

環境監視システム常時騒音測定結果

令和5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

		H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5
西台測定室	昼間	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	夜間	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上板橋測定室	昼間	71	71	71	71	71	74	71	71	71	71	71
	夜間	70	70	70	70	70	70	70	69	69	69	69
三園測定室	昼間	61	62	61	61	61	61	61	61	61	61	61
	夜間	58	59	59	59	59	58	58	58	58	58	58
相生町測定室	昼間	-	68	68	67	67	67	67	67	67	67	68
	夜間	-	66	65	66	64	64	64	64	64	64	65

②令和5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 (%)
練馬川口線	0.3	三園2-5	三園2-10	70	70	19	2	10.5
環状7号線	3.5	小茂根4-28	大和町17	68	65	5511	5370	97.4
環状7号線	0.7	大和町17	稲荷台15	71	70	1011	770	76.2
池袋谷原線	0.6	向原1-4	向原2-36	60	56	588	588	100.0
長後赤塚線	2.6	西台2-19	三園1-1	66	62	2145	2104	98.1
赤羽西台線	3.1	高島平1-79	三園2-5	68	66	2083	1841	88.4
合計	10.8					11357	10675	78.4

※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。