

令和6年度道路交通騒音振動測定調査結果

NO.	道 路 名	測 定 地 点	測 定 開 始 年 月 日	騒音測定結果				振動測定結果				10分間 交通量 (台)	大型 混入率 (%)		
				LAeq		環境基準		要請限度		L10				要請限度	
				昼	夜	昼	夜	昼	夜	昼	夜			昼	夜
1	蔵前橋通り	亀戸4-14-5	2024/12/5	67	63	70	65	75	70	43	38	65	60	350	19.4
2	京葉道路	亀戸7-39-9	2024/12/18	67	63					38	34	70	65	343	18.3
3	新大橋通り	住吉2-28-36	2025/1/8	64	60					38	32	65	60	241	19.0
4	新大橋通り	大島3-31	2024/11/14	69	64					44	35	70	65	235	20.0
5	清洲橋通り	北砂4-20	2024/9/30	65	61					37	30	70	65	173	17.3
6	葛西橋通り	南砂4-4-1	2024/9/19	71	70					41	38			278	21.9
7	永代通り	永代2-31-14	2024/10/28	64	61					28	24			217	34.5
8	永代通り	東陽3-27	2024/10/16	65	63					40	37			268	35.0
9	晴海通り	豊洲4-11-18	2024/9/26	65	60					46	38			253	28.4
10	清澄通り	平野1-2-3	2024/10/3	68	66					40	35			208	21.6
11	湾岸道路	東雲2-5-25	2024/9/24	72	71					45	42			458	45.6
12	三つ目通り	森下4-9-22	2024/10/10	70	68					41	39			215	30.6
13	三つ目通り	枝川3-3	2024/10/31	72	69					44	42			221	36.6
14	三つ目通り	枝川1-8-15	2024/10/22	68	61					41	36			211	24.6
15	四つ目通り	東陽4-11-28	2024/11/19	62	55					41	33	151	24.5		
16	明治通り	大島3-4-5	2024/10/24	70	67					44	39	203	23.6		
17	丸八通り	大島6-7-8	2024/12/10	68	66					39	34	65	60	250	23.2
18	番所橋通り	東砂2-12-14	2023/10/2	65	60					41	32	144	28.4		
19	高速七号線	大島7-30-26(10F)	2024/11/12	63	62					-	-	70	65	408	26.9
20	高速九号線	枝川2-1-1(10F)	2024/11/5	71	68					-	-			360	42.2
21	豊洲有明線	豊洲6-2-1	2024/10/8	69	66					39	39	221	18.0		
平均値				67	64					41	36			257.5238	—
1日の平均値				66						38					