

148. 給水戸数・人口および給水普及状況

149. 用途別有収水量

150. 上水道の送配水管延長

151. 下水道事業の推移

152. 電気使用状況

153. 都市ガス需要状況

148 給水戸数・人口

単位：km²・世帯・人・戸・m³・%

年度別	面積	世帯数	人口	給水戸数
平成20年度	39.60	72,515	173,746	80,872
21年度	39.60	73,187	174,256	81,480
22年度	39.60	72,633	174,252	82,088

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

149 用途別有収

単位：m³

年度別	合計	用途		
		家事用	営業用	公共用
平成20年度	21,108,478	16,783,551	2,870,174	636,307
21年度	20,926,357	16,721,528	2,849,944	622,361
22年度	20,951,381	16,742,787	2,834,985	643,582

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

150 上水道の送配水管延長

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20年度	570,105.4	205,752.2	23,626.8	569.5	340,156.9
21年度	570,862.5	205,399.4	23,616.8	607.5	341,238.8
22年度	572,039.9	206,154.6	23,606.3	607.5	342,271.5

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 給 水 戸 数
		人 口 比	
173,676	21,108,478	100.0	2,042.2
174,177	20,926,357	100.0	2,057.6
174,178	20,951,381	100.0	2,072.9

水 量

(各年度末現在)

別		
工 業 用	一 時 用	プ ール ・ 浴 場 用
709,790	28,517	80,139
639,398	17,295	75,831
633,982	22,938	73,107

151 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 告 示 面 積	管 渠 延 長	
	施 工 済	率		施 工 済	率
昭和33～平成20年度	2,590	97.4	2,376	485,700	96.8
21年度	0	0.0	16	100	0.0
22年度	3	0.1	1	500	0.1
計 (昭和33～平成22年度)	2,593	97.5	2,393	486,300	96.9
全 体 計 画	2,660	100	2,660	501,900	100

資料：下水道課

(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。

152 電気使用状況

単位：MWH

(各年度中)

種別 年度別	計	電 灯			電 力	
		従量A B	従量C	その他	高压電力	特別高压電力
平成20年度	7,763,166	2,717,671	470,353	407,234	2,578,624	1,589,284
21年度	7,528,749	2,678,357	457,897	450,302	2,452,417	1,489,776
22年度	7,842,364	2,857,322	470,549	511,307	2,475,114	1,528,072

資料：東京電力(株)藤沢支社

(注) 1. 1MWH=1,000KWHである。

2. 本表は東京電力(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）の合計値を記載したものである。

3. 「電灯」の「その他」は、「従量ABC」を除く電灯値の合計である。

153 都市ガス需要状況

単位：件・千m³

(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 医療用	総数	家庭用	工業用	商業用	公用 医療用
平成20年度	63,383	59,766	113	2,865	639	43,953	26,946	7,267	6,309	3,431
21年度	64,023	60,341	114	2,907	661	43,113	26,564	7,071	6,118	3,361
22年度	64,319	60,544	110	2,972	693	45,128	27,149	7,379	6,277	4,323

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/m³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。