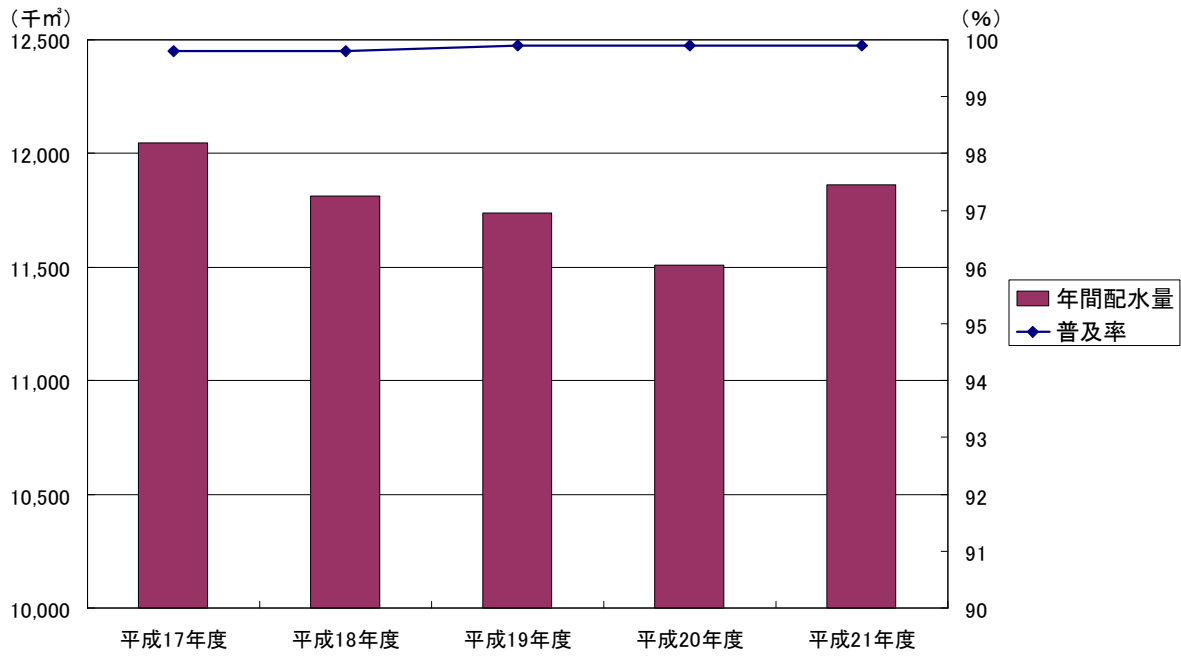


8 電気・上下水道

1	電灯電力需要状況	79
2	上水道普及状況	79
3	公共下水道整備状況	80
4	水洗化状況	80

上水道普及状況の推移



8 電気・上下水道

1 電灯電力需要状況

(需要口数：各年度末現在)

年 度	需要口数 (口)				消費量 (千kWh)			
	総 数	電 灯	電 力	その他	総 数	電 灯	電 力	その他
平成17年度	48,837	42,697	5,990	150	684,674	185,590	498,205	879
平成18年度	48,543	43,238	5,152	153	221,540	186,986	33,929	625
平成19年度	48,849	43,633	5,048	168	230,040	195,872	33,379	790
平成20年度	49,233	44,142	4,957	134	228,273	195,113	32,329	831
平成21年度	49,442	44,471	4,871	100	226,601	195,441	30,583	577

(注) 1 「その他」：臨時的なもの(建設工事中用、臨時電灯・電力、農事用電力等)

2 開示範囲については、平成18年度以降は規制分野のみです。

(資料：関西電力株式会社相生営業所)

2 上水道普及状況

(各年度末現在)

区 分		平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度		
全市人口 (A)		(人)	82,800	82,673	82,046	81,793	81,541	
施 設	現在給水人口 (B)	(人)	82,627	82,506	81,932	81,679	81,428	
	普及率 (B/A)	(%)	99.8	99.8	99.9	99.9	99.9	
	配水管延長	(km)	569	570	571	573	568	
	配水能力	(m ³ /日)	41,839	41,370	41,370	41,370	36,700	
	業 務	年間配水量	市内	(m ³)	10,546,374	10,419,099	10,432,656	10,215,414
市外分水			(m ³)	1,502,447	1,392,555	1,304,845	1,291,314	1,282,871
合計 (C)			(m ³)	12,048,821	11,811,654	11,737,501	11,506,728	11,864,976
配水量		1日最大	(m ³)	38,601	37,361	35,852	36,869	37,162
		1日平均	(m ³)	28,894	28,545	28,505	27,911	28,913
1人当配水量		1日最大	(ℓ)	467	453	438	451	456
		1日平均	(ℓ)	350	346	348	342	355
有収水量 (D)		(m ³)	11,095,280	10,952,852	10,881,434	10,711,005	10,885,103	
有収率 (D/C)		(%)	92.1	92.7	92.7	93.1	91.7	

(資料：たつの市水道事業所)

3 公共下水道整備状況

(平成22年3月31日現在)

区分	汚水処理区域		雨水処理区域		処理場		ポンプ場		前処理場	
	面積 (ha)	管渠延長 (km)	面積 (ha)	管渠延長 (km)	箇所数	面積 (㎡)	箇所数	面積 (㎡)	箇所数	面積 (㎡)
供用	3,389	684	840	53	2	8,465	4	2,337	3	59,402

(資料：下水道課)

4 水洗化状況

(平成22年3月31日現在)

区 分	公共下水道	農業集落排水	地域し尿処理	浄化槽	市内全域
計画面積 (ha)	5,064	570	6	582基	5,640
供用開始面積 (ha)	3,389	570	6	582基	3,965
処理区域内人口 (人)	72,856	6,411	112	2,137	81,516
水洗化世帯数 (世帯)	21,937	1,945	32	612	24,526
水洗化率 (%)	88.9	94.2	100	93.0	89.4
水洗化人口 (人)	64,749	6,038	112	1,987	72,886

(資料：下水道課)