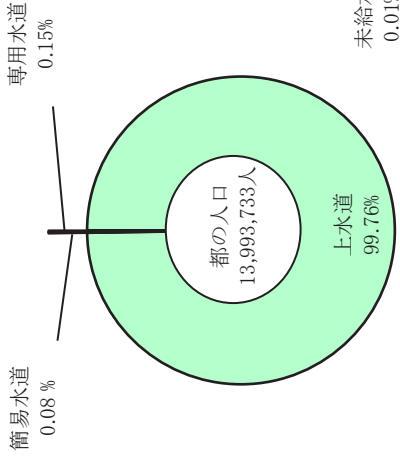


II 各種統計数值

1 総括

(1) 水道種別事業数

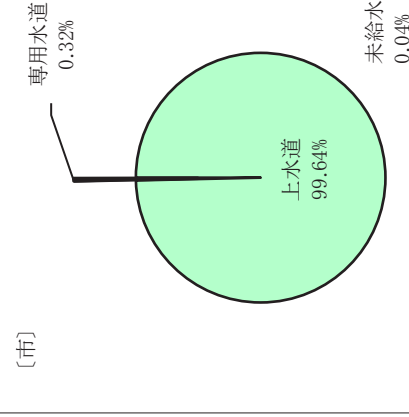
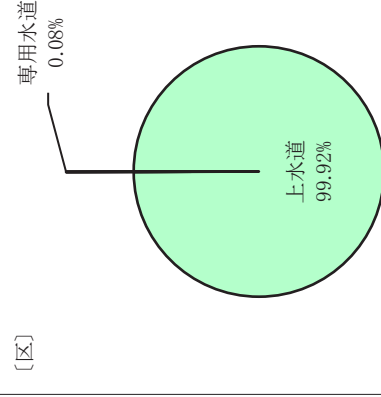
区分	水道用水供給事業	上水道			簡易水道			合計
		都営	市町村営	計	都営	市町村営	計	
区	-	1	-	1	-	-	199	
市	-	-	3	3	-	-	190	
町	-	-	2	2	-	-	5	
村	-	-	-	-	8	1	9	
合計	-	1	5	6	-	8	403	



[水道種別人口の割合]

(2) 水道種別計画給水人口

区分	上水道	簡易水道	計	専用水道	合計	(人)
市	331,800	-	331,800	109,940	441,740	
町	22,580	-	22,580	208	22,788	
村	-	16,280	16,280	-	16,280	
合計	14,184,380	16,280	14,200,660	131,114	14,331,774	

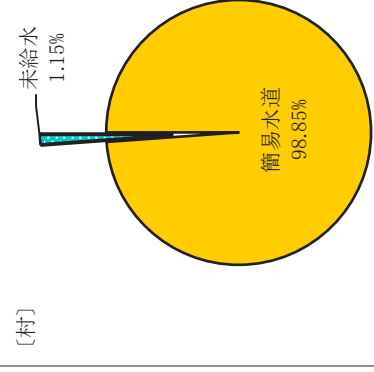
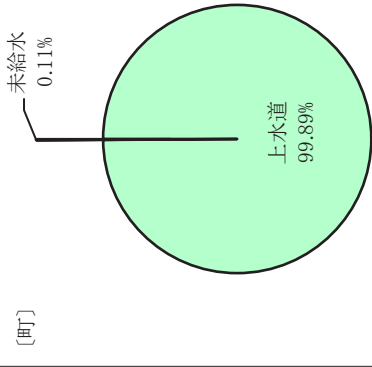


(3) 水道種別現在給水人口と水道普及率

区分	行政区域内人口 (A)	現在給水人口			水道普及率 B/A (%)
		上水道	簡易水道	計 (B)	
区	9,680,548	9,673,273	-	7,275	100.0
市	4,234,352	4,219,319	-	13,390	100.0
町	66,923	66,851	-	-	99.9
村	11,910	-	11,773	-	98.8
合計	13,993,733	13,959,443	11,773	20,665	100.0

(注)

- この章において、専用水道には国の設置する専用水道は含まない。
- (1)、(2)については、東京都水道局は区に計上している。
- (2)、(3)において、専用水道は、水源が自己水源のみを計上している。

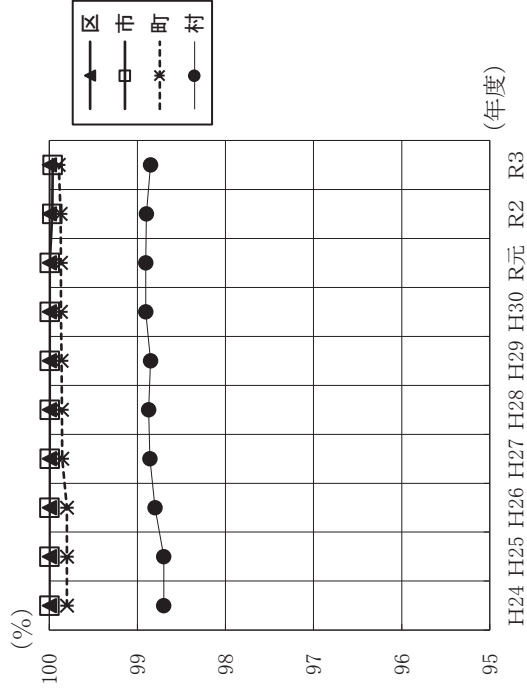


[区市町村別水道事業の割合]

(4) 多摩町村地区及び島しょ地区の現在給水人口と水道普及率

区分	行政区域内人口(A)	現在給水人口 (人)			水道普及率 B/A (%)
		上水道	簡易水道	計(B)	
多摩町村	54,957	52,849	1,976	54,825	99.8
島しょ	23,876	14,002	9,797	23,799	99.7
合計	78,833	66,851	11,773	78,624	99.7

(注) 前記(3)町村の地区別内訳



(5) 水道普及率の推移

年度 区分	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3
区	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
市	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
町	99.8	99.8	99.8	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
村	98.7	98.7	98.8	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.8
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(注) 水道普及率(%) = 現在給水人口(人) ÷ 行政区域内人口(人) × 100

(6) 区市町村別水道普及状況(特別区)

(人)

区市町村名	行政区域内人口			上水道			簡易水道			専用水道				合計			水道普及率(%)
	①	事業数	計画給水人口	現在給水人口	事業数	計画給水人口	現在給水人口	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業数(施設数)	計画給水人口	現在給水人口	
								施設数	確認時給水人口	現在給水人口	施設数	確認時給水人口	現在給水人口				
		②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭+⑮+⑯+⑰	⑱+⑲+⑳	㉑	
千代田区	66,914	66,914	-	-	-	-	-	-	12	63,915	250	12	...	66,914	100.0
中央区	171,249	171,249	-	-	-	-	-	-	1	883	167	1	...	171,249	100.0
港区	259,376	259,376	-	-	-	-	-	-	9	3,393	3,393	9	...	259,376	100.0
新宿区	345,683	1(1)	13,830,000	345,683	-	-	-	-	-	-	17	33,864	7,400	18(1)	13,830,000	345,683	100.0
文京区	240,510	240,510	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9	...	240,510	100.0
台東区	212,754	212,754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	212,754	100.0
墨田区	273,234	273,234	-	-	-	-	-	-	15	19,968	16,704	15	...	273,234	100.0
江東区	524,764	524,764	-	-	-	-	-	-	22	34,105	31,694	22	...	524,764	100.0
品川区	419,364	419,364	-	-	-	-	-	-	5	5,507	5,039	5	...	419,364	100.0
目黒区	284,421	284,421	-	-	-	-	-	-	1	9,842	-	1	...	284,421	100.0
大田区	741,032	741,032	-	-	-	-	-	-	5	5,670	2,096	5	...	741,032	100.0
世田谷区	938,552	938,552	-	-	-	-	-	-	5	14,405	4,936	5	...	938,552	100.0
渋谷区	241,891	241,891	-	-	-	-	-	-	10	24,818	2,365	10	...	241,891	100.0
中野区	342,258	342,164	-	-	-	1	94	94	1	-	-	2	94	342,258	100.0
杉並区	587,324	587,147	-	-	-	1	190	177	6	4,003	1,555	7	190	587,324	100.0
豊島区	298,004	298,004	-	-	-	-	-	-	1	1,632	642	1	...	298,004	100.0
北区	353,037	352,797	-	-	-	3	320	240	14	30,591	16,639	17	320	353,037	100.0
荒川区	216,406	216,406	-	-	-	-	-	-	1	696	265	1	...	216,406	100.0
板橋区	580,623	580,623	-	-	-	-	-	-	11	21,726	13,368	11	...	580,623	100.0
練馬区	749,848	743,084	-	-	-	4	20,362	6,764	6	15,951	7,454	10	20,362	749,848	100.0
足立区	692,474	692,474	-	-	-	-	-	-	30	50,100	28,101	30	...	692,474	100.0
葛飾区	451,322	451,322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	451,322	100.0
江戸川区	689,508	689,508	-	-	-	-	-	-	8	18,628	12,740	8	...	689,508	100.0
区部合計	9,680,548	1(1)	13,830,000	9,673,273	-	-	-	9	20,966	7,275	189	359,697	154,808	199(1)	13,850,966	9,680,548	100.0

(注) ()内の数字は都営水道を示す内数。また、都営水道の計画給水人口は上水道の新宿区に計上している。

(7) 区市町村別水道普及状況(市)

(人)

区市町村名	行政区域内人口			上水道			簡易水道			専用水道						合計			水道普及率(%)	
	事業数	計画給水人口	現在給水人口	事業数	計画給水人口	現在給水人口	事業数	施設数	確認時給水人口	現在給水人口	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業数(施設数)	計画給水人口		現在給水人口
											②	③	④	⑤	⑥	⑦				
八王子市	573,792	-	-	-	16	7,788	5,098	17	45,453	10,944	33	7,788	578,890	100.0				
立川市	184,343	-	-	-	1	250	-	9	61,035	13,444	10	250	184,343	100.0				
武蔵野市	1	151,000	148,150	-	-	-	5	13,590	150	2	77,800	-	8	164,590	148,300	100.0				
三鷹市	193,976	-	-	-	4	7,021	1,648	-	-	-	4	7,021	195,624	100.0				
青梅市	130,817	-	-	-	5	1,195	1,180	2	1,620	1,400	7	1,195	131,997	100.0				
府中市	262,590	-	-	-	5	13,494	20	6	17,796	4,628	11	13,494	262,610	100.0				
昭島市	1	120,800	113,795	-	-	-	5	5,522	272	3	8,750	7,376	9	126,322	114,067	100.0				
調布市	243,252	-	-	-	4	12,809	120	11	29,619	8,550	15	12,809	243,372	100.0				
町田市	432,663	-	-	-	2	-	-	13	98,973	42,693	15	...	432,663	100.0				
小金井市	127,105	-	-	-	3	11,952	81	-	-	-	3	11,952	127,186	100.0				
小平市	195,224	-	-	-	8	8,690	1,909	3	3,076	976	11	8,690	197,133	99.2				
日野市	190,207	-	-	-	8	599	296	5	3,966	3,086	13	599	190,503	100.0				
東村山市	151,510	-	-	-	4	1,841	493	4	5,030	3,641	8	1,841	152,003	100.0				
国分寺市	130,821	-	-	-	3	8,050	-	-	-	-	3	8,050	130,821	100.0				
国立市	76,905	-	-	-	3	2,950	-	2	10,926	4,070	5	2,950	76,905	100.0				
福生市	55,640	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	...	55,640	100.0				
狛江市	84,425	-	-	-	-	-	-	2	9,372	2,504	2	...	84,425	100.0				
東大和市	83,682	-	-	-	-	-	-	2	6,122	3,200	2	...	83,682	100.0				
清瀬市	76,150	-	-	-	4	2,205	5	2	6,380	2,680	6	2,205	76,155	100.0				
東久留米市	114,790	-	-	-	2	2,000	526	1	1,225	395	3	2,000	115,316	100.0				
武蔵村山市	70,276	-	-	-	2	1,245	180	-	-	-	2	1,245	70,456	100.0				
多摩市	144,485	-	-	-	3	1,739	1,412	2	1,323	700	5	1,739	145,897	100.0				
稲城市	94,133	-	-	-	-	-	-	2	4,276	1,753	2	...	94,133	100.0				
羽村市	1	60,000	54,450	-	-	-	-	-	-	2	3,300	2,900	3	60,000	54,450	99.9				
あきる野市	78,931	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	...	78,931	100.0				
西東京市	207,207	-	-	-	1	7,000	-	5	3,873	720	6	7,000	207,207	100.0				
市部合計	3	331,800	4,219,319	-	-	-	92	109,940	13,390	95	399,915	115,660	190	441,740	4,232,709	100.0				

(注) 都営水道(武蔵野市、昭島市、羽村市以外)の計画給水人口は、上水道の新宿区に計上している。

(8) 区市町村別水道普及状況(町村)

区市町村名	行政区域内人口	上水道			簡易水道			専用水道						合計			水道普及率(%)	
		事業数	計画給水人口	現在給水人口	事業数	計画給水人口	現在給水人口	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業数(施設数)	計画給水人口	現在給水人口		
								施設数	確認時給水人口	現在給水人口	施設数	確認時給水人口	現在給水人口					
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	
瑞穂町	31,458	31,458	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	...	31,458	100.0
日の出町	16,864	16,864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	16,864	100.0
奥多摩町	4,568	4,527	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	...	4,527	99.1
大島町	7,057	1	10,650	7,048	-	-	-	1	208	-	-	-	-	-	2	10,858	7,048	99.9
八丈町	6,976	1	11,930	6,954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11,930	6,954	99.7
町部合計	66,923	2	22,580	66,851	-	-	-	3	208	-	-	-	-	-	5	22,788	66,851	99.9
檜原村	2,067	-	-	-	1	3,400	1,976	1	-	-	-	-	-	-	2	3,400	1,976	95.6
利島村	307	-	-	-	1	350	307	-	-	-	-	-	-	-	1	350	307	100.0
新島村	2,478	-	-	-	1	2,830	2,440	-	-	-	-	-	-	-	1	2,830	2,440	98.5
神津島村	1,822	-	-	-	1	2,150	1,819	-	-	-	-	-	-	-	1	2,150	1,819	99.8
三宅村	2,272	-	-	-	1	3,920	2,272	-	-	-	-	-	-	-	1	3,920	2,272	100.0
御蔵島村	284	-	-	-	1	500	284	-	-	-	-	-	-	-	1	500	284	100.0
青ヶ島村	149	-	-	-	1	300	149	-	-	-	-	-	-	-	1	300	149	100.0
小笠原村	2,531	-	-	-	1	2,830	2,526	-	-	-	-	-	-	-	1	2,830	2,526	99.8
村部合計	11,910	-	-	-	8	16,280	11,773	1	-	-	-	-	-	-	9	16,280	11,773	98.8

(注) 都営水道(瑞穂町、日の出町、奥多摩町)の計画給水人口は、上水道の新宿区に計上している。

(9) 区市町村別水道普及状況(総計)

区市町村名	行政区域内人口	上水道			簡易水道			専用水道						合計			水道普及率(%)
		事業数	計画給水人口	現在給水人口	事業数	計画給水人口	現在給水人口	自己水源のみによるもの			左記以外のもの			事業数(施設数)	計画給水人口	現在給水人口	
								施設数	確認時給水人口	現在給水人口	施設数	確認時給水人口	現在給水人口				
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰
区部計	9,680,548	1	13,830,000	9,673,273	-	-	-	9	20,966	7,275	189	359,697	154,808	199	13,850,966	9,680,548	100.0
市部計	4,234,352	3	331,800	4,219,319	-	-	-	92	109,940	13,390	95	399,915	115,660	190	441,740	4,232,709	100.0
町部計	66,923	2	22,580	66,851	-	-	-	3	208	-	-	-	-	5	22,788	66,851	99.9
村部計	11,910	-	-	-	8	16,280	11,773	1	-	-	-	-	-	9	16,280	11,773	98.8
総計	13,993,733	6	14,184,380	13,959,443	8	16,280	11,773	105	131,114	20,665	284	759,612	270,468	403	14,331,774	13,991,881	100.0

2 上水道事業

(1) 上水道一覧表

事業者名	計画給水人口 (人)	現在給水人口 (人)	料金収入 (千円)	建設事業費 (千円)	職員数 (人)	実績年間給水量 (千 m^3)	年間有収水量 (千 m^3)	有収率 (%)	現在施設能力 (m^3)	実績一日最大 給水量 (m^3)	実績一人一日 最大給水量(θ)	給水契約数	水道台帳 番号
東京都(水道局)	13,830,000	13,629,046	273,274,609	105,837,522	3,678	1,517,774	1,456,759	96.0%	6,844,500	4,430,800	324	7,672,703	13-1
武蔵野市	151,000	148,150	2,971,369	434,447	24	16,586	16,415	99.0%	67,500	49,539	334	90,621	13-6
昭島市	120,800	113,795	1,628,517	637,992	31	12,728	12,346	97.0%	47,800	37,370	328	56,939	13-8
羽村市	60,000	54,450	899,255	532,188	14	6,294	5,821	92.5%	27,500	19,100	351	27,575	13-17
大島町	10,650	7,048	240,797	355,948	6	1,188	924	77.8%	7,450	6,868	974	5,323	13-33
八丈町	11,930	6,954	62,388	281,765	8	1,500	1,083	72.2%	9,600	4,926	708	6,764	13-35
計	14,184,380	13,959,443	279,076,935	108,079,862	3,761	1,556,070	1,493,348	96.0%	7,004,350	7,859,925	...

(注) 1 現在給水人口には、専用水道(自己水源のみ以外)を含む。

2 実績年間給水量……水道事業者の自己の給水区域に対する年間給水実績(分水を除く。) 3 年間有収水量……料金徴収の基礎となる水量

4 現在施設能力……元年度末現在の稼働しうる浄水能力(予備を含まない。)を基準とした。

(2) 基本計画

事業者名	創		設			基				計				画	
	認可年月	計画給水人口(人)	事業計画名	認可(届出)年月日	着工年月	竣工年月	事業費(千円)	目標年度	計画給水人口(人)	計画給水区域面積($k m^2$)	計画一人一日最大給水量(θ)	計画一日最大給水量(m^3)	計画一人一日最大給水量(m^3)	計画一日最大給水量(m^3)	水道台帳番号
東京都(水道局)	明治23年7月	1,500,000	浄水方法の変更	令和4年3月28日	平成24年8月	令和7年3月	12,900,000	令和12年	13,830,000	1,239.23	383	5,300,000
武蔵野市	昭和26年12月	45,000	給水人口の増加	平成30年11月19日	平成20年5月	平成21年3月	120,173	令和4年	151,000	10.98	447	67,500
昭島市	昭和29年6月	20,000	第6期拡張	令和2年3月23日	平成30年8月	令和6年3月	10,336,796	令和5年	120,800	17.34	396	47,800
羽村市	昭和34年2月	12,000	第4次拡張(変更)	平成14年3月20日	平成14年4月	平成24年3月	2,803,910	平成23年	60,000	9.48	458	27,500
大島町	昭和49年7月	9,000	変更(譲り受け)	平成29年3月21日	-	-	-	平成30年	10,650	26.50	770	8,200
八丈町	昭和52年3月	11,930	浄水方法の変更	令和2年2月13日	令和2年4月	令和5年4月	634,305	令和11年	11,930	24.20	805	9,600

(注) 事業計画名は現在工事中の事業計画又は最近完了した事業計画

(3) 料金

事業者名	1 箇月当たり家庭用料金 (口径 13 mm)										検 査 針			徴 収 方 法 (%)		
	基本水量 (m ³ /月)	基本料金 (円/月)	超過料金 (円/m ³)	量水器 使用料	現 行 施 行 年 月 日	現行料金 改定率%	料金体系	前 回 改 定 年 月 日	方 法	期 間 (箇月)	料 金 徴 収 期 間 (箇月)	払 込	口座振替	集 金	其 他	
																口 径 別
東京都(水道局)	5	946	24	-	令和元年10月1日	2.0	口径別	平成26年4月1日	全部委託	2	2	26.4	54.7	-	18.9	
武蔵野市	5	926	24	-	令和元年10月1日	2.0	口径別	平成26年4月1日	全部委託	2	2	27.6	47.6	-	24.8	
昭島市	10	528	110	-	令和元年10月1日	2.0	口径別	平成26年4月1日	全部委託	2	2	36.3	63.7	-	-	
羽村市	-	572	33	-	令和元年10月1日	2.0	口径別	平成26年4月1日	全部委託	2	2	24.0	76.0	-	-	
大島町	5	924	159	-	令和元年10月1日	1.9	口径別	平成28年6月1日	全部委託	2	1	27.0	68.0	5.0	-	
八丈町	-	-	121	418	令和元年10月1日	2.0	口径別	平成26年4月1日	全部委託	1	1	29.2	70.8	-	-	

(注) 基本料金及び超過料金、量水器使用料には、消費税を含む。

(4) 水道料金の推移

家庭用13mm 10m³当り/月(円)

年度 事業者名	H24以前	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3
東京都(水道局)	17.1.1 1,018	→ 4.1 1,047					→ 10.1	1,067	→	1,067
武蔵野市	23.4.1 999	→ 4.1 1,028					→ 10.1	1,047	→	1,047
昭島市	17.3.25 504	→ 6.1 518					→ 10.1	528	→	528
羽村市	14.4.1 546	→ 4.1 885					→ 10.1	902	→	902
大島町	21.6.1 1,365	→ 4.1 1,404		→ 6.1 1,690			→ 10.1	1,721	→	1,721
八丈町	23.4.1 1,554	→ 4.1 1,598					→ 10.1	1,628	→	1,628
平均	998	998	1,080	1,080	1,128	1,128	1,128	1,149	1,149	1,149

(5) 普及状況

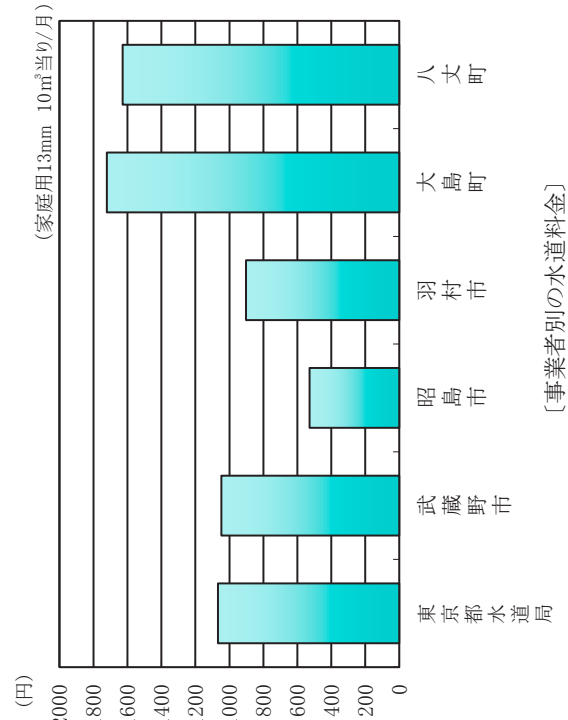
事業者名	人口					世帯数					面積 (km ²)	
	行政区域内		給水区域内		現在給水人口(人)	給水区域内		現在給水世帯数D(世帯)		世帯普及率 D/C (%)	計画給水区域面積	現在給水区域面積
	人口(人)	人口A(人)	人口(人)	人口B(人)	B/A (%)	世帯数(世帯)	世帯数C(世帯)	世帯数(世帯)	世帯数D(世帯)			
東京都(水道局)	13,650,908	13,629,103	13,830,000	13,629,046	100.0	7,100,116	7,100,083	7,100,056	7,100,056	100.0	1,239.65	1,239.23
武蔵野市	148,300	148,150	151,000	148,150	100.0	78,509	78,509	78,509	78,509	100.0	10.98	10.98
昭島市	114,068	113,795	120,800	113,795	100.0	55,977	55,977	55,976	55,976	100.0	17.34	17.34
羽村市	54,514	54,450	60,000	54,450	100.0	26,070	26,034	26,034	26,034	100.0	9.48	9.48
大島町	7,057	7,048	10,650	7,048	100.0	4,315	4,306	4,306	4,306	100.0	26.50	26.50
八丈町	6,976	6,976	11,930	6,954	99.7	4,158	4,158	4,140	4,140	99.6	24.20	21.05
計	13,981,823	13,959,522	14,184,380	13,959,443	100.0	7,269,145	7,269,067	7,269,021	7,269,021	100.0	1,328.15	1,324.58

(注) 1 給水区域内人口には、専用水道(自己水源のみ)を含まない。
 2 現在給水人口には、専用水道(自己水源のみ以外)を含む。

(6) 給水普及率の推移

事業者名	年度	給水普及率 (%)												
		H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3			
東京都(水道局)		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
武蔵野市		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
昭島市		100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
羽村市		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
大島町		100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
八丈町		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.6	99.6	99.7	99.6	99.7	99.7	99.7
計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(注) 給水普及率 (%): 現在給水人口(人) ÷ 給水区域内人口(人) × 100



[事業者別の水道料金]

(7) 貯水施設

貯水施設名 (水系)	事業者名	目的	工期	流域面積 (km ²)	標高(m) (上)H.W.L. (中)L.W.L. (下)堤頂	ダム				貯水池			最大取水量 (m ³ /sec)		
						型式	堤体積 (m ³)	堤高 (m)	堤頂長 (m)	堤頂幅 (m)	敷幅 (m)	満水面積 (km ²)		水深 (上)総水深 (下)有効水深 (m)	貯水量 (上)総貯水量 (下)有効貯水量 (m ³)
小河内貯水池 (多摩川水系・ 多摩川)	東京都	水道 発電	昭13～昭32 (昭18～23 は中絶)	262.88	526.5 425.0 530.0	重力式 コンクリート ダム	1,675,680	149.0	353.0	12.6	131.1	4.25	142.5 101.5	189,100,000 185,400,000	水道 発電 47.0 21.5
村山上貯水池	東京都	水道	大6～大13	1.34	116.4 105.0 118.6	心壁式 アース ダム	333,000	24.2	318.2	6.8	163.6	0.41	16.1 11.4	3,321,000 2,983,000	12.5
村山下貯水池	東京都	水道	大5～昭2	2.01	103.4 85.4 107.5	心壁式 アース ダム	1,208,000	34.5	610.0	10.7	177.2	1.11	20.9 18.0	12,148,000 11,843,000	40.0
山口貯水池	東京都	水道	昭2～昭9	7.18	115.9 95.9 119.9	心壁式 アース ダム	2,372,000	33.9	716.0	11.1	283.8	1.89	26.2 20.0	20,649,000 19,528,000	31.8

(8) 取水施設

事業者名	計画一日最大取水量 (m ³)										地下水本数(本)			
	地表水			地下水			伏流水	原水受水	その他	小計	浄水受水	合計	浅井戸	深井戸
	ダム直接	ダム放流	湖水	自流水	浅井戸	深井戸								
東京都(水道局)	-	5,673,000	-	1,168,000	249,000	21,000	255,000	230,000	-	7,596,000	-	7,596,000	10	241
武蔵野市	-	-	-	-	-	-	40,500	-	-	40,500	27,000	67,500	-	27
昭島市	-	-	-	-	-	-	47,800	-	-	47,800	-	47,800	-	20
羽村市	-	-	-	-	-	30,000	-	-	-	30,000	-	30,000	4	-
大島町	-	-	-	-	-	8,030	-	-	710	8,740	-	8,740	17	-
八丈町	-	-	-	2,030	-	-	4,230	-	3,910	10,170	-	10,170	-	14
計	-	5,673,000	-	1,170,030	249,000	59,030	347,530	230,000	4,620	7,733,210	27,000	7,760,210	31	302

(注) 1 ダム直接・・・ダム等から直接導水路等により取水を行っている形態のもの
2 ダム放流・・・水源をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの
3 湖水・・・天然湖等の貯水池から直接取水を行っている形態のもの
4 自流水・・・上記1～3以外の河川水の取水を行っている形態のもの
5 伏流水・・・河床、湖床またはその附近を潜流している水をききよ等により取水を行っている形態のもの
6 浅井戸・・・自然水面を有し第一不透水層に達するまでの井戸(浅井戸)から取水する形態のもの
7 深井戸・・・第一不透水層以下の水を集水する井戸(深井戸)から取水する形態のもの
8 原水受水・・・用水供給または分水を受ける原水量
9 その他・・・湧水、天水(雨水)等
10 浄水受水・・・用水供給または分水を受ける浄水量

(9) 主要構造物

事業者名	浄水施設																		
	取水施設			消毒のみの浄水のみの浄水			普通沈でん池			薬品沈でん池			傾斜板沈でん池			高速凝集沈でん池			
	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	
東京都(水道局)	21	-	35,490	52	386,470	3	40	31	50	3,389,000	428,254	32	-	1,779,420	99,685	31	-	1,635,000	165,171
武蔵野市	-	-	-	2	40,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
昭島市	-	-	-	3	47,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
羽村市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大島町	-	-	-	3	3,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈町	-	-	-	8	3,711	-	-	-	6	3,234	814	-	-	-	-	-	-	-	-
計	21	-	35,490	68	482,181	3	40	31	56	3,392,234	429,068	32	-	1,779,420	99,685	31	-	1,635,000	165,171

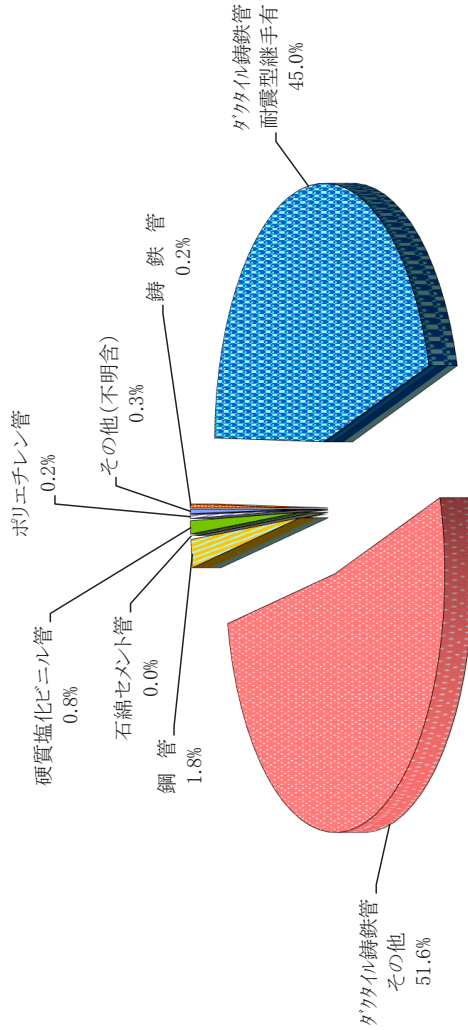
事業者名	浄水施設																													
	緩速ろ過池						急速ろ過池						膜ろ過						浄水池						配水池					
	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	ろ過面積 (m ²)	ろ過速度 (m/日)	ろ過速度 (m/日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	ろ過面積 (m ²)	ろ過速度 (m/日)	ろ過速度 (m/日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	ろ過速度 (m/日)	ろ過速度 (m/日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	ろ過速度 (m/日)	ろ過速度 (m/日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)	ろ過速度 (m/日)	ろ過速度 (m/日)	常用池数	予備池数	計画処理量 (m ³ /日)
東京都(水道局)	41	-	521,112	115,665	4.5	460	-	8,733,454	58,894	148.3	45	-	100,661	13	5,124	159	997,836	31	244	2,163,478	31	244	2,163,478	31	244	2,163,478	31	244	2,163,478	
武蔵野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	16,715	-	8	16,715	-	8	16,715	-	8	16,715
昭島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	31,720	-	12	31,720	-	12	31,720	-	12	31,720
羽村市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	27,500	1	1,630	-	-	-	1	1	3,450	-	1	3,450	-	1	3,450	-	1	3,450
大島町	-	-	-	-	-	1	1	670	6	109	9	-	4,850	3	290	3	840	1	23	6,065	-	23	6,065	-	23	6,065	-	23	6,065	
八丈町	-	-	-	-	-	6	-	2,979	28	106.4	3	1	2,910	9	1,264	18	4,680	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	41	-	521,112	115,665	4.5	467	1	8,737,103	58,928	-	75	1	135,921	26	8,308	180	1,003,356	37	288	2,221,428	34	288	2,221,428	34	288	2,221,428	34	288	2,221,428	

(10) 管路施設状況

事業者名	管路総延長 (m)	管路別延長				管種別延長								消火栓数(基)	
		導水管 (m)	送水管 (m)	配水管 (m)	铸铁管 (m)	ダクタイル铸铁管 耐震型継手有 (m)	ダクタイル铸铁管 その他 (m)	鋼管 (m)	石綿セメント管 (m)	硬質塩化ビニル管 (m)	ポリエチレン管 (m)	その他(不明含) (m)	消火栓数(基)		
													地上	地下	
東京都(水道局)	28,280,335	245,089	632,448	27,402,798	20,576	13,022,030	14,650,752	469,723	11	30,108	8,337	78,798	338	133,305	
武蔵野市	298,922	16,546	2,156	280,220	9,973	144,083	112,551	858	-	26,119	161	5,177	2	957	
昭島市	276,893	10,142	2,589	264,162	8,462	95,068	169,660	631	-	957	2,046	69	6	1,492	
羽村市	199,384	896	7,679	190,809	24,706	10,008	131,505	125	1,355	31,316	333	36	584	134	
大島町	220,302	18,562	32,282	169,458	8,151	5,961	97,662	9,394	-	94,620	4,376	138	11	184	
八丈町	224,025	23,778	24,758	175,489	-	974	73,812	37,241	-	58,892	52,494	612	69	249	
計	29,499,861	315,013	701,912	28,482,936	71,868	13,278,124	15,235,942	517,972	1,366	242,012	67,747	84,830	1,010	136,321	

(11) 災害時用確保水量

項目 事業者名	飲料水・生活用水			緊急用貯水槽等	
	配水池等 (時間)	井戸 (m³/時間)	水道事業者設置 (m³)	自治体設置(m³)	
				水道事業者管理	自治体管理
東京都(水道局)	14.9	-	-	84,050	-
武蔵野市	2.5	1,019	-	-	-
昭島市	15.9	432	10,150	-	573
羽村市	14.2	-	-	-	-
大島町	0.7	-	-	-	450
八丈町	-	176	-	-	-



導水管・送水管・配水管の総延長 29,444,861m

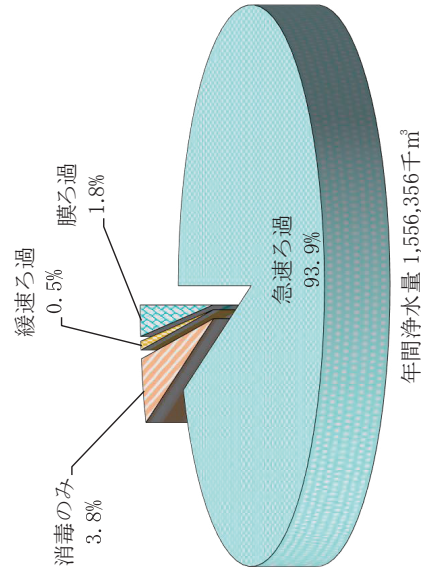
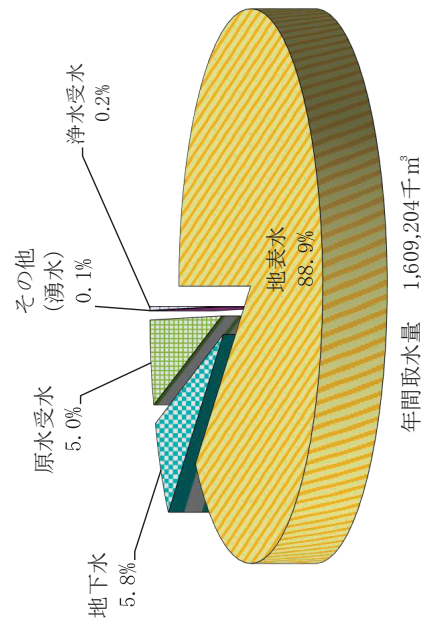
[管種別延長の割合]

(12) 取水量と浄水量

事業者名	年間取水				年間浄水				合計				
	地表水		地下水		浄水受水		消毒のみ			合計			
	ダム放流	自流水(表流水)	伏流水	浅井戸	深井戸	原水受水	その他(湧水)	小計					
東京都(水道局)	1,154,521	275,559	26,333	2,140	31,410	80,036	-	1,569,999	7,809	1,461,140	20,896	1,521,391	
武蔵野市	-	-	-	-	12,969	-	-	12,969	3,617	-	-	-	12,969
昭島市	-	-	-	-	12,728	-	-	12,728	-	-	-	-	12,728
羽村市	-	-	-	6,565	-	-	-	6,565	-	-	-	6,444	6,444
大島町	-	-	-	1,171	-	-	209	1,380	-	247	-	-	1,291
八丈町	-	527	-	-	184	-	-	1,946	-	716	-	586	1,533
計	1,154,521	276,086	26,333	9,876	57,291	80,036	1,444	1,605,587	3,617	1,462,103	27,926	1,556,356	

(注) 1 ダム放流・・・水源をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの
 2 自流水・・・上記1～3以外の河川水の取水を行っている形態のもの
 3 伏流水・・・河床、湖床またはその附近を潜流している水を埋きよ等により取水を行っている形態のもの
 4 浅井戸・・・自然水面を有し第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態のもの

5 深井戸・・・第一不透水層以下の水を集水する井戸から取水する形態のもの
 6 原水受水・・・用水供給または分水を受ける原水量
 7 浄水受水・・・用水供給または分水を受ける浄水量



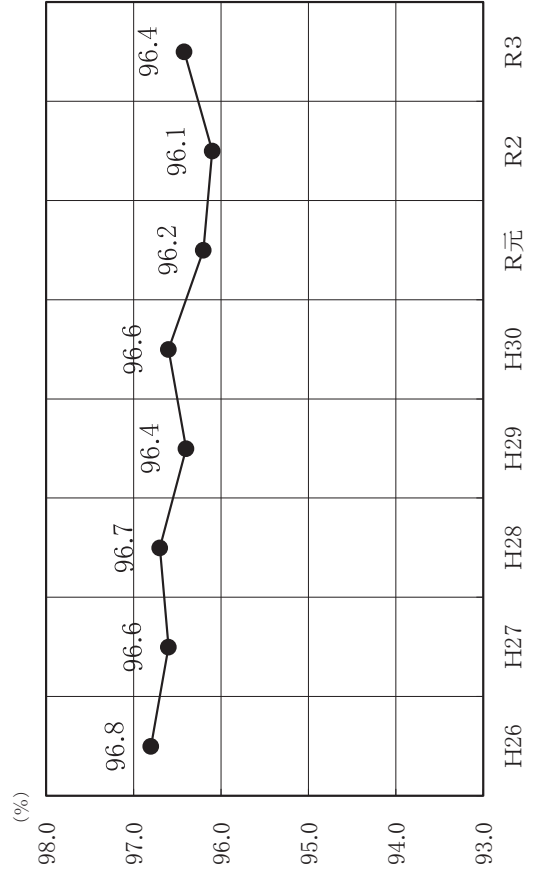
(13) 給水量の分析1 (年間給水量と分水量・有効率推移)

事業者名	年間給水量				年間分水量				年間給水量+ 年間分水量 ①+④
	年間給水量 ①=②+③	有効水量 ②	内訳		年間分水量 ④=⑤+⑥	有効水量 ⑤	内訳		
			有収水量	無収水量			有収水量	無収水量	
東京都(水道局)	1,517,774	1,463,105	1,456,759	6,346	3,617	3,617	-	-	1,521,391
武蔵野市	16,586	16,540	16,415	125	-	-	-	-	16,586
昭島市	12,728	12,620	12,346	274	-	-	-	-	12,728
羽村市	6,294	6,015	5,821	194	-	-	-	-	6,294
大島町	1,188	984	924	60	-	-	-	-	1,188
八丈町	1,500	1,112	1,083	29	-	-	-	-	1,500
計	1,556,070	1,500,376	1,493,348	7,028	3,617	3,617	-	-	1,559,687

(千m³)

(注)

- 1 年間給水量：水道事業者の自己の給水区域に対する年間給水実績(分水量を除く。)
- 2 有効水量：有収水量+無収水量
- 3 有収水量：料金徴収の基礎となった水量で計量せん又はメータにより計算した実使用水量
- 4 無収水量：管洗浄用、公衆便所用、公衆飲用、消火用等の水量及びメータ不感水量などのうち料金その他の収入が全くない水量(「有効無収水量」ともいう。)
- 5 無効水量：配水管及びメータより上流の給水管の漏水量並びに調定減額した水量



[有効率の推移]

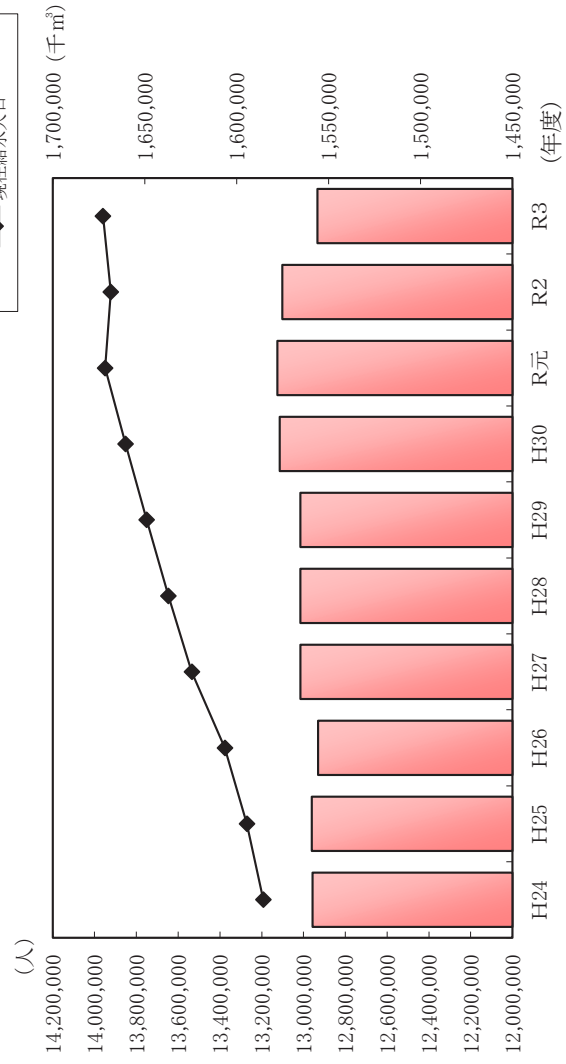
(14) 給水量の分析2

事業者名	一日当たりの給水量												
	計画一日最大 給水量(m ³)	同左分水内数 (m ³)	実績一日最大 給水量(m ³)	同左分水内数 (m ³)	一日最大 給水量の月日	一日平均 給水量(m ³)	同左分水内数 (m ³)	有効水量 (m ³)	同左分水内数 (m ³)	有収水量 (m ³)	同左分水内数 (m ³)	一人一日最大 給水量(ℓ)	一人一日平均 給水量(ℓ)
東京都(水運局)	5,300,000	10,000	4,430,800	13,700	7月10日	4,168,195	9,910	4,018,416	9,910	4,001,030	9,910	324	305
武蔵野市	67,500	-	49,539	-	7月10日	45,441	-	45,315	-	44,973	-	334	307
昭島市	47,800	-	37,370	-	7月19日	34,871	-	34,575	-	33,825	-	328	306
羽村市	27,500	-	19,100	-	12月31日	17,244	-	16,479	-	15,948	-	351	317
大島町	8,200	-	6,868	-	12月31日	3,255	-	2,696	-	2,532	-	974	462
八丈町	9,600	-	4,926	-	7月24日	4,110	-	3,047	-	2,967	-	708	591
計	5,460,600	10,000	...	13,700	9,910	4,120,528	9,910	4,101,275	9,910

(注) この表の給水量には分水量を含む。

(15) 給水人口

年度	現在給水人口 (人)	計画給水人口 (人)	実績年間給水量 (千m ³)	実績年間有収水量 (千m ³)
H24	13,192,503	12,991,750	1,558,725	1,507,786
H25	13,271,120	13,342,750	1,559,142	1,506,451
H26	13,376,516	13,354,550	1,555,722	1,490,469
H27	13,534,493	13,531,550	1,565,331	1,499,299
H28	13,647,092	13,531,550	1,565,350	1,502,314
H29	13,750,775	13,531,550	1,565,350	1,502,314
H30	13,851,680	13,544,380	1,576,584	1,514,572
R元	13,949,512	13,544,380	1,577,857	1,511,504
R2	13,922,255	13,544,380	1,575,168	1,506,901
R3	13,959,443	14,184,380	1,556,070	1,493,348



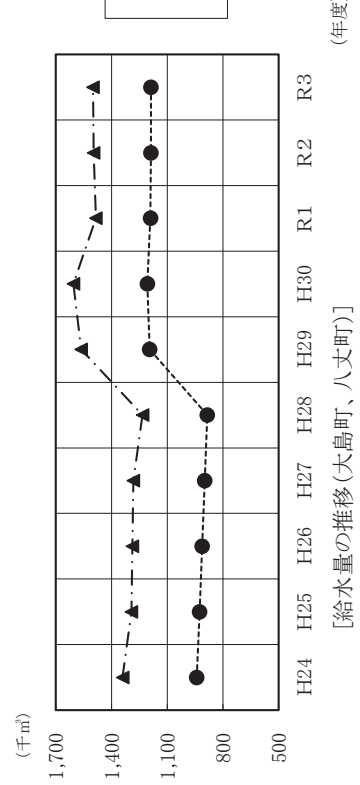
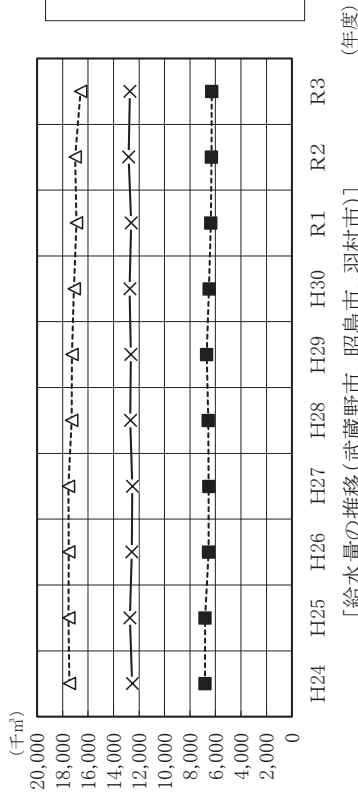
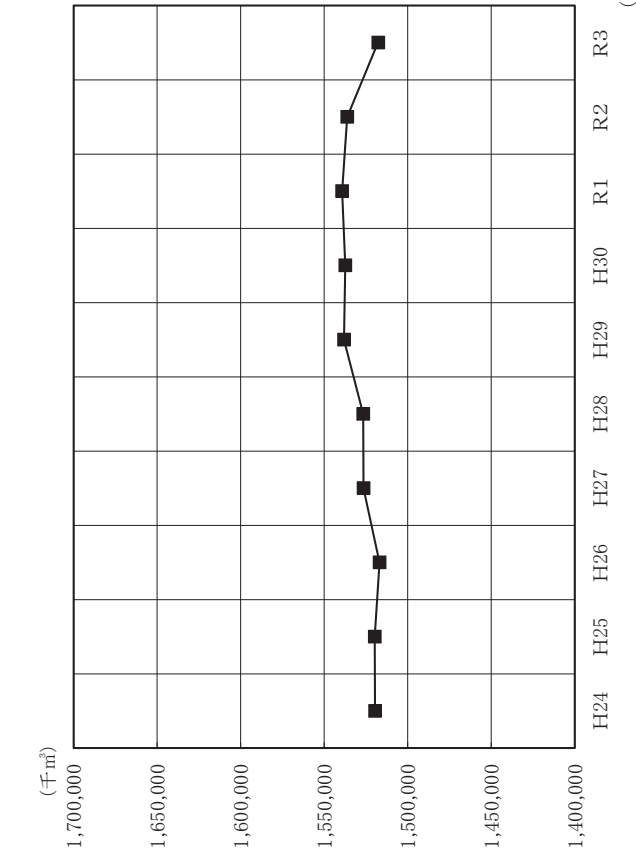
[現在給水人口・実績年間給水量の推移]

(16) 年度別給水量の推移

事業者名	(千m ³)											
	年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	
東京都(水道局)		1,519,628	1,519,863	1,516,900	1,526,551	1,526,693	1,538,223	1,537,434	1,539,283	1,536,341	1,517,774	
武蔵野市		17,458	17,528	17,512	17,541	17,283	17,262	17,102	16,915	17,009	16,586	
昭島市		12,534	12,711	12,564	12,529	12,684	12,643	12,732	12,615	12,814	12,728	
羽村市		6,824	6,821	6,546	6,530	6,573	6,690	6,504	6,370	6,321	6,294	
大島町		941	926	912	898	884	1,195	1,207	1,190	1,187	1,188	
八丈町		1,340	1,293	1,288	1,282	1,233	1,563	1,605	1,484	1,496	1,500	
計		1,558,725	1,559,142	1,555,722	1,565,331	1,565,350	1,577,576	1,576,584	1,577,857	1,575,168	1,556,070	

(注) 大島町水道事業は、平成29年4月より南部地区簡易水道事業を統合した。

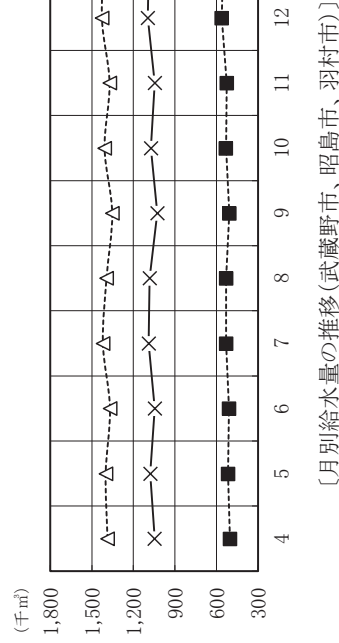
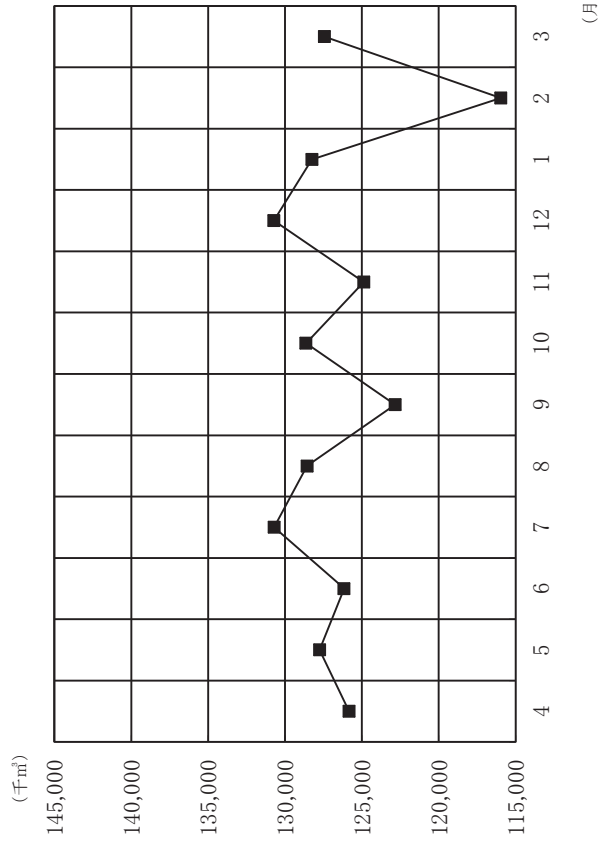
(注) 八丈町水道事業は、平成29年4月より坂上地区簡易水道事業を統合した。



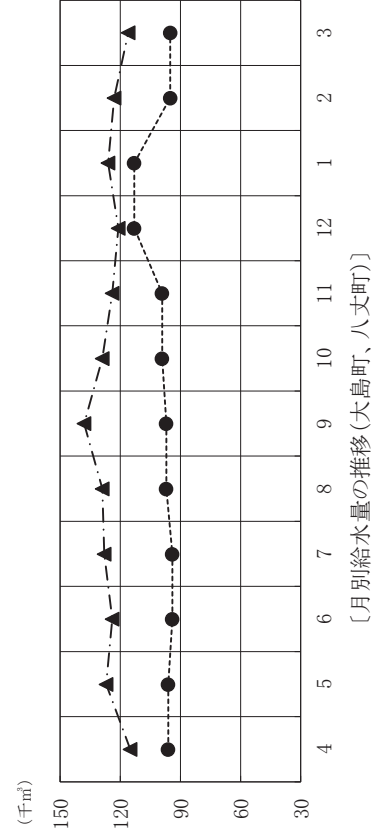
(17) 月別給水量の推移

事業者名	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
東京都(水道局)	125,846	127,754	126,160	130,707	128,558	122,841	128,637	124,889	130,724	128,254	115,967	127,437	1,517,774
武蔵野市	1,387	1,400	1,369	1,420	1,394	1,353	1,408	1,372	1,427	1,395	1,269	1,392	16,586
昭島市	1,047	1,079	1,045	1,089	1,083	1,028	1,073	1,046	1,096	1,087	980	1,075	12,728
羽村市	503	517	509	531	531	508	532	527	562	551	487	536	6,294
大島町	96	96	94	94	97	97	99	99	113	113	95	95	1,188
八丈町	115	127	124	128	129	138	129	124	121	126	123	116	1,500
計	128,994	130,973	129,301	133,969	131,792	125,965	131,878	128,057	134,043	131,526	118,921	130,651	1,556,070

(千㎡)



---△--- 武蔵野市
 ---×--- 昭島市
 ---■--- 羽村市



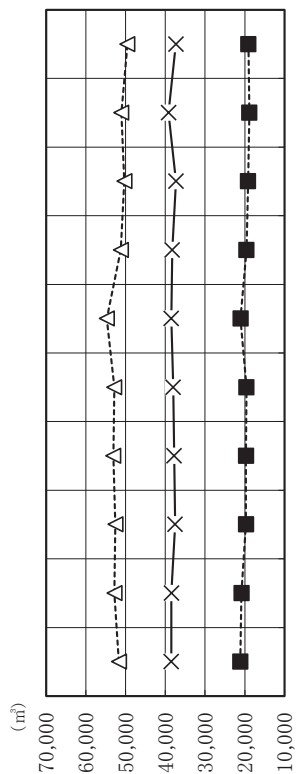
---●--- 大島町
 ---▲--- 八丈町

(18) 一日最大給水量の推移

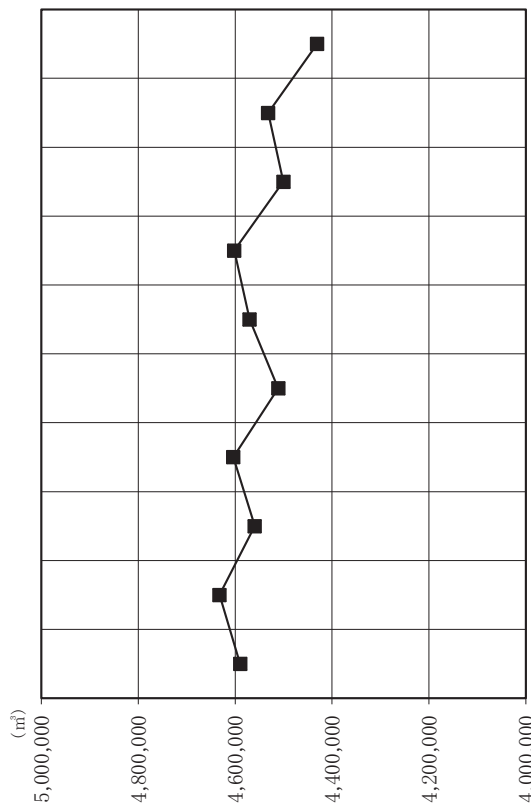
(m³/日)

事業者名	年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3
東京都(水道局)		4,589,700	4,632,200	4,559,600	4,604,000	4,511,000	4,570,300	4,602,000	4,500,500	4,531,800	4,430,800
武蔵野市		51,690	52,801	52,577	53,097	52,870	54,741	51,212	50,339	51,090	49,539
昭島市		38,530	38,470	37,540	37,800	38,030	38,500	38,290	37,330	39,210	37,370
羽村市		21,140	20,850	19,700	19,720	19,570	21,060	19,600	19,180	18,850	19,100
大島町		4,372	4,861	4,647	4,944	4,950	6,664	6,619	6,338	6,749	6,868
八丈町		5,045	4,934	4,584	4,736	4,154	5,888	5,515	4,747	5,461	4,926

(注) 大島町水道事業は、平成29年4月より南部地区簡易水道事業を統合した。
 (注) 八丈町水道事業は、平成29年4月より坂上地区簡易水道事業を統合した。



〔一日最大給水量の推移(武蔵野市、昭島市、羽村市)〕

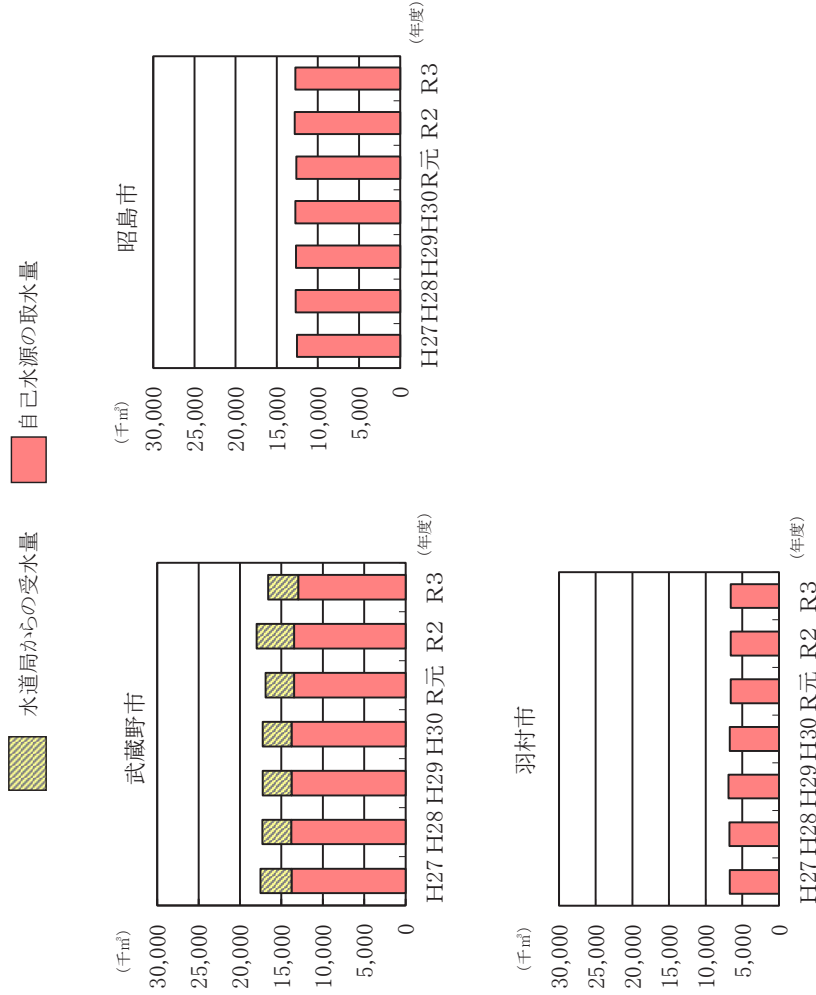


〔一日最大給水量の推移(都水道局)〕

(19) 都知事認可水道事業者の年間取水量及び分水量の比率の経年変化

事業者名	年度	(千m ³)					自己水源の取水量C	C/A(%)	比率(注)
		年間取水量A	水道局からの受水量B	B/A(%)	比率(注)	自己水源の取水量C			
武蔵野市	H27	17,541	3,749	20.7	100.0	13,792	78.6	100.0	
	H28	17,283	3,480	22.5	92.8	13,803	79.9	100.1	
	H29	17,262	3,482	21.4	92.9	13,780	79.8	99.9	
	H30	17,102	3,462	20.1	92.3	13,780	80.6	99.9	
	R元	16,915	3,453	20.2	92.1	13,462	79.6	97.6	
	R2	17,009	4,531	20.2	120.9	13,462	79.1	97.6	
	R3	16,586	3,617	21.8	96.5	12,969	78.2	94.0	
昭島市	H27	12,529	-	-	-	12,529	100.0	100.0	
	H28	12,684	-	-	-	12,684	100.0	101.2	
	H29	12,644	-	-	-	12,644	100.0	100.9	
	H30	12,732	-	-	-	12,732	100.0	101.6	
	R元	12,615	-	-	-	12,615	100.0	100.7	
	R2	12,814	-	-	-	12,814	100.0	102.3	
	R3	12,728	-	-	-	12,728	100.0	101.6	
羽村市	H27	6,732	-	-	-	6,732	100.0	100.0	
	H28	6,777	-	-	-	6,777	100.0	100.7	
	H29	6,898	-	-	-	6,898	100.0	102.5	
	H30	6,703	-	-	-	6,703	100.0	99.6	
	R元	6,573	-	-	-	6,573	100.0	97.6	
	R2	6,584	-	-	-	6,584	100.0	97.8	
	R3	6,565	-	-	-	6,565	100.0	97.5	

(注)比率:平成27年度の実績を100.0とした場合の比率



[各市の年間取水量及び東京都水道局からの受水量経年変化]

3 簡易水道事業

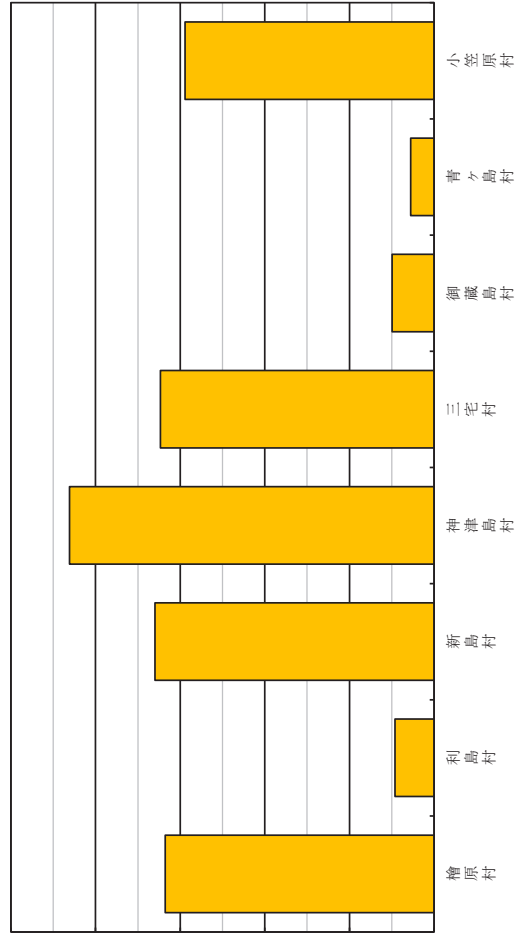
(1) 簡易水道一覧表

事業名	最新認可 (届出)年 月	計画人口 (人)	画内人口 (人)	区域内人口 (人)	現給人口 (人)	普及率 (%)	水率 (%)	計画日最大 給水量 (m ³)	主要水源の種別	浄水施設 の種別	配方式	職員数 (人)	技管専任 者併別	年給水量 (m ³)	年間 有収水量 (m ³)	間一日最大 給水量 (m ³)	間一日平均 給水量 (m ³)	間一日最大 給水量 (m ³)	間一日平均 給水量 (m ³)	有収率 (%)
檜原村	H15.7.8	3,400	1,976	1,976	1,976	100.0	100.0	1,760	表	緩速・膜	併用	2	併	317,636	262,049	1,702	870	861	440	82.5
利島村	H8.6.21	350	307	307	307	100.0	100.0	210	かん・雨	急速・脱塩	自然	3	専	46,217	34,941	152	127	495	412	75.6
新島村	H28.3.24	2,830	2,440	2,440	2,440	100.0	100.0	2,780	*地・地	消・紫外線	自然	5	併	329,713	306,652	1,887	903	773	370	93.0
神津島村	H13.8.30	2,150	1,822	1,822	1,819	99.8	99.8	2,500	地・湧	消	自然	2	併	430,719	250,385	1,483	1,180	815	649	58.1
三宅村	H15.6.16	3,920	2,272	2,272	2,272	100.0	100.0	3,710	地	消・膜	併用	2	専	323,414	252,061	1,123	886	494	390	77.9
御蔵島村	H19.5.18	500	284	284	284	100.0	100.0	275	表・湧	膜	自然	1	併	49,710	44,120	271	136	954	480	88.8
青ヶ島村	H12.2.4	300	149	149	149	100.0	100.0	170	雨	緩速	自然	1	併	27,604	25,283	125	76	839	508	91.6
小笠原村	H29.10.18	2,830	2,526	2,526	2,526	100.0	100.0	1,410	ダム・地	*急速・ 急速・帯	自然	4	併	294,182	275,755	986	806	390	319	93.7
計	...	16,280	11,776	11,773	11,773	100.0	100.0	12,815	20	...	1,819,195	1,451,246	7,729	79.8

(注)

- 水源の種別 : 「ダム」はダム水、「表」は表流水、「湧」は湧水、「雨」は雨水貯水したもの、「地」は地下水、「*地」は海底透水の地下水、「かん」はかん水(地下水で塩分を含む水)
- 浄水施設の種別 : 「緩速」は緩速ろ過、「急速」は急速ろ過、「消」は塩素消毒のみ、「脱塩」は逆浸透膜法、「*急速」は活性炭処理併用急速ろ過、「膜」は逆浸透以外の膜ろ過、「紫外線」は紫外線処理、「帯」は帯磁性イオン交換樹脂処理
- 配水方式 : 「自然」は自然流下式、「加圧」はポンプ加圧式、「併用」は両者併用
- 専兼併任の別 : 「専」…当該簡易水道において、1水道一人以上の形で有資格者が管理業務に専任しているもの。「併」…有資格者が当該簡易水道以外の簡易水道の管理業務も兼任しているもの。
また、当該簡易水道の管理業務以外の業務も併任しているもの。

(m³)



[実績年間給水量]

(2) 事業計画

事業名	計 給 水 人 口 (人)	画 給 水 区 域 面 積 (km ²)	計 一 日 最 大 取 水 量 (m ³)	画 一 日 最 大 取 水 量 (m ³)	計 画 一 日 最 大 取 水 量 内 訳														
					表 流 水					地 下 水					そ の 他				
					ダム直接		ダム放流		湖水	自 流		伏流水	浅井戸水	深井戸水	原水受水	浄水受水	そ の 他		
					箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所
檜原村	3,400	13.30	1,760	1,880	-	-	2	1,880	-	-	-	-	-	-	-	-			
利島村	350	0.40	210	360	-	-	-	-	1	250	-	-	-	-	1	110			
新島村	2,830	5.88	2,780	2,940	-	-	-	-	22	2,940	-	-	-	-	-	-			
神津島村	2,150	1.00	2,500	2,500	-	-	-	-	8	1,740	-	-	-	-	2	760			
三宅村	3,920	41.10	3,710	4,110	-	-	-	-	10	4,110	-	-	-	-	-	-			
御蔵島村	500	0.19	275	300	-	-	3	300	-	-	-	-	-	-	-	-			
青ヶ島村	300	0.45	170	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	170			
小笠原村	2,830	2.85	1,410	1,500	7	1,260	2	60	5	180	-	-	-	-	-	-			
計	16,280	65.17	12,815	13,760	7	1,260	7	2,240	46	9,220	-	-	-	-	4	1,040			

(注) 1 ダム直接・・・・・・ダム等から直接導水路等により取水を行っている形態のもの
 2 ダム放流・・・・・・水源をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの
 3 湖水・・・・・・天然湖等の貯水池から直接取水を行っている形態のもの
 4 自 流・・・・・・上記1～3以外の河川水の取水を行っている形態のもの
 5 伏流水・・・・・・河床、湖床またはその附近を潜流している水を埋きよ等により取水を行っている形態のもの

6 浅井戸・・・・・・自然水面を有し第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態のもの
 7 深井戸・・・・・・第一不透水層以下の水を真水する井戸から取水する形態のもの
 8 原水受水・・・・・・用水供給または分水を受ける原水量
 9 浄水受水・・・・・・用水供給または分水を受ける浄水量
 10 その他・・・・・・湧水、天水(雨水)等

(3) 料金体系

区分 事業者名	1 箇月当たり家庭用料金										検 針			料 金 徴 収		
	基本水量 (m ³)	基本料金 (円)	超過料金 (円)	水量 使用料(円)	水器 使用料(円)	10m ³ 当り 使用料(円)	現 行 料 金 施 行 年 月 日	前 回 改 定 年 月 日	料金体系	方 法	期 間 (箇月)	期 間 (箇月)	払 込	方 法 (%)	集 金	
檜 原 村	5	946	24	-	1,067	令和元年10月1日	平成26年4月1日	口径別	全部委託	2	2	15.9	口座振替	83.9	0.2	
利 島 村	-	200	-	100	2,100	平成21年4月1日	昭和51年3月5日	口径別	直接	2	1	27.4		72.6	-	
新 島 村	10	880	130	110	990	令和元年10月1日	平成26年4月1日	用途別	全部委託	1	1	13.0		72.6	14.4	
神津島村	10	990	143	110	1,100	令和元年10月1日	平成26年4月1日	口径別	直接	1	1	13.1		71.1	15.8	
三 宅 村	5	825	220	110	2,035	令和元年10月1日	平成26年4月1日	用途別	一部委託	1	1	41.0		59.0	-	
御蔵島村	5	248	67	96	720	平成26年4月1日	平成20年4月1日	用途別	全部委託	1	1	13.2		69.3	17.5	
青ヶ島村	10	2,310	242	220	2,530	令和元年10月1日	平成26年4月1日	用途別	直接	1	1	12.7		87.3	-	
小笠原村	-	990	110	-	2,090	令和元年10月1日	平成30年4月16日	口径別	全部委託	1	1	24.8		75.2	-	

(注) 1 料金は、家庭用(口径13mm)消費税を含む。

2 超過料金が段階別料金の場合は、最初の区分のm³当たりの料金

(4) 水道料金の推移

(家庭用13mm 10m³当たり/月:円)

年度 事業者名	H18以前	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3
檜 原 村	H17.8.1 997		8.1	1,018				4.1	1,047					10.1	1,067	1,067
利 島 村	S51.3.5 1,290			4.1	2,100											2,100
新 島 村	H9.4.1 940							4.1	964					10.1	990	990
神津島村	H9.4.1 987		4.1	1,050				4.1	1,080					10.1	1,100	1,100
三 宅 村	H9.4.1 1,942							4.1	1,998					10.1	2,035	2,035
御蔵島村	H元.4.1 550		4.1	710				4.1	720							720
青ヶ島村	H11.4.1 1,520		4.1	1,800	4.1	2,300	4.1	2,415	4.1	2,484				10.1	2,530	2,530
小笠原村	H10.4.1 1,470							4.1	1,512				4.16	2,052	10.1	2,090
平 均	...	1,233	1,283	1,379	1,445	1,445	1,456	1,456	1,491	1,491	1,519	1,488	1,556	1,579	1,579	1,579

(注) 平成28年度まで、大島町及び八丈町の料金が平均に含まれる。

(5) 取水量

(m³)

事業名	年間取水量内訳																			
	表 流 水						地 下 水						その他							
	ダム直接		ダム放流		湖水		自流		伏流水		浅井戸水		深井戸水		原水受水		浄水受水		その他	
	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量	箇所	取水量
檜原村	-	-	-	-	-	623,818	2	623,818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	72,295	-	-	-	-	-	-	-	1	16,826
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	329,713	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	430,719	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	323,414	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	1	49,710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27,604
小笠原村	5	280,389	-	-	-	21,900	2	21,900	-	3	8,322	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	5	280,389	-	-	-	695,428	5	695,428	-	44	1,164,463	-	-	-	-	-	-	-	2	44,430

(注) 1 ダム直接・・・・・・ダム等から直接導水路等により取水を行っている形態のもの
 2 ダム放流・・・・・・水源をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの
 3 湖水・・・・・・天然湖等の貯水池から直接取水を行っている形態のもの
 4 自流・・・・・・上記1～3以外の河川水の取水を行っている形態のもの
 5 伏流水・・・・・・河床、湖床またはその附近を潜流している水を埋きよ等に
 より取水を行っている形態のもの
 6 浅井戸水・・・・・・自然水面を有し第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態のもの
 7 深井戸水・・・・・・第一不透水層以下の水を集水する井戸から取水する形態のもの
 8 原水受水・・・・・・用水供給または分水を受ける原水量
 9 浄水受水・・・・・・用水供給または分水を受ける浄水量
 10 その他・・・・・・湧水、天水(雨水)等

(6) 浄水量

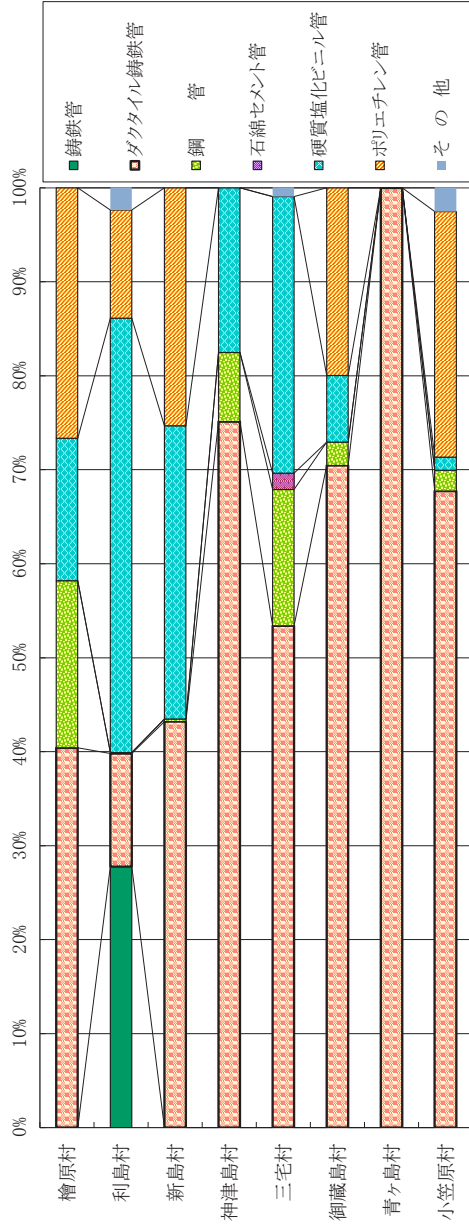
事業名	浄水 能力 (公称)	年 間 浄水 量	年間浄水量内訳												
			消毒のみ		緩速ろ過		急速ろ過		膜ろ過		紫外線		その他		
			浄水量	箇所	浄水量	箇所	浄水量	箇所	浄水量	箇所	浄水量	箇所	浄水量	箇所	
檜原村	1,760	317,636	-	1	103,720	-	-	1	213,916	-	-	-	-	-	-
利島村	300	46,217	-	-	-	1	22,919	1	23,298	-	-	-	-	-	-
新島村	3,610	329,713	1	231,578	-	-	-	-	-	2	98,135	-	-	-	-
神津島村	2,500	430,719	6	430,719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	3,200	323,414	4	168,175	-	-	-	1	155,239	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	275	49,710	-	-	-	-	-	1	49,710	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	170	27,604	-	-	1	27,604	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	1,410	299,742	-	-	-	2	299,742	-	-	-	-	-	-	-	-
計	13,225	1,824,755	11	830,472	2	131,324	3	322,661	4	442,163	2	98,135	-	-	-

(7) 給水量

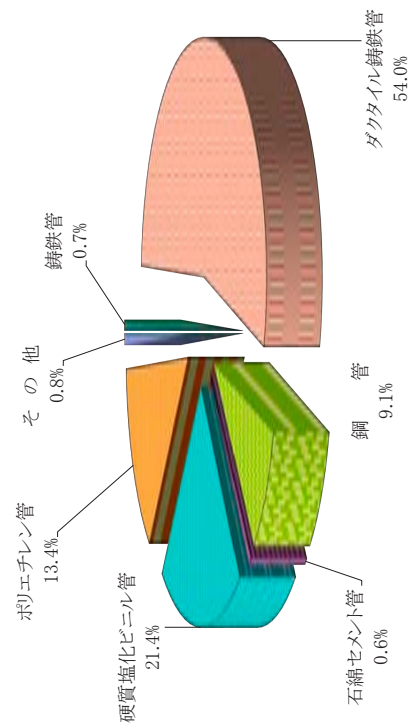
事業名	現 在 給水人口 (人)	年 間 給水 量 (m ³)	年間給水量内訳				実 績 一 日 最 大 給水量 (m ³)
			有収水量(m ³)		無収水量 (m ³)	無効水量 (m ³)	
			生活用	その他			
檜原村	1,976	317,636	231,913	30,136	4,765	50,822	1,702
利島村	307	46,217	34,941	-	1,338	9,938	152
新島村	2,440	329,713	306,652	-	15,915	7,146	1,887
神津島村	1,819	430,719	250,385	-	171,570	8,764	1,483
三宅村	2,272	323,414	252,061	-	3,647	67,706	1,123
御蔵島村	284	49,710	36,316	7,804	27	5,563	271
青ヶ島村	149	27,604	25,283	-	296	2,025	125
小笠原村	2,526	294,182	163,217	112,538	5,043	13,384	986
計	11,773	1,819,195	1,300,768	150,478	202,601	165,348	7,729

(8) 配水池・管路布設状況

事業名	配水池		総管路延長 (m)	管路別延長			管種別延長														
	配水方法	池数 (池)		容量 (m ³)	導水管 (m)	送水管 (m)	配水管 (m)	鑄鉄管		ダクタイル鑄鉄管		鋼管		石綿セメント管		硬質塩化ビニル管		ポリエチレン管		その他	
								(m)	(%)	(m)	(%)	(m)	(%)	(m)	(%)	(m)	(%)	(m)	(%)	(m)	(%)
檜原村	自然流下 ポンプ加圧	44	1,373	46,249	897	-	45,352	-	-	18,687	40.4	8,230	17.8	-	-	7,009	15.2	12,323	26.6	-	-
利島村	自然流下	1	184	7,501	2,160	67	5,274	2,083	27.8	903	12.0	8	0.1	-	-	3,467	46.2	864	11.5	176	2.3
新島村	自然流下	7	2,140	48,468	17,776	1,205	29,487	-	-	20,947	43.2	121	0.2	-	-	15,133	31.2	12,267	25.3	-	-
神津島村	自然流下	10	2,492	24,588	1,779	846	21,963	-	-	18,468	75.1	1,811	7.4	-	-	4,309	17.5	-	-	-	-
三宅村	自然流下 ポンプ加圧	19	2,628	104,101	13,306	35,996	54,799	-	-	55,585	53.4	15,100	14.5	1,806	1.7	30,649	29.4	-	-	961	0.9
御蔵島村	自然流下	2	280	10,107	5,552	82	4,473	-	-	7,120	70.4	254	2.5	-	-	713	7.1	2,020	20.0	-	-
青ヶ島村	自然流下	2	200	5,109	459	153	4,497	-	-	5,109	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	自然流下	8	1,100	43,330	10,430	9,154	23,746	-	-	29,348	67.7	958	2.2	-	-	614	1.4	11,316	26.1	1,094	2.5
計	...	93	10,397	289,453	52,359	47,503	189,591	2,083	0.7	156,167	54.0	26,482	9.1	1,806	0.6	61,894	21.4	38,790	13.4	2,231	0.8



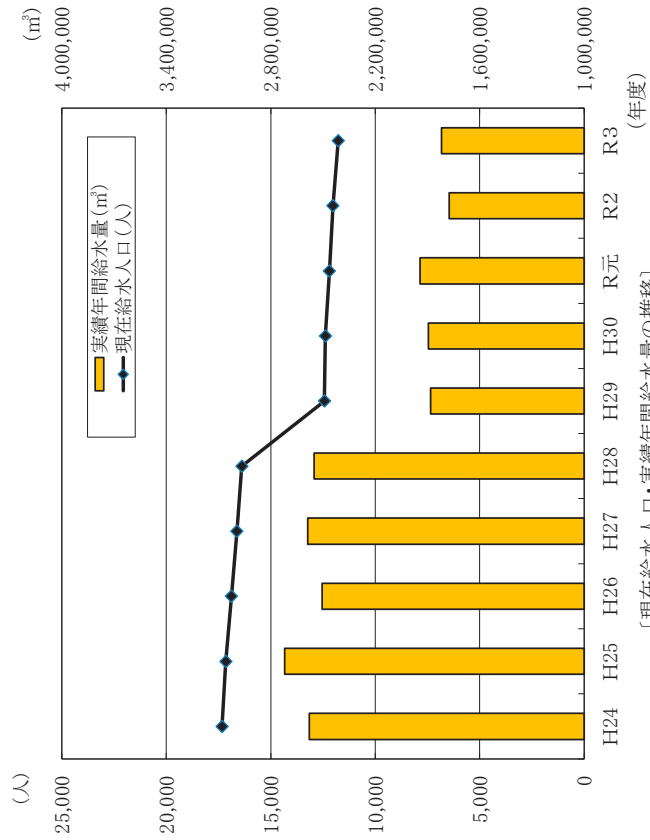
[各事業者の管種別割合]



[管種別割合]

(9) 給水人口・年間給水量の推移

年度	現在給水人口 (人)	計画給水人口 (人)	実績年間給水量 (m ³)	実績年間有収水量 (m ³)
H24	17,334	23,650	2,577,843	2,142,328
H25	17,153	23,380	2,720,843	2,143,456
H26	16,885	23,380	2,505,818	2,195,266
H27	16,621	23,110	2,587,182	2,167,435
H28	16,383	23,110	2,550,653	2,133,318
H29	12,434	16,280	1,881,091	1,542,572
H30	12,386	16,280	1,894,695	1,531,921
R元	12,191	16,280	1,942,528	1,510,640
R2	12,024	16,280	1,776,054	1,490,002
R3	11,773	16,280	1,819,195	1,451,246



(10) 給水普及率の推移

事業名	年度											R2	R3						
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	H24	H25	H26			H27	H28	H29	H30	R元	R2
檜原村	100.0	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
大島町	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
利島村	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
新島村	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
神津島村	100.0	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.8	99.8	99.8
三宅村	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
御蔵島村	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
八丈町	97.2	97.4	97.2	97.5	98.3	98.3	97.5	97.5	98.3	98.3	97.5	97.5	98.3	98.3	97.5	98.3	98.3	98.3	98.3
青ヶ島村	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
小笠原村	99.3	99.2	99.3	99.9	99.8	99.8	99.9	99.9	99.8	99.8	99.9	99.9	99.8	99.8	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8
母島	100.0	99.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計 (事業数)	99.6 (11)	99.6 (11)	99.6 (10)	99.8 (10)	99.8 (10)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (10)	99.8 (10)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (10)	99.8 (10)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (8)	99.8 (8)

(注) 1 小笠原村は、平成26年度から事業統合した。
 2 大島町(南部)及び八丈町(坂上)は、平成29年度から上水道に事業統合した。

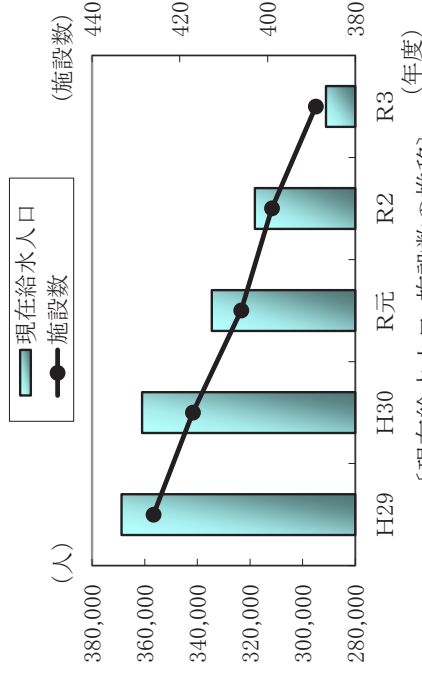
4 専用水道

(1) 総括表

区分	確認時給水人口 (人)		現在給水人口 (人)		施設能力 (m ³ /日)	
	自己水源の み	左記以外 のもの	自己水源の み	左記以外 のもの	自己水源の み	左記以外 のもの
区部	20,966	359,697	7,275	154,808	4,589	83,166
市部	109,940	399,915	13,390	115,660	40,089	53,524
町村部	208	-	-	-	1,078	-
計	131,114	759,612	20,665	270,468	45,756	136,690
		890,726		291,133		182,446

(2) 現在給水人口の推移

年度	区部		市町村部		合計 (人)	
	自己水源の み	左記以外 のもの	自己水源の み	左記以外 のもの	自己水源の み	左記以外 のもの
H29	8,867	193,901	12,724	153,307	21,591	347,208
H30	8,904	188,787	12,726	150,581	21,630	339,368
R元	9,221	173,048	12,314	139,930	21,535	312,978
R2	9,121	166,611	13,118	129,300	22,239	295,911
R3	7,275	154,808	13,390	115,660	20,665	270,468
		162,083		129,050		291,133



(3) 施設数の推移

年度	区部		市町村部		合計	
	自己水源の み	受水の み	自己水源の み	受水の み	自己水源の み	受水の み
H29	10	182	224	58	42	74
H30	10	176	218	55	46	78
R元	9	169	211	52	46	79
R2	9	162	206	50	48	83
R3	9	155	198	47	48	82
						389

※国の施設は含まない

(4) 区市町村別施設数

	経 営			主 体			原 水 の 種 別			
	民間	都営	公社	機構	その他	計	自己水	水	併用	
千代田区	12	-	-	-	-	12	-	9	3	12
中央区	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
港区	7	2	-	-	-	9	-	6	3	9
新宿区	8	9	-	-	-	17	-	13	4	17
文京区	9	-	-	-	-	9	-	-	9	9
台東区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墨田区	2	13	-	-	-	15	-	15	-	15
江東区	1	21	-	-	-	22	-	22	-	22
品川区	2	-	3	-	-	5	-	5	-	5
目黒区	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1
大田区	-	5	-	-	-	5	-	5	-	5
世田谷区	1	1	2	-	1	5	-	3	2	5
渋谷区	7	3	-	-	-	10	-	9	1	10
中野区	2	-	-	-	-	2	1	-	1	2
杉並区	4	2	-	-	1	7	1	2	4	7
豊島区	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
北区	6	10	-	1	-	17	3	12	2	17
荒川区	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1
板橋区	6	5	-	-	-	11	-	9	2	11
練馬区	6	4	-	-	-	10	4	5	1	10
足立区	4	25	-	1	-	30	-	28	2	30
葛飾区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区	3	4	-	1	-	8	-	8	-	8
区 部 計	81	107	5	3	2	198	9	155	34	198

※ 民間 : 民間 (法人含む)

都営 : 都営住宅

公社 : 東京都住宅供給公社の住宅

機構 : 都市再生機構 (旧: 都市基盤整備公団) の住宅

※ 国の施設は含まない

	経 営			主 体			原 水 の 種 別			
	民間	都営	公社	機構	その他	計	自己水	水	併用	
八王子市	28	2	-	2	1	33	16	6	11	33
立川市	6	1	1	2	-	10	1	5	4	10
武蔵野市	7	-	-	-	-	7	5	-	2	7
三鷹市	4	-	-	-	-	4	4	-	-	4
青梅市	6	1	-	-	-	7	5	1	1	7
府中市	11	-	-	-	-	11	5	3	3	11
昭島市	7	1	-	-	-	8	5	3	-	8
調布市	10	3	-	1	1	15	4	7	4	15
町田市	10	-	2	3	-	15	2	6	7	15
小金井市	3	-	-	-	-	3	3	-	-	3
小平市	11	-	-	-	-	11	8	1	2	11
日野市	11	2	-	-	-	13	8	4	1	13
東村山市	7	-	1	-	-	8	4	1	3	8
国分寺市	3	-	-	-	-	3	3	-	-	3
国立市	4	-	-	1	-	5	3	1	1	5
福生市	2	-	-	-	-	2	2	-	-	2
狛江市	1	1	-	-	-	2	-	1	1	2
東大和市	1	-	1	-	-	2	-	1	1	2
清瀬市	5	-	1	-	-	6	4	1	1	6
東久留米市	2	1	-	-	-	3	2	1	-	3
武蔵村山市	2	-	-	-	-	2	2	-	-	2
多摩市	5	-	-	-	-	5	3	2	-	5
稲城市	2	-	-	-	-	2	-	1	1	2
羽村市	1	-	-	1	-	2	-	1	1	2
あきる野市	2	-	-	-	-	2	2	-	-	2
西東京市	5	1	-	-	-	6	1	1	4	6
市 部 計	156	13	6	10	2	187	92	47	48	187
瑞穂町	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1
日の出町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
大島町	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
八丈町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
町 部 計	1	-	-	-	2	3	3	-	-	3
檜原村	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三宅村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
村 部 計	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
合 計	238	120	11	13	7	389	105	202	82	389

(5) 施設一覧

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
1		国際ビル	479	受水	—
2		帝劇ビル	439	受水	—
3		新東京ビル	627	受水	—
4		新国際ビル	652	受水	—
5		株式会社帝国ホテル	1,700	受水	—
6	千代田区	有楽町電気ビルヂング	450	受水	—
7		有楽町ビル	354	受水	—
8		新有楽町ビル	307	受水	—
9		東京ガーデンテラストラ紀尾井町	574	併用	2, 8
10		株式会社ニューオータニ	1,535	併用	2, 8
11		麹町三番町マンション	140	受水	—
12		パレスサイドビルディング	870	併用	2, 8
13	中央区	都営勝どき五丁目アパート	225	受水	—
14		東京大学医学研究所	480	併用	3, 4, 8
15		芝5丁目住宅1号棟	406	受水	—
16		港南4丁目団地(港南四丁目アパート1~4号棟)	345	受水	—
17		住友三田ハウス	280	受水	—
18	港区	東京プリンスホテル	364	併用	3, 4, 8
19		ソートービル	159	受水	—
20		グラントプリンスホテル高輪	1,036	受水	—
21		株式会社関東東急ホテルズ東京虎ノ門東急REIホテル	149	受水	—
22		オークラブレステージタワー/オークラハリテラージュウイング	562	併用	3, 4
23		西武新宿ビル	760	受水	—
24		株式会社 三越伊勢丹新宿 本店	34	併用	2
25	新宿区	都営住宅東大久保一丁目アパート	177	受水	—
26		都営戸山ハイアツアアパートA	790	受水	—
27		都営戸山ハイアツアアパートB	140	受水	—
28		都営戸山ハイアツアアパートC	140	受水	—
29		都営戸山ハイアツアアパートD	133	受水	—
30		都営戸山ハイアツアアパートE-1	205	受水	—
31		都営戸山ハイアツアアパートE-2	137	受水	—
32		都営戸山ハイアツアアパートF	224	受水	—
33		損保ジャパン本社ビル	240	受水	—
34	新宿区	新宿三井ビルディング	424	受水	—
35		京王プラザホテル	1,442	受水	—
36		京王プラザホテル南館	41	併用	8
37		東京医科大学病院	110	併用	8
38		学校法人早稲田大学 早稲田キャンパス	54	併用	3, 4, 8
39		都営早稲田アパート1号棟	344	受水	—
40		東京大学薬学部専用水道	212	併用	6
41		東京大学工学部	380	併用	6
42		ホテル椿山荘東京	574	併用	3, 4, 8
43		椿山荘	757	併用	3, 4, 8
44	文京区	日本私立学校振興・共済事業団 湯島会館(東京ガーデンパレス) 専用水道	200	併用	3, 4, 8
45		国立大学法人 東京医科歯科大学専用水道	1,395	併用	3, 4, 8
46		順天堂B棟	676	併用	3, 4, 8
47		順天堂C棟及び1号館	609	併用	3, 4, 8
48		東京大学医学部附属病院入院棟 専用水道	840	併用	3, 4, 8
49		東白鬚第一マンション	84	受水	—
50		東白鬚第二マンション	127	受水	—
51		太平南7 ^ハ ート	200	受水	—
52	墨田区	白鬚東7 ^ハ ート2号棟	66	受水	—
53		白鬚東7 ^ハ ート3, 4号棟	253	受水	—
54		白鬚東7 ^ハ ート5, 6号棟	241	受水	—
55		白鬚東7 ^ハ ート7, 8, 9号棟	376	受水	—
56		白鬚東7 ^ハ ート15, 16号棟	207	受水	—

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
57		白鬚東7 ^{丁目} 17, 18号棟	280	受水	—
58		文花一丁目7 ^{丁目}	1,235	受水	—
59		文花一丁目7 ^{丁目} 35号棟	168	受水	—
60	墨田区	文花一丁目7 ^{丁目} 36号棟	168	受水	—
61		八広五丁目団地	269	受水	—
62		立花一丁目団地	379	受水	—
63		立花六丁目団地	444	受水	—
64		亀戸七丁目アパート(12号棟)	291	受水	—
65		大島五丁目第二アパート(1~13号棟)	512	受水	—
66		大島六丁目アパート(1~3号棟系)	161	受水	—
67		北砂一丁目アパート(1~8号棟)	304	受水	—
68		東砂一丁目アパート(1~4号棟)	189	受水	—
69		東砂二丁目第二アパート(3号棟)	226	受水	—
70		東砂二丁目アパート(1、2、5~10、12~20号棟)	740	受水	—
71		東砂二丁目アパート(3、4、11号棟)	321	受水	—
72		東砂二丁目アパート(21、22号棟)	340	受水	—
73		東砂七丁目アパート(5~11号棟)	320	受水	—
74	江東区	南砂8号棟住宅専用水道	450	受水	—
75		南砂三丁目第二アパート(1~7号棟)	165	受水	—
76		南砂三丁目アパート(1~14号棟)	415	受水	—
77		南砂五丁目アパート(1~14号棟)(15号棟)	709	受水	—
78		東陽三丁目アパート(1、2号棟)	358	受水	—
79		辰巳一丁目アパート(9号棟)	178	受水	—
80		辰巳一丁目アパート(11~46号棟)	1,230	受水	—
81		辰巳一丁目アパート(64~81、85、87~90号棟)	779	受水	—
82		辰巳一丁目アパート(86号棟)	207	受水	—
83		東雲一丁目アパート(1号棟)	159	受水	—
84		東雲一丁目アパート(3号棟)	160	受水	—

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
85	江東区	東雲二丁目アパート(3、4号棟)	449	受水	—
86		都営北品川アパート	201	受水	—
87		都営東品川第3アパート	147	受水	—
88	品川区	都営東品川第4アパート	115	受水	—
89		TOCビル	1,083	受水	—
90		大森駅前住宅	600	受水	—
91	目黒区	東京大学(駒場I)キャンパス	618	受水	—
92		池上六丁目アパート(1~4号棟)	152	受水	—
93		矢口二丁目アパート(15、16号棟)	616	受水	—
94	大田区	本羽田二丁目第3アパート(2~5号棟)	187	受水	—
95		東糀谷六丁目アパート(1号棟)	195	受水	—
96		東糀谷六丁目アパート(7号棟)	380	受水	—
97		都営喜多見2丁目アパート	536	受水	—
98		烏山北住宅	650	受水	—
99	世田谷区	祖師谷住宅	893	受水	—
100		日本女子体育大学	117	併用	3,4,8
101		世田谷区玉川総合支所	64	併用	3,4,8
102		都営住宅広尾五丁目7 ^{丁目} 1号棟	480	受水	—
103		都営住宅広尾五丁目7 ^{丁目} 2,3号棟	468	受水	—
104		都営住宅渋谷東二丁目第2アパート	319	受水	—
105		聖心女子大学	67	受水	—
106	渋谷区	渋谷ホームズ	130	受水	—
107		コーポオリンピア	144	受水	—
108		日本放送協会放送センター本館	675	受水	—
109		日本放送協会放送センター西館	490	受水	—
110		日本放送協会放送センター東館	460	受水	—
111		日本赤十字社医療センター	521	併用	2,3,4,8
112	中野区	ゴールデンマンション	53	深井戸	6

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設	施設	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
113	中野区	東京アスレチッククラブ			813	併用	6, 9
114		都営堀の内三丁目アパート			250	受水	—
115		高井戸東一丁目都営住宅専用水道			170	受水	—
116		社会医療法人河北医療財団河北総合病院			74	併用	8
117	杉並区	東京衛生アドベンスト病院			64	併用	8
118		河北前田病院1号井戸			53	深井戸	6
119		杉並区役所専用水道			72	併用	3, 4, 8
120		社会福祉法人浴風会 浴風会病院			84	併用	3, 4
121	豊島区	南大塚二丁目アパート			440	受水	—
122		日の基青老閣専用水道			60	深井戸	6
123		星美ホーム専用水道			45	深井戸	6
124		星美学園専用水道			120	深井戸	6
125		尾久車両センター構内地下水道			103	受水	—
126		社会医療法人社団正志会 花と森の東京病院			120	併用	2, 3, 4, 8
127		公益社団法人 地域医療振興協会 北医療センター			517	併用	2, 3, 4, 8
128		豊島五丁目団地			3, 838	受水	—
129		桐ヶ丘アパート 第一給水塔			57	受水	—
130	北区	都営住宅 王子三丁目 (7号棟)			270	受水	—
131		堀船二丁目第2アパート (2～5号棟)			175	受水	—
132		都営 堀船四丁目アパート (1～5号棟)			210	受水	—
133		都営 浮間三丁目アパート 第二			442	受水	—
134		滝野川3丁目アパート (1～6号棟)			191	受水	—
135		滝野川3丁目アパート (7～14号棟)			430	受水	—
136		滝野川3丁目アパート (15号棟)			151	受水	—
137		都営 赤羽西五丁目アパート (1～4号棟)			264	受水	—
138		都営 赤羽西五丁目アパート (5～8号棟)			185	受水	—
139	荒川区	南千住二丁目アパート			188	受水	—
140	板橋区	日本大学医学部付属板橋病院			820	受水	—

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

番号	区市町村名	施設名	施設	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
141		高島平第二住宅専用水道		820	受水	—
142		高島平第三住宅		681	受水	—
143		前野台住宅		300	受水	—
144		新河岸一丁目アパート (2・3号棟)		347	受水	—
145	板橋区	新河岸二丁目アパート (1～7, 10～15号棟)		576	受水	—
146		新河岸二丁目アパート (8号棟)		291	受水	—
147		新河岸二丁目アパート (9号棟)		291	受水	—
148		蓮根三丁目アパート (1, 2号棟)		736	受水	—
149		東京武蔵野病院C・E館向専用水道		150	併用	2, 3, 4, 8
150		第一硝子上水道		150	併用	6
151		上石神井ハイム分譲住宅		270	受水	—
152		都営練馬北町六丁目アパート		378	受水	—
153		都営光が丘第二アパート		527	受水	—
154		都営光が丘第三アパート		795	受水	—
155		都営南田中アパート		1, 741	受水	—
156	練馬区	田柄町水道利用組合		3, 392	深井戸	3, 4
157		慈雲堂病院		149	併用	3, 4, 8
158		陽和病院専用水道		150	深井戸	6
159		一六八会		216	深井戸	6
160		大泉名水会		500	深井戸	4
161		都営花畑第3アパート		748	受水	—
162		都営花畑第4アパート (10号棟)		140	受水	—
163		都営花畑第4アパート (11号棟)		140	受水	—
164	足立区	都営花畑第4アパート (1～9号棟, 12～22号棟)		1, 036	受水	—
165		都営花畑第5アパート (1～5号棟)		130	受水	—
166		都営宮城第3アパート (1～11号棟)		563	受水	—
167		都営鹿浜五丁目アパート (1～10号棟)		380	受水	—
168		都営鹿浜五丁目アパート (11～14号棟)		380	受水	—

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設 の種別
169		都営舎人町アパート(1～13号棟、15～17号棟)	732	受水	—
170		都営上沼田第3アパート(2、3、6、7、10～14号棟)・江北アパート(1～5号棟)	692	受水	—
171		都営新田一丁目アパート(1～7、9～12号棟)	447	受水	—
172		都営新田一丁目アパート(8号棟)	447	受水	—
173		都営西保木間三丁目アパート(1～5号棟)	185	受水	—
174		都営西保木間三丁目アパート(6号棟)	187	受水	—
175		都営西保木間四丁目アパート(16号棟)	129	受水	—
176		都営西保木間二丁目第2アパート(1～4号棟)	156	受水	—
177		都営西保木間二丁目第2アパート(5～8号棟)	153	受水	—
178		都営辰沼町アパート(1～7号棟)	273	受水	—
179		都営辰沼町アパート(9～14号棟)	173	受水	—
180	足立区	都営谷在家アパート(1～11号棟)	744	受水	—
181		都営竹の塚七丁目アパート(1～16号棟)・西保木間四丁目アパート(1～15号棟)	1,440	受水	—
182		都営保木間第4アパート(1～22号棟)	910	受水	—
183		都営保木間第5アパート(1～22号棟)	380	受水	—
184		都営北鹿浜第2アパート(1～5号棟)	247	受水	—
185		都営六ツ木町アパート(1～18号棟)	926	受水	—
186		竹の塚第一団地	1,158	受水	—
187		イオン西新井店	163	併用	2,3,4,8
188		東武西新井第一サンライต์マンション	130	受水	—
189		ポナハイツ中川	550	受水	—
190		古庄ビル株式会社	92	併用	2,8
191		小松川パークマンション	249	受水	—
192		セーラ小松川(第一次)	289	受水	—
193		都営小松川アパート	208	受水	—
194		都営平井一丁目アパートA	829	受水	—
195		都営平井一丁目アパートB	586	受水	—
196		日本勤労者住宅協会 なぎさニュータウン	1,145	受水	—

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設 の種別
197	江戸川区	清新北ハイツ	977	受水	—
198		都営 清新二丁目アパート(4号棟)	283	受水	—
199		サントピア老人ホーム専用水道	71	深井戸	8
200		館ヶ丘団地専用水道	3,053	受水	—
201		八王子パークヒル宇津木台	270	受水	—
202		医療法人社団東京愛成会 高月病院 専用水道	68	深井戸	6
203		八王子狭間町住宅	360	受水	—
204		城山病院 専用水道	60	併用	6
205		高尾山薬王院 専用水道	82	表流水	5
206		聖パウロ病院	38	深井戸	6
207		ビレッジハウス小比企	104	深井戸	6
208		医療法人社団 玉栄会 エンジェルコート総合医療施設	100	併用	3,4,8
209		恩方病院、陵北病院、ゆうむ専用水道	300	浅井戸	6
210		東京都八王子福祉園専用水道	144	深井戸	9
211		オリンパス株式会社 八王子事業場 専用水道	366	併用	5,9
212		医療法人社団 青雲会 北野台病院	70	深井戸	6
213		八王子大和田町アパート(2、4～9号棟)	290	受水	—
214		東京純心女子学園専用水道	90	深井戸	6
215		創価大学浄水施設	2,625	深井戸	3,4,5,9
216		多摩病院	225	併用	6
217		工学院大学 八王子校舎専用水道	3,240	併用	3,4,5
218		中央大学多摩キャンパス専用水道	1,156	併用	3,4,8
219		多摩ニュータウン南大沢団地(3-4-4、6、7号棟)	253	受水	—
220		平川病院 専用水道	75	併用	6
221		アゼリヤ会専用水道	125	深井戸	9
222		日本水産八王子総合工場専用水道	47	併用	6
223		社会福祉法人 清明会 浅川ホーム 清明園	360	浅井戸	8
224		医療法人社団永生会 永生病院	140	深井戸	6

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
225		学校法人拓殖大学 八王子国際キャンパス専用水道	637	受水	—
226		大学セミナーハウス	235	併用	6
227		東京工業高等専門学校	516	深井戸	6
228	八王子市	南多摩病院 井水ろ過設備	200	併用	8, 9
229		駒木野病院	1, 188	深井戸	3, 4, 5, 8
230		特別養護老人ホーム 山水園	50	浅井戸	6
231		みなみ野病院専用水道	115	併用	3, 4, 5, 8, 9
232		けやき台団地	531	受水	—
233		富士見町住宅	1, 908	受水	—
234		立川若葉町団地	585	受水	—
235		西げやき台団地	227	受水	—
236	立川市	立川富士見町六丁目アパート	1, 350	受水	—
237		国家公務員共済組合連合会 立川病院	301	併用	2, 3, 4, 8, 9
238		独立行政法人国立病院機構 災害医療センター	370	併用	3, 4, 8, 9
239		伊勢丹立川店	412	併用	8, 9
240		ホテル グラッシーノ アーバンリゾート	75	深井戸	6
241		医療法人財団 立川中央病院	32	併用	8, 9
242		学校法人成蹊学園 大学系統	386	深井戸	3, 4
243		学校法人成蹊学園 小学系統	156	深井戸	3, 4
244		学校法人成蹊学園 中高系統	1, 210	深井戸	3, 4
245	武蔵野市	コピス吉祥寺	337	併用	3, 4, 8
246		武蔵野赤十字病院 (第2、3、4)	760	深井戸	3, 4
247		境南住宅自治会 専用水道	70	深井戸	6
248		株式会社アトレ 吉祥寺店	469	併用	4, 8, 9
249		医療法人社団碧水会 長谷川病院	500	深井戸	6
250		国際基督教大学 専用水道	283	深井戸	3, 4
251	三鷹市	株式会社SUBARU東京事業所水道施設	1, 240	深井戸	4
252		公益財団法人 井之頭病院	320	深井戸	6

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
253		都営河辺町七丁目アパート	373	受水	—
254		ペイシア青梅インター店専用水道	70	併用	8
255		住友金属鉱山株式会社 青梅事業所	60	深井戸	6
256	青梅市	医療法人社団慶成会 青梅慶友病院	288	深井戸	3, 4
257		御岳水道組合	300	表流水	5
258		特別養護老人ホーム 第二喜久松苑	40	浅井戸	6
259		特別養護老人ホーム 喜久松苑	30	浅井戸	6
260		共済会 櫻井病院	29	深井戸	6
261		国立大学法人 東京農工大学 農学府	271	深井戸	8, 9
262		車返西住宅専用水道	435	受水	—
263		車返住宅 (分譲) 通称1街区	350	受水	—
264		府中恵仁会病院 (新館)	94	深井戸	3, 4, 9
265	府中市	東芝インフラシステムズ 府中事業所専用水道施設	2, 129	深井戸	9
266		日鋼団地専用水道	360	受水	—
267		日本電気株式会社 府中事業場	332	併用	8, 9
268		コナミスポーツクラブ府中	377	併用	3, 4, 8
269		医療法人社団 根岸病院	143	併用	3, 4, 8
270		マロウドイン東京専用水道	70	深井戸	6
271		昭島つじが丘ハイツ (分譲)	580	受水	—
272		昭島つじが丘ハイツ北住宅	1, 996	受水	—
273		昭島玉川町アパート	780	受水	—
274	昭島市	社会福祉法人 同胞互助会 特別養護老人ホーム愛全園養護老人ホーム菅生園	135	深井戸	6
275		学校法人啓明学園	82	深井戸	6
276		昭和飛行機工業株式会社 5号井・1号井	942	深井戸	6
277		日本電子株式会社	450	深井戸	6
278		医療法人社団 竹口病院	114	深井戸	2, 9
279	調布市	都営調布くすのきアパート (5号棟)	240	受水	—
280		医療法人社団東山会 調布東山病院	76	併用	3, 4, 8

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
281		調布市文化会館 たづくり	71	併用	3, 4, 8, 9
282		つつじが丘ハイム (分譲住宅)	317	受水	—
283		仙川 キューポート	409	併用	5
284		多摩川住宅はむね団地	500	受水	—
285		都営染地三丁目アパート (1～8号棟)	324	受水	—
286		電気通信大学	418	深井戸	6
287	調布市	神代団地専用水道	830	受水	—
288		アメリカンスクール・イン・ジャパン	500	深井戸	6
289		白百合女子大学専用水道	284	深井戸	3, 4
290		都営仙川アパート	318	受水	—
291		学校法人桐朋学園 専用水道	200	深井戸	9
292		医療法人社団欣助会 吉祥寺病院	207	併用	3, 4, 8
293		宇宙航空研究開発機構 調布航空宇宙センター 専用水道	100	受水	—
294		町田木曾住宅第3 給水塔 (ホ-1～ホ-25号棟)	1, 596	受水	—
295		木曾住宅給水塔	791	受水	—
296		鶴川団地給水場	1, 300	受水	—
297		町田山崎団地給水場	2, 928	受水	—
298		藤の台団地給水場	2, 974	受水	—
299		学校法人玉川学園	700	深井戸	2, 3, 4
300		医療法人財団明理会鶴川サナトリウム病院	160	併用	2, 3, 4, 8
301	町田市	ふよう病院専用水道	140	併用	2, 8, 9
302		サンシティ町田	120	併用	2, 3, 4, 8, 9
303		鶴が丘ガーデンホスピタル	80	併用	2, 3, 4, 9
304		こころのホスピタル町田専用水道	230	併用	3, 4, 8, 9
305		鶴川さくら病院	140	併用	2, 3, 4, 9
306		鶴川2丁目住宅給水施設	2, 016	受水	—
307		ホテルキュー	38	深井戸	2, 3, 4
308	東京・湯河原温泉万葉の湯		300	併用	2, 3, 4, 8, 9

浄水施設の種別: 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
309		桜町病院専用水道	180	深井戸	9
310	小金井市	東京農工大学 工学府	283	深井戸	6
311		国立大学法人 東京学芸大学	344	深井戸	4, 9
312		株式会社ブリヂストン 技術センター	1, 825	深井戸	6
313		朝鮮大学校専用水道	250	深井戸	6
314		東京サレジオ学園専用水道	120	深井戸	6
315		エスレート上水本町	388	受水	—
316		社会福祉法人多摩済生医療団多摩済生病院	576	深井戸	6
317	小平市	学校法人錦城学園錦城高等学校	60	深井戸	6
318		創価学園 専用水道	240	深井戸	6
319		国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター (2号井戸系統)	600	深井戸	6
320		一橋大学小平国際キャンパス給水施設	380	深井戸	6
321		介護老人保健施設 プラチナ・ヴィラ小平専用水道	81	併用	3, 4, 8
322		国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター (1号井戸系統)	504	併用	3, 4, 8
323		帝人フアーマ株式会社 東京研究センター	331	深井戸	6
324		東芝テリー 株式会社	100	深井戸	6
325		日野新井アパート (1～13号棟)	474	受水	—
326		コニカミノルタ 東京サイト日野	150	深井戸	9
327		第一豊田荘 自治会	440	深井戸	6
328		医療社団法人清愛会 七生病院 (井水系)	116	深井戸	6
329	日野市	日野自動車株式会社日野工場給水施設	2, 230	深井戸	9
330		富士電機株式会社 東京工場 専用水道	1, 011	併用	6
331		明星大学日野校専用水道	279	深井戸	6
332		高幡芙蓉ハイツ	704	受水	—
333		東京電力株式会社総合研修センター (研修施設)	261	深井戸	9
334		東京電力株式会社総合研修センター (寮施設)	150	受水	—
335		都営日野三沢アパート	270	受水	—
336	東村山市	東京白十字病院専用水道 (併設型)	320	深井戸	3, 4

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
337		久米川駅東住宅	354	受水	—
338		医療法人社団新新会 多摩あおほ病院・介護老人保健施設多摩すずらん	200	併用	3, 4, 9
339		公益財団法人結核予防会 新山手病院	337	深井戸	6
340	東村山市	日機装株式会社東村山製作所	140	深井戸	6
341		パニラリゾート東村山	50	深井戸	6
342		ロンドフイットネスクラブ東村山	138	併用	3, 4, 8
343		医療法人社団 恵友会 三恵病院	260	併用	3, 4
344		東京経済大学専用水道	160	深井戸	9
345	国分寺市	株式会社日立製作所中央研究所	844	深井戸	6
346		鉄道総合技術研究所専用水道	92	深井戸	6
347		国立富士見台第一団地給水場	540	受水	—
348		株式会社ヤマト本社中央研究所	822	深井戸	9
349	国立市	桐朋学園	133	深井戸	9
350		ホテル アラウダ リゾート	70	深井戸	6
351		国立大学法人一橋大学給水施設	230	併用	6
352		医療法人社団 大聖病院	120	深井戸	6
353	福生市	公立福生病院	948	深井戸	3, 4, 8
354		都営柏江アパート	1, 101	受水	—
355	狛江市	東京慈恵会医科大学附属第三病院	546	併用	3, 4, 8
356		大和芝中住宅	1, 032	受水	—
357	東大和市	社会医療法人財団大和会東大和病院	214	併用	3, 4, 8, 9
358		清瀬台田住宅	652	受水	—
359		公益財団法人結核予防会 複十字病院	450	深井戸	6
360	清瀬市	救世軍清瀬病院	86	深井戸	6
361		織本病院	102	深井戸	6
362		東星学園	118	深井戸	6
363		独立行政法人国立病院機構東京病院	604	併用	4
364	東久留米市	自由学園専用水道	300	深井戸	6

浄水施設の種別： 1. 緩速ろ過 2. 急速ろ過 3. 除鉄 4. 除マンガン

番号	区市町村名	施設名	施設能力 (m ³ /日)	原水の種別	浄水施設の種別
365	東久留米市	都営八幡町第1アパート (1～7号棟)	153	受水	—
366		山崎製パン株式会社武蔵野工場	1, 400	深井戸	5
367	武蔵村山市	独立行政法人国立病院機構村山医療センター	794	深井戸	5, 9
368		東京小児療育病院水道	73	深井戸	6
369		多摩ニュータウン永山センター1号館 (グリナード永山)	342	受水	—
370		永山ハイソ管理組合 給水場	410	受水	—
371	多摩市	桜ヶ丘記念病院	375	深井戸	3, 4
372		多摩中央病院	200	深井戸	8
373		社会福祉法人 日本心身障害児協会 島田療育センター	491	深井戸	6
374		ゆうとあい平尾 (42号棟～68号棟) 専用水道	2, 000	受水	—
375	稲城市	よみうりランド慶友病院	108	併用	3, 4
376	羽村市	羽村団地	792	受水	—
377		日野自動車株式会社 羽村工場	402	併用	2, 3, 4, 8, 9
378	あきる野市	㈱東京サマーランド (本館地区)	3, 122	浅井戸	9
379		㈱東京サマーランド (ファミリーパーク地区)	1, 121	浅井戸	2, 9
380		都営住宅田無本町七丁目芝久保五丁目アパート	269	受水	—
381		住友重機械工業株式会社田無製造所	126	併用	6
382	西東京市	学校法人武蔵野大学	511	深井戸	3, 4
383		介護老人保健施設 葵の園・ひばりが丘	75	併用	3, 4, 8
384		佐々総合病院専用水道	108	併用	8, 9
385		武蔵野徳洲会病院・武蔵野徳洲苑	119	併用	3, 4, 8
386	瑞穂町	I H I 瑞穂工場専用水道	889	深井戸	9
387	奥多摩町	山のふふさと村供給水道施設	110	表流水	1, 9
388	大島町	東京都立大島公園 海のふふさと村専用水道	24	湧水	2
389	檜原村	都民の森供給水道施設	55	表流水	8

5. 簡易ろ過 6. 消毒のみ 7. 海水淡水化 8. 膜ろ過 9. その他

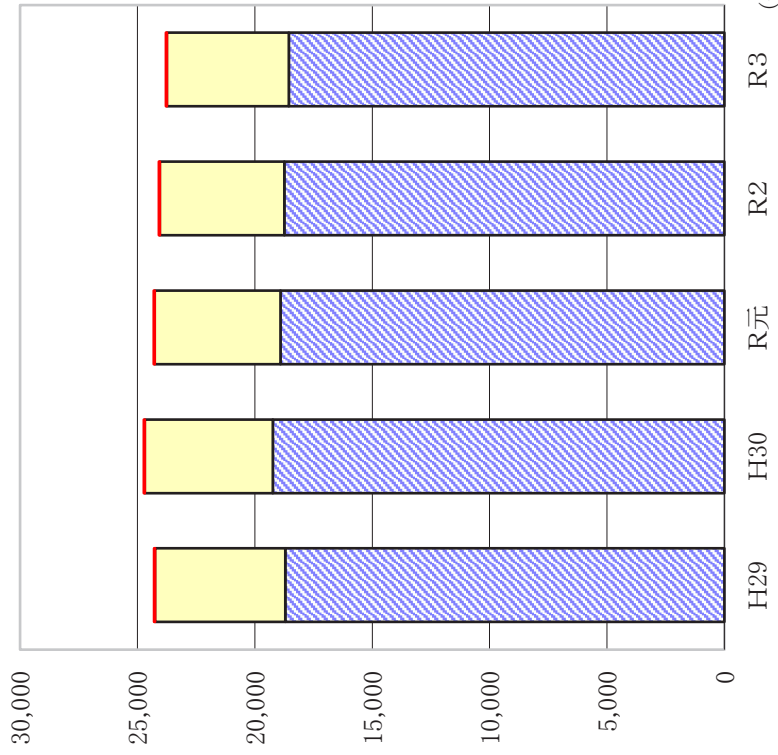
5 簡易専用水道

(1) 施設数の推移

地区名	年度			
	H29	H30	R元	R3
特別区	18,701	19,240	18,902	18,547
多摩地区	5,552	5,454	5,366	5,206
島しょ地区	41	40	41	41
計	24,294	24,734	24,309	23,794

(施設数)

■ 特別区 □ 多摩地区 ■ 島しょ地区



[簡易専用水道の施設数推移]

(2) 施設数(特別区)

区名	施設数
千代田	1,069
中央	1,619
港	1,606
新宿	1,534
文京	573
台東	583
墨田	538
江東	1,208
品川	913
目黒	379
大田	863
世田谷	857
渋谷	972
中野	356
杉並	421
豊島	678
北	461
荒川	292
板橋	745
練馬	773
足立	788
葛飾	631
江戸川	688
特別区合計	18,547

(3) 施設数(多摩・島しょ地区)

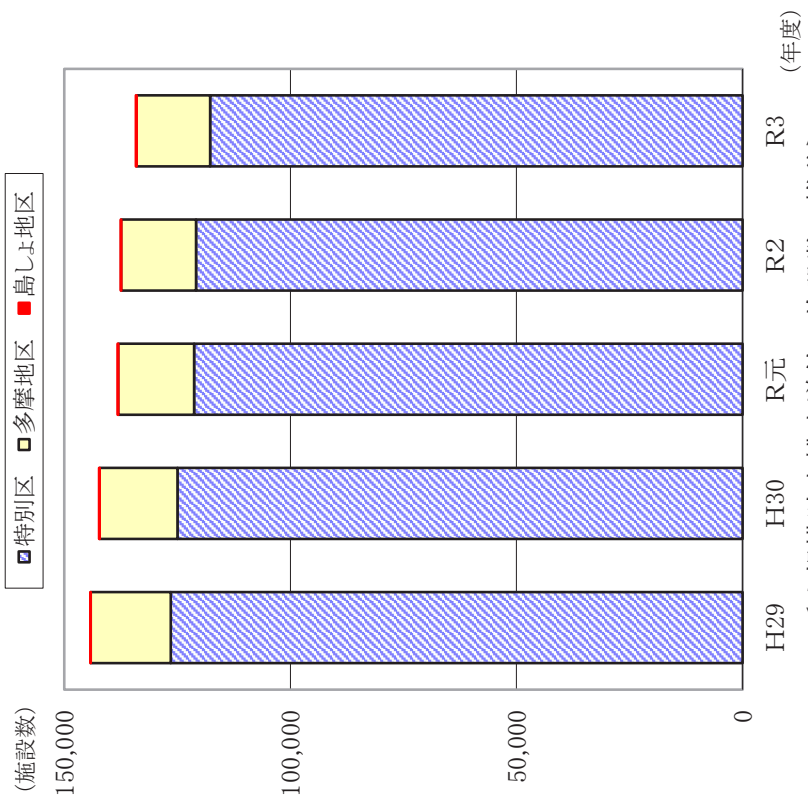
保健所名	施設数
西多摩	478
南多摩	413
多摩立川	847
多摩府中	1,480
多摩小平	858
多摩地区小計	4,076
大島	19
三宅	6
八丈	14
小笠原	2
島しょ地区小計	41
都保健所合計	4,117
八王子市	693
町田市	437
保健所政令市合計	1,130

※各保健所の所管区域
 西多摩保健所 : 青梅市, 福生市, 羽村市, あきる野市, 瑞穂町, 奥多摩町, 日の出町, 檜原村
 南多摩保健所 : 日野市, 多摩市, 稲城市
 多摩立川保健所 : 立川市, 昭島市, 国立市, 国分寺市, 東大和市, 武蔵村山市
 多摩府中保健所 : 府中市, 三鷹市, 武蔵野市, 狛江市, 小金井市, 調布市
 多摩小平保健所 : 小平市, 西東京市, 清瀬市, 東村山市, 東久留米市
 大島出張所 : 大島町, 利島村, 新島村, 神津島村
 三宅出張所 : 三宅村, 御蔵島村
 八丈出張所 : 八丈町, 青ヶ島村
 小笠原出張所 : 小笠原村

6 小規模貯水槽水道等

(1) 施設数の推移

年度 地区名	H29	H30	R元	R2	R3
特別区	126,483	124,978	121,321	120,888	117,781
多摩地区	17,640	17,202	16,755	16,514	16,249
島しょ地区	109	109	106	102	101
計	144,232	142,289	138,182	137,504	134,131



(2) 施設数(特別区)

区名	施設数
千代田	2,398
中央	5,175
港	5,745
新宿	7,291
文京	3,587
台東	8,734
墨田	6,906
江東	8,547
品川	1,985
目黒	3,059
大田	8,081
世田谷	4,118
渋谷	2,848
中野	2,055
杉並	5,680
豊島	4,417
北	3,056
荒川	2,011
板橋	7,717
練馬	7,110
足立	6,849
葛飾	5,077
江戸川	5,335
特別区合計	117,781

(3) 施設数(多摩・島しょ地区)

保健所名	施設数
西多摩	1,161
南多摩	839
多摩立川	2,996
多摩府中	5,797
多摩小平	2,143
多摩地区小計	12,936
大島	49
三宅	18
八丈	32
小笠原	2
島しょ地区小計	101
都保健所合計	13,037
八王子市	2,098
町田市	1,215
保健所政令市合計	3,313

※各保健所の所管区域
 西多摩保健所：青梅市、福生市、羽村市、あきる野市、瑞穂町、奥多摩町、日の出町、檜原村
 南多摩保健所：日野市、多摩市、稲城市
 多摩立川保健所：立川市、昭島市、国立市、国分寺市、東大和市、武蔵村山市
 多摩府中保健所：府中市、三鷹市、武蔵野市、狛江市、小金井市、調布市
 多摩小平保健所：小平市、西東京市、清瀬市、東村山市、東久留米市
 大島出張所：大島町、利島村、新島村、神津島村
 三宅出張所：三宅村、御蔵島村
 八丈出張所：八丈町、青ヶ島村
 小笠原出張所：小笠原村

7 飲用に供する井戸等

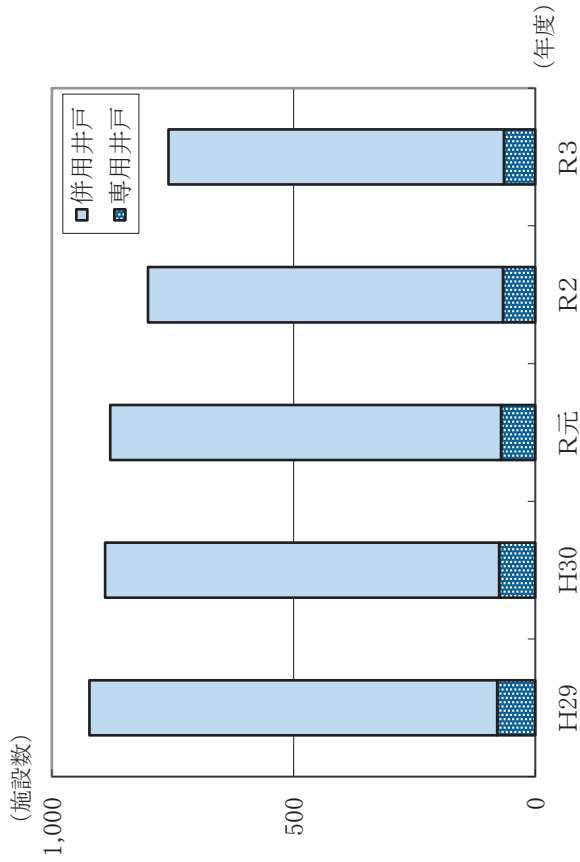
(1) 施設数の推移(多摩・島しょ地区)

年度 用途	H29	H30	R元	R2	R3
専用井戸	79	75	71	67	65
併用井戸	843	815	808	734	694
計	922	890	879	801	759

専用井戸:水道を布設していないもの

併用井戸:水道を布設しているもの

(注) 八王子市、町田市を除く。



[飲用に供する井戸等の施設数の推移]

(2) 施設数(多摩・島しょ地区)

保健所名	施設数
西多摩	195
南多摩	108
多摩立川	62
多摩府中	129
多摩小平	265
多摩地区小計	759
大島	0
三宅	0
八丈	0
小笠原	0
島しょ地区小計	0
都保健所合計	759

※各保健所の所管区域
 西多摩保健所 : 青梅市, 福生市, 羽村市, あきる野市, 瑞穂町, 奥多摩町, 日の出町, 檜原村
 南多摩保健所 : 日野市, 多摩市, 稲城市
 多摩立川保健所 : 立川市, 昭島市, 国立市, 国分寺市, 東大和市, 武蔵村山市
 多摩府中保健所 : 府中市, 三鷹市, 武蔵野市, 狛江市, 小金井市, 調布市
 多摩小平保健所 : 小平市, 西東京市, 清瀬市, 東村山市, 東久留米市
 大島出張所 : 大島町, 利島村, 新島村, 神津島村
 三宅出張所 : 三宅村, 御蔵島村
 八丈出張所 : 八丈町, 青ヶ島村
 小笠原出張所 : 小笠原村

