
電気・ガス・上下水道

電気・ガス・上下水道

239. 電灯・電力需要口数及び使用電力量

年 度	需 要 口 数			使 用 電 力 量		
	総 数	電 灯	電 力	総 量	電 灯	電 力
平成13年度(2001)	193,719	177,413	16,306	1,992,522	702,040	1,290,482
14 (2002)	195,848	179,615	16,233	1,924,293	723,755	1,200,538
15 (2003)	197,926	181,781	16,145	1,884,424	709,101	1,175,323
16 (2004)	200,064	184,116	15,948	1,928,852	745,701	1,183,151

資料：関西電力㈱北摂営業所

注：1)電灯需要は、主に家庭・事務所・商店等で、照明や一般の電気機器を使用する際の需要区分です。

2)電力需要は、主に事務所・商店・工場等の動力機器等を使用する際の需要区分です。

240. ガス需要量

年 次	需 要 戸 数					
	総 数	家 庭 用	医 療 用	商 業 用	工 業 用	公 用
平成13年(2001)	149,929	145,156	317	3,561	122	773
14 (2002)	152,431	147,638	324	3,564	119	786
15 (2003)	155,153	150,236	339	3,633	120	825
16 (2004)	157,065	152,103	347	3,664	116	835
17 (2005)	157,496	152,498	360	3,673	118	847

注：需要量については、平成14年までは、46.04655MJ(11,000kcal)/m³換算です。平成15年以

総 数	需 要 量				
	家 庭 用	医 療 用	商 業 用	工 業 用	公 用
千㎡					
123,434	52,405	4,803	15,955	33,518	16,753
118,040	52,434	4,599	15,071	30,088	15,848
123,126	55,209	4,984	15,518	31,025	16,390
133,317	52,551	7,184	15,907	39,448	18,227
139,193	54,090	8,829	14,834	43,921	17,519

降は、45MJ(約10,750kcal)/㎡換算です。

資料：大阪ガス㈱

電気・ガス・上下水道

241. 給水普及状況及び配水量

年 度	給水世帯数 世帯	給水人口 人	普及率 %	配水管延長 m
平成12年度(2000)	142,043	345,491	99.8	654,395
13 (2001)	143,457	346,367	99.9	660,847
14 (2002)	145,787	348,203	99.9	669,273
15 (2003)	147,514	349,787	99.9	672,311
16 (2004)	148,621	349,854	99.9	675,140

242. 用途別給水量

年 度	総給水量 m ³	小口専用	一般専用	集団住宅用
平成12年度(2000)	47,648,977	2,376,348	31,193,190	12,223,759
13 (2001)	47,177,779	2,236,823	31,019,497	12,193,608
14 (2002)	46,548,284	2,121,385	30,605,016	12,131,427
15 (2003)	45,659,034	2,000,542	30,073,879	11,975,284
16 (2004)	45,115,982	1,912,443	30,077,793	11,562,304

年間総配水量 m ³	1日平均配水量	1日最大配水量	1人1日平均配水量 ℓ
48,332,673	132,418	155,828	384
47,869,450	131,149	158,550	379
47,162,412	129,212	155,048	372
46,265,148	126,408	149,988	362
45,626,053	125,003	150,930	357

資料：水道部

家事共用	公衆浴場用	臨時用	その他
11,520	153,290	202,335	1,488,535
11,107	147,250	130,857	1,438,637
11,555	144,437	133,693	1,400,771
10,557	133,488	100,753	1,364,531
8,391	121,687	91,056	1,342,308

資料：水道部

電気・ガス・上下水道

243. 水源別配水量

施設	平成12年度(2000)		平成13年度(2001)	
	総配水量 m ³	1日最大配水量 (8月23日)	総配水量	1日最大配水量 (7月24日)
総配水量	48,332,673	155,828	47,869,450	158,550
自己水	20,763,045	61,258	20,481,244	64,300
片山浄水所	5,457,937	15,570	5,236,420	16,000
泉浄水所	15,305,108	45,688	15,244,824	48,300
受水	27,569,628	94,570	27,388,206	94,250
大阪府	26,473,986	90,410	26,251,492	89,490
樫の木	5,823,365	19,710	5,767,279	19,610
南千里	8,272,469	31,230	8,191,034	28,960
津蜜	6,763,565	21,490	6,708,303	22,420
蓮間	4,147,470	13,800	4,081,470	14,020
春日	1,467,117	4,180	1,503,406	4,480
大阪市	1,095,642	4,160	1,136,714	4,760

244. 下水道の状況

年 度	都市計面積 決定面積	処理面積	普及率	処理人口		供用開始面積 ha
				人	普及率	
平成12年度(2000)	ha 3,582	3,460	% 96.6	人 342,809	% 99.1	ha 3,357
13 (2001)	3,582	3,466	96.8	344,614	99.4	3,366
14 (2002)	3,582	3,471	96.9	347,759	99.7	3,381
15 (2003)	3,582	3,473	96.9	349,497	99.8	3,383
16 (2004)	3,582	3,473	96.9	349,595	99.8	3,395

資料：下水道総務課

平成14年度(2002)		平成15年度(2003)		平成16年度(2004)	
総配水量	1日最大配水量 (7月30日)	総配水量	1日最大配水量 (9月2日)	総配水量	1日最大配水量 (7月8日)
47,162,412	155,048	46,265,148	149,988	45,626,053	150,930
20,000,192	57,648	19,801,772	56,108	20,037,243	59,400
5,154,802	15,010	4,843,063	14,450	5,421,195	14,620
14,845,390	42,638	14,958,709	41,658	14,616,048	44,780
27,162,220	97,400	26,463,376	93,880	25,588,810	91,530
26,088,721	92,910	25,594,061	89,650	25,115,879	89,700
5,521,324	18,500	5,570,404	18,050	5,591,746	19,080
8,518,714	33,160	8,006,416	31,550	7,603,348	31,900
6,594,039	23,740	6,700,778	23,090	6,630,077	21,790
3,974,480	13,050	3,827,140	12,650	3,804,510	12,550
1,480,164	4,460	1,489,323	4,310	1,486,198	4,380
1,073,499	4,490	869,315	4,230	472,931	1,830

資料：水道部