
電気・ガス・上下水道

電気・ガス・上下水道

236. 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
	口			千kWh		
平成17年度(2005)	201,319	185,631	15,688	1,933,938	776,511	1,157,427
18 (2006)	203,300	187,830	15,498	1,914,583	766,150	1,148,433
19 (2007)	203,883	188,475	15,408	1,954,842	792,701	1,162,141
20 (2008)	205,889	190,642	15,247	1,881,738	772,896	1,108,842
21 (2009)	205,546	190,480	15,066	1,835,995	765,113	1,070,882

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。

資料：関西電力株式会社北摂営業所

237. 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18年(2006)	158,397	153,351	372	3,688	121	865
19 (2007)	159,596	154,563	360	3,681	120	872
20 (2008)	161,862	156,829	375	3,663	123	872
21 (2009)	162,140	157,102	380	3,643	131	884
22 (2010)	162,776	157,729	379	3,627	146	895

注：需要量については、45MJ(約10,750kcal)/m³換算です。

総 数	需 要 量				
	家 庭 用	医 療 用	商 業 用	工 業 用	公 用
千m ³					
142,944	55,780	8,433	16,440	44,311	17,980
131,093	52,973	8,908	15,141	37,400	16,671
131,209	53,993	8,855	14,182	36,882	17,297
124,779	52,711	8,740	13,400	32,905	17,023
122,275	53,205	8,994	13,440	28,351	18,286

資料：大阪ガス株式会社

電気・ガス・上下水道

238. 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17年度(2005)	149,815	349,373	99.9	677,801
18 (2006)	151,105	349,989	99.9	680,934
19 (2007)	152,877	350,921	99.9	684,736
20 (2008)	154,294	351,651	99.9	689,812
21 (2009)	155,047	351,053	99.9	691,077

239. 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17年度(2005)	44,472,282	1,808,435	30,165,789	10,944,812
18 (2006)	43,584,495	1,704,698	30,115,132	10,664,079
19 (2007)	43,355,387	1,640,543	30,332,940	10,306,745
20 (2008)	42,399,267	1,536,540	30,278,308	9,579,395
21 (2009)	41,910,633	1,454,310	30,389,974	9,066,895

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			ℓ
44,953,092	123,159	145,636	352
44,288,768	121,339	138,445	347
43,694,361	119,384	140,027	341
42,935,368	117,631	135,421	335
42,644,783	116,835	133,508	333

資料：水道部経営室

家事共用	公衆浴場用	臨時用	その他
7,974	113,965	106,455	1,324,852
7,371	104,754	108,581	879,880
6,366	87,330	109,811	871,652
5,665	78,094	66,835	854,430
5,229	71,447	83,564	839,214

資料：水道部経営室

電気・ガス・上下水道

240. 水源別配水量

施 設	平成 17 年 度 (2005)		平成 18 年 度 (2006)	
	総 配 水 量	1 日最大配水量	総 配 水 量	1 日最大配水量
	m ³ (6月28日)		(7月13日)	
総 配 水 量	44,953,092	145,636	44,288,768	138,445
自 己 水	19,725,381	59,516	19,688,686	53,395
片 山 浄 水 所	5,024,358	14,810	4,936,594	14,820
泉 浄 水 所	14,701,023	44,706	14,752,092	38,575
受 水	25,227,711	86,120	24,600,082	85,050
大 阪 府	24,773,106	85,080	24,221,112	84,040
檜 の 木	5,521,821	17,710	5,444,782	16,590
南 千 里	7,418,693	29,970	7,054,582	31,020
津 雲	6,550,894	21,090	6,454,986	20,490
蓮 間	3,753,050	11,900	3,743,320	11,620
春 日	1,528,648	4,410	1,523,442	4,320
大 阪 市	454,373	1,040	378,442	1,010
茨 木 市	232	…	528	…

241. 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17年度(2005)	3,582	3,473	97.0	349,176	99.8	3,401
18 (2006)	3,582	3,475	97.0	349,787	99.8	3,402
19 (2007)	3,582	3,477	97.1	350,719	99.8	3,402
20 (2008)	3,582	3,477	97.1	351,282	99.8	3,402
21 (2009)	3,582	3,479	97.1	350,939	99.8	3,403

資料：下水道総務課

平成 19 年 度 (2007)		平成 20 年 度 (2008)		平成 21 年 度 (2009)	
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
	(8月21日)		(7月24日)		(7月14日)
43,694,361	140,027	42,935,368	135,421	42,644,783	133,508
20,224,357	58,587	19,526,000	57,371	18,492,317	55,968
5,153,418	14,340	4,848,519	14,290	4,764,048	13,420
15,070,939	44,247	14,677,481	43,081	13,728,269	42,548
23,470,004	81,440	23,409,368	78,050	24,152,466	77,540
23,113,531	80,470	23,083,000	77,150	23,842,341	76,640
5,366,931	18,380	5,278,437	16,840	5,166,303	16,350
6,185,165	25,310	6,402,614	24,360	7,352,620	25,080
6,449,336	21,020	6,394,953	20,130	6,401,390	20,290
3,659,740	11,670	3,556,394	11,550	3,491,580	10,720
1,452,359	4,090	1,450,602	4,270	1,430,448	4,200
355,690	970	325,552	900	309,335	900
783	...	816	...	790	...

資料：水道部経営室