

表-1 自動車騒音調査結果(環境基準)

No.	道路名	調査地点	評価区間			調査期間	調査地点の環境基準(dB)		騒音レベル LAeq (dB)		環境基準達成戸数			調査区間内全戸数	環境基準達成率(%)		
			起点	終点	延長(km)		昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼夜		昼間	夜間	昼夜
1	一般国道22号	高畑町2丁目	常願通	中島通	0.8	2023.10.3 ~2023.10.4	70以下	65以下	64	64	136	136	136	136	100	100	100
2	県道岐阜稲沢線	大和町毛受	大和町馬引	大和町苅安賀	1.7	2023.10.17 ~2023.10.18	70以下	65以下	64	59	390	390	390	390	100	100	100
3	県道岐阜稲沢線	大和町北高井	大和町北高井	萩原町中島	2.2	2024.1.17 ~2024.1.18	70以下	65以下	69	65	41	41	41	41	100	100	100
4	県道大垣一宮線	東出町	籠屋3丁目	音羽3丁目	2.4	2023.11.14 ~2023.11.15	70以下	65以下	67	64	281	281	281	281	100	100	100
5	県道岐阜稲沢線	木曾川町黒田	木曾川町黒田	開明	3.7	2023.10.25 ~2023.10.26	70以下	65以下	65	60	436	436	436	436	100	100	100
6	県道萩原三条北方線	開明	開明	今伊勢町馬寄	1.5	2023.12.7 ~2023.12.8	70以下	65以下	64	59	15	15	15	15	100	100	100
7	県道名古屋一宮線	今伊勢町新神戸	音羽1丁目	木曾川町黒田	5.9	2023.11.30 ~2023.12.1	70以下	65以下	66	63	1,315	1,313	1,313	1,315	100	99.85	99.85
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	大和町妙興寺	千秋町浅野羽根	4.0	2023.12.13 ~2023.12.14	70以下	65以下	67	61	547	547	547	548	99.82	99.82	99.82
合 計					22.2	—	—		—		3,161	3,159	3,159	3,162	99.97	99.91	99.91

表-2 自動車騒音調査結果(要請限度)

No.	道 路 名	調査地点	用途地域	車線	調査期間	要請限度		騒音レベル (L _{Aeq}) (dB)	適否
						時間区分	(dB)		
1	一般国道22号	高畑町2丁目	準工業	6	2023.10.3 ~ 2023.10.6	昼	75	65	適
						夜	70	63	適
2	県道岐阜稲沢線	大和町毛受字城之腰	準工業	4	2023.10.17 ~ 2023.10.20	昼	75	64	適
						夜	70	59	適
3	県道岐阜稲沢線	大和町北高井字西重田	市街化調整	4	2024.1.16 ~ 2024.1.19	昼	75	69	適
						夜	70	65	適
4	県道大垣一宮線	東出町	工業	4	2023.11.14 ~ 2023.11.17	昼	75	67	適
						夜	70	65	適
5	県道岐阜稲沢線	木曾川町黒田字割田浦	市街化調整	2	2023.10.24 ~ 2023.10.27	昼	75	65	適
						夜	70	60	適
6	県道萩原三条北方線	開明字下上免	市街化調整	4	2023.12.5 ~ 2023.12.8	昼	75	64	適
						夜	70	59	適
7	県道名古屋一宮線	今伊勢町新神戸字乾	準工業	2	2023.11.28 ~ 2023.12.1	昼	75	66	適
						夜	70	63	適
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	準住居	4	2023.12.12 ~ 2023.12.15	昼	75	67	適
						夜	70	61	適

表-3 道路交通振動調査結果(要請限度)

No.	道 路 名	調査地点	用途地域	車線	調査期間	要請限度		振動レベル (L ₁₀) (dB)	適否
						時間区分	(dB)		
1	一般国道22号	高畑町2丁目	準工業	6	2023.10.3 ~ 2023.10.4	昼	70	47	適
						夜	65	44	適
2	県道岐阜稲沢線	大和町毛受字城之腰	準工業	4	2023.10.17 ~ 2023.10.18	昼	70	42	適
						夜	65	37	適
3	県道岐阜稲沢線	大和町北高井字西重田	市街化調整	4	2024.1.16 ~ 2024.1.17	昼	70	52	適
						夜	65	47	適
4	県道大垣一宮線	東出町	工業	4	2023.11.14 ~ 2023.11.15	昼	70	44	適
						夜	65	41	適
5	県道岐阜稲沢線	木曾川町黒田字割田浦	市街化調整	2	2023.10.25 ~ 2023.10.26	昼	70	38	適
						夜	65	31	適
6	県道萩原三条北方線	開明字下上免	市街化調整	4	2023.12.7 ~ 2023.12.8	昼	70	45	適
						夜	65	42	適
7	県道名古屋一宮線	今伊勢町新神戸字乾	準工業	2	2023.11.30 ~ 2023.12.1	昼	70	47	適
						夜	65	46	適
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	準住居	4	2023.12.13 ~ 2023.12.14	昼	65	46	適
						夜	60	41	適

表-4 2023年度新幹線鉄道騒音調査結果

番号	調査日	調査場所	用途地域 (類型)	東京起点 距離 (k m)	調査地点 側の軌道	構造物の種類		測定結果 (デシベル)		環境基準 (デシベル)
						種類	高さ (m)	25 m	50 m	
1	2023. 11. 7	一宮市萩原町築込字野中	未指定 (I)	358. 58	下り	盛土	6. 6	72	70	70
2	2023. 11. 8	一宮市萩原町戸苅字杉林	未指定 (I)	359. 30	下り	高架	6. 6	70	70	70
3	2023. 11. 8	一宮市明地字寺浦	未指定 (I)	360. 31	下り	高架	6. 6	72	67	70
4	2023. 11. 8	一宮市祐久字屋敷裏	未指定 (I)	361. 69	下り	高架	6. 6	70	68	70

は、環境基準超過を表している。