

## 5 騒音・振動・悪臭関係

### (1) 騒音規制法に基づく特定施設の届出状況 (平成 29 年度末現在)

(単位:件)

特定施設の種類	名護市	うるま市	沖縄市	宜野湾市	浦添市	那覇市	豊見城市	南城市	糸満市	宮古島市	石垣市	本部町	嘉手納町	北谷町	西原町	南風原町	与那原町	八重瀬町	読谷村	北中城村	中城村	合計
金属加工機械	0	16	6	13	150	34	11	0	2	0	0	0	0	0	18	3	0	0	0	0	13	266
空気圧縮機等	6	442	320	301	301	634	134	0	28	0	0	0	6	11	111	19	2	0	0	6	19	2,340
土石用破砕機等	0	4	10	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	26
織機	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
建設用資材製造機械	0	5	3	2	2	3	8	0	3	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	34
穀物用製粉機	0	57	9	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
木材加工機械	0	7	4	0	1	6	6	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	2	34
抄紙機	0	0	0	2	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	22
印刷機	0	0	0	12	10	7	0	0	17	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	52
合成樹脂用射出成型機	0	1	1	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	25
鑄型製造型機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定施設総数	6	532	353	348	464	684	159	0	95	2	0	0	14	11	144	28	4	0	0	10	32	2,886
特定工場等総数	5	148	75	85	127	87	33	0	70	2	0	0	10	5	32	8	1	0	0	8	7	703

### (2) 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況 (平成 29 年度末現在)

(単位:件)

特定建設作業の種類	名護市	うるま市	沖縄市	宜野湾市	浦添市	那覇市	豊見城市	南城市	糸満市	宮古島市	石垣市	本部町	嘉手納町	北谷町	西原町	南風原町	与那原町	八重瀬町	読谷村	北中城村	中城村	合計	
くい打機等を使用する作業	1	2	1	3	7	15	1		1		2				3	2		1				39	
びょう打機等を使用する作業				1											2								3
さく岩機を使用する作業		5	25	10	19	75	6		2			1	4	4	2	4	1		4	3		165	
空気圧縮機を使用する作業			1	2			1							3					1			8	
コンクリートプラントを設けて行う作業				0			1														2	3	
バックホウを使用する作業		1		11	11	2			4		1		2		4	11	2				5	54	
トラクターショベルを使用する作業				0					1												1	2	
ブルドーザーを使用する作業				0	2																	2	
計	1	8	27	27	39	92	9	0	8	0	3	1	6	7	11	17	3	1	5	11	0	276	

(3) 平成29年度自動車交通騒音測定結果（市町村実施）

No.	測定地点	環境基準類型	測定開始年月日	測定終了年月日	道路名	車線数	車道端からの距離	道路敷地境界からの距離	住居等からの距離	地上高さ	等価騒音レベル (dB)		要請限度値 (dB)		要請限度達成状況		環境基準		環境基準達成状況	
											昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	名護市宮里七丁目2付近	B	平成30年1月23日	平成30年1月24日	一般国道58号	4	6.8	0.0	-	1.2	66	60	75	70	○	○	70	65	○	○
2	うるま市石川赤崎二丁目2	B	平成29年11月20日	平成29年11月21日	一般国道329号	4	7.9	0.0	-	1.2	65	58	75	70	○	○	70	65	○	○
3	うるま市字宮里	C	平成29年11月20日	平成29年11月21日	沖縄石川線	4	2.7	0.0	-	1.2	65	62	75	70	○	○	70	65	○	○
4	沖縄市八重島一丁目1	A	平成29年12月21日	平成29年12月22日	沖縄環状線	4	7.2	0.0	-	1.2	69	64	75	70	○	○	70	65	○	○
5	沖縄市上地四丁目22	B	平成30年1月16日	平成30年1月17日	沖縄北谷線	4	7.9	0.0	-	1.2	70	63	75	70	○	○	70	65	○	○
6	沖縄市山内二丁目16	B	平成30年1月10日	平成30年1月11日	沖縄環状線	4	4.4	0.0	-	1.2	63	54	75	70	○	○	70	65	○	○
7	沖縄市高原七丁目22	B	平成30年1月10日	平成30年1月11日	沖縄環状線	4	6.3	0.0	-	1.2	68	63	75	70	○	○	70	65	○	○
8	沖縄市美里四丁目17	B	平成29年12月21日	平成29年12月22日	沖縄環状線	4	7.3	0.0	-	1.2	66	58	75	70	○	○	70	65	○	○
9	宜野湾市伊佐三丁目28	C	平成29年11月28日	平成29年11月29日	一般国道58号	6	0.7	-3.0	24.0	1.2	71	66	75	70	○	○	70	65	×	×
10	宜野湾市伊佐三丁目8	C	平成29年12月5日	平成29年12月6日	一般国道58号	6	1.7	-3.0	20.0	1.2	70	65	75	70	○	○	70	65	○	○
11	宜野湾市字宇地泊	C	平成29年12月13日	平成29年12月14日	一般国道58号	6	4.6	0.0	24.0	1.2	71	67	75	70	○	○	70	65	×	×
12	浦添市西原六丁目30	B	平成30年2月5日	平成30年2月6日	沖縄自動車道	4	18.0	-0.2	5.2	1.3	67	58	75	70	○	○	70	65	○	○
13	浦添市牧港四丁目14	C	平成30年2月7日	平成30年2月8日	一般国道58号	7	11.6	0.3	32.4	1.3	64	59	75	70	○	○	70	65	○	○
14	浦添市牧港五丁目11	-	平成30年2月13日	平成30年2月14日	一般国道58号宜野湾バイパス	4	0.2	-3.8	31.2	1.3	70	64	75	70	○	○	70	65	○	○
15	那覇市上間388-1	B	平成30年1月18日	平成30年1月19日	一般国道329号	4	12.3	0.0	4.6	1.2	62	57	75	70	○	○	70	65	○	○
16	那覇市首里末吉町3-44-7	B	平成30年1月18日	平成30年1月19日	一般国道330号	4	5.2	0.0	3.0	1.2	72	68	75	70	○	○	70	65	×	×
17	那覇市字松川40	B	平成29年12月19日	平成29年12月20日	那覇北中城線	3	5.2	0.0	33.3	1.2	66	62	75	70	○	○	70	65	○	○
18	那覇市首里池端町53	C	平成30年2月27日	平成30年2月28日	那覇北中城線	2	4.8	0.0	6.5	1.2	62	57	75	70	○	○	70	65	○	○
19	那覇市首里石嶺町2-258-2	B	平成30年1月16日	平成30年1月17日	那覇北中城線	2	5.8	0.0	19.3	1.2	64	60	75	70	○	○	70	65	○	○
20	那覇市首里石嶺町2-160-1	B	平成29年12月19日	平成29年12月20日	那覇北中城線	2	4.6	0.0	26.0	1.2	67	60	75	70	○	○	70	65	○	○
21	那覇市上之屋1-1-18	C	平成30年2月14日	平成30年2月15日	天久安里線	4	5.5	0.0	33.3	1.2	65	62	75	70	○	○	70	65	○	○
22	豊見城市字座安270-1	B	平成30年1月23日	平成30年1月24日	一般国道331号	2	2.0	0.0	34.5	1.0	69	63	75	70	○	○	70	65	○	○
23	豊見城市字名嘉地280	B	平成30年1月23日	平成30年1月24日	那覇空港線	2	3.0	0.0	10.2	1.0	65	61	75	70	○	○	70	65	○	○
24	南城市大里字平良2558-1	B	平成30年3月20日	平成30年3月21日	糸満与那原線	2	0.8	-3.0	30.0	1.3	71	64	75	70	○	○	70	65	×	○
25	南城市大里字古堅1335-1	B	平成30年3月6日	平成30年3月7日	糸満与那原線	2	1.2	-3.0	40.0	1.3	68	62	75	70	○	○	70	65	○	○
26	糸満市字賀数	-	平成30年1月23日	平成30年1月24日	奥武山米須線	2	6.6	0.0	12.0	1.2	65	59	75	70	○	○	70	65	○	○
27	宮古島市平良松原546	A	平成30年2月15日	平成30年2月16日	一般国道390号	2	6.8	0.0	21.8	1.0	63	54	75	70	○	○	70	65	○	○
28	宮古島市平良下里159-3	B	平成30年2月15日	平成30年2月16日	平良久松港線	2	3.0	0.0	5.3	1.0	60	54	75	70	○	○	70	65	○	○
29	石垣市字登野城	B	平成30年2月15日	平成30年2月16日	一般国道390号	2	4.6	0.0	12.0	1.2	61	55	75	70	○	○	70	65	○	○
30	嘉手納町字嘉手納50-3	C	平成30年1月16日	平成30年1月17日	一般国道58号	4	4.4	0.0	4.3	1.2	66	59	75	70	○	○	70	65	○	○
31	嘉手納町字水釜155-2	B	平成30年1月16日	平成30年1月17日	水釜大木線	2	2.3	0.0	1.0	1.2	65	62	75	70	○	○	65	60	○	×
32	嘉手納町字屋良1058-1	C	平成30年1月16日	平成30年1月17日	久得牧原線	2	2.5	1.0	-	1.2	69	65	75	70	○	○	65	60	×	×
33	嘉手納町屋良1-2-12	B	平成30年1月16日	平成30年1月17日	県道74号線	4	6.3	0.0	2.1	1.2	66	59	75	70	○	○	70	65	○	○
34	北谷町字吉原1181-1	B	平成29年12月21日	平成29年12月22日	県道24号線	2	2.2	1.0	1.2	1.2	67	59	75	70	○	○	70	65	○	○
35	北谷町字上勢頭820-6	B	平成29年12月21日	平成29年12月22日	県道23号線	4	3.4	0.0	4.0	1.2	68	60	75	70	○	○	70	65	○	○
36	南風原町字津嘉山1321-1	B	平成30年3月12日	平成30年3月13日	一般国道507号	4	5.0	0.0	-	1.2	64	56	75	70	○	○	70	65	○	○
37	南風原町字宮平666-1	C	平成30年3月12日	平成30年3月13日	一般国道329号	4	1.9	0.0	-	1.2	69	64	75	70	○	○	70	65	○	○
38	南風原町字兼城603	C	平成30年3月12日	平成30年3月13日	一般国道329号	4	2.0	0.0	-	1.2	69	64	75	70	○	○	70	65	○	○
39	与那原町字与那原824	C	平成30年1月16日	平成30年1月17日	一般国道329号	4	1.0	0.0	1.0	1.2	64	61	75	70	○	○	70	65	○	○
40	与那原町字与那原117	B	平成30年1月16日	平成30年1月17日	県道77号線	4	11.5	0.0	3.0	1.2	60	50	75	70	○	○	70	65	○	○
41	北中城村字屋宜原245-7	B	平成30年2月6日	平成30年2月7日	一般国道330号	4	4.4	1.8	0.9	1.2	71	66	75	70	○	○	70	65	×	×
42	北中城村字渡口84-1	B	平成30年2月6日	平成30年2月7日	一般国道329号	4	2.0	0.0	0.9	1.2	67	61	75	70	○	○	70	65	○	○
43	中城村字南上原948	B	平成30年3月28日	平成30年3月29日	県道29号線	2	4.2	1.0	1.0	1.2	67	62	75	70	○	○	70	65	○	○
44	中城村字添石297	B	平成30年3月28日	平成30年3月29日	一般国道329号	4	1.5	0.5	0.5	1.2	71	63	75	70	○	○	70	65	×	○

(4) 平成29年度自動車交通騒音測定結果（面的評価）

地点番号	評価対象道路					評価区間の延長 (km)	環境基準達成戸数(戸)・環境基準達成確率(%)											
	(1) 路線名	(2) 車線数	(3) 環境基準類型※1	(4) 遮音壁等の有無	(5) 低騒音舗装の有無		騒音測定年度	測定地点の等価騒音レベル (dB)		評価対象住居等戸数	昼間・夜間とも基準値以下		夜間のみ基準値超過		昼間のみ基準値超過		昼間・夜間とも基準値超過	
								昼間	夜間		(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)
1	国道329号	4	-	無	有	-	-	-	46	40	87.0	0	0.0	0	0.0	6	13.0	
2	国道329号	4	-	無	有	北中城村・北中城村境～渡口交差点	74	67	149	96	64.4	0	0.0	17	11.4	36	24.2	
3	国道329号	4	-	無	無	北中城村・中城村境～中城公園入口交差点	76	69	332	226	68.1	0	0.0	5	1.5	101	30.4	
4	国道329号	4	B	無	無	中城公園入口交差点～奥間交差点	72	67	262	244	93.1	0	0.0	0	0.0	18	6.9	
5	国道329号	4	B	無	有	奥間交差点～中城村・西原町境	72	64	233	198	85.0	0	0.0	35	15.0	0	0.0	
6	国道330号	4	B	無	無	沖繩市・北中城村境～瑞慶覧交差点	71	66	67	67	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
7	糸満与那原線	2	B	無	無	糸満市・八重瀬町境～志多伯交差点	-	-	66	66	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8	糸満与那原線	2	B	無	無	志多伯交差点～東風平北交差点	63	56	222	219	98.6	0	0.0	3	1.4	0	0.0	
9	宜野湾中城線	4	B	無	無	石平交差点～第一安谷屋交差点	66	62	95	95	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
10	宜野湾中城線	4	B	無	無	第一安谷屋交差点～安谷屋交差点	-	-	41	41	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
11	宜野湾中城線	2	B	無	無	安谷屋交差点～北中城村役場前交差点	-	-	118	117	99.2	0	0.0	0	0.0	1	0.8	
12	宜野湾中城線	2	B	無	無	北中城村役場前交差点～渡口交差点	68	65	385	381	99.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0	
13	県道48号線	2	B	無	無	八重瀬町・南風原町境～南風原町・南城市境	68	61	51	51	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
14	県道128号線	2	B	無	有	照屋交差点～津嘉山交差点	64	56	500	500	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
15	沖繩県総合運動公園線	4	B	無	無	沖繩市・北中城村境～渡口交差点	69	61	85	82	96.5	0	0.0	3	3.5	0	0.0	

※1 環境基準類型のあてはめがない地点は「-」とし、Bの基準を当てはめた。

※2 「測定地点の住所」の欄に「-」の記載がある場合の「基準点の等価騒音レベル」の欄については、他の評価区間における測定結果を準用した。

## (5) 振動規制法に基づく特定施設の届出状況 (平成 29 年度末現在)

(単位:件)

特定施設の種類	名護市	うるま市	沖縄市	宜野湾市	浦添市	那覇市	豊見城市	南城市	糸満市	宮古島市	石垣市	本部町	嘉手納町	北谷町	西原町	南風原町	与那原町	八重瀬町	読谷村	北中城村	中城村	合計	
金属加工機械	0	7	5	1	144	0	11	0	1	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	175
圧縮機	4	47	87	80	154	19	77	0	0	2	0	0	2	6	16	7	2	0	0	3	10	0	516
破砕機等	0	3	4	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	13
織機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロックマシン等	0	0	1	0	2	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
木材加工機械	0	0	2	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	11
印刷機械	0	0	0	0	10	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	17
ゴム練用又は合成樹脂練用ロール機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合成樹脂用射出成型機	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
鋳型造成機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
特定施設総数	4	59	99	81	311	19	101	0	4	5	0	0	2	6	22	16	2	0	0	5	10	0	746
特定工場等総数	2	17	37	17	104	45	26	0	4	4	0	0	2	4	10	5	1	0	0	5	2	0	285

## (6) 振動規制法に基づく特定建設作業施設の届出状況 (平成 29 年度末現在)

(単位:件)

特定施設の種類	名護市	うるま市	沖縄市	宜野湾市	浦添市	那覇市	豊見城市	南城市	糸満市	宮古島市	石垣市	本部町	嘉手納町	北谷町	西原町	南風原町	与那原町	八重瀬町	読谷村	北中城村	中城村	合計	
くい打機等を使用する作業	1	9	8	4	11	16	4		5		2			3	10	4		4	1	1			83
鋼球を使用して破壊する作業																							0
舗装版破砕機を使用する作業															2								2
ブレーカーを使用する作業		6	17	18	21	57	5		7				4	5	2	9	2		1	4			158
計	1	15	25	22	32	73	9	0	12	0	2	0	4	8	14	13	2	4	2	5	0	0	243