

3 6 自動車騒音類型別環境基準達成状況

| 路線名 | 測定地点の住所 | 環境基準 類型 | 測定年月日 | 評価 方法 | 等価騒音 レベル (dB) | | 面的評価 環境基準 達成率 (%) | |
|--------------|------------------|------------|-------------------------|----------|---------------------|------|----------------------------|------|
| | | | | | 昼 | 夜間 | 昼 | 夜間 |
| 国道10号線 | 宮崎市神宮東3丁目6番49号 | C | 2022/12/26 ~ 2022/12/27 | 面的 | 70 | 64 | 100 | 100 |
| 国道220号線 | 宮崎市中村東2丁目2番24号 | C | 2022/12/26 ~ 2022/12/27 | 面的 | 68 | 62 | 100 | 100 |
| 国道269号線 | 宮崎市大字恒久5967番1号 | C | 2022/12/26 ~ 2022/12/27 | 面的 | 68 | 65 | 100 | 100 |
| 下北方古墳線 | 宮崎市矢の先町123番1号 | B | 2022/12/26 ~ 2022/12/27 | 面的 | 70 | 64 | 100 | 100 |
| 一般国道220号 | 串間市西浜2丁目14 | C | 2023/ 2/14 ~ 2023/ 2/15 | 面的 | 64.1 | 54.5 | 100 | 100 |
| 一般国道220号 | 日南市春日町10-1 | C | 2022/ 5/31 ~ 2022/ 6/ 1 | 面的 | 62 | 54 | 99.4 | 99.4 |
| 一般国道10号 | 都城市平江町5-9 | C | 2023/ 1/16 ~ 2023/ 1/17 | 面的 | 67.9 | 61.4 | 100 | 100 |
| 一般国道10号 | 都城市甲斐元町12街区18号 | B | 2023/ 1/16 ~ 2023/ 1/17 | 面的 | 67.7 | 63.3 | 100 | 100 |
| 一般国道268号 | 小林市野尻町三ヶ野山3514-7 | B | 2022/11/24 ~ 2022/11/25 | 面的 | 72 | 66 | 97.2 | 97.2 |
| 一般国道221号 | えびの市大字小田861-2 | B | 2023/ 2/ 2 ~ 2023/ 2/ 3 | 面的 | 68 | 65 | 100 | 100 |
| 一般国道221号 | えびの市大字原田93-22 | C | 2023/ 2/ 2 ~ 2023/ 2/ 3 | 面的 | 67 | 64 | 100 | 100 |
| 高鍋高岡線 | 西都市聖陵町 | C | 2023/ 1/19 ~ 2023/ 1/20 | 面的 | 60 | 54 | 99.9 | 99.9 |
| 一般国道10号(沿道) | 日向市大字平岩10788-1 | B | 2023/ 1/12 ~ 2023/ 1/13 | 面的 | 68.3 | 64.6 | 100 | 97.9 |
| 一般国道10号(背後地) | 日向市大字平岩10789-2 | B | 2023/ 1/12 ~ 2023/ 1/13 | 面的 | 46.8 | 41.7 | 100 | 97.9 |
| 土々呂日向線(沿道) | 日向市財光寺沖町70 | C | 2023/ 1/12 ~ 2023/ 1/13 | 面的 | 68.6 | 55.5 | 100 | 100 |
| 土々呂日向線(背後地) | 日向市財光寺沖町70 | C | 2023/ 1/12 ~ 2023/ 1/13 | 面的 | 47.9 | 38.1 | 100 | 100 |
| 一般国道10号 | 延岡市北川町長井4566 | - | 2022/12/ 1 ~ 2022/12/ 2 | 面的 | 67.3 | 64.4 | 100 | 100 |
| 一般国道10号 | 延岡市昭和町2-45-1 | C | 2022/12/ 1 ~ 2022/12/ 2 | 面的 | 67.5 | 61.4 | 100 | 100 |
| 一般国道10号 | 児湯郡高鍋町大字北高鍋 | C | 2023/ 2/28 ~ 2023/ 3/ 1 | 面的 | 70 | 66 | 100 | 98 |
| 一般国道10号 | 児湯郡川南町大字川南 | B | 2023/ 2/28 ~ 2023/ 3/ 1 | 面的 | 67 | 64 | 100 | 100 |

3 7 航空機騒音測定結果

| | 測定地点 (所在地) | 用途地域 | 令和4年度 年平均値 Lden (dB) | 環境基準 (類型区分) (※) | 環境基準 適合状況 |
|----|----------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|--------------|
| 宮崎 | 月見ヶ丘六次センター (宮崎市月見ヶ丘3-17-1) | 第一種低層住居 専用地域 | 59 | 57 (I) | × |
| 空港 | 津和田センター (宮崎市大字本郷北方大丸36-1) | 第一種低層住居 専用地域 | 57 | 57 (I) | ○ |
| 新田 | 新富町役場 (児湯郡新富町大字上富田7491) | 第一種住居地域 | 62 | 62 (II) | ○ |
| 原飛 | 工業技術センター (宮崎市佐土原町東上那珂16500-2) | 工業地域 | 40 | 62 (II) | ○ |
| 行場 | 県立産業技術専門校 (西都市大字右松362-1) | 無指定地域 | 62 | 62 (II) | ○ |

○：環境基準達成、×：環境基準未達成

(※) 昭和48年12月27日環境省告示第154号による環境基準の類型区分

38 騒音規制法に基づく特定施設届出状況

(令和5年3月末現在)

| 市町村名 | 1 金属加工機械 | 2 空気圧縮機等 | 3 土石用破碎機等 | 4 織機 | 5 建設用機械材 | 6 穀物用製粉機 | 7 木材加工機械 | 8 抄紙機 | 9 印刷機 | 10 射出成形樹脂用機 | 11 鑄造型機 | 市町村別合計 |
|------|-------------|-------------|--------------|---------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------------|------------|--------|
| 宮崎市 | 94 | 1,167 | 1 | 1 | 16 | 15 | 84 | | 223 | 87 | | 1,688 |
| 都城市 | 100 | 881 | 27 | 26 | 7 | 16 | 222 | | 127 | 7 | | 1,413 |
| 延岡市 | 177 | 2,066 | 67 | 2 | 7 | | 137 | 9 | 52 | 84 | 2 | 2,603 |
| 日南市 | | 49 | 6 | | | | 12 | 4 | 4 | 56 | | 131 |
| 小林市 | 6 | 13 | 1 | | | | | | 3 | | | 23 |
| 日向市 | 9 | 162 | 36 | | 8 | | 109 | | 23 | | | 347 |
| 串間市 | 1 | 7 | | | | | 2 | | 3 | | | 13 |
| 西都市 | 1 | 4 | | | 6 | | 1 | | | | | 12 |
| えびの市 | | | | | | | | | | | | |
| 三股町 | | | | | | | | | | | | |
| 高原町 | | | | | | | | | | | | |
| 国富町 | 18 | 37 | 4 | | 2 | | 1 | | 25 | 16 | | 103 |
| 綾町 | | | | | | | | | | | | |
| 高鍋町 | | | | | | | | | | | | |
| 新富町 | | | | | | | | | | | | |
| 川南町 | | | | | | | | | | | | |
| 都農町 | | | | | | | | | | | | |
| 門川町 | | | | | | | | | | | | |
| 高千穂町 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 406 | 4,386 | 142 | 29 | 46 | 31 | 568 | 13 | 460 | 250 | 2 | 6,333 |

上記の内、特定工場等数

| | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|-----|----|---|----|---|-----|---|-----|----|---|-------|
| 宮崎市 | 37 | 207 | 1 | 1 | 10 | 1 | 35 | | 80 | 8 | | 380 |
| 都城市 | 21 | 107 | 9 | 1 | 3 | 1 | 62 | | 26 | 2 | | 232 |
| 延岡市 | 48 | 180 | 10 | 1 | 6 | | 37 | 3 | 15 | 4 | 1 | 305 |
| 日南市 | | 5 | 1 | | | | 2 | 1 | 1 | 1 | | 11 |
| 小林市 | 3 | 3 | | | | | | | 1 | | | 7 |
| 日向市 | 7 | 35 | 5 | | 8 | | 38 | | 7 | | | 100 |
| 串間市 | 1 | 2 | | | | | 2 | | 3 | | | 8 |
| 西都市 | 1 | 3 | | | 1 | | 1 | | | | | 6 |
| えびの市 | | | | | | | | | | | | |
| 三股町 | | | | | | | | | | | | |
| 高原町 | | | | | | | | | | | | |
| 国富町 | 3 | 8 | 1 | | 2 | | 1 | | 1 | 1 | | 17 |
| 綾町 | | | | | | | | | | | | |
| 高鍋町 | | | | | | | | | | | | |
| 新富町 | | | | | | | | | | | | |
| 川南町 | | | | | | | | | | | | |
| 都農町 | | | | | | | | | | | | |
| 門川町 | | | | | | | | | | | | |
| 高千穂町 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 121 | 550 | 27 | 3 | 30 | 2 | 178 | 4 | 134 | 16 | 1 | 1,066 |

3 9 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 金属加工機械 | 2 空気圧縮機等 | 3 土石用破碎機等 | 4 織機 | 5 建製 設置用機 資材 | 6 穀物 用製粉機 | 7 木材加工機械 | 8 抄紙機 | 9 印刷機 | 10 合射出樹成脂形用機 | 11 鋳造型機 | 施設計 | 事業場等計 |
|-------------|-------------|-------------|--------------|---------|-----------------------|-----------------|-------------|----------|----------|-----------------|------------|-------|-------|
| H30年度 | 500 | 4,453 | 104 | 37 | 49 | 31 | 577 | 8 | 556 | 283 | 10 | 6,608 | 1,158 |
| R元年度 | 505 | 4,260 | 117 | 37 | 56 | 32 | 572 | 8 | 557 | 294 | 9 | 6,447 | 1,179 |
| R2年度 | 503 | 4,267 | 115 | 37 | 55 | 31 | 569 | 8 | 557 | 294 | 9 | 6,445 | 1,170 |
| R3年度 | 407 | 4,308 | 136 | 29 | 46 | 31 | 568 | 13 | 462 | 249 | 2 | 6,251 | 1,064 |
| R4年度 | 406 | 4,386 | 142 | 29 | 46 | 31 | 568 | 13 | 460 | 250 | 2 | 6,333 | 1,066 |

4 0 騒音規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(令和5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 | 串 間 市 | 西 都 市 | え び の 市 | 木 城 町 | 門 川 町 | 高 千 穂 町 | 計 |
|------------------|---------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|------------------|-----|
| くい打機等を使用する作業 | 7 | 2 | 3 | | | 2 | | | | | | | 14 |
| びょう打機を使用する作業 | | | | | | | | | | | | | |
| さく岩機を使用する作業 | 19 | 2 | 30 | | | 7 | | | | | 1 | | 59 |
| 空気圧縮機を使用する作業 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | 4 |
| コンクリート等を設けて行う作業 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | 2 |
| バックホウを使用する作業 | 9 | 6 | 184 | 1 | 2 | 17 | | 1 | | | 3 | | 223 |
| トラクターショベルを使用する作業 | | | | | | | | | 2 | | | | 2 |
| ブルドーザーを使用する作業 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 計 | 38 | 11 | 219 | 1 | 3 | 26 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | 0 | 305 |

4 1 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 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 |
|------------------|-------|------|------|------|------|
| くい打機等を使用する作業 | 10 | 18 | 24 | 20 | 14 |
| びょう打機を使用する作業 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| さく岩機を使用する作業 | 52 | 74 | 42 | 50 | 59 |
| 空気圧縮機を使用する作業 | 4 | 9 | 9 | 14 | 4 |
| コンクリート等を設けて行う作業 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| バックホウを使用する作業 | 234 | 219 | 215 | 241 | 223 |
| トラクターショベルを使用する作業 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| ブルドーザーを使用する作業 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 |
| 計 | 303 | 322 | 296 | 327 | 305 |

4.2 振動規制法に基づく特定施設届出状況

(令和5年3月末現在)

| 市町村名 | 施設の種類 | 1 金属加工機械 | 2 圧縮機 | 3 土石用破砕機等 | 4 織機 | 5 コブ ンロ ック リク マシ ン等 | 6 木材加工機械 | 7 印刷機 | 8 ゴム 練用機等 | 9 合射出樹成脂形用機 | 10 鋳造型機 | 市町村別合計 |
|------|-------|-------------|----------|--------------|---------|---------------------------------------|-------------|----------|-----------------|----------------|------------|--------|
| 宮崎市 | | 81 | 409 | | 11 | 3 | 5 | 39 | | 92 | | 640 |
| 都城市 | | 154 | 416 | 30 | 35 | 6 | 18 | 75 | | 9 | | 743 |
| 延岡市 | | 24 | 73 | 16 | | 2 | 10 | 16 | | 12 | | 153 |
| 日南市 | | | 53 | 6 | | | | 4 | 3 | 75 | | 141 |
| 小林市 | | 7 | 13 | | | 8 | | 11 | | | | 39 |
| 日向市 | | 8 | 138 | 34 | | | 24 | 5 | | | | 209 |
| 串間市 | | 1 | 6 | | | | 1 | 1 | | | | 9 |
| 西都市 | | | | | | | | | | | | |
| えびの市 | | | | | | | | | | | | |
| 三股町 | | | | | | | | | | | | |
| 高原町 | | | | | | | | | | | | |
| 国富町 | | 2 | 1 | | | | | | | | | 3 |
| 綾町 | | | | | | | | | | | | |
| 高鍋町 | | | | | | | | | | | | |
| 新富町 | | | | | | | | | | | | |
| 川南町 | | | | | | | | | | | | |
| 都農町 | | | | | | | | | | | | |
| 門川町 | | | | | | | | | | | | |
| 高千穂町 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | 277 | 1,109 | 86 | 46 | 19 | 58 | 151 | 3 | 188 | | 1,937 |

上記の内、特定工場等数

| | | | | | | | | | | | | |
|------|----|-----|----|---|----|----|----|---|----|---|--|-----|
| 宮崎市 | 30 | 96 | | 2 | 3 | 4 | 19 | | | 9 | | 163 |
| 都城市 | 29 | 89 | 7 | 2 | 6 | 14 | 11 | | | 3 | | 161 |
| 延岡市 | 11 | 27 | 2 | | 1 | 7 | 5 | | | 1 | | 54 |
| 日南市 | | 3 | 1 | | | | 1 | 1 | 1 | | | 7 |
| 小林市 | 3 | 4 | | | 2 | | 3 | | | | | 12 |
| 日向市 | 7 | 32 | 4 | | | 18 | 4 | | | | | 65 |
| 串間市 | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | 3 |
| 西都市 | | | | | | | | | | | | |
| えびの市 | | | | | | | | | | | | |
| 三股町 | | | | | | | | | | | | |
| 高原町 | | | | | | | | | | | | |
| 国富町 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 綾町 | | | | | | | | | | | | |
| 高鍋町 | | | | | | | | | | | | |
| 新富町 | | | | | | | | | | | | |
| 川南町 | | | | | | | | | | | | |
| 都農町 | | | | | | | | | | | | |
| 門川町 | | | | | | | | | | | | |
| 高千穂町 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 82 | 252 | 14 | 4 | 12 | 44 | 44 | 1 | 14 | | | 467 |

4.3 振動規制法に基づく特定施設届出状況の推移

| 年 度 | 施設の種類 | 1 金属加工機械 | 2 圧縮機 | 3 破碎機等 | 4 織機 | 5 コンクリートポンプ等 | 6 木材加工機械 | 7 印刷機械 | 8 ゴム練用機等 | 9 合射出成形樹脂用機 | 10 鋳造型機 | 施設計 | 事業場等計 |
|-------|-------|-------------|----------|-----------|---------|-----------------|-------------|-----------|-------------|----------------|------------|-------|-------|
| H30年度 | | 311 | 1,121 | 76 | 46 | 17 | 56 | 149 | 3 | 200 | 0 | 1,979 | 486 |
| R元年度 | | 306 | 1,121 | 76 | 46 | 17 | 56 | 149 | 3 | 201 | 0 | 1,975 | 487 |
| R2年度 | | 307 | 1,140 | 77 | 46 | 17 | 32 | 168 | 8 | 203 | 0 | 1,998 | 490 |
| R3年度 | | 277 | 1,097 | 88 | 46 | 19 | 58 | 153 | 3 | 187 | 0 | 1,928 | 467 |
| R4年度 | | 277 | 1,109 | 86 | 46 | 19 | 58 | 151 | 3 | 188 | 0 | 1,937 | 467 |

4.4 振動規制法に基づく特定建設作業の届出状況

(令和5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 | 串間市 | 西都市 | えびの市 | 木城町 | | |
| くい打機等を使用する作業 | 8 | 2 | 1 | | 2 | 2 | | | | | | 15 |
| 鋼球を使用して破壊する作業 | | | | | | | | | | | | |
| 舗装版破碎機を使用する作業 | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| ブレーカーを使用する作業 | 17 | 9 | 23 | | | 2 | | | | | | 51 |
| 計 | 26 | 12 | 24 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 |

4.5 振動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 | | | | |
|---------------|-------|------|------|------|------|
| | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 |
| くい打機等を使用する作業 | 11 | 18 | 21 | 20 | 15 |
| 鋼球を使用して破壊する作業 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 舗装版破碎機を使用する作業 | 2 | 6 | 2 | 0 | 2 |
| ブレーカを使用する作業 | 47 | 58 | 31 | 40 | 51 |
| 計 | 60 | 83 | 54 | 60 | 68 |