

15 保 健 · 衛 生

15 保健・衛生

106 医療関係施設数及び病床数

(各年3月31日 現在)

| 年 | 医療関係施設数 | | | | | | | | | 病床数 | | |
|-------|---------|----|-------|-------|-----|-------|------|--------|-------|-------|-------|-------|
| | 総数 | 病院 | 一般診療所 | 歯科診療所 | 助産所 | はりきゅう | 柔道整復 | 医療類似行為 | 歯科技工所 | 総数 | 病院 | 一般診療所 |
| 平成14年 | 681 | 25 | 261 | 135 | 16 | 129 | 44 | … | 71 | 5,355 | 4,774 | 581 |
| 15年 | 680 | 24 | 261 | 135 | 16 | 129 | 44 | … | 71 | 5,315 | 4,734 | 581 |
| 16年 | 701 | 24 | 267 | 135 | 16 | 132 | 50 | … | 77 | 5,166 | 4,690 | 476 |
| 17年 | 702 | 23 | 269 | 133 | 14 | 136 | 49 | … | 78 | 5,145 | 4,650 | 495 |
| 18年 | 712 | 23 | 274 | 137 | 13 | 129 | 59 | … | 77 | 5,097 | 4,614 | 483 |

資料 県北保健福祉事務所「県北保健福祉事務所業務概要」

108 主要死因別死亡者数

| 年 | 総死亡者数 | 結核 | 悪性新生物 | 糖尿病 | 心疾患 | 高血圧性疾患 | 脳血管疾患 |
|-------|-------|----|-------|-----|-----|--------|-------|
| 平成14年 | 2,192 | 6 | 642 | 26 | 365 | 6 | 318 |
| 15年 | 2,310 | 3 | 690 | 32 | 391 | 7 | 357 |
| 16年 | 2,405 | 3 | 729 | 35 | 415 | 5 | 330 |
| 17年 | 2,534 | 4 | 749 | 29 | 438 | 6 | 352 |
| 18年 | 2,379 | 5 | 688 | 30 | 413 | 10 | 311 |

資料 福島県保健福祉部保健福祉総務領域

109 夜間急病診療所利用状況

| 年 度 | 受診者数 | | | 居住地 | | 診療区分 | | | | 年齢区 | | |
|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|
| | 総数 | 男 | 女 | 市内 | 市外 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 深夜帯(全科) | 0歳 | 1～5歳 | 6～14歳 |
| 平成14年度 | 13,841 | 7,060 | 6,781 | 12,379 | 1,462 | 2,907 | 2,502 | 5,825 | 2,607 | 1,231 | 4,929 | 2,015 |
| 15年度 | 14,777 | 7,663 | 7,114 | 13,157 | 1,620 | 2,861 | 2,496 | 6,771 | 2,649 | 1,250 | 5,650 | 2,344 |
| 16年度 | 15,342 | 7,888 | 7,454 | 13,694 | 1,648 | 2,932 | 2,628 | 7,183 | 2,599 | 1,194 | 5,945 | 2,548 |
| 17年度 | 15,301 | 7,861 | 7,440 | 13,501 | 1,800 | 2,956 | 2,663 | 6,995 | 2,687 | 1,177 | 5,595 | 2,691 |
| 18年度 | 14,819 | 7,787 | 7,032 | 12,862 | 1,957 | 2,747 | 2,426 | 7,034 | 2,612 | 1,176 | 5,391 | 2,804 |

資料 健康推進課

111 一般住民結核健康診断状況

| 年 度 | 対象者 | 受診者 | 受診率 (%) | X線撮影者 | ツ反接種者 | ツ反測定結果 | | BCG接種者 | 要精密検査者 |
|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| | | | | | | 陽性 | 陰性 | | |
| 平成14年度 | 123,869 | 31,295 | 25 | 20,850 | 10,389 | 5,780 | 4,610 | 4,595 | 585 |
| 15年度 | 117,902 | 24,738 | 21 | 21,948 | 2,784 | 22 | 2,751 | 2,744 | 198 |
| 16年度 | 110,266 | 24,151 | 22 | 21,445 | 2,697 | 22 | 2,664 | 2,651 | 201 |
| 17年度 | 123,462 | 22,729 | 18 | 20,179 | - | - | - | 2,550 | 148 |
| 18年度 | 122,228 | 23,865 | 20 | 21,450 | - | - | - | 2,415 | 190 |

資料 健康推進課

- (注) ・ツ反接種者は測定を受けたものの数である。
 ・平成15年度の結核予防法施行令の改正により、小・中学生の結核予防事業を除外する。
 ・平成17年度の結核予防法の改正によりツベルクリン反応検査が廃止、対象年齢も生後直後から6ヶ月未満となる。
 ・平成17年度の結核予防法の改正により16歳のX線検診を廃止とする。

113 各種検診状況

| 年 度 | 基本健康診査 | | | | | | | | |
|--------|--------|-------|-------|--------|------------------|-------|-------|-------|--------|
| | 受診者数 | 指導区分 | | | 主な検査結果の要指導・要医療者数 | | | | |
| | | 異常なし | 要指導 | 要医療 | 循環器 | 貧血 | 肝機能 | 血糖 | その他 |
| 平成14年度 | 32,395 | 2,269 | 7,449 | 22,677 | 9,090 | 4,061 | 4,178 | 5,959 | 19,821 |
| 15年度 | 35,337 | 1,971 | 7,791 | 25,575 | 10,023 | 4,028 | 4,404 | 6,315 | 19,698 |
| 16年度 | 36,582 | 2,484 | 7,340 | 26,758 | 10,573 | 4,427 | 4,571 | 6,387 | 19,615 |
| 17年度 | 38,528 | 2,510 | 7,529 | 28,489 | 10,811 | 2,695 | 3,274 | 4,748 | 20,673 |
| 18年度 | 40,013 | 2,591 | 7,854 | 29,568 | 11,454 | 2,726 | 3,224 | 4,983 | 20,614 |

資料 健康推進課

107 医療関係者数

(各年12月31日 現在)

| 年 | 医 師 | 歯科医師 | 薬剤師 | 保健師 | 助産師 | 看護師 | 准看護師 | 歯科衛生士 | 歯科技工士 |
|-------|------|------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 平成14年 | 976 | 178 | 544 | 146 | 114 | 1,916 | 1,360 | … | … |
| 16年 | 972 | 170 | 564 | 139 | 114 | 2,070 | 1,244 | … | … |
| 18年 | 1013 | 186 | 576 | 156 | 111 | 2,261 | 1,313 | … | … |

資料 福島県保健福祉部保健福祉総務領域

(注) ・隔年調査である。

| 肺炎 | 肝疾患 | 腎不全 | 老 衰 | 不慮の事故 | 自 殺 | その他 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|
| 158 | 28 | 38 | 65 | 90 | 67 | 383 |
| 179 | 25 | 43 | 56 | 80 | 65 | 382 |
| 182 | 24 | 39 | 69 | 86 | 63 | 425 |
| 218 | 28 | 44 | 65 | 87 | 70 | 444 |
| 203 | 27 | 34 | 92 | 70 | 71 | 425 |

110 休日救急歯科診療所利用状況

| 分 | | 二次診療 |
|--------|-------|------|
| 15～69歳 | 70歳以上 | 移送者数 |
| 5,271 | 395 | 371 |
| 5,174 | 359 | 432 |
| 5,259 | 396 | 368 |
| 5,422 | 416 | 408 |
| 5,015 | 433 | 348 |

| 年 度 | 休 日 救 急 歯 科 診 療 | | | | | | | 障 が い 者 歯 科 診 療 | | |
|--------|-----------------|--------------|--------------------|-----|-----|-------|-----|-----------------|----------------------|--------------------|
| | 開 設 日 数 | 受 診 者 総 数 | 一 日 平 均 受 診 者 数 | 性 別 | | 居 住 地 | | 開 設 日 数 | 受 診 者 総 数 (延べ) | 一 日 平 均 受 診 者 数 |
| | | | | 男 | 女 | 市 内 | 市 外 | | | |
| 平成14年度 | 71 | 877 | 12.4 | 486 | 391 | 730 | 147 | 24 | 90 | 3.8 |
| 15年度 | 70 | 717 | 10.2 | 396 | 321 | 617 | 100 | 50 | 244 | 4.9 |
| 16年度 | 70 | 738 | 10.5 | 407 | 331 | 630 | 108 | 49 | 290 | 5.9 |
| 17年度 | 70 | 714 | 10.2 | 393 | 321 | 600 | 114 | 49 | 292 | 6.0 |
| 18年度 | 70 | 787 | 11.2 | 427 | 360 | 637 | 150 | 49 | 347 | 7.1 |

資料 健康推進課

112 予防接種状況

| 年 度 | 三 種 混 合 (ジフテリア・ 破傷風・百日咳) | ジフテリア・ 破 傷 風 | 日 本 脳 炎 | ポ リ オ | 麻 し ん 風 し ん 混 合 | 風 し ん | 麻 し ん | 高 齢 者 イ ン フ ル エ ン ザ |
|--------|--------------------------------|-----------------|---------|-------|--------------------|-------|-------|---------------------------|
| 平成14年度 | 11,105 | 1,787 | 10,421 | 5,764 | - | 2,751 | 2,923 | 21,118 |
| 15年度 | 10,827 | 1,824 | 10,711 | 5,304 | - | 3,272 | 3,133 | 26,133 |
| 16年度 | 9,793 | 1,803 | 10,400 | 5,036 | - | 2,782 | 2,426 | 30,136 |
| 17年度 | 10,051 | 1,657 | 1,707 | 4,932 | - | 3,889 | 2,392 | 32,597 |
| 18年度 | 10,067 | 1,879 | 17 | 4,844 | 4,835 | 212 | 3 | 32,682 |

資料 健康推進課

(注) ・日本脳炎は厚生労働省より「積極的な勧奨を見合わせる」指示あり、平成17年5月31日より福島市は差し控える。

3期(中3)は同年7月29日廃止。

・麻しん、風しんは平成18年4月に予防接種法の一部改正により、麻しん風しん混合ワクチンのみ導入。

同年6月に予防接種法の一部改正により、麻しん・風しんの単抗原ワクチンが加えられた。

福島市は平成18年6月2日から平成19年3月31日まで、接種勧奨及び救済を実施。

| 検診者数 | 胃 検 診 | | | | | | | 子宮がん検診 | | | | |
|--------|---------|------------|-----|-----|-----|------------|--------|---------|-----|------------|-----|--------|
| | 結 果 内 訳 | | | | | | | 結 果 内 訳 | | | | |
| | 要精検 | 精検率 (%) | 要再検 | 要注意 | 要治療 | 要経過 観 察 | 異常なし | 検診者数 | 要精検 | 精検率 (%) | 要再検 | 異常なし |
| 25,772 | 2,465 | 9.6 | 12 | 42 | 354 | 5,281 | 17,618 | 11,067 | 81 | 0.7 | 2 | 10,984 |
| 28,026 | 2,675 | 9.5 | 39 | 83 | 367 | 6,235 | 18,627 | 11,669 | 142 | 1.2 | 3 | 11,524 |
| 28,446 | 2,592 | 9.1 | 29 | 137 | 391 | 6,667 | 18,630 | 5,790 | 71 | 1.2 | 2 | 5,717 |
| 29,855 | 2,634 | 8.8 | 20 | 85 | 391 | 7,329 | 19,396 | 7,972 | 49 | 0.6 | - | 7,923 |
| 30,555 | 2,503 | 8.2 | 22 | 117 | 425 | 7,397 | 20,091 | 7,781 | 48 | 0.6 | 4 | 7,729 |

114 ごみ収集状況

(単位 t)

| 年 度 | 行政区域内 世 帯 数 | 可 燃 物 | | | | | | | 収集区域内 世 帯 数 |
|--------|----------------|----------------|---------|--------|--------|-------------|---------|---------|----------------|
| | | 収集区域内 世 帯 数 | 収集方法別 | | | 1日当り 収集量 | 焼 却 量 | | |
| | | | 総 数 | 収 集 量 | 持 込 量 | | | | |
| 平成14年度 | 108,081 | 107,775 | 108,724 | 72,689 | 36,035 | 369.0 | 108,724 | 107,775 | |
| 15年度 | 109,336 | 109,024 | 108,933 | 72,138 | 36,795 | 348.0 | 108,933 | 109,024 | |
| 16年度 | 110,088 | 109,772 | 100,909 | 63,395 | 37,514 | 306.2 | 100,909 | 109,772 | |
| 17年度 | 111,130 | 111,099 | 101,819 | 64,622 | 37,197 | 312.2 | 101,819 | 111,099 | |
| 18年度 | 111,836 | 111,806 | 101,139 | 64,626 | 36,513 | 313.7 | 101,139 | 111,806 | |

資料 清掃管理課

(注) ・1日当たり収集量=年間収集量/実収集日数

・行政区域内世帯数、収集区域内世帯数は各年3月31日現在の住民基本台帳による世帯数である。

115 し尿処理状況

(単位 kℓ)

| 年 度 | 処 理 区 域 人 口 | | | | | | | し尿処理量 | | |
|--------|-------------|---------|------------|------------|--------------|-------------|-------|--------|--------|------------|
| | 行政区域 人 口 | 総 数 | 下水道 人 口 | 浄化槽 人 口 | 農業集落 排水人口 | くみ取り 人 口 | そ の 他 | 計 | し 尿 | 浄化槽 汚 泥 |
| 平成14年度 | 290,633 | 290,633 | 122,841 | 134,624 | 1,132 | 31,844 | 192 | 73,067 | 24,947 | 48,120 |
| 15年度 | 290,831 | 290,831 | 131,467 | 127,905 | 1,657 | 29,613 | 189 | 68,789 | 21,474 | 47,315 |
| 16年度 | 290,337 | 290,337 | 137,733 | 122,217 | 1,961 | 28,240 | 186 | 67,485 | 20,019 | 47,466 |
| 17年度 | 290,571 | 290,571 | 142,112 | 119,132 | 2,247 | 26,897 | 183 | 65,785 | 18,858 | 46,927 |
| 18年度 | 289,748 | 289,748 | 148,523 | 114,495 | 2,377 | 24,175 | 178 | 64,672 | 17,836 | 46,836 |

資料 清掃管理課

(注) ・行政区域人口は各年3月31日現在の住民基本台帳人口及び外国人登録人口の計である。

117 河川水質測定結果

(単位 mg/ℓ)

| 水 域 名 | 測定地点 | 水素イオン濃度(pH) | | | | | 生物化学的酸素要求量(BOD) | | | | | 浮遊物質(SS) | | | | |
|-------|---------|-------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 平成 14年度 | 平成 15年度 | 平成 16年度 | 平成 17年度 | 平成 18年度 | 平成 14年度 | 平成 15年度 | 平成 16年度 | 平成 17年度 | 平成 18年度 | 平成 14年度 | 平成 15年度 | 平成 16年度 | 平成 17年度 | 平成 18年度 |
| 阿武隈川 | 蓬 萊 橋 | 7.7 | 7.7 | 7.5 | 7.6 | 7.6 | 1.7 | 1.8 | 1.9 | 1.7 | 1.7 | 9 | 7 | 8 | 8 | 6 |
| 摺上川 | 増 沢 橋 | 7.2 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 0.9 | 0.5 | 1.0 | 1.2 | 1.3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 |
| | 十 綱 橋 | 7.1 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 7.2 | 2.1 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 1.2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| | 瀬 上 橋 | 7.6 | 7.4 | 7.5 | 7.4 | 7.2 | 1.4 | 1.0 | 1.2 | 1.3 | 1.1 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 |
| 小 川 | 上 小 川 橋 | 7.2 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 0.9 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| 八反田川 | 八 反 田 橋 | 6.9 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 3.3 | 5.1 | 2.7 | 2.8 | 2.0 | 10 | 10 | 7 | 8 | 9 |
| 松 川 | 長 老 橋 | 4.9 | 4.8 | 4.8 | 5.1 | 5.2 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | <0.5 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| | 信 夫 大 橋 | 6.0 | 5.6 | 5.8 | 6.0 | 6.0 | 1.3 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 9 | 10 | 9 | 6 | 8 |
| | 松 川 橋 | 6.4 | 6.1 | 6.3 | 6.4 | 6.4 | 1.4 | 1.0 | 0.8 | 0.6 | 0.9 | 7 | 8 | 6 | 5 | 6 |
| 祓 川 | 福島機関区前 | 6.6 | 6.5 | 6.7 | 6.8 | 6.7 | 1.6 | 1.1 | 1.5 | 1.1 | 1.3 | 9 | 12 | 6 | 7 | 9 |
| | 福島テレビ前 | 6.8 | 6.7 | 6.8 | 7.0 | 7.0 | 1.9 | 1.6 | 1.1 | 1.3 | 1.3 | 11 | 9 | 3 | 4 | 8 |
| | 松川合流点前 | 7.0 | 6.9 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 1.6 | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 1.0 | 12 | 4 | 2 | 2 | 5 |
| 天 戸 川 | 天 戸 橋 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 1.3 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | <1 | 1 | 1 | 1 | <1 |
| 須 川 | 須 川 橋 | 3.5 | 3.5 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | 0.6 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | 館 の 下 橋 | 4.7 | 4.7 | 4.7 | 5.0 | 4.9 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | <0.5 | 3 | 3 | 4 | 7 | 5 |
| 荒 川 | 仁 井 田 橋 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.2 | 7.2 | 1.0 | 1.0 | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | 信 夫 橋 | 6.5 | 6.6 | 6.5 | 6.5 | 6.6 | 1.6 | 1.2 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 9 | 9 | 10 | 10 | 9 |
| 大 森 川 | 濁川合流点前 | 7.6 | 7.5 | 7.3 | 7.3 | 7.3 | 4.5 | 4.3 | 4.2 | 3.8 | 3.5 | 13 | 18 | 7 | 11 | 12 |
| 濁 川 | 杉妻小学校前 | 7.3 | 7.2 | 7.2 | 7.3 | 7.3 | 3.6 | 2.9 | 3.0 | 4.1 | 2.3 | 9 | 6 | 11 | 13 | 8 |
| | 大森川合流点前 | 7.3 | 7.3 | 7.3 | 7.4 | 7.3 | 6.5 | 7.5 | 5.0 | 4.3 | 3.2 | 13 | 12 | 13 | 14 | 10 |
| | 阿武隈川合流前 | 7.7 | 7.6 | 7.3 | 7.3 | 7.3 | 6.5 | 6.8 | 2.9 | 3.9 | 2.9 | 13 | 15 | 13 | 17 | 19 |
| 水 原 川 | 熊 田 橋 | 7.2 | 7.2 | 7.2 | 7.2 | 7.2 | 1.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 |
| | 下 藤 内 橋 | 7.6 | 7.4 | 7.4 | 7.5 | 7.4 | 2.1 | 1.7 | 1.3 | 1.7 | 1.5 | 4 | 6 | 6 | 6 | 8 |
| 小 国 川 | 伊達市との境界 | 7.4 | 7.4 | 7.3 | 7.5 | 7.4 | 4.2 | 2.3 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 6 | 6 | 6 | 3 | 6 |

資料 環境課

(注) ・生物化学的酸素要求量(BOD)は75%水質値、その他の項目は算術平均値。

・<0.5は値が0.5未満であることを示す。

・____で表記されている数値は、環境基準及び準用基準を達成していないことを示す。

| 不燃物 | | | | | | | 粗大ごみ | | | |
|--------|-------|-------|-------------|-------|------------|-----|--------|--------|------|--|
| 収集方法別 | | | 1日当り 収集量 | 直接埋立量 | 破砕機 搬入量 | その他 | 受付件数 | 収集個数 | 収集重量 | |
| 総数 | 収集量 | 持込量 | | | | | | | | |
| 12,335 | 8,298 | 4,037 | 152.8 | 2,414 | 9,568 | 353 | 14,457 | 48,442 | 718 | |
| 12,591 | 8,300 | 4,291 | 152.5 | 2,372 | 9,834 | 385 | 16,115 | 56,861 | 797 | |
| 11,011 | 6,740 | 4,271 | 122.4 | 2,289 | 8,487 | 235 | 16,442 | 56,438 | 802 | |
| 10,848 | 6,521 | 4,327 | 118.7 | 2,064 | 8,784 | - | 16,824 | 55,408 | 794 | |
| 11,185 | 6,863 | 4,322 | 127.0 | 2,218 | 8,967 | - | 17,234 | 56,492 | 825 | |

(つづき)

| 年 度 | 資源物 | | | | | |
|--------|--------|-----|-------|--------|--------|--------|
| | 総数 | 種類別 | | | | |
| | | 缶類 | びん類 | ペットボトル | 紙類 | プラスチック |
| 平成14年度 | 10,634 | 910 | 2,427 | 7,297 | - | - |
| 15年度 | 9,383 | 850 | 1,892 | 636 | 6,005 | - |
| 16年度 | 13,994 | 940 | 2,148 | 733 | 8,731 | 1,442 |
| 17年度 | 15,077 | 933 | 2,069 | 715 | 9,680 | 1,680 |
| 18年度 | 16,015 | 890 | 2,011 | 721 | 10,671 | 1,722 |

116 市営葬祭用具利用状況

| 年 度 | 壺柩自動車 | 祭壇 |
|--------|-------|----|
| 平成14年度 | 253 | 54 |
| 15年度 | 241 | 42 |
| 16年度 | 264 | 79 |
| 17年度 | 271 | 63 |
| 18年度 | 123 | 52 |

資料 環境課

| 溶存酸素量(DO) | | | | | 大腸菌群数(MPN/100ml) | | | | | 化学的酸素要求量(COD) | | | | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|--------|--------|--------|--------|
| 平成14年度 | 平成15年度 | 平成16年度 | 平成17年度 | 平成18年度 | 平成14年度 | 平成15年度 | 平成16年度 | 平成17年度 | 平成18年度 | 平成14年度 | 平成15年度 | 平成16年度 | 平成17年度 | 平成18年度 |
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 9.9 | 9.9 | 4,400 | 2,900 | 8,600 | 4,600 | 2,900 | 3.4 | 3.5 | 3.6 | 3.6 | 3.1 |
| 11.1 | 11.3 | 10.8 | 11.4 | 11.0 | 2,300 | 1,700 | 4,900 | 7,500 | 2,000 | 1.8 | 1.9 | 2.5 | 2.7 | 2.5 |
| 11.1 | 11.4 | 11.1 | 11.2 | 10.8 | 52,000 | 12,000 | 31,000 | 35,000 | 7,900 | 2.2 | 2.2 | 2.9 | 2.8 | 2.6 |
| 11.4 | 11.2 | 11.4 | 11.9 | 11.1 | 12,000 | 7,500 | 11,000 | 13,000 | 6,500 | 2.1 | 2.1 | 2.7 | 2.6 | 2.6 |
| 11.3 | 11.2 | 11.3 | 11.6 | 11.3 | 3,100 | 2,600 | 3,400 | 6,500 | 2,700 | 1.7 | 2.0 | 2.2 | 2.2 | 2.1 |
| 10.3 | 10.4 | 10.5 | 10.8 | 10.8 | 75,000 | 110,000 | 100,000 | 79,000 | 29,000 | 3.7 | 4.5 | 3.7 | 3.7 | 3.2 |
| 11.1 | 11.3 | 11.2 | 11.6 | 11.3 | 32 | 28 | 34 | 73 | 24 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.0 |
| 10.5 | 10.4 | 10.5 | 10.4 | 10.6 | 3,000 | 1,200 | 13,000 | 650 | 1,200 | 1.5 | 1.4 | 1.6 | 1.2 | 1.2 |
| 10.5 | 10.4 | 10.6 | 10.8 | 10.7 | 2,300 | 1,400 | 9,600 | 2,500 | 1,400 | 1.4 | 1.1 | 1.3 | 1.2 | 1.3 |
| 10.6 | 10.5 | 10.6 | 10.6 | 10.8 | 15,000 | 5,000 | 8,700 | 11,000 | 6,100 | 1.8 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | 1.8 |
| 10.8 | 10.7 | 11.3 | 11.5 | 11.5 | 11,000 | 6,200 | 11,000 | 18,000 | 7,900 | 2.2 | 1.7 | 1.5 | 1.5 | 1.8 |
| 10.6 | 10.6 | 10.5 | 10.5 | 10.7 | 15,000 | 9,700 | 4,900 | 18,000 | 31,000 | 2.2 | 1.3 | 1.4 | 1.3 | 1.6 |
| 11.2 | 11.3 | 11.6 | 11.5 | 11.4 | 3,300 | 9,200 | 7,800 | 4,400 | 2,400 | 0.9 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 1.0 |
| 10.7 | 10.5 | 10.8 | 10.8 | 10.7 | 16 | 58 | 150 | 85 | 19 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.7 |
| 10.7 | 10.6 | 10.7 | 10.9 | 11.0 | 1,600 | 150 | 190 | 410 | 85 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 1.4 | 1.1 |
| 11.0 | 11.3 | 11.3 | 11.6 | 11.3 | 1,500 | 4,000 | 4,300 | 3,400 | 3,500 | 0.9 | 0.8 | 1.0 | 0.9 | 1.0 |
| 10.6 | 10.5 | 10.7 | 10.8 | 10.8 | 68,000 | 52,000 | 15,000 | 6,300 | 2,400 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 1.4 | 1.3 |
| 11.0 | 10.9 | 10.8 | 10.7 | 10.7 | 74,000 | 84,000 | 83,000 | 86,000 | 79,000 | 4.8 | 4.0 | 4.1 | 4.1 | 3.7 |
| 9.4 | 9.5 | 9.4 | 9.5 | 9.9 | 160,000 | 71,000 | 130,000 | 95,000 | 86,000 | 4.4 | 3.7 | 4.3 | 4.7 | 3.7 |
| 10.3 | 10.0 | 10.3 | 9.9 | 9.9 | 140,000 | 180,000 | 96,000 | 310,000 | 69,000 | 7.3 | 7.1 | 6.6 | 6.0 | 5.0 |
| 11.4 | 10.1 | 10.1 | 10.3 | 9.9 | 70,000 | 130,000 | 120,000 | 50,000 | 120,000 | 5.8 | 6.3 | 5.5 | 5.1 | 4.7 |
| 10.6 | 10.7 | 11.0 | 11.0 | 10.5 | 6,000 | 9,700 | 11,000 | 15,000 | 7,300 | 2.1 | 1.7 | 1.9 | 2.0 | 2.1 |
| 11.1 | 10.9 | 11.1 | 11.2 | 10.6 | 19,000 | 18,000 | 27,000 | 35,000 | 18,000 | 3.3 | 2.6 | 3.0 | 3.2 | 2.9 |
| 10.5 | 10.6 | 11.1 | 11.2 | 10.7 | 610,000 | 110,000 | 68,000 | 56,000 | 31,000 | 5.3 | 3.9 | 3.7 | 3.5 | 3.7 |

118 大気汚染測定結果

| 測定局・年度 | 二酸化硫黄 | | | 二酸化窒素 | | 光化学オキシダント | |
|----------------|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|--|------------------------------|
| | 年平均値 (ppm) | 1時間値が 0.1ppmを 超えた時間数 (時間) | 日平均値が 0.04ppmを 超えた日数 (日) | 年平均値 (ppm) | 日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 (日) | 昼間の1時間値が 0.06ppmを 超えた時間数 (時間) | 昼間の 1時間値の 最高値 (ppm) |
| 平成14年度 天神 | 0.005 | - | - | 0.019 | - | 44 | 0.077 |
| 15年度 | 0.005 | - | - | 0.019 | - | 88 | 0.078 |
| 福島消防署 (市設置) | 0.005 | - | - | 0.020 | - | 72 | 0.077 |
| 17年度 | 0.004 | - | - | 0.017 | - | 105 | 0.079 |
| 18年度 | 0.003 | - | - | 0.017 | - | 52 | 0.079 |
| 平成14年度 古川 | 0.001 | - | - | 0.011 | - | 124 | 0.092 |
| 15年度 | 0.001 | - | - | 0.012 | - | 190 | 0.084 |
| 第三中学校 (県設置) | 0.001 | - | - | 0.011 | - | 192 | 0.088 |
| 17年度 | 0.001 | - | - | 0.000 | - | 184 | 0.083 |
| 18年度 | 0.001 | - | - | 0.011 | - | - | - |
| 平成14年度 南町 | 0.004 | - | - | 0.019 | - | 163 | 0.094 |
| 15年度 | 0.004 | - | - | 0.020 | - | 229 | 0.092 |
| 第一中学校 (県設置) | 0.004 | - | - | 0.019 | - | 245 | 0.091 |
| 17年度 | 0.004 | - | - | 0.015 | - | 223 | 0.097 |
| 18年度 | 0.003 | - | - | 0.015 | - | - | - |
| 平成14年度 森合 | 0.001 | - | - | 0.014 | - | 64 | 0.093 |
| 15年度 | 0.001 | - | - | 0.014 | - | 52 | 0.082 |
| 森合小学校 (県設置) | 0.001 | - | - | 0.014 | - | 58 | 0.082 |
| 17年度 | 0.002 | - | - | 0.012 | - | 65 | 0.082 |
| 18年度 | 0.001 | - | - | 0.013 | - | - | - |

資料 環境課

(注) ・監視測定方法は二酸化硫黄は溶液導電率法、二酸化窒素はザルツマン試薬を用いる吸光光度法、オキシダントは中性ヨウ化カリウム溶液を用いる吸光光度法による。