9 上•下水道

1 水道の普及状況

年 度	給水区域面積	給水区域内人口	給水人口	給水普及率
一	(km²)	(人)	(人)	(%)
平成 28 年度	12.88	116,530	116,530	100.0
29	12.88	116,419	116,419	100.0
30	12.88	116,309	116,309	100.0
31	12.88	116,482	116,482	100.0
令和 2	12.88	116,491	116,491	100.0

注)人口については、各年度10月1日現在の東京都総務局統計部「東京の人口(推計)」から算出している 資料:東京都水道局 多摩水道改革推進本部

2 配水管と付属機器の状況

(単位:m·個·基)

	管							付 属 器 具				
年 度		送水管			配水管			弁		消火栓		
	総計	1,000~	500mm 1,000~ 以下 600mm	1,000~	500~	250~	75mm	制水	空気	計	地下	
		600mm L		300mm	75mm	未満	弁	弁	БI	単口	双口	
平成 28 年度	270,341	1,846	3,392	2,772	29,072	232,562	697	3,529	165	1,043	947	96
29	271,479	1,846	3,392	2,772	28,739	234,141	589	3,571	165	1,044	949	95
30	272,837	1,846	3,392	2,772	29,276	234,962	589	3,588	164	1,045	951	94
31	275,529	1,846	3,392	2,772	31,117	235,813	589	3,640	168	1,044	950	94
令和 2	278,216	1,846	3,392	2,772	32,386	237,231	589	3,685	176	1,047	954	93

資料:東京都水道局 多摩水道改革推進本部

3配水量の状況

(単位: m³)

(
		年 間	配 水 量		
年 度					
	総計	地区水	補 給 水	有 収 水 量	
平成 28 年度	10,124,700	279,400	9,845,300	11,070,450	
29	10,224,100	79,700	10,144,400	11,031,553	
30	11,953,900	492,800	11,461,100	11,137,062	
31	12,077,700	718,900	11,358,800	11,000,570	
令和 2	12,401,300	775,600	11,625,700	11,365,671	

注) 配水量は東久留米市内の浄水所が配水、取水(地区水)、受水(補給水)した水量である。 なお、東久留米市内の浄水所の 配水区域と行政区域は一致しない

資料:東京都水道局 多摩水道改革推進本部

4 配水量の推移

(単位: m³)

年度	配水量	前年比(%)	一日平均配水量	一日最大配水量	一日最小配水量	一人一日配水量
平成 28 年度	10,124,700	100.0	27,739	32,500	24,200	0.238
29	10,224,100	101.0	28,011	34,900	23,300	0.241
30	11,953,900	116.9	32,750	36,400	28,100	0.282
31	12,077,700	101.0	32,999	37,400	30,400	0.283
令和 2	12,401,300	103.0	33,976	40,500	31,000	0.292

注)配水量は東久留米市内の浄水所が配水した水量である。なお、東久留米市内の浄水所の配水区域と行政区域は一致しない 資料:東京都水道局 多摩水道改革推進本部

5 下水道の計画処理の状況

(単位:ha・人・世帯) (各年4月1日現在)

年 次		面積			人口				世帯数			
		全体計画 面積	整備区域 面積	整備率 (%)	行政 人口	処理区域 人口	人口普及 率(%)	水洗便所設 置済み人口	水洗化 率(%)	処理区域 世帯	水洗便所設置 済み世帯数	接続率 (%)
平成	29 年	1,292.00	1,292.00	100.0	116,897	116,897	100.0	116,362	99.6	53,429	53,206	99.6
	30	1,292.00	1,292.00	100.0	116,869	116,869	100.0	116,379	99.6	53,883	53,669	99.7
	31	1,292.00	1,292.00	100.0	116,719	116,719	100.0	116,284	99.7	54,399	54,213	99.7
令和	2	1,292.00	1,292.00	100.0	116,807	116,807	100.0	116,445	99.7	54,964	54,805	99.8
	3	1,292.00	1,292.00	100.0	117,020	117,020	100.0	116,676	99.8	55,603	55,456	99.8

注1) 人口、世帯数は住民基本台帳による(外国人を含む)

注2) 全体計画面積・整備区域面積は都市計画法第5条の規定により指定された区域である

資料:都市建設部 施設建設課

6下水の処理状況

(単位:m³·円)

区分	流入汚水量	期間日平均汚水量	維持管理負担金	有収汚水量
平成31.令和元	13,598,935	37,224	519,641,253	11,343,673
令和 2	13,518,840	36,928	523,152,068	11,658,889
3	13,083,685	35,826	506,312,440	11,668,248
1~3 月分	3,017,508	33,527	116,771,524	3,024,465
4~6	3,027,833	33,272	117,171,081	2,862,328
7 ~ 9	3,677,657	39,974	142,317,970	2,907,338
10~12	3,360,687	36,529	130,051,865	2,874,117

資料:都市建設部 施設建設課

7 下水道使用料金関係

(単位:円·m³)

区分	料金調定件 数	料金調定 金額	料金徴収金額 水 道・井 戸 合 計 金 額	料金調定 水 量 (井戸水含む)	井戸水調定 水 量
平成31・令和元	326,778	1,748,794,879	1,570,379,663	11,374,483	525,395
令和 2	329,228	1,656,505,347	1,647,228,861	11,676,937	500,867
3	331,963	1,408,221,561	1,423,246,503	11,662,874	487,606
1 月	30,012	166,618,077	125,257,909	1,118,268	81,809
2	24,883	120,804,426	153,412,185	898,667	4,395
3	30,373	158,245,121	158,490,941	1,055,030	72,486
4	25,072	107,175,892	131,790,961	829,645	4,945
5	30,308	169,212,856	110,239,317	1,121,891	77,213
6	25,058	70,743,934	153,819,974	842,772	2,708
7	30,127	113,821,367	85,316,585	1,059,509	77,409
8	25,218	84,140,358	110,576,810	890,124	7,049
9	30,338	117,659,065	93,875,518	1,087,738	73,546
10	25,126	74,086,617	102,161,097	844,226	8,740
11	30,355	110,044,022	88,264,999	1,049,794	68,878
12	25,093	115,669,826	110,040,207	865,210	8,428

注1) 下水道事業特別会計は、令和2年度から公営企業会計の適用により下水道事業会計へ移行

注2) 令和3年は、新型コロナウイルス感染症に対する措置として基本使用料の減免(6カ月)を実施した

資料:都市建設部 施設建設課