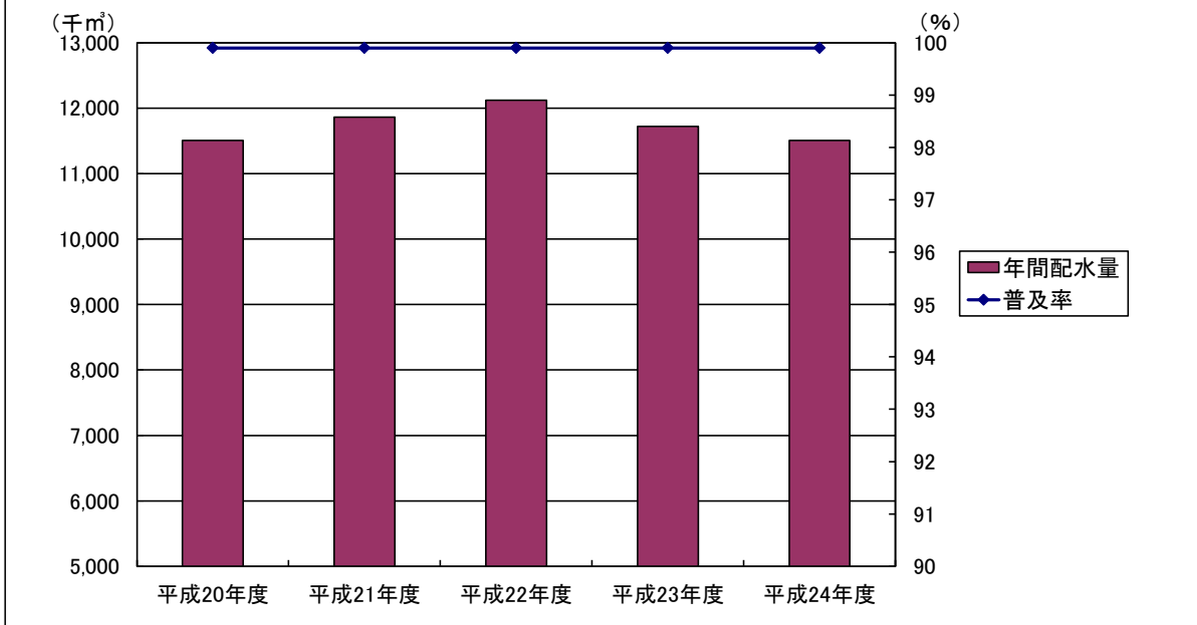


8 電気・上下水道

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
平成24年度	50,257	45,513	4,626	118	231,907	200,961	30,273	672

(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20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	
全市人口(A)(人)		81,793	81,541	81,117	80,725	80,193	
施設	現在給水人口(B)(人)	81,679	81,428	81,061	80,669	80,137	
	普及率(B/A)(%)	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	
	配水管延長(km)	573	568	581	580	578	
	配水能力(m ³ /日)	41,370	36,700	36,700	36,700	36,700	
業務	年間配水量	市内(m ³)	10,215,414	10,582,105	10,873,998	10,372,493	10,194,402
		市外分水(m ³)	1,291,314	1,282,871	1,247,853	1,346,045	1,311,241
		合計(C)(m ³)	11,506,728	11,864,976	12,121,851	11,718,538	11,505,643
	配水量	1日最大(m ³)	36,869	37,162	37,730	36,808	34,353
		1日平均(m ³)	27,911	28,913	29,710	28,340	27,930
	1人当配水量	1日最大(ℓ)	451	456	465	456	429
		1日平均(ℓ)	342	355	367	351	349
	有収水量(D)(m ³)		10,711,005	10,885,103	10,934,953	10,892,398	10,709,394
	有収率(D/C)(%)		93.1	91.7	90.2	93.0	93.1

(資料:たつの市水道事業所)

3 公共下水道整備状況

(平成25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25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	587基	5,641
排水区域面積(ha)	3,989	570	6	587基	4,565
処理区域内人口(人)	71,772	6,121	106	2,027	80,026
水洗化世帯数(世帯)	24,017	1,996	30	624	26,667
水洗化率(%)	91.4	95.4	100	93.7	91.7
水洗化人口(人)	65,568	5,841	106	1,900	73,415

(資料:下水道課)