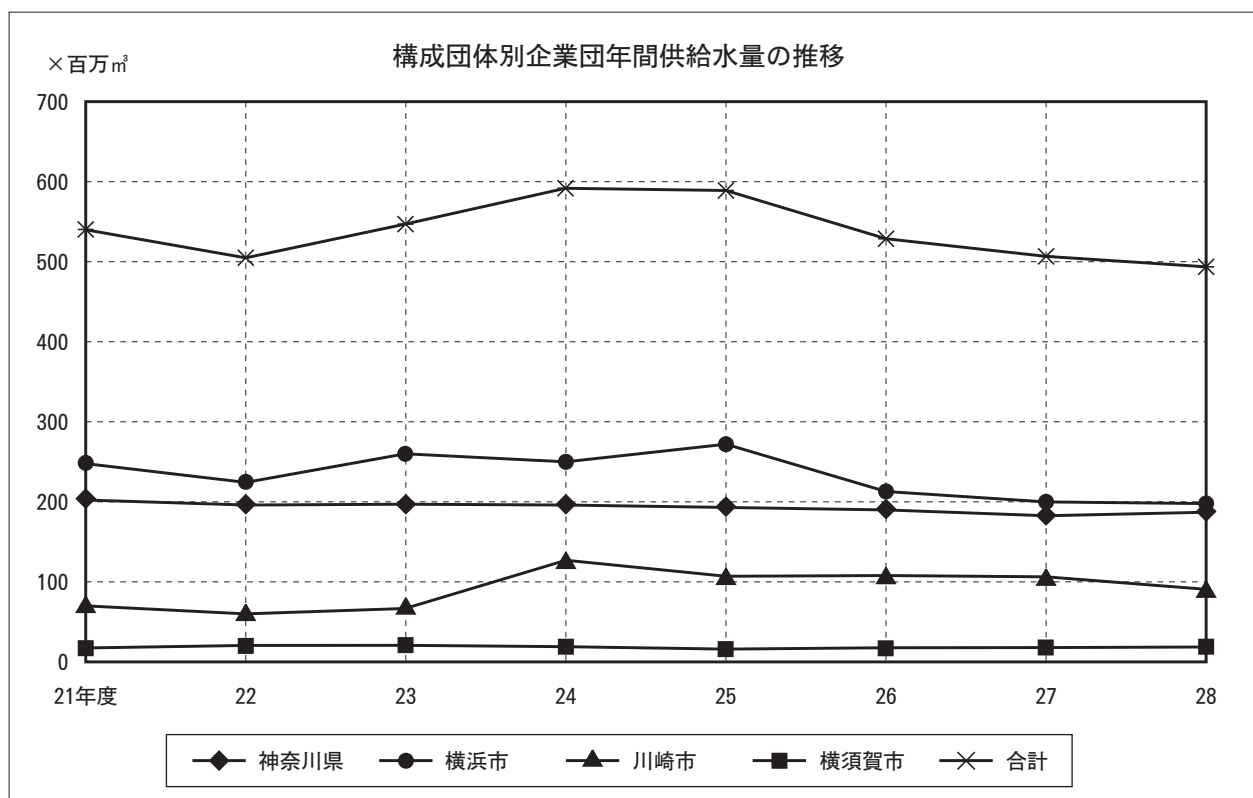


7 供給水量

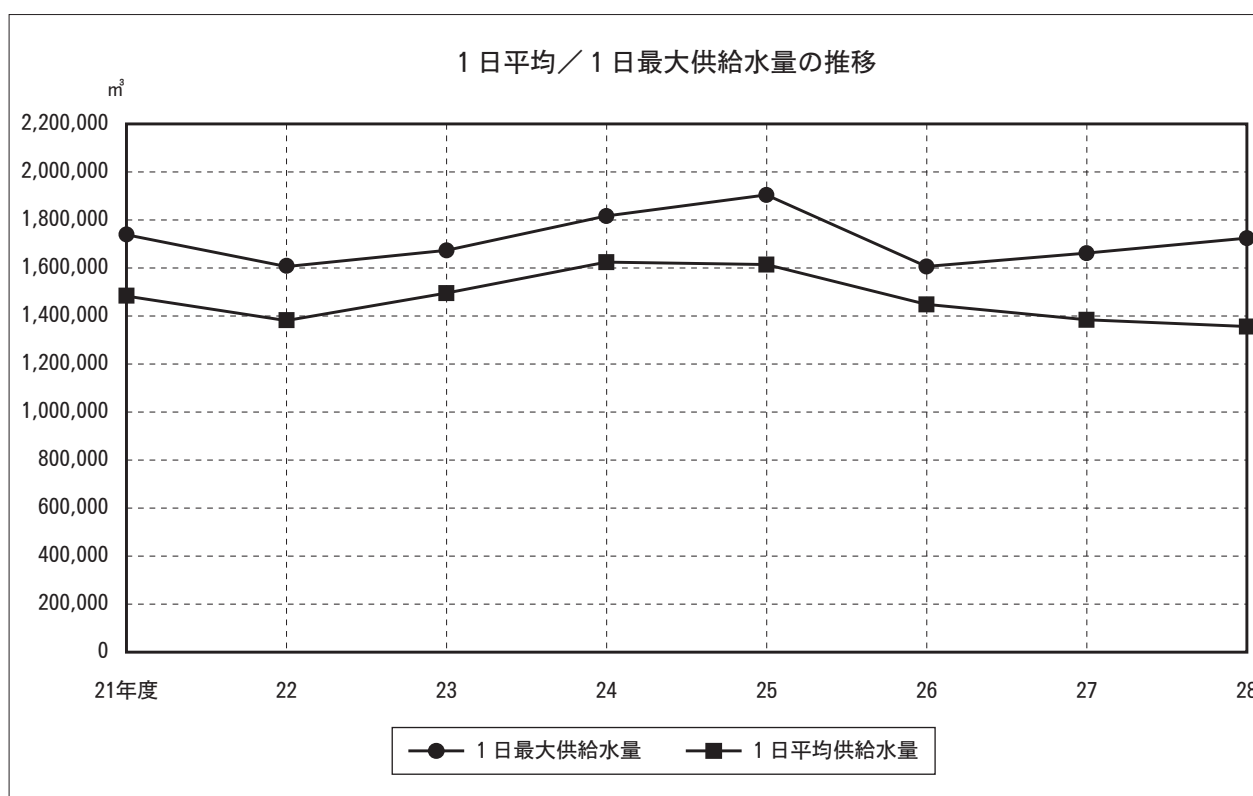
(1) 構成団体別企業団供給水量実績

区 分		平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度
神奈川 県	年間供給水量	203,994,680	196,888,930	197,213,930
	1日平均供給水量	558,890	539,422	538,836
	1日最大供給水量	631,440	618,830	623,210
	同上記録日	平成21年7月30日	平成23年2月4日	平成23年9月22日
横 浜 市	年間供給水量	248,506,400	224,897,100	259,536,100
	1日平均供給水量	680,839	616,156	709,115
	1日最大供給水量	862,300	757,700	849,900
	同上記録日	平成21年10月8日	平成22年7月22日	平成23年9月30日
川 崎 市	年間供給水量	72,487,100	62,474,200	69,661,400
	1日平均供給水量	198,595	171,162	190,332
	1日最大供給水量	285,700	263,300	335,900
	同上記録日	平成21年11月4日	平成23年3月13日	平成24年3月29日
横 須 賀 市	年間供給水量	17,342,300	20,367,190	20,729,240
	1日平均供給水量	47,513	55,801	56,637
	1日最大供給水量	75,630	66,140	64,550
	同上記録日	平成21年12月2日	平成23年1月19日	平成23年6月30日
合 計	年間供給水量	542,330,480	504,627,420	547,140,670
	1日平均供給水量	1,485,837	1,382,541	1,494,920
	1日最大供給水量	1,740,050	1,609,430	1,673,640
	同上記録日	平成21年10月21日	平成22年7月22日	平成23年6月22日



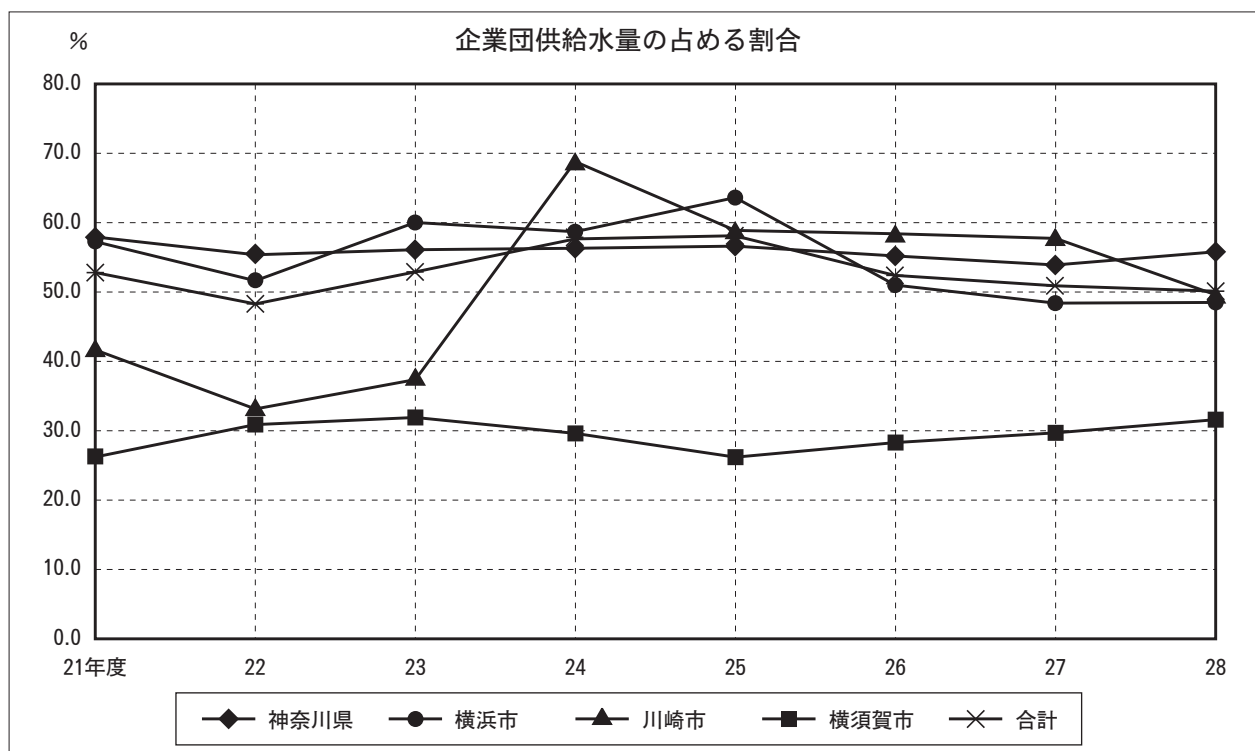
(単位：m³)

平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度	平成28年度予算
196,911,740	193,564,420	190,532,510	182,610,910	187,887,700
539,484	530,313	522,007	498,937	514,761
626,150	645,380	611,530	612,400	570,800
平成24年 5 月 6 日	平成26年 2 月26日	平成27年 2 月19日	平成27年 7 月20日	平成28年10月
249,764,900	272,084,700	212,912,700	199,861,200	197,830,000
684,287	745,438	583,322	546,069	542,000
810,200	891,300	702,100	689,700	753,700
平成24年 6 月18日	平成25年 7 月11日	平成26年 6 月 1 日	平成27年 7 月20日	平成28年 7 月
127,287,200	107,412,600	107,908,400	106,282,600	90,702,500
348,732	294,281	295,639	290,390	248,500
400,800	384,700	365,300	332,500	287,400
平成24年 5 月20日	平成25年 7 月12日	平成27年 3 月24日	平成28年 1 月19日	平成28年 7 月
18,897,880	16,351,110	17,395,820	17,948,690	18,637,500
51,775	44,798	47,660	49,040	51,062
62,460	55,550	61,510	60,750	132,100
平成24年 7 月29日	平成25年 7 月12日	平成27年 3 月 5 日	平成27年 7 月14日	平成28年 7 月
592,861,720	589,412,830	528,749,430	506,703,400	495,057,700
1,624,279	1,614,830	1,448,629	1,384,436	1,356,322
1,817,510	1,903,630	1,606,040	1,661,720	1,727,700
平成24年 5 月 6 日	平成25年 7 月11日	平成26年 6 月 1 日	平成27年 7 月20日	平成28年 7 月



(2) 構成団体における企業団供給水量の占める割合

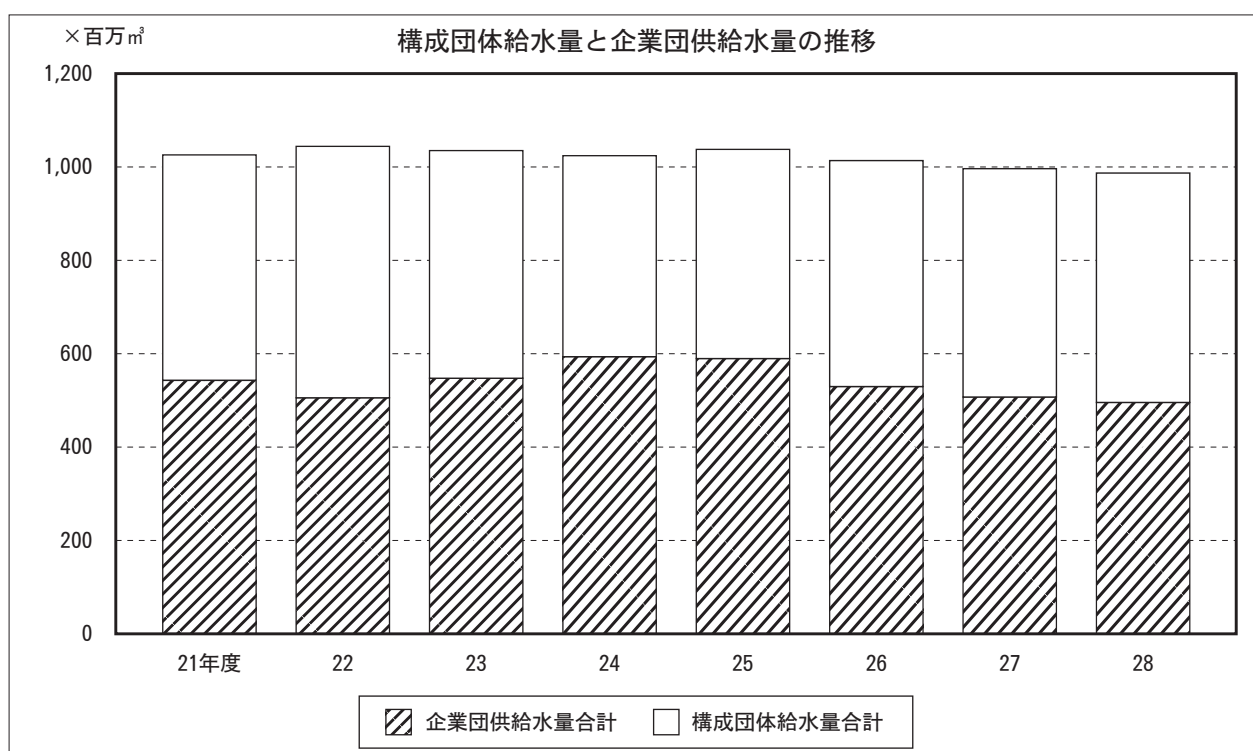
区 分		平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度
神奈川県	年間給水量(A)	352,394,259	354,546,463	351,402,158
	企業団供給水量(B)	203,994,680	196,888,930	197,213,930
	比率 B / A	57.9%	55.5%	56.1%
	同上趨勢比率	100.0%	95.9%	96.9%
横浜市	年間給水量(A)	433,435,500	435,117,000	431,652,700
	企業団供給水量(B)	248,506,400	224,897,100	259,536,100
	比率 B / A	57.3%	51.7%	60.1%
	同上趨勢比率	100.0%	90.2%	104.9%
川崎市	年間給水量(A)	174,396,300	188,481,100	186,693,900
	企業団供給水量(B)	72,487,100	62,474,200	69,661,400
	比率 B / A	41.6%	33.1%	37.3%
	同上趨勢比率	100.0%	79.6%	89.7%
横須賀市	年間給水量(A)	66,053,947	65,987,411	65,491,447
	企業団供給水量(B)	17,342,300	20,367,190	20,729,240
	比率 B / A	26.3%	30.9%	31.7%
	同上趨勢比率	100.0%	117.5%	120.5%
合計	年間給水量(A)	1,026,280,006	1,044,131,974	1,035,240,205
	構成団体給水量(A)-(B)	483,949,526	539,504,554	488,099,535
	企業団供給水量(B)	542,330,480	504,627,420	547,140,670
	比率 B / A	52.8%	48.3%	52.9%
	同上趨勢比率	100.0%	91.5%	100.2%



(単位：m³)

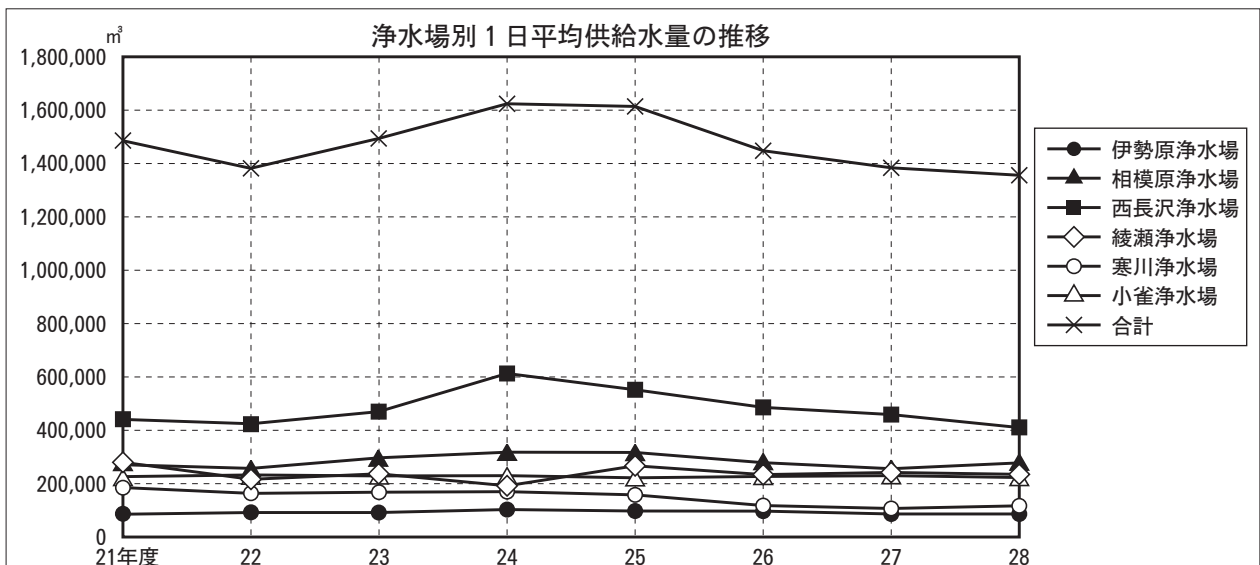
平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度予算
349,488,996	348,385,365	345,159,447	339,094,576	336,887,400
196,911,740	193,564,420	190,532,510	182,610,910	187,887,700
56.3%	55.6%	55.2%	53.9%	55.8%
97.2%	96.0%	95.3%	93.1%	96.4%
425,280,300	443,150,600	423,432,600	412,776,400	407,705,000
249,764,900	272,084,700	212,912,700	199,861,200	197,830,000
58.7%	61.4%	50.3%	48.4%	48.5%
102.4%	107.2%	87.8%	84.5%	84.6%
184,894,500	183,689,700	182,847,400	183,649,400	182,901,500
127,287,200	107,412,600	107,908,400	106,282,600	90,702,500
68.8%	58.5%	59.0%	57.9%	49.6%
165.4%	140.6%	141.8%	139.2%	119.2%
63,864,392	62,578,555	61,392,315	60,374,626	58,968,000
18,897,880	16,351,110	17,395,820	17,948,690	18,637,500
29.6%	26.1%	28.3%	29.7%	31.6%
112.5%	99.2%	107.6%	112.9%	120.2%
1,023,528,188	1,037,804,220	1,012,831,762	995,895,002	986,461,900
430,666,468	448,391,390	484,082,332	489,191,602	491,404,200
592,861,720	589,412,830	528,749,430	506,703,400	495,057,700
57.9%	56.8%	52.2%	50.9%	50.2%
109.7%	107.6%	98.9%	96.4%	95.1%

* 神奈川県年間給水量(A)は、箱根地区を除く。



(3) 浄水場別供給水量実績及び稼働率の推移

区 分		平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度
伊勢原浄水場	計画 1 日最大給水量	204,600	204,600	204,600	204,600
	年間供給水量	31,812,630	33,836,020	34,163,930	37,523,290
	1 日平均供給水量	87,158	92,701	93,344	102,804
	平均稼働率	42.6%	45.3%	45.6%	50.2%
	1 日最大供給水量	119,400	127,570	117,830	129,440
	最大稼働率	58.4%	62.4%	57.6%	63.3%
同上記録日	平成21年 7 月30日	平成22年 9 月26日	平成23年 9 月27日	平成25年 1 月23日	
相模原浄水場	計画 1 日最大給水量	490,700	490,700	490,700	490,700
	年間供給水量	98,728,770	94,156,170	108,373,320	115,921,850
	1 日平均供給水量	270,490	257,962	296,102	317,594
	平均稼働率	55.1%	52.6%	60.3%	64.7%
	1 日最大供給水量	364,040	347,740	405,800	368,980
	最大稼働率	74.2%	70.9%	82.7%	75.2%
同上記録日	平成22年 3 月11日	平成22年 8 月31日	平成23年11月30日	平成24年12月24日	
西長沢浄水場	計画 1 日最大給水量	872,000	872,000	872,000	872,000
	年間供給水量	161,207,000	154,367,900	172,334,400	223,549,300
	1 日平均供給水量	441,663	422,926	470,859	612,464
	平均稼働率	50.6%	48.5%	54.0%	70.2%
	1 日最大供給水量	597,300	645,900	639,800	686,700
	最大稼働率	68.5%	74.1%	73.4%	78.8%
同上記録日	平成21年10月18日	平成23年 3 月27日	平成23年 4 月27日	平成24年 5 月20日	
綾瀬浄水場	計画 1 日最大給水量	465,000	465,000	465,000	465,000
	年間供給水量	101,636,280	79,048,030	86,913,020	69,930,880
	1 日平均供給水量	278,456	216,570	237,467	191,591
	平均稼働率	59.9%	46.6%	51.1%	41.2%
	1 日最大供給水量	340,440	287,040	307,570	286,510
	最大稼働率	73.2%	61.7%	66.1%	61.6%
同上記録日	平成21年 7 月15日	平成23年 2 月13日	平成23年12月 5 日	平成24年 5 月14日	
寒川浄水場	計画 1 日最大給水量	318,500	318,500	318,500	318,500
	年間供給水量	67,484,200	59,900,000	61,532,300	61,916,000
	1 日平均供給水量	184,888	164,110	168,121	169,633
	平均稼働率	58.0%	51.5%	52.8%	53.3%
	1 日最大供給水量	237,400	259,000	237,900	253,100
	最大稼働率	74.5%	81.3%	74.7%	79.5%
同上記録日	平成22年 3 月 2 日	平成23年 2 月 4 日	平成23年 9 月25日	平成24年 5 月 6 日	
小雀浄水場	計画 1 日最大給水量	275,000	275,000	301,600	301,600
	年間供給水量	81,461,600	83,319,300	83,823,700	84,020,400
	1 日平均供給水量	223,182	228,272	229,027	230,193
	平均稼働率	81.2%	83.0%	75.9%	76.3%
	1 日最大供給水量	242,300	250,300	250,300	251,400
	最大稼働率	88.1%	91.0%	83.0%	83.4%
同上記録日	平成21年 7 月 1 日	平成22年 7 月 1 日	平成23年 7 月 1 日	平成24年 7 月 1 日	
合 計	計画 1 日最大給水量	2,625,800	2,625,800	2,652,400	2,652,400
	年間供給水量	542,330,480	504,627,420	547,140,670	592,861,720
	1 日平均供給水量	1,485,837	1,382,541	1,494,920	1,624,279
	平均稼働率	56.6%	52.7%	56.4%	61.2%
	1 日最大供給水量	1,740,050	1,609,430	1,673,640	1,817,510
計	最大稼働率	66.3%	61.3%	63.1%	68.5%
	同上記録日	平成21年10月21日	平成22年 7 月22日	平成23年 6 月22日	平成24年 5 月 6 日



(単位：m³)

平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度予算
204,600	204,600	204,600	204,600
35,612,450	35,467,840	31,655,140	31,543,300
97,568	97,172	86,489	86,420
47.7%	47.5%	42.3%	42.2%
123,500	135,410	119,080	112,800
60.4%	66.2%	58.2%	55.1%
平成25年7月10日	平成27年2月26日	平成28年1月6日	平成28年7月
490,700	490,700	490,700	490,700
115,393,290	103,623,390	94,631,160	102,831,300
316,146	283,900	258,555	281,730
64.4%	57.9%	52.7%	57.4%
386,180	352,380	308,340	410,900
78.7%	71.8%	62.8%	83.7%
平成25年7月23日	平成26年10月19日	平成27年8月23日	平成28年7月
872,000	872,000	872,000	872,000
201,755,400	177,693,600	168,182,200	150,197,500
552,755	486,832	459,514	411,500
63.4%	55.8%	52.7%	47.2%
703,000	558,100	537,800	488,800
80.6%	64.0%	61.7%	56.1%
平成25年7月10日	平成26年7月12日	平成27年7月21日	平成28年7月
465,000	465,000	465,000	465,000
97,795,690	85,634,900	88,795,300	86,069,600
267,933	234,616	242,610	235,807
57.6%	50.5%	52.2%	50.7%
341,080	300,670	399,410	282,900
73.4%	64.7%	85.9%	60.8%
平成25年8月20日	平成26年6月19日	平成28年2月13日	平成28年7月
318,500	318,500	318,500	318,500
57,892,900	43,419,500	39,239,600	43,021,000
158,611	118,958	107,212	117,866
49.8%	37.3%	33.7%	37.0%
252,900	213,500	198,500	130,800
79.4%	67.0%	62.3%	41.1%
平成26年2月26日	平成26年6月8日	平成27年7月20日	平成28年7月
301,600	301,600	301,600	301,600
80,963,100	82,910,200	84,200,000	81,395,000
221,817	227,151	230,055	223,000
73.5%	75.3%	76.3%	73.9%
242,300	251,400	251,400	301,600
80.3%	83.4%	83.4%	100.0%
平成25年7月1日	平成26年8月1日	平成27年7月1日	平成28年7月
2,652,400	2,652,400	2,652,400	2,652,400
589,412,830	528,749,430	506,703,400	495,057,700
1,614,830	1,448,629	1,384,436	1,356,322
60.9%	54.6%	52.2%	51.1%
1,903,630	1,606,040	1,661,720	1,727,800
71.8%	60.6%	62.6%	65.1%
平成25年7月11日	平成26年6月1日	平成27年7月20日	平成28年7月

