

# 環境監視システム常時騒音測定結果

## 令和6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	R6
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	-

※令和6年度廃止

### ②令和6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	31	26	83.9
環状7号線	3.5	小茂根4-28	大和町17	68	65	5650	5624	99.5
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	71	66	2149	2110	98.2
赤羽西台線	3.1	高島平1-79	三園2-5	68	66	1974	1948	98.7
合計	10.8					11403	11066	92.7

※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。