資-音-1 騒音規制法に基づく特定施設の届出状況(令和4年度末現在)

	施設の種類	特定工場総数	特定施設総数
1.	金属加工機械	34	132
2.	空気圧縮機等	385	1873
3.	土石用破砕機等	37	106
4.	織機	11	278
5.	建設用資材製造機械	24	28
6.	穀物用製粉機	0	0
7.	木材加工機械	66	136
8.	抄紙機	0	0
9.	印刷機械	59	249
10.	合成樹脂用射出成形機	2	26
11.	鋳型造形機	0	0
	合 計	* 558	2, 828

^{*} 全工場数は(施設の重複を除いた)実際の工場数である。

資ー音ー2 騒音規制法に基づく特定建設作業実施の届出件数(令和4年度)

作業の種類	件数
1. くい打機等を使用する作業	20
2. びょう打機を使用する作業	0
3. さく岩機を使用する作業	201
4. 空気圧縮機を使用する作業	25
5. コンクリートプラント等を設けて行う作業	1
6. バックホウを使用する作業	4
7. トラクターショベルを使用する作業	0
8. ブルドーザーを使用する作業	0
合 計	251

資一音-3 振動規制法に基づく特定施設の届出状況(令和4年度末現在)

施設の種類	特定工場総数	特定施設総数
1. 金属加工機械	28	142
2. 圧縮機	128	248
3. 破砕機	38	110
4. 織機	7	325
5. コンクリートブロックマシン等	1	4
6. 木材加工機械	33	63
7. 印刷機械	19	88
8. ゴム練用又は合成樹脂練用ロール機	0	0
9. 合成樹脂用射出成形機	1	25
10. 鋳型造型機	0	0
合 計	* 228	1005

^{*} 全工場数は(施設の重複を除いた)実際の工場数である。

資ー音ー4 振動規制法に基づく特定建設作業実施の届出件数(令和4年度)

作業の種類	件数
1. くい打機等を使用する作業	20
2. 鋼球を使用して破壊する作業	0
3. 舗装版破砕機を使用する作業	0
4. ブレーカーを使用する作業	117
合 計	137