

39 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 成脂形 用機	鑄型 造型機		
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
29年度	499	4,202	104	37	55	31	578	7	556	281	10	6,360	1,166
30年度	500	4,453	104	37	49	31	577	8	556	283	10	6,608	1,158

40 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(平成31年3月末現在)

作業の種類	市町村名												
	宮崎 市	都 城 市	延 岡 市	日 南 市	小 林 市	日 向 市	西 都 市	三 股 町	都 農 町	門 川 町	高 千 穂 町	計	
くい打機等を使用する作業	3		5	1	1								10
びょう打機を使用する作業										2			2
さく岩機を使用する作業	7		40			5							52
空気圧縮機を使用する作業	1		1	2									4
コンクリートプラント等を設けて行う作業													
バックホウを使用する作業		2	187	1	8	27	2	2	2	2	1		234
トラクターショベルを使用する作業			1										1
ブルドーザーを使用する作業													
計	11	2	234	4	9	32	2	2	2	4	1		303

41 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				
	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
くい打機等を使用する作業	11	31	35	24	10
びょう打機を使用する作業	1	0	0	2	2
さく岩機を使用する作業	22	73	51	41	52
空気圧縮機を使用する作業	6	11	16	15	4
コンクリートプラント等を設けて行う作業	0	4	1	4	0
バックホウを使用する作業	113	216	169	197	234
トラクターショベルを使用する作業	1	2	2	1	1
ブルドーザーを使用する作業	1	3	1	4	0
計	155	340	275	288	303