

表 10 - 1 自動車騒音常時監視測定結果

	測定地点			道路名	マイクロホン 設置車線	道路の構造			測定開始 日 時	測定終了 日 時	環境基準 類型	騒音規制 区分	騒音レベル測定結果(デシベル)	
	市町名	地区名	住 所			車線数	道路 幅員 (m)	舗装の種類					L _{Aeq}	
													昼間 (6~22時)	夜間 (22~6時)
1	別府市	京 町	別府市京町11-1	国道10号線	下り車線	7	24.2	排水性	H15.1.30	H15.1.31	C	3	69	67
		浜 町	別府市浜町10	国道10号線	下り車線	6	30.2	排水性					70	68
2	中津市	中 殿	中津市中央町1丁目2-5	国道10号線	上り車線	4	23.4	普通	H15.1.15	H15.1.16	C	3	70	67
		宮 夫	中津市大字一ツ松223	国道10号線	上り車線	2	10.8	普通					72	69
3	竹田市	会 々	竹田市大字会々1257	国道57号線	上り車線	2	12.3	排水性	H.15.1.15	H.15.1.16	C	3	72	63
		拝田原	竹田市大字拝田原212	国道57号線	下り車線	2	14.2	排水性					67	60
4	挾間町	鶴 田	挾間町大字挾間742-5	国道210号線	下り車線	2	10.9	普通	H.15.1.16	H.15.1.17	C	3	74	69
		向 原	挾間町大字挾間104-1	国道210号線	上り車線	2	11.2	普通					71	68
5	日出町	堀地区	日出町大字日出1796	国道10号線	上り車線	4	29.5	排水性	H.15.1.21	H.15.1.22	C	2	70	66
		堀地区	日出町大字川崎34-2	国道213号線	下り車線	4	26.4	普通					70	67
6	佐賀関町	神 崎	佐賀関町大字神崎79-10	国道197号線	上り車線	2	7.7	普通	H.15.1.20	H.15.1.21	C	3	71	63
		神 崎	佐賀関町大字神崎844	国道197号線	下り車線	2	6.5	普通					B	2
7	日田市	玉川町	日田市大字十二町新治町463	国道386号線	下り車線	4	9.3	普通	H.15.1.21	H.15.1.22	C	3	69	65
		本 町	日田市中央2丁目11	国道386号線	下り車線	2	10.1	普通					C	3
8	三重町	下赤嶺	三重町大字赤嶺1989-2	国道326号線	下り車線	2	9.0	普通	H.15.2.6	H.15.2.7	B	2	71	67
		市 場	三重町大字市場720-1	国道326号線	上り車線	2	11.1	普通					C	3
<p>道路に面する地域のうち幹線交通を担う道路に近接する空間については、特例として基準値が定められている。 「幹線交通を担う道路」とは、高速自動車国道、一般国道、都道府県道及び市町村道(市町村道にあっては4車線以上の区間に限る。)等を表し、 「幹線交通を担う道路に接する空間」とは、以下のように車線数の区分に応じて道路端からの距離によりその範囲を特定する。 ・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</p>											環境基準 特例		70	65
											要 請 限 度		75	70

注) 網掛けは環境基準を満足しなかったことを示す。