

4 騒音振動関係資料

(1) 騒音規制法に基づく特定工場等の数

地区別特定工場等数

令和7(2025)年3月31日現在

全地区 合計	川崎区			幸 区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
	大師	田島	川崎						
1,220	382			145	251	228	87	66	61
	183	53	146						

(2) 騒音規制法に基づく特定施設の数

特定施設設置届出数

令和7(2025)年3月31日現在

名 称	地 区 全地区 合計	川崎区			幸 区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
		大師	田島	川崎						
全施設	8,966	2,753			1,765	2,035	1,168	519	312	414
		1,108	194	1,451						
金属加工機械	1,054	180	45	81	103	345	195	36	20	49
空気圧縮機及び送風機	7,084	846	125	1,322	1,558	1,413	778	449	261	332
土石用破碎機等	35	11	5	0	0	6	7	0	2	4
建設用資材製造機械	18	3	0	1	0	2	11	0	1	0
木材加工機械	81	21	3	12	9	14	8	4	2	8
印刷機械	201	22	4	17	37	73	33	7	8	0
合成樹脂射出成形機	493	25	12	18	58	182	136	23	18	21

(3) 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況

特定建設作業届出件数（騒音規制法）

令和6(2024)年度

作 業	地 区 全地区 合計	川崎区	幸 区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区
くい打機等を使用する作業	28	7	4	3	4	4	4	2
びょう打機を使用する作業	0	0	0	0	0	0	0	0
さく岩機を使用する作業	732	137	89	155	96	110	90	55
空気圧縮機を使用する作業	41	7	3	13	5	7	4	2
コンクリートプラントを設けて行う作業	1	0	1	0	0	0	0	0
バックホウを使用する作業	76	13	12	7	13	12	12	7
トラクターショベルを使用する作業	0	0	0	0	0	0	0	0
ブルドーザーを使用する作業	1	0	0	0	0	0	1	0