

環境監視システム常時騒音測定結果

令和3年度時間帯別基準適合状況

① 自動車騒音経年変化

単位：dB

		H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
西台測定室	昼間	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	夜間	64	—	—	—	—	—	—	—	—	—
上板橋測定室	昼間	71	71	71	71	71	71	74	71	71	71
	夜間	69	70	70	70	70	70	70	70	69	69
三園測定室	昼間	61	61	62	61	61	61	61	61	61	61
	夜間	58	58	59	59	59	59	58	58	58	58
相生町測定装置	昼間	—	—	68	68	67	67	67	67	67	67
	夜間	—	—	66	65	66	64	64	64	64	64

② 令和3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 (%)
高速5号池袋線	2.5	泉町3	中台3-27	62	58	2,632	2,450	93.1
高速5号池袋線	0.2	中台3-27	相生町18	67	63	217	90	41.5
環状8号線	2.5	西台4-2	東坂下1-9	66	62	2,531	2,504	98.9
環状8号線	1.1	東坂下1-9	小豆沢4-25	68	64	1,249	1,222	97.8
環状6号線	0.7	南町12	熊野町10	69	68	1,465	278	19.0
環状6号線	1.4	熊野町10	板橋2-56	69	67	3,825	323	8.3
合計	8.4					11,969	8,901	57.4

※ 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。