

平成27年度自動車騒音常時監視結果について

1. 道路騒音等調査

(1) 騒音レベル

騒音調査の結果は、下記のとおりです。

路線名	測定地	沿道地点						背後地地点	
		等価騒音レベル (dB)		基準値等適合状況 (○：適合 ●：不適合)				等価騒音レベル (dB)	
				環境基準		要請限度			
		昼間	夜間	昼間 (70dB)	夜間 (65dB)	昼間 (75dB)	夜間 (70dB)	昼間	夜間
一般国道141号	藤井町南下條地内	69	63	○	○	○	○	55	42
一般国道141号	中田町中條地内	69	65	○	○	○	○	57	45
一般国道141号	穴山町地内	73	69	●	●	○	○	51	46

※昼間（午前6時から午後10時）、夜間（午後10時から翌日午前6時）

(2) 交通量・走行速度

交通量及び走行速度調査の結果は、下記のとおりです。

路線名	測定地	時間区分	交通量 (台)					走行速度 (km/h)		
			大型 一	大型 二	小型	二輪	計	最大速度	最少速度	平均速度
一般国道141号	藤井町南下條地内	昼間	17	25	203	0	245	60	32	44
		夜間	2	1	37	0	40	64	30	47
		全日	19	26	240	0	285	64	30	46
一般国道141号	中田町中條地内	昼間	10	20	338	3	371	68	35	52
		夜間	19	1	46	1	67	72	39	53

		全日	29	21	384	4	438	72	35	53
一般国道141号	穴山町地内	昼間	16	15	196	0	227	68	44	54
		夜間	20	0	54	0	74	79	42	54
		全日	36	15	250	0	301	79	42	55

※昼間（午前6時から午後10時）2回

夜間（午後10時から翌日午前6時）2回 各10分間の台数の合計

2. 自動車騒音の面的評価

(1) 道路状況等調査

道路状況等の結果は、下記のとおりです。

路線名	車線数	道路構造	遮音壁等有無	道路種類
一般国道141号	2	平面	なし	排水性塗装

(2) 面的評価結果

面的評価の結果は、下記のとおりです。

	戸数（戸）					割合（％）			
	昼夜とも 基準値以下	昼のみ 基準値 以下	夜のみ 基準値 以下	昼夜とも 基準値超 過	計	昼夜とも 基準値以下	昼のみ 基準値 以下	夜のみ 基準値 以下	昼夜とも 基準値超 過
全体	480	27	0	0	507	94.7	5.3	0.0	0.0
近接空間	188	27	0	0	215	87.4	12.6	0.0	0.0
非近接空間	292	0	0	0	292	100.0	0.0	0.0	0.0

※近接空間とは、「騒音に係る環境基準について（平成10年9月30日環告第64号）」における幹線交通を担う道路に近接する空間で下記の区分に応じ、道路端からの距離により特定される範囲

- ・ 2車線以下の車線を有する幹線交通を担う道路 15メートル
- ・ 2車線を越える車線を有する幹線交通を担う道路 20メートル

