

#### 4 0 騒音規制法に基づく特定施設届出状況の推移

施設の種類 年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	施設計	事業場等計
	金属加工機械	空気圧縮機等	土石用破砕機等	織機	建製 設置用機 資材	穀物 用製粉機	木材 加工機 械	抄紙機	印刷機	合射 成出 樹形 脂形 用機	鋳型 造型 機		
24年度	470	4,195	71	37	50	31	659	7	574	272	9	6,375	1,094
25年度	484	4,253	75	37	52	31	674	7	599	288	10	6,510	1,121
26年度	486	4,292	76	37	52	31	659	7	591	277	10	6,518	1,130
27年度	493	4,414	76	37	52	31	687	7	592	278	10	6,677	1,155
28年度	499	4,340	69	37	52	31	668	7	562	280	11	6,556	1,150

#### 4 1 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(平成29年3月末現在)

作業の種類	市町村名										計
	宮崎 市	都 城 市	延 岡 市	日 南 市	小 林 市	日 向 市	え び の 市	門 川 町	高 千 穂 町		
くい打機等を使用する作業	8	6	6	2	4	1	4	3	1		35
びょう打機を使用する作業											0
さく岩機を使用する作業	6	3	37			3	1	1			51
空気圧縮機を使用する作業	1	3	11						1		16
コンクリートプラント等を設けて行う作業						1					1
バックホウを使用する作業		9	137	1	3	8	4	6	1		169
トラクターショベルを使用する作業		1	1								2
ブルドーザーを使用する作業						1					1
計	15	22	192	3	7	14	9	10	3		275

#### 4 2 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況の推移

作業の種類	年 度				
	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
くい打機等を使用する作業	19	34	11	31	35
びょう打機を使用する作業	0	0	1	0	0
さく岩機を使用する作業	42	26	22	73	51
空気圧縮機を使用する作業	21	11	6	11	16
コンクリートプラント等を設けて行う作業	2	1	0	4	1
バックホウを使用する作業	154	173	113	216	169
トラクターショベルを使用する作業	3	4	1	2	2
ブルドーザーを使用する作業	3	1	1	3	1
計	244	250	155	340	275