

資-音-1 騒音規制法に基づく特定施設の届出状況（令和2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	131
2. 空気圧縮機等	380	1,841
3. 土石用破砕機等	35	103
4. 織機	11	278
5. 建設用資材製造機械	25	28
6. 穀物用製粉機	0	0
7. 木材加工機械	64	129
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	* 550	2,785

\* 全工場数は（施設の重複を除いた）実際の工場数である。

資-音-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2年度末現在）

作業の種類	件数
1. くい打機等を使用する作業	16
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	105
4. 空気圧縮機を使用する作業	5
5. コンクリートプラント等を設けて行う作業	0
6. バックホウを使用する作業	2
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	128

資－音－3 振動規制法に基づく特定施設の届出状況（令和2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	141
2. 圧縮機	125	238
3. 破碎機	36	107
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	31	56
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. 鋳造型機	0	0
合計	* 222	984

\* 全工場数は（施設の重複を除いた）実際の工場数である。

資－音－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2年度末現在）

作業の種類	件数
1. くい打機等を使用する作業	19
2. 鋼球を使用して破壊する作業	0
3. 舗装版破碎機を使用する作業	0
4. ブレーカーを使用する作業	69
合計	88