令和5年度(2023年度) 八王子市 自動車騒音常時監視における面的評価結果

※面的評価とは

道路に面した一定の地域内に存在する全ての住居等のうち、騒音レベルが環境基準を超過する戸数及び超過する割合に基づいて評価すること。

調査年度	路線名	評価 区間 番号	評価 区間 延長 (km)	評価区間起点住所	評価区間 終点住所	昼間達成状況(%)	夜間 達成 状況 (%)
2023	一般国道16号	15100	1.9	北野町562	大和田町3-9	95	85
2023	一般国道16号	15110	3.8	大和田町5-1	滝山町1-881(市境)	94	74
2023	一般国道16号	15170	0.5	鑓水2-1487	鑓水1356	100	100
2023	一般国道16号	15210	1.0	左入町776	左入町263	98	77
2023	一般国道20号	17070/17080/17090	3.7	高倉町35-1	横山町14	97	90
2023	一般国道20号	17110	8.0	東浅川町37-5	南浅川町(都県境)	100	100
2023	一般国道411号	26030	1.0	戸吹町168	戸吹町2103	100	98
2023	一般国道468号(圏央道)	28020	5.2	下恩方町34	戸吹町580	100	100
2023	八王子あきる野線	42060	1.4	戸吹町1412-2	戸吹町503	93	70
2023	山田宮の前線	42450	3.8	上川町3174	下恩方町1516	95	100
2023	町田平山八王子線	60780	1.8	堀之内2-1	堀之内	99	100
2023	小山乞田線	60990	3.6	南大沢4-3	堀之内3-1	99	99
2023	瑞穂あきる野八王子線	61270/61280/61290	5.4	高月町1236	左入町941-1	99	98
2023	上館日野線	61430	2.1	打越町645-3	長沼町4-7	97	90
2023	上野原八王子線	63060	2.6	四谷町863	追分町14	100	100

自動車騒音常時監視の詳細調査結果

日期早職日吊时監視の評和調査和朱												
	車線数	基準点		背後地		環境基準		達成戸数		戸数		
路線名		騒音レベル		残留騒音レベル		達成率						
近秋 石		(L _{Aeq}) (dB)		(L ₉₅) (dB)		(%)						
		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間			
一般国道 16 号	4	72	72	42	40	95	85	726	649	768		
一般国道 16 号	4	72	72	46	44	94	74	671	529	717		
一般国道 16 号	2	72	67	44	37	100	100	12	12	12		
一般国道 16 号	4	68	68	48	46	98	77	59	46	60		
一般国道 20 号	4	70	67	44	41	97	90	3, 095	2, 857	3, 179		
一般国道 20 号	2	66	64	37	37	100	100	901	898	902		
一般国道 411 号	2	62	56	30	26	100	98	85	83	85		
一般国道 468 号 (圏央道)	4	54	52	40	39	100	100	79	79	79		
八王子あきる野線	4	61	58	41	37	93	70	28	21	30		
山田宮の前線	2	67	60	42	32	95	100	204	214	214		
町田平山八王子線	2	66	60	41	36	99	100	225	227	227		
小山乞田線	4	68	63	40	39	99	99	1, 367	1, 364	1, 382		
瑞穂あきる野八王子線	2	70	65	41	38	99	98	491	489	497		
上館日野線	2	69	66	42	38	97	90	1, 053	971	1, 081		
上野原八王子線	2	67	65	38	36	100	100	1, 128	1, 125	1, 130		
全 体		_	_	-	-	98	92	10, 124	9, 564	10, 363		

[※]環境基準達成率は小数点以下を四捨五入した値となっている。