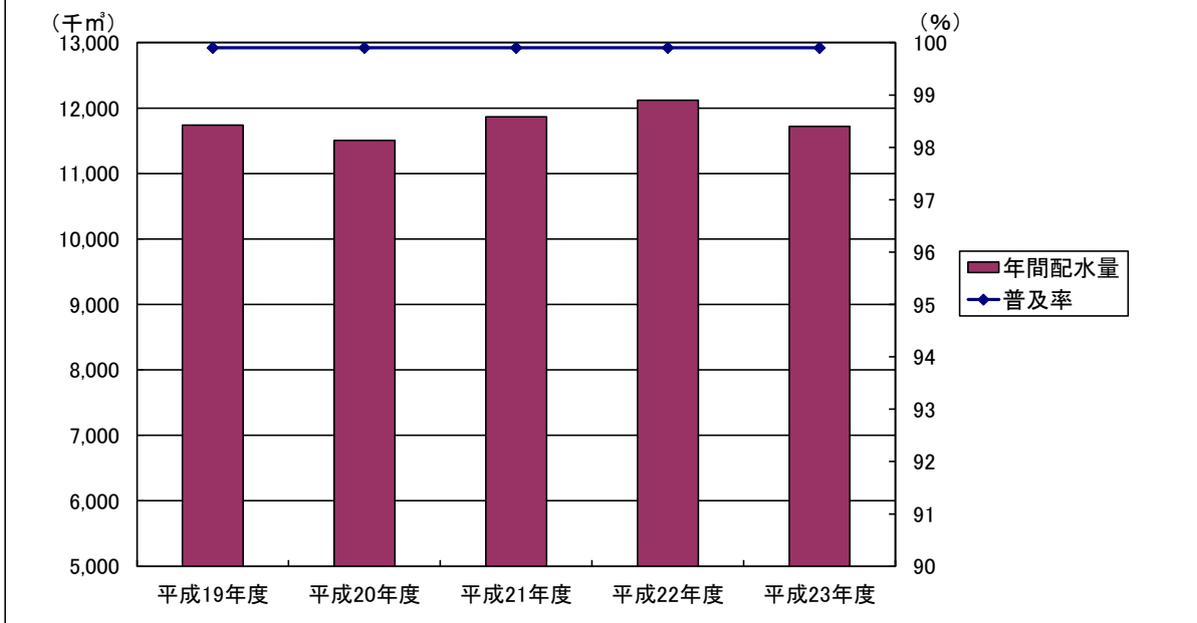


8 電気・上下水道

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
平成22年度	49,625	44,758	4,748	119	243,035	210,300	32,214	521
平成23年度	49,844	45,086	4,656	102	234,278	203,052	30,654	573

(資料:関西電力株式会社相生営業所)

(注)1 「電灯」:定額電灯、従量電灯、公衆街路灯等

2 「電力」:低圧電力、深夜電力、事業用電力

3 「その他」:臨時的なもの(建設工事用、臨時電灯・電力、農事用電力等)

4 開示範囲については、規制分野(低圧供給対象)のみです。

2 上水道普及状況

(各年度末現在)

区分		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	
全市人口(A)(人)		82,046	81,793	81,541	81,117	80,725	
施設	現在給水人口(B)(人)	81,932	81,679	81,428	81,061	80,669	
	普及率(B/A)(%)	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	
	配水管延長(km)	571	573	568	581	580	
	配水能力(m ³ /日)	41,370	41,370	36,700	36,700	36,700	
業務	年間配水量	市内(m ³)	10,432,656	10,215,414	10,582,105	10,873,998	10,372,493
		市外分水(m ³)	1,304,845	1,291,314	1,282,871	1,247,853	1,346,045
		合計(C)(m ³)	11,737,501	11,506,728	11,864,976	12,121,851	11,718,538
	配水量	1日最大(m ³)	35,852	36,869	37,162	37,730	36,808
		1日平均(m ³)	28,505	27,911	28,913	29,710	28,340
	1人当配水量	1日最大(ℓ)	438	451	456	465	456
		1日平均(ℓ)	348	342	355	367	351
	有収水量(D)(m ³)		10,881,434	10,711,005	10,885,103	10,934,953	10,892,398
	有収率(D/C)(%)		92.7	93.1	91.7	90.2	93.0

(資料:たつの市水道事業所)

3 公共下水道整備状況

(平成24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	3,390	685	840	54	2	8,465	4	2,337	3	59,402

(資料:下水道課)

4 水洗化状況

(平成24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)	5,065	570	6	585基	5,641
排水区域面積(ha)	3,989	570	6	585基	4,565
処理区域内人口(人)	72,261	6,276	106	2,017	80,660
水洗化世帯数(世帯)	23,712	1,995	30	602	26,339
水洗化率(%)	90.6	94.9	100	93.5	91.0
水洗化人口(人)	65,481	5,957	106	1,886	73,430

(資料:下水道課)