

# 9

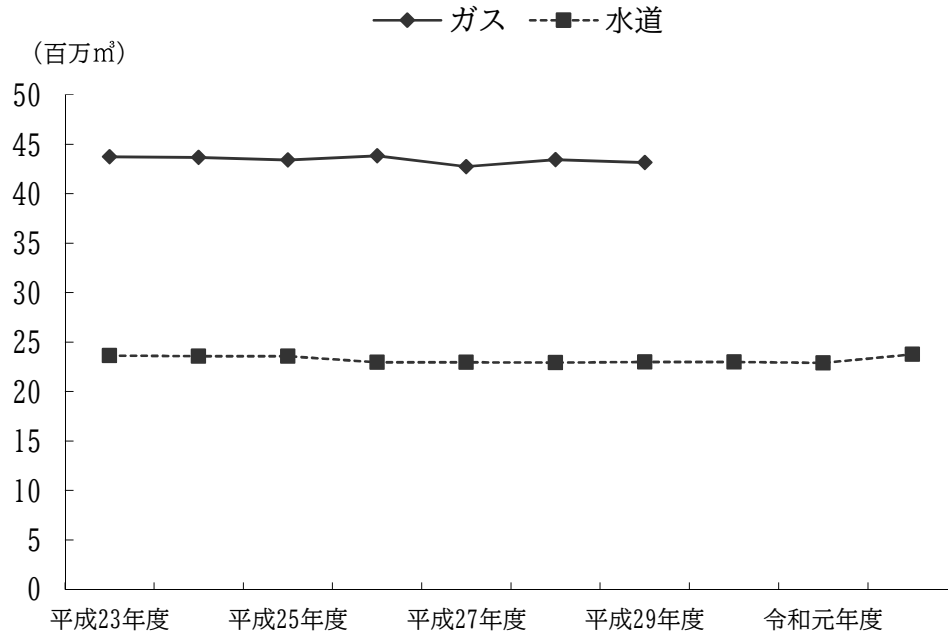
---

## 運輸・ガス・水道

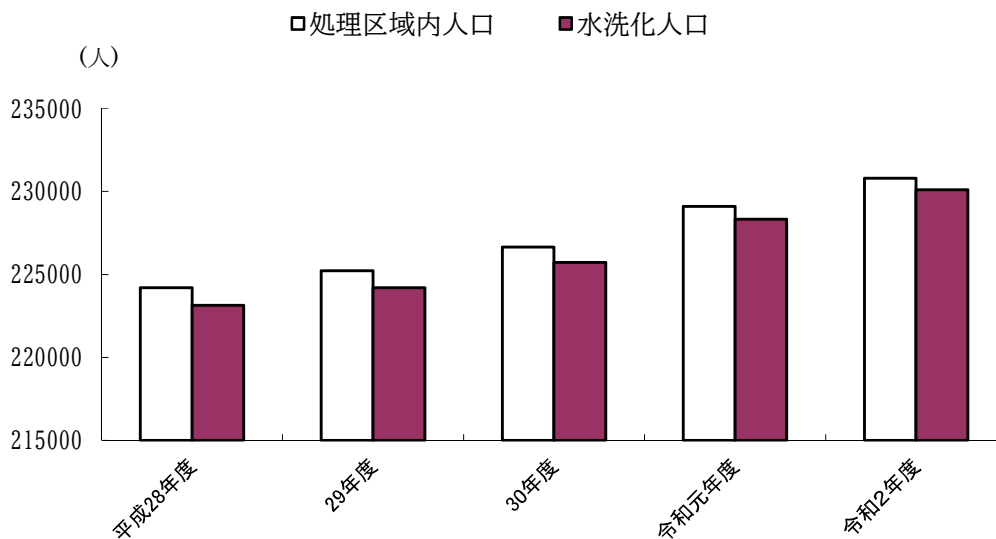
---



図表12 ガス・水道使用量の推移  
 (ガス使用量は平成30年度より非公表)



図表13 下水道処理区域内人口・水洗化人口の推移



## 58. 鉄道各駅乗車人員（1日平均）

年・月別	小 田 急 江 ノ 島 線									
	中央林間		南林間		鶴 間		大 和		桜ヶ丘	
	定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外
平成30年	30,041	18,056	10,610	6,668	9,268	6,030	36,581	22,383	6,228	4,058
令和元年	30,761	18,705	10,782	6,563	9,376	6,078	37,599	22,748	6,277	4,022
令和2年	24,473	14,097	8,836	4,839	7,945	4,590	30,640	16,564	5,260	3,015
1月	30,440	19,451	10,607	6,235	9,240	5,866	37,032	21,843	6,207	3,787
2月	30,041	18,618	10,731	6,100	9,464	5,695	36,506	21,544	6,203	3,737
3月	22,898	14,380	8,487	4,915	7,769	4,640	28,713	16,769	5,023	3,078
4月	19,696	6,992	7,394	2,760	6,943	2,766	25,150	9,255	4,397	1,865
5月	20,045	7,091	7,466	2,808	7,063	2,911	26,042	9,146	4,491	1,920
6月	25,219	13,017	9,369	4,750	8,272	4,498	32,150	15,487	5,465	2,966
7月	23,928	13,659	8,825	4,880	7,860	4,532	30,479	16,164	5,239	3,007
8月	24,611	14,024	8,883	4,675	7,945	4,329	31,044	16,244	5,321	2,878
9月	25,431	15,003	9,024	5,089	8,048	4,724	31,637	17,436	5,449	3,147
10月	24,771	15,732	8,824	5,380	7,830	5,064	30,898	18,336	5,306	3,325
11月	25,538	15,939	9,052	5,276	8,101	5,063	31,869	18,507	5,485	3,256
12月	21,347	15,373	7,471	5,230	6,900	5,026	26,483	18,178	4,591	3,239

資料：小田急電鉄(株)・相模鉄道(株)・東京急行電鉄(株)

(注) 大和駅、中央林間駅は乗換人員を含みます。

## 59. 登録（保有）自動車台数

年度別	総 数	貨 物 用			乗合用		乗 用		特 殊	
		普通	小型	被けん 引車	普通	小型	普通	小型	特殊 用途	大型 特殊
平成30年度	112,468	2,430	4,920	43	145	134	29,151	30,201	1,592	634
令和元年度	112,062	2,491	4,939	39	145	131	29,537	29,212	1,612	633
令和2年度	112,523	2,498	5,017	38	140	128	30,049	28,670	1,628	627

資料：関東運輸局神奈川運輸支局相模自動車検査登録事務所

全国軽自動車協会連合会神奈川事務所神奈川県軽自動車協会

総務部市民税課

## 60. 道路の概況

年度別	総 数			国 道			県 道		
	路線数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	路線数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	路線数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )
平成30年度	3,600	590,315	-	3	12,316	-	5	19,035	-
令和元年度	3,623	592,425	-	3	12,316	-	5	19,035	-
令和2年度	3,637	594,343	-	3	12,316	-	5	19,035	-

資料：街づくり施設部道路管理課

(単位：人)

		相模鉄道				東急田園都市線				区 分
高座渋谷		大 和		相模大塚		中央林間		つきみ野		
定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外	定 期	定期外	
7,498	5,319	35,677	21,133	4,141	2,619	35,494	17,425	2,727	2,649	平成30年
7,634	5,384	36,898	21,818	4,578	2,682	35,990	18,213	2,702	2,672	令和元年
6,328	4,045	30,192	15,893	3,944	2,030	27,267	13,695	2,109	2,100	令和2年
7,512	5,185	36,536	20,886	4,584	2,573	35,738	19,246	2,598	2,665	1月
7,577	5,089	36,125	20,645	4,687	2,461	35,352	18,348	2,674	2,561	2月
6,045	4,169	28,564	16,042	3,836	2,025	27,023	13,860	2,029	2,102	3月
5,377	2,365	25,039	8,731	3,420	1,203	21,479	6,493	1,628	1,119	4月
5,460	2,442	25,724	8,624	3,511	1,259	21,496	6,708	1,648	1,178	5月
6,584	3,850	31,531	14,873	4,048	2,013	26,772	12,635	2,182	2,068	6月
6,293	3,924	29,925	15,509	3,881	2,046	25,757	13,165	2,091	2,080	7月
6,355	3,961	30,434	15,616	3,926	1,956	26,503	13,476	2,116	2,029	8月
6,453	4,228	30,953	16,705	3,983	2,127	27,583	14,611	2,166	2,254	9月
6,304	4,408	30,225	17,761	3,922	2,284	27,565	15,392	2,148	2,407	10月
6,519	4,427	31,213	17,843	4,067	2,230	28,242	15,568	2,184	2,366	11月
5,521	4,513	26,040	17,479	3,465	2,179	24,058	14,968	1,868	2,384	12月

(各年度末現在)

	小型二輪	軽二輪	軽四輪	小型特殊		原動機付自転車			
				農耕用	その他	50cc 以下	90cc 以下	125cc 以下	ミニ カー
	2,756	-	27,130	222	137	8,803	612	3,409	149
	2,811	-	27,456	221	132	8,402	576	3,563	162
	2,853	-	28,092	220	126	7,994	543	3,738	162

(各年度末現在)

面積(m <sup>2</sup> )	市 道		
	路線数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )
-	3,592	558,964	3,180,531
-	3,615	561,074	3,196,946
-	3,629	562,991	3,210,234

## 61. 市道の舗装状況

(各年度末現在)

年度別	総 数		舗 装 道		非舗装道		舗装率 (%)
	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	
平成30年度	558,964	3,180,531	494,144	2,926,853	64,820	253,678	88.0
令和元年度	561,074	3,196,946	496,914	2,944,313	64,160	252,633	88.4
令和2年度	562,991	3,210,234	499,564	2,958,723	63,428	251,511	88.5

資料：街づくり施設部道路管理課

## 62. 橋りょうの現況

(令和3年3月末現在)

道路別	総 数			永 久 橋			木 橋		
	橋数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	橋数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )	橋数	延長(m)	面積(m <sup>2</sup> )
総 数	107	2,948	31,411	107	2,948	31,411	—	—	—
国 道	4	680	12,747	4	680	12,747	—	—	—
県 道	13	311	3,409	13	311	3,409	—	—	—
市 道	90	1,734	14,696	90	1,734	14,696	—	—	—

資料：街づくり施設部道路管理課

## 63. 都市計画道路

(令和3年4月1日現在；単位：m)

路 線 名	延 長	幅員	路 線 名	延 長	幅 員
国道246号大和厚木ハ <sup>イ</sup> ス線	3,740	36	新道下篠山線	2,760	12
国道16号線	1,180	37	中福田南庭線	1,400	12
宿つきみ野線	1,720	22	新道下南庭線	1,020	12
丸子中山茅ヶ崎線	1,030	27	南林間駅東線	420	14
藤沢町田線	7,240	16	大和駅南線	80	15
南大和相模原線	5,240	16	本町通り線	150	15
福田相模原線	10,360	16	中央林間駅東線	320	15
水窪座間線	230	16	大和駅北線	880	15
横浜厚木線	900	18	大和駅東線	300	15
三ツ境下草柳線	1,350	16	大和駅西線	260	15
南林間座間線	1,190	16			
座間大和線	3,040	16	大和歩行者専用道1号線	2,300	5.7~9.5
高座渋谷駅東線	170	16	大和歩行者専用道2号線	1,850	3.7~7.7
高座渋谷駅西線	250	16	大和歩行者専用道3号線	420	7.0~8.0
国道246号線	3,020	13	大和歩行者専用道4号線	410	3.7~9.8
公所相模原線	1,830	12	大和歩行者専用道5号線	900	3.5~7.4
公所中央林間線	1,850	12	大和歩行者専用道6号線	100	6.0~6.5
深見草柳線	920	15	大和歩行者専用道7号線	490	3.4~19
桜ヶ丘境橋線	1,120	12	大和歩行者専用道8号線	440	3.4~22

資料：街づくり施設部街づくり計画課

## 64. ガス使用量

年度・月	件数（戸数）	使用量（m <sup>3</sup> ）
29年度	73,701	43,143,128
30年度	—	—
令和元年度	—	—
令和2年度	—	—

資料：東京ガス(株)神奈川西支店

(注) 平成30年度より非公表

## 65. 水道使用量

年度・月	件数（戸数）	使用量（m <sup>3</sup> ）
平成28年度	115,812	22,924,966
29年度	117,323	22,985,058
30年度	119,231	22,972,894
令和元年度	121,157	22,890,152
令和2年度	122,626	23,748,006
4月	121,242	2,001,315
5月	121,418	1,876,617
6月	121,467	2,121,903
7月	121,503	1,791,664
8月	121,494	2,153,977
9月	121,564	1,887,670
10月	121,775	2,043,952
11月	121,822	1,851,671
12月	121,945	2,087,520
1月	122,151	1,918,502
2月	122,333	2,178,888
3月	122,626	1,834,327

資料：神奈川県企業庁大和水道営業所

(注) 戸数は、年度・月末現在です。

## 66. 公共下水道事業の概況

## 事業計画概要

事業計画策定年度	起工年月	完成予定年度	処理面積(ha)	処理人口(人)	主要な管渠延長(m)
平成30年11月16日	昭和29年11月19日	令和7年度	2,014	228,055	82,260(m)

## 実施状況

(令和3年3月31日現在)

区分	整備済総管渠延長(km)		排水面積(ha)	処理面積(ha)	処理人口(人)
		うち幹線			
合流管	63.5	7.3	-	238	} 230,792
汚水管	495.6	51.5	-	1,718.97	
雨水管	157.9	22.3	1,410.19	-	

資料：環境施設農政部下水道・河川施設課

## 67. 下水道基本計画区域の概況

区分	下水道 全体計画 面積 (ha)	処理人口 (人)	汚水量 (日最大) (m <sup>3</sup> /日)	下水道事業 計画面積 (ha)	市街化区域 面積 (ha)
処理区合計	2,540.0	230,000	107,873	2,014.0	2,008.0
中部処理区計	1,830.0	166,246	78,141	1,406.0	1,404.0
中部地区	1,148.0	108,962	52,305	911.0	909.0
南部地区	682.0	57,284	25,836	495.0	495.0
北部処理区計	710.0	63,754	29,732	608.0	604.0

資料：環境施設農政部下水道・河川施設課

## 68. 面積に対する下水道普及状況

(単位：ha、%)

年度	行政面積 (A)	処理人口 市街化面積 (B)	全体計画 面積 (C)	処理区域 面積(D)	普及率 D/A	普及率 D/B	普及率 D/C
平成28年度	2,709	2,007	2,540	1,935.15	71.4	96.4	76.2
29年度	2,709	2,007	2,540	1,937.66	71.5	96.5	76.3
30年度	2,709	2,008	2,540	1,940.94	71.6	96.7	76.4
令和元年度	2,709	2,008	2,540	1,956.43	72.2	97.4	77.0
令和2年度	2,709	2,008	2,540	1,956.97	72.2	97.5	77.0

資料：環境施設農政部下水道・河川施設課

(注) 下水道法第9条に基づく数値です。



## 69. 人口に対する下水道普及状況

(単位：人、%)

年 度	人口 (A)	処理人口 (B)	水洗化人口 (C)	普及率 B/A	普及率 C/A
平成28年度	235,589	224,209	223,146	95.2	94.7
29年度	236,653	225,217	224,201	95.2	94.7
30年度	237,374	226,659	225,721	95.5	95.1
令和元年度	239,827	229,107	228,328	95.5	95.2
令和2年度	241,598	230,792	230,113	95.5	95.2

資料：環境施設農政部下水道・河川施設課

(注1) 下水道法第9条に基づく数値です。

(注2) 住基人口を使用し算出しています。

## 70. 下水処理状況

区 分	流 入 下 水 (南部ポンプ場含む) ( $m^3$ )	南部ポンプ場 流入下水 ( $m^3$ )	脱 水 ケーキ (t)	焼却灰 搬出量
中部浄化センター				
平成28年度	13,392,160	5,565,330	11,725	—
29年度	13,712,770	5,662,930	11,571	—
30年度	13,044,110	5,557,130	11,634	—
令和元年度	13,416,790	5,682,030	12,336	—
令和2年度	13,299,180	5,744,350	11,840	—
北部浄化センター				
28年度	12,452,546	—	9,135	241
29年度	12,419,511	—	9,418	297
30年度	12,059,668	—	9,512	283
令和元年度	12,262,207	—	10,111	286
令和2年度	12,743,643	—	9,793	265

資料：環境施設農政部水質管理センター

(注1) 南部地域の下水処理については、平成3年8月から中部浄化センター分場(南部ポンプ場)の稼動により、中部浄化センターへ圧送して処理しています。

(注2) 北部浄化センターについては、平成4年12月25日から污泥焼却炉を稼動しています。

