪市北区神山町1-12	5	2	35	37	—	—	2022/11/17 2022/11/18
36	市道大阪環状線	大阪市北区中崎1-11	4	2	38	31	—	—	2022/10/11 2022/10/12
37	市道大阪環状線	大阪市東住吉区今林1-2-68	6	2	42	35	—	—	2022/10/3 2022/10/4
38	市道難波境川線	大阪市浪速区幸町2-2-20	9	2	41	39	—	—	2022/10/19 2022/10/20
39	市道中津太子橋線	大阪市北区長柄中3-3-1	4	2	43	38	—	—	2022/10/25 2022/10/26
40	市道九条梅田線	大阪市福島区鷺洲3-6-10	4	2	40	34	—	—	2022/10/6 2022/10/7
41	市道津守安立線	大阪市西成区南津守6-3-79	6	2	47	41	—	—	2022/10/27 2022/10/28
42	市道港区第26号線	大阪市港区弁天1-6-32	4	2	44	35	—	—	2022/11/15 2022/11/16
43	市道西成区第71号線	大阪市浪速区恵美須東3-4-49	4	2	39	32	—	—	2022/10/4 2022/10/5
44	市道港区第127号線	大阪市港区弁天1-5-23	4	1	42	35	—	—	2022/11/10 2022/11/11
45	市道北区第133号線	大阪市北区長柄中2-3-30	4	1	38	29	—	—	2022/10/11 2022/10/12
46	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港中4-4-1	4	1	44	30	—	—	2022/11/24 2022/11/25
47	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港中3-9	8	2	39	30	—	—	2022/11/22 2022/11/23
48	市道住之江区第8802号線	大阪市住之江区南港北1-3-5	6	2	41	<25	—	—	2022/11/22 2022/11/23
49	市道住之江区第8905号線	大阪市住之江区南港東1-6-2	7	2	45	40	—	—	2022/11/22 2022/11/23
50	コスモ西線	大阪市住之江区南港北1-29	8	2	35	44	—	—	2022/11/22 2022/11/23
51	コスモ国際フェリー線	大阪市住之江区南港北1-25-10	4	2	28	<25	—	—	2022/11/24 2022/11/25
52	コスモ中央線	大阪市住之江区南港北1-15	4	2	40	28	—	—	2022/11/24 2022/11/25

# 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 <sub>10</sub> )[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	堺市堺区宿院町東2-1	6	2	37	32	—	—	2022/12/13
									2022/12/14
2	一般国道310号	堺市堺区翁橋町1-7	6	2	43	39	—	—	2022/12/13
									2022/12/14
3	府道堺狭山線	堺市中区深井北町	6	2	40	34	—	—	2022/12/13
									2022/12/14
4	府道泉大津美原線(新)	堺市美原区丹上	4	2	40	36	—	—	2022/12/20
									2022/12/21

# 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 <sub>10</sub> )[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	岸和田市八阪町1-4-7	6	2	36	<30	—	—	2023/1/23
									2023/1/24
2	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	岸和田市三田町31-1	4	1	42	31	—	—	2023/1/23
									2023/1/24

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 <sub>10</sub> )[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171号	池田市荘園1-13	4	1	34	<30	—	—	2022/11/7
									2022/11/8
2	一般国道173号	池田市木部町36-5	4	1	38	30	—	—	2022/11/7
									2022/11/8
3	府道大阪中央環状線	池田市石橋4-20	4	1	37	37	—	—	2022/11/9
									2022/11/10
4	府道大阪池田線	池田市空港1-12	10	2	35	32	—	—	2022/11/9
									2022/11/10

# 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 <sub>10</sub> )[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	高槻市城東町5	4	1	47	39	—	—	2022/5/31
									2022/6/1
2	一般国道171号	高槻市幸町1	4	2	34	<30	—	—	2022/5/23
									2022/5/24
3	府道大阪高槻京都線(新)	高槻市唐崎北1	4	2	42	37	—	—	2022/5/16
									2022/5/17
4	府道大阪高槻線	高槻市芝生町3-2	2	1	50	41	—	—	2022/5/16
									2022/5/17
5	府道伏見柳谷高槻線	高槻市別所本町9	2	1	40	<30	—	—	2022/4/20
									2022/4/21
6	府道摂津富田停車場線	高槻市大畑町5	2	2	<30	<30	—	—	2022/5/10
									2022/5/11
7	府道高槻停車場線	高槻市紺屋町7	4	2	44	33	—	—	2022/4/20
									2022/4/21
8	府道高槻茨木線	高槻市如是町7	2	1	37	32	—	—	2022/4/25
									2022/4/26
9	府道鳥飼八丁富田線	高槻市富田町4-7	2	1	<30	<30	—	—	2022/5/10
									2022/5/11
10	府道三島江茨木線	高槻市西面南1-18	2	1	48	40	—	—	2022/5/31
									2022/6/1

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 <sub>10</sub> )[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	貝塚市地藏堂	4	2	33		—		2023/1/31
									2023/2/1
2	一般国道170号	貝塚市東山7-4	4	1	47		—		2023/2/2
									2023/2/3
3	一般国道170号	貝塚市三ツ松709-1	4	2	32		—		2023/2/2
									2023/2/3
4	府道大阪臨海線	貝塚市澤	4	1	47		—		2023/1/31
									2023/2/1
5	府道大阪臨海線	貝塚市南町31	4	1	42		—		2023/1/31
									2023/2/1
6	府道大阪臨海線	貝塚市澤334	4	1	42		—		2023/1/31
									2023/2/1
7	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市畠中2-9	6	1	38		—		2023/1/31
									2023/2/1
8	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市東山7-8	4	2	39		—		2023/2/2
									2023/2/3
9	府道岸和田牛滝山貝塚線(新)	貝塚市脇浜2-7	4	1	38		—		2023/1/31
									2023/2/1



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 <sub>10</sub> )[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	40	37	—	—	2023/3/16
									2023/3/17
2	一般国道163号	守口市大宮通4-12	4	1	45	37	—	—	2023/3/27
									2023/3/28
3	一般国道479号	守口市小春町9-2	4	1	43	37	—	—	2023/3/22
									2023/3/23
4	府道八尾茨木線	守口市大久保町4-26	2	1	42	33	—	—	2023/3/29
									2023/3/30
5	府道深野南寺方大阪線	守口市菊水通4-21-18	2	2	37	<30	—	—	2023/3/14
									2023/3/15

# 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 <sub>10</sub> )[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	44		—		2022/11/8
									2022/11/8
2	一般国道1号	枚方市津田東町3-22	4	1	36		—		2022/11/8
									2022/11/8
3	府道京都守口線	枚方市牧野阪1-4	2	1	43		—		2023/2/15
									2023/2/15
4	府道京都守口線(新)	枚方市伊加賀西町53	2	1	43		—		2023/3/8
									2023/3/8
5	府道枚方交野寝屋川線	枚方市高田2-15	2	1	34		—		2023/2/1
									2023/2/1
6	府道枚方富田林泉佐野線	枚方市大垣内町2-9	2	2	40		—		2023/2/1
									2023/2/1
7	府道長尾八幡線	枚方市長尾家具町	2	2	39		—		2023/2/8
									2023/2/8

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 <sub>10</sub> )[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	泉佐野市新安松1-1-28	4	2	43	31	—	—	2022/12/7
									2022/12/8
2	一般国道26号	泉佐野市上瓦屋583	4	2	37	<30	—	—	2022/12/7
									2022/12/8
3	府道大阪和泉南線(新)	泉佐野市日根野7005	4	2	34	30	—	—	2022/12/7
									2022/12/8
4	府道泉佐野熊取線	泉佐野市鶴原1156-1	2	1	36	<30	—	—	2022/12/7
									2022/12/8

# 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 <sub>10</sub> )[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測 定 期 間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	市道川西半田線	富田林市甘山20-7	2	1	65	60	—	—	2022/11/9 2022/11/10

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 <sub>10</sub> )[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	寝屋川市太間町18	2	2	52	50	—	—	2022/11/8
									2022/11/9
2	一般国道1号	寝屋川市新家2-8	4	1	41	30	—	—	2022/11/8
									2022/11/9
3	一般国道170号	寝屋川市石津元町8	4	2	45	35	—	—	2023/2/14
									2023/2/15
4	府道京都守口線	寝屋川市池田中町2	4	2	48	34	—	—	2022/11/8
									2022/11/9
5	府道八尾茨木線	寝屋川市春日町34	4	2	44	36	—	—	2022/11/8
									2022/11/9
6	府道八尾枚方線	寝屋川市香里南之町12	2	1	<30	<30	—	—	2022/11/8
									2022/11/9

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 <sub>10</sub> )[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	河内長野市市町1258	4	1	38	30	—	—	2022/11/30
									2022/12/1
2	一般国道170号	河内長野市西之山町4	4	1	36	<30	—	—	2023/1/18
									2023/1/19
3	一般国道310号	河内長野市松ヶ丘中町1330	2	1	42	31	—	—	2023/1/18
									2023/1/19
4	府道河内長野かつらぎ線	河内長野市栄町24	2	1	34	<30	—	—	2023/1/18
									2023/1/19

# 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 <sub>10</sub> )[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171号	箕面市萱野2-3-30	4	1	35	31	—	—	2022/11/21 2022/11/22

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 <sub>10</sub> )[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163号	門真市大池町43-16	4	2	42		—		2023/3/28
									2023/3/28
2	府道大阪中央環状線	門真市泉町7-23	10	2	47		—		2023/3/28
									2023/3/28
3	府道八尾枚方線	門真市江端町29-23	2	1	50		—		2023/3/10
									2023/3/10
4	府道深野南寺方大阪線	門真市三ツ島2-8	2	1	47		—		2023/3/10
									2023/3/10



# 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 <sub>10</sub> )[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	2	1	44	40	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
2	府道大阪臨海線	高石市千代田4-9	6	1	40	34	—	—	2022/12/19
									2022/12/20
3	府道大阪和泉南線	高石市取石3-9	4	1	34	<30	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
4	府道泉大津美原線(新)	高石市取石6-23	4	1	43	39	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
5	府道堺阪南線	高石市羽衣4-4	2	1	41	30	—	—	2022/12/19
									2022/12/20
6	府道信太高石線	高石市綾園1-5	2	1	32	<30	—	—	2022/12/19
									2022/12/20

# 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 <sub>10</sub> )[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	36	—	—	2023/2/27
									2023/2/28
2	一般国道170号(旧)	藤井寺市林5-6-20南	2	1	38	<30	—	—	2023/3/2
									2023/3/3
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	—	—	2023/2/27
									2023/2/28
4	府道堺大和高田線	藤井寺市岡1-1-1	2	1	39	35	—	—	2023/2/27
									2023/2/28
5	府道八尾道明寺線	藤井寺市大井5-7	2	1	50	40	—	—	2023/2/27
									2023/2/28
6	府道大阪羽曳野線	藤井寺市さくら町2-2西	2	1	<30	<30	—	—	2023/3/2
									2023/3/3
7	市道名阪3号線	藤井寺市古室2-7-15	2	1	47	43	—	—	2023/3/2
									2023/3/3

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 <sub>10</sub> )[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	41	<30	—	—	2022/6/20
									2022/6/20
2	一般国道168号	交野市天野が原町2-21	2	1	38	31	—	—	2022/6/20
									2022/6/20
3	府道枚方交野寝屋川線	交野市郡津3-52	2	1	36	<30	—	—	2022/6/20
									2022/6/20
4	府道枚方富田林泉佐野線	交野市星田4-16	2	1	41	33	—	—	2022/6/20
									2022/6/20
5	府道交野久御山線	交野市青山3-17	2	1	38	<30	—	—	2022/6/20
									2022/6/20

# 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 <sub>10</sub> )[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	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
2	府道河内長野美原線	大阪狭山市狭山1	2	1	37	30	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
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	—	—	2022/12/19
									2022/12/20
4	市道狭山河内長野線	大阪狭山市今熊1	2	1	36	30	—	—	2022/12/20
									2022/12/21
5	市道狭山河内長野線	大阪狭山市大野台3	2	1	31	30	—	—	2022/12/19
									2022/12/20
6	市道金剛泉北線	大阪狭山市大野台5	4	1	31	30	—	—	2022/12/19
									2022/12/20
7	市道今熊大野線	大阪狭山市大野台2	2	1	30	30	—	—	2022/12/19
									2022/12/20

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 <sub>10</sub> )[dB]		要請限度値 —:限度値以下 *:限度値超過		測 定 期 間 上段:開始年月日 下段:終了年月日
					昼間	夜間	昼間	夜間	
1	府道大阪臨海線	忠岡町忠岡南3-17	6	2	55	46	—	—	2023/2/27 2023/2/28