

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 L _{Aeq} (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	観音町	高田	3.1	R2.10.22 ~R2.10.23	70	65	65	65	295	292	292	295	100.0%	99.0%	99.0%
2	県道尾張一宮停車場線	本町4丁目	栄3丁目	本町3丁目	0.3	R2.12.17 ~R2.12.18	70	65	65	60	217	217	217	217	100.0%	100.0%	100.0%
3	県道一宮犬山線	大赤見	大浜2丁目	時之島	2.8	R2.11.11 ~R2.11.12	70	65	65	60	452	447	447	453	99.8%	98.7%	98.7%
4	県道大垣一宮線	東出町	籠屋3丁目	音羽3丁目	2.4	R2.10.13 ~R2.10.14	70	65	69	65	253	253	253	254	99.6%	99.6%	99.6%
5	県道一宮各務原線	中島通5丁目	文京1丁目	佐千原	1.7	R2.11.17 ~R2.11.18	70	65	64	59	364	359	359	364	100.0%	98.6%	98.6%
6	県道一宮西中野線	大和町南高井	丹陽町多加木	萩原町東宮重	3.7	R2.12.2 ~R2.12.3	70	65	58	54	524	524	524	524	100.0%	100.0%	100.0%
7	県道富田一宮線	萩原町花井方	萩原町花井方	末広2丁目	2.5	R2.12.9 ~R2.12.10	70	65	66	64	272	272	272	272	100.0%	100.0%	100.0%
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	大和町妙興寺	千秋町浅野羽村	4.0	R2.10.29 ~R2.10.30	70	65	67	61	484	484	484	485	99.8%	99.8%	99.8%
合 計					20.5	—	—				2,861	2,848	2,848	2,864	99.9%	99.4%	99.4%

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	R2.10.20 ~ R2.10.23	昼	75	65	適
						夜	70	63	適
2	県道尾張一宮停車場線	本町4丁目	商業	4	R2.12.15 ~ R2.12.18	昼	75	66	適
						夜	70	60	適
3	県道一宮犬山線	大赤見	未指定	2	R2.11.10 ~ R2.11.13	昼	75	65	適
						夜	70	60	適
4	県道大垣一宮線	東出町	工業	4	R2.10.13 ~ R2.10.16	昼	75	69	適
						夜	70	65	適
5	県道一宮各務原線	中島通5丁目	準工業	2	R2.11.17 ~ R2.11.20	昼	75	64	適
						夜	70	59	適
6	県道一宮西中野線	大和町南高井	未指定	2	R2.12.1 ~ R2.12.4	昼	75	58	適
						夜	70	53	適
7	県道富田一宮線	萩原町花井方	未指定	2	R2.12.8 ~ R2.12.11	昼	75	66	適
						夜	70	64	適
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	準住居	4	R2.10.27 ~ R2.10.30	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	R2.10.20 ~ R2.10.21	昼	70	45	適
						夜	65	42	適
2	県道尾張一宮停車場線	本町4丁目	商業	4	R2.12.17 ~ R2.12.18	昼	70	27	適
						夜	65	22	適
3	県道一宮犬山線	大赤見	未指定	2	R2.11.11 ~ R2.11.12	昼	70	36	適
						夜	65	29	適
4	県道大垣一宮線	東出町	工業	4	R2.10.13 ~ R2.10.14	昼	70	39	適
						夜	65	33	適
5	県道一宮各務原線	中島通5丁目	準工業	2	R2.11.17 ~ R2.11.18	昼	70	46	適
						夜	65	44	適
6	県道一宮西中野線	大和町南高井	未指定	2	R2.12.3 ~ R2.12.4	昼	70	37	適
						夜	65	28	適
7	県道富田一宮線	萩原町花井方	未指定	2	R2.12.10 ~ R2.12.11	昼	70	50	適
						夜	65	49	適
8	市道一宮春日井線	森本3丁目	準住居	4	R2.10.28 ~ R2.10.29	昼	65	45	適
						夜	60	38	適

表－４ 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	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)	25m	50m	
1	R2.11.5	一宮市萩原町築込字野中	未指定 (I)	358.58	下り	盛土	6.6	72	68	70
2	R2.11.5	一宮市萩原町戸苅字杉林	未指定 (I)	359.30	下り	高架	6.6	69	68	70
3	R2.11.6	一宮市明地字寺浦	未指定 (I)	360.31	下り	高架	6.6	69	65	70
4	R2.11.6	一宮市祐久字屋敷裏	未指定 (I)	361.69	下り	高架	6.6	68	67	70

は、環境基準超過を表している。