

環境監視システム常時騒音測定結果

令和元年度時間帯別基準適合状況

自動車騒音経年変化

単位：dB

		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	環境基準	要請限度
西台測定室	昼間	68	69	68	—	—	—	—	—	—	—	70以下	75以下
	夜間	64	64	64	—	—	—	—	—	—	—	65以下	70以下
上板橋測定室	昼間	70	71	71	71	71	71	71	71	74	71	70以下	75以下
	夜間	69	69	69	70	70	70	70	70	70	70	65以下	70以下
三園測定室	昼間	62	61	61	61	62	61	61	61	61	61	70以下	75以下
	夜間	58	58	58	58	59	59	59	59	58	58	65以下	70以下
相生町測定装置	昼間	—	—	—	—	68	68	67	67	67	67	70以下	75以下
	夜間	—	—	—	—	66	65	66	64	64	64	65以下	70以下

	は環境基準オーバー
	は要請限度オーバー

※ 平成25年度に西台測定室は相生町測定室に移設しました。

令和元年度自動車騒音常時監視結果

路線名	評価区間距離 (km)	評価区間		測定結果		評価				
		始点	終点	昼間 (dB)	夜間 (dB)	評価対象住居等 (戸数)	基準値以下 (戸数)	基準値以下 (%)	基準値超過 (戸数)	基準値超過 (%)
一般国道17号	3.0	徳丸4-2	三園2-1	65	62	2,297	1,664	72.4	633	27.6
一般国道17号	0.7	三園2-1	三園2-14	75	72	97	49	50.5	48	49.5
一般国道254号	2.3	熊野町10	南常盤台1-12	73	73	5,992	4,122	68.8	1,870	31.2
一般国道254号	1.7	南常盤台1-12	上板橋2-13	73	71	3,042	2,182	71.7	860	28.3
一般国道254号	2.4	赤塚新町1-21	成増2-35	73	71	3,991	2,842	71.2	1,149	28.8
合計	10.1					15,419	10,859	70.4	4,560	29.6

※ 評価対象範囲は道路端から50mにある全ての範囲
 ※ 端数があるため合計は必ずしも100%にはならない。