

147. 給水戸数・人口および給水普及状況

148. 用途別有収水量

149. 上水道の配水管延長

150. 下水道事業の推移

151. 電気使用状況

152. 都市ガス需要状況

## 147 給水戸数・人口

単位：km<sup>2</sup>・世帯・人・戸・m<sup>3</sup>・%

| 年度別    | 面積    | 世帯数    | 人口      | 給水戸数   |
|--------|-------|--------|---------|--------|
| 平成23年度 | 39.60 | 73,046 | 174,161 | 82,486 |
| 24年度   | 39.60 | 73,271 | 173,660 | 82,890 |
| 25年度   | 39.60 | 73,344 | 173,228 | 83,338 |

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

## 148 用途別有収

単位：m<sup>3</sup>

| 年度別    | 合計         | 用途         |           |         |
|--------|------------|------------|-----------|---------|
|        |            | 家事用        | 営業用       | 公共用     |
| 平成23年度 | 20,375,544 | 16,447,578 | 2,636,851 | 615,959 |
| 24年度   | 20,102,458 | 16,226,417 | 2,620,557 | 615,875 |
| 25年度   | 19,980,944 | 16,153,400 | 2,643,444 | 571,212 |

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

## 149 上水道の配水管延長

単位：m

(各年度末現在)

| 年度別    | 総延長       | 铸铁管       | 鋼管       | ステンレス管 | 口径100mm以下の各管種 |
|--------|-----------|-----------|----------|--------|---------------|
| 平成23年度 | 574,638.6 | 206,114.4 | 23,584.3 | 639.0  | 344,300.9     |
| 24年度   | 576,862.1 | 206,823.6 | 23,424.8 | 688.5  | 345,925.2     |
| 25年度   | 580,100.4 | 208,275.1 | 22,748.7 | 767.2  | 348,309.4     |

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

お よ び 給 水 普 及 状 況

(各年度末現在)

| 給 水 人 口 | 有 収 水 量    | 普 及 率 | 一 平 方 キ ロ 当 たり<br>給 水 戸 数 |
|---------|------------|-------|---------------------------|
|         |            | 人 口 比 |                           |
| 174,085 | 20,375,544 | 100.0 | 2,083.0                   |
| 173,591 | 20,102,458 | 100.0 | 2,093.2                   |
| 173,160 | 19,980,944 | 100.0 | 2,104.5                   |

水 量

(各年度末現在)

| 別       |        |              |
|---------|--------|--------------|
| 工 業 用   | 一 時 用  | プ ール ・ 浴 場 用 |
| 590,765 | 19,106 | 65,285       |
| 548,257 | 26,434 | 64,918       |
| 507,657 | 46,132 | 59,099       |

150 下 水 道 事 業 の 推 移

単位：ha・m・%

(各年度末現在)

| 区 分                | 排 水 面 積 |      | 処 理 開 始<br>告 示 面 積 | 管 渠 延 長 |      |
|--------------------|---------|------|--------------------|---------|------|
|                    | 施 工 済   | 率    |                    | 施 工 済   | 率    |
| 昭和33～平成23年度        | 2,594   | 97.5 | 2,395.6            | 486,650 | 97.0 |
| 24年度               | 2       | 0.08 | 2.4                | 570     | 0.1  |
| 25年度               | 1       | 0.04 | 2.6                | 622     | 0.1  |
| 計<br>(昭和33～平成25年度) | 2,597   | 97.6 | 2,400.6            | 487,842 | 97.2 |
| 全 体 計 画            | 2,660   | 100  | 2,660              | 501,900 | 100  |

資料：下水道河川課

(注)排水面積、管渠延長の率は、全体計画（事業認可）に対する比であり、市街化調整区域を含む。

## 151 電気使用状況

単位：MWH

(各年度中)

| 種別<br>年度別 | 計         | 電 灯        |            |         | 電 力     |           |           |
|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|-----------|-----------|
|           |           | 従量A B      | 従 量 C      | その他     | 低圧電力    | 高圧電力      | 特別高圧電力    |
|           |           | 契約電流5A~60A | 契約容量6kVA以上 |         |         |           |           |
| 平成23年度    | 7,496,848 | 2,634,218  | 415,040    | 516,007 | 280,049 | 2,162,052 | 1,489,482 |
| 24年度      | 7,562,458 | 2,583,487  | 404,045    | 544,276 | 270,549 | 2,223,765 | 1,536,336 |
| 25年度      | 7,379,753 | 2,541,260  | 386,575    | 568,284 | 260,261 | 2,167,146 | 1,456,227 |

資料：東京電力(株)藤沢支社

(注) 1. 1MWH=1,000KWHである。

2. 東京電力(株)藤沢支社管内(横浜市戸塚区、栄区、泉区、港南区の一部、藤沢市、鎌倉市、逗子市、横須賀市、三浦市、葉山町)の合計数である。

## 152 都市ガス需要状況

単位：件・千m<sup>3</sup>

(各年度中)

| 年度別    | 供 給 件 数 |        |     |       |            | 需 要 量  |        |       |       |            |
|--------|---------|--------|-----|-------|------------|--------|--------|-------|-------|------------|
|        | 総 数     | 家庭用    | 工業用 | 商業用   | 公 用<br>医療用 | 総 数    | 家庭用    | 工業用   | 商業用   | 公 用<br>医療用 |
| 平成23年度 | 64,808  | 60,941 | 107 | 3,038 | 722        | 44,258 | 27,129 | 6,808 | 6,055 | 4,266      |
| 24年度   | 65,364  | 61,442 | 105 | 3,077 | 740        | 43,545 | 26,667 | 6,461 | 6,052 | 4,365      |
| 25年度   | 66,042  | 62,051 | 100 | 3,139 | 752        | 42,763 | 25,948 | 6,400 | 6,047 | 4,368      |

資料：東京ガス(株)神奈川西支店

(注) 1. 供給ガスは13A、天然ガス発熱量は10,750Kcal/m<sup>3</sup>である。

2. 供給件数は各年度末現在

3. 単位未満四捨五入のため、総数と内訳が一致しない場合がある。