

11 保健・衛生



医療施設及び薬局数

各年10月1日現在（薬局数については各年3月31日現在）

| 年 | 病 院 | | | 一般診療所 | | 歯科診療所 | 薬局 |
|-------------|-----|------|------|-------|------|-------|----|
| | 総数 | 精神病院 | 一般病院 | 総数 | うち有床 | | |
| 平成23 (2011) | 2 | 1 | 1 | 45 | 2 | 32 | 28 |
| 24 (2012) | 2 | 1 | 1 | 47 | 1 | 34 | 28 |
| 25 (2013) | 3 | 1 | 2 | 50 | 2 | 35 | 33 |
| 26 (2014) | 3 | 1 | 2 | 50 | 1 | 37 | 33 |
| 27 (2015) | 3 | 1 | 2 | 51 | 1 | 38 | 32 |
| 28 (2016) | 3 | 1 | 2 | 52 | 1 | 37 | 32 |
| 29 (2017) | 3 | 1 | 2 | 49 | 1 | 36 | 31 |
| 30 (2018) | 3 | 1 | 2 | 49 | 1 | 37 | 29 |
| 令和元 (2019) | 3 | 1 | 2 | 50 | 1 | 37 | 31 |
| 2 (2020) | 3 | 1 | 2 | 48 | 1 | 40 | 31 |

資料：千葉県統計年鑑

病床数

各年10月1日現在

| 年 | 病 院 | | | | | 一般診療所 |
|-------------|-------|------|-------|------|---------|-------|
| | 総数 | 精神病床 | 感染症病床 | 結核病床 | その他の病床等 | |
| 平成23 (2011) | 935 | 335 | - | - | 600 | 27 |
| 24 (2012) | 935 | 335 | - | - | 600 | 9 |
| 25 (2013) | 975 | 335 | - | - | 640 | 28 |
| 26 (2014) | 995 | 335 | - | - | 660 | 19 |
| 27 (2015) | 1,035 | 335 | - | - | 700 | 19 |
| 28 (2016) | 1,070 | 335 | - | - | 735 | 19 |
| 29 (2017) | 1,115 | 335 | - | - | 780 | 19 |
| 30 (2018) | 1,115 | 335 | - | - | 780 | 19 |
| 令和元 (2019) | 1,089 | 335 | - | - | 754 | 19 |
| 2 (2020) | 1,089 | 335 | - | - | 754 | 19 |

資料：千葉県統計年鑑

医師・歯科医師・薬剤師数

各年12月31日現在

| 年 | 医師 | 歯科医師 | 薬剤師 |
|-------------|-----|------|-----|
| 平成18 (2006) | 35 | 25 | 70 |
| 20 (2008) | 29 | 31 | 76 |
| 22 (2010) | 229 | 42 | 140 |
| 24 (2012) | 237 | 48 | 145 |
| 26 (2014) | 235 | 50 | 191 |
| 28 (2016) | 270 | 51 | 193 |
| 30 (2018) | 267 | 46 | 205 |
| 令和2 (2020) | 281 | 57 | 227 |

資料：千葉県統計年鑑

健(検)診状況①

| 区分 | | 年度 | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|------------------------------|--------|----|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 肺がん・結核 検診 | 対象者 | | 21,090 | 21,090 | 53,798 | 55,106 | 56,420 | 57,737 | 59,137 | 60,546 | 61,897 | 63,272 |
| | 受診者 | | 5,573 | 5,409 | 5,715 | 5,654 | 5,624 | 5,811 | 5,625 | 5,160 | 6,207 | 6,074 |
| | 受診率(%) | | 26.4 | 25.6 | 10.6 | 10.3 | 10.0 | 10.1 | 9.5 | 8.5 | 10.0 | 9.6 |
| 胃がん検診 <40歳以上> | 対象者 | | 21,090 | 21,090 | 53,798 | 55,106 | 56,420 | 57,737 | 59,137 | 60,546 | 61,897 | 63,272 |
| | 受診者 | | 4,099 | 4,086 | 4,295 | 4,155 | 4,058 | 3,945 | 3,689 | 3,018 | 3,453 | 3,407 |
| | 受診率(%) | | 19.4 | 19.4 | 8.0 | 7.5 | 7.2 | 6.8 | 6.2 | 5.0 | 5.6 | 5.4 |
| 子宮頸がん 検診 <20歳以上 女性> | 対象者 | | 18,701 | 18,701 | 38,626 | 39,464 | 40,077 | 40,928 | 41,751 | 42,542 | 43,287 | 43,964 |
| | 受診者 | | 5,783 | 5,487 | 5,870 | 5,917 | 6,077 | 5,993 | 6,202 | 5,499 | 6,387 | 6,302 |
| | 受診率(%) | | 30.9 | 29.3 | 15.2 | 15.0 | 15.2 | 14.6 | 14.9 | 12.9 | 14.8 | 14.3 |

資料：健康増進課

健(検)診状況②

| 区分 | | 年度 | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|----------------------------------|--------|----|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 乳がん検診 <30歳以上 女性> | 対象者 | | 16,712 | 16,712 | 33,824 | 34,760 | 35,523 | 36,352 | 37,218 | 38,121 | 38,879 | 39,588 |
| | 受診者 | | 6,341 | 6,117 | 6,982 | 7,307 | 7,623 | 7,427 | 7,543 | 6,789 | 7,819 | 7,683 |
| | 受診率(%) | | 37.9 | 36.6 | 20.6 | 21.0 | 21.5 | 20.4 | 20.3 | 17.8 | 20.1 | 19.4 |
| 大腸がん検診 <40歳以上> | 対象者 | | 21,090 | 21,090 | 53,798 | 55,106 | 56,420 | 57,737 | 59,137 | 60,546 | 61,897 | 63,272 |
| | 受診者 | | 6,467 | 6,922 | 7,666 | 7,002 | 6,847 | 6,735 | 6,455 | 6,095 | 6,880 | 6,642 |
| | 受診率(%) | | 30.7 | 32.8 | 14.2 | 12.7 | 12.1 | 11.7 | 10.9 | 10.1 | 11.1 | 10.5 |
| 39歳以下健診 <19~39歳> | 対象者 | | 7,373 | 7,373 | 7,373 | 7,373 | 7,850 | 7,850 | 7,850 | 7,850 | 7,850 | 6,974 |
| | 受診者 | | 918 | 868 | 858 | 1,066 | 1,138 | 1,105 | 1,078 | 597 | 999 | 864 |
| | 受診率(%) | | 12.5 | 11.8 | 11.6 | 14.5 | 14.5 | 14.1 | 13.7 | 7.6 | 12.7 | 12.4 |
| 骨粗しょう症 検診 <※(1)> | 対象者 | | 6,820 | 6,871 | 6,628 | 6,633 | 7,074 | 7,086 | 7,206 | 7,144 | 7,109 | 7,360 |
| | 受診者 | | 471 | 619 | 599 | 837 | 714 | 663 | 863 | 613 | 888 | 1,006 |
| | 受診率(%) | | 6.9 | 9.0 | 9.0 | 12.6 | 10.1 | 9.4 | 12.0 | 8.6 | 12.5 | 13.7 |
| 口腔疾患健診 (成人歯科 健診) <※(2)> | 対象者 | | 5,043 | 4,992 | 4,916 | 5,982 | 12,327 | 12,384 | 12,616 | 12,624 | 12,404 | 12,895 |
| | 受診者 | | 84 | 114 | 90 | 151 | 255 | 200 | 264 | 200 | 176 | 252 |
| | 受診率(%) | | 1.7 | 2.3 | 1.8 | 2.5 | 2.1 | 1.6 | 2.1 | 1.6 | 1.4 | 2.0 |

資料：健康増進課

※ (1) 対象者は<20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70歳>の女性である。

※ (2) 対象者は、平成27年度までは40, 50, 60, 70歳である。平成28年度からは30歳も追加された。

平成29年度からは35, 45, 55, 65歳も追加された。

※平成27年度から肺、胃、大腸、子宮頸、乳がん検診の対象者数を対象年齢の全人口数とした。

※データいんざい2016から、確定値を掲載している。

健(検)診状況③

| 年 度 | | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|----------------------|--------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 前立腺がん検診 <50歳以上男性> | 対象者 | 18,253 | 19,383 | 19,377 | 19,760 | 20,208 | 20,629 | 21,071 | 21,594 | 22,111 | 22,652 |
| | 受診者 | 808 | 901 | 996 | 1,071 | 1,106 | 1,123 | 1,183 | 1,123 | 1,237 | 1,351 |
| | 受診率(%) | 4.4 | 4.6 | 5.1 | 5.4 | 5.5 | 5.4 | 5.6 | 5.2 | 5.6 | 6.0 |

※データいんざい2016から、確定値を掲載している。

資料：健康増進課

国民健康保険特定健康診査状況

| 年度 | | 平成26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|----|--------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 区分 | 対象者 | 14,346 | 14,425 | 14,127 | 13,942 | 13,949 | 13,912 | 14,026 | 14,132 | 13,692 |
| | 受診者 | 4,813 | 5,141 | 5,145 | 5,223 | 5,244 | 5,263 | 3,982 | 5,454 | 5,321 |
| | 受診率(%) | 33.5 | 35.6 | 36.4 | 37.5 | 37.6 | 37.8 | 28.4 | 38.6 | 38.9 |

資料：国保年金課

後期高齢者健康診査状況

| 年度 | | 平成26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|----|--------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 区分 | 対象者 | 6,917 | 7,178 | 7,489 | 7,889 | 8,484 | 8,982 | 9,308 | 9,577 | 10,156 |
| | 受診者 | 1,798 | 2,060 | 2,207 | 2,386 | 2,632 | 2,794 | 2,400 | 2,764 | 2,987 |
| | 受診率(%) | 26.0 | 28.7 | 29.5 | 30.2 | 31.0 | 31.1 | 25.8 | 28.9 | 29.4 |

資料：国保年金課

再資源化事業（資源物収集実績）

| 年度 | 総量 (t) | ビン (t) | カン (t) | 紙 (t) | 布 (t) | ペットボトル (t) | ※ ¹ プラス チック 包装(t) | ※ ² 小型家電 (t) | スプレー缶 (t) | 廃食油 (t) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|---------------|------------------------------------|-------------------------------|--------------|------------|
| 平成25 (2013) | 4,270.73 | 680.76 | 313.77 | 1,951.30 | 221.72 | 281.79 | 816.04 | - | - | 5.35 |
| 26 (2014) | 4,155.30 | 673.37 | 298.80 | 1,866.55 | 215.62 | 267.73 | 827.85 | 0.44 | - | 4.95 |
| 27 (2015) | 4,156.96 | 685.39 | 294.14 | 1,832.20 | 225.35 | 263.92 | 846.37 | 3.47 | - | 6.13 |
| 28 (2016) | 4,138.41 | 689.56 | 295.28 | 1,770.18 | 221.79 | 266.61 | 860.96 | 4.46 | 23.59 | 5.99 |
| 29 (2017) | 4,075.22 | 687.04 | 288.47 | 1,702.08 | 227.07 | 260.61 | 872.13 | 5.96 | 24.08 | 7.78 |
| 30 (2018) | 4,017.30 | 670.93 | 277.84 | 1,624.38 | 225.51 | 276.90 | 903.34 | 7.51 | 25.34 | 5.55 |
| 令和元 (2019) | 4,176.81 | 684.99 | 294.25 | 1,674.50 | 253.14 | 295.42 | 932.38 | 5.75 | 28.95 | 7.43 |
| 2 (2020) | 4,719.46 | 736.28 | 329.11 | 1,943.73 | 321.09 | 333.87 | 1,005.77 | 9.39 | 32.75 | 7.47 |
| 3 (2021) | 4,684.43 | 732.07 | 324.90 | 1,909.60 | 293.92 | 359.31 | 1,017.15 | 9.36 | 31.96 | 6.17 |
| 4 (2022) | 4,634.05 | 740.82 | 320.17 | 1,875.12 | 278.75 | 367.63 | 1,004.23 | 9.36 | 31.67 | 6.30 |

※1 「プラスチック製容器包装ごみ類」の略である。

資料：クリーン推進課

※2 平成27年2月から「使用済み小型家電」の回収を開始した。

※3 平成28年4月から「スプレー缶」の回収を開始した。

再資源化事業（有価物集団回収実績）

| 年度 | 総量(t) | 紙類(t) | 布類(t) | アルミ(t) | ビン類(t) | 鉄類(t) | ペットボトル (t) | 奨励金 (千円) | 実施 団体数 |
|-------------|----------|----------|-------|--------|--------|-------|---------------|-------------|-----------|
| 平成25 (2013) | 2,033.86 | 1,848.22 | 80.50 | 13.85 | 40.97 | 15.45 | 34.87 | 16,270 | 110 |
| 26 (2014) | 2,081.68 | 1,881.52 | 80.10 | 16.06 | 46.11 | 15.00 | 42.91 | 16,647 | 114 |
| 27 (2015) | 1,967.01 | 1,758.33 | 78.53 | 15.68 | 51.28 | 16.97 | 46.22 | 15,727 | 120 |
| 28 (2016) | 1,864.20 | 1,652.22 | 75.85 | 19.47 | 51.45 | 16.11 | 49.10 | 14,912 | 121 |
| 29 (2017) | 1,787.43 | 1,564.26 | 84.05 | 22.49 | 50.69 | 14.29 | 51.65 | 14,298 | 121 |
| 30 (2018) | 1,774.80 | 1,543.57 | 87.49 | 17.62 | 49.79 | 20.85 | 55.49 | 14,196 | 117 |
| 令和元 (2019) | 1,687.68 | 1,452.02 | 88.79 | 16.51 | 52.19 | 23.63 | 54.55 | 13,500 | 110 |
| 2 (2020) | 1,372.13 | 1,172.39 | 82.89 | 13.62 | 43.36 | 22.74 | 37.12 | 10,977 | 99 |
| 3 (2021) | 1,442.17 | 1,249.60 | 87.29 | 15.70 | 38.53 | 23.24 | 27.81 | 11,537 | 97 |
| 4 (2022) | 1,344.63 | 1,164.37 | 78.72 | 12.15 | 35.57 | 26.17 | 27.65 | 10,756 | 97 |

資料：クリーン推進課

ごみ収集処理状況

| 年度 | 収集世帯数(世帯) | 収集人口(人) | 収集量(t) | 車両稼働日数(日) | 延べ運搬台数(台) | 1世帯当たりごみ収集量(kg/年) | 1人当たりごみ収集量(kg/年) | 集積所数 |
|-------------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|-------------------|------------------|-------|
| 平成25 (2013) | 34,980 | 93,175 | 17,358.62 | 309 | 9,610 | 496.24 | 186.30 | 1,498 |
| 26 (2014) | 35,570 | 93,730 | 17,287.29 | 309 | 9,475 | 486.01 | 184.44 | 1,531 |
| 27 (2015) | 36,424 | 94,800 | 17,552.21 | 311 | 9,379 | 481.89 | 185.15 | 1,557 |
| 28 (2016) | 37,589 | 96,082 | 17,748.80 | 310 | 9,559 | 472.18 | 184.73 | 1,623 |
| 29 (2017) | 38,791 | 98,770 | 17,946.48 | 310 | 9,726 | 462.65 | 181.70 | 1,682 |
| 30 (2018) | 39,909 | 100,641 | 18,245.29 | 308 | 9,823 | 457.17 | 181.29 | 1,738 |
| 令和元 (2019) | 41,306 | 103,037 | 19,151.15 | 310 | 10,144 | 463.64 | 185.87 | 1,800 |
| 2 (2020) | 42,276 | 105,332 | 20,482.74 | 310 | 11,991 | 484.50 | 194.46 | 1,853 |
| 3 (2021) | 43,147 | 107,043 | 20,421.04 | 310 | 12,621 | 473.29 | 190.77 | 1,902 |
| 4 (2022) | 44,493 | 109,332 | 20,246.63 | 310 | 12,499 | 455.05 | 185.18 | 1,938 |

資料：クリーン推進課

※人口・世帯数は、各年10月1日現在である。収集量（可燃ごみ・不燃ごみ・粗大ごみ）は、各年3月31日現在の数値である。

温水センター利用状況

(単位：人)

| 年 月 | 平成26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 5 (2023) |
|--------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1月 | 10,000 | 10,737 | 11,988 | 12,077 | 12,110 | 12,280 | 12,752 | 8,861 | 9,854 | 11,672 |
| 2月 | 10,491 | 13,418 | 13,954 | 13,777 | 14,568 | 14,488 | 14,720 | 11,018 | 9,949 | 14,228 |
| 3月 | 13,254 | 14,033 | 14,694 | 15,136 | 15,871 | 16,568 | 448 | 11,960 | 12,425 | 15,678 |
| 4月 | 12,141 | 13,268 | 14,372 | 15,109 | 15,241 | 14,476 | 0 | 12,136 | 12,514 | 15,173 |
| 5月 | 14,130 | 14,593 | 15,111 | 15,735 | 15,642 | 15,287 | 0 | 12,652 | 13,597 | 15,470 |
| 6月 | 15,314 | 15,348 | 16,368 | 16,904 | 17,979 | 17,307 | 6,837 | 12,131 | 15,235 | 8,306 |
| 7月 | 15,587 | 16,776 | 17,924 | 18,505 | 18,645 | 17,960 | 11,078 | 15,550 | 15,688 | 15,809 |
| 8月 | 16,906 | 17,274 | 17,320 | 18,018 | 17,939 | 18,803 | 13,329 | 15,140 | 14,114 | 18,715 |
| 9月 | 14,548 | 14,820 | 16,583 | 16,302 | 16,939 | 16,692 | 11,906 | 13,460 | 14,252 | 16,820 |
| 10月 | 14,044 | 14,849 | 14,763 | 15,764 | 15,358 | 15,137 | 11,345 | 12,872 | 13,061 | 15,413 |
| 11月 | 5,597 | 6,929 | 8,068 | 8,155 | 8,218 | 8,736 | 6,191 | 7,252 | 7,536 | 7,214 |
| 12月 | 11,158 | 11,992 | 12,159 | 13,243 | 13,696 | 13,732 | 9,717 | 11,825 | 11,605 | 14,177 |
| 合計 | 153,170 | 164,037 | 173,304 | 178,725 | 182,206 | 181,466 | 98,323 | 144,857 | 149,830 | 168,675 |

資料：印西地区環境整備事業組合

犬の登録等の実績

| 区 分 | | 年 度 | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
| 鑑 札 | 登録申請数(集合) | 45 | 28 | 25 | 20 | 14 | 18 | 10 | 0 | 9 | 10 |
| | 登録申請数(個別) | 456 | 522 | 438 | 594 | 743 | 820 | 806 | 779 | 814 | 731 |
| | 登録申請数(合計) | 501 | 550 | 463 | 614 | 757 | 838 | 816 | 779 | 823 | 741 |
| | 鑑札引替交付数 | 72 | 77 | 105 | 137 | 132 | 117 | 134 | 181 | 227 | 212 |
| | 鑑札再交付数 | 12 | 11 | 11 | 12 | 11 | 15 | 41 | 32 | 29 | 39 |
| 注射済票 | 交付数(集合) | 1,989 | 1,834 | 1,741 | 1,656 | 1,642 | 1,541 | 1,377 | 0 | 894 | 1,052 |
| | 交付数(個別) | 2,023 | 2,591 | 2,565 | 2,808 | 3,135 | 3,314 | 3,511 | 4,764 | 4,189 | 4,207 |
| | 交付数(合計) | 4,012 | 4,425 | 4,306 | 4,464 | 4,777 | 4,855 | 4,888 | 4,764 | 5,083 | 5,259 |
| | 再交付数 | 7 | 8 | 11 | 10 | 12 | 6 | 12 | 9 | 8 | 10 |
| 原簿の 消除等 | 転 出 | 70 | 122 | 111 | 151 | 221 | 386 | 421 | 415 | 657 | 556 |
| | 死 亡 届 | 390 | 759 | 371 | 373 | 347 | 361 | 464 | 585 | 439 | 437 |
| 原簿の追加 | 転 入 | 72 | 77 | 105 | 137 | 132 | 117 | 134 | 181 | 227 | 212 |
| 頭 数 の 増 減 | | 113 | △ 254 | 86 | 227 | 321 | 234 | 65 | △ 40 | △ 46 | △ 40 |
| 登録頭数(登録原簿保有数) | | 5,797 | 5,543 | 5,629 | 5,856 | 6,177 | 6,401 | 6,466 | 6,426 | 6,380 | 6,340 |

資料：環境保全課

動物死骸収集実績

| 区 分 | | 年 度 | | | | | | | | | |
|--------------|-----|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
| 動物死骸 収集実績 | 犬 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ね こ | 109 | 95 | 67 | 95 | 95 | 69 | 76 | 65 | 46 | 61 |
| | その他 | 109 | 75 | 68 | 41 | 66 | 72 | 89 | 88 | 75 | 83 |
| | 計 | 220 | 172 | 136 | 136 | 162 | 141 | 165 | 153 | 121 | 144 |

資料：クリーン推進課

道路交通騒音

(単位：デシベル(dB))

| 地点名 | 等価騒音レベル (LAeq) | | 環境基準 | |
|-----|----------------|----|------|----|
| | 昼間 | 夜間 | 昼間 | 夜間 |
| | 60 | 58 | 70 | 65 |

測定データ

- ・日 程： 令和4年9月20日(火) 9時～9月21日(水) 9時
- ・場 所： 印西市木下東3-1-3地先
- ・地 域： (A類型)

環境基準

【自動車騒音】(道路に面する地域)

| 区域の区分 | 基準値 | |
|--|---------------|---------------|
| | 昼間 6:00～22:00 | 夜間 22:00～6:00 |
| A地域の内2車線以上の車線を有する道路に面する地域 | 60 dB以下 | 55 dB以下 |
| B地域の内2車線以上の車線を有する道路に面する地域 及びC地域の内車線を有する道路に面する地域 | 65 dB以下 | 60 dB以下 |

資料：環境保全課

※ 印西市における道路に面する地域の区域の区分は、次のとおりである。

- ・ A地域 第一種低層住居専用地域、第一種中高層住居専用地域及び第二種中高層住居専用地域
- ・ B地域 第一種住居地域及び第二種住居地域
- ・ C地域 近隣商業地域、商業地域及び準工業地域

【自動車騒音】(幹線交通を担う道路に近接する空間) 特例

| 区域の区分 | 基準値 | |
|------------------|---------------|---------------|
| | 昼間 6:00～22:00 | 夜間 22:00～6:00 |
| 幹線交通を担う道路に近接する空間 | 70 dB以下 | 65 dB以下 |

(備考) 個別の住居等において騒音の影響を受けやすい面の窓を主として閉めた生活が営まれていると認められるときは、屋内へ透過する騒音に係る基準(昼間にあつては45 dB以下、夜間にあつては40 dB以下)によることができる。

※ 幹線交通を担う道路とは、道路法第3条に規定する高速自動車国道、一般国道、都道府県道及び市町村道(4車線以上)のほか、一般自動車道であつて都市計画法施行規則第7条第1項第1号に定める自動車専用道路をいう。

※ 幹線交通を担う道路に近接する空間とは、2車線以下の道路では道路端から15メートル、2車線を超える道路では20メートルの区域をいう。

市内の河川水質調査の経年変化

【手賀沼流域】

◆亀成川（亀成会館前）B類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 7.60 | 7.60 | 7.60 | 7.80 | 7.60 | 7.70 | 7.70 | 7.70 | 6.5～8.5 |
| BOD | 1.7 | 1.3 | 1.8 | 2.0 | 2.5 | 2.0 | 1.3 | 1.1 | 3mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 5.0 | 6.0 | 5.0 | 5.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 7.40 | 8.20 | 7.20 | 8.50 | 8.00 | 8.40 | 8.10 | 8.50 | 5mg/L以上 |
| 全窒素 | 1.920 | 1.960 | 1.830 | 1.790 | 1.680 | 1.820 | 1.950 | 1.840 | — |
| 全りん | 0.0470 | 0.0540 | 0.0520 | 0.0580 | 0.0510 | 0.0550 | 0.0530 | 0.0590 | — |

資料：環境保全課

◆浦部川（松山橋）※B類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 7.70 | 7.70 | 7.70 | 7.80 | 7.40 | 7.80 | 7.90 | 7.90 | 6.5～8.5 |
| BOD | 1.9 | 1.5 | 2.2 | 1.9 | 1.1 | 2.0 | 2.2 | 2.2 | 3mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 13.0 | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 13.0 | 13.0 | 16.0 | 13.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 8.50 | 9.00 | 8.70 | 9.20 | 8.30 | 9.10 | 9.80 | 9.40 | 5mg/L以上 |
| 全窒素 | 2.710 | 2.820 | 2.460 | 2.630 | 2.210 | 2.440 | 2.560 | 2.710 | — |
| 全りん | 0.0760 | 0.0990 | 0.0850 | 0.1120 | 0.0770 | 0.0840 | 0.1030 | 0.0940 | — |

※浦部川は類型指定がされていないため、参考値としてB類型の基準と比較した。資料：環境保全課

※BODについては、年4回の測定結果を基に75%水質値を採用し、その他は平均値を記載している。

◆弁天川（中央公民館前）※B類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 8.50 | 8.30 | 8.20 | 8.80 | 8.10 | 8.50 | 8.50 | 8.30 | 6.5～8.5 |
| BOD | 4.7 | 6.3 | 4.4 | 6.6 | 5.5 | 5.8 | 6.4 | 6.2 | 3mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 18.0 | 22.0 | 24.0 | 24.0 | 22.0 | 22.0 | 22.0 | 24.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 10.50 | 9.30 | 10.00 | 9.90 | 9.20 | 8.40 | 9.80 | 10.10 | 5mg/L以上 |
| 全窒素 | 1.730 | 2.060 | 1.760 | 1.840 | 1.810 | 1.860 | 2.030 | 1.880 | — |
| 全りん | 0.1180 | 0.1390 | 0.1270 | 0.1560 | 0.1210 | 0.1330 | 0.1280 | 0.1380 | — |

※弁天川は類型指定がされていないため、参考値としてB類型の基準と比較した。資料：環境保全課

※BODについては、年4回の測定結果を基に75%水質値を採用し、その他は平均値を記載している。

【印旛沼流域】

◆神崎川（大正橋）A類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 7.50 | 7.60 | 7.60 | 7.70 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.60 | 6.5～8.5 |
| BOD | 1.0 | 0.9 | 1.3 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 2mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 11.0 | 14.0 | 9.0 | 8.0 | 14.0 | 10.0 | 12.0 | 14.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 8.60 | 8.90 | 8.60 | 8.60 | 8.10 | 8.70 | 8.50 | 8.40 | 7.5mg/L以上 |
| 全窒素 | 1.700 | 1.710 | 1.560 | 1.880 | 1.560 | 1.600 | 1.630 | 1.860 | — |
| 全りん | 0.0680 | 0.0750 | 0.0560 | 0.0770 | 0.0850 | 0.0470 | 0.0550 | 0.0570 | — |

資料：環境保全課

※BODについては、年4回の測定結果を基に75%水質値を採用し、その他は平均値を記載している。

◆戸神川（武西橋）※B類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 8.10 | 8.00 | 8.00 | 8.10 | 8.00 | 8.10 | 8.00 | 8.10 | 6.5～8.5 |
| BOD | 3.8 | 2.3 | 2.9 | 3.9 | 3.8 | 2.9 | 3.8 | 6.2 | 3mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 13.0 | 15.0 | 16.0 | 15.0 | 15.0 | 15.0 | 14.0 | 21.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 9.60 | 9.80 | 9.10 | 7.90 | 9.70 | 9.20 | 9.70 | 9.20 | 5mg/L以上 |
| 全窒素 | 1.980 | 2.200 | 2.460 | 2.870 | 2.320 | 2.420 | 2.900 | 2.900 | — |
| 全りん | 0.0770 | 0.1010 | 0.1260 | 0.2250 | 0.1120 | 0.1300 | 0.1450 | 0.2070 | — |

※戸神川は類型指定がされていないため、参考値としてB類型の基準と比較した。

資料：環境保全課

※BODについては、年4回の測定結果を基に75%水質値を採用し、その他は平均値を記載している。

◆師戸川（草深222付近）B類型

(年平均値を記載)

| 年度 項目 | 平成27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) | 環境基準 |
|-------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 水素イオン濃度(pH) | 7.00 | 6.90 | 7.00 | 7.20 | 7.20 | 7.20 | 7.00 | 7.10 | 6.5～8.5 |
| BOD | 2.6 | 4.4 | 6.8 | 6.4 | 7.7 | 5.1 | 5.7 | 5.7 | 3mg/L以下 |
| 浮遊物質(SS) | 13.0 | 15.0 | 8.0 | 14.0 | 18.0 | 17.0 | 14.0 | 16.0 | 25mg/L以下 |
| 溶存酸素量(DO) | 6.10 | 5.80 | 5.30 | 4.60 | 4.90 | 5.00 | 4.60 | 5.60 | 5mg/L以上 |
| 全窒素 | 2.690 | 3.320 | 5.110 | 7.340 | 5.180 | 3.750 | 5.040 | 4.970 | — |
| 全りん | 0.2580 | 0.2040 | 0.4490 | 0.9880 | 0.5330 | 0.3590 | 0.4310 | 0.6330 | — |

資料：環境保全課

※BODについては、年4回の測定結果を基に75%水質値を採用し、その他は平均値を記載している。

公害の種類別苦情件数

| 年度 類別 | 平成25 (2013) | 26 (2014) | 27 (2015) | 28 (2016) | 29 (2017) | 30 (2018) | 令和元 (2019) | 2 (2020) | 3 (2021) | 4 (2022) |
|----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 大気汚染 | 18 | 12 | 35 | 27 | 36 | 40 | 44 | 52 | 23 | 0 |
| 水質汚濁 | 2 | 0 | 2 | 3 | 3 | 0 | 5 | 5 | 0 | 3 |
| 土壌汚染 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 騒音 | 17 | 14 | 12 | 21 | 6 | 10 | 18 | 13 | 32 | 15 |
| 振動 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 6 | 3 | 7 | 2 |
| 悪臭 | 8 | 8 | 7 | 8 | 4 | 3 | 4 | 8 | 9 | 25 |
| 地盤沈下 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 典型7公害合計 | 46 | 36 | 58 | 59 | 50 | 55 | 77 | 81 | 71 | 45 |
| 典型7公害以外 | 56 | 65 | 55 | 49 | 52 | 66 | 78 | 38 | 39 | 59 |
| 合計 | 102 | 101 | 113 | 108 | 102 | 121 | 155 | 119 | 110 | 104 |

資料：環境保全課

ダイオキシン類測定結果

◆大気 年間平均値

(単位：pg-TEQ/m³)

| 年度 | 地点No. | 地点名(所在地) | 毒性等量 | 環境基準値 |
|------------|-------|------------|-------|-------|
| 平成24(2012) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.031 | 0.6 |
| | 2 | 本埜支所 | 0.046 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.045 | |
| 25(2013) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.039 | 0.6 |
| | 2 | 印旛公民館 | 0.030 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.032 | |
| 26(2014) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.025 | 0.6 |
| | 2 | 本埜支所 | 0.017 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.022 | |
| 27(2015) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.030 | 0.6 |
| | 2 | 印旛公民館 | 0.026 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.037 | |
| 28(2016) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.046 | 0.6 |
| | 2 | 本埜支所 | 0.055 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.044 | |
| 29(2017) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.037 | 0.6 |
| | 2 | 印旛公民館 | 0.028 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.039 | |
| 30(2018) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.061 | 0.6 |
| | 2 | 本埜支所 | 0.053 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.059 | |
| 令和元(2019) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.016 | 0.6 |
| | 2 | 印旛公民館 | 0.016 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.034 | |
| 2(2020) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.061 | 0.6 |
| | 2 | 本埜支所 | 0.026 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.066 | |
| 3(2021) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.036 | 0.6 |
| | 2 | 印旛公民館 | 0.037 | |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.018 | |
| 4(2022) | 1 | 印西市役所屋上 | 0.025 | 0.6 |
| | 3 | 高花測定局(船穂中) | 0.028 | |

※高花測定局は県が測定を実施している。

※印旛公民館と本埜支所は隔年で実施していたが、令和4年度以降は実施していない。 資料：環境保全課

