

7 保健・衛生・環境

1 医療関係施設数及び病床数

(各年6月1日現在)

| 年度 | 施設数 | | | | | | 病床数 | | | | | | | |
|-------|-----|----|-----------|-----------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|-----------|-----|
| | 総数 | 病院 | 一般 診療所 | 歯科 診療所 | 助産所 | 施術所 | 総数 | 病院 | 病床内訳 | | | | 一般 診療所 | 助産所 |
| | | | | | | | | | 一般 | 精神 | 感染症 | 療養 | | |
| 令和元年度 | 222 | 4 | 65 | 56 | 3 | 94 | 360 | 330 | 147 | 183 | - | - | 29 | 1 |
| 2 | 219 | 4 | 66 | 57 | 3 | 89 | 360 | 330 | 147 | 183 | - | - | 29 | 1 |
| 3 | 219 | 4 | 70 | 55 | 3 | 87 | 360 | 330 | 147 | 183 | - | - | 29 | 1 |
| 4 | 214 | 4 | 68 | 54 | 3 | 85 | 414 | 384 | 201 | 183 | - | - | 29 | 1 |
| 5 | 212 | 4 | 66 | 54 | 3 | 85 | 414 | 384 | 201 | 183 | - | - | 29 | 1 |

注) 病床のない医療関係施設を除く

資料: 東京都 多摩小平保健所「事業概要」

2 定期予防接種実施状況

(単位:人)

| 年度 | 総数 | 三種混合 | ポリオ | 麻しん | 麻しん・ 風しん混合 | 風しん | 日本脳炎 | インフル エンザ | ジフテリア・ 破傷風 | B C G |
|--------|--------|------|-----|-----|---------------|-----|-------|-------------|---------------|-------|
| 平成31年度 | 33,643 | - | 3 | - | 1,656 | - | 3,971 | 12,552 | 634 | 717 |
| 令和2 | 41,330 | - | 1 | - | 1,725 | - | 3,863 | 19,390 | 783 | 777 |
| 3 | 34,587 | - | - | - | 1,637 | - | 1,977 | 14,834 | 662 | 707 |
| 4 | 39,919 | - | - | - | 1,601 | - | 4,034 | 17,788 | 682 | 674 |
| 5 | 36,032 | - | - | - | 1,544 | - | 3,412 | 14,980 | 675 | 645 |

| 年度 | 四種混合 | ヒブ | 小児用 肺炎球菌 | 子宮頸 がん予防 | 水痘 | 成人用 肺炎球菌 | B型肝炎 | ロタ ワクチン | 風しん 第5期 |
|--------|-------|-------|-------------|-------------|-------|-------------|-------|------------|------------|
| 平成31年度 | 3,108 | 2,974 | 3,083 | 37 | 1,530 | 857 | 2,285 | - | 236 |
| 令和2 | 3,067 | 3,035 | 2,931 | 216 | 1,586 | 941 | 2,146 | 616 | 253 |
| 3 | 2,801 | 2,757 | 2,753 | 454 | 1,451 | 907 | 2,058 | 1,422 | 167 |
| 4 | 2,698 | 2,631 | 2,632 | 1,355 | 1,387 | 1,046 | 1,951 | 1,319 | 121 |
| 5 | 2,739 | 2,573 | 2,578 | 1,130 | 1,288 | 1,192 | 1,888 | 1,297 | 91 |

注) 令和2年10月よりロタワクチンが追加された

資料: 福祉保健部 健康課

3 がん検診受診状況

(単位:人)

| 年度 | 総数 | 胃がん | 子宮頸がん | 乳がん | 肺がん | 大腸がん |
|--------|--------|-----|-------|-------|-----|--------|
| 平成31年度 | 17,900 | 840 | 1,802 | 2,241 | 420 | 12,597 |
| 令和2 | 15,934 | 703 | 1,532 | 1,796 | 337 | 11,566 |
| 3 | 16,996 | 715 | 1,793 | 2,388 | 354 | 11,746 |
| 4 | 16,580 | 793 | 1,702 | 2,533 | 397 | 11,155 |
| 5 | 16,030 | 691 | 1,658 | 2,471 | 338 | 10,872 |

資料: 福祉保健部 健康課

4 主要死因別死亡者数

(単位:人)

| 年度 | 総数 | 結核 | 悪性 新生物 | 糖尿病 | 高血圧 性疾患 | 心疾患 | 脳血管 疾患 | 肺炎 | 肝疾患 | 腎不全 | 老衰 | 不慮の 事故 | 自殺 | その他 |
|--------|-------|----|-----------|-----|------------|-----|-----------|----|-----|-----|-----|-----------|----|-----|
| 平成30年度 | 1,149 | 2 | 351 | 19 | 7 | 184 | 87 | 67 | 21 | 20 | 68 | 22 | 18 | 283 |
| 令和元 | 1,219 | 4 | 373 | 19 | 9 | 180 | 105 | 80 | 16 | 27 | 77 | 20 | 21 | 288 |
| 2 | 1,291 | - | 379 | 13 | 5 | 234 | 103 | 64 | 22 | 22 | 116 | 32 | 13 | 288 |
| 3 | 1,263 | 3 | 374 | 12 | 7 | 200 | 87 | 55 | 16 | 25 | 131 | 18 | 14 | 321 |
| 4 | 1,474 | 3 | 368 | 8 | 10 | 245 | 78 | 66 | 13 | 27 | 183 | 26 | 15 | 432 |

資料: 東京都 多摩小平保健所「事業概要」

5 乳幼児及び健康診査受診状況

(単位:人)

| 年度 | 乳 幼 児 | | | | | 健康診査 |
|----------|-------|------|------|-------|-------|--------|
| | 4 か月 | 6 か月 | 9 か月 | 1歳6か月 | 3 歳 | |
| 平成 31 年度 | 705 | 746 | 731 | 782 | 862 | 19,234 |
| 令和 2 | 607 | 722 | 709 | 778 | 675 | 17,718 |
| 3 | 680 | 672 | 666 | 813 | 861 | 18,213 |
| 4 | 674 | 657 | 663 | 814 | 872 | 18,217 |
| 5 | 650 | 635 | 650 | 686 | 1,005 | 18,115 |

資料:福祉保健部 健康課

6 環境衛生関係施設数

(各年3月31日現在)

| 年度 | 理容所 | 美容所 | クリーニング所 | 公衆浴場 | ホテル・旅館 | 興行場 | プール | その他 |
|------|-----|-----|---------|--------|--------|-----|-----|-----|
| 令和 元 | 47 | 108 | 59 | 12(10) | 2 | 1 | 28 | 411 |
| 2 | 44 | 110 | 58 | 12(10) | 2 | 1 | 27 | 406 |
| 3 | 44 | 111 | 58 | 12(10) | 2 | 1 | 28 | 400 |
| 4 | 44 | 114 | 56 | 12(10) | 2 | 1 | 28 | 391 |
| 5 | 43 | 113 | 50 | 12(10) | 2 | 1 | 28 | 388 |

注) 公衆浴場の()内数値は、普通公衆浴場以外を示す

資料:東京都 多摩小平保健所 「事業概要」

7 食品衛生関係施設数

(1) 改正前食品衛生法第52条等に規定する営業

(各年3月31日現在)

| 年度 | 飲食店 | 喫茶店 | 菓子製造業 | 乳類販売業 | 食肉販売業 | 魚介類販売業 | 氷雪販売業 | その他 |
|----------|-----|-----|-------|-------|-------|--------|-------|-----|
| 平成 30 年度 | 647 | 76 | 142 | 164 | 102 | 100 | 1 | 48 |
| 令和 元 | 654 | 77 | 141 | 160 | 102 | 99 | 1 | 52 |
| 2 | 628 | 78 | 140 | 155 | 104 | 96 | 1 | 51 |
| 3 | 549 | 59 | 125 | 155 | 100 | 90 | 1 | 36 |

資料:東京都 多摩小平保健所 「事業概要」

(2) 改正後食品衛生法第55条に規定する営業

(各年3月31日現在)

| 年度 | 飲食店営業 | 調理機能を有する自動販売機 | 食肉販売業 | 魚介類販売業 | 食肉処理業 | 菓子製造業 | 清涼飲料水製造業 | 豆腐製造業 | 麺類製造業 | そうざい製造業 | 冷凍食品製造業 | 漬物製造業 | 食品の小分け業 |
|---------|-------|---------------|-------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|---------|---------|-------|---------|
| 令和 4 年度 | 209 | 2 | 9 | 10 | 1 | 23 | 1 | 4 | 1 | 5 | 1 | 5 | 1 |
| 5 | 316 | 2 | 9 | 12 | - | 47 | 1 | 4 | 1 | 5 | 1 | 6 | 1 |

資料:東京都 多摩小平保健所 「事業概要」

(3) 改正後食品衛生法第57条に規定する営業等

(各年3月31日現在)

| 年度 | 改正後食品衛生法第57条に規定する営業 | | | | 公衆衛生に与える影響が少ない営業 | ふぐの取扱規則条例に規定する営業 |
|---------|---------------------|-----|--------|---------|------------------|------------------|
| | 旧許可業種であった営業 | 販売業 | 製造・加工業 | 左記以外のもの | | |
| 令和 4 年度 | 157 | 239 | 16 | 43 | 20 | 2 |
| 5 | 150 | 263 | 19 | 47 | 22 | 2 |

資料:東京都 多摩小平保健所 「事業概要」

8 し尿収集処理状況

| 年度 | 総世帯数 | 対象世帯数 | 収集日数 | 収集量 (kℓ) | 一日平均 収集量 (kℓ) | 施設 処理量 (kℓ) | 一世帯当たり 排出量 (kℓ) |
|----------|--------|-------|------|-------------|---------------------|-------------------|-----------------------|
| 平成 31 年度 | 54,750 | 29 | 73 | 143 | 1.96 | 143 | 4.93 |
| 令和 2 | 55,313 | 25 | 62 | 146 | 2.35 | 146 | 5.84 |
| 3 | 55,789 | 18 | 50 | 105 | 2.10 | 105 | 5.83 |
| 4 | 56,072 | 20 | 37 | 114 | 3.08 | 114 | 5.70 |
| 5 | 56,853 | 13 | 21 | 99 | 4.71 | 99 | 7.62 |

注) 世帯数については、各年10月1日現在で外国人登録世帯を含む

資料:環境安全部 ごみ対策課

9 ごみ収集処理及び資源物回収状況

(1) ごみの収集

| 年度 | 総世帯数 | 収集日数 | 総収集量 | 市 収 集 量 | | | | | | 持込 (t) | 1世帯 当たり 排 出 量 (kg) |
|----------|--------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------------------------|
| | | | | 計 (t) | 可燃ごみ (t) | 不燃ごみ (t) | 粗大ごみ (t) | 資源ごみ (t) | 有害ごみ (t) | | |
| 平成 31 年度 | 54,750 | 257 (206) | 29,419 | 22,891 | 14,082 | 1,775 | 96 | 6,900 | 38 | 6,528 | 418.1 |
| 令和 2 | 55,313 | 258 (206) | 30,287 | 24,057 | 14,493 | 2,089 | 109 | 7,328 | 38 | 6,230 | 434.9 |
| 3 | 55,789 | 259 (210) | 29,993 | 23,460 | 14,217 | 1,803 | 114 | 7,288 | 38 | 6,533 | 420.5 |
| 4 | 56,072 | 260 (207) | 29,420 | 22,863 | 13,884 | 1,743 | 100 | 7,101 | 35 | 6,557 | 407.7 |
| 5 | 56,853 | 257 (206) | 28,377 | 21,993 | 13,454 | 1,870 | 90 | 6,544 | 35 | 6,384 | 386.8 |

注1) 世帯数については、10月1日現在の人口(外国人登録世帯含む)

注2) ()内数値は、収集日数のうち資源物の収集日数

注3) 1世帯当たり排出量=市収集量の計/総世帯数

資料:環境安全部 ごみ対策課

(2) ごみの処理

(単位:t・%)

| 年度 | 総収集量 | 処 理 方 法 | | | |
|----------|--------|---------|------|--------|------|
| | | 焼却 | 比率 | 資源化 | 比率 |
| 平成 31 年度 | 29,419 | 22,091 | 75.1 | 9,902 | 33.7 |
| 令和 2 | 30,287 | 22,419 | 74.0 | 10,475 | 34.6 |
| 3 | 29,993 | 22,190 | 74.0 | 7,595 | 25.3 |
| 4 | 29,420 | 21,748 | 74.0 | 7,482 | 25.4 |
| 5 | 28,377 | 21,185 | 74.6 | 6,969 | 24.6 |

注) 資源化量=資源ごみからの資源化量+収集後資源化量(エコセメント化量等)。資源集団回収分は含まない

資料:環境安全部 ごみ対策課

(3) 資源物の集団回収

(単位:kg)

| 年度 | 合 計 | 紙 類 | 布 類 | そ の 他 |
|----------|-----------|-----------|---------|--------|
| 平成 31 年度 | 2,674,874 | 2,540,661 | 106,491 | 27,722 |
| 令和 2 | 2,560,565 | 2,431,035 | 101,218 | 28,312 |
| 3 | 2,229,982 | 2,104,507 | 95,548 | 29,927 |
| 4 | 1,787,823 | 1,678,801 | 82,698 | 26,324 |
| 5 | 1,673,268 | 1,565,088 | 79,840 | 28,340 |

資料:環境安全部 ごみ対策課

10 公害の種類別苦情件数

| 年 度 | 総 数 | 大気汚染 | | 水質汚濁 | 土壌汚染 | 騒 音 | 振 動 | 地盤沈下 | 悪 臭 | 典型7 公害 以外計 |
|----------|-----|------|-----|------|------|-----|-----|------|-----|------------------|
| | | ばい煙 | 粉じん | | | | | | | |
| 平成 31 年度 | 412 | 30 | 3 | 2 | 1 | 32 | 4 | - | 7 | 333 |
| 令和 2 | 520 | 45 | - | 8 | - | 46 | 4 | - | 4 | 413 |
| 3 | 680 | 49 | 3 | 9 | 1 | 70 | 3 | - | 10 | 535 |
| 4 | 717 | 48 | 6 | 22 | 1 | 70 | 6 | - | 5 | 559 |
| 5 | 866 | 41 | 7 | 24 | - | 47 | 3 | - | 17 | 727 |

資料:環境安全部 環境政策課

11 河川底質汚泥調査結果

(測定日:令和6年8月19日)

| 河 川 名 | 黒目川 | 落合川 | 立野川 | 環 境 基 準 | 暫 定 除 去 基 準 |
|-------------------------------|-------------|--------------|-------|---------------|-------------|
| 測定地点名 | 小平排水 合流点 | 西武鉄道 ガード下 | 小 沢 橋 | | |
| 測定時刻 | 12:10 | 12:45 | 13:30 | | |
| 総水銀 (mg/kg-dry) | 0.03 | 0.04 | 0.04 | - | 25mg/kg-dry |
| PCB (mg/kg-dry) | <0.01 | <0.01 | <0.01 | - | 10mg/kg-dry |
| ダイオキシン類 (pg-TEQ/g- dry) | 1.9 | 3.7 | 1.7 | 150pg-TEQ/g以下 | - |
| 含水率 (%) | 22.1 | 29.9 | 24.1 | - | - |

資料:環境安全部 環境政策課

12 河川の水質状況

(単位:mg/ℓ)

| 測定地点 | 年度 | 水素イオン濃度(PH) | 溶存酸素量(DO) | 生物化学的酸素要求量(BOD) | 浮遊物質質量(SS) | 陰イオン界面活性剤(MBAS) | | |
|------------------|------------------|----------------|-----------|-----------------|------------|-----------------|-------|-------|
| 荒川流域・黒目川 | 天神橋 (黒目川上流) | 令和 3 年 | 6.6 | 8.7 | 0.7 | <1.0 | <0.02 | |
| | | 4 | 6.9 | 8.5 | <0.5 | 7.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.1 | 7.5 | 0.6 | 5.0 | 0.04 | |
| | 都大橋下流 (西妻川合流) | 令和 3 年 | 7.1 | 8.5 | 0.6 | 5.3 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.3 | 9.2 | 0.6 | 3.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.3 | 8.3 | 0.8 | 6.0 | 0.03 | |
| | 平成橋 (出水川合流) | 令和 3 年 | 7.1 | 8.6 | 1.0 | 5.0 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.3 | 8.5 | 0.6 | 4.7 | 0.02 | |
| | | 5 | 7.3 | 8.5 | 1.2 | 10.0 | 0.03 | |
| | 曲橋 (小平排水合流点) | 令和 3 年 | 7.5 | 10.8 | 1.0 | 1.6 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.8 | 12.6 | 0.6 | 3.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.9 | 11.7 | 0.8 | 4.0 | 0.04 | |
| | 神宝大橋 (埼玉県境) | 令和 3 年 | 7.5 | 10.1 | 0.8 | 1.6 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.8 | 8.8 | 0.5 | 7.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.8 | 10.8 | 1.0 | 5.3 | 0.04 | |
| | 荒川流域・落合川 | 神明橋 (落合川上流) | 令和 3 年 | 6.6 | 8.6 | 0.7 | 1.6 | <0.02 |
| | | | 4 | 6.9 | 8.9 | 0.5 | 1.0 | 0.03 |
| | | | 5 | 7.1 | 9.0 | 0.7 | 7.0 | 0.04 |
| 毘沙門橋 (上流) | | 令和 3 年 | 6.8 | 9.5 | 0.6 | 2.0 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.1 | 9.3 | <0.5 | 1.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.3 | 9.5 | 0.6 | 2.3 | 0.04 | |
| 毘沙門橋 (下流) | | 令和 3 年 | 6.9 | 9.7 | 0.7 | 2.3 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.1 | 9.5 | <0.5 | 1.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.4 | 9.5 | 0.6 | 2.3 | 0.04 | |
| 西武鉄道 ガード下 | | 令和 3 年 | 7.0 | 9.8 | 0.6 | 3.3 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.3 | 10.0 | <0.5 | 2.0 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.5 | 9.9 | 0.7 | 2.7 | 0.04 | |
| 下谷橋上流 (立野川合流) | | 令和 3 年 | 7.2 | 10.4 | 0.8 | 1.6 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.5 | 10.6 | <0.5 | 1.3 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.6 | 9.6 | 0.7 | 4.0 | 0.04 | |
| 下谷橋 (弁天川合流) | | 令和 3 年 | 7.1 | 9.7 | 0.7 | 2.6 | <0.02 | |
| | | 4 | 7.5 | 10.3 | <0.5 | 3.3 | 0.03 | |
| | | 5 | 7.5 | 9.2 | 0.6 | 5.7 | 0.04 | |
| 立野川 | 令和 3 年 | 6.8 | 9.8 | 0.7 | 2.6 | <0.02 | | |
| | 4 | 7.1 | 10.2 | <0.5 | 1.0 | 0.03 | | |
| | 5 | 7.2 | 10.9 | 0.5 | 1.0 | 0.04 | | |

注) 数値は、年間平均値であるが、定量下限値以下の場合には定量下限値を採用し平均値を算出している
資料:環境安全部 環境政策課

13 地下水揚水量(1日平均)調査

(単位: m³/日)

| 種 別 | | 平成31年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 | 令和5年度 |
|-------|-----|--------|-------|-------|-------|-------|
| 工 場 | 施設数 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | 揚水量 | 3,402 | 3,208 | 3,144 | 3,368 | 3,395 |
| 指定作業所 | 施設数 | 9 | 9 | 8 | 7 | 6 |
| | 揚水量 | 225 | 143 | 136 | 180 | 174 |
| そ の 他 | 施設数 | 26 | 23 | 26 | 27 | 30 |
| | 揚水量 | 1,932 | 2,529 | 1,930 | 1,694 | 1,654 |
| 揚水量合計 | | 5,559 | 5,880 | 5,210 | 5,241 | 5,223 |

資料: 環境安全部 環境政策課

14 道路交通騒音調査

| 番号 | 調査地点 (路線名) | 測定開始年月日 測定終了年月日 | 区分 | 交通量 (10分当たり) | | 等価騒音レベル (dB) | 振動レベル (dB) |
|----|---------------------|--------------------|----|--------------|--------|-----------------|---------------|
| | | | | 上り (台) | 下り (台) | | |
| 1 | 滝山3-11番先 (新青梅街道) | 令和6年2月28日 | 昼間 | 163 | 171 | 71 | 51 |
| | | 令和6年2月29日 | 夜間 | 57 | 34 | 68 | 48 |
| 2 | 野火止1-1番先 (小金井街道) | 令和6年2月28日 | 昼間 | 51 | 64 | 67 | 43 |
| | | 令和6年2月29日 | 夜間 | 31 | 26 | 65 | 41 |
| 3 | 滝山6-1番先 (新小金井街道) | 令和6年2月28日 | 昼間 | 76 | 79 | 64 | 46 |
| | | 令和6年2月29日 | 夜間 | 23 | 22 | 62 | 44 |
| 4 | 南沢5-19番先 (所沢街道) | 令和6年2月28日 | 昼間 | 52 | 58 | 66 | 54 |
| | | 令和6年2月29日 | 夜間 | 22 | 17 | 63 | 52 |

注1) 等価騒音・振動レベル測定時間帯 … 昼間は午前6時～午後10時の間を、夜間は午後10時～翌午前6時の間を示す

注2) 交通量観測時間帯 … 昼間は午前10時～11時と午後3時～4時及び午後7時～8時の間、夜間は午後11時～12時と翌午前5時～6時の間を示す

注3) 交通量観測は、大型車・小型車・二輪車(自転車を除く)を対象とし、数値は観測時間帯の平均通過車両数

資料: 環境安全部 環境政策課

15 自動車騒音常時監視

| 道路名 (通称名) | 評価区間起点 | 評価区間終点 | 車線数 | 区間延長 (km) |
|--------------|--------|--------|-----|--------------|
| 東京所沢線 | 南町1丁目2 | 前沢1丁目5 | 2 | 1.7 |
| 東京所沢線 | 前沢1丁目6 | 南町3丁目1 | 2 | 1.2 |
| 新宿青梅線 | 南町2丁目1 | 南町4丁目1 | 2 | 0.7 |
| 合計 | | | | 3.6 |

| 道路名 (通称名) | 調査地点 | 用途地域 | 車線数 | 昼間 | | | 夜間 | | |
|--------------|---------|------------------|-----|--------------|-------------|----|--------------|-------------|----|
| | | | | 環境基準 (dB) | 測定値 (dB) | 評価 | 環境基準 (dB) | 測定値 (dB) | 評価 |
| 東京所沢線 | 南沢5丁目19 | 第2種中高層住居 専用地域 | 2 | 70 | 67 | ○ | 65 | 65 | ○ |
| 東京所沢線 | 前沢1丁目4 | 第2種中高層住居 専用地域 | 2 | | 63 | ○ | | 59 | ○ |
| 新宿青梅線 | 南町1丁目10 | 第2種中高層住居 専用地域 | 2 | | 60 | ○ | | 54 | ○ |

| 道路名 (通称名) | 昼間 | | | 夜間 | | |
|--------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|
| | 達成戸数 (戸) | 全戸数 (戸) | 達成率 (%) | 達成戸数 (戸) | 全戸数 (戸) | 達成率 (%) |
| 東京所沢線 | 959 | 960 | 99.9 | 942 | 960 | 98.1 |
| 東京所沢線 | 330 | 330 | 100.0 | 330 | 330 | 100.0 |
| 新宿青梅線 | 242 | 242 | 100.0 | 242 | 242 | 100.0 |

注1) 測定日時は、令和5年10月17日午後0時～令和5年10月18日午後0時

注2) 昼間とは午前6時～午後10時の間を、夜間とは午後10時～翌午前6時の間を示す

注3) 評価の欄の○印は、環境基準を満たしていることを示している

資料: 環境安全部 環境政策課