

13-1 医療施設

各年10月1日現在(「薬局」は各翌年3月31日現在)

| 区分 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 病院 | | | | | | |
| 施設数 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 病種別病床数 | 総 数 | 535 | 535 | 537 | 537 | 537 |
| | 精 神 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 |
| | 結 核 | - | - | - | - | - |
| | 感 染 症 | - | - | - | - | - |
| | 療 養 | - | - | - | - | - |
| | 一 般 | 24 | 24 | 26 | 26 | 26 |
| 一般診療所 | | | | | | |
| 施設数 | 27 | 29 | 30 | 30 | 31 | |
| 有床診療所 | 施設数 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 病床数 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 無床診療所 | 26 | 28 | 29 | 29 | 30 | |
| 歯科診療所 | 18 | 18 | 19 | 20 | 19 | |
| 薬局 | 15 | 16 | 18 | 18 | 20 | |

資料:企画情報課(愛知県統計年鑑)

13-2 医療従事者数(在勤者)

各年12月31日現在(単位:人)

| 区分 | 2012年 | 2014年 | 2016年 | 2018年 | 2020年 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 医師 | 37 | 43 | 45 | 45 | 47 |
| 歯科医師 | 18 | 21 | 31 | 32 | 35 |
| 薬剤師 | 49 | 51 | 53 | 60 | 60 |
| 保健師 | 12 | 11 | 20 | 18 | 21 |
| 助産師 | - | - | - | 2 | 3 |
| 看護師 | 164 | 170 | 180 | 194 | 228 |
| 准看護師 | 129 | 124 | 117 | 111 | 117 |
| 歯科衛生士 | 14 | 32 | 34 | 43 | 52 |
| 歯科技工士 | 3 | 3 | 7 | 5 | 6 |

(注1) 従業地による。

資料:企画情報課(愛知県統計年鑑)

(注2) 医師、歯科医師及び薬剤師には、無職のもの・負傷を含む。

13-3 診療所患者等の推移

(単位:人)

| 区分 | 患者等計 | 外来 | | | | 訪問等 | | |
|--------|--------|--------|-------|-------|-------|------|-------|------|
| | | 外来計 | 一般患者 | 健診検診 | 予防接種 | 訪問等計 | 愛厚ホーム | 訪問診察 |
| 2019年度 | 12,928 | 12,087 | 8,072 | 1,570 | 2,445 | 841 | 693 | 148 |
| 2020年度 | 12,294 | 11,453 | 6,810 | 1,639 | 3,004 | 841 | 631 | 210 |
| 2021年度 | 14,333 | 13,494 | 7,180 | 1,728 | 4,586 | 839 | 662 | 177 |
| 2022年度 | 12,058 | 11,440 | 6,851 | 1,656 | 2,933 | 618 | 524 | 94 |
| 2023年度 | 11,102 | 10,376 | 6,823 | 1,401 | 2,152 | 726 | 651 | 75 |
| 4月 | 606 | 558 | 499 | 41 | 18 | 48 | 41 | 7 |
| 5月 | 885 | 846 | 523 | 167 | 156 | 39 | 33 | 6 |
| 6月 | 895 | 829 | 539 | 152 | 138 | 66 | 58 | 8 |
| 7月 | 840 | 772 | 636 | 120 | 16 | 68 | 60 | 8 |
| 8月 | 872 | 803 | 663 | 122 | 18 | 69 | 62 | 7 |
| 9月 | 852 | 791 | 610 | 159 | 22 | 61 | 55 | 6 |
| 10月 | 1,751 | 1,696 | 570 | 309 | 817 | 55 | 49 | 6 |
| 11月 | 1,620 | 1,563 | 585 | 219 | 759 | 57 | 53 | 4 |
| 12月 | 811 | 746 | 580 | 22 | 144 | 65 | 59 | 6 |
| 1月 | 663 | 597 | 549 | 30 | 18 | 66 | 60 | 6 |
| 2月 | 672 | 611 | 556 | 28 | 27 | 61 | 56 | 5 |
| 3月 | 635 | 564 | 513 | 32 | 19 | 71 | 65 | 6 |

資料:東郷診療所

13-4 訪問看護実施状況

(単位:回)

| 区分 | 訪問回数 | | |
|--------|-------|-----|-----|
| | | 医療 | 介護 |
| 2019年度 | 1,115 | 424 | 691 |
| 2020年度 | 1,174 | 476 | 698 |
| 2021年度 | 902 | 301 | 601 |
| 2022年度 | 862 | 364 | 498 |
| 2023年度 | 704 | 361 | 343 |
| 4月 | 72 | 36 | 36 |
| 5月 | 70 | 32 | 38 |
| 6月 | 69 | 31 | 38 |
| 7月 | 62 | 33 | 29 |
| 8月 | 62 | 30 | 32 |
| 9月 | 58 | 31 | 27 |
| 10月 | 62 | 37 | 25 |
| 11月 | 56 | 31 | 25 |
| 12月 | 58 | 33 | 25 |
| 1月 | 42 | 20 | 22 |
| 2月 | 44 | 20 | 24 |
| 3月 | 49 | 27 | 22 |

資料:訪問看護ステーション

13-5 死因別死亡者数

(単位:人)

| 区分 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 2021年 | 2022年 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 総数 | 326 | 326 | 348 | 370 | 363 |
| 結核 | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| 悪性新生物 | 89 | 98 | 107 | 104 | 97 |
| 糖尿病 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| 心疾患 | 42 | 50 | 50 | 57 | 40 |
| 高血圧疾患 | 1 | 1 | 1 | - | 2 |
| 脳血管疾患 | 26 | 14 | 32 | 27 | 23 |
| 肺炎 | 26 | 20 | 17 | 18 | 17 |
| 肝疾患 | 6 | - | 2 | 6 | 5 |
| 腎不全 | 5 | 10 | 9 | 3 | 12 |
| 老衰 | 24 | 28 | 26 | 36 | 30 |
| 不慮の事故 | 5 | 7 | 10 | 16 | 8 |
| 自殺 | 10 | 2 | 5 | 5 | 7 |
| その他 | 88 | 92 | 86 | 93 | 120 |

資料:健康保険課(愛知県衛生年報)

13-6 各種予防接種状況

(単位:人)

| 区分 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 三種混合1期 …(1) | - | - | - | - | - |
| 四種混合1期 …(2) | 1,481 | 1,365 | 1,275 | 1,227 | 1,224 |
| 二種混合2期 …(3) | 440 | 413 | 370 | 355 | 299 |
| 急性灰白髄炎(不活化ポリオ) | 1 | - | - | - | - |
| 麻しん・風しん混合(1期・2期) | 826 | 757 | 739 | 733 | 678 |
| 日本脳炎 | 1,769 | 1,717 | 1,149 | 1,998 | 1,591 |
| インフルエンザ菌b型(ヒブ) | 1,473 | 1,338 | 1,266 | 1,236 | 1,122 |
| 小児用肺炎球菌 | 1,485 | 1,318 | 1,274 | 1,237 | 1,122 |
| 水痘 | 772 | 732 | 648 | 635 | 617 |
| B型肝炎 | 1,031 | 988 | 946 | 915 | 829 |
| 子宮頸がん | 2 | 63 | 179 | 384 | 602 |
| ロタウイルス感染症 | - | 264 | 644 | 611 | 558 |
| インフルエンザ(高齢者) | 5,259 | 6,976 | 5,862 | 6,161 | 5,699 |
| 高齢者肺炎球菌 | 328 | 364 | 312 | 278 | 307 |
| 男性の風しん抗体検査 | 1,041 | 394 | 620 | 150 | 129 |
| 男性の風しん第5期 | 233 | 80 | 128 | 24 | 27 |
| 新型コロナウイルス | - | 184 | 89,565 | 36,660 | 14,657 |

(1) 百日ぜき・ジフテリア・破傷風

資料:こども健康課・健康保険課

(2) 百日ぜき・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ

(3) 百日ぜき・破傷風

13-7 結核健康診断

(単位:回、人)

| 区分 | 2019年度 | | 2020年度 | | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | |
|------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 |
| BCG接種(乳幼児) | 22 | 340 | … | 376 | … | 314 | … | 327 | … | 279 |
| X線撮影(一般) | … | 3,781 | … | 3,942 | … | 4,013 | … | 3,523 | … | 3,626 |
| 精密検査(一般) | … | 58 | … | 11 | … | 12 | … | 71 | … | 82 |

資料:健康保険課

13-8 成人保健指導活動状況

(単位:回、人)

| 区分 | 2019年度 | | 2020年度 | | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | |
|-----------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 |
| 健康手帳配布 | … | - | … | - | … | - | … | - | … | - |
| 20~39歳の方のための健診 | 4 | 202 | 4 | 146 | 4 | 222 | 4 | 196 | 3 | 209 |
| 肝炎ウイルス検診(医療機関) | … | 94 | … | 220 | … | 74 | … | 24 | … | 20 |
| がん検診 | | | | | | | | | | |
| 胃 | … | 1,458 | … | 891 | … | 1,208 | … | 1,265 | … | 1,137 |
| 大腸 | … | 2,652 | … | 2,062 | … | 2,471 | … | 2,589 | … | 2,476 |
| 乳房 | … | 872 | … | 550 | … | 910 | … | 758 | … | 786 |
| 子宮 | … | 1,278 | … | 935 | … | 1,278 | … | 838 | … | 1,051 |
| 肺 | … | 1,600 | … | 869 | … | 1,245 | … | 1,304 | … | 1,246 |
| 肺(喀痰) | … | 62 | … | 52 | … | 53 | … | 50 | … | 53 |
| 前立腺 | … | 1,129 | … | 822 | … | 881 | … | 919 | … | 833 |
| 成人歯周疾患検診 | … | 336 | … | 250 | … | 378 | … | 476 | … | 456 |
| 骨粗鬆症検診 | 10 | 186 | 10 | 136 | 10 | 212 | 10 | 222 | 10 | 184 |
| 成人健康教室(40歳~64歳) | 51 | 2,020 | 11 | 152 | 27 | 292 | 43 | 1,589 | 27 | 2,946 |
| 成人健康相談(40歳~64歳) | 31 | 3,368 | 78 | 78 | 3 | 3 | 7 | 7 | 15 | 2,149 |
| 訪問指導 | 5 | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | - | - | 1 | 2 |
| 献血 | 5 | 171 | 5 | 131 | 5 | 135 | 5 | 146 | 5 | 144 |
| 休日急病診療所受診者 | 75 | 557 | 72 | 610 | 72 | 238 | 72 | 537 | 73 | 581 |

(注)がん検診の胃の検査については、内視鏡を含む。

資料:健康保険課

13-9 健康づくり事業活動状況

(単位:回、人)

| 区分 | 2019年度 | | 2020年度 | | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | |
|--------------------|--------|-------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-------|
| | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 |
| 文化産業まつり健康コーナー | 1 | 3,346 | - | - | - | - | 1 | 832 | 1 | 2,142 |
| 健康体操教室 | - | - | - | - | - | - | 10 | 143 | 12 | 148 |
| いきいきとうごう健康マイレージ達成者 | - | 189 | - | 134 | - | 266 | - | 275 | - | 340 |
| 食生活改善推進員養成講座 | 3 | 43 | 1 | 9 | 11 | 52 | 4 | 44 | 3 | 30 |
| 食生活改善推進員活動状況 | 89 | 489 | 15 | 159 | 23 | 171 | 43 | 273 | 42 | 201 |
| 男性のための料理・ウォーキング入門 | 6 | 35 | - | - | - | - | - | - | - | - |

(注)食生活改善推進員養成講座は育成講座を含む。

資料:健康保険課

13-10 母子保健指導活動状況

(単位:回、人)

| 区分 | 2019年度 | | 2020年度 | | 2021年度 | | 2022年度 | | 2023年度 | |
|------------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 | 回数 | 人数 |
| 母子健康手帳交付 | ... | 326 | ... | 319 | ... | 311 | ... | 280 | ... | 262 |
| パパママ教室 | 9 | 105 | ... | ... | 11 | 61 | 10 | 57 | 12 | 167 |
| 妊産婦歯科健診 | ... | 111 | ... | 95 | ... | 116 | ... | 100 | ... | 84 |
| 4か月児健診 | 16 | 321 | 6 | 363 | - | 303 | 5 | 323 | 12 | 269 |
| 1歳6か月児健診 | 12 | 368 | 13 | 413 | 12 | 359 | 12 | 342 | 12 | 337 |
| 3歳児健診 | 12 | 399 | 13 | 416 | 12 | 453 | 12 | 365 | 12 | 358 |
| 1歳6か月児歯科健診 | 12 | 368 | 13 | 413 | 12 | 359 | 12 | 342 | 12 | 337 |
| 2歳児歯科健診 | 12 | 306 | ... | ... | 12 | 277 | 12 | 297 | 12 | 308 |
| 3歳児歯科健診 | 12 | 399 | 13 | 416 | 12 | 453 | 12 | 365 | 12 | 358 |
| 歯の健康センター | 1 | 206 | - | - | - | - | - | - | 1 | 117 |
| 育児相談 | 35 | 615 | 16 | 310 | 11 | 171 | 12 | 217 | 12 | 185 |
| なかよし教室 | 24 | 250 | 12 | 31 | 9 | 54 | 12 | 48 | 24 | 202 |
| ことばの相談 | 16 | 39 | 12 | 35 | 11 | 30 | 20 | 51 | 16 | 22 |
| 妊産婦訪問 | ... | 353 | ... | 313 | ... | 324 | ... | 290 | ... | 279 |
| 新生児訪問 | ... | 351 | ... | 313 | ... | 321 | ... | 289 | ... | 271 |
| 乳幼児訪問 | ... | 29 | ... | 41 | ... | 36 | ... | 26 | ... | 22 |
| 児童館健康教育相談 | 14 | 280 | - | - | 10 | 101 | 12 | 108 | 9 | 86 |
| 保育園健康教育相談 | 2 | 51 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 離乳食教室 | 11 | 117 | 3 | 8 | 12 | 59 | 12 | 71 | 12 | 76 |

資料:こども健康課

13-11 犬の登録、予防注射状況

(単位:頭)

| 区分 | | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|----------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 登録総数 | | 3,035 | 3,142 | 3,251 | 3,252 | 3,372 |
| 増加分 | 新規登録 | 183 | 332 | 343 | 340 | 304 |
| | 転入 | 53 | 60 | 56 | 68 | 54 |
| | その他 | - | - | - | - | - |
| 減少分 | 死亡 | 160 | 143 | 149 | 163 | 193 |
| | 転出 | 24 | 138 | 140 | 147 | 139 |
| | その他 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 狂犬病予防注射数 | | 2,274 | 2,340 | 2,310 | 2,258 | 2,306 |

資料:環境課

13-12 ごみ収集状況

(単位:人、t)

| 区分 | | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 収集人口 | | 44,057 | 44,003 | 43,741 | 43,903 | 43,903 |
| 家庭系 | 可燃ごみ | 7,978 | 7,982 | 7,739 | 7,597 | 6,981 |
| | 不燃ごみ | - | - | - | - | - |
| | 粗大ごみ | 693 | 672 | 637 | 562 | 525 |
| | 金属類 | 318 | 319 | 267 | 237 | 175 |
| | 陶磁器・ガラス | 120 | 135 | 131 | 129 | 132 |
| | 資源 | 1,205 | 1,089 | 1,132 | 1,833 | 1,716 |
| | 小計 | 10,314 | 10,197 | 9,906 | 10,358 | 9,529 |
| 事業系 | 可燃ごみ | 2,839 | 3,156 | 3,137 | 3,071 | 2,996 |
| | うち堆肥化※ | - | 117 | 146 | 157 | 167 |
| | 不燃ごみ | - | - | - | - | - |
| | 粗大ごみ | 18 | 17 | 16 | 17 | 16 |
| | 小計 | 2,857 | 3,173 | 3,153 | 3,088 | 3,012 |
| 集団資源回収 | | 882 | 808 | 766 | 709 | 674 |

※可燃ごみとして収集後、食品リサイクルにより堆肥化された量

資料:環境課(尾三衛生組合の処理数量)

13-13 公害の苦情受付状況

(単位:件)

| 区分 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 大気汚染 | - | - | 1 | - | 1 |
| 水質汚染 | - | - | - | - | - |
| 土壌汚染 | - | - | - | - | - |
| 騒音 | 2 | 6 | 3 | 5 | 1 |
| 振動 | 1 | 1 | 3 | - | - |
| 地盤沈下 | - | - | - | - | - |
| 悪臭 | - | 1 | 1 | - | 3 |
| その他 | - | - | - | - | - |
| 合計 | 3 | 8 | 8 | 5 | 5 |

資料:環境課

13-14 特定施設設置届出状況

(単位:件)

| 区分 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 事業所総数 | 1 | - | 2 | 6 | 3 |
| 騒音規制法に基づく特定施設の設置届出 | 1 | - | 2 | 4 | - |
| 振動規制法に基づく特定施設の設置届出 | 1 | - | 2 | 4 | - |
| 県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく騒音発生施設の設置届出 | - | - | - | 2 | 3 |
| 県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく振動発生施設の設置届出 | - | - | - | 2 | 3 |

資料:環境課

13-15 県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく悪臭関係工場等の届出件数

(単位:件)

| 区分 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 事業所総数 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 豚房施設 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 牛房施設 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 養鶏施設 | 1 | - | - | - | - |
| ごみ処理施設 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

資料:環境課

13-16 水質汚濁防止事業

| 区分 | 2019年度 | | | 2020年度 | | |
|---------------|--------|-----|------|--------|-----|-------|
| 採水地点 | 採水月 | | | 採水月 | | |
| | 6月 | 10月 | 2月 | 6月 | 10月 | 2月 |
| 河川水質調査(BOD) | | | | | | |
| 千子川 | 1.5 | 2.4 | 10.0 | 1.6 | 1.6 | 14.0 |
| 春木川 | 1.1 | 1.1 | 4.2 | 1.6 | 1.2 | 7.2 |
| 羽根穴川 | 1.4 | 1.8 | 5.2 | 1.5 | 1.1 | 5.6 |
| 前川 | 1.5 | 0.8 | 3.1 | 1.6 | 0.5 | 2.8 |
| 境川上流 | 0.9 | 1.5 | 3.2 | 1.6 | 0.7 | 4.0 |
| 境川下流 | 1.1 | 1.5 | 5.6 | 1.3 | 2.5 | 2.3 |
| 長池雨水幹線 | 2.6 | 2.2 | 7.7 | 2.0 | 3.0 | 13.0 |
| 三ツ池雨水幹線 | 3.4 | 2.2 | 8.2 | 13.0 | 2.8 | 5.8 |
| 西の川 | 1.2 | 0.7 | 3.2 | 1.0 | 0.5 | 2.4 |
| 小口川 | 1.3 | 1.8 | 3.5 | 1.0 | 0.8 | 2.7 |
| 篠木川 | 1.2 | 0.6 | 2.3 | 1.2 | 0.5 | 1.9 |
| 米ヶ廻間池 | 3.1 | 3.8 | 3.2 | 1.3 | 0.5 | 2.7 |
| 生活排水汚濁調査(BOD) | | | | | | |
| 西の川(諸輪) | 1.3 | - | 2.4 | 0.9 | - | 2.6 |
| 新濁池(和合) | 11.0 | - | 12.0 | 24.0 | - | 41.0 |
| 山崎(傍示本) | 2.8 | - | 4.3 | 13.0 | - | 360.0 |
| 追分(祐福寺) | 2.7 | - | 5.9 | 2.9 | - | 8.8 |

(注1) BODとは好気性細菌が水中の有機物を酸化分解するために必要な酸素量

(生物化学的酸素要求量)のことをいい、水質汚濁の指標の1つである。

(注2) 河川の環境基準値は、BODが3mg/ℓ以下である。

(単位:mg/l)

| 2021年度 | | | 2022年度 | | | 2023年度 | | |
|--------|------|-------|--------|-----|------|--------|-----|-------|
| 採水月 | | | 採水月 | | | 採水月 | | |
| 6月 | 10月 | 2月 | 7月 | 10月 | 2月 | 7月 | 10月 | 2月 |
| 12.0 | 14.0 | 87.0 | 0.6 | 4.2 | 5.6 | 1.1 | 2.3 | 6.7 |
| 2.3 | 1.8 | 4.6 | 0.9 | 1.4 | 3.2 | 0.5 | 1.2 | 2.5 |
| 2.2 | 2.4 | 6.2 | 1.2 | 3.7 | 4.7 | 1.1 | 2.2 | 6.7 |
| 1.3 | 1.5 | 3.1 | 0.6 | 1.3 | 2.2 | 0.7 | 1.4 | 3.4 |
| 1.2 | 1.5 | 4.5 | 0.8 | 1.2 | 2.8 | 0.7 | 1.1 | 2.3 |
| 4.0 | 5.5 | 4.2 | 1.3 | 3.3 | 2.9 | 2.3 | 4.8 | 5.2 |
| 6.0 | 18.0 | 9.4 | 0.8 | 3.1 | 4.4 | 1.0 | 3.2 | 18.0 |
| 4.0 | 6.5 | 18.0 | 1.1 | 3.4 | 8.4 | 1.1 | 3.7 | 10.0 |
| 1.2 | 1.3 | 2.8 | <0.5 | 1.2 | 2.6 | <0.5 | 1.1 | 2.1 |
| 1.7 | 1.7 | 3.3 | 0.6 | 1.4 | 3.5 | <0.5 | 1.5 | 2.9 |
| 1.0 | 3.4 | 3.3 | 0.9 | 1.0 | 2.8 | <0.5 | 1.3 | 1.9 |
| 2.9 | 3.0 | 5.2 | 2.6 | 5.9 | 4.2 | 1.0 | 3.5 | 2.8 |
| 0.9 | - | 2.3 | <0.5 | - | 1.9 | 0.6 | - | 2.0 |
| 14.0 | - | 40.0 | 1.4 | - | 9.2 | 1.3 | - | 31.0 |
| 12.0 | - | 190.0 | 0.8 | - | 56.0 | 24.0 | - | 120.0 |
| 4.6 | - | 5.9 | 0.6 | - | 5.4 | 3.6 | - | 5.0 |

資料:環境課

13-17 特定建設作業実施届出状況

(単位:件)

| 根拠 | 区分 | 2019年度 | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 |
|-------------------|----------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|
| 騒音規制法 | くい打機等を使用する作業 | 1 | 2 | 1 | 3 | 6 |
| | びょう打機等を使用する作業 | - | - | - | - | 1 |
| | さく岩機を使用する作業 | 89 | 100 | 78 | 76 | 107 |
| | 空気圧縮機を使用する作業 | 9 | 9 | 8 | 9 | 8 |
| | コンクリートプラント等を設けて行う作業 | 2 | 2 | 1 | - | 1 |
| | バックホウを使用する作業 | 65 | 81 | 55 | 32 | 49 |
| | トラクターショベルを使用する作業 | 9 | 5 | 1 | 1 | 2 |
| | ブルドーザーを使用する作業 | 8 | 7 | 3 | 1 | 3 |
| | 振動規制法 | くい打機等を使用する作業 | 3 | 3 | 3 | 5 |
| 鋼球を使用して破壊する作業 | | - | - | - | 1 | - |
| 舗装板破壊機を使用する作業 | | 1 | 1 | - | - | 3 |
| ブレーカーを使用する作業 | | 68 | 64 | 57 | 56 | 75 |
| 県民の生活環境の保全等に関する条例 | 建造物を動力、火薬等で解体、破壊する作業 | 35 | 54 | 27 | 35 | 51 |
| | コンクリートミキサー等を使用する作業 | 67 | 48 | 53 | 48 | 50 |
| | コンクリートカッターを使用する作業 | 90 | 88 | 77 | 60 | 57 |
| | ブルドーザーを使用する作業 | 196 | 182 | 193 | 178 | 177 |
| | ロードローラー等を使用する作業 | 114 | 127 | 120 | 97 | 90 |

資料:環境課