

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. 上水道の送配水管延長

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：km²・世帯・人・戸・m³・%

年度別	面積	世帯数	人口	給水戸数
平成 21 年度	39.60	73,187	174,256	81,480
22 年度	39.60	72,633	174,252	82,088
23 年度	39.60	73,046	174,161	82,486

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

148 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 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
23 年度	20,375,544	16,447,578	2,636,851	615,959

資料：県企業庁鎌倉水道営業所

149 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
23年度	574,638.6	206,114.4	23,584.3	639.0	344,300.9

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	
174,177	20,926,357	100.0	2,057.6
174,178	20,951,381	100.0	2,072.9
174,085	20,375,544	100.0	2,083.0

水 量

(各年度末現在)

別		
工 業 用	一 時 用	プ ール・浴 場 用
639,398	17,295	75,831
633,982	22,938	73,107
590,765	19,106	65,285

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 告 示 面 積	管 渠 延 長	
	施 工 済	率		施 工 済	率
昭和33～平成21年度	2,590	97.4	2,392	485,800	96.8
22年度	3	0.1	1	500	0.1
23年度	1	0.04	2.4	350	0.1
計 (昭和33～平成23年度)	2,594	97.54	2,395.4	486,650	97.0
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 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
		契約電流5A~60A	契約容量6kVA以上			
平成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
23年度	7,216,799	2,634,218	415,040	516,007	2,162,052	1,489,482

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
23年度	64,808	60,941	107	3,038	722	44,258	27,129	6,808	6,055	4,266

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。