

第23章 衛生

180. 学校衛生

体 位

(平成5年)

| 年 齢 別 | 身 長 (cm) | | | | 体 重 (kg) | | | | | |
|---------|------------------------------|----|-------|-------|----------|-------|------|------|------|------|
| | 男 | | 女 | | 男 | | 女 | | | |
| | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | | |
| 幼稚園 | 5 | 才 | 111.0 | 110.9 | 110.1 | 110.0 | 19.2 | 19.4 | 18.8 | 19.0 |
| 小 学 校 | 6 7 8 9 10 11 | 6 | 116.7 | 116.8 | 115.8 | 116.0 | 21.6 | 21.7 | 20.9 | 21.2 |
| | | 7 | 122.4 | 122.5 | 121.1 | 121.7 | 24.0 | 24.3 | 23.0 | 23.8 |
| | | 8 | 128.3 | 128.1 | 127.7 | 127.4 | 27.4 | 27.4 | 26.9 | 26.8 |
| | | 9 | 133.0 | 133.3 | 133.2 | 133.3 | 29.9 | 30.6 | 30.0 | 30.2 |
| | | 10 | 139.1 | 138.8 | 139.7 | 139.9 | 34.5 | 34.3 | 34.0 | 34.4 |
| 中 学 校 | 12 13 14 | 12 | 151.9 | 151.8 | 151.8 | 151.7 | 43.8 | 44.0 | 44.0 | 44.2 |
| | | 13 | 159.9 | 159.4 | 155.0 | 155.0 | 49.4 | 49.3 | 47.7 | 47.9 |
| | | 14 | 165.0 | 165.0 | 156.9 | 156.7 | 53.7 | 54.7 | 50.0 | 50.4 |
| 高 等 学 校 | 15 16 17 | 15 | 168.9 | 168.4 | 157.3 | 157.3 | 59.2 | 59.7 | 51.8 | 52.3 |
| | | 16 | 170.6 | 170.0 | 157.8 | 157.8 | 60.6 | 61.5 | 52.8 | 53.0 |
| | | 17 | 171.1 | 170.7 | 158.0 | 158.0 | 61.9 | 62.8 | 52.6 | 53.2 |

| 年 齢 別 | 胸 囲 (cm) | | | | 座 高 (cm) | | | | | |
|---------|------------------------------|----|------|------|----------|------|------|------|------|------|
| | 男 | | 女 | | 男 | | 女 | | | |
| | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | 奈良県 | 全国 | | |
| 幼稚園 | 5 | 才 | 55.8 | 56.4 | 54.6 | 55.2 | 62.3 | 62.4 | 61.8 | 61.9 |
| 小 学 校 | 6 7 8 9 10 11 | 6 | 58.2 | 58.2 | 56.7 | 56.8 | 65.1 | 65.2 | 64.7 | 64.8 |
| | | 7 | 60.4 | 60.4 | 58.6 | 59.0 | 67.7 | 67.8 | 67.1 | 67.4 |
| | | 8 | 63.1 | 62.9 | 61.7 | 61.5 | 70.4 | 70.4 | 70.2 | 70.1 |
| | | 9 | 65.1 | 65.5 | 64.1 | 64.3 | 72.5 | 72.7 | 72.6 | 72.7 |
| | | 10 | 68.5 | 68.2 | 67.4 | 67.7 | 75.2 | 75.1 | 75.9 | 75.9 |
| 中 学 校 | 12 13 14 | 12 | 74.1 | 74.3 | 75.6 | 75.8 | 81.0 | 80.9 | 82.3 | 82.0 |
| | | 13 | 77.5 | 77.4 | 78.4 | 78.3 | 84.7 | 84.5 | 83.9 | 83.7 |
| | | 14 | 80.5 | 80.9 | 80.0 | 80.2 | 87.6 | 87.6 | 84.9 | 84.6 |
| 高 等 学 校 | 15 16 17 | 15 | 83.4 | 83.8 | 81.0 | 81.9 | 90.2 | 89.7 | 85.5 | 85.2 |
| | | 16 | 84.2 | 85.3 | 81.6 | 82.4 | 91.0 | 90.6 | 85.6 | 85.3 |
| | | 17 | 85.6 | 86.6 | 81.6 | 82.7 | 91.3 | 91.1 | 85.6 | 85.4 |

資料：文部省大臣官房調査統計企画課「学校保健統計調査速報」

(注)本表は、平成5年4～6月の健康診断の結果にもとづき作成した。

181. 死 因 別
A. 主 要 死 因 別、

| 死 因 別 | 平成3年 | 平 成 | | | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|
| | | 総 数 | 1才未満 | 1～4才 | 5～9才 | 10～14才 | 15～19才 | 20～24才 | 25～29才 |
| 総 | 9,239 | 9,325 | 70 | 30 | 16 | 12 | 44 | 56 | 50 |
| コ | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 腸 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 細菌性赤痢及びアメーバ性疾患 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 腸炎 | 10 | 8 | — | — | — | — | — | — | — |
| 呼吸器の他の | 33 | 24 | — | — | — | — | — | — | — |
| その他 | — | 3 | — | — | — | — | — | — | — |
| シ | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 百日咳 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 猩紅熱 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 髄膜炎 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 破傷風(新生児破傷風を除く) | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 敗血症(新生児敗血症を除く) | 55 | 40 | — | 2 | — | — | — | — | — |
| 急性痘疹 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 麻疹 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 日 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ウ | 5 | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| その他 | 12 | 13 | — | — | — | — | — | — | — |
| 発疹 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| マ | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 梅毒 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| カンジダ症(新生児カンジダ症を除く) | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 日本住血吸虫症 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| フ | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| その他 | 20 | 23 | — | — | — | — | — | — | — |
| 悪性 | 2,548 | 2,610 | 2 | 5 | 2 | 2 | 4 | 5 | 11 |
| 糖質 | 87 | 76 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 栄養 | 98 | 113 | — | — | — | — | — | — | — |
| 貧血 | 5 | 5 | — | — | — | — | — | — | — |
| 精神 | 18 | 10 | — | — | — | — | — | — | — |
| 髄 | 31 | 33 | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 中枢神経系の非炎症性疾患 | 7 | 4 | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 急性 | 69 | 55 | 1 | 1 | 2 | 1 | — | 2 | |
| 慢性 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 高血圧性心疾患 | 11 | 8 | — | — | — | — | — | — | — |
| 虚血性心疾患 | 88 | 96 | — | — | — | — | — | — | — |
| 肺循環疾患、他型の心疾患 | 477 | 421 | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 脳循環系のその他の疾患 | 1,514 | 1,704 | 6 | 3 | — | 2 | — | 3 | 9 |
| 急性 | 1,173 | 1,127 | — | — | — | — | — | — | 2 |
| 肺炎 | 96 | 96 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| 気管支炎、肺炎腫及び喘息 | 6 | 9 | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 胃及び十二指腸潰瘍 | 763 | 782 | — | — | — | — | 3 | 1 | — |
| 虫 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腹膜炎、十二指腸炎、慢性肝疾患(肝硬変を除く) | 190 | 158 | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 慢性肝疾患(肝硬変を除く) | 46 | 34 | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 腎臓 | 1 | 2 | — | — | — | — | — | — | — |
| 慢性肝疾患(肝硬変を除く) | 31 | 27 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 9 | 6 | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 慢性肝疾患(肝硬変を除く) | 174 | 161 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 27 | 32 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 205 | 202 | 1 | — | 1 | — | — | — | — |
| 腎臓 | 1 | 4 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 28 | 46 | 29 | 7 | — | — | 1 | — | — |
| 腎臓 | 15 | 11 | 11 | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 3 | 7 | 7 | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 322 | 303 | — | — | — | — | — | — | — |
| 腎臓 | 493 | 470 | 8 | 5 | 1 | 1 | — | 1 | 2 |
| 腎臓 | 325 | 382 | 5 | 5 | 6 | 5 | 27 | 32 | 10 |
| 腎臓 | 188 | 170 | — | — | — | — | 2 | 7 | 10 |
| 腎臓 | 10 | 10 | — | — | 2 | — | — | — | — |
| 腎臓 | 39 | 37 | — | — | — | — | 4 | 3 | 1 |

資料：県医務課 (注)総数には、年齢不詳を含む。

死 亡 者 数
年 齡 別 死 亡 者 数

| 4 年 | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 30~34才 | 35~39才 | 40~44才 | 45~49才 | 50~54才 | 55~59才 | 60~64才 | 65~69才 | 70~74才 | 75~79才 | 80~84才 | 85~89才 | 90才以上 |
| 51 | 69 | 155 | 212 | 328 | 480 | 714 | 838 | 944 | 1,364 | 1,725 | 1,318 | 848 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 1 | - | 2 | 2 | 1 | - | - | 2 | 2 | 1 |
| - | - | - | - | - | - | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 3 | - |
| - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 1 | - | 2 | - | 2 | 2 | 5 | 9 | 10 | 7 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| - | 1 | - | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 25 | 62 | 98 | 145 | 221 | 338 | 387 | 350 | 399 | 319 | 175 | 52 |
| 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 6 | 8 | 3 | 10 | 8 | 9 | 12 | 3 |
| - | 1 | 2 | - | 2 | 4 | 11 | 17 | 11 | 22 | 27 | 11 | 5 |
| - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 2 | 2 | - | 2 |
| - | - | 2 | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 | 11 | 4 |
| - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - |
| 1 | 3 | - | - | 2 | 1 | 7 | 2 | 6 | 12 | 6 | 7 | 1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 2 | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 |
| - | - | 1 | 2 | - | 3 | 4 | 3 | 9 | 6 | 22 | 21 | 25 |
| 1 | - | 1 | 9 | 15 | 19 | 27 | 36 | 49 | 71 | 94 | 68 | 30 |
| 9 | 8 | 14 | 23 | 46 | 54 | 71 | 111 | 166 | 241 | 379 | 338 | 220 |
| 2 | 4 | 7 | 11 | 21 | 33 | 59 | 80 | 94 | 191 | 271 | 209 | 143 |
| - | - | 1 | 3 | 1 | 4 | 5 | 5 | 8 | 15 | 28 | 9 | 16 |
| - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 3 | 3 | 1 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 14 | 23 | 37 | 60 | 140 | 214 | 169 | 113 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 |
| - | - | 1 | 4 | 4 | 3 | 6 | 11 | 16 | 40 | 40 | 21 | 11 |
| - | - | - | 1 | - | 2 | 3 | 1 | 3 | 5 | 11 | 3 | 4 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - |
| - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 5 | - | 11 | 5 | 3 |
| - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 5 | 9 | 17 | 21 | 34 | 17 | 24 | 9 | 11 | 5 | 5 |
| - | - | - | 1 | - | 4 | 2 | 5 | 8 | 2 | 4 | 4 | 2 |
| - | - | 3 | 2 | 4 | 7 | 7 | 13 | 19 | 41 | 61 | 29 | 14 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | 1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 1 | - | - | 1 | - | 2 | 1 | - | 1 | 2 | 1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 6 | 6 | 7 | 12 | 22 | 31 | 39 | 59 | 75 | 96 | 59 | 38 |
| 7 | 9 | 25 | 13 | 21 | 24 | 36 | 31 | 21 | 35 | 30 | 24 | 16 |
| 12 | 4 | 13 | 19 | 19 | 23 | 18 | 14 | 7 | 9 | 8 | 1 | 4 |
| 1 | 1 | 1 | - | 4 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 |

B. 特定死因別死亡者数及び死亡率

| 年次別 | 結核 | 悪性新生物 | 脳血管疾患 | 心疾患 | 高血圧性疾患 | 肺炎及び気管支炎 | 慢性肝疾患及び肝硬変 | 腎炎・ネフローゼ症候群及びネフローゼ | 精神病の記載のない老衰 | 不慮の事故及び有害作用 | 自殺 |
|--------------|-----|-------|-------|-------|--------|----------|------------|--------------------|-------------|-------------|------|
| | | | | | | | | | | | |
| 平成3年 | 33 | 2,548 | 1,172 | 2,002 | 88 | 823 | 174 | 205 | 322 | 325 | 188 |
| 4 | 27 | 2,610 | 1,127 | 2,133 | 96 | 833 | 161 | 202 | 303 | 382 | 170 |
| 死亡率（10万人につき） | | | | | | | | | | | |
| 平成3年 | 2.4 | 183.6 | 84.5 | 144.3 | 6.3 | 59.3 | 12.5 | 14.8 | 23.2 | 23.4 | 13.6 |
| 4 | 1.9 | 186.5 | 80.5 | 152.4 | 6.9 | 59.5 | 11.5 | 14.4 | 21.7 | 27.3 | 12.1 |

資料：県医務課（注）死亡率（人口10万人対）の算出には、各年10月1日現在の県統計課推計人口を用いた。

C. 悪性新生物部位別死亡者数

| 年次別 | 総数 | | 胃 | | 直腸、直腸S状、結腸移行部及び肛門 | | 肝 | | 脾 | | 気管、気管支及び肺 | | 子宮 | | その他 | |
|-------|-------|-------|------|------|-------------------|-----|------|------|------|-----|-----------|------|------|-----|------|------|
| | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 | 死亡者数 | 比率 |
| 昭和63年 | 2,302 | 100.0 | 611 | 26.5 | 78 | 3.4 | 291 | 12.6 | 134 | 5.8 | 416 | 18.1 | 45 | 2.0 | 727 | 31.6 |
| 平成元 | 2,329 | 100.0 | 591 | 25.4 | 80 | 3.4 | 308 | 13.2 | 128 | 5.5 | 405 | 17.4 | 60 | 2.6 | 757 | 32.5 |
| 2 | 2,436 | 100.0 | 608 | 25.0 | 101 | 4.1 | 298 | 12.2 | 142 | 5.8 | 425 | 17.4 | 47 | 1.9 | 815 | 33.5 |
| 3 | 2,548 | 100.0 | 614 | 24.1 | 89 | 3.5 | 362 | 14.2 | 136 | 5.3 | 447 | 17.5 | 67 | 2.6 | 833 | 32.7 |
| 4 | 2,610 | 100.0 | 572 | 21.9 | 100 | 3.8 | 328 | 12.6 | 160 | 6.1 | 430 | 16.5 | 56 | 2.1 | 964 | 36.9 |

資料：県医務課

182. 病院、病床数

| 年次及び病院別 | 総数 | | | | | 国立病院 | | | | |
|-------------|-----|--------|-----------|-----------|-------|------|-----|-----------|-----------|-------|
| | 病院数 | 病床数 | 在院患者延数(年) | 外来患者延数(年) | 病床利用率 | 病院数 | 病床数 | 在院患者延数(年) | 外来患者延数(年) | 病床利用率 |
| 平成4年10月1日現在 | 76 | 14,844 | 4,428,716 | 5,797,559 | 80.7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 精神病院 | 5 | 1,976 | 965,796 | 43,895 | 92.2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 結核療養所 | 1 | 40 | 74,641 | — | 62.0 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 伝染病院 | 2 | 43 | 194 | — | 0.4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 一般病院 | 68 | 12,825 | 3,388,085 | 5,753,664 | 79.4 | ... | ... | ... | ... | ... |

資料：県医務課（注）総数以外は不明

183. 結核予防法による健康診断状況

| 年次別 | ツベルクリン反応 | | B・C・G 接種者数 | 間接撮影者数 | 直接撮影者数 | 発見患者数 | 結核発病のお それがあると 診断された者 |
|-------|----------|--------|---------------|---------|--------|-------|----------------------------|
| | 被注射者数 | 陽性者数 | | | | | |
| 昭和63年 | 63,350 | 23,888 | 24,842 | 104,814 | 6,281 | 23 | 197 |
| 平成元年 | 63,874 | 25,683 | 23,765 | 120,495 | 6,485 | 24 | 221 |
| 2 | 63,782 | 23,999 | 24,793 | 150,545 | 8,227 | 23 | 227 |
| 3 | 61,038 | 21,560 | 24,993 | 131,886 | 8,546 | 25 | 62 |
| 4 | 57,496 | 22,370 | 22,886 | 132,212 | 6,821 | 26 | 231 |

資料：県健康対策課

184. 病院数及び医療関係者数

| 年次及び 市郡別 | 病 院 | | 医 療 関 係 者 | | | | | |
|-------------|-----|--------|-----------|-------|-------|------|------|-----------------------|
| | 病院数 | 病床数 | 医師数 | 歯科医師数 | 薬剤師数 | 保健婦数 | 助産婦数 | 看護婦数 (准看護婦 を含む) |
| 平成3年 | 77 | 14,633 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | 76 | 14,804 | 2,216 | 677 | 1,576 | 257 | 243 | 7,124 |
| 奈良市 | 21 | 3,966 | 536 | 189 | 458 | 60 | 55 | 1,945 |
| 大和高田 | 4 | 618 | 86 | 42 | 82 | 14 | 16 | 364 |
| 大和郡 | 8 | 1,318 | 119 | 41 | 98 | 24 | 10 | 548 |
| 天理市 | 7 | 1,628 | 228 | 34 | 108 | 8 | 29 | 817 |
| 橿原市 | 6 | 1,249 | 516 | 97 | 169 | 13 | 40 | 819 |
| 桜井市 | 4 | 648 | 101 | 28 | 74 | 26 | 12 | 373 |
| 五條市 | 1 | 158 | 58 | 17 | 36 | 13 | 7 | 171 |
| 御所市 | 2 | 630 | 57 | 19 | 86 | 5 | 1 | 227 |
| 生駒市 | 5 | 782 | 93 | 32 | 79 | 16 | 11 | 355 |
| 香芝市 | 2 | 454 | 37 | 20 | 41 | 5 | — | 153 |
| 添上郡 | — | — | 1 | — | — | 1 | 3 | 1 |
| 山辺郡 | — | — | 5 | 5 | 1 | 2 | — | 8 |
| 磯城郡 | 3 | 1,101 | 88 | 22 | 62 | 15 | 18 | 402 |
| 宇陀郡 | 1 | 100 | 39 | 23 | 45 | 7 | — | 106 |
| 高市郡 | 3 | 509 | 57 | 17 | 27 | 9 | 8 | 182 |
| 北葛城郡 | 1 | 388 | 17 | 7 | 57 | 2 | 1 | 52 |
| 吉野郡 | 4 | 583 | 88 | 55 | 104 | 18 | 14 | 329 |
| | 4 | 672 | 90 | 29 | 49 | 19 | 18 | 272 |

資料：県医務課 (注) 医療関係者は隔年調査のため平成3年の数値は不明である。

及び年間患者数

| 公 的 病 院 | | | | | そ の 他 の 病 院 | | | | |
|---------|-----|---------------|---------------|--------------|-------------|-----|---------------|---------------|--------------|
| 病院数 | 病床数 | 在院患者 延数(年) | 外来患者 延数(年) | 病 床 利 用 率 | 病院数 | 病床数 | 在院患者 延数(年) | 外来患者 延数(年) | 病 床 利 用 率 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

185. 伝染病・食

| 年次及び市郡別 | 法定伝染病 | | | | | | | |
|---------|-------|------|-------|-------|-------|----------|------|-----|
| | 赤痢 | 腸チフス | パラチフス | しょう紅熱 | ジフテリア | 流行性脳脊髄膜炎 | 日本脳炎 | コレラ |
| 平成34年 | 14 | 7 | — | — | — | — | — | 2 |
| 奈良市 | 8 | — | 2 | — | — | — | — | — |
| 和歌山市 | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| 大田原市 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 天理市 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 橿原市 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — |
| 桜井市 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 五所市 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 生駒市 | 2 | — | — | — | — | — | — | — |
| 香取市 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 添上郡 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 山辺郡 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 磯城郡 | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| 宇陀郡 | — | — | 1 | — | — | — | — | — |
| 高市郡 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 北葛城郡 | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| 吉野郡 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 他府県在住者 | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| 不明 | — | — | — | — | — | — | — | — |

資料：県医務課・健康対策課 (注) トラホームの届出制度は、昭和57年7月から廃止。疑似保菌者は除く。

186. 食品衛生許可

| 年度別 | 総数 | 飲食店 営業 | 喫茶店 営業 | 製造業 | | | | | | | | | |
|---------|--------|-----------|-----------|-------------------|------------------|-----|-----|----------------|-----------|----|-----------------|----|-----|
| | | | | 菓子 (パンを 含む) | アイス クリー ム類 | 乳処理 | 乳製品 | 魚肉 ねり 製品 | 清涼 飲料水 | 氷雪 | ソース 味噌 醬油 | 酒類 | 豆腐 |
| 昭和63年度末 | 21,351 | 11,495 | 1,229 | 932 | 154 | 5 | 10 | 34 | 31 | 9 | 55 | 62 | 208 |
| 平成元 | 21,419 | 11,587 | 1,284 | 964 | 134 | 5 | 10 | 34 | 33 | 8 | 56 | 63 | 203 |
| 2 | 21,157 | 11,587 | 1,284 | 956 | 119 | 5 | 10 | 32 | 36 | 8 | 57 | 61 | 196 |
| 3 | 21,118 | 11,630 | 1,351 | 963 | 91 | 4 | 8 | 31 | 40 | 8 | 58 | 60 | 188 |
| 4 | 21,183 | 11,734 | 1,409 | 993 | 85 | 4 | 8 | 30 | 40 | 8 | 57 | 60 | 180 |

資料：県環境衛生課 (注) 喫茶店には普通喫茶のほか氷雪喫茶、簡易喫茶も含まれる。

187. 食品衛生届出業態別営業施設数

| 年度別 | 総数 | 食品 製造業 | 野菜 果物 販売業 | そう ざい 販売業 | 菓子 販売業 (パンを 含む) | 食品 販売業 (左記 以外の もの) | 添加物器 具容器包 装又はお もちゃの 製造又は 販売業 | 乳さく 取業 | 集団給食施設 | | | | |
|---------|--------|-----------|-----------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------|---|-----------|--------|------------|-------------------|------------|-----------------|
| | | | | | | | | | 計 | 学校給 食施設 | 工場事 業場給 食施設 | 病院給 食施設 | その他 給食 施設 |
| 昭和63年度末 | 13,375 | 276 | 2,092 | 1,118 | 3,420 | 4,741 | 535 | 205 | 988 | 310 | 160 | 93 | 425 |
| 平成元 | 13,623 | 306 | 2,118 | 1,139 | 3,470 | 4,799 | 552 | 238 | 1,001 | 316 | 162 | 95 | 428 |
| 2 | 13,647 | 319 | 2,110 | 1,150 | 3,499 | 4,813 | 542 | 231 | 983 | 293 | 140 | 112 | 438 |
| 3 | 13,763 | 330 | 2,131 | 1,169 | 3,513 | 4,849 | 544 | 231 | 996 | 295 | 141 | 113 | 447 |
| 4 | 13,837 | 348 | 2,148 | 1,186 | 3,541 | 4,834 | 543 | 237 | 1,000 | 296 | 139 | 115 | 450 |

資料：県環境衛生課 (注) 添加物器具容器包装又はおもちゃの製造又は販売業では、食品衛生法第7条第1項により規格の定められたものを製造する製造業を除く。

中毒患者数

| 届出伝染病 | | | | | | | 結核 | らい | 食中毒 |
|-------|------|-----|--------|---------|------|------|-----|----|-----|
| ましん | 百日ぜき | 破傷風 | 伝染性下痢症 | インフルエンザ | つつが虫 | マラリア | | | |
| 48 | 6 | — | — | 276 | — | 1 | 665 | — | 828 |
| 25 | 4 | — | — | 61 | — | — | 555 | — | 818 |
| — | — | — | — | 10 | — | — | 141 | — | 484 |
| 25 | 4 | — | — | — | — | — | 32 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 45 | — | 56 |
| — | — | — | — | — | — | — | 33 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 45 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 24 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 15 | — | 45 |
| — | — | — | — | — | — | — | 15 | — | 194 |
| — | — | — | — | — | — | — | 30 | — | 1 |
| — | — | — | — | — | — | — | 19 | — | 12 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 23 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 13 | — | 26 |
| — | — | — | — | — | — | — | 17 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 8 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | 61 | — | — |
| — | — | — | — | 51 | — | — | 32 | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

業態別営業施設数

| 製 造 業 | | | | | | | | | | | 販 売 業 | | | | | |
|-------|------------|-------|------|-----|-----------|---------|-------|------|---------|--------|-------|-------|-------|----|----|-------------|
| めん類 | かん詰又はびん詰食品 | そ の 他 | | | | | | | | | 乳類 | 食肉 | 魚介類 | 集乳 | 氷雪 | 魚介類せり売営業その他 |
| | | 乳酸菌飲料 | 食肉製品 | あん類 | 食品の冷凍・冷蔵業 | そうざい製造業 | 食肉処理業 | 納豆製造 | 食用油脂製造業 | 添加物製造業 | | | | | | |
| 250 | 17 | 2 | 12 | 11 | 15 | 99 | 34 | 1 | 1 | 20 | 2,757 | 1,905 | 1,966 | 2 | 31 | 4 |
| 250 | 16 | 2 | 13 | 11 | 19 | 108 | 40 | 1 | 1 | 19 | 2,701 | 1,874 | 1,946 | 2 | 31 | 4 |
| 251 | 16 | 2 | 11 | 11 | 19 | 104 | 41 | 1 | 1 | 19 | 2,608 | 1,819 | 1,865 | 2 | 32 | 4 |
| 246 | 16 | 2 | 11 | 11 | 17 | 106 | 39 | 1 | 1 | 17 | 2,568 | 1,780 | 1,835 | 2 | 30 | 4 |
| 244 | 17 | 2 | 11 | 11 | 20 | 107 | 39 | 1 | — | 16 | 2,540 | 1,748 | 1,784 | 2 | 29 | 4 |

188. 環境衛生関係業態別施設数

| 年度別 | 総数 | 旅館その他 | 公衆浴場 | | 興業場その他 | | 理容所 | 美容所 | クリーンング所 | その他 |
|---------|-------|-------|------|----|--------|---------|-------|-------|---------|-----|
| | | | 私営 | 公営 | 常設 | 臨時又はその他 | | | | |
| 昭和63年度末 | 5,379 | 942 | 154 | 90 | 22 | — | 1,060 | 1,465 | 1,471 | 175 |
| 平成元 | 5,386 | 892 | 146 | 90 | 20 | — | 1,072 | 1,508 | 1,484 | 174 |
| 2 | 5,440 | 876 | 143 | 90 | 20 | — | 1,074 | 1,531 | 1,533 | 173 |
| 3 | 5,493 | 872 | 146 | 93 | 20 | — | 1,078 | 1,557 | 1,554 | 173 |
| 4 | 5,580 | 858 | 146 | 93 | 25 | 1 | 1,091 | 1,588 | 1,605 | 173 |

資料：県環境衛生課 (注) 1. 公衆浴場は、常時営業のもののみである。また、興業場は年間に許可したものの数値である。
2. その他には、死亡獣畜処理場・火葬場を含め、墓地は含まない。

189. 降 下 ば

| 区 分 | 平成 3 年度 | | | 平 成 | | | | |
|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 4 月 | 5 月 |
| 奈良市 | 1.6 | 3.7 | 0.7 | 2.5 | 4.6 | 1.4 | 4.5 | 2.4 |
| 大和高田市 | 1.2 | 2.2 | 0.7 | 2.0 | 4.8 | 0.9 | 2.8 | 2.5 |
| 大和郡山市 | 1.4 | 4.5 | 0.3 | 2.3 | 5.1 | 1.2 | 4.4 | 2.2 |
| 天理市 | 1.4 | 2.9 | 0.4 | 2.3 | 4.2 | 1.0 | 4.1 | 1.9 |
| 橿原市 | 1.7 | 3.5 | 0.5 | 3.3 | 7.8 | 1.6 | 3.4 | 1.8 |
| 桜井市 | 1.7 | 3.4 | 0.6 | 2.9 | 5.7 | 1.4 | 5.3 | 2.0 |
| 五條市 | 1.3 | 2.4 | 0.6 | 2.4 | 4.9 | 0.8 | 3.3 | 2.7 |
| 御所市 | 1.2 | 2.1 | 0.5 | 2.8 | 6.8 | 0.9 | 4.3 | 2.4 |
| 生駒市 | 1.8 | 3.7 | 0.5 | 3.1 | 8.5 | 1.2 | 3.5 | 2.9 |
| 香芝市 | 1.9 | 3.1 | 0.8 | 2.8 | 6.8 | 1.4 | 2.8 | 2.4 |
| 王寺町 | 2.0 | 4.8 | 1.1 | 2.3 | 4.3 | 1.2 | 4.2 | 2.5 |

資料：県環境保全課 (注) 降下ばいじんとは、大気中の粉じんのうち比較的粒径が大きく、自重により自然降下あるいは、雨水への吸着により降下する粒子のことをいい、デボジット・ケージ法で測定したものである。

190. 大 気 汚 染 物

| 区 分 | 二 酸 化 硫 黄 (SO ₂) ppm | | | | | | | | | 浮 遊 粒 子 状 物 質 (SPM) ㎍ / m ³ | | | | | | | | |
|---------|----------------------------------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|----------|----------|--|-------|-------|----------|-------|-------|-------|----------|----------|
| | 奈良 | 生駒 | 王寺 | 大和 高田 | 御所 | 桜井 | 天理 | 自排 奈良 | 自排 橿原 | 奈良 | 生駒 | 王寺 | 大和 高田 | 御所 | 桜井 | 天理 | 自排 奈良 | 自排 橿原 |
| 平成 3 年度 | 0.006 | 0.005 | 0.006 | 0.008 | 0.005 | 0.005 | 0.005 | 0.006 | 0.006 | 0.037 | 0.035 | 0.036 | 0.039 | 0.036 | 0.034 | 0.038 | 0.040 | 0.040 |
| 4 | 0.006 | 0.005 | 0.006 | 0.007 | 0.004 | 0.007 | 0.005 | 0.005 | 0.006 | 0.036 | 0.034 | 0.032 | 0.039 | 0.032 | 0.035 | 0.035 | 0.038 | 0.037 |
| 4 年 4 月 | 0.008 | 0.007 | 0.006 | 0.010 | 0.005 | 0.006 | 0.005 | 0.006 | 0.007 | 0.034 | 0.030 | 0.032 | 0.038 | 0.033 | 0.032 | 0.030 | 0.036 | 0.037 |
| 5 | 0.007 | 0.007 | 0.006 | 0.010 | 0.006 | 0.007 | 0.005 | 0.008 | 0.007 | 0.030 | 0.028 | 0.028 | 0.031 | 0.030 | 0.030 | 0.030 | 0.034 | 0.033 |
| 6 | 0.006 | 0.007 | 0.008 | 0.007 | 0.006 | 0.010 | 0.006 | 0.008 | 0.007 | 0.037 | 0.033 | 0.032 | 0.038 | 0.036 | 0.036 | 0.037 | 0.040 | 0.039 |
| 7 | 0.007 | 0.008 | 0.008 | 0.007 | 0.005 | 0.011 | 0.006 | 0.009 | 0.008 | 0.054 | 0.054 | 0.052 | 0.059 | 0.046 | 0.049 | 0.053 | 0.060 | 0.058 |
| 8 | 0.004 | 0.003 | 0.004 | 0.004 | 0.003 | 0.009 | 0.003 | 0.004 | 0.004 | 0.025 | 0.025 | 0.024 | 0.031 | 0.025 | 0.027 | 0.021 | 0.026 | 0.030 |
| 9 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.005 | 0.004 | 0.009 | 0.004 | 0.005 | 0.005 | 0.032 | 0.027 | 0.026 | 0.031 | 0.028 | 0.027 | 0.030 | 0.033 | 0.033 |
| 10 | 0.005 | 0.003 | 0.004 | 0.005 | 0.004 | 0.007 | 0.003 | 0.003 | 0.004 | 0.034 | 0.029 | 0.028 | 0.034 | 0.030 | 0.029 | 0.029 | 0.035 | 0.037 |
| 11 | 0.006 | 0.004 | 0.006 | 0.006 | 0.004 | 0.006 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.050 | 0.047 | 0.039 | 0.050 | 0.039 | 0.040 | 0.045 | 0.048 | 0.046 |
| 12 | 0.005 | 0.004 | 0.005 | 0.006 | 0.004 | 0.007 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.043 | 0.039 | 0.037 | 0.047 | 0.032 | 0.040 | 0.041 | 0.042 | 0.040 |
| 5 年 1 月 | 0.005 | 0.004 | 0.005 | 0.006 | 0.004 | 0.005 | 0.005 | 0.004 | 0.005 | 0.034 | 0.032 | 0.030 | 0.039 | 0.029 | 0.039 | 0.039 | 0.034 | 0.032 |
| 2 | 0.005 | 0.004 | 0.006 | 0.007 | 0.005 | 0.005 | 0.005 | 0.005 | 0.006 | 0.031 | 0.028 | 0.028 | 0.030 | 0.025 | 0.034 | 0.031 | 0.029 | 0.030 |
| 3 | 0.006 | 0.004 | 0.006 | 0.007 | 0.004 | 0.006 | 0.006 | 0.005 | 0.005 | 0.033 | 0.032 | 0.028 | 0.033 | 0.029 | 0.037 | 0.034 | 0.032 | 0.033 |

資料：県環境保全課

い じ ん 量

(単位: t/km²)

| 4 年 度 | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|
| 6 月 | 7 月 | 8 月 | 9 月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 |
| 4.6 | 3.5 | 1.9 | 2.2 | 1.7 | 1.4 | 1.8 | 2.1 | 1.8 | 2.3 |
| 4.8 | 2.6 | 1.5 | 2.1 | 2.3 | 0.9 | 1.3 | 1.2 | 1.3 | 1.2 |
| 5.1 | 3.4 | 1.2 | 1.4 | 2.5 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 1.3 | 2.1 |
| 4.2 | 3.8 | 1.5 | 3.4 | 1.3 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 1.6 | 1.5 |
| 4.2 | 3.1 | 7.8 | 3.0 | 2.1 | 3.3 | 2.6 | 1.6 | 3.0 | 4.0 |
| 4.2 | 3.6 | 5.7 | 2.5 | 1.6 | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 2.6 | 2.2 |
| 4.9 | 3.7 | 1.2 | 2.4 | 2.2 | 0.8 | 1.2 | 1.4 | 1.9 | 2.7 |
| 4.8 | 3.9 | 6.8 | 1.9 | 2.3 | 0.9 | 1.0 | 1.3 | 1.8 | 2.0 |
| 5.9 | 3.3 | 1.9 | 3.1 | 8.5 | 1.2 | 1.5 | 1.3 | 1.7 | 2.3 |
| 4.7 | 3.1 | 6.8 | 1.5 | 3.6 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 2.1 | 2.3 |
| 4.3 | 2.8 | 2.2 | 1.4 | 3.4 | 1.2 | 1.5 | 1.4 | 1.3 | 1.7 |

質 月 別 推 移

| 一 酸 化 窒 素 (NO) ppm | | | | | | | | | 二 酸 化 窒 素 (NO ₂) ppm | | | | | | | | |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 奈良 | 生駒 | 王寺 | 大和高田 | 御所 | 桜井 | 天理 | 自排奈良 | 自排橿原 | 奈良 | 生駒 | 王寺 | 大和高田 | 御所 | 桜井 | 天理 | 自排奈良 | 自排橿原 |
| 0.015 | 0.015 | 0.013 | 0.010 | 0.007 | 0.007 | 0.011 | 0.036 | 0.029 | 0.021 | 0.019 | 0.019 | 0.018 | 0.014 | 0.014 | 0.017 | 0.029 | 0.025 |
| 0.012 | 0.013 | 0.012 | 0.009 | 0.006 | 0.006 | 0.010 | 0.033 | 0.026 | 0.020 | 0.019 | 0.019 | 0.018 | 0.013 | 0.013 | 0.017 | 0.027 | 0.025 |
| 0.007 | 0.008 | 0.006 | 0.006 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.026 | 0.020 | 0.020 | 0.020 | 0.018 | 0.017 | 0.013 | 0.012 | 0.016 | 0.029 | 0.026 |
| 0.004 | 0.005 | 0.004 | 0.003 | 0.003 | 0.003 | 0.005 | 0.022 | 0.016 | 0.015 | 0.016 | 0.015 | 0.013 | 0.010 | 0.009 | 0.012 | 0.025 | 0.023 |
| 0.004 | 0.004 | 0.004 | 0.003 | 0.002 | 0.003 | 0.005 | 0.020 | 0.016 | 0.017 | 0.017 | 0.016 | 0.015 | 0.011 | 0.010 | 0.014 | 0.027 | 0.024 |
| 0.005 | 0.006 | 0.006 | 0.004 | 0.003 | 0.003 | 0.005 | 0.017 | 0.018 | 0.018 | 0.019 | 0.020 | 0.014 | 0.010 | 0.012 | 0.015 | 0.026 | 0.025 |
| 0.007 | 0.009 | 0.007 | 0.006 | 0.004 | 0.004 | 0.006 | 0.022 | 0.019 | 0.011 | 0.012 | 0.011 | 0.011 | 0.008 | 0.008 | 0.010 | 0.015 | 0.015 |
| 0.006 | 0.005 | 0.005 | 0.004 | 0.004 | 0.004 | 0.005 | 0.027 | 0.020 | 0.015 | 0.015 | 0.014 | 0.014 | 0.010 | 0.011 | 0.013 | 0.023 | 0.021 |
| 0.012 | 0.012 | 0.008 | 0.007 | 0.006 | 0.006 | 0.008 | 0.035 | 0.026 | 0.019 | 0.018 | 0.018 | 0.019 | 0.013 | 0.014 | 0.016 | 0.027 | 0.025 |
| 0.031 | 0.029 | 0.022 | 0.018 | 0.012 | 0.012 | 0.025 | 0.059 | 0.039 | 0.026 | 0.024 | 0.024 | 0.024 | 0.017 | 0.019 | 0.023 | 0.032 | 0.029 |
| 0.026 | 0.023 | 0.025 | 0.018 | 0.012 | 0.012 | 0.020 | 0.055 | 0.043 | 0.025 | 0.024 | 0.025 | 0.022 | 0.016 | 0.018 | 0.021 | 0.032 | 0.028 |
| 0.023 | 0.023 | 0.023 | 0.018 | 0.014 | 0.014 | 0.018 | 0.051 | 0.040 | 0.024 | 0.023 | 0.024 | 0.022 | 0.018 | 0.017 | 0.021 | 0.031 | 0.026 |
| 0.015 | 0.017 | 0.017 | 0.011 | 0.007 | 0.007 | 0.011 | 0.036 | 0.033 | 0.023 | 0.021 | 0.024 | 0.021 | 0.016 | 0.016 | 0.020 | 0.030 | 0.027 |
| 0.011 | 0.017 | 0.012 | 0.007 | 0.005 | 0.006 | 0.010 | 0.028 | 0.026 | 0.023 | 0.023 | 0.023 | 0.021 | 0.016 | 0.016 | 0.021 | 0.032 | 0.029 |

191. 主要河川の

| 区 | 水域名 | 測定地点 | 類型 | 達成期間 | 水素イオン濃度PH | | 溶存酸素量DO(mg/l) | | | | | | | | | |
|-----|--------|------|-----|------|-----------|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | 最小 | 最大 | 最小 | 最大 | 平均 | | | | | | | |
| 大和川 | 大和川上流 | 初瀬 | 入口橋 | A | イ | 6.9 | 8.9 | 8.4 | 13 | 10 | | | | | | |
| | 大和川中流 | 出 | 口橋 | C | ハ | 7.4 | 7.7 | 9.1 | 13 | 11 | | | | | | |
| | 〃 | 上 | 吐田橋 | C | ハ | 7.2 | 8.9 | 8.2 | 13 | 10 | | | | | | |
| | 〃 | 太 | 子 | C | ハ | 7.0 | 7.7 | 7.5 | 11 | 9.4 | | | | | | |
| | 〃 | 御 | 幸 | 大橋 | C | ハ | 7.2 | 7.9 | 6.8 | 10 | 8.7 | | | | | |
| | 〃 | 藤 | み | 井橋 | C | ハ | 7.1 | 8.1 | 6.0 | 11 | 8.4 | | | | | |
| | 布留川(1) | どり | 橋 | A | ハ | 7.2 | 7.9 | 8.4 | 12 | 10 | | | | | | |
| | 布留川(2) | 布留川流 | 末 | C | ハ | 7.0 | 9.4 | 6.8 | 16 | 9.7 | | | | | | |
| | 佐保川(1) | 三 | 高 | B | ロ | 7.4 | 8.8 | 6.9 | 15 | 10 | | | | | | |
| | 佐保川(2) | 額 | 部 | 高 | C | ロ | 7.5 | 9.1 | 7.8 | 15 | 11 | | | | | |
| | 菩提川 | 菩提 | 川 | 流 | C | ハ | 7.1 | 7.9 | 4.0 | 10 | 7.0 | | | | | |
| | 秋篠川 | 秋篠 | 川 | 流 | C | ハ | 7.6 | 9.4 | 8.0 | 14 | 9.8 | | | | | |
| | 寺川 | 吐 | 田 | 橋 | C | ハ | 7.2 | 8.1 | 7.7 | 12 | 9.6 | | | | | |
| | 飛鳥川(1) | 神 | 道 | 橋 | A | ハ | 7.7 | 8.0 | 7.8 | 12 | 9.9 | | | | | |
| | 飛鳥川(2) | 保 | 田 | 橋 | C | ハ | 7.1 | 7.7 | 6.1 | 9.6 | 7.6 | | | | | |
| | 曾我川(1) | 曾我 | 川 | 橋 | C | ハ | 6.7 | 7.8 | 6.8 | 11 | 9.1 | | | | | |
| | 曾我川(2) | 小 | 柳 | 橋 | C | ハ | 7.3 | 9.2 | 7.0 | 16 | 9.8 | | | | | |
| | 〃 | 保 | 橋 | 橋 | C | ハ | 7.5 | 8.6 | 7.2 | 10 | 8.8 | | | | | |
| | 高取川 | 高 | 取 | 橋 | - | ハ | 7.5 | 8.0 | 8.3 | 8.8 | 8.6 | | | | | |
| | 葛城川 | 枯 | 木 | 橋 | C | ハ | 7.6 | 7.9 | 5.4 | 9.2 | 7.3 | | | | | |
| 土庫川 | 庫 | 川 | 流 | - | ハ | 7.3 | 7.6 | 2.2 | 11 | 5.5 | | | | | | |
| 高田川 | 里 | 合 | 橋 | C | ハ | 7.4 | 7.9 | 4.4 | 9.5 | 7.5 | | | | | | |
| 岡崎川 | 岡 | 崎 | 川 | C | ハ | 7.2 | 7.6 | 4.1 | 7.2 | 5.7 | | | | | | |
| 富雄川 | 大 | 鳥 | 橋 | C | ハ | 7.4 | 9.2 | 7.7 | 11 | 9.4 | | | | | | |
| 竜田川 | 竜 | 田 | 大 | C | ハ | 7.5 | 7.9 | 7.7 | 11 | 9.2 | | | | | | |
| 葛下川 | だ | る | 大 | C | ハ | 7.3 | 7.7 | 5.5 | 8.7 | 7.0 | | | | | | |
| 紀の川 | 紀の川(1) | 橋 | 井 | 不 | 動 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | |
| | 紀の川(2) | 千 | 大 | 石 | 川 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 〃 | 大 | 御 | 新 | 東 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| 淀川 | 宇陀川上流 | 新 | 大 | 倉 | 東 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 宇陀川下流 | 高 | 倉 | 生 | 寺 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 〃 | 高 | 生 | 堂 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 〃 | 室 | 生 | 堂 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 室生ダム湖 | 県 | 管 | 上 | 水 | 道 | 取 | 水 | 口 | 付 | 近 | 表 | 層 | | | |
| | 笠間川 | 笠 | 間 | 橋 | - | - | 7.1 | 7.6 | 9.2 | 12 | 11 | | | | | |
| | 遅瀬川 | 金 | 比 | 羅 | 橋 | - | - | 7.2 | 7.7 | 9.5 | 13 | 11 | | | | |
| | 布目川 | 鷹 | 千 | 代 | 橋 | - | - | 7.3 | 7.5 | 8.7 | 12 | 11 | | | | |
| | 打滝川 | 今 | 川 | 橋 | - | - | 7.3 | 7.6 | 9.4 | 14 | 11 | | | | | |
| | 白砂川 | 坂 | 原 | 小 | 手 | 橋 | - | - | 7.3 | 7.7 | 9.4 | 13 | 11 | | | |
| 新宮川 | 前川 | 須 | 大 | 橋 | - | - | 7.4 | 7.5 | 8.9 | 12 | 10 | | | | | |
| | 新宮川上流 | 上 | 野 | 原 | 地 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | 橋 | | | | | | |
| | 〃 | 小 | 原 | 橋 | AA | イ | 6.9 | 7.5 | 9.5 | 12 | 10 | | | | | |
| | 新宮川下流 | 二 | 津 | 野 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | | | | | | |
| | 北山川上流 | 北 | 山 | 大 | 橋 | AA | イ | 7.0 | 7.6 | 8.8 | 10 | 9.4 | | | | |
| | 北山川下流 | 小 | 口 | 橋 | AA | ロ | 7.3 | 7.9 | 9.7 | 12 | 10 | | | | | |
| | 洞川 | 持 | 影 | 橋 | AA | ロ | 7.1 | 7.4 | 9.2 | 10 | 9.6 | | | | | |
| | 川原樋川 | 川 | 原 | 樋 | 取 | 水 | 口 | AA | ロ | 7.3 | 7.9 | 9.8 | 11 | 10 | | |
| 川 | 猿谷ダム湖 | 猿 | 谷 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | A | ロ | 7.3 | 7.6 | 8.9 | 12 | 10 |
| | 風屋ダム湖 | 風 | 屋 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | A | ロ | 7.2 | 8.1 | 9.2 | 12 | 10 |
| | 池原ダム湖 | 池 | 原 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | A | ロ | 7.2 | 8.7 | 9.7 | 11 | 10 |
| | 坂本ダム湖 | 坂 | 本 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | A | ロ | 6.9 | 7.7 | 8.9 | 10 | 9.6 |
| 〃 | 坂 | 本 | ダ | ム | 湖 | 取 | 水 | 口 | A | ロ | 6.9 | 7.5 | 9.2 | 10 | 9.6 | |

資料：県環境保全課 (注) ※は、湖沼COD評価とする。

[参考] (1)環境基準(河川)

| | PH | DO (mg/l) | BOD (mg/l) | SS (mg/l) | 大腸菌群数MPN/100ml |
|----|------------|-----------|------------|-----------|----------------|
| AA | 6.5以上8.5以下 | 7.5以上 | 1以下 | 25以下 | 50以下 |
| A | 〃 | 〃 | 2以下 | 〃 | 1,000以下 |
| B | 〃 | 5以上 | 3以下 | 〃 | 5,000以下 |
| C | 〃 | 〃 | 5以下 | 50以下 | - |

水質状況

(平成4年度)

| 生物化学的酸素要求量BOD(mg/ℓ) | | | | | 浮遊物質質量SS(mg/ℓ) | | | | | 大腸菌群数(MPN/100ml) | | | | |
|---------------------|---|-----|---|-----|----------------|---|-----|---|----|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| 最 | 小 | 最 | 大 | 平均 | 最 | 小 | 最 | 大 | 平均 | 最 | 小 | 最 | 大 | 平均 |
| 0.7 | | 3.3 | | 1.6 | 2 | | 45 | | 10 | 1.3×10^2 | | 3.5×10^5 | | 3.2×10^4 |
| 1.5 | | 3.5 | | 2.1 | 4 | | 35 | | 13 | — | | — | | — |
| 3.5 | | 7.5 | | 5.0 | 9 | | 39 | | 22 | 3.3×10^3 | | 4.9×10^4 | | 1.8×10^4 |
| 4.7 | | 12 | | 8.2 | 11 | | 29 | | 18 | 2.3×10^3 | | 2.3×10^5 | | 6.6×10^4 |
| 3.7 | | 18 | | 10 | 12 | | 26 | | 19 | 4.9×10^3 | | 4.9×10^5 | | 1.0×10^5 |
| 4.2 | | 17 | | 9.9 | 14 | | 29 | | 20 | 1.7×10^4 | | 2.4×10^6 | | 2.8×10^5 |
| 0.6 | | 2.2 | | 1.0 | 1 | | 45 | | 10 | 3.3×10^2 | | 2.4×10^5 | | 2.6×10^4 |
| 2.7 | | 10 | | 5.5 | 8 | | 33 | | 15 | 3.3×10^3 | | 5.4×10^5 | | 7.4×10^4 |
| 1.1 | | 24 | | 5.4 | 1 | | 50 | | 14 | 1.3×10^4 | | 7.0×10^5 | | 2.1×10^5 |
| 5.7 | | 13 | | 9.8 | 9 | | 28 | | 20 | 7.9×10^3 | | 3.5×10^5 | | 1.5×10^5 |
| 3.3 | | 12 | | 6.9 | 4 | | 22 | | 9 | 7.9×10^2 | | 7.9×10^5 | | 1.2×10^5 |
| 5.4 | | 17 | | 9.5 | 11 | | 63 | | 23 | 2.3×10^3 | | 3.5×10^5 | | 7.5×10^4 |
| 2.5 | | 5.0 | | 3.7 | 5 | | 31 | | 15 | 4.9×10^2 | | 2.4×10^5 | | 5.7×10^4 |
| 0.9 | | 5.1 | | 1.9 | 1 | | 18 | | 5 | 3.3×10^3 | | 3.5×10^5 | | 5.4×10^4 |
| 2.9 | | 10 | | 5.8 | 6 | | 32 | | 16 | 2.2×10^3 | | 3.3×10^5 | | 6.5×10^4 |
| 2.1 | | 25 | | 6.4 | 4 | | 39 | | 15 | 4.6×10^3 | | 4.9×10^5 | | 7.9×10^4 |
| 2.0 | | 13 | | 6.0 | 2 | | 12 | | 7 | 4.9×10^3 | | 1.7×10^6 | | 5.7×10^4 |
| 3.1 | | 11 | | 6.5 | 6 | | 150 | | 23 | 7.0×10^3 | | 7.9×10^5 | | 1.7×10^5 |
| 2.9 | | 9.6 | | 6.9 | 6 | | 25 | | 14 | — | | — | | — |
| 1.9 | | 10 | | 6.1 | 5 | | 36 | | 13 | 4.9×10^3 | | 3.3×10^5 | | 7.5×10^4 |
| 10 | | 18 | | 13 | 11 | | 23 | | 15 | — | | — | | — |
| 4.9 | | 15 | | 8.7 | 8 | | 41 | | 22 | 2.4×10^3 | | 1.7×10^6 | | 3.2×10^5 |
| 4.7 | | 35 | | 14 | 12 | | 84 | | 29 | 1.2×10^4 | | 5.4×10^6 | | 9.1×10^5 |
| 2.7 | | 6.6 | | 4.3 | 8 | | 52 | | 19 | 1.7×10^3 | | 1.3×10^5 | | 4.5×10^4 |
| 3.4 | | 11 | | 5.8 | 6 | | 38 | | 18 | 2.2×10^4 | | 3.3×10^5 | | 1.2×10^5 |
| 5.5 | | 30 | | 11 | 9 | | 43 | | 19 | 2.2×10^4 | | 7.9×10^5 | | 1.5×10^5 |
| <0.5 | | 1.0 | | 0.6 | <1 | | 19 | | 3 | 4.5 | | 3.5×10^4 | | 3.8×10^3 |
| <0.5 | | 1.2 | | 0.8 | <1 | | 21 | | 4 | 1.8×10^2 | | 2.4×10^4 | | 7.5×10^3 |
| 0.8 | | 2.8 | | 1.6 | 1 | | 290 | | 29 | 3.3×10^2 | | 4.9×10^4 | | 7.9×10^3 |
| 0.5 | | 4.2 | | 1.6 | 2 | | 230 | | 25 | 4.9×10^2 | | 3.3×10^4 | | 6.4×10^3 |
| <0.5 | | 1.2 | | 0.8 | 1 | | 3 | | 2 | 4.9×10^2 | | 4.9×10^4 | | 1.5×10^4 |
| 1.0 | | 2.9 | | 2.0 | 3 | | 17 | | 7 | 7.9×10^2 | | 7.9×10^4 | | 1.5×10^4 |
| 0.7 | | 1.8 | | 1.2 | 1 | | 11 | | 5 | 3.3×10^2 | | 1.7×10^3 | | 8.1×10^2 |
| 0.6 | | 2.2 | | 1.2 | 1 | | 6 | | 4 | 4.9×10^2 | | 7.9×10^3 | | 3.7×10^3 |
| ※ 1.9 | ※ | 4.2 | ※ | 3.0 | 3 | | 6 | | 5 | 2.0 | | 3.5×10^2 | | 1.1×10^2 |
| 0.8 | | 1.1 | | 0.9 | <1 | | 19 | | 7 | 4.9×10^2 | | 3.5×10^4 | | 9.8×10^3 |
| 0.7 | | 1.1 | | 0.9 | 3 | | 36 | | 12 | 2.2×10^3 | | 1.3×10^4 | | 7.2×10^3 |
| 0.8 | | 1.3 | | 1.1 | 3 | | 10 | | 5 | 3.3×10^2 | | 1.7×10^3 | | 7.4×10^2 |
| 0.5 | | 1.1 | | 0.9 | 3 | | 19 | | 9 | 1.7×10^3 | | 7.9×10^3 | | 4.4×10^3 |
| 1.0 | | 1.3 | | 1.2 | 2 | | 49 | | 21 | 2.0×10 | | 4.9×10^3 | | 2.2×10^3 |
| 0.7 | | 2.2 | | 1.5 | 5 | | 11 | | 7 | 2.2×10^2 | | 3.5×10^3 | | 1.2×10^3 |
| <0.5 | | 2.1 | | 0.9 | <1 | | 1 | | 1 | 1.7×10 | | 2.2×10^2 | | 7.3×10 |
| <0.5 | | 1.3 | | 0.7 | <1 | | <1 | | <1 | 1.8 | | 7.0×10^2 | | 1.8×10^2 |
| 0.5 | | 1.6 | | 1.2 | 2 | | 10 | | 6 | 2.3×10 | | 1.3×10^2 | | 6.3×10 |
| <0.5 | | 1.5 | | 0.8 | <1 | | 11 | | 4 | 1.3×10^2 | | 5.4×10^4 | | 1.4×10^4 |
| <0.5 | | 0.7 | | 0.6 | <1 | | 1 | | 1 | 1.7×10 | | 4.9×10 | | 2.7×10 |
| 0.7 | | 1.9 | | 1.1 | <1 | | 6 | | 2 | 7.9×10^2 | | 1.3×10^4 | | 7.4×10^3 |
| 0.6 | | 2.4 | | 1.1 | <1 | | 1 | | 1 | 1.3×10 | | 1.3×10^2 | | 6.4×10 |
| ※ 0.9 | ※ | 1.4 | ※ | 1.1 | 1 | | 5 | | 3 | 1.3×10 | | 7.9×10 | | 4.9×10 |
| ※ 0.8 | ※ | 2.0 | ※ | 1.2 | 1 | | 17 | | 6 | 2.0 | | 3.3×10 | | 1.8×10 |
| ※ 0.8 | ※ | 1.2 | ※ | 0.9 | <1 | | 1 | | 1 | 7.8 | | 2.3×10 | | 1.6×10 |
| ※ 0.7 | ※ | 1.1 | ※ | 0.9 | <1 | | 2 | | 2 | 1.8 | | 2.3×10 | | 1.3×10 |

(2)環境基準 (湖沼)

| | PH | DO (mg/ℓ) | COD (mg/ℓ) | SS (mg/ℓ) | 大腸菌群数MPN/100ml |
|---|------------|-----------|------------|-----------|----------------|
| A | 6.5以上8.5以下 | 7.5以上 | 3以下 | 5以下 | 1,000以下 |

(3) 達成期間

「イ」は直ちに達成。・「ロ」は5年以内に可及的速やかに達成。・「ハ」は5年を超える期間で可及的速やかに達成。

192. 公害種類別新規苦情受理件数

| 区 分 | 昭和63年度 | | 平成元年度 | | 2 年 度 | | 3 年 度 | | 4 年 度 | |
|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 件 数 | 構成比 | 件 数 | 構成比 | 件 数 | 構成比 | 件 数 | 構成比 | 件 数 | 構成比 |
| 総 計 | 549 | 100.0 | 546 | 100.0 | 529 | 100.0 | 600 | 100.0 | 728 | 100.0 |
| 典型 7 公害 | | | | | | | | | | |
| 大 気 汚 染 | 56 | 10.2 | 63 | 11.5 | 54 | 10.2 | 106 | 17.7 | 92 | 12.6 |
| 水 質 汚 濁 | 96 | 17.5 | 90 | 16.5 | 78 | 14.7 | 86 | 14.3 | 94 | 12.9 |
| 騒 音 | 109 | 19.8 | 91 | 16.7 | 92 | 17.4 | 115 | 19.2 | 117 | 16.1 |
| 振 動 | 9 | 1.6 | 28 | 5.1 | 19 | 3.6 | 10 | 1.7 | 11 | 1.5 |
| 悪 臭 | 103 | 18.8 | 105 | 19.2 | 100 | 18.9 | 83 | 13.8 | 123 | 16.9 |
| 土 壌 汚 染 | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 0.3 |
| 地 盤 沈 下 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| そ の 他 | 176 | 32.1 | 169 | 31.0 | 186 | 35.2 | 200 | 33.3 | 289 | 39.7 |

資料：県環境保全課

193. 光化学スモッグ予報注意報発令状況

| 区 分 | 予報発令回数 | | | 注意報発令回数 | | | オキシダント濃度0.12ppm以上出現時間数（時間） | | | | | | |
|----------|--------|-----|-----|---------|-----|-----|----------------------------|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 北 部 | 中 部 | 南 部 | 北 部 | 中 部 | 南 部 | 奈 良 | 生 駒 | 王 寺 | 大 和 高 田 | 御 所 | 桜 井 | 天 理 |
| 平成 2 年 度 | 12 | 12 | 13 | 5 | 4 | 6 | 42 | 77 | 55 | 98 | 104 | 99 | 70 |
| 3 | — | — | — | — | — | — | 10 | 7 | 3 | 6 | 8 | 11 | 6 |
| 4 | 13 | 13 | 13 | — | — | — | 23 | 7 | 1 | 15 | 12 | 8 | 16 |
| 4 年 4 月 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 6 | 6 | 6 | 6 | — | — | — | 8 | 1 | 1 | 14 | 12 | 7 | 10 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | — | — | — | 14 | 4 | — | 1 | — | — | 5 |
| 8 | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | — | — | — | — | — |
| 9 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 11 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 12 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 5 年 1 月 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

資料：県環境保全課 (注) 1. 予報は、測定地点におけるオキシダント濃度の1時間平均値が0.08ppm以上になり、気象条件からみてその濃度が悪化する恐れがあると認められるときに発令する。
 2. 注意報は、測定地点におけるオキシダント濃度の1時間平均値が0.12ppm以上になり、気象条件からみてその濃度が継続すると認められるときに発令する。