
電気・ガス・上下水道

電気・ガス・上下水道

240. 電力需要量

年 度	電 力 契 約 口 数				
	総 数	業 務 用	大 口	小 口	そ の 他
平成11年度(1999)	16,353	1,242	30	9,230	5,851
12 (2000)	16,212	1,221	46	9,215	5,730
13 (2001)	16,274	1,228	16	9,257	5,773
14 (2002)	16,193	1,220	16	9,192	5,765
15 (2003)	16,105	1,223	14	9,178	5,690

注：1) 動力機器等を使用するために必要な需要区分です。
 2) 平成12年(2000年)3月21日に、電力が自由化されたことに伴い、平成13年度(2001

241. 電灯需要量

年 度	契 約 口 数					
	総 数	定 額	従 量	大 口 灯	臨 時	
					電 灯	電 力
平成11年度(1999)	171,775	19,552	148,431	3,242	464	86
12 (2000)	174,940	19,939	151,162	3,414	364	61
13 (2001)	177,413	20,098	153,949	2,932	365	69
14 (2002)	179,658	19,740	155,823	3,706	346	43
15 (2003)	181,840	20,089	157,408	3,969	315	59

注：照明電気機器(ネオン管光、水銀灯、けい光灯等)及び一般家庭用に使用される需要区分です。

使 用 電 力 量				
総 数	業 務 用	大 口	小 口	そ の 他
千kWh				
1,217,750	650,099	401,576	124,829	41,246
1,226,944	505,117	570,438	127,505	23,884
709,421	501,323	56,077	127,329	24,692
715,887	502,431	60,247	129,030	24,179
708,108	501,511	60,057	123,740	22,800

資料：関西電力(株)北摂営業所
 年度)以降、一部の大口については含まれていません。

使 用 電 力 量					
総 数	定 額	従 量	大 口 灯	臨 時	
				電 灯	電 力
千 kWh					
686,506	15,181	594,109	73,577	2,677	962
705,650	15,460	609,940	76,328	2,722	1,200
702,041	15,745	664,454	19,372	1,779	691
724,784	11,355	627,806	82,532	2,062	1,029
707,199	11,512	607,723	85,060	2,116	788

資料：関西電力(株)北摂営業所

電気・ガス・上下水道

242. 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
	戸					
平成12年(2000)	147,380	142,669	306	3,521	122	762
13 (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

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

243. 給水普及状況及び配水量

年 度	給水世帯数	給水人口	普 及 率	配水管延長
	世帯	人	%	m
平成11年度(1999)	140,073	343,645	99.8	649,568
12 (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

総数	需 要 量				
	家庭用	医療用	商業用	工業用	公用
千m ³					
121,089	52,065	4,722	15,602	33,267	15,433
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

降は、45MJ（約10,750kcal/m³）換算です。

資料：大阪ガス(株)

年間総配水量	1日平均配水量	1日最大配水量	1人1日平均配水量
m ³			
48,676,958	132,997	155,252	388
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

資料：水道部

電気・ガス・上下水道

244. 用途別給水量

年 度	総給水量	小口専用	一般専用	集団住宅用
	m ³			
平成11年度(1999)	47,938,428	2,515,232	31,104,950	12,341,906
12 (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

245. 水源別配水量

施 設	平成11年度(1999)		平成12年度(2000)	
	総配水量	1日最大配水量	総配水量	1日最大配水量
	m ³ (8月4日)		(8月23日)	
総配水量	48,676,958	155,252	48,332,673	155,828
自 己 水	21,157,811	59,502	20,763,045	61,258
片山浄水所	5,622,421	15,870	5,457,937	15,570
泉浄水所	15,535,390	43,632	15,305,108	45,688
受 水	27,519,147	95,750	27,569,628	94,570
大 阪 府	26,454,804	91,000	26,473,986	90,410
檜 の 木	5,921,242	18,950	5,823,365	19,710
南 千 里	7,761,239	30,800	8,272,469	31,230
津 雲	7,023,939	22,830	6,763,565	21,490
蓮 間	4,027,520	13,000	4,147,470	13,800
春 日	1,720,864	5,420	1,467,117	4,180
大 阪 市	1,064,343	4,750	1,095,642	4,160

家事共用	公衆浴場用	臨時用	その他
12,142	160,483	254,204	1,549,511
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

資料：水道部

平成13年度(2001)		平成14年度(2002)		平成15年度(2003)	
総配水量	1日最大配水量	総配水量	1日最大配水量	総配水量	1日最大配水量
	(7月24日)		(7月30日)		(9月2日)
47,869,450	158,550	47,162,412	155,048	46,265,148	149,988
20,481,244	64,300	20,000,192	57,648	19,801,772	56,108
5,236,420	16,000	5,154,802	15,010	4,843,063	14,450
15,244,824	48,300	14,845,390	42,638	14,958,709	41,658
27,388,206	94,250	27,162,220	97,400	26,463,376	93,880
26,251,492	89,490	26,088,721	92,910	25,594,061	89,650
5,767,279	19,610	5,521,324	18,500	5,570,404	18,050
8,191,034	28,960	8,518,714	33,160	8,006,416	31,550
6,708,303	22,420	6,594,039	23,740	6,700,778	23,090
4,081,470	14,020	3,974,480	13,050	3,827,140	12,650
1,503,406	4,480	1,480,164	4,460	1,489,323	4,310
1,136,714	4,760	1,073,499	4,490	869,315	4,230

資料：水道部

電気・ガス・上下水道

246. 下水道の状況

年 度	都市計画 決定面積	処理面積		処理人口		供用開始面積
			普及率		普及率	
	ha		%	人	%	ha
平成11年度(1999)	3,582	3,431	95.8	339,090	98.5	3,324
12 (2000)	3,582	3,460	96.6	342,809	99.1	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

資料：下水道部計画課