

3. 騒音振動

(1)騒音関係特定工場数、特定施設および特定建設作業届出件数

平成17年度末現在

	騒音規制法		
	特定工場等数	特定施設数	特定建設作業届出件数(平成17年度)
合計	3,367	36,110	403

騒音関係特定施設別施設数 平成17年度末現在

施設種類	特定工場等数	特定施設数
金属加工機械	478	5,196
空気圧縮機等	1,353	14,389
土石用破碎機等	98	785
織機	745	12,142
建設用資材製造機械	76	155
穀物用製粉機	8	48
木材加工機械	288	998
抄紙機	15	83
印刷機械	154	690
合成樹脂用射出成型機	115	1,475
鑄造造型機	37	149
合計	3,367	36,110

騒音関係特定建設作業届出件数(平成17年度)

特定建設作業の種類	届出件数
くい打機等を使用する作業	55
びょう打機を使用する作業	0
さく岩機を使用する作業	116
空気圧縮機を使用する作業	45
コンクリートフラット等を設けて行う作業	6
バックホウを使用する作業	143
トラクターショベルを使用する作業	10
ブルドーザーを使用する作業	28
合計	403

(資料:滋賀県・大津市「平成17年度 騒音規制法施行状況調査」)

(2)振動関係特定工場数、特定施設および特定建設作業届出件数

平成17年度末現在

	振動規制法		
	特定工場等数	特定施設数	特定建設作業届出件数(平成17年度)
合計	2,184	23,780	197

振動関係特定施設別施設数 平成17年度末現在

施設種類	特定工場等数	特定施設数
金属加工機械	428	4,930
空気圧縮機	845	6,054
土石用破碎機等	90	577
織機	558	9,821
コンクリートブロックマシン等	14	41
木材加工機械	22	74
印刷機械	79	419
ロール機	11	87
合成樹脂用射出成型機	103	1,504
鑄造造型機	34	273
合計	2,184	23,780

振動関係特定建設作業届出件数(平成17年度)

特定建設作業の種類	届出件数
くい打機等を使用する作業	60
鋼球を使用して破壊する作業	1
舗装版破碎機を使用する作業	11
ブレーカーを使用する作業	125
合計	197

(資料:滋賀県・大津市「平成17年度 振動規制法施行状況調査」)