

埼玉県の水道

令和5年度版

(令和4年度水道統計調査資料)



埼玉県マスコット「さいたまっち」「コバトン」

埼玉県保健医療部生活衛生課

ま え が き

今年1月1日に発生した能登半島地震につきましては、亡くなられた方々へ心からお悔やみを申し上げますとともに、被災された皆様にお見舞いを申し上げます。

今回の震災で水道施設は甚大な被害を受け、被災地では現在も多くの地域で断水が続いているとの報告を受けております。

一日も早い水道の復旧に向け、本県からも多くの水道事業者や工事事業者が現地へ赴き、懸命な活動を続けてくださっていることに深く敬意を表しますとともに、改めてライフラインである水道の重要性を痛感したところです。

現在、本県の水道普及率は、ほぼ100%であり、いつでもどこでも安全な水を安心して利用できるようになっていますが、一方で、多くの水道事業者は人口減少等に伴い給水収益が減少し、水道人材も不足している中、老朽化した施設の更新や災害に備えた施設整備に取り組まなければならないといった課題を抱えています。

このような課題に対応し、将来にわたり安全な水を安定供給していくためには、水道事業の基盤強化を進める必要があります。

そこで、県では令和5年3月に「埼玉県水道ビジョン」を改定し、これまで取り組んできたブロックごとの事業統合に限らず、各水道事業者の実情に応じた多様な広域化を推進していくこととしました。

現在、各ブロックにおいて熱心な議論が行われており、今後、資材の共同購入や事務の共同化などについて具体的な検討が進んでいくものと期待しております。

県といたしましても可能な限り支援してまいりますので、水道事業者の皆様におかれましては、できることから一歩ずつ広域化に取り組み、着実に基盤強化を図っていただくようお願い申し上げます。

さて、令和6年4月から、厚生労働省が所管する水道行政が国土交通省と環境省に移管されます。

特に国土交通省についてはインフラ整備に関する豊富な知見や実績を有していることから、今回の移管を契機に水道施設の耐震化や老朽化対策が促進されるものと期待しております。

また、災害発生時においても、地方整備局等の地方組織を活用した機動的な活動や「公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法」の適用など、強固な災害対応力が発揮されるものと考えております。

なお、国の水道行政移管に伴い、補助金に関する事務などに変更が生じることとなりますが、適宜、情報提供や相談対応を行ってまいりますので、水道事業者の皆様におかれましては、引き続き県水道行政への御理解、御協力を賜りますようお願い申し上げます。

結びに、令和5年度版「埼玉県の水道」の発行に当たり、お力添えをいただきました全ての皆様に厚く御礼を申し上げますとともに、本資料が水道事業の基盤強化を推進する一助となれば幸いです。

令和6年3月

埼玉県保健医療部参事兼生活衛生課長

橋谷 元

目 次

I	各表の諸元、用語の定義	1
II	本県の水道の概況	4
III	水道普及状況	10
1	本県における給水人口と水道普及率の推移	11
2	全国の水道普及状況	12
3	市町村別水道普及状況 (上水道・簡易水道・専用水道給水人口、普及率等)	13
4	保健所管内別水道普及状況	18
IV	水道事業の概要	19
1	水道用水供給事業	23
(1)	水道用水供給事業の概要 (供給対象団体数、人口、年間収入、年間取水量等)	25
(2)	受水団体の状況 (年間取水量、県水受水量)	26
(3)	県水(用水供給)受水開始年表	28
2	上水道事業	29
(1)	上水道事業概況 (給水人口、原水の種別、浄水方法、実績年間給水量等)	30
(2)	上水道水源別内訳	32
(3)	上水道経営分析 (営業収益、給水収益、企業債利息、減価償却費、供給単価等)	34
(4)	上水道管種別延長	36
3	簡易水道事業	39
(1)	経営区分、給水人口、原水の種別、実績年間給水量等	
4	専用水道	41
(1)	竣工年月日、給水人口、原水の種別、施設能力等	
5	簡易専用水道	51
(1)	施設数、受検数、受検率	
6	自家用水道	54
(1)	用途、計画給水人口、現在給水人口等	

V	水道事業認可状況	57
1	水道用水供給事業認可状況	58
2	上水道事業認可状況	59
VI	水利権等取得状況	61
1	水道用水供給事業水利権取得状況	62
2	市町村等水道の水利権取得状況	63
3	市町村等水道の水利権集計表	65
VII	県費及び国庫補助事業費の概要	69
1	令和4年度山間山添い地域水道水源開発施設整備費償還金補助（県費）	70
2	令和4年度水道施設整備費国庫補助金及び生活基盤施設耐震化等交付金 整理表	71
VIII	その他参考資料	72
1	都道府県水道トップテン	73
2	実績年間給水量の推移	74
3	年度別人口、給水量の推移一覧表	76
4	上水道料金一覧表	77
5	上水道配水池容量	79
6	上水道耐震化状況	80
7	水質基準等一覧表	83

I 各表の諸元、用語の定義

I 各表の諸元、用語の定義

1 各表の諸元

この資料は、「令和4年度水道統計調査」の結果を基に、一部を他の資料で補って作成したものである。したがって、特に年月日等の記述がない場合は、令和5年3月31日現在（令和4年度実績）の値となる。

2 用語の定義

(1) 水道の種類

上水道：計画給水人口5,001人以上の水道

簡易水道：計画給水人口101人以上5,000人以下の水道

専用水道：次のいずれかに該当するもの

①100人を超える者にその居住に必要な水を供給するもの

②一日最大給水量が20m³を超えるもの

ただし、他の水道からのみ供給を受け、地中又は地表に設置される施設が次のいずれかに該当するものは除く

・口径25mm以上の導管の全長が1,500m以下

・水槽の有効容量の合計が100m³以下

自家用水道：50人以上又は10世帯以上の世帯にその飲用に必要な水を供給するもののうち、水道法の規制を受けないもの

飲料水供給施設：給水人口が50人以上100人以下の給水施設

国土交通省では、簡易水道の布設条件が整わない過疎地域などにおける水道の普及を目的として、簡易水道等施設整備費国庫補助金取扱要領で、上記の給水施設を飲料水供給施設と定義し、国庫補助事業を設けている。

なお、埼玉県では、自家用水道のうち居住の用に供する施設で、かつ計画給水人口が50人以上100人以下の施設をさす。

簡易専用水道：水道事業体から供給される水のみを水源とする飲料水の供給施設で、受水槽の有効容量が10m³を超えるもの（専用水道に該当するものを除く）

水道用水供給事業：水道事業体に水道用水（浄水）を供給する事業

(2) 水道普及状況に関するもの

行政区域内人口：令和2年国勢調査に基づく令和5年4月1日現在の推計人口（埼玉県総務部統計課資料）

普及率 = $\frac{\text{現在給水人口}}{\text{行政区域内人口}} \times 100$

(3) 水道事業の概要に関するもの

原水の種別 : 「表」: 表流水 「伏」: 伏流水 「深」: 深井戸
「浅」: 浅井戸 「県」: 県水 (用水供給)

浄水方法の種別 : 「緩」: 緩速ろ過 「急」: 急速ろ過 「膜」: 膜ろ過
「消」: 消毒のみ 「高」: 高度浄水処理など

水道料金体系 : 「用」: 用途別 「口」: 口径別 「併」: 用途、口径別併用
「定」: 定額制 「単」: 単一制

有収水量 : 料金徴収の対象となった水量

有効無収水量 : 管洗浄用、公衆便所用、公衆飲料用、消火用及び演習用等の
水量、メーター不感水量等

有効水量 : 有収水量 + 有効無収水量

供給単価 = $\frac{\text{給水収益}}{\text{年間有収水量}}$
給水原価 = $\frac{\text{総費用} - (\text{受託工事費} + \text{附帯事業費} + \text{材料及び不用品売却原価}) - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間有収水量}}$

料金回収率 = $\frac{\text{供給単価}}{\text{給水原価}} \times 100$

※この値が 100% を下回っている場合、給水にかかる費用が料金収入のみでは賄えていない (逆ざやになっている) ことを意味する。

施設最大稼働率 = $\frac{\text{一日最大給水量 (分水を含む)}}{\text{現在施設能力}} \times 100$

負荷率 = $\frac{\text{一日平均給水量 (分水を含む)}}{\text{一日最大給水量 (分水を含む)}} \times 100$

有効率 = $\frac{\text{年間有効水量 (分水を含む)}}{\text{年間給水量 (分水を含む)}} \times 100$

有収率 = $\frac{\text{年間有収水量 (分水を含む)}}{\text{年間給水量 (分水を含む)}} \times 100$

利用率 = $\frac{\text{年間給水量 (分水を含む)}}{\text{年間取水量 (分水を含む)}} \times 100$

水質検査実施機関 : 「保健所・衛研」: 保健所又は衛生研究所
「登録検査機関」: 水道法第 20 条第 3 項に基づき、国土交通大臣及び環境大臣の登録を受けた水質検査機関

施設の専用兼用の別 : 「専」: 浄水施設が飲用のみの専用施設であるもの
「原兼」: 原水を事業用及び飲用に併用するもの
「浄兼」: 浄水を事業用及び飲用に併用するもの

給水状況 : 「良」: 年間を通じ給水状況が良好かつ円滑なもの

Ⅱ 本県の水道の概況

II 本県の水道の概況

第II章では、本県の水道のうち、水道普及状況、各水道事業の概要、水道事業認可状況、水利権等取得状況、県費及び国庫補助事業費の概要、給水量及び水道料金の状況について、各々の概況として取りまとめるものである。

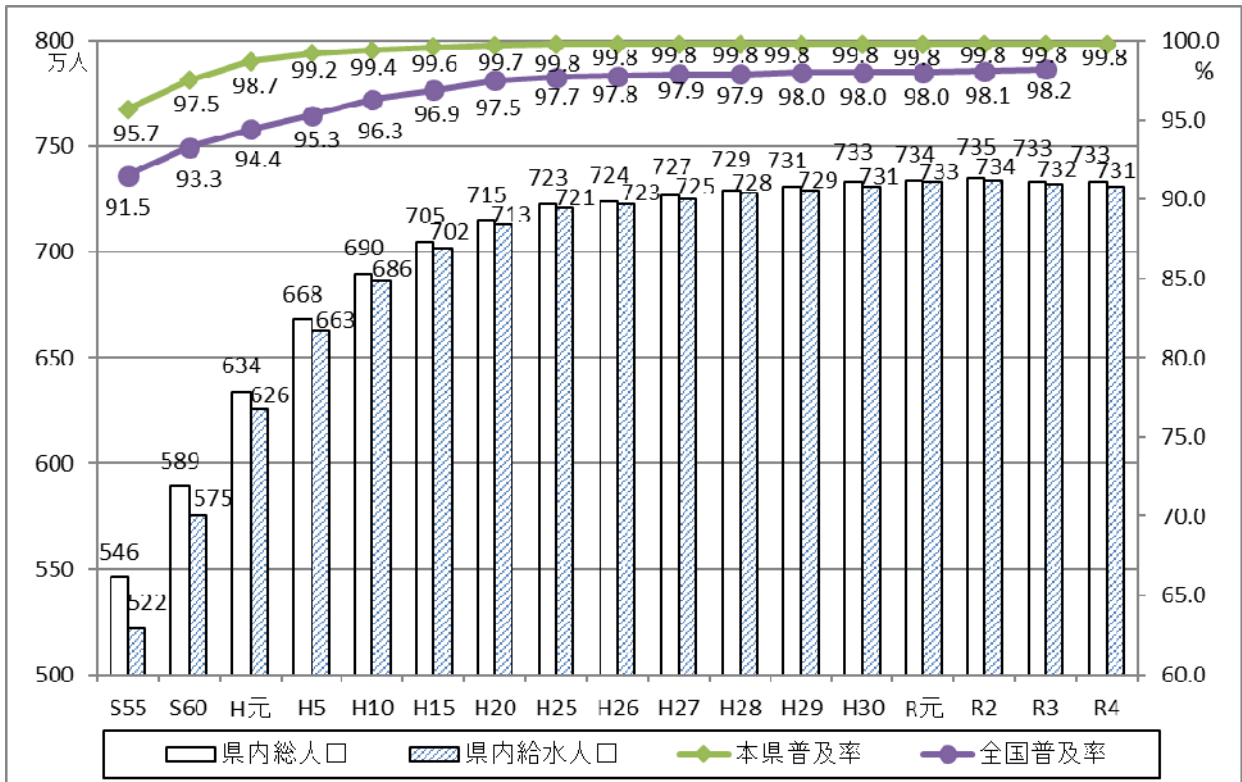
なお、第III章以降に詳細なデータ等を掲載している。

1 水道普及状況

令和5年3月31日現在の本県の人口は7,328,073人であり、給水人口は7,311,863人（内訳：上水道事業7,301,451人、簡易水道事業4,371人、専用水道6,041人）で、未普及人口は16,210人である。水道普及率としては99.8%となっている。

また、市町村別の水道普及率は、市99.8%、町98.8%、村98.6%となっている。

図II-1 水道普及状況の推移



2 水道事業の概要

(1) 水道用水供給事業

埼玉県水道用水供給事業は、平成3年3月30日に広域第一水道と広域第二水道を統合し、さらに飯能市等10事業体（11市町村）を新たに供給対象に加えて事業認可を取得した。

なお、平成12年4月からは、本庄市、旧都幾川・玉川水道企業団、上里町、飯能市、旧南河原村へ、10月からは神川町へ供給が開始され、現在は計画供給対象のすべての事業体（55事業体（茨城県五霞町を含む））に用水を供給している。また、平成16年3月31日及び平成25年6月7日には、浄水方法の変更（高度浄水処理の導入）に伴い、変更認可を取得している。

県営水道の水源はすべて表流水である。浄水場は、荒川から取水する大久保浄水場及び吉見浄水場、江戸川から取水する庄和浄水場及び新三郷浄水場、利根川から取水する行田浄水場の5浄水場がある。

令和4年度の年間有収水量は636,922千 m^3 で、前年(635,176千 m^3)並みである。県水受水団体の年間取水量に占める県水の割合は78.1%である。県水受水団体の給水人口は、7,222,654人(五霞町を除く)で県全体の給水人口の98.8%に相当する。

また、1 m^3 当たりの料金(税抜き)は、平成11年4月1日から旧広域第一及び旧広域第二水道区域が61.78円、平成3年4月1日から給水を開始した拡大区域が86.13円であったが、平成17年4月1日の改定により全区域61.78円となった。

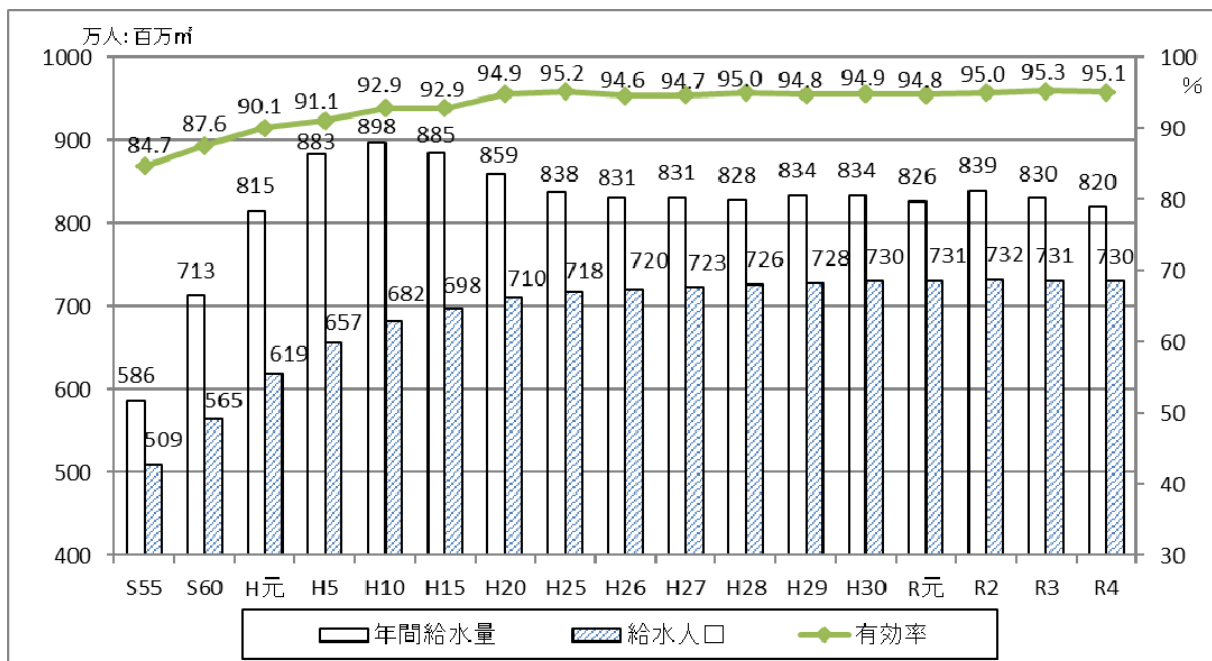
(2) 上水道事業

上水道事業は55事業(62市町)あり、現在給水人口は7,301,637人、年間給水量は817,251千 m^3 である。

年間給水量に対する有効率は95.1%、有収率は92.5%である。

上水道の水源のうち、76.6%が県水で、その他の表伏流水4.1%を加えると表伏流水全体で80.7%、地下水が19.3%となっている。

図Ⅱ-2 上水道給水人口・年間給水量の推移

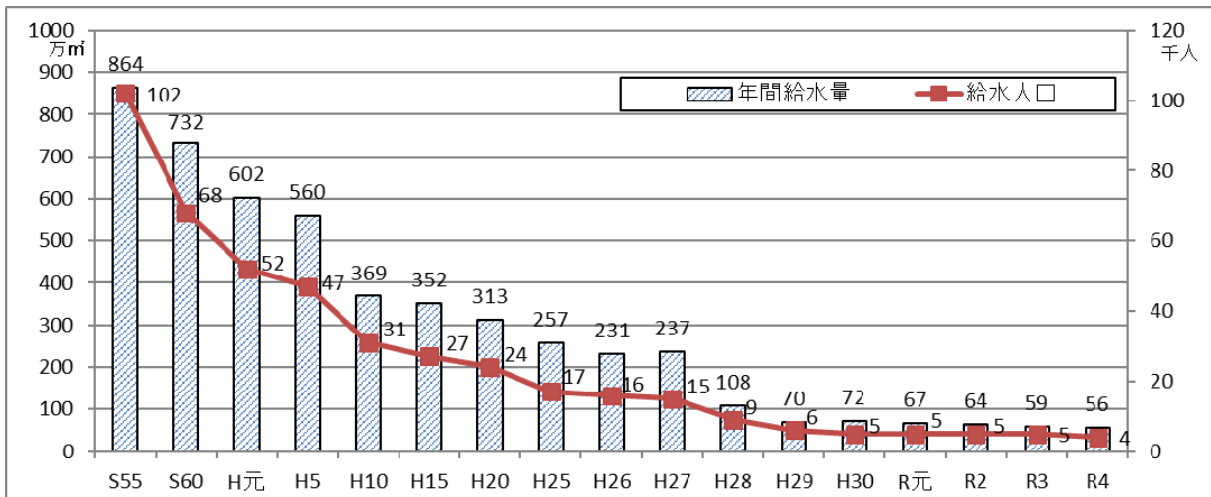


(3) 簡易水道

簡易水道事業数は4事業で、現在給水人口は前年より129人減り4,371人で、年間給水量は556千 m^3 である。

簡易水道については、財政基盤の強化を目的として、上水道事業との管理、経営の一体化等の推進が求められている。

図Ⅱ-3 簡易水道給水人口・年間給水量の推移

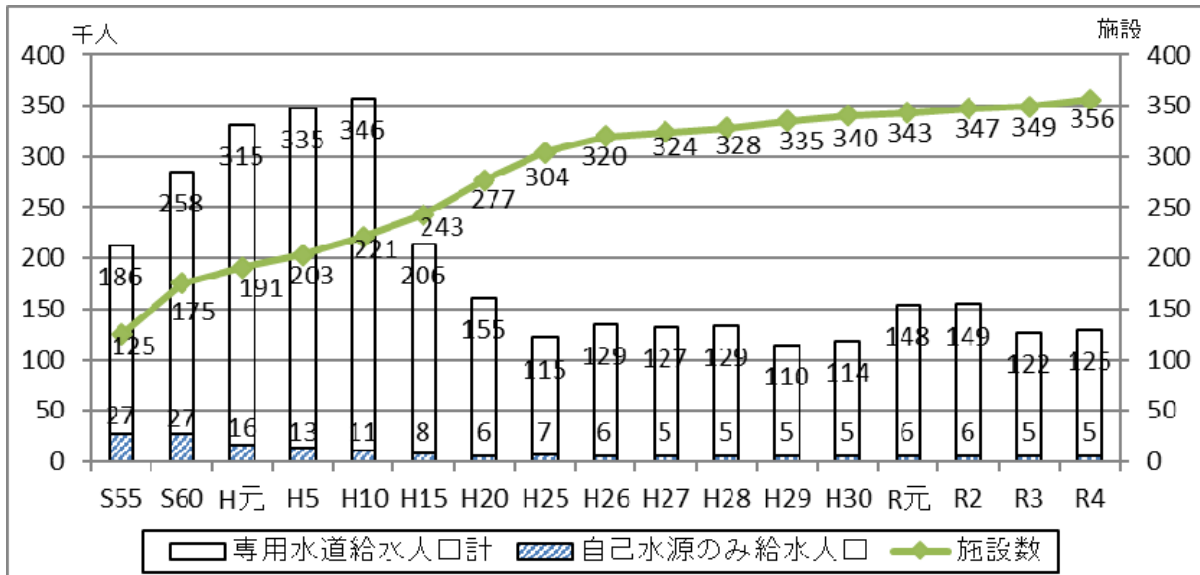


(4) 専用水道

専用水道施設数は 356 で、内訳は浄水受水のみのもものが 64、自己水源のみのもものが 55、併用が 237 である。

自己水源のみの専用水道の現在給水人口は 5,053 人、浄水受水及び併用の専用水道の給水人口（統計上は上水道の給水人口となる。）は 124,995 人である。

図Ⅱ-4 専用水道給水人口・施設数の推移



(5) 簡易専用水道

令和 4 年度末現在で把握されている簡易専用水道は、13,318 施設である。

水道法第 34 条の 2 第 2 項に基づく検査の受検数は 9,957 件（受検率 74.8%）となっている。

3 水道事業認可状況

令和4年度は、桶川北本水道企業団が浄水方法の変更で変更認可を取得した。

4 水利権等取得状況

本県では、県企業局が25.703m³/秒（うち安定25.703m³/秒）の水利権を確保している。

また、11上水道事業、2簡易水道事業が合計で2.086307m³/秒（うち安定1.903241m³/秒、国有財産使用許可等0.176276m³/秒、その他0.006790m³/秒）の水利権を確保している。

したがって、県全体では、27.789307m³/秒（うち安定27.606241m³/秒、国有財産使用許可等0.176276m³/秒、その他0.006790m³/秒）となる。

5 県費及び国庫補助事業費の概要

令和4年度は、水道水源開発等施設整備費の水道施設機能維持整備費として、坂戸、鶴ヶ島水道企業団他2事業者が37,566千円（停電対策、高度浄水施設等整備）を受け入れた。

生活基盤施設耐震化等交付金では、水道施設耐震化事業として東秩父村他21事業者が1,208,308千円、水道事業運営基盤強化推進等事業として秩父広域市町村圏組合他1事業者が1,487,806千円を受け入れた。

県費補助金としては、秩父広域市町村圏組合、寄居町、深谷市の3事業者が山間山添い地域水道水源開発施設整備費償還金補助金17,304千円を受け入れた。

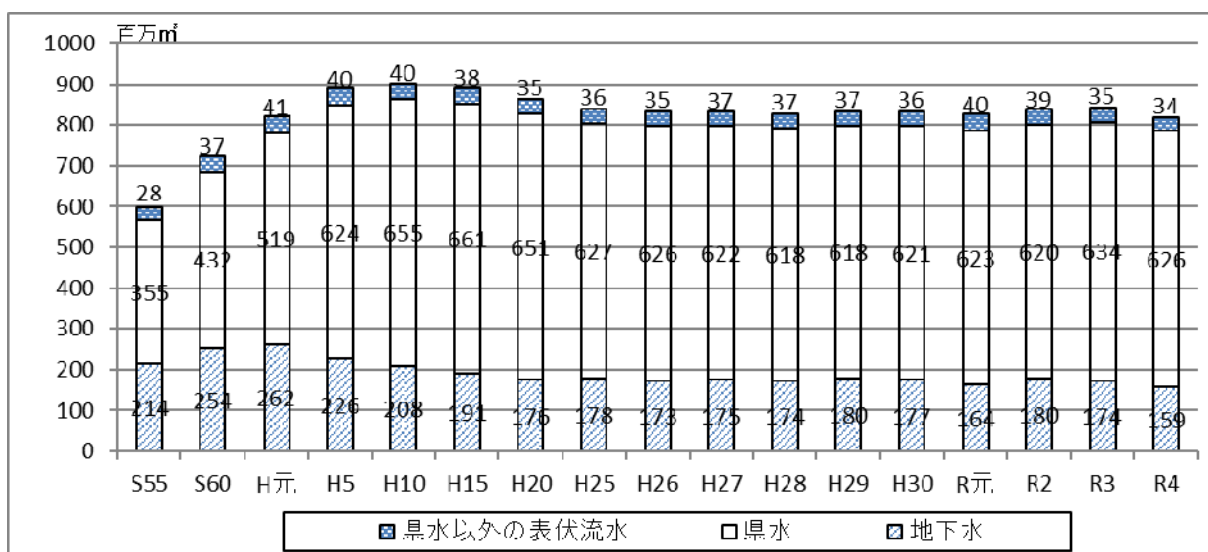
6 給水量の状況

(1) 年間給水量

本県の上水道、簡易水道、専用水道（自己水源のみ）全体の年間給水量は818,575千m³である。（ただし、専用水道については推計値）

水源別では、地下水が158,536千m³（19.4%）、県営用水供給事業による水（県水）が626,014千m³（76.5%）、県水以外の表伏流水が34,024千m³（4.2%）となっている。

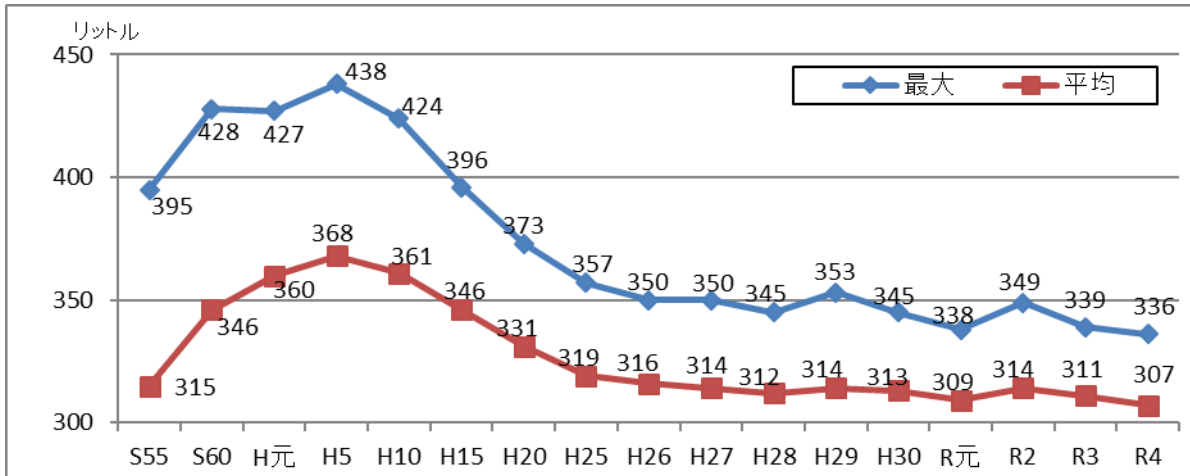
図Ⅱ-5 実績年間給水量の推移



(2) 1人1日当たり給水量

上水道の1人1日当たりの給水量は、最大が336リットル、平均が307リットルとなっている。

図Ⅱ-6 上水道1人1日給水量の推移



7 水道料金の状況

令和5年4月1日現在の本県の上水道における1か月10m³使用時の家庭用水道料金は、平均で1,187円であり、最高はときがわ町の1,947円、最低は本庄市の748円である。また、20m³使用時の家庭用水道料金は、平均で2,586円であり、最高はときがわ町の4,147円、最低は戸田市の1,749円である。

Ⅲ 水道普及状況

Ⅲ 水道普及状況

表Ⅲ－１ 本県における給水人口と水道普及率の推移

年度	行政区域内人口	上水道人口	簡易水道人口	専用水道人口 (自己水源のみのもの)	合計	普及率	全国普及率
	人	人	人	人	人	%	%
40	3,086,754	1,656,593	184,797	62,407	1,903,797	61.7	69.6
45	3,953,868	2,996,693	164,565	47,023	3,208,281	81.1	80.8
50	4,882,648	4,313,546	123,313	42,951	4,479,810	91.7	87.6
55	5,455,241	5,091,142	101,564	27,021	5,219,727	95.7	91.5
60	5,891,453	5,652,013	67,749	26,728	5,746,490	97.5	93.3
H元	6,344,423	6,193,735	52,455	15,647	6,261,837	98.7	94.4
2	6,433,978	6,294,967	46,038	13,358	6,354,363	98.8	94.7
3	6,530,175	6,390,733	46,654	14,409	6,451,796	98.8	94.9
4	6,610,435	6,482,066	46,828	13,419	6,542,313	99.0	95.1
5	6,683,163	6,571,811	47,117	13,123	6,632,051	99.2	95.3
6	6,749,455	6,647,885	40,657	12,274	6,700,816	99.3	95.5
7	6,768,203	6,671,944	36,710	13,239	6,721,893	99.3	95.8
8	6,819,462	6,734,344	32,847	10,418	6,777,609	99.4	96.0
9	6,861,764	6,778,823	30,706	10,149	6,819,678	99.4	96.1
10	6,897,263	6,815,179	30,609	10,940	6,856,728	99.4	96.3
11	6,932,223	6,853,206	30,188	11,063	6,894,457	99.5	96.4
12	6,944,752	6,872,612	32,330	10,519	6,915,461	99.6	96.6
13	6,979,575	6,910,978	32,007	7,465	6,950,450	99.6	96.7
14	7,011,168	6,941,177	31,584	6,931	6,979,692	99.6	96.8
15	7,045,048	6,982,451	27,169	7,564	7,017,184	99.6	96.9
16	7,062,335	7,004,033	26,956	7,537	7,038,526	99.7	97.1
17	7,059,069	7,002,416	25,600	7,701	7,035,717	99.7	97.2
18	7,085,220	7,027,826	25,329	7,325	7,060,480	99.7	97.3
19	7,116,183	7,062,671	24,814	7,781	7,095,266	99.7	97.4
20	7,151,054	7,102,676	24,265	5,656	7,132,597	99.7	97.5
21	7,179,020	7,132,182	23,606	5,653	7,161,441	99.8	97.5
22	7,198,706	7,157,327	18,880	5,565	7,181,772	99.8	97.5
23	7,204,353	7,160,946	18,234	6,768	7,185,948	99.7	97.6
24	7,207,748	7,165,171	17,859	6,525	7,189,555	99.7	97.7
25	7,225,484	7,183,999	17,328	6,709	7,208,036	99.8	97.7
26	7,242,442	7,203,151	15,701	6,215	7,225,067	99.8	97.8
27	7,268,405	7,229,859	15,299	5,130	7,250,288	99.8	97.9
28	7,294,490	7,262,343	8,826	5,145	7,276,314	99.8	97.9
29	7,310,878	7,282,877	5,628	5,157	7,293,662	99.8	98.0
30	7,326,981	7,299,090	5,444	5,446	7,309,980	99.8	98.0
R元	7,341,652	7,314,145	5,306	5,718	7,325,169	99.8	98.0
2	7,345,171	7,319,270	5,030	5,619	7,329,919	99.8	98.1
3	7,331,256	7,306,584	4,500	5,146	7,316,230	99.8	98.2
4	7,328,073	7,301,451	4,371	6,041	7,311,863	99.8	-
市	6,849,436	6,831,250	1,596	5,965	6,838,811	99.8	-
町	476,136	470,201	310	76	470,587	98.8	-
村	2,501	0	2,465	0	2,465	98.6	-
埼央	7,237,546	7,212,242	4,371	6,041	7,222,654	99.8	-
秩父	90,527	89,209	0	0	89,209	98.5	-

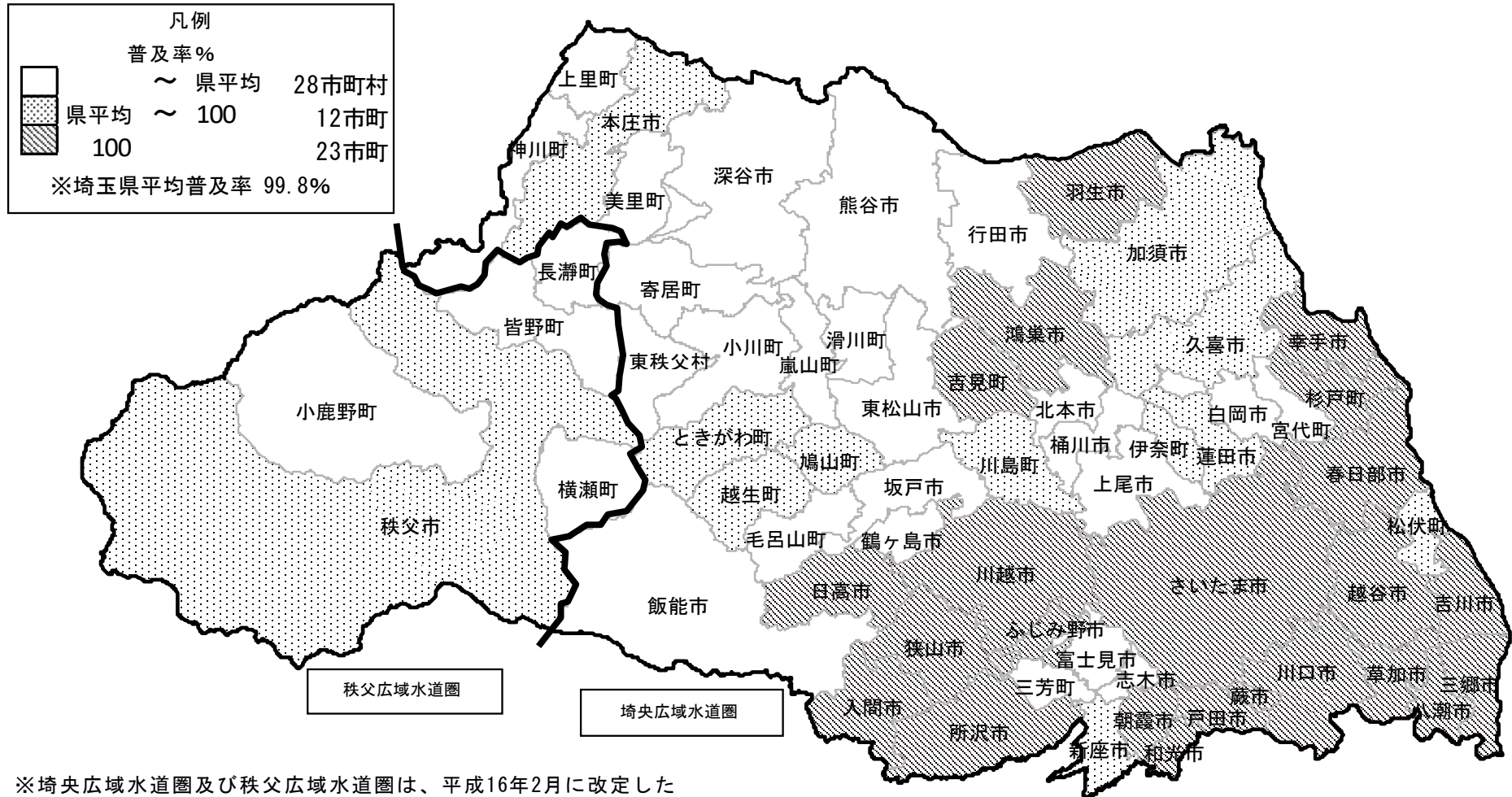
表Ⅲ－２ 全国の水道普及状況（令和３年度）

都道府県名	総人口 (A)	現在給水人口				普及率 B/A(%)
		上水道	簡易水道	専用水道	合計(B)	
北海道	5,157,694	4,761,260	291,435	17,005	5,069,700	98.3
青森	1,207,420	1,153,037	27,391	1,480	1,181,908	97.9
岩手	1,193,953	1,100,742	22,075	5,049	1,127,866	94.5
宮城	2,259,011	2,238,389	2,860	890	2,242,139	99.3
秋田	934,919	794,253	62,169	3,037	859,459	91.9
山形	1,058,440	1,018,882	20,809	336	1,040,027	98.3
福島	1,796,035	1,622,563	56,805	4,265	1,683,633	93.7
茨城	2,840,403	2,673,782	27,492	5,137	2,706,411	95.3
栃木	1,934,785	1,837,489	3,667	20,365	1,861,521	96.2
群馬	1,935,932	1,856,705	69,157	2,488	1,928,350	99.6
埼玉	7,331,256	7,306,584	4,500	5,146	7,316,230	99.8
千葉県	6,267,579	5,954,260	5,997	42,616	6,002,873	95.8
東京都	13,993,733	13,959,443	11,773	22,165	13,993,381	100.0
神奈川県	9,221,129	9,195,052	14,612	5,049	9,214,713	99.9
新潟	2,159,884	2,060,527	85,934	3,066	2,149,527	99.5
富山	1,018,644	928,764	22,100	3,410	954,274	93.7
石川	1,118,692	1,070,822	30,737	4,900	1,106,459	98.9
福井	763,524	686,999	46,016	795	733,810	96.1
山梨	811,978	713,473	82,650	4,440	800,563	98.6
長野	2,020,788	1,917,437	81,626	1,675	2,000,738	99.0
岐阜	1,946,253	1,788,103	57,356	4,155	1,849,614	95.0
静岡県	3,586,493	3,484,428	53,074	14,426	3,551,928	99.0
愛知県	7,489,040	7,463,543	8,953	11,504	7,484,000	99.9
三重	1,777,768	1,762,230	8,312	1,910	1,772,452	99.7
滋賀	1,412,266	1,389,446	13,957	5,949	1,409,352	99.8
京都府	2,556,086	2,537,072	10,952	1,810	2,549,834	99.8
大阪府	8,778,035	8,776,067	0	1,439	8,777,506	100.0
兵庫県	5,406,826	5,379,522	19,457	1,263	5,400,242	99.9
奈良	1,313,405	1,290,375	14,671	192	1,305,238	99.4
和歌山	922,621	867,554	35,597	1,588	904,739	98.1
鳥取	548,493	497,284	37,623	2,669	537,576	98.0
島根	659,098	622,061	16,415	495	638,971	96.9
岡山	1,864,431	1,801,861	45,826	2,616	1,850,303	99.2
広島	2,777,046	2,622,366	10,309	7,490	2,640,165	95.1
山口	1,315,949	1,222,305	10,830	4,330	1,237,465	94.0
徳島	705,876	650,235	22,446	13,504	686,185	97.2
香川県	934,605	925,962	3,013	3	928,978	99.4
愛媛	1,334,462	1,206,184	21,567	20,037	1,247,788	93.5
高知	681,998	577,910	62,850	5,113	645,873	94.7
福岡	5,105,639	4,793,890	13,765	51,318	4,858,973	95.2
佐賀	808,513	762,825	8,930	1,845	773,600	95.7
長崎	1,284,787	1,235,263	24,116	13,717	1,273,096	99.1
熊本	1,717,983	1,442,379	74,804	15,979	1,533,162	89.2
大宮	1,105,928	990,797	16,152	8,408	1,015,357	91.8
宮崎	1,058,489	999,881	32,975	1,676	1,034,532	97.7
鹿児島	1,594,770	1,493,714	49,209	15,662	1,558,585	97.7
沖縄	1,464,801	1,440,720	23,869	18	1,464,607	100.0
合計	125,177,460	120,874,440	1,666,833	362,430	122,903,703	98.2
令和２年度	125,773,794	121,283,648	1,741,454	368,367	123,393,469	98.1

(厚生労働省水道課調べ 令和4年3月31日現在 単位:人)

図Ⅲ－1 市町村水道普及状況

(1) 市町村別普及率



※埼玉中央広域水道圏及び秩父広域水道圏は、平成16年2月に改定した「埼玉県水道整備基本構想」において区分した広域水道圏をさす。

図Ⅲ－１ 市町村別水道普及状況

(2) 市町村別水道の種類



表Ⅲ－３ 市町村別水道普及状況

番号	市町村名	行政区域内 総人口 (人)	上水道		簡易水道						専用水道		専用水道		合計			普及率 (%)	飲料水供給施設												
			箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	公営			その他(組合営)			自己水源のみによるもの		上水受水しているもの		箇所数	計 給水人口 (人)		画 現給水人口 (人)	箇所数	公営			その他							
						箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	確認時 給水人口 (人)	現 給水人口 (人)	箇所数						確認時 給水人口 (人)	現 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)
令和3年度計	7,331,256	69 (18)	7,834,370	7,306,584	2	6,170	4,190	2	490	310	57	10,848	5,146	292	431,283	122,295	422 (18)	7,851,878	7,316,230	99.8	2	170	65	22	1,869	855					
令和4年度計	7,328,073	69 (18)	7,828,571	7,301,451	2	6,170	4,061	2	490	310	57	10,256	6,041	299	435,584	124,007	429 (18)	7,845,487	7,311,863	99.8	2	170	62	22	1,869	792					
市合計	6,849,436	45 (11)	7,254,361	6,831,250	1	2,660	1,596		0	0	51	8,305	5,965	286	426,409	121,697	383 (11)	7,265,326	6,838,811	99.8	0	0	0	10	829	309					
町合計	476,136	24 (7)	574,210	470,201				2	490	310	6	1,951	76	13	9,175	2,310	45 (7)	576,651	470,587	98.8	2	170	62	12	1,040	483					
村合計	2,501	0	0	0	1	3,510	2,465	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,510	2,465	98.6	0	0	0	0	0	0					
1	さいたま市	1,341,939	1	1,400,000	1,340,597						4	695	731	77	208,151	28,130	82	1,400,695	1,341,328	100.0											
2	川越市	354,448	1	357,000	354,444						11	1,592	1,018	22	6,218	2,260	34	358,592	355,462	100.3											
3	熊谷市	191,081	2 (1)	191,945	188,513						9	1,314	257	5	100	100	16 (1)	193,259	188,770	98.8											
4	川口市	591,717	1	637,900	591,714									27	14,696	12,123	28	637,900	591,714	100.0											
5	行田市	76,860	1	97,600	74,370						4	450	450	1	500	212	6	98,050	74,820	97.3			1	100	11						
6	秩父市	57,236	1 (1)	63,960	57,097						1	100					2 (1)	64,060	57,097	99.8			6	500	108						
7	所沢市	342,027	1	351,000	342,010									27	11,465	8,024	28	351,000	342,010	100.0											
8	飯能市	79,467	1	108,500	76,069	1	2,660	1,596			2			1	380	330	5	111,160	77,665	97.7			1	50	23						
9	加須市	110,995	1	117,262	109,127						3	1,631	1,746	1	1,826	1,826	5	118,893	110,873	99.9											
10	本庄市	78,166	2 (1)	81,252	78,015									1	1,098	730	3 (1)	81,252	78,015	99.8			2	179	167						
11	東松山市	92,084	1	106,000	90,579						1			4	620	716	6	106,000	90,579	98.4											
12	春日部市	227,554	1	255,000	227,494									1		400	2	255,000	227,494	100.0											
13	狭山市	147,805	1	173,200	147,759						4		3	19	15,024	7,121	24	173,200	147,762	100.0											
14	羽生市	52,382	1	61,000	51,908						3	619	462				4	61,619	52,370	100.0											
15	鴻巣市	116,466	1	122,234	116,389						2	988	988	2	1,540	1,340	5	123,222	117,377	100.8											
16	深谷市	139,654	1	141,308	139,221									2	23,053		3	141,308	139,221	99.7											
17	上尾市	228,018	1	230,000	227,334									11	21,894	4,068	12	230,000	227,334	99.7											
18	草加市	249,061	1	255,000	249,061									8	9,592	6,487	9	255,000	249,061	100.0											
19	越谷市	340,098	1 (1)	348,500	340,095									15	934	1,247	16 (1)	348,500	340,095	100.0											
20	蕨市	73,795	1	90,000	73,795									2	150	150	3	90,000	73,795	100.0											
21	戸田市	142,097	1	145,600	142,097									1	193	193	2	145,600	142,097	100.0											

番号	市町村名	行政区内 総人口 (人)	上水道			簡易水道						専用水道				合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設										
			箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	公営			その他(組合営)			自己水源のみによるもの			上水受水しているもの			箇所数		計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	公営			その他					
						箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	確 認 時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)	箇所数	確 認 時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)					箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰+⑱+⑲+⑳	㉑+㉒+㉓+㉔	㉕=㉖+㉗+㉘+㉙	㉚/㉛×100	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)					
22	入間市	143,718	1	156,000	143,703								9	26,532	505	10	156,000	143,703	100.0											
23	朝霞市	142,379	1	146,500	142,379						2	210		4	128	312	7	146,710	142,379	100.0										
24	志木市	75,349	1	80,000	74,969								1	1,560		2	80,000	74,969	99.5											
25	和光市	83,374	1	85,000	83,372								6	6,645	2,813	7	85,000	83,372	100.0											
26	新座市	165,405	1	165,600	165,261								3	3,325	2,357	4	165,600	165,261	99.9											
27	桶川市	74,178	1 (1)	74,200	73,990								2	4,760	3,750	3 (1)	74,200	73,990	99.7											
28	久喜市	148,670	1	157,900	148,588								3	3,385	2,536	4	157,900	148,588	99.9											
29	北本市	64,751	1 (1)	64,900	64,522											1 (1)	64,900	64,522	99.6											
30	八潮市	93,507	1	95,000	93,504								2	5,690	2,573	3	95,000	93,504	100.0											
31	富士見市	112,844	4 (3)	113,000	112,228								3	1,560	724	7 (3)	113,000	112,228	99.5											
32	三郷市	141,510	1	148,000	141,510						1	46		7	37,174	19,921	9	148,046	141,510	100.0										
33	蓮田市	61,107	1	68,300	60,985								3	288	533	4	68,300	60,985	99.8											
34	坂戸市	99,376	1 (1)	114,200	99,008								4	6,478	4,860	5 (1)	114,200	99,008	99.6											
35	幸手市	48,990	1	64,000	48,990								3	492	492	4	64,000	48,990	100.0											
36	鶴ヶ島市	70,329	1 (1)	84,000	70,012								4	8,206	3,600	5 (1)	84,000	70,012	99.5											
37	日高市	53,734	1	56,200	53,424						3	460	310				4	56,660	53,734	100.0										
38	吉川市	71,635	1	75,400	71,628								3	1,241	808	4	75,400	71,628	100.0											
39	ふじみ野市	113,113	1	117,900	113,109						1	200		1	117	200	3	118,100	113,109	100.0										
40	白岡市	52,517	1	54,000	52,380								1	1,394	256	2	54,000	52,380	99.7											
41	伊奈町	45,077	1	50,000	45,036						1	510		1	350	150	3	50,510	45,036	99.9										
42	三芳町	37,926	2 (1)	40,500	37,506						1	691	68	1	101	40	4 (1)	41,191	37,574	99.1										
43	毛呂山町	34,573	1	39,200	32,380						1	520		1	660	660	3	39,720	32,380	93.7										
44	越生町	10,695	1	15,830	10,670												1	15,830	10,670	99.8										
45	滑川町	20,012	1	21,200	19,698												1	21,200	19,698	98.4										
46	嵐山町	17,658	1	25,000	17,477						1	20	8	1			3	25,020	17,485	99.0										
47	小川町	27,362	1	43,200	27,056									1			2	43,200	27,056	98.9	2	170	62							

番号	市町村名	行政区域内 総人口 (人)	上水道			簡易水道						専用水道		専用水道		合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設									
			箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	公営			その他(組合営)			自己水源のみによるもの		上水受水しているもの		箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)		公営		その他							
						箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	確 認 時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)	箇所数					確 認 時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)		
																												箇所数	計 給水人口 (人)
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰+⑱+⑲+⑳	㉑+㉒+㉓+㉔	㉕=㉖+㉗+㉘+㉙	㉚/㉛×100	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現 在 給水人口 (人)				
48	川島町	18,744	1	29,100	18,733									1	470	690	2	29,100	18,733	99.9									
49	吉見町	17,527	1	30,000	17,527												1	30,000	17,527	100.0									
50	鳩山町	13,177	1	14,700	13,167												1	14,700	13,167	99.9									
51	ときがわ町	10,125	1	10,600	9,799				2	490	310						3	11,090	10,109	99.8									
52	横瀬町	7,667	1 (1)	8,150	7,633												1 (1)	8,150	7,633	99.6									
53	皆野町	8,935	1 (1)	9,210	8,060							1					2 (1)	9,210	8,060	90.2			10	861	424				
54	長瀬町	6,527	1 (1)	6,950	6,382												1 (1)	6,950	6,382	97.8									
55	小鹿野町	10,162	1 (1)	11,960	10,037												1 (1)	11,960	10,037	98.8			1	94	14				
56	東秩父村	2,501	0	0	0	1	3,510	2,465									1	3,510	2,465	98.6									
57	美里町	10,820	1	13,750	10,777												1	13,750	10,777	99.6			1	85	45				
58	神川町	13,038	1	14,110	12,952												1	14,110	12,952	99.3									
59	上里町	29,990	1	34,100	29,706							1	210		2	974		4	34,310	29,706	99.1								
60	寄居町	31,434	2 (1)	32,950	31,267												2 (1)	32,950	31,267	99.5									
61	宮代町	33,634	1	46,100	33,340										4	5,580	290	5	46,100	33,340	99.1								
62	杉戸町	43,461	1	49,600	43,442										1	1,040	480	2	49,600	43,442	100.0								
63	松伏町	27,592	1 (1)	28,000	27,556												1 (1)	28,000	27,556	99.9									

注1 箇所数の()内は、一部事務組合の広域水道、近隣市町村の行政区域外給水を受けている水道の数を内数で記入している。
※熊谷市は群馬県太田市から、本庄市は群馬県伊勢崎市から、寄居町は深谷市から、富士見市は志木市・ふじみ野市・三芳町から、三芳町は富士見市から、行政区域外給水を受けている。
※県外から給水を受けている人口の内訳は下記のとおり(上記表の内数)
熊谷市：群馬県太田市から(計画給水人口 445人、現在給水人口 328人)
本庄市：群馬県伊勢崎市から(計画給水人口 200人、現在給水人口 139人)
2 飲料水供給施設は、合計欄には加算されていない。
3 専用水道の「上水受水しているもの」については、箇所数は合計欄に加算されているが、計画給水人口及び現在給水人口は加算されていない。

表Ⅲ－４ 保健所管内別水道普及状況

番号	保健所名	行政区域内 総人口 (人)	上水道		簡易水道						専用水道		専用水道		合計			普及率 (%)	飲料水供給施設															
			箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	公営			その他(組合営)			自己水源のみによるもの		上水受水しているもの		箇所数	計 給水人口 (人)		画 現給水人口 (人)	公営		その他												
						箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数					確 認時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)	箇所数	確 認時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)				
																															箇所数	計 給水人口 (人)	画 現給水人口 (人)	箇所数
1	鴻巣	528,490	5 (2)	541,334	527,271	0			0			3	1,498	988	16	28,544	9,308	24 (2)	542,832	528,259	100.0													
2	南部	215,892	2	235,600	215,892	0			0			0			3	343	343	5	235,600	215,892	100.0													
3	狭山	766,751	5	844,900	762,965	1	2,660	1,596	0			9	460	313	56	53,401	15,980	71	848,020	764,874	99.8			1	50	23								
4	朝霞	730,390	11 (4)	748,500	728,824	0			0			4	1,101	68	19	13,436	6,446	34 (4)	749,601	728,892	99.8													
5	春日部	255,146	2 (1)	283,000	255,050	0			0			0			1		400	3 (1)	283,000	255,050	100.0													
6	草加	555,713	4	573,400	555,703	0			0			1	46		20	53,697	29,789	25	573,446	555,703	100.0													
7	幸手	388,379	6	439,900	387,725	0			0			0			15	12,179	4,587	21	439,900	387,725	99.8													
8	坂戸	228,150	5 (2)	267,930	225,237	0			0			1	520		9	15,344	9,120	15 (2)	268,450	225,237	98.7													
9	東松山	206,013	7	265,100	200,869	1	3,510	2,465	2	490	310	2	20	8	7	1,090	1,406	19	269,120	203,652	98.9	2	170	62										
10	秩父	90,527	5 (5)	100,230	89,209	0			0			2	100		0			7 (5)	100,330	89,209	98.5			17	1,455	546								
11	本庄	132,014	5 (1)	143,212	131,450	0			0			1	210		3	2,072	730	9 (1)	143,422	131,450	99.6			3	264	212								
12	熊谷	362,169	5 (2)	366,203	359,001	0			0			9	1,314	257	7	23,153	100	21 (2)	367,517	359,258	99.2													
13	加須	240,237	3	275,862	235,405	0			0			10	2,700	2,658	2	2,326	2,038	15	278,562	238,063	99.1			1	100	11								
14	さいたま市	1,341,939	1	1,400,000	1,340,597	0			0			4	695	731	77	208,151	28,130	82	1,400,695	1,341,328	100.0													
15	川越市	354,448	1	357,000	354,444	0			0			11	1,592	1,018	22	6,218	2,260	34	358,592	355,462	100.3													
16	川口市	591,717	1	637,900	591,714	0			0			0			27	14,696	12,123	28	637,900	591,714	100.0													
17	越谷市	340,098	1 (1)	348,500	340,095	0			0			0			15	934	1,247	16 (1)	348,500	340,095	100.0													
	合計	7,328,073	69 (18)	7,828,571	7,301,451	2	6,170	4,061	2	490	310	57	10,256	6,041	299	435,584	124,007	429 (18)	7,845,487	7,311,863	99.8	2	170	62	22	1,869	792							

注1 箇所数の()内は、一部事務組合等の広域水道、近隣市町村の行政区域外給水を受けている市町村の数を内数で記入している。
 注2 飲料水供給施設は、合計欄には加算されていない。
 注3 専用水道の「上水受水しているもの」については、箇所数は合計欄に加算されているが、計画給水人口及び現在給水人口は加算されていない。

IV 水道事業の概要

IV 水道事業の概要

表IV－1 水道事業数の推移

年度	種類								
	水道用水供給事業	上水道事業	簡易水道事業			専用水道			合計
			公営	その他	計	自己水源のみ	その他	計	
H元	2	79	37	29	66	15	176	191	338
5	1	79	36	22	58	12	191	203	341
10	1	78	35	8	43	13	208	221	343
11	1	78	36	5	41	13	207	220	340
12	1	78	37	5	42	13	214	227	348
13	1	78	37	5	42	12	227	239	360
14	1	78	37	4	41	60	181	241	361
15	1	78	33	4	37	66	177	243	359
16	1	78	33	4	37	67	171	238	354
17	1	69	32	4	36	66	180	246	352
18	1	69	32	4	36	65	184	249	355
19	1	69	32	4	36	64	197	261	367
20	1	69	32	4	36	64	213	277	383
21	1	65	26	4	30	61	243	304	400
22	1	65	21	4	25	64	216	280	371
23	1	64	20	4	24	64	223	287	376
24	1	61	20	4	24	62	235	297	383
25	1	58	20	4	24	61	243	304	387
26	1	58	17	3	20	62	258	320	399
27	1	58	17	3	20	59	265	324	403
28	1	55	5	3	8	59	269	328	392
29	1	55	4	3	7	60	275	335	398
30	1	55	4	3	7	58	282	340	403
R元	1	55	4	3	7	60	283	343	406
R2	1	55	4	2	6	58	289	347	409
R3	1	55	2	2	4	57	292	349	409
R4	1	55	2	2	4	57	299	356	416

表IV－2 上水道規模別事業数

現在給水人口	事業数
5,001人～10,000人	1
10,001人～20,000人	8
20,001人～30,000人	2
30,001人～40,000人	4
40,001人～50,000人	3
50,001人～100,000人	14
100,001人～200,000人	15
200,001人～300,000人	3
300,001人～	5
合計	55

表Ⅳ－3 水道事業総括表

①水道用水供給事業

事業数	計画給水人口(人)	計画1日最大給水量(m ³)	給水対象市町村数				供給対象市町村における	
			市	町	村	計	行政区域内人口(人)	現在給水人口(人)
1	6,489,660	2,112,000	39	19	0	58	7,235,045	7,222,654

料金収入(千円/年)	職員数(人)	実績年間用水量(千m ³)	年間有収水量(千m ³)	現在施設公称能力(m ³ /日)	実績1日最大用水量(m ³ /日)
39,350,539	365	637,997	636,922	2,665,000	1,790,605

②上水道事業

事業数	計画給水人口(人)	給水区域内現在人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別(箇所)					
				表伏流水のみ	表伏流水と地下水	表伏流水と地下水と県水受水	地下水と県水受水	表伏流水と地下水と県水受水	県水受水のみ
55	7,828,758	7,317,697	7,301,637	0	1	5	42	5	2

浄水方法の種別(事業)

消	急	膜	消緩	消急	緩急	消高	急高	消膜	消緩急	消急膜	消急高
14	21	1	1	5	4	1	1	3	1	0	1

料金収入(千円/年)	建設事業費(千円)	職員数(人)	実績年間取水量(千m ³)					
			表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	県水	計
121,552,549	60,962,576	1,690	27,136	6,642	28,957	131,187	636,276	830,198

実績年間給水量(千m ³)				現在施設公称能力(m ³ /日)
有収水量	有効無収水量	無効水量	計	
755,861	21,751	39,639	817,251	3,013,330

実績1日最大給水量(m ³ /日)	1人1日給水量(リットル)		有効率(%)	有収率(%)
	最大	平均		
2,456,000	336	307	95.1	92.5

注1 1人1日最大給水量 = $\frac{\text{実績1日最大給水量}}{\text{現在給水人口}}$

注2 1人1日平均給水量 = $\frac{\text{実績年間給水量}}{\text{年間日数} \times \text{現在給水人口}}$

③簡易水道事業

事業数	経営区分		計画給水人口 (人)	給水区域内 現在人口 (人)	現在給水人口 (人)	計画1日 最大給水量 (m ³ /日)
	公営	その他				
4	2	2	6,660	4,426	4,371	2,243

原水の種別(箇所)			浄水施設の種別(箇所)			
表伏流水	表伏流水 と地下水	地下水	消毒のみ	緩速ろ過	急速ろ過	緩・急速 ろ過
3	1	0	0	3	0	1

実績1日 最大給水量 (m ³ /日)	実績年間 給水量 (m ³)	実績年間 有収水量 (m ³)	水質検査機関 毎月(箇所)			
			保健所 ・衛研	登録 検査機関	他の水道 事業体	その他
2,245	556,047	474,187	0	4	0	0

④専用水道

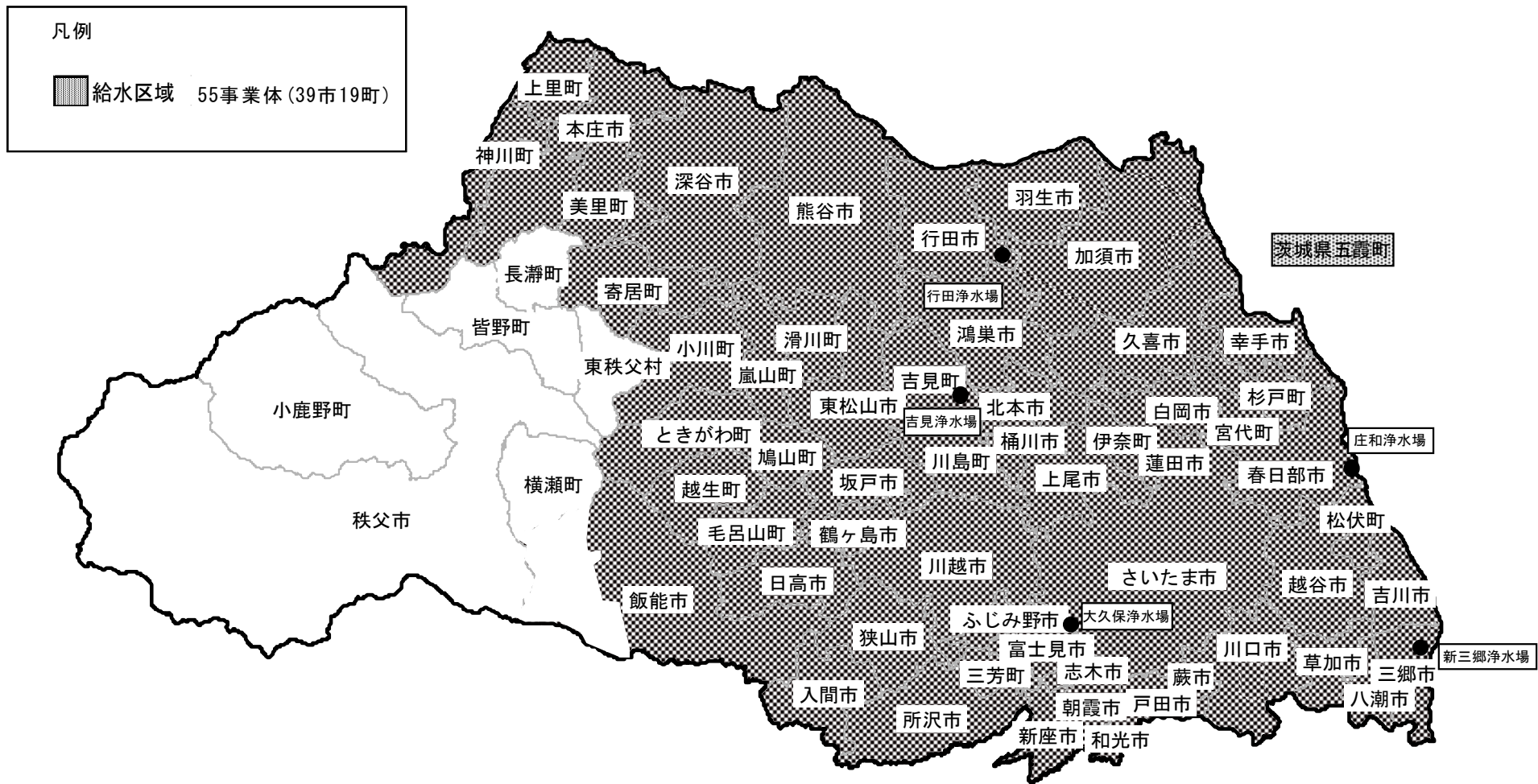
施設数	確認時給水人口(人)		現在給水人口(人)		原水の種別(箇所)			水処理施設の種別(箇所)						
	自己水源 のみ	その他	自己水源 のみ	その他	自己 水源 のみ	受水 のみ	併用	緩	急	除鉄	除 マンガン	消	膜	簡易 ろ過
356	9,268	436,572	5,053	124,995	55	64	237	5	45	79	80	39	212	2

施設能力 (m ³ /日)	施設の専用兼用の別(箇所)			給水状況(箇所)		水質検査機関(箇所)		
	専用	原兼	浄兼	良	その他	保健所 ・衛研	登録 検査機関	その他
101,593	48	270	38	353	0	0	356	0

職員数 (人)	技術管理者(箇所)		
	有	無	資格 不要
783	354	2	0

1 水道用水供給事業

図IV-1 水道用水供給事業給水区域図



表IV-4 水道用水供給事業の概要

事業主体名	供給対象 団体数	計画給水 対象人口	行政区域内 人口*	現在給水 人口*	原水の種別	浄水施設 の種別	水道料金		建設事業費	職員数	実績年間 取水量	実績年間 用水量	実績年間 有収水量	現在施設 公称能力	実績一日 最大用水量
							年間収入	1m ³ 当たり							
埼玉県水道用水 供給事業 認可 平成25年6月7日	計画 75事業体 (81市町村) 現在 55事業体 58市町 (39市19町) 茨城県五霞町 への用水供給 を含む	人 6,489,660	人 7,235,045	人 7,222,654	表流水 (ダム放流)	急・高	千円 (税抜き) 39,350,539	61.78円	千円 10,695,244	人 365	千m ³ 649,152	千m ³ 637,997	千m ³ 636,922	m ³ /日 2,665,000	m ³ /日 1,790,605

(注) * 印については、用水供給先の事業体の合計。ただし、五霞町分は除く。

表IV－5 受水団体の状況

番号	事業体名	年間取水量	県水	
		(千m ³)	(千m ³)	(%)
	合計 55 事業体	815,533	637,019	78.1
1	深谷市	19,160	6,317	33.0
2	飯能市	10,112	1,274	12.6
3	さいたま市	136,135	124,681	91.6
4	所沢市	35,548	31,063	87.4
5	川口市	62,870	56,146	89.3
6	川越市	39,246	34,150	87.0
7	戸田市	16,019	13,143	82.0
8	入間市	16,227	12,854	79.2
9	羽生市	8,608	5,465	63.5
10	草加市	25,643	22,569	88.0
11	行田市	9,901	4,312	43.6
12	志木市	7,636	4,656	61.0
13	寄居町	4,830	3,470	71.8
14	蕨市	7,673	5,219	68.0
15	狭山市	16,885	16,221	96.1
16	春日部市	25,939	23,614	91.0
17	本庄市	11,499	2,351	20.4
18	幸手市	6,641	4,743	71.4
19	久喜市	17,581	17,221	98.0
20	宮代町	3,909	3,497	89.5
21	鴻巣市	12,836	8,722	67.9
22	川島町	3,013	1,585	52.6
23	白岡市	6,056	5,012	82.8
24	吉川市	7,809	7,496	96.0
25	越谷・松伏水道企業団	37,545	33,998	90.6
26	小川町	3,716	1,355	36.5
27	和光市	9,275	6,565	70.8
28	杉戸町	5,414	5,152	95.2
29	上尾市	23,196	17,601	75.9
30	新座市	17,360	13,406	77.2
31	ふじみ野市	12,757	9,158	71.8
32	朝霞市	15,206	11,373	74.8
33	東松山市	12,986	10,010	77.1
34	桶川北本水道企業団	15,393	13,022	84.6

番号	事業体名	年間取水量	県水	
		(千m ³)	(千m ³)	(%)
35	毛呂山町	4,207	1,989	47.3
36	富士見市	11,242	9,238	82.2
37	熊谷市	25,413	8,068	31.7
38	蓮田市	6,849	6,340	92.6
39	三郷市	15,348	12,851	83.7
40	八潮市	10,491	8,640	82.4
41	三芳町	5,093	3,716	73.0
42	吉見町	3,873	3,873	100.0
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	19,713	16,390	83.1
44	日高市	6,789	3,583	52.8
45	越生町	1,849	802	43.4
46	神川町	2,189	1,107	50.6
47	ときがわ町	1,705	1,074	63.0
48	嵐山町	2,790	667	23.9
49	滑川町	2,414	2,414	100.0
50	伊奈町	5,149	4,045	78.6
51	美里町	2,069	946	45.7
52	鳩山町	1,727	1,415	81.9
53	上里町	4,392	511	11.6
54	加須市	15,921	11,186	70.3
55	茨城県五霞町	1,686	743	44.1

表Ⅳ－6 県水（用水供給）受水開始年表

年度	受水団体名	
	旧広域第一水道用水供給事業	旧広域第二水道用水供給事業
昭和43年度	県南水道企業団(浦和市、大宮市、与野市) 川口市、戸田市、蕨市 以上旧中央第1系・・・4月～ 〈4団体(6市)〉	
昭和46年度	鳩ヶ谷市〈1団体(1市)〉	
昭和49年度	岩槻市、春日部市、草加市、越谷・松伏水道 企業団(越谷市、松伏町)、八潮市、吉川町、 三郷市、庄和町 以上旧東部第1系・・・4月～ 〈8団体(9市町)〉 川越市、所沢市、狭山市、朝霞市、入間市 志木市、新座市、和光市、上福岡市、富士 見市、大井町、三芳町 以上西部第1系・・・7月～ 〈12団体(12市町)〉	
昭和53年度		上尾市〈1団体(1市)〉
昭和54年度		桶川北本水道企業団(桶川市、北本市) 〈1団体(2市)〉
昭和55年度		坂戸、鶴ヶ島水道企業団(坂戸市、鶴ヶ島町) 〈1団体(2市町)〉
昭和56年度		蓮田市、伊奈町、宮代町、杉戸町、東松山市、 鳩山町 〈6団体(6市町)〉
昭和57年度		鴻巣市、菖蒲町、滑川町、久喜市、白岡町 鷲宮町、幸手市、栗橋町 〈8団体(8市町)〉
昭和59年度		熊谷市、行田市、吹上町、川里村、加須市 騎西町 〈6団体(6市町村)〉
昭和60年度		羽生市、大利根町、川島町、吉見町、大里村 〈5団体(5市町村)〉
昭和61年度		北川辺町、茨城県五霞町 〈2団体(2町)〉

埼玉県水道用水供給事業	
平成3年度	日高町、江南町、毛呂山町 〈3団体(3町)〉
平成4年度	越生町、寄居町、川本町 〈3団体(3町)〉
平成5年度	小川町、妻沼町、花園町 〈3団体(3町)〉
平成6年度	嵐山町 〈1団体(1町)〉
平成10年度	深谷市、岡部町、美里町、児玉町 〈4団体(4市町)〉
平成12年度	本庄市、都幾川玉川水道企業団(都幾川村、玉川村)、上里町、飯能市、南河原村 神川町 〈6団体(7市町村)〉

* 団体名は、受水開始時のものである。

2 上水道事業

表Ⅳ－７ 上水道事業概況

番号	事業体名	計画給水人口		給水区域内人口		現在給水人口		原水の 種類	浄水 方法の 種別	料金収入		建設 事業費 (千円)	専従 職員数 (人)	実績年間取水量		実績年間 給水量		年間 有収水量			有効 無収水量 (千m3)	有効水量 (千m3)	無効水量 (千m3)	現在 施設能力 (m3/日)	実績一日 最大給水量 (m3/日)	実績一日 平均給水量 (m3/日)	1人1日給水量		
		(人)	(人)	(人)	(人)	(千円)	体 系			(千m3)	(千m3)			(千m3)	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(m3/日)	(m3/日)							(m3/日)	(リットル)	(リットル)
	令和3年度計	7,834,558	(833)	7,323,284	(677)	7,306,778	(675)	—	—	127,471,742	—	52,426,827	1,690	843,235	(14)	830,132	(14)	772,326	(14)	19,071	791,397	38,735	3,034,325	2,476,036	2,274,333	339	311		
	令和4年度計	7,828,758	(832)	7,317,697	(657)	7,301,637	(653)	—	—	121,552,549	—	60,962,576	1,690	830,214	(14)	817,251	(14)	755,861	(14)	21,751	777,612	39,639	3,013,330	2,456,000	2,239,045	336	307		
1	深谷市	141,329	(21)	139,812	(33)	139,250	(29)	表深 県	消膜	2,215,130	併	3,984,155	29	19,160		17,508		15,412		854	16,266	1,242	81,443	58,246	47,967	418	344		
2	飯能市	108,500		76,736		76,069		表伏 県	緩急	1,317,221	口	598,002	20	10,112		9,535		8,331		10	8,341	1,194	52,900	29,275	26,123	385	343		
3	さいたま市	1,400,000		1,341,939		1,340,597		深県	急	26,798,458	口	13,741,421	376	136,135		134,613		128,108		2,840	130,948	3,665	534,400	396,030	368,803	295	275		
4	所沢市	351,000		342,027		342,010		深県	消	4,819,431	口	3,739,149	72	35,548		35,515		34,513		368	34,881	634	119,570	105,300	97,301	308	284		
5	川口市	637,900		591,717		591,714		深県	消急	11,722,989	口	4,714,564	106	62,870		62,870		57,079		2,045	59,124	3,746	204,800	182,827	172,247	309	291		
6	川越市	357,000		354,448		354,444		深県	消急	5,077,411	口	2,675,170	70	39,246		39,255		36,998		1,038	38,036	1,219	117,600	116,313	107,548	328	303		
7	戸田市	145,600		142,097		142,097		深県	消	1,804,431	口	523,414	21	16,019		16,019		15,085		309	15,394	625	47,418	47,260	43,888	333	309		
8	入間市	156,000		143,718		143,703		伏県	急高	2,343,835	口	1,216,418	30	16,227		16,227		15,447		416	15,863	364	58,730	48,130	44,458	335	309		
9	羽生市	61,000		52,382		51,908		深県	急	994,940	用	398,864	10	8,608		8,017		6,923		123	7,046	971	29,090	24,887	21,964	479	423		
10	草加市	255,000		249,061		249,061		深県	急	3,593,548	口	1,076,997	66	25,643		25,587		24,486		639	25,125	462	106,320	74,737	70,101	300	281		
11	行田市	97,600		76,860		74,370		深県	急	1,114,742	口	652,974	14	9,901		9,626		8,455		367	8,822	804	43,836	29,565	26,373	398	355		
12	志木市	80,000		74,969		74,969		深県	消	865,115	口	1,192,715	12	7,636		7,636		7,281		278	7,559	77	32,000	22,506	20,921	300	279		
13	寄居町	32,950		31,309		31,267		表県	緩急	738,652	口	434,358	15	4,830		4,598		4,307		232	4,539	59	16,005	15,691	12,597	502	403		
14	蕨市	90,000		73,795		73,795		深県	消	1,019,919	用	525,713	14	7,673		7,673		7,420		150	7,570	103	33,189	23,060	21,022	312	285		
15	狭山市	173,200		147,805		147,759		伏深 県	消急 高	2,342,535	口	708,524	25	16,885		17,028		15,750		2	15,752	1,276	59,445	51,147	46,652	346	316		
16	春日部市	255,000		227,554		227,494		深県	急	3,568,000	口	1,875,928	37	25,939		25,682		23,445		802	24,247	1,435	79,907	79,160	70,362	348	309		
17	本庄市	81,825	(773)	78,626	(599)	78,475	(599)	浅深 県	消膜	1,077,837	口	478,547	17	11,499		11,429		10,165		9	10,174	1,255	51,890	36,394	31,312	464	399		
18	幸手市	64,000		48,990		48,990		深県	急	798,705	口	286,733	13	6,641		6,399		5,678		401	6,079	320	18,540	19,369	17,532	395	358		
19	久喜市	157,900		148,670		148,588		深県	急	2,954,098	口	1,337,392	31	17,581		17,475		16,156		81	16,237	1,238	56,938	51,903	47,877	349	322		
20	宮代町	46,100		33,340		33,340		深県	急	535,792	口	629,122	5	3,909		3,751		3,366		9	3,375	376	13,830	11,316	10,277	339	308		
21	鴻巣市	122,234		116,466		116,389		深県	消急	1,776,709	口	492,825	18	12,836		12,836		11,930		325	12,255	581	59,988	38,444	35,167	330	302		
22	川島町	29,100		18,744		18,733		深県	急	357,386	口	154,385	6	3,023	(10)	2,677		2,583		27	2,610	67	10,914	8,308	7,334	443	392		
23	白岡市	54,000		52,517		52,380		深県	急	814,234	口	242,090	10	6,056		5,752		5,289		165	5,454	298	19,181	16,996	15,759	324	301		
24	吉川市	75,400		71,635		71,628		深県	消	1,134,805	用	390,670	13	7,809		7,630		7,195		146	7,341	289	27,700	22,566	20,904	315	292		
25	越谷・松伏水道企業団	376,500		367,690		367,651		深県	急	6,219,870	口	1,742,511	102	37,545		37,444		36,689		611	37,300	144	102,585	111,670	102,586	304	279		
26	小川町	43,200		27,302		27,056		表浅 県	消急	364,255	用	118,079	14	3,716		3,702		3,111		118	3,229	473	16,980	11,467	10,142	424	375		
27	和光市	85,000		83,374		83,372		深県	消	879,851	口	256,521	17	9,275		9,090		9,031		45	9,076	14	26,000	27,280	24,904	327	299		
28	杉戸町	49,600		43,461		43,442		深県	急	745,108	口	376,639	9	5,414		5,180		4,867		7	4,874	306	16,816	15,599	14,192	359	327		
29	上尾市	230,000		228,018		227,334		深県	急	3,596,315	併	684,033	50	23,196		23,057		21,718		911	22,629	428	101,800	68,320	63,170	301	278		
30	新座市	165,600		165,405		165,261		深県	消	1,862,195	口	797,623	30	17,360		17,360		16,465		720	17,185	175	60,100	51,791	47,562	313	288		
31	ふじみ野市	117,900		113,113		113,109		深県	消高	1,184,239	口	158,604	11	12,757		12,624		12,043		234	12,277	347	56,410	37,261	34,586	329	306		
32	朝霞市	146,500		142,379		142,379		深県	消	1,857,874	口	971,374	27	15,206		15,206		14,357		320	14,677	529	43,235	45,320	41,660	318	293		
33	東松山市	106,000		92,084		90,579		浅県	消	1,399,506	口	651,804	23	12,986		12,860		11,539		121	11,660	1,200	53,010	39,160	35,233	432	389		
34	桶川北本水道企業団	139,100		138,929		138,512		深県	急	2,412,663	用	548,848	44	15,393		15,346		14,285		374	14,659	687	48,600	45,282	42,044	327	304		

番号	事業体名	計画給水人口 (人)	給水区域内人口 (人)	現在給水人口 (人)	原水 の 種別	浄水 方法 の 種別	料金収入		建設 事業費 (千円)	専従 職員数 (人)	実績年間取水量 (千m3)	実績年間 給水量 (千m3)	年間 有収水量 (千m3)	有効 無収水量 (千m3)	有効水量 (千m3)	無効水量 (千m3)	現在 施設能力 (m3/日)	実績一日 最大給水量 (m3/日)	実績一日 平均給水量 (m3/日)	1人1日給水量				
							年間収入 (千円)	体系												最大	平均			
							(千円)													(リットル)	(リットル)			
35	毛呂山町	39,200	32,420	32,380	伏浅	消緩	649,472	口	303,309	10	4,207	4,196	3,916	2	3,918	278	21,600	13,250	11,496	409	355			
36	富士見市	113,000	112,250	112,228	深県	消	1,130,884	口	159,518	15	11,242	11,242	8,195	2,677	10,872	370	35,133	34,030	30,800	303	274			
37	熊谷市	191,500	190,753	188,185	浅深	消膜	3,639,504	口	3,121,733	33	25,413	24,923	21,734	1,022	22,756	2,167	102,160	76,926	68,282	409	363			
38	蓮田市	68,300	61,107	60,985	深県	急	903,907	用	577,708	12	6,849	6,849	5,941	176	6,117	732	20,165	20,165	18,764	331	308			
39	三郷市	148,000	141,510	141,510	深県	消	1,856,782	用	1,107,234	28	15,348	15,212	14,612	345	14,957	255	50,930	45,710	41,677	323	295			
40	八潮市	95,000	93,507	93,504	深県	急	1,472,060	口	566,799	30	10,491	10,422	9,748	226	9,974	448	32,973	31,240	28,553	334	305			
41	三芳町	40,500	37,654	37,506	深県	消	595,751	口	338,856	8	5,093	4,973	4,855	2	4,857	116	17,500	15,470	13,625	412	363			
42	吉見町	30,000	17,527	17,527	県		565,151	口	193,554	7	3,873	3,810	(10)	3,256	(10)	1	3,257	553	15,520	13,281	10,438	758	596	
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	198,200	169,705	169,020	深県	急	2,656,969	口	1,336,186	54	19,713	19,237	17,837	415	18,252	985	82,415	57,953	52,704	343	312			
44	日高市	56,200	53,734	53,424	浅深	消急	749,489	口	549,284	17	6,789	6,755	6,184	57	6,241	514	26,623	21,194	18,507	397	346			
45	越生町	15,830	10,685	10,670	伏県	膜	213,364	口	31,538	8	1,849	1,837	1,272	45	1,317	520	5,965	5,491	5,033	515	472			
46	神川町	14,110	13,038	12,952	表伏	消緩	204,101	単	132,836	5	2,189	2,075	1,502		1,502	573	5,806	6,354	5,685	491	439			
47	ときがわ町	10,600	9,874	9,799	表伏	緩急	226,898	口	99,719	9	1,705	1,509	1,208		1,208	301	5,381	4,717	4,134	481	422			
48	嵐山町	25,000	17,494	17,477	浅県	消	401,143	口	126,732	9	2,790	2,790	(4)	2,601	(4)	71	2,672	118	13,133	10,536	7,644	603	437	
49	滑川町	21,200	19,728	19,698	県		286,993	口	184,790	5	2,418	(4)	2,418		2,270	1	2,271	147	6,717	7,515	6,625	382	336	
50	伊奈町	50,000	45,077	45,036	深県	急	839,402	口	415,036	9	5,149	4,895	4,252	541	4,793	102	16,183	15,585	13,411	346	298			
51	美里町	13,750	10,820	10,777	浅県	急	231,803	用	125,095	4	2,069	2,018	1,672	166	1,838	180	8,100	6,816	5,529	632	513			
52	鳩山町	14,700	13,177	13,167	浅県	急	162,290	口	50,199	7	1,727	1,656	1,475	62	1,537	119	5,700	5,700	4,537	433	345			
53	上里町	34,100	29,990	29,706	深県	消	394,106	併	135,837	7	4,392	4,346	3,593		3,593	753	19,800	13,521	11,907	455	401			
54	加須市	117,300	(38)	110,916	(25)	109,152	(25)	深県	急	2,123,502	口	501,109	13	15,921	15,367	13,161	794	13,955	1,412	47,940	47,772	42,101	438	386
55	秩父広域市町村圏組合	100,230	89,760	89,209	表伏	緩急	1,941,179	口	2,529,338	43	16,353	13,514	11,070	51	11,121	2,393	72,416	40,194	37,025	451	415			

注1) 人口の()は県外への給水で内数 注2) 実績年間取水量の()は分水によるもので内数

注3) 実績年間給水、年間有収水量の()は分水分で内数

注4) 有効無収水量、無効水量に、分水分は含んでいない

注5) 建設事業費：建設改良事業費のうち、事業の主体をなす施設の工事（工事に必要な準備工事、附属工事並びに測量及び試験費を含む。）のために直接要した経費

表Ⅳ－８ 上水道水源別内訳

番号	事業主体名	年間 取水量		表流水		伏流水		浅井戸		深井戸		泉水		分水
		千m ³	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	
	合計	830,198	27,136	3.3	6,642	0.8	28,957	3.5	131,187	15.8	636,276	76.6	14	
1	深谷市	19,160	615	3.2					12,228	63.8	6,317	33.0		
2	飯能市	10,112	7,383	73.0	1,455	14.4					1,274	12.6		
3	さいたま市	136,135							11,454	8.4	124,681	91.6		
4	所沢市	35,548							4,485	12.6	31,063	87.4		
5	川口市	62,870							6,724	10.7	56,146	89.3		
6	川越市	39,246							5,096	13.0	34,150	87.0		
7	戸田市	16,019							2,876	18.0	13,143	82.0		
8	入間市	16,227			3,373	20.8					12,854	79.2		
9	羽生市	8,608							3,143	36.5	5,465	63.5		
10	草加市	25,643							3,074	12.0	22,569	88.0		
11	行田市	9,901							5,589	56.4	4,312	43.6		
12	志木市	7,636							2,980	39.0	4,656	61.0		
13	寄居町	4,830	1,360	28.2							3,470	71.8		
14	蕨市	7,673							2,454	32.0	5,219	68.0		
15	狭山市	16,885			436	2.6			228	1.4	16,221	96.1		
16	春日部市	25,939							2,325	9.0	23,614	91.0		
17	本庄市	11,499						810	7.0	8,338	72.5	2,351	20.4	
18	幸手市	6,641							1,898	28.6	4,743	71.4		
19	久喜市	17,581							360	2.0	17,221	98.0		
20	宮代町	3,909							412	10.5	3,497	89.5		
21	鴻巣市	12,836							4,114	32.1	8,722	67.9		
22	川島町	3,013							1,428	47.4	1,585	52.6	10	
23	白岡市	6,056							1,044	17.2	5,012	82.8		
24	吉川市	7,809							313	4.0	7,496	96.0		
25	越谷・松伏水道企業団	37,545							3,547	9.4	33,998	90.6		
26	小川町	3,716	897	24.1				1,464	39.4		1,355	36.5		
27	和光市	9,275							2,710	29.2	6,565	70.8		
28	杉戸町	5,414							262	4.8	5,152	95.2		
29	上尾市	23,196							5,595	24.1	17,601	75.9		
30	新座市	17,360							3,954	22.8	13,406	77.2		
31	ふじみ野市	12,757							3,599	28.2	9,158	71.8		
32	朝霞市	15,206							3,833	25.2	11,373	74.8		
33	東松山市	12,986						2,976	22.9		10,010	77.1		
34	桶川北本水道企業団	15,393							2,371	15.4	13,022	84.6		
35	毛呂山町	4,207			359	8.5	1,859	44.2			1,989	47.3		
36	富士見市	11,242							2,004	17.8	9,238	82.2		

番号	事業主体名	年間 取水量			表流水		伏流水		浅井戸		深井戸		県水		分水
		千m ³	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	%	千m ³	千m ³	
37	熊谷市	25,413							14,449	56.9	2,896	11.4	8,068	31.7	
38	蓮田市	6,849									509	7.4	6,340	92.6	
39	三郷市	15,348									2,497	16.3	12,851	83.7	
40	八潮市	10,491									1,851	17.6	8,640	82.4	
41	三芳町	5,093									1,377	27.0	3,716	73.0	
42	吉見町	3,873											3,873	100.0	
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	19,713									3,323	16.9	16,390	83.1	
44	日高市	6,789							2,630	38.7	576	8.5	3,583	52.8	
45	越生町	1,847			730	39.5	315	17.1					802	43.4	
46	神川町	2,189	36	1.6	173	7.9	873	39.9					1,107	50.6	
47	ときがわ町	1,705	547	32.1	84	4.9							1,074	63.0	
48	嵐山町	2,790							2,123	76.1			667	23.9	
49	滑川町	2,414											2,414	100.0	4
50	伊奈町	5,149									1,104	21.4	4,045	78.6	
51	美里町	2,069							1,123	54.3			946	45.7	
52	鳩山町	1,727							312	18.1			1,415	81.9	
53	上里町	4,392									3,881	88.4	511	11.6	
54	加須市	15,921									4,735	29.7	11,186	70.3	
55	秩父広域市町村圏組合	16,353	16,298	99.7	32	0.2	23	0.1							

注1) 水源別内訳の分水は他事業体からの分水受水量で、年間取水量に含めていない。
川島町は吉見町から、滑川町は嵐山町から分水を受けている。

注2) 水源の内、湧水は浅井戸に含めている。(越生町)

注3) 「県水」の欄の数字は、埼玉県企業局からの用水供給による受水である。

注4) 各水源の割合(%)の合計は、四捨五入の関係で100.0%とならない場合がある。

表Ⅳ－9 上水道経営分析

番号	事業体名	営業収益 千円	給水収益 千円	総費用 (受託工事費 等を除く) ※ 千円	企業債 償還金 千円	企業債 利息 千円	減価 償却費 千円	給水収益に対する比率			企業債償還元金 対減価償却費比 率 PI:C121 %	供給単価 PI:C114 円	給水原価 PI:C115 円	料金 回収率 PI:C113 %	施設最大 稼働率 PI:B105 %	負荷率 PI:B106 %	有効率 PI:B111 %	有収率 PI:B112 %	利用量率 %
								企業債 償還金 PI:C111 %	企業債 利息 PI:C109 %	減価 償却費 PI:C110 %									
	合計	132,355,901	121,552,549	123,756,900	19,709,031	2,920,344	44,343,659	16.2	2.4	36.5	58.3	160.8	163.7	98.2	81.5	91.2	95.1	92.5	98.4
1	深谷市	2,399,469	2,215,130	2,510,152	609,824	129,115	1,227,959	27.5	5.8	55.4	61.6	143.7	162.9	88.2	71.5	82.4	92.9	88.0	91.4
2	飯能市	1,440,541	1,317,221	1,346,257	317,099	33,041	779,120	24.1	2.5	59.1	59.3	158.1	161.6	97.8	55.3	89.2	87.5	87.4	94.3
3	さいたま市	28,997,229	26,798,458	24,607,215	4,563,894	642,183	8,577,732	17.0	2.4	32.0	62.0	209.2	192.1	108.9	74.1	93.1	97.3	95.2	98.9
4	所沢市	5,443,789	4,819,431	5,203,888	546,133	70,744	1,980,891	11.3	1.5	41.1	35.7	139.6	150.8	92.6	88.1	92.4	98.2	97.2	99.9
5	川口市	12,777,256	11,722,989	11,031,566	1,756,379	349,124	2,810,342	15.0	3.0	24.0	68.4	205.4	193.3	106.3	89.3	94.2	94.0	90.8	100.0
6	川越市	5,662,861	5,077,411	5,425,325	707,607	90,459	1,765,089	13.9	1.8	34.8	52.2	137.2	146.6	93.6	98.9	92.5	96.9	94.3	100.0
7	戸田市	2,272,832	1,804,431	2,216,972	360,887	53,944	720,298	20.0	3.0	39.9	57.3	119.6	147.0	81.4	99.7	92.9	96.1	94.2	100.0
8	入間市	2,518,617	2,343,835	2,600,212	236,554	34,193	874,603	10.1	1.5	37.3	44.5	151.7	168.3	90.1	82.0	92.4	97.8	95.2	100.0
9	羽生市	1,087,227	994,940	1,055,939	179,589	51,838	341,672	18.1	5.2	34.3	59.1	143.7	152.5	94.2	85.6	88.3	87.9	86.4	93.1
10	草加市	3,902,178	3,593,548	3,692,738	201,744	21,498	1,128,031	5.6	0.6	31.4	23.4	146.8	150.8	97.3	70.3	93.8	98.2	95.7	99.8
11	行田市	1,178,235	1,114,742	1,320,941	460,251	87,930	619,378	41.3	7.9	55.6	112.9	131.8	156.2	84.4	67.4	89.2	91.6	87.8	97.2
12	志木市	1,281,475	865,115	1,161,528	226,211	34,667	410,755	26.1	4.0	47.5	67.0	118.8	159.5	74.5	70.3	93.0	99.0	95.4	100.0
13	寄居町	758,908	738,652	710,594	36,714	8,038	292,161	5.0	1.1	39.6	18.2	171.5	165.0	103.9	98.0	80.3	98.7	93.7	95.2
14	蕨市	1,073,893	1,019,919	1,248,471	271,985	41,781	468,454	26.7	4.1	45.9	64.9	137.5	168.3	81.7	69.5	91.2	98.7	96.7	100.0
15	狭山市	2,438,219	2,342,535	2,327,317	247,258	30,999	926,134	10.6	1.3	39.5	38.8	148.7	147.8	100.6	86.0	91.2	92.5	92.5	100.8
16	春日部市	3,737,111	3,568,000	3,563,708	535,049	80,036	941,697	15.0	2.2	26.4	89.5	152.2	152.0	100.1	99.1	88.9	94.4	91.3	99.0
17	本庄市	1,188,830	1,077,837	1,310,358	385,824	34,742	591,854	35.8	3.2	54.9	81.4	106.0	128.9	82.2	70.1	86.0	89.0	88.9	99.4
18	幸手市	876,865	798,705	873,205	135,419	17,243	355,598	17.0	2.2	44.5	47.8	140.7	153.8	91.5	104.5	90.5	95.0	88.7	96.4
19	久喜市	3,325,824	2,954,098	2,943,572	252,018	31,799	1,289,462	8.5	1.1	43.6	25.1	182.8	182.2	100.3	91.2	92.2	92.9	92.5	99.4
20	宮代町	613,137	535,792	669,308	138,927	16,492	254,953	25.9	3.1	47.6	77.3	159.2	198.8	80.1	81.8	90.8	90.0	89.7	96.0
21	鴻巣市	1,849,529	1,776,709	1,937,272	175,852	21,328	603,997	9.9	1.2	34.0	38.1	148.9	162.4	91.7	64.1	91.5	95.5	92.9	100.0
22	川島町	359,568	357,386	374,507	54,132	15,756	180,236	15.1	4.4	50.4	37.7	138.4	145.0	95.4	76.1	88.3	97.5	96.5	88.6
23	白岡市	908,368	814,234	809,333	159,102	23,958	276,327	19.5	2.9	33.9	101.8	153.9	153.0	100.6	88.6	92.7	94.8	92.0	95.0
24	吉川市	1,182,148	1,134,805	1,164,473	276,160	36,719	528,719	24.3	3.2	46.6	107.7	157.7	161.8	97.5	81.5	92.6	96.2	94.3	97.7
25	越谷・松伏水道企業団	6,506,535	6,219,870	5,554,819	1,423,722	176,632	2,266,657	22.9	2.8	36.4	97.5	169.5	151.4	112.0	108.9	91.9	99.6	98.0	99.7
26	小川町	399,204	364,255	481,262	60,839	4,737	213,235	16.7	1.3	58.5	44.1	117.1	154.7	75.7	67.5	88.4	87.2	84.0	99.6
27	和光市	1,069,475	879,851	1,139,802	33,093	2,372	386,017	3.8	0.3	43.9	14.4	97.4	126.2	77.2	104.9	91.3	99.8	99.4	98.0
28	杉戸町	868,591	745,108	883,714	124,791	14,933	396,744	16.7	2.0	53.2	46.5	153.1	181.6	84.3	92.8	91.0	94.1	94.0	95.7
29	上尾市	3,845,166	3,596,315	3,427,367	479,773	58,582	948,478	13.3	1.6	26.4	69.3	165.6	157.8	104.9	67.1	92.5	98.1	94.2	99.4
30	新座市	1,905,142	1,862,195	2,170,008	226,777	30,816	798,780	12.2	1.7	42.9	45.7	113.1	131.8	85.8	86.2	91.8	99.0	94.8	100.0
31	ふじみ野市	1,446,750	1,184,239	1,465,378	221,971	27,931	421,303	18.7	2.4	35.6	76.8	98.3	121.7	80.8	66.1	92.8	97.3	95.4	99.0
32	朝霞市	2,324,001	1,857,874	1,958,073	526,784	46,107	506,151	28.4	2.5	27.2	124.5	129.4	136.4	94.9	104.8	91.9	96.5	94.4	100.0

番号	事業体名	営業収益	給水収益	総費用 (受託工事費 等を除く) ※	企業債 償還金	企業債 利息	減価 償却費	給水収益に対する比率			企業債償還元金 対減価償却費比 率 PI:C121	供給単価 PI:C114	給水原価 PI:C115	料金 回収率 PI:C113	施設最大 稼働率 PI:B105	負荷率 PI:B106	有効率 PI:B111	有収率 PI:B112	利用量率
								企業債 償還金 PI:C111	企業債 利息 PI:C109	減価 償却費 PI:C110									
								%	%	%									
		千円	千円	千円	千円	千円	千円	%	%	%	%	円	円	%	%	%	%	%	
33	東松山市	1,406,086	1,399,506	1,613,971	86,760	9,982	479,818	6.2	0.7	34.3	27.8	121.3	139.9	86.7	73.9	90.0	90.7	89.7	99.0
34	桶川北本水道企業団	2,586,818	2,412,663	2,414,118	119,850	5,238	821,779	5.0	0.2	34.1	19.9	168.9	169.0	99.9	93.2	92.8	95.5	93.1	99.7
35	毛呂山町	698,815	649,472	608,894	99,319	14,916	280,098	15.3	2.3	43.1	47.2	165.9	155.5	106.7	61.3	86.8	93.4	93.3	99.7
36	富士見市	1,408,756	1,130,884	1,405,386	130,458	11,708	401,476	11.5	1.0	35.5	39.0	138.0	171.5	80.5	96.9	90.5	96.7	72.9	100.0
37	熊谷市	3,747,011	3,639,504	3,396,886	661,726	169,891	1,684,723	18.2	4.7	46.3	51.5	167.5	156.3	107.2	75.3	88.8	91.3	87.2	98.1
38	蓮田市	967,414	903,907	1,054,153	106,675	9,833	266,974	11.8	1.1	29.5	51.4	152.1	177.4	85.7	100.0	93.1	89.3	86.7	100.0
39	三郷市	1,945,057	1,856,782	2,006,976	242,082	40,175	795,112	13.0	2.2	42.8	51.8	127.1	137.4	92.5	89.8	91.2	98.3	96.1	99.1
40	八潮市	1,535,575	1,472,060	1,482,135	264,969	38,981	560,259	18.0	2.6	38.1	86.8	151.0	152.0	99.3	94.7	91.4	95.7	93.5	99.3
41	三芳町	646,818	595,751	698,542	137,055	24,053	237,941	23.0	4.0	39.9	77.7	122.7	143.9	85.3	88.4	88.1	97.7	97.6	97.6
42	吉見町	572,322	565,151	553,760	122,634	21,398	183,990	21.7	3.8	32.6	82.1	173.6	170.1	102.1	85.6	78.6	85.5	85.5	98.4
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	2,883,020	2,656,969	2,676,457	0	0	839,073	0.0	0.0	31.6	0.0	149.0	150.1	99.3	70.3	90.9	94.9	92.7	97.6
44	日高市	834,707	749,489	943,058	106,599	11,835	342,151	14.2	1.6	45.7	40.4	121.2	152.5	79.5	79.6	87.3	92.4	91.5	99.5
45	越生町	228,810	213,364	270,455	6,745	775	66,065	3.2	0.4	31.0	10.9	167.7	212.6	78.9	92.1	91.7	71.7	69.2	99.4
46	神川町	211,276	204,101	242,919	49,616	6,981	78,220	24.3	3.4	38.3	87.0	135.9	161.7	84.0	109.4	89.5	72.4	72.4	94.8
47	ときがわ町	234,981	226,898	277,603	72,296	8,417	105,852	31.9	3.7	46.7	87.2	187.8	229.8	81.7	87.7	87.6	80.1	80.1	88.5
48	嵐山町	425,078	401,143	376,535	25,082	1,931	174,397	6.3	0.5	43.5	17.6	154.2	144.8	106.5	80.2	72.6	95.8	93.2	100.0
49	滑川町	302,729	286,993	316,363	39,087	3,304	70,425	13.6	1.2	24.5	56.2	126.4	139.4	90.7	111.9	88.2	93.9	93.9	100.0
50	伊奈町	841,888	839,402	859,899	53,291	9,778	326,679	6.3	1.2	38.9	24.1	197.4	202.2	97.6	96.3	86.1	97.9	86.9	95.1
51	美里町	232,446	231,803	224,974	89,301	10,641	84,304	38.5	4.6	36.4	137.0	138.6	134.6	103.0	84.1	81.1	91.1	82.9	97.5
52	鳩山町	180,163	162,290	227,980	5,196	330	92,408	3.2	0.2	56.9	8.0	110.0	154.6	71.2	100.0	79.6	92.8	89.1	95.9
53	上里町	423,100	394,106	367,376	225,031	17,575	185,917	57.1	4.5	47.2	165.9	109.7	102.2	107.3	68.3	88.1	82.7	82.7	99.0
54	加須市	2,396,434	2,123,502	2,257,168	655,166	97,578	877,261	30.9	4.6	41.3	92.9	161.3	171.5	94.1	99.6	88.1	90.8	85.6	96.5
55	秩父広域市町村圏組合	2,007,624	1,941,179	2,296,018	477,731	85,287	1,505,910	24.6	4.4	77.6	44.0	175.4	207.4	84.6	55.5	92.1	82.3	81.9	82.6

注1) ※総費用(受託工事費等を除く) = 総費用 - (受託工事費+附帯事業費+材料及び不用品売却原価) - 長期前受金戻入

注2) PI: (公社)日本水道協会が制定した水道サービスに係る国内規格(水道事業ガイドライン)における業務指標

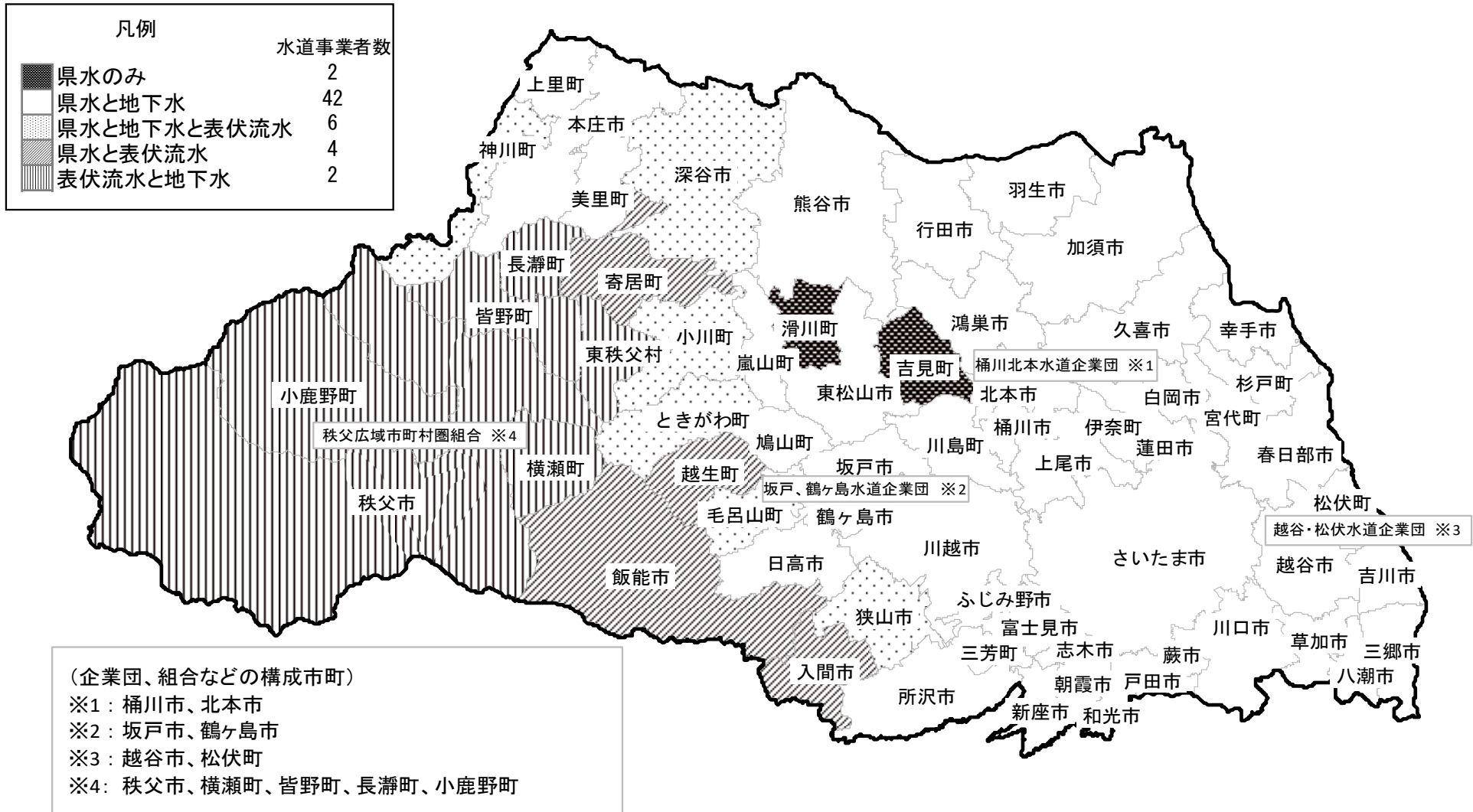
表Ⅳ－１０ 上水道管種別延長

番号	事業体名	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		コンクリート管		ポリエチレン管		その他(ステンレス等)		計	うち、法定耐用年数(40年)を経過した管	
		m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%		m	%
	令和3年度計	191,163	0.7	19,772,196	68.8	215,017	0.7	254,505	0.9	6,795,784	23.7	121	0.0	1,401,748	4.9	96,714	0.3	28,727,248	4,941,640	17.2
	令和4年度計	187,400	0.6	19,870,476	68.8	214,710	0.7	230,761	0.8	6,780,922	23.5	358	0.0	1,493,254	5.2	95,884	0.3	28,873,765	5,447,182	18.9
1	深谷市	19,024	1.7	541,723	48.9	4,740	0.4	0	0.0	515,405	46.5	0	0.0	25,577	2.3	1,941	0.2	1,108,410	35,349	3.2
2	飯能市	14,014	3.2	337,230	78.1	10,938	2.5	470	0.1	66,992	15.5	0	0.0	1,585	0.4	541	0.1	431,770	111,110	25.7
3	さいたま市	6,093	0.2	3,465,123	94.2	3,221	0.1	1,081	0.0	169,951	4.6	0	0.0	2,962	0.1	28,637	0.8	3,677,068	415,233	11.3
4	所沢市	689	0.1	980,237	94.5	55,072	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1,555	0.1	1,037,553	148,602	14.3
5	川口市	3,918	0.3	1,471,678	98.9	9,241	0.6	2,036	0.1	0	0.0	0	0.0	1,212	0.1	0	0.0	1,488,085	373,369	25.1
6	川越市	1,964	0.1	647,154	43.4	5,591	0.4	93	0.0	582,744	39.0	0	0.0	252,942	16.9	2,158	0.1	1,492,646	435,325	29.2
7	戸田市	0	0.0	323,398	99.6	1,063	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	351	0.1	324,812	61,720	19.0
8	入間市	0	0.0	385,665	76.0	1,026	0.2	0	0.0	117,434	23.2	121	0.0	413	0.1	2,497	0.5	507,156	89,096	17.6
9	羽生市	223	0.1	200,497	62.8	1,723	0.5	3,184	1.0	101,903	31.9	0	0.0	11,758	3.7	0	0.0	319,288	3,407	1.1
10	草加市	5,602	1.0	546,233	96.6	1,321	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10,416	1.8	2,102	0.4	565,674	95,646	16.9
11	行田市	0	0.0	353,337	62.9	6,875	1.2	0	0.0	188,556	33.6	0	0.0	13,031	2.3	119	0.0	561,918	80,994	14.4
12	志木市	0	0.0	148,276	93.0	267	0.2	0	0.0	9,053	5.7	0	0.0	0	0.0	1,823	1.1	159,419	28,590	17.9
13	寄居町	0	0.0	67,424	30.5	26	0.0	7,612	3.4	143,058	64.8	0	0.0	2,189	1.0	448	0.2	220,757	31,385	14.2
14	蕨市	32	0.0	173,506	96.2	319	0.2	21	0.0	0	0.0	0	0.0	6,385	3.5	160	0.1	180,423	2,458	1.4
15	狭山市	0	0.0	471,179	93.0	5,345	1.1	0	0.0	28,278	5.6	0	0.0	55	0.0	1,577	0.3	506,434	113,500	22.4
16	春日部市	0	0.0	379,155	43.3	4,357	0.5	1,075	0.1	468,317	53.5	0	0.0	20,734	2.4	1,443	0.2	875,081	370,144	42.3
17	本庄市	16,481	3.0	420,316	75.4	8,305	1.5	0	0.0	108,591	19.5	0	0.0	2,691	0.5	870	0.2	557,254	227,918	40.9
18	幸手市	4,924	1.8	146,570	54.8	1,085	0.4	1,588	0.6	111,802	41.8	0	0.0	1,253	0.5	155	0.1	267,377	49,837	18.6
19	久喜市	0	0.0	374,767	40.9	3,971	0.4	862	0.1	487,331	53.2	0	0.0	45,670	5.0	2,862	0.3	915,463	141,996	15.5
20	宮代町	0	0.0	106,136	71.3	234	0.2	1,264	0.8	30,333	20.4	0	0.0	10,622	7.1	278	0.2	148,867	11,476	7.7
21	鴻巣市	0	0.0	262,665	45.0	1,127	0.2	2,482	0.4	315,153	54.0	0	0.0	1,325	0.2	597	0.1	583,349	2,952	0.5
22	川島町	0	0.0	49,605	32.0	342	0.2	31	0.0	92,400	59.5	0	0.0	4,626	3.0	8,201	5.3	155,205	38,470	24.8
23	白岡市	0	0.0	123,787	47.5	785	0.3	6,718	2.6	112,822	43.3	0	0.0	15,703	6.0	958	0.4	260,773	51,977	19.9
24	吉川市	0	0.0	256,850	74.9	903	0.3	24,248	7.1	48,911	14.3	0	0.0	8,264	2.4	3,710	1.1	342,886	43,870	12.8
25	越谷・松伏水道企業団	1,115	0.1	1,198,098	93.3	5,850	0.5	2,778	0.2	50,011	3.9	0	0.0	23,040	1.8	3,264	0.3	1,284,156	159,366	12.4
26	小川町	1,496	0.7	68,924	31.5	1,304	0.6	4,501	2.1	141,194	64.6	0	0.0	772	0.4	346	0.2	218,537	49,143	22.5
27	和光市	120	0.1	105,928	67.5	378	0.2	0	0.0	39,511	25.2	0	0.0	10,598	6.8	422	0.3	156,957	15,410	9.8
28	杉戸町	0	0.0	91,570	33.3	1,780	0.6	0	0.0	168,190	61.1	0	0.0	13,200	4.8	526	0.2	275,266	51,622	18.8
29	上尾市	0	0.0	798,319	96.2	1,235	0.1	265	0.0	29,564	3.6	0	0.0	137	0.0	88	0.0	829,608	125,273	15.1

番号	事業体名	鋳鉄管		ダクタイル鋳鉄管		鋼管		石綿セメント管		硬質塩化ビニル管		コンクリート管		ポリエチレン管		その他(ステンレス等)		計	うち、法定耐用年数(40年)を経過した管	
		m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%	m	%		m	%
30	新座市	1,541	0.4	407,281	96.9	66	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11,031	2.6	213	0.1	420,132	36,986	8.8
31	ふじみ野市	1,025	0.3	173,539	52.4	791	0.2	3,798	1.1	83,617	25.2	0	0.0	68,354	20.6	141	0.0	331,265	96,670	29.2
32	朝霞市	456	0.2	223,562	85.5	468	0.2	0	0.0	31,966	12.2	0	0.0	5,110	2.0	24	0.0	261,586	68,909	26.3
33	東松山市	536	0.2	239,634	68.0	1,918	0.5	321	0.1	25,561	7.3	0	0.0	82,129	23.3	2,191	0.6	352,290	87,914	25.0
34	桶川北本水道企業団	11,535	2.6	388,526	88.3	1,341	0.3	13,760	3.1	24,988	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	440,150	84,084	19.1
35	毛呂山町	0	0.0	114,911	56.8	573	0.3	18,336	9.1	67,705	33.5	0	0.0	147	0.1	491	0.2	202,163	46,272	22.9
36	富士見市	0	0.0	239,874	95.0	3,388	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9,215	3.6	15	0.0	252,492	2,126	0.8
37	熊谷市	51,886	4.3	945,003	78.6	3,403	0.3	283	0.0	154,718	12.9	0	0.0	46,298	3.9	0	0.0	1,201,591	44,294	3.7
38	蓮田市	6,109	2.1	133,615	46.0	1,080	0.4	0	0.0	146,966	50.6	0	0.0	2,516	0.9	227	0.1	290,513	142,737	49.1
39	三郷市	12,099	2.0	281,009	46.5	1,790	0.3	8,323	1.4	57,692	9.6	0	0.0	242,394	40.1	661	0.1	603,968	125,460	20.8
40	八潮市	1,449	0.3	345,453	83.2	166	0.0	4,307	1.0	987	0.2	0	0.0	62,337	15.0	572	0.1	415,271	97,690	23.5
41	三芳町	0	0.0	124,120	90.0	53	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13,385	9.7	351	0.3	137,909	5,100	3.7
42	吉見町	1,190	0.8	59,237	37.7	192	0.1	4,809	3.1	86,787	55.2	0	0.0	3,315	2.1	1,563	1.0	157,093	15,839	10.1
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	0	0.0	389,988	60.1	2,937	0.5	619	0.1	216,624	33.4	0	0.0	36,152	5.6	2,674	0.4	648,994	258,267	39.8
44	日高市	0	0.0	175,320	59.3	716	0.2	0	0.0	111,143	37.6	0	0.0	7,434	2.5	804	0.3	295,417	87,299	29.6
45	越生町	107	0.1	29,074	21.7	10,131	7.6	487	0.4	45,810	34.2	237	0.2	47,937	35.8	0	0.0	133,783	53,006	39.6
46	神川町	2,001	1.3	35,785	22.4	1,420	0.9	14,975	9.4	104,514	65.4	0	0.0	1,067	0.7	24	0.0	159,786	53,021	33.2
47	ときがわ町	0	0.0	29,029	25.8	3,593	3.2	631	0.6	72,196	64.0	0	0.0	6,761	6.0	512	0.5	112,722	16,864	15.0
48	嵐山町	0	0.0	103,861	57.8	1,028	0.6	0	0.0	72,324	40.3	0	0.0	1,757	1.0	651	0.4	179,621	0	0.0
49	滑川町	0	0.0	25,136	30.4	62	0.1	0	0.0	29,559	35.7	0	0.0	27,734	33.5	293	0.4	82,784	39,144	47.3
50	伊奈町	0	0.0	179,855	85.0	29	0.0	0	0.0	31,055	14.7	0	0.0	599	0.3	56	0.0	211,594	39,627	18.7
51	美里町	0	0.0	32,468	25.4	32	0.0	771	0.6	93,998	73.7	0	0.0	0	0.0	353	0.3	127,622	77,595	60.8
52	鳩山町	0	0.0	33,781	20.7	625	0.4	0	0.0	120,323	73.8	0	0.0	8,132	5.0	264	0.2	163,125	47,500	29.1
53	上里町	0	0.0	46,708	19.4	818	0.3	1,146	0.5	138,786	57.8	0	0.0	49,304	20.5	3,555	1.5	240,317	6,792	2.8
54	加須市	1,385	0.2	234,004	27.1	1,560	0.2	56,222	6.5	480,305	55.7	0	0.0	89,019	10.3	0	0.0	862,495	131,827	15.3
55	秩父広域市町村圏組合	20,386	1.8	384,353	33.8	38,106	3.4	41,664	3.7	455,794	40.1	0	0.0	183,967	16.2	12,620	1.1	1,136,890	416,921	36.7

注) 各管種の割合(%)の合計は、四捨五入の関係で100.0%とならない場合がある。

図IV-2 埼玉県の水道水源



3 簡易水道事業

表IV-11 簡易水道事業概要

番号	市町村名	事業名	経営区分	給水開始年月	計画画 給水人口 人	給水区域内 現在人口 人	現在在 給水人口 人	計画一日 最大給水量 m ³ /日	原水 の別	浄水 施設の 種別	10m ³ 当たり 水道料金 円	料体系	実績一日 最大給水量 m ³	実績年間 給水量 m ³	実績年間 有取水量 m ³	水質検査実施機関							
																毎日項目	毎月項目	全項目					
令和3年度 合計			公 他	2 2	6,660	4,535	4,500	2,243	—	—	—	—	2,179	588,913	479,190	—	—	—					
令和4年度 合計 (4事業)			公 他	2 2	6,660	4,426	4,371	2,243	表 伏 深 表・浅	1 2 0 1	緩 急 消 急・緩	3 0 0 1	口 定 単	1 2 1	2,245	556,047	474,187	自己検査 その他	3 1	登録検査機関	4	登録検査機関	4
1	飯能市	名栗	公	S55.04	2,660	1,607	1,596	818	表	緩	1,210	口	912	188,929	187,567	その他		登録検査機関		登録検査機関			
2	ときがわ町	大野	他	S36.12	140	80	80	28	伏	緩	1,250	定	28	7,800	7,800	自己検査		登録検査機関		登録検査機関			
3	ときがわ町	西ノ沢	他	S38.07	350	230	230	70	伏	緩	1,417	定	70	10,600	10,600	自己検査		登録検査機関		登録検査機関			
4	東秩父村	東秩父村	公	S38.04	3,510	2,509	2,465	1,327	表・浅	急・緩	1,628	単	1,235	348,718	268,220	自己検査		登録検査機関		登録検査機関			

4 専用水道

表Ⅳ－１２ 専用水道施設概況

番号	市町村名	施設名	竣功年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
合計		全施設数 356			445,840	130,048	深井戸 47	緩速ろ過 1	101,593	専 48	良 353	登録検査機関 356	783	有 354
		自己水源施設 55			9,268	5,053	浅井戸 2	急速ろ過 45		原兼 270	常時夜間断水 1	その他 0		無 2
		浄水受水 301			436,572	124,995	湧水 1	除鉄 79		浄兼 38	時期により断水、減水 1			
							表流水 3	除マンガン 80			状況により水質悪化 1			
		深井戸・伏流水 1					簡易ろ過 2							
		深井戸・浅井戸 1					消毒のみ 39							
		受水 64					膜ろ過 212							
		併用 237												
1	三芳町	社会福祉法人めぐみ会	H21.7.30	三芳町水道	101	40	併用	膜ろ	105	浄兼	良	登録検査機関	1	有
2	三芳町	株式会社東ハト 関東工場	H23.5.31	三芳町水道	691	68	深井戸	消毒のみ	590	浄兼	良	登録検査機関	1	有
3	杉戸町	杉戸内田住宅	S52.4.1	杉戸町上水	1,040	480	受水		1,037	専	良	登録検査機関	2	有
4	皆野町	秩父国際カントリークラブ			0	0	表流水	急ろ・除鉄・除マ	75	浄兼	良	登録検査機関	1	有
5	さいたま市	与野ハウス	S51.3.1	さいたま市上水	2,752	1,134	受水		328	原兼	良	登録検査機関	3	有
6	さいたま市	諏訪の苑	H15.5.1	さいたま市上水	275	253	深井戸	除マ	156	専	良	登録検査機関		有
7	さいたま市	ハートケア東大宮	H13.12.1	さいたま市上水	0	148	深井戸	膜ろ	56	専	良	登録検査機関		有
8	さいたま市	医療法人社団松弘会三愛病院	H14.4.1	さいたま市上水	736	500	併用	膜ろ	82	専	良	登録検査機関	1	有
9	さいたま市	東浦和住宅	S55.8.1	さいたま市上水	1,240	1,240	受水		335	専	良	登録検査機関	3	有
10	さいたま市	浦和パークハイツ	S56.7.1	さいたま市上水	2,000	2,000	受水		309	専	良	登録検査機関	3	有
11	さいたま市	浦和白幡東高層団地	S49.8.1	さいたま市上水	1,300	800	受水		362	専	良	登録検査機関	1	有
12	さいたま市	大宮七里グリーンハイツ	S46.9.1	さいたま市上水	1,200	900	受水		270	専	良	登録検査機関	1	有
13	さいたま市	加茂川団地	S48.3.1	さいたま市上水	3,000	2,185	受水		450	専	良	登録検査機関	1	有
14	さいたま市	大宮今羽町団地	S51.3.1	さいたま市上水	1,155	600	受水		1,335	専	良	登録検査機関		有
15	さいたま市	かやのき住宅	S55.7.1	さいたま市上水	1,990	1,760	受水		280	専	良	登録検査機関	3	有
16	さいたま市	大正製薬株式会社大宮工場		さいたま市上水	0	0	併用	除鉄	150	浄兼	良	登録検査機関	11	有
17	さいたま市	イオン大宮店	H12.4.1	さいたま市上水	0	0	併用	膜ろ	573	専	良	登録検査機関	1	有
18	さいたま市	さいたま記念病院	H13.12.1	さいたま市上水	0	450	併用	膜ろ	104	専	良	登録検査機関	1	有
19	さいたま市	東日本旅客鉄道株式会社 大宮駅・ルミネ2・大宮総合車両センター	H12.11.1	さいたま市上水	0	0	併用	膜ろ	529	専	良	登録検査機関	1	有
20	さいたま市	ノーザンCC錦が原ゴルフ場	S38.10.1	さいたま市上水	0	0	併用	消毒のみ	159	専	良	登録検査機関	2	有
21	さいたま市	ロイヤルパインズホテル浦和	H14.2.1	さいたま市上水	0	0	併用	膜ろ	216	専	良	登録検査機関	1	有
22	さいたま市	イオン北浦和店	H9.8.1	さいたま市上水	0	0	併用	膜ろ	170	専	良	登録検査機関	2	有
23	さいたま市	医療法人財団新生会大宮共立病院	H12.6.1	さいたま市上水	0	0	併用	膜ろ	200	専	良	登録検査機関	1	有
24	さいたま市	医療法人三慶会指扇療養病院	H12.10.1	さいたま市上水	0	320	併用	膜ろ	147	専	良	登録検査機関	3	有
25	さいたま市	高島屋大宮店	H14.11.1	さいたま市上水	0	0	併用	急ろ	254	専	良	登録検査機関		有
26	さいたま市	社会福祉法人安心会 さいたまやすらぎの里	H18.2.1	さいたま市上水	230	200	併用	膜ろ	51	専	良	登録検査機関	1	有
27	さいたま市	医療法人慈正会 丸山記念総合病院		さいたま市上水	0	0	併用	急ろ	679	専	良	登録検査機関	1	有
28	さいたま市	医療法人松弘会 トワーム指扇	H18.5.1	さいたま市上水	100	120	併用	膜ろ	57	専	良	登録検査機関	1	有
29	さいたま市	ホテル ロータスモダン 岩槻	H18.10.1	さいたま市上水	90	0	深井戸	急ろ	130	専	状況により水質悪化	登録検査機関		有
30	さいたま市	社会福祉法人栄光会 さいたまロイヤルの園	H19.1.1	さいたま市上水	235	120	併用	膜ろ	49	専	良	登録検査機関		有
31	さいたま市	社会福祉法人大吉会 白樺ホーム	H19.1.1	さいたま市上水	235	0	併用	膜ろ	65	専	良	登録検査機関	1	有
32	さいたま市	社会福祉法人三恵会 特別養護老人ホーム ひかわ	H19.2.1	さいたま市上水	210	120	併用	膜ろ	111	専	良	登録検査機関		有
33	さいたま市	社会福祉法人リパティ 特別養護老人ホーム リパティハウス	H19.2.1	さいたま市上水	237	94	併用	膜ろ	77	専	良	登録検査機関		有

番号	市町村名	施設名	竣工年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
34	さいたま市	さいたまケアコミュニティ そよ風	H19. 7. 30	さいたま市上水	131	110	併用	急ろ・膜ろ	65	浄兼	良	登録検査機関	1	有
35	さいたま市	富士フィルム株式会社	H19. 9. 29	さいたま市上水	1,225	0	併用	急ろ・除マ・膜ろ	170	専	良	登録検査機関	1	有
36	さいたま市	ブランシエール大宮公園	H19. 9. 28	さいたま市上水	295	150	併用	急ろ・除マ・膜ろ	73	浄兼	良	登録検査機関	1	有
37	さいたま市	医療法人社団恵仁会 与野中央病院	H19. 10. 30	さいたま市上水	222	0	併用	除マ・膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
38	さいたま市	公益財団法人東日本鉄道文化財団 鉄道博物館	H19. 10. 3	さいたま市上水	4,540	0	併用	除マ・膜ろ	79	浄兼	良	登録検査機関	1	有
39	さいたま市	ピュアホテル アイダブリュー	H19. 12. 17	さいたま市上水	278	0	併用	膜ろ	79	浄兼	良	登録検査機関	1	有
40	さいたま市	介護老人保健施設 あさがお	H20. 3. 7	さいたま市上水	290	150	併用	膜ろ	45	浄兼	良	登録検査機関	1	有
41	さいたま市	株式会社デリカシェフ 大宮工場	H20. 5. 25	さいたま市上水	130	0	併用	膜ろ	219	浄兼	良	登録検査機関		有
42	さいたま市	ゆめの園りあん中野林特別養護老人ホーム	H20. 9. 9	さいたま市上水	315	315	併用	膜ろ	74	浄兼	良	登録検査機関	1	有
43	さいたま市	医療法人白翔会 浦和神経サナトリウム	H20. 9. 10	さいたま市上水	267	267	併用	膜ろ	67	浄兼	良	登録検査機関	1	有
44	さいたま市	社会福祉法人悦生会 特別養護老人ホームなごみの里	H20. 10. 28	さいたま市上水	147	147	併用	膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
45	さいたま市	介護老人福祉施設 さいたまかがやきの里	H21. 1. 20	さいたま市上水	150	150	併用	膜ろ	55	浄兼	良	登録検査機関	1	有
46	さいたま市	特別養護老人ホーム 敬寿園 宝来ホーム	H21. 2. 24	さいたま市上水	190	120	併用	膜ろ	103	浄兼	良	登録検査機関	1	有
47	さいたま市	介護老人保健施設 葵の園・大宮	H21. 2. 24	さいたま市上水	330	330	深井戸	膜ろ	173	浄兼	良	登録検査機関		有
48	さいたま市	特別養護老人ホーム 今羽の森	H21. 3. 17	さいたま市上水	140	140	併用	膜ろ	59	浄兼	良	登録検査機関		有
49	さいたま市	特別養護老人ホーム 扇の森	H21. 3. 19	さいたま市上水	260	260	併用	膜ろ	76	浄兼	良	登録検査機関		有
50	さいたま市	アーバンみらいハートランド東大宮	H20. 11. 25	さいたま市上水	303	303	併用	膜ろ	60	浄兼	良	登録検査機関	1	有
51	さいたま市	イオン大宮西店		さいたま市上水	8,000	0	併用	膜ろ	200	浄兼	良	登録検査機関		有
52	さいたま市	ケアハウス「しらさぎ」	H22. 7. 6	さいたま市上水	70	70	併用	膜ろ	35	専	良	登録検査機関		有
53	さいたま市	株式会社ベストプライダル 大宮事業所	H23. 1. 20	さいたま市上水	485	0	併用	膜ろ	83	専	良	登録検査機関		有
54	さいたま市	東日本旅客鉄道株式会社 浦和駅	H23. 3. 3	さいたま市上水	150,035	0	併用	膜ろ	40	専	良	登録検査機関		有
55	さいたま市	自治医科大学附属さいたま医療センター	H23. 3. 31	さいたま市上水	3,400	0	併用	膜ろ	477	専	良	登録検査機関	19	有
56	さいたま市	医療法人三慶会 指扇病院	H23. 5. 21	さいたま市上水	1,144	650	併用	膜ろ	281	専	良	登録検査機関	3	有
57	さいたま市	サニーライフ東浦和	H23. 8. 31	さいたま市上水	161	160	併用	膜ろ	74	専	良	登録検査機関	1	有
58	さいたま市	特別養護老人ホーム タムスさくらの杜見沼	H24. 2. 27	さいたま市上水	242	242	併用	膜ろ	133	専	良	登録検査機関	1	有
59	さいたま市	特別養護老人ホーム まごめ遊美園	H29. 10. 14	さいたま市上水	197	200	併用	除鉄・除マ	47	専	良	登録検査機関	1	有
60	さいたま市	大宮厚生病院	H24. 6. 17	さいたま市上水	628	628	併用	膜ろ	169	専	良	登録検査機関	1	有
61	さいたま市	介護老人福祉施設 浦和ふれあいの里	H25. 2. 28	さいたま市上水	219	219	併用	膜ろ	84	専	良	登録検査機関	4	有
62	さいたま市	岩槻ウォーターホテル 専用水道	H25. 12. 13	さいたま市上水	151	0	併用	膜ろ	96	浄兼	良	登録検査機関		有
63	さいたま市	埼玉大学専用水道	H26. 5. 7	さいたま市上水	0	0	受水		720	浄兼	良	登録検査機関		有
64	さいたま市	社会福祉法人 埼玉福祉事業協会 杉の子学園	H26. 4. 30	さいたま市上水	90	0	併用	膜ろ	84	専	良	登録検査機関		有
65	さいたま市	特別養護老人ホーム 明花の杜	H26. 5. 28	さいたま市上水	227	227	併用	膜ろ	120	専	良	登録検査機関		有
66	さいたま市	社会福祉法人五葉会 特別養護老人ホーム緑水苑指扇	H26. 6. 26	さいたま市上水	190	120	併用	膜ろ	44	専	良	登録検査機関		有
67	さいたま市	社会福祉法人城南会 特別養護老人ホーム しらさぎ	H26. 9. 16	さいたま市上水	80	80	併用	膜ろ	4	専	良	登録検査機関		有
68	さいたま市	社会医療法人 さいたま市民医療センター	H26. 12. 17	さいたま市上水	1,300	1,300	併用	膜ろ	96	専	良	登録検査機関		有
69	さいたま市	社会福祉法人潤青会 特別養護老人ホーム こもれびの丘	H27. 3. 30	さいたま市上水	0	270	併用	膜ろ	96	専	良	登録検査機関		有
70	さいたま市	医療法人社団協友会 彩の国東大宮メディカルセンター	H27. 6. 29	さいたま市上水	0	1,000	併用	膜ろ	72	専	良	登録検査機関		有
71	さいたま市	マレリ株式会社	H27. 10. 5	さいたま市上水	2,200	0	併用	膜ろ	96	浄兼	良	登録検査機関		有
72	さいたま市	介護老人保健施設 葵の園・浦和	H26. 3. 4	さいたま市上水	210	210	併用	膜ろ	111	浄兼	良	登録検査機関		有
73	さいたま市	特別養護老人ホーム 大宮諏訪の苑	H28. 3. 15	さいたま市上水	295	295	併用	膜ろ	127	浄兼	良	登録検査機関		有
74	さいたま市	さいたま市立病院	H28. 4. 8	さいたま市上水	2,397	2,800	併用	膜ろ	487	浄兼	良	登録検査機関		有
75	さいたま市	日本赤十字社 埼玉県支部 さいたま赤十字病院	H28. 12. 21	さいたま市上水	2,732	2,738	併用	膜ろ	350	浄兼	良	登録検査機関		有
76	さいたま市	特別養護老人ホーム 浦和みやびの郷	H30. 3. 20	さいたま市上水	120	120	併用	除鉄・除マ・膜ろ	78	浄兼	良	登録検査機関		有

番号	市町村名	施設名	竣工年月	給水区域の上筒水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
77	さいたま市	独立行政法人地域医療機能推進機構さいたま北部医療センター	H31.3.20	さいたま市上水	1,363	1,363	併用	除鉄・除マ・膜ろ	157	浄兼	良	登録検査機関		有
78	さいたま市	ホームズさいたま中央店	H31.2.25	さいたま市上水	5,320	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	111	浄兼	良	登録検査機関		有
79	さいたま市	障害者支援施設ゆずり葉	H31.2.26	さいたま市上水	105	105	併用	膜ろ	46	浄兼	良	登録検査機関		有
80	さいたま市	社会福祉法人五葉会 特別養護老人ホーム緑水苑与野	R1.5.30	さいたま市上水	228	228	併用	除鉄・除マ	63	浄兼	良	登録検査機関		有
81	さいたま市	レステイ岩槻	R1.9.19	さいたま市上水	96	0	併用	除鉄・除マ	50	浄兼	良	登録検査機関		有
82	さいたま市	学校法人深井学園 明和幼稚園	R2.3.24	さいたま市上水	455	0	併用	膜ろ	41	浄兼	良	登録検査機関		有
83	さいたま市	HOTEL Z	R3.3.17	さいたま市上水	58	0	併用	除鉄・除マ	72	浄兼	良	登録検査機関		有
84	さいたま市	介護老人保健施設 エスポワールさいたま	R4.7.15	さいたま市上水	220	220	併用	除鉄・除マ・膜ろ	170	浄兼	良	登録検査機関		有
85	さいたま市	介護老人保健施設 エスポワール岩槻	R5.2.20	さいたま市上水	230	230	併用	除鉄・除マ・膜ろ	136	浄兼	良	登録検査機関		有
86	川越市	川越少年刑務所	S44.9.1	川越市水道局	1,592	1,014	深井戸	消毒のみ	1,560	専	良	登録検査機関	2	有
87	川越市	山口病院専用水道		川越市上水		0	深井戸	消毒のみ	105	原兼	良	登録検査機関	3	有
88	川越市	(社)霞ヶ関カンツリー倶楽部		川越市上水		4	深井戸	急ろ・除鉄・除マ	200	原兼	良	登録検査機関	1	有
89	川越市	川越グリーンクロス		川越市上水		0	深井戸	消毒のみ	101	原兼	良	登録検査機関	3	有
90	川越市	学校法人東洋大学川越校舎		川越市上水		0	深井戸	消毒のみ	509	原兼	良	登録検査機関	4	有
91	川越市	東洋大学川越校舎川越合宿所		川越市上水		0	深井戸	除鉄・除マ	79	原兼	良	登録検査機関	1	有
92	川越市	(株)丸広百貨店川越店	H29.10.26	川越市上水		0	併用	膜ろ	83	原兼	良	登録検査機関	9	有
93	川越市	かわつるグリーンタウン初雁団地	S58.4.1	川越市上水	1,980	1,400	受水		593	原兼	良	登録検査機関	2	有
94	川越市	東京国際大学第1キャンパス		川越市上水		0	受水		224	原兼	良	登録検査機関	1	有
95	川越市	トーヨーケム(株)川越営業所		川越市上水		0	深井戸	膜ろ	2,000	原兼	良	登録検査機関	1	有
96	川越市	合同会社西友埼玉工場		川越市上水		0	深井戸	消毒のみ	702	原兼	良	登録検査機関	6	有
97	川越市	雪印メグミルク乳業株式会社技術研究所		川越市上水		0	受水		28	原兼	良	登録検査機関	6	有
98	川越市	医療法人社団尚篤会赤心堂病院		川越市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	222	原兼	良	登録検査機関	4	有
99	川越市	トワーム小江戸病院	H20.4.1	川越市上水	289	0	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ・その他	72	原兼	良	登録検査機関	2	有
100	川越市	特別養護老人ホーム八瀬の里	H20.9.1	川越市上水	262	96	併用	除鉄・除マ・膜ろ	57	原兼	良	登録検査機関	1	無
101	川越市	愛和病院		川越市上水		0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	55	原兼	良	登録検査機関	1	有
102	川越市	コナミスポーツ川越		川越市上水	1,580	0	併用	膜ろ	433	原兼	良	登録検査機関	1	有
103	川越市	池袋病院		川越市上水	586	0	併用	膜ろ	69	原兼	良	登録検査機関	1	無
104	川越市	帯津三敬病院		川越市上水	305	0	併用	膜ろ	53	原兼	良	登録検査機関	1	有
105	川越市	彩裕フーズ株式会社川越本社工場	H24.8.31	川越市上水	400	0	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	110	原兼	良	登録検査機関	3	有
106	川越市	光村印刷株式会社 川越工場	H26.2.28	川越市上水		0	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	50	原兼	良	登録検査機関	6	有
107	川越市	ハスクパーナ・ゼノア 川越工場		川越市上水		0	深井戸	その他	98	原兼	良	登録検査機関	2	有
108	川越市	特別養護老人ホーム みどりのまち親愛	H27.6.30	川越市上水	100	90	併用	除鉄・除マ・膜ろ	37	原兼	良	登録検査機関	1	有
109	川越市	株式会社マリンフレッシュ専用水道	H27.7.28	川越市上水	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	61	原兼	良	登録検査機関	1	有
110	川越市	医療法人康正会総合クリニック	H29.11.12	川越市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	45	原兼	良	登録検査機関	1	有
111	川越市	学校法人 秀明学園	H30.8.1	川越市上水	333	333	併用	除鉄・除マ	48	原兼	良	登録検査機関	1	有
112	川越市	特別養護老人ホームアイリス	R1.12.19	川越市上水	100	100	併用	急ろ・その他	47	原兼	良	登録検査機関	1	有
113	川越市	株式会社ヤオコー川越山田店	R2.2.12	川越市上水	0	0	併用	急ろ・膜ろ	96	原兼	良	登録検査機関	1	有
114	川越市	株式会社ヤオコー川越的場店	R2.5.29	川越市上水	0	0	併用	急ろ・膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
115	川越市	社会福祉法人博心会 特別養護老人ホーム清風園 川越	R3.3.1	川越市上水	100	100	併用	膜ろ・その他	40	原兼	良	登録検査機関	3	有
116	川越市	社会福祉法人健友会 特別養護老人ホームみなみかぜ	R3.4.1	川越市上水	183	141	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	174	原兼	良	登録検査機関	1	有
117	川越市	彩裕フーズ株式会社川越第二工場	R4.2.1	川越市上水	0	0	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	160	原兼	良	登録検査機関	2	有
118	川越市	雪印メグミルク ミルクサイエンス研究所 1号井戸	R5.3.24	川越市上水	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	145	原兼	良	登録検査機関	6	有
119	熊谷市	-----		熊谷市上水	132	105	深井戸	消毒のみ	55	原兼	良	登録検査機関	0	有

番号	市町村名	施設名	竣工年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
120	熊谷市	公益財団法人 西熊谷病院	H14. 11. 1	熊谷市上水	939	0	深井戸	消毒のみ	285	原兼	良	登録検査機関	0	有
121	熊谷市	医療法人 藤和会 藤間病院(本館)		熊谷市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	170	原兼	良	登録検査機関	0	有
122	熊谷市	熊谷ゴルフクラブ		熊谷市上水	0	0	併用	消毒のみ	95	原兼	良	登録検査機関	5	有
123	熊谷市	協同組合熊谷流通センター		熊谷市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	450	原兼	良	登録検査機関	3	有
124	熊谷市	社会福祉法人 埼玉慈恵病院		熊谷市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	475	原兼	良	登録検査機関	1	有
125	熊谷市	航空自衛隊熊谷基地	H14. 1. 11	熊谷市水道部			受水			原兼	良	登録検査機関	4	有
126	熊谷市	イオンリテール株式会社		熊谷市上水	0	0	併用	膜ろ	330	原兼	良	登録検査機関	2	有
127	熊谷市	医療法人 熊谷総合病院		熊谷市上水	0	0	深井戸	急ろ	52	原兼	良	登録検査機関	10	有
128	熊谷市	特別養護老人ホームサンヴィレッジ		熊谷市上水	88	82	深井戸	急ろ	25	原兼	良	登録検査機関	5	有
129	熊谷市	福祉医療センター太陽の園		熊谷市上水	155	70	深井戸	急ろ	40	原兼	良	登録検査機関	5	有
130	熊谷市	特別養護老人ホームルーエ	H26. 4. 7	熊谷市上水	100	100	併用	除鉄・除マ・膜ろ	68	原兼	良	登録検査機関	0	有
131	熊谷市	熊谷天然温泉 花湯スパリゾート	H29. 7. 1	熊谷市上水	0	0	深井戸	除鉄・除マ	115	原兼	良	登録検査機関	0	有
132	熊谷市	株式会社ヤオコー 熊谷物流センター	R3. 8. 19	熊谷市上水	0	0	併用	急ろ・膜ろ	718	原兼	良	登録検査機関	2	有
133	川口市	青木町ハイツ	S49. 10. 1	川口市上水	1,452	1,125	受水	消毒のみ	407	原兼	良	登録検査機関	1	有
134	川口市	川口芝園1給水施設	S53. 3. 1	川口市上水	7,932	2,200	受水		218	原兼	良	登録検査機関	1	有
135	川口市	川口芝園2給水施設	S53. 3. 1	川口市上水		1,900	受水		128	原兼	良	登録検査機関	1	有
136	川口市	川口芝園3給水施設	S53. 3. 1	川口市上水		4,400	受水		432	原兼	良	登録検査機関	1	有
137	川口市	グリーンタウン安行東住宅	S54. 5. 1	川口市上水	954	742	受水		128	原兼	良	登録検査機関	1	有
138	川口市	イオンモール川口前川	H14. 6. 1	川口市上水	0	0	併用	膜ろ	190	原兼	良	登録検査機関		有
139	川口市	医療法人社団協友会東川口病院	H14. 7. 1	川口市上水	0	0	併用	膜ろ	92	原兼	良	登録検査機関	1	有
140	川口市	埼玉協同病院	H15. 4. 1	川口市上水	2,276	0	併用	簡ろ	431	原兼	良	登録検査機関	8	有
141	川口市	(株)銀座コージーコーナー川口工場	H15. 3. 1	川口市上水	0	0	併用	急ろ・除鉄・除マ	245	原兼	良	登録検査機関	4	有
142	川口市	アリオ川口	H17. 11. 2	川口市上水	0	0	併用	膜ろ	316	原兼	良	登録検査機関	1	有
143	川口市	介護老人福祉施設 川口しあわせの里	H18. 2. 17	川口市上水	130	130	併用	膜ろ	57	原兼	良	登録検査機関		有
144	川口市	介護老人保健施設 ミレニアムマッシーランド	H20. 1. 22	川口市上水	294	150	併用	膜ろ	73	原兼	良	登録検査機関	1	有
145	川口市	社会福祉法人益慈会 特別養護老人ホーム マッシーテラス	H21. 3. 1	川口市上水	285	170	併用	膜ろ	73	原兼	良	登録検査機関	1	有
146	川口市	介護老人福祉施設 川口かがやきの里	H21. 1. 30	川口市上水	110	110	併用	膜ろ	51	原兼	良	登録検査機関	1	有
147	川口市	介護老人保健施設 グリーンビレッジ安行	H23. 2. 28	川口市上水	297	150	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	60	原兼	良	登録検査機関	1	有
148	川口市	医療法人あかつき会 老健ねぎしケアセンター	H25. 3. 19	川口市上水	224	224	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
149	川口市	特別養護老人ホームかわぐちロイヤルの園	H25. 3. 28	川口市上水	180	120	併用	膜ろ	85	原兼	良	登録検査機関	1	有
150	川口市	介護老人保健施設 厚生会 川口ケアセンター	H25. 7. 25	川口市上水	0	100	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	42	原兼	良	登録検査機関		有
151	川口市	サンシティ東川口	H25. 9. 30	川口市上水	180	142	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	55	原兼	良	登録検査機関	1	有
152	川口市	特別養護老人ホーム 川ロシニアセンター	H26. 1. 6	川口市上水	133	131	併用	膜ろ	51	原兼	良	登録検査機関	1	有
153	川口市	介護老人保健施設みぬま	H26. 3. 25	川口市上水	0	100	併用	膜ろ	66	原兼	良	登録検査機関	1	有
154	川口市	川口市立医療センター	H26. 3. 27	川口市上水	0	0	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	466	原兼	良	登録検査機関		有
155	川口市	医療法人あかつき会鳩ヶ谷病院	H26. 3. 22	川口市上水	0	0	併用	膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
156	川口市	介護老人保健施設川口メディケアセンター	H26. 5. 26	川口市上水	0	0	併用	急ろ	66	原兼	良	登録検査機関	1	有
157	川口市	特別養護老人ホームみやびの郷	H26. 7. 14	川口市上水	110	90	併用	除鉄・除マ・膜ろ	85	原兼	良	登録検査機関	5	有
158	川口市	道合さくらの社	H27. 3. 5	川口市上水	139	139	併用	膜ろ	60	原兼	良	登録検査機関	1	有
159	川口市	埼玉県済生会川口総合病院	H27. 5. 27	川口市上水	0	0	併用	膜ろ	192	原兼	良	登録検査機関		有
160	行田市	特別養護老人ホーム 緑風苑	H9. 5. 1	行田市浄水	280	280	深井戸	急ろ	100	原兼	良	登録検査機関	2	有
161	行田市	ケアハウス緑風苑	S54. 3. 1	行田市浄水	90	90	深井戸	除鉄	30	原兼	良	登録検査機関	2	有
162	行田市	行田グリーンホーム	S59. 4. 1	行田市浄水	80	80	深井戸	消毒のみ	50	原兼	良	登録検査機関	2	有

番号	市町村名	施設名	竣功年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
163	行田市	岩崎電気(株) 埼玉製作所	S55. 3. 1	行田市浄水	0	0	深井戸・浅井戸	消毒のみ	106	原兼	良	登録検査機関	3	有
164	行田市	社会医療法人社幸会 行田総合病院	H24. 11. 12	行田市浄水	500	212	併用	除鉄	94	原兼	常時夜間断水	登録検査機関	3	有
165	秩父市	城峯山給水施設	H15. 3. 1		100	0	表流水	膜ろ	25	原兼	良	登録検査機関	2	有
166	所沢市	防衛医科大学校	S50. 8. 15	所沢市上水	1, 761	1, 900	受水		1, 900	原兼	良	登録検査機関	1	有
167	所沢市	西埼玉中央病院	H13. 7. 1	所沢市上水	140	0	併用	膜ろ	240	原兼	良	登録検査機関	1	有
168	所沢市	パークタウン駅前通り団地	S54. 3. 24	所沢市上水	3, 176	1, 554	受水		1, 129	原兼	良	登録検査機関		有
169	所沢市	パークタウン公園通り団地	S54. 10. 30	所沢市上水	1, 030	646	受水		323	原兼	良	登録検査機関		有
170	所沢市	宿舎	H4. 3. 9	所沢市上水	1, 390	740	受水	消毒のみ	350	原兼	良	登録検査機関		有
171	所沢市	所沢ロイヤル病院	H12. 11. 27	所沢市上水	332	332	併用	膜ろ	100	原兼	良	登録検査機関	1	有
172	所沢市	ロイヤルの園	H14. 5. 31	所沢市上水	365	60	併用	膜ろ	93	原兼	良	登録検査機関	1	有
173	所沢市	(株) パルコ新所沢店	H14. 6. 11	所沢市上水	950	0	併用	膜ろ	168	原兼	良	登録検査機関	1	有
174	所沢市	所沢第一病院	R2. 1. 31	所沢市上水	140	140	併用	膜ろ	97	原兼	良	登録検査機関	1	有
175	所沢市	所沢ロイヤルの丘	H16. 8. 17	所沢市上水	110	110	併用	膜ろ	69	原兼	良	登録検査機関	1	有
176	所沢市	所沢やすらぎの里	H18. 11. 30	所沢市上水	137	137	併用	膜ろ	88	原兼	良	登録検査機関	1	有
177	所沢市	所沢かがやきの里	H19. 4. 10	所沢市上水	0	100	併用	膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
178	所沢市	介護老人保健施設さんとも	H19. 7. 30	所沢市上水	100	100	併用	膜ろ	57	原兼	良	登録検査機関	1	有
179	所沢市	ケアステーション所沢	H20. 4. 30	所沢市上水	0	90	併用	膜ろ	58	原兼	良	登録検査機関	1	有
180	所沢市	所沢慈光病院	H21. 1. 16	所沢市上水	100	150	併用	膜ろ	64	原兼	良	登録検査機関	1	有
181	所沢市	(株) ヤオコー所沢北原町店	H21. 2. 16	所沢市上水	0	0	併用	膜ろ	96	原兼	良	登録検査機関	1	有
182	所沢市	圏央所沢病院	H21. 3. 30	所沢市上水	0	0	併用	膜ろ	145	原兼	良	登録検査機関	1	有
183	所沢市	新所沢清和病院	H21. 7. 31	所沢市上水	220	450	併用	膜ろ	156	原兼	良	登録検査機関	1	有
184	所沢市	介護老人保健施設 遊	H24. 4. 27	所沢市上水	80	80	併用	膜ろ	62	原兼	良	登録検査機関	1	有
185	所沢市	レジデンシャル小手指 S a k u r a	H26. 10. 1	所沢市上水	58	58	併用	膜ろ	31	原兼	良	登録検査機関	1	有
186	所沢市	特別養護老人ホーム本郷希望の丘	H27. 3. 2	所沢市上水	80	80	併用	膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
187	所沢市	西武園ゆうえんち	H28. 3. 24	所沢市上水	0	0	併用	膜ろ	445	原兼	良	登録検査機関	1	有
188	所沢市	東所沢病院	H29. 4. 26	所沢市上水	251	251	併用	膜ろ	62	原兼	良	登録検査機関	1	有
189	所沢市	圏央所沢病院新棟	H30. 4. 26	所沢市上水	0	0	併用	膜ろ	126	原兼	良	登録検査機関	1	有
190	所沢市	介護老人保健施設雪見野ケアセンター	H30. 6. 28	所沢市上水	91	92	併用	膜ろ	45	原兼	良	登録検査機関	1	有
191	所沢市	特別養護老人ホーム康寿園	R3. 4. 1	所沢市上水	124	124	併用	膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
192	所沢市	西武鉄道ビル	R4. 3. 29	所沢市上水	830	830	併用	膜ろ	62	原兼	良	登録検査機関	1	有
193	飯能市	(株) 飯能ゴルフ倶楽部	S35. 5. 1	飯能市上水	0	0	深井戸	急ろ・除鉄・除マ	174	原兼	良	登録検査機関	2	有
194	飯能市	埼玉県立名栗げんきプラザ	S56. 10. 1		0	0	表流水	急ろ	35	原兼	時期により断水、減水	登録検査機関	3	有
195	飯能市	飯能老年病センター	H9. 9. 1	飯能市上水	380	330	併用	除鉄・膜ろ・その他	148	原兼	良	登録検査機関	1	有
196	加須市	(株) むさしの村	S43. 3. 1	加須市上水	1, 000	1, 000	深井戸	急ろ	720	原兼	良	登録検査機関	1	有
197	加須市	さくらホール	S45. 4. 10	加須市上水	346	346	深井戸	急ろ	240	原兼	良	登録検査機関	1	有
198	加須市	医療法人藍生会専用水道	H25. 2. 15	加須市上水	285	400	深井戸	緩ろ	140	原兼	良	登録検査機関	1	有
199	加須市	埼玉県済生会加須病院	R4. 5. 23	加須市上水	1, 826	1, 826	併用	急ろ	470	原兼	良	登録検査機関	2	有
200	本庄市	彩北病院	H23. 12. 27	本庄市上水	1, 098	730	併用	膜ろ	338	原兼	良	登録検査機関	1	有
201	東松山市	東松山病院	H14. 3. 1	東松山市上水	460	360	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	236	原兼	良	登録検査機関	1	有
202	東松山市	高坂カントリークラブ	S33. 4. 1	東松山市上水	0	0	浅井戸	消毒のみ	100	原兼	良	登録検査機関	1	有
203	東松山市	社団法人東松山医師会病院	H24. 1. 1	東松山市上水	160	356	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	105	原兼	良	登録検査機関	4	有
204	東松山市	ガーデンホテル紫雲閣東松山	H31. 4. 9	東松山市上水	0	0	併用	急ろ	60	原兼	良	登録検査機関	1	有
205	東松山市	ピオニウォーク東松山	R4. 5. 30	東松山市上水	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	368	原兼	良	登録検査機関		有

番号	市町村名	施設名	竣工年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
206	春日部市	春日部中央総合病院	H26. 7. 29	春日部市上水	0	400	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	142	原兼	良	登録検査機関	1	有
207	狭山市	新狭山ハイツ	S48. 3. 1	狭山市上水	3,080	1,480	受水		935	原兼	良	登録検査機関	2	有
208	狭山市	つつじ野住宅	S56. 3. 1	狭山市上水	4,671	2,500	受水		700	原兼	良	登録検査機関		有
209	狭山市	狭山グリーンハイツ	S50. 3. 1	狭山市上水	1,155	608	受水		350	原兼	良	登録検査機関	3	有
210	狭山市	パイロットハウス狭山台団地	S50. 11. 1	狭山市上水	1,070	710	受水		154	原兼	良	登録検査機関	3	有
211	狭山市	Tecc LIFE SELECT 狭山店(仮称)	H14. 8. 1	狭山市上水	0	0	併用	除鉄・膜ろ	380	原兼	良	登録検査機関	4	有
212	狭山市	大生病院	H14. 1. 1	狭山市上水	0	371	併用	膜ろ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有
213	狭山市	狭山事業所	S39. 12. 1	狭山市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	1,059	原兼	良	登録検査機関	2	有
214	狭山市	狭山事業所	S37. 9. 1	狭山市上水	25	19	併用	消毒のみ	326	原兼	良	登録検査機関	1	有
215	狭山市	埼玉製作所		狭山市上水	0	0	併用	消毒のみ	1,400	原兼	良	登録検査機関		有
216	狭山市	笹井コース	S35. 5. 1	狭山市上水	0	0	深井戸	除鉄・除マ	200	原兼	良	登録検査機関	1	有
217	狭山市	(社)東京ゴルフ倶楽部	S32. 6. 1	狭山市上水	0	3	深井戸	急ろ	90	原兼	良	登録検査機関	1	有
218	狭山市	狭山事業所	S39. 6. 1	狭山市上水	0	3	併用	消毒のみ	400	原兼	良	登録検査機関	5	有
219	狭山市	埼玉狭山工場	S33. 9. 1	狭山市上水	0	0	併用	消毒のみ	42	原兼	良	登録検査機関	1	有
220	狭山市	介護老人保健施設かがやき	H19. 9. 26	狭山市上水	100	250	併用	膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
221	狭山市	狭山神経内科病院		狭山市上水	157	147	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
222	狭山市	特別養護老人ホームオリーブ	H27. 11. 27	狭山市上水	120	120	併用	急ろ	40	原兼	良	登録検査機関	1	有
223	狭山市	むさしの園	H27. 5. 28	狭山市上水	184	184	併用	膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
224	狭山市	社会医療法人人間川病院	H29. 5. 10	狭山市上水	1,170	199	併用	膜ろ	82	原兼	良	登録検査機関	5	有
225	狭山市	特別養護老人ホームさくら	H28. 4. 13	狭山市上水	304	120	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	2	有
226	狭山市	埼玉石心会病院	H29. 5. 31	狭山市上水	2,253	0	併用	膜ろ	48	原兼	良	登録検査機関	10	有
227	狭山市	特別養護老人ホームひろせの杜	H29. 12. 30	狭山市上水	160	110	併用	膜ろ	30	原兼	良	登録検査機関	1	有
228	狭山市	あさひ病院	H30. 12. 13	狭山市上水	575	300	併用	膜ろ	92	原兼	良	登録検査機関	1	有
229	狭山市	航空自衛隊入間基地	S60. 4. 1				深井戸・伏流水	急ろ・除マ・簡ろ		原兼	良	登録検査機関	12	有
230	羽生市	共愛学園	H6. 8. 1	羽生市上水	259	334	深井戸	急ろ	115	原兼	良	登録検査機関	3	有
231	羽生市	ときわ寮	S54. 7. 1	羽生市上水	208	128	深井戸	急ろ・除鉄・除マ・その他	81	原兼	良	登録検査機関	3	有
232	羽生市	関東工場	H28. 6. 19	羽生市上水	152	0	深井戸	除鉄・除マ	100	原兼	良	登録検査機関	1	有
233	鴻巣市	パークシティ鴻巣駅前プラザ	S60. 4. 1	鴻巣市上水	1,540	1,340	受水		462	原兼	良	登録検査機関	1	有
234	鴻巣市	富士電機機器制御(株)吹上事業所給水施設	H13. 3. 1	鴻巣市上水	0	0	併用	消毒のみ	1,899	原兼	良	登録検査機関	1	有
235	鴻巣市	社会福祉法人恩賜財団済生会支部埼玉県済生会鴻巣病院	R5. 2. 15	鴻巣市上水	803	803	併用	除鉄	76	原兼	良	登録検査機関	1	有
236	鴻巣市	鴻巣介護老人保健施設こうのと	R5. 2. 15	鴻巣市上水	185	185	併用	除鉄	104	原兼	良	登録検査機関	1	有
237	深谷市	深谷上柴ショッピングセンター	H26. 2. 14	深谷市上水	21,000	0	併用	膜ろ	262	原兼	良	登録検査機関	8	有
238	深谷市	深谷赤十字病院	R2. 12. 14	深谷市上水	2,053	0	併用	膜ろ	249	原兼	良	登録検査機関	5	有
239	上尾市	ワフワ上尾	S58. 8. 1	上尾市上水	1,746	1,050	受水		499	原兼	良	登録検査機関	1	有
240	上尾市	社会福祉法人 彩光会 あげぼの	H12. 8. 1	上尾市上水	149	162	併用	膜ろ	325	原兼	良	登録検査機関	3	有
241	上尾市	あげお愛友の里	H14. 5. 1	上尾市上水	150	150	併用	膜ろ	86	原兼	良	登録検査機関	2	有
242	上尾市	株式会社アイダ設計 會心館	H14. 5. 1	上尾市上水	217	0	併用	膜ろ	166	原兼	良	登録検査機関	1	有
243	上尾市	医療法人社団愛友会 上尾中央総合病院	H13. 3. 1	上尾市上水	0	0	併用	膜ろ	318	原兼	良	登録検査機関	6	有
244	上尾市	新生ホーム	H17. 6. 20	上尾市上水	221	126	併用	膜ろ	47	原兼	良	登録検査機関	1	有
245	上尾市	医療法人社団愛友会 介護保健施設エルサ上尾	H20. 4. 30	上尾市上水	150	150	併用	膜ろ	59	原兼	良	登録検査機関	1	有
246	上尾市	スーパーバリュー愛宕店	H22. 5. 14	上尾市上水	6,171	0	併用	膜ろ	80	原兼	良	登録検査機関	1	有
247	上尾市	県営上尾シラコバト団地		上尾市上水	900	900	受水		3,312	原兼	良	登録検査機関	1	有
248	上尾市	㈱イトーヨーカ堂 アリオ上尾	H26. 8. 20	上尾市上水	10,660	0	併用	膜ろ	390	原兼	良	登録検査機関	1	有

番号	市町村名	施設名	竣功年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
249	上尾市	秀明英光高等学校	H31.1.7	上尾市上水	1,530	1,530	併用	膜ろ・その他	87	原兼	良	登録検査機関	1	有
250	草加市	草加旭町団地	S45.5.10	草加市上水	1,520	675	受水		240	原兼	良	登録検査機関	2	有
251	草加市	新栄町団地	S49.3.1	草加市上水	5,530	5,530	受水		1,700	原兼	良	登録検査機関	3	有
252	草加市	ティップネスビル草加	H14.6.28	草加市上水	1,000	0	併用	膜ろ	180	原兼	良	登録検査機関	1	有
253	草加市	メガロス草加	R2.8.18	草加市上水	0	0	併用	膜ろ	240	原兼	良	登録検査機関	1	有
254	草加市	理研ビタミン(株)草加工場	H25.6.15	草加市上水	400	0	併用	膜ろ	720	原兼	良	登録検査機関	4	有
255	草加市	メディカルトピア草加病院	H24.6.20	草加市上水	700	0	併用	膜ろ	144	原兼	良	登録検査機関		有
256	草加市	埼玉草加病院	H27.12.25	草加市上水	160	0	併用	膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
257	草加市	特別養護老人ホームラスール草加	R5.4.27	草加市上水	282	282	併用	膜ろ	96	原兼	良	登録検査機関	1	有
258	越谷市	社会福祉法人 大吉会 キャンベルホーム	H24.10.11	越谷松伏(企)	0	100	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	65	原兼	良	登録検査機関	1	有
259	越谷市	南越谷ラクーン	H22.10.15	越谷松伏(企)	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	132	原兼	良	登録検査機関	1	有
260	越谷市	医療法人社団協友会越谷誠和病院	H30.9.26	越谷松伏(企)	91	95	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	71	原兼	良	登録検査機関	1	有
261	越谷市	医療法人秀峰会 北辰病院	H17.7.15	越谷松伏(企)	0	20	併用	除鉄・除マ・膜ろ	142	原兼	良	登録検査機関	1	有
262	越谷市	医療法人秀峰会 介護老人保健施設 南面	H18.11.4	越谷松伏(企)	0	65	併用	膜ろ	44	原兼	良	登録検査機関	1	有
263	越谷市	医療法人秀峰会 認知症専門デイケアセンター 佳境	H19.5.15	越谷松伏(企)	0	0	併用	膜ろ	30	原兼	良	登録検査機関	1	有
264	越谷市	東武スポーツクラブブレオンせんげんだい	H19.9.22	越谷松伏(企)	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	148	原兼	良	登録検査機関	1	有
265	越谷市	介護老人保健施設 葵の園・越谷	H21.4.24	越谷松伏(企)	125	125	併用	除鉄・除マ・膜ろ	51	原兼	良	登録検査機関	1	有
266	越谷市	埼玉クリニック 越谷泌尿器科・内科専用水道	H24.4.6	越谷松伏(企)	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	160	原兼	良	登録検査機関	1	有
267	越谷市	タムスさくらの杜越谷	H25.3.26	越谷松伏(企)	140	140	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	78	原兼	良	登録検査機関	1	有
268	越谷市	介護老人保健施設とまりや	H28.7.14	越谷松伏(企)	150	150	併用	除鉄・除マ・膜ろ	75	原兼	良	登録検査機関	1	有
269	越谷市	越谷市立病院 専用水道	H29.3.15	越谷松伏(企)	328	432	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	250	原兼	良	登録検査機関	1	有
270	越谷市	社会福祉法人 大吉会 クローバーホーム	R3.3.23	越谷松伏(企)	100	120	併用	膜ろ・その他	42	原兼	良	登録検査機関	1	有
271	越谷市	獨協医科大学埼玉医療センター(4号館)	R3.3.16	越谷松伏(企)	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	325	原兼	良	登録検査機関	1	有
272	越谷市	獨協医科大学埼玉医療センター(既存棟)	R3.3.16	越谷松伏(企)	0	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	305	原兼	良	登録検査機関	1	有
273	蕨市	グリーンビレッジ蕨	H23.4.30	蕨市上水	150	150	併用	膜ろ	66	原兼	良	登録検査機関	1	有
274	蕨市	ピバモール蕨錦町	H26.2.12	蕨市上水	0	0	併用	除マ	48	原兼	良	登録検査機関	1	有
275	戸田市	介護付有料老人ホーム	H26.11.1	戸田市浄水	193	193	併用	急ろ・膜ろ	51	原兼	良	登録検査機関	1	有
276	入間市	入間校地	S59.10.1	入間市上水	731	95	受水		543	原兼	良	登録検査機関	4	有
277	入間市	入間店	H14.5.1	入間市上水	10,700	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	220	原兼	良	登録検査機関	4	有
278	入間市	コナミスポーツクラブ入間	H14.11.25	入間市上水	1,600	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	249	原兼	良	登録検査機関	1	有
279	入間市	入間ハート病院	H31.3.16	入間市上水	84	130	併用	除鉄・除マ・膜ろ	93	原兼	良	登録検査機関	1	有
280	入間市	特別養護老人ホーム入間老人ホーム	H29.12.1	入間市上水	130	148	併用	除鉄・除マ・膜ろ	47	原兼	良	登録検査機関	1	有
281	入間市	豊岡コース	H26.7.29	入間市上水	170	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	160	原兼	良	登録検査機関	1	有
282	入間市	入間ショッピングプラザサイオス	H19.12.25	入間市上水	4,427	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	78	原兼	良	登録検査機関	2	有
283	入間市	特別養護老人ホーム杏樹苑	H21.10.30	入間市上水	280	132	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
284	入間市	イオン入間店	H29.6.29	入間市上水	8,410	0	併用	除鉄・除マ・膜ろ	215	原兼	良	登録検査機関	3	有
285	朝霞市	陸上自衛隊朝霞駐屯地	H7.6.1	朝霞市上水			受水			原兼	良	登録検査機関	2	有
286	朝霞市	朝霞パブリックゴルフ場	H30.7.30	朝霞市上水	210	0	深井戸	消毒のみ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
287	朝霞市	(株)武蔵野	H14.7.1	朝霞市上水	0	0	併用	消毒のみ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有
288	朝霞市	(株)武蔵野グループR&Dセンター	H14.7.1	朝霞市上水	0	0	深井戸	消毒のみ	85	原兼	良	登録検査機関	1	有
289	朝霞市	(株)武蔵野 新埼玉工場	H26.6.18	朝霞市上水	0	0	併用	急ろ	70	原兼	良	登録検査機関	1	有
290	朝霞市	グリーンビレッジ朝霞台	H24.3.31	朝霞市上水	128	312	併用	膜ろ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
291	志木市	セントラルウェルネスクラブ志木	H11.4.1	志木市上水	1,560	0	併用	膜ろ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有

番号	市町村名	施設名	竣功年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
292	和光市	諏訪原団地	S41.4.1	和光市上水	2,320	1,006	受水	消毒のみ	580	原兼	良	登録検査機関	1	有
293	和光市	南大和団地	S45.10.1	和光市上水	1,365	715	受水	消毒のみ	450	原兼	良	登録検査機関	1	有
294	和光市	埼玉病院	H29.2.21	和光市上水	550	0	併用	膜ろ	319	原兼	良	登録検査機関		有
295	和光市	宿舍	S43.3.1	和光市上水	710	710	受水		2,160	原兼	良	登録検査機関	1	有
296	和光市	税務大学校和光校舎	H10.1.1	和光市上水	0	382	受水	消毒のみ	600	原兼	良	登録検査機関	13	有
297	和光市	和光事業所	R4.1.19	和光市上水	1,700	0	受水	消毒のみ	400	原兼	良	登録検査機関	1	有
298	新座市	ウィンザーハイム志木	S52.1.1	新座市上水	807	465	受水	消毒のみ	230	原兼	良	登録検査機関	1	有
299	新座市	野火止住宅	S55.7.1	新座市上水	1,648	1,022	受水	消毒のみ	519	原兼	良	登録検査機関	1	有
300	新座市	医療法人社団堀ノ内病院	H28.11.16	新座市上水	870	870	併用	膜ろ	137	原兼	良	登録検査機関	1	有
301	桶川市	東急ドエル桶川ビレッジ	S56.3.1	桶川北本(企)	1,216	1,100	受水		365	原兼	良	登録検査機関	1	有
302	桶川市	若宮地区給水施設等管理組合	S59.3.1	桶川北本(企)	3,544	2,650	受水		900	原兼	良	登録検査機関	1	有
303	久喜市	久喜すずのき病院	H30.6.6	久喜市上水	742	436	併用	除マ・膜ろ	225	原兼	良	登録検査機関	1	有
304	久喜市	独立行政法人都市再生機構 東日本賃貸住宅本部	S54.8.1	久喜市上水	1,000	700	受水		1,872	原兼	良	登録検査機関	1	有
305	久喜市	東鷲宮ニュータウン公園通り住宅	S59.8.1	久喜市上水	1,643	1,400	受水		501	原兼	良	登録検査機関	1	有
306	八潮市	八潮団地	S46.7.1	八潮市上水	3,590	1,613	受水	その他	890	原兼	良	登録検査機関	1	有
307	八潮市	八潮伊草団地	S46.2.1	八潮市上水	2,100	960	受水	その他	800	原兼	良	登録検査機関	1	有
308	富士見市	みずほ台団地	S54.10.1	富士見市上水	1,560	724	受水		187	原兼	良	登録検査機関	1	有
309	富士見市	東武スポーツクラブレオンふじみ野	H21.3.9	富士見市上水	0	0	併用	膜ろ	118	原兼	良	登録検査機関	1	有
310	富士見市	三井ショッピングパークららぽーと富士見	H27.2.28	富士見市上水	0	0	受水		2,237	原兼	良	登録検査機関	1	有
311	三郷市	みさと団地第一住宅	S49.11.1	三郷市上水	2,752	1,414	受水		550	原兼	良	登録検査機関	1	有
312	三郷市	みさと団地第二住宅	S50.11.1	三郷市上水	2,400	2,002	受水		550	原兼	良	登録検査機関	1	有
313	三郷市	みさと団地第三住宅	S50.11.1	三郷市上水	2,288	2,100	受水		530	原兼	良	登録検査機関	1	有
314	三郷市	三郷早稲田団地第五住宅	S57.10.30	三郷市上水	560	519	受水		168	原兼	良	登録検査機関	2	有
315	三郷市	三郷早稲田団地第六住宅	S59.3.31	三郷市上水	2,055	875	受水		616	原兼	良	登録検査機関	2	有
316	三郷市	みさと団地賃貸住宅	S48.2.1	三郷市上水	26,259	13,011	受水		7,600	原兼	良	登録検査機関	2	有
317	三郷市	第一屋製パン(株)金町工場	H11.6.11	三郷市上水	46	0	深井戸	急ろ	700	原兼	良	登録検査機関	1	有
318	三郷市	医療法人財団健和会	H19.6.25	三郷市上水	860	0	併用	急ろ	72	原兼	良	登録検査機関	1	有
319	蓮田市	蓮田病院	H13.4.25	蓮田市上水	198	400	併用	膜ろ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有
320	蓮田市	吾亦紅	H22.6.4	蓮田市上水	90	133	併用	膜ろ	85	原兼	良	登録検査機関	1	有
321	蓮田市	ホテルクレア	H25.3.28	蓮田市上水	0	0	併用	膜ろ	40	原兼	良	登録検査機関	1	有
322	坂戸市	若葉台第一住宅	S54.10.1	坂戸鶴ヶ島(企)	3,570	2,300	受水		650	原兼	良	登録検査機関	1	有
323	坂戸市	学校法人明海大学		坂戸鶴ヶ島(企)	1,700	1,700	併用	除鉄・除マ	522	原兼	良	登録検査機関	1	有
324	坂戸市	コンドミニアム坂戸	S58.7.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1,028	700	受水		257	原兼	良	登録検査機関	1	有
325	坂戸市	社会福祉人栄光会特別養護老人ホームさかどロイヤルの園		坂戸鶴ヶ島(企)	180	160	併用	膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
326	幸手市	介護老人福祉施設 幸手ナーシングホーム	H23.4.14	幸手市上水	187	187	併用	膜ろ	71	原兼	良	登録検査機関	100	有
327	幸手市	介護老人福祉施設 桜楓苑	H17.5.31	幸手市上水	170	170	併用	膜ろ	43	原兼	良	登録検査機関	68	有
328	幸手市	介護老人福祉施設 ひらすかの郷	H29.4.30	幸手市上水	135	135	併用	膜ろ	55	原兼	良	登録検査機関	45	有
329	鶴ヶ島市	若葉台第二団地	S55.3.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1379	900	受水		330	原兼	良	登録検査機関	1	有
330	鶴ヶ島市	公団若葉台団地	S55.3.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1652	1,050	受水		219	原兼	良	登録検査機関	1	有
331	鶴ヶ島市	公団かわつるグリーンタウン新鶴	S60.4.1	坂戸鶴ヶ島(企)	2720	450	受水		330	原兼	良	登録検査機関	1	有
332	鶴ヶ島市	公団かわつるグリーンタウン松ヶ丘	S62.4.1	坂戸鶴ヶ島(企)	2455	1,200	受水		269	原兼	良	登録検査機関	1	有
333	日高市	医療法人積仁会旭ヶ丘病院	S28.9.1	日高市上水	270	140	深井戸	消毒のみ	576	原兼	良	登録検査機関	1	有
334	日高市	特別養護老人ホーム清雅園	S48.9.1	日高市上水	190	170	深井戸	除鉄・除マ	288	原兼	良	登録検査機関	1	有

番号	市町村名	施設名	竣工年月	給水区域の上簡水の名称	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m3/日)	施設の専用兼用の別	給水状況	水質検査実施機関	職員数(人)	技術管理者の設置
335	日高市	東洋水産株式会社埼玉工場	H29. 7. 6	日高市上水	0	0	深井戸	除鉄・除マ	4,647	原兼	良	登録検査機関	1	有
336	吉川市	吉川駅前団地	S54. 6. 30	吉川市上水	849	416	受水	その他	283	原兼	良	登録検査機関	1	有
337	吉川市	医療法人社団協友会 吉川中央総合病院	H27. 8. 28	吉川市上水	272	272	併用	除鉄・除マ・膜ろ	76	原兼	良	登録検査機関	10	有
338	吉川市	社会福祉法人端午会	H28. 4. 28	吉川市上水	120	120	併用	除鉄・除マ・膜ろ	120	原兼	良	登録検査機関	10	有
339	ふじみ野市	(株)日清製粉グループ本社		ふじみ野市上水	200	0	深井戸	消毒のみ	60	原兼	良	登録検査機関	1	有
340	ふじみ野市	富家病院	H23. 12. 26	ふじみ野市上水	117	200	併用	急ろ・膜ろ	75	原兼	良	登録検査機関	1	有
341	白岡市	白岡中央総合病院	H15. 2. 1	白岡市上水	1394	256	併用	除鉄・除マ・膜ろ	153	原兼	良	登録検査機関	1	有
342	伊奈町	D I C (株)埼玉工場	H24. 7. 4	伊奈町上水	510	0	深井戸	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	131	原兼	良	登録検査機関	1	有
343	伊奈町	介護老人保健施設一心館	H15. 9. 1	伊奈町上水	350	150	併用	膜ろ	73	原兼	良	登録検査機関	1	有
344	川島町	医療法人啓仁会 平成の森・川島病院	H15. 1. 1	川島町上水	470	690	併用	除鉄・除マ・膜ろ	93	原兼	良	登録検査機関	1	有
345	上里町	関越自動車道上里サービスエリア		上里町上水	210	0	深井戸	消毒のみ	475	原兼	良	登録検査機関	3	有
346	上里町	株式会社 ジョイアス・フーズ 児玉工場	H25. 11. 15	上里町上水	450	0	併用	膜ろ	1,374	原兼	良	登録検査機関	4	有
347	上里町	株式会社 日立ハイテク	H30. 3. 16	上里町上水	524	0	併用	膜ろ	100	原兼	良	登録検査機関	5	有
348	宮代町	特別養護老人ホーム みどりの森	H20. 10. 1	宮代町上水	180	90	併用	膜ろ	44	原兼	良	登録検査機関	4	有
349	宮代町	介護老人保健施設 はーとびあ	H21. 4. 1	宮代町上水	140	80	併用	除鉄・除マ・膜ろ	81	原兼	良	登録検査機関	1	有
350	宮代町	学校法人日本工業大学 埼玉キャンパス	H27. 3. 20	宮代町上水	5040	0	併用	膜ろ	305	原兼	良	登録検査機関	5	有
351	宮代町	特別養護老人ホーム もみの木	H23. 2. 15	宮代町上水	220	120	併用	膜ろ	60	原兼	良	登録検査機関	1	有
352	嵐山町	独立行政法人国立女性教育会館	H8. 1. 1	嵐山町上水	0	0	受水		280	原兼	良	登録検査機関	1	有
353	嵐山町	嵐山工場	H12. 7. 19	嵐山町上水	20	8	浅井戸	消毒のみ	38	原兼	良	登録検査機関	1	有
354	小川町	小川赤十字病院	H14. 9. 1	小川町上水	0	0	受水		360	原兼	良	登録検査機関		有
355	毛呂山町	オリムピックナショナルゴルフクラブWEST	H31. 4. 1	毛呂山上水	520	0	湧水	除鉄・除マ	20	原兼	良	登録検査機関	1	有
356	毛呂山町	社会福祉法人育心会	H27. 9. 1	毛呂山上水	660	660	併用	急ろ・膜ろ	287	専	良	登録検査機関	1	有

5 簡易専用水道

表IV-13 簡易専用水道施設数

事務を行う行政機関	所在市町村名	施設数(件)	受検数(件)	受検率(%)
朝霞保健所	三芳町	95	67	70.5
春日部保健所	松伏町	21	20	95.2
坂戸保健所	越生町	20	14	70.0
幸手保健所	杉戸町	52	46	88.5
熊谷保健所	寄居町	45	40	88.9
本庄保健所	神川町	11	8	72.7
秩父保健所	横瀬町	7	6	85.7
	皆野町	8	7	87.5
	長瀨町	12	9	75.0
		27	22	81.5
県所管分計		271	217	80.1
さいたま市		2,723	1,906	70.0
川越市		912	593	65.0
熊谷市		363	305	84.0
川口市		1,229	1,128	91.8
行田市		82	61	74.4
秩父市		71	66	93.0
所沢市		571	452	79.2
飯能市		160	122	76.3
加須市		127	96	75.6
本庄市		133	81	60.9
東松山市		150	104	69.3
春日部市		333	252	75.7
狭山市		305	186	61.0
羽生市		83	63	75.9
鴻巣市		148	131	88.5
深谷市		225	132	58.7
上尾市		327	214	65.4
草加市		404	328	81.2
越谷市		461	307	66.6
蕨市		242	138	57.0
戸田市		405	337	83.2
入間市		278	206	74.1
朝霞市		383	295	77.0
志木市		163	90	55.2
和光市		239	188	78.7
新座市		341	219	64.2
桶川市		103	83	80.6
久喜市		220	167	75.9

事務を行う行政機関	施設数(件)	受検数(件)	受検率(%)
北 本 市	110	78	70.9
八 潮 市	81	81	100.0
富 士 見 市	191	152	79.6
三 郷 市	184	157	85.3
蓮 田 市	63	44	69.8
坂 戸 市	174	148	85.1
幸 手 市	67	60	89.6
鶴 ケ 島 市	155	115	74.2
日 高 市	60	55	91.7
吉 川 市	95	75	78.9
ふ じ み 野 市	253	171	67.6
白 岡 市	62	54	87.1
伊 奈 町	53	48	90.6
滑 川 町	34	19	55.9
嵐 山 町	29	25	86.2
小 川 町	31	24	77.4
川 島 町	25	23	92.0
吉 見 町	36	22	61.1
鳩 山 町	20	19	95.0
と き が わ 町	10	10	100.0
小 鹿 野 町	17	11	64.7
東 秩 父 村	2	1	50.0
上 里 町	24	20	83.3
宮 代 町	18	17	94.4
美 里 町	21	18	85.7
毛 呂 山 町	51	43	84.3
市 町 村 所 管 分 計	13,047	9,740	74.7
埼 玉 県 合 計	13,318	9,957	74.8

6 自家用水道

表Ⅳ－１４ 市町村別自家用水道の概要

番号	所在市町村名	用途	飲供	施設の名称	計画給水人口(人)	現在給水人口(人)	水源	事務を行う行政機関(R5/3/31現在)
1	蕨市	Ⅱ		ユアーススポーツクラブ蕨	623	530	井戸/上水	南部保健所
2	ふじみ野市	Ⅱ		サンファーマ製造株式会社	104	104	井戸	朝霞保健所
3	三芳町	Ⅱ		株式会社武蔵野フーズ ムサシノ食品部所沢工場	140	270	井戸/上水	
4	飯能市	Ⅰ	※	三ツ又水道組合	50	23	表流水	狭山保健所
5	飯能市	Ⅱ		新電元スリーイー水道施設	230	200	井戸	
6	狭山市	Ⅱ		トオカツフーズ(株)狭山工場	500	432	井戸/上水	
7	狭山市	Ⅱ		藤本ライスデリカ(株)狭山工場	450	150	井戸	
8	入間市	Ⅱ		狭山ゴルフクラブ	185	100	井戸	
9	行田市	Ⅰ	※	グリーンブラザ環	100	11	井戸	加須保健所
10	行田市	Ⅱ		株式会社アサヒコ 行田工場	200	220	井戸	
11	熊谷市	Ⅱ		(株)熊谷食品卸売市場	200	55	井戸	熊谷保健所
12	熊谷市	Ⅱ		熊谷運動公園	100	0	井戸	
13	熊谷市	Ⅱ		浅野防火建材(株)	144	0	井戸	
14	熊谷市	Ⅱ		埼玉北水産(株)	99	30	井戸	
15	熊谷市	Ⅱ		(株)カルネス	150	0	井戸	
16	熊谷市	Ⅱ		(株)熊谷青果市場	230	40	井戸	
17	熊谷市	Ⅱ		イニシオフーズ(株)熊谷工場	50	340	井戸	
18	熊谷市	Ⅱ		(株)馬車道	200	60	井戸	
19	熊谷市	Ⅱ		日清シスコ(株)東京工場	63	300	井戸	
20	熊谷市	Ⅰ		池上上団地	30	26	井戸	
21	本庄市	Ⅰ	※	新井給水組合	99	43	井戸	本庄保健所
22	本庄市	Ⅰ	※	安誠園	80	124	井戸	
23	美里町	Ⅰ	※	東甘粕水道組合	85	45	井戸	
24	さいたま市	Ⅱ		(株)舟和本店浦和工場	500	71	井戸	さいたま市
25	さいたま市	Ⅱ		地方卸売市場浦和総合流通センター	700	300	井戸	
26	さいたま市	Ⅱ		大宮カントリークラブ(株)	300	230	井戸	
27	さいたま市	Ⅱ		わらべや日洋(株)浦和工場	200	200	井戸	
28	川越市	Ⅱ		三協食品工業(株)	130	187	井戸	
29	川越市	Ⅱ		日油技研工業(株)	278	282	井戸	川越市
30	川越市	Ⅱ		雪印メグミルク(株)川越工場	55	80	井戸	
31	川越市	Ⅱ		オークスポーツクラブ鶴ヶ島	720	800	井戸	
32	川越市	Ⅱ		川越スイミングスクール	540	800	井戸	
33	川口市	Ⅱ		ダンロップスポーツクラブ川口	1,680	900	井戸/上水	川口市
34	秩父市	Ⅱ		ネイチャーランド浦山	100	0	表流水	秩父市
35	秩父市	Ⅰ	※	上大輪水道組合	100	11	湧水	
36	秩父市	Ⅰ	※	下大輪水道組合	100	56	湧水	
37	秩父市	Ⅰ	※	小倉沢水道組合	100	0	湧水	
38	秩父市	Ⅰ	※	事上沢水道組合	50	13	表流水	
39	秩父市	Ⅰ	※	古池水道組合	50	21	表流水	
40	秩父市	Ⅰ	※	久那水道組合	100	7	湧水	
41	ときがわ町	Ⅱ		木のむらキャンプ場	100	46	表流水	ときがわ町
42	所沢市	Ⅱ		シチズン時計(株)所沢事業所	415	435	井戸	所沢市
43	所沢市	Ⅱ		山崎製パン(株)埼玉第一工場	120	200	井戸	
44	所沢市	Ⅱ		(株)サンデリカ埼玉事業所	80	0	井戸	
45	加須市	Ⅱ		フジッコ(株)関東工場1号井戸	0	250	井戸	加須市
46	加須市	Ⅱ		フジッコ(株)関東工場4号井戸	0	250	井戸	
47	加須市	Ⅱ		(株)コロンバン埼玉工場	0	100	井戸	
48	上尾市	Ⅱ		デリカエース(株)上尾工場	550	450	井戸	上尾市
49	上尾市	Ⅱ		社会福祉法人新生会 新生ホーム 東館	60	60	井戸/上水	
50	上尾市	Ⅱ		上尾スイミングスクール	0	0	井戸/上水	

番号	所在市町村名	用途	飲供	施設の名称	計画給水人口(人)	現在給水人口(人)	水源	事務を行う行政機関(R5/3/31現在)
51	草加市	Ⅱ		(株)草加デリカ草加工場	400	400	井戸/上水	草加市
52	戸田市	Ⅱ		戸田ゴルフクラブコース	107	100	井戸	戸田市
53	戸田市	Ⅱ		(株)日本レストランエンタプライズ	350	300	井戸/上水	
54	戸田市	Ⅱ		ジェクサーフィットネスクラブ戸田公園	200	100	井戸/上水	
55	戸田市	Ⅱ		ファンシーフーズ(株)戸田工場	79	80	井戸/上水	
56	戸田市	Ⅱ		スパ&スポーツ ユア-戸田	1,020	1,020	井戸/上水	
57	新座市	Ⅱ		凸版印刷(株)朝霞工場第一水源	600	1,634	井戸	新座市
58	新座市	Ⅱ		凸版印刷(株)朝霞工場第二水源	800	410	井戸	
59	新座市	Ⅱ		(株)不二家埼玉工場	530	354	井戸	
60	久喜市	Ⅱ		ホテル ガウディウム	100	100	井戸	久喜市
61	八潮市	Ⅱ		タカラ食品(株)東京工場	80	100	井戸/上水	八潮市
62	坂戸市	Ⅰ		上村マンションA棟	32	14	井戸	坂戸市
63	日高市	Ⅱ		西武酪農乳業(株)	95	95	井戸/上水	日高市
64	日高市	Ⅱ		(株)アサヒプロイラー埼玉工場	100	101	井戸	
65	日高市	Ⅱ		丸美屋食品工業(株)埼玉工場	199	149	井戸	
66	日高市	Ⅱ		サイボク 2号井戸	350	99	井戸	
67	日高市	Ⅱ		サイボク 4号井戸	350	99	井戸	
68	日高市	Ⅱ		(株)日高フレッシュ	100	50	井戸	
69	日高市	Ⅱ		(株)ファーストフーズ日高工場	100	410	井戸/上水	
70	吉川市	Ⅱ		わらべや日洋(株)	450	450	井戸/上水	吉川市
71	毛呂山町	Ⅱ		(株)関越物産 埼玉工場	50	50	井戸/上水	毛呂山町
72	嵐山町	Ⅱ		嵐山カントリークラブ	320	170	井戸	嵐山町
73	小川町	Ⅰ	※	赤木地区簡易給水施設	90	31	表流水	小川町
74	小川町	Ⅰ	※	栗山地区簡易給水施設	80	31	表流水	
75	吉見町	Ⅱ		コカ・コーラボトラーズジャパン(株)埼玉工場	300	300	井戸	吉見町
76	皆野町	Ⅰ	※	立沢水道組合	100	45	表流水	皆野町
77	皆野町	Ⅰ	※	奈良尾水道組合	75	34	表流水	
78	皆野町	Ⅰ	※	高府地水道組合	100	35	表流水	
79	皆野町	Ⅰ	※	五十新田水道組合	100	41	表流水	
80	皆野町	Ⅰ	※	芳ノ入水道組合	100	67	湧水	
81	皆野町	Ⅰ	※	小根水道組合	90	30	表流水	
82	皆野町	Ⅰ	※	峯水道組合	70	32	湧水	
83	皆野町	Ⅰ	※	三沢第8区水道組合	95	82	湧水	
84	皆野町	Ⅰ	※	三沢第6区水道組合	51	32	表流水	
85	皆野町	Ⅰ	※	桜ヶ谷自家用水道組合	80	26	表流水	
86	皆野町	Ⅰ		将門会水道組合	41	26	表流水	
87	小鹿野町	Ⅰ	※	日陰地区自家用水道	94	14	表流水	小鹿野町
88	東秩父村	Ⅱ		二本木峠キャンプ村	148	0	湧水	東秩父村
89	東秩父村	Ⅱ		埼玉県秩父高原牧場	254	20	表流水	
90	上里町	Ⅱ		日産化学工業(株)埼玉工場	370	20	井戸	上里町

	用途Ⅰ施設数	飲料水供給施設数	用途Ⅱ施設数	施設数小計	計画給水人口(人)	現在給水人口(人)	井戸/上水併用	井戸	表・伏流水	湧水
	県所管分 計	6	5	17	23	4,112	3,103	3	19	1
市町村所管分 計	21	19	46	67	15,678	12,900	13	30	16	8
埼玉県合計	27	24	63	90	19,790	16,003	16	49	17	8

注1) 用途Ⅰ：居住の用に供する施設、用途Ⅱ：それ以外の施設

注2) 飲供※：飲料水供給施設（用途Ⅰのうち、計画給水人口が50人以上100人以下の施設）

V 水道事業認可状況

V 水道事業認可状況

表V-1 水道用水供給事業認可状況

台帳 番号	事業 体名	事業名	認可 年月日	起工 年月	竣工 年月	事業費 (億円)	目標 年度	目標年次における計画値							計画取水量	
								行政区域 内人口	供給対象 人口	供給対象 団体数	1日最大 給水量	1日平均 給水量	1人1日		水系・河川名 (浄水場名)	計画 取水量
													最大	平均		
504	埼玉県	水道用水供給事業 変更 (浄水方法の変更)	H25. 6. 7 (H16. 3. 31)	H25. 4 (H16. 4)	H38. 3	3, 100	H37	人 6, 489, 660	人 6, 489, 660	※ 55 58市町村 (39市 19町)	m ³ 2, 112, 000	m ³ 1, 771, 900	リットル 325	リットル 273	荒川水系荒川 (大久保)	m ³ /日 716, 083
														利根川水系江戸川 (庄和)	250, 646	
														利根川水系江戸川 (新三郷)	379, 296	
														利根川水系利根川 (行田)	511, 747	
														荒川水系荒川 (吉見)	303, 869	
														合計	2, 161, 641	

※ 供給対象は、認可取得時の団体数（市町村数）である。

表V-2 上水道事業認可状況

台帳番号	事業体名	給水開始年月日	事業名	認可(届出)年月日	認可届出の別	起工年月	竣工年月	目標年度	目標年次における計画値				目標年次における計画値					目標年次における計画取水量				
									行政区域内人口 (人)	給水人口 (人)	一日最大給水量 (m ³)	一日平均給水量 (m ³)	一人一日給水量		有効率 (%)	有収率 (%)	給水原価 (円)	原水の種別				合計 (m ³ /日)
													最大 (リットル)	平均 (リットル)				県水 (m ³ /日)	表・伏流水 (m ³ /日)	地下水 (m ³ /日)	その他 (m ³ /日)	
2	深谷市	S4.12	1拡変	H26.7.2	認	H25.4	H27.3	H37	133,853	133,920	61,643	48,328	460	361	95.0	91.0	160.00	18,500	1,814	50,811	0	71,125
3	飯能市	S7.11	4拡	H10.7.27	認	H10.8	H18.3	H17	110,167	108,500	52,900	42,349	488	390	91.0	90.9	227.03	8,415	45,396	0	0	53,811
4	さいたま市	S12.1	再構築	R4.3.25	届	—	—	R12	1,400,000	1,400,000	428,000	382,000	311	277	97.5	95.3	212.49	360,100	0	75,900	0	436,000
5	所沢市	S12.3	7拡変	S63.3.31	認	S45.4	H8.3	H7	351,860	351,000	172,000	137,430	490	392	91.0	87.8	135.66	137,600	0	34,700	0	172,300
7	川口市	S27.4	7拡変	R3.3.23	届	R3.4	R13.3	R12	637,900	637,900	195,590	176,872	307	277	95.0	91.6	—	169,200	0	26,400	0	195,600
8	川越市	S29.5	7拡変	R4.3.24	届	—	—	R12	357,000	357,000	126,000	108,000	354	304	97.7	95.0	157.13	112,080	0	51,354	0	163,434
9	戸田市	S30.7	5拡	H29.12.12	届	—	—	H36	145,575	145,575	48,889	43,575	336	299	96.5	93.7	155.70	39,111	0	9,778	0	48,889
10	入間市	S31.4	4拡変	H15.9.2	認	H16.4	H20.3	H29	156,000	156,000	63,900	52,700	410	338	92.9	95.0	171.00	49,400	15,000	400	0	64,800
12	羽生市	S34.9	7拡	H2.10.1	認	H2.10	H8.3	H7	61,000	61,000	35,000	28,100	574	461	91.0	88.0	169.13	21,000	0	14,400	0	35,400
13	草加市	S34.4	6拡変	H24.4.25	届	H24.6	H25.3	H27	255,000	255,000	96,300	82,800	378	325	98.0	93.5	149.40	83,900	0	13,140	0	97,040
14	行田市	S35.7	4拡変	H29.3.15	届	H29.4	H39.3	H38	75,010	73,971	30,531	26,301	413	356	95.2	91.2	162.64	12,152	0	18,514	0	30,666
16	志木市	S34.6	3拡	S48.3.17	認	S48.4	S55.3	S55	77,384	80,000	48,000	32,000	600	400	82.3	—	—	30,200	0	17,800	0	48,000
18	寄居町	S36.6	6拡	R3.3.25	認	R3.4	R18.3	R17	29,903	29,753	18,242	14,247	613	479	95.0	94.3	173.01	13,060	7,498	0	0	20,558
19	蕨市	S33.3	5拡	S44.1.31	認	S44.4	S47.3	S50	91,400	90,000	37,800	27,000	420	300	80.0	—	—	19,000	0	18,800	0	37,800
20	狭山市	S37.4	5拡変	H8.11.19	認	H8.11	H12.3	H12	175,000	173,200	85,000	67,810	491	392	92.6	92.5	168.90	70,400	10,970	4,030	0	85,400
21	春日部市	S29.4	合併統合	H17.9.27	届	H16.4	H28.3	H27	256,200	255,000	106,900	88,580	419	347	92.0	88.8	159.87	92,400	0	15,212	0	107,612
22	本庄市	S36.8	5拡	H21.3.26	認	H21.4	H30.3	H29	78,590	79,168	43,240	33,811	546	427	90.0	89.9	140.93	8,000	0	35,240	0	43,240
23	幸手市	S36.4	7拡	H5.2.9	認	H5.2	H9.3	H12	64,000	64,000	31,600	25,605	494	400	95.0	91.0	184.61	25,960	0	6,200	0	32,160
25	久喜市	S37.3	8拡	H24.4.1	認	H24.4	H34.3	H33	157,846	157,846	64,900	52,720	411	334	95.5	93.6	178.80	55,740	0	9,540	0	65,280
26	宮代町	S36.6	5拡	H4.3.31	認	H4.4	H12.3	H12	46,100	46,100	22,600	18,080	490	392	95.0	92.3	244.29	17,130	0	5,750	0	22,880
27	鴻巣市	S35.8	合併統合	H17.9.28	届	H17.10	H28.3	H27	122,234	122,234	49,000	39,501	401	323	95.9	91.8	173.34	28,800	0	20,200	0	49,000
28	川島町	S37.6	4拡	H4.3.31	認	H4.4	H12.3	H12	29,100	29,100	16,000	13,156	550	452	93.0	92.0	232.50	11,540	0	4,872	30	16,442
29	白岡市	S34.6	6拡変	H31.3.12	届	H31.4	H41.3	H40	54,000	54,000	18,500	15,906	341	295	95.0	92.2	135.20	15,505	0	3,422	0	18,927
30	吉川市	S33.11	5拡変	H26.3.10	届	—	—	H34	75,400	75,400	24,850	20,874	330	277	93.9	93.8	207.10	21,650	0	3,550	0	25,200
32	越谷・松伏水道企業団	S33.5	4変	R4.1.21	届	—	—	R12	376,500	376,500	115,900	103,700	309	276	98.4	97.2	168.20	114,908	0	7,730	0	122,638
34	小川町	S29.11	7拡	H6.3.17	認	H6.4	H13.3	H12	43,334	43,200	21,000	17,115	485	396	95.0	91.3	240.00	10,910	4,800	5,615	0	21,325
36	和光市	S34.1	8拡変	H17.3.31	届	—	H28.3	H27	85,000	85,000	35,000	29,000	412	340	95.0	94.9	143.28	31,000	0	4,000	0	35,000
37	杉戸町	S34.6	7拡変	H16.3.29	認	H16.4	H23.3	H22	49,600	49,600	22,200	17,300	448	349	95.0	92.5	173.87	19,500	0	2,700	0	22,200
38	上尾市	S39.10	5拡変	H23.3.30	届	—	—	H32	229,000	229,000	77,840	66,555	340	291	98.0	93.1	177.61	62,900	0	15,200	0	78,100

台帳番号	事業体名	給水開始年月日	事業名	認可(届出)年月日	認可届出の別	起工年月	竣工年月	目標年度	目標年次における計画値			目標年次における計画値					目標年次における計画取水量					
									行政区域内人口 (人)	給水人口 (人)	一日最大給水量 (m ³)	一日平均給水量 (m ³)	一人一日給水量		有効率 (%)	有収率 (%)	給水原価 (円)	原水の種別				合計 (m ³ /日)
													最大 (リットル)	平均 (リットル)				県水 (m ³ /日)	表・伏流水 (m ³ /日)	地下水 (m ³ /日)	その他 (m ³ /日)	
39	新座市	S32.3	4拡変	H26.4.16	認	H25.10	H26.4	H35	165,600	165,600	57,800	50,574	349	305	98.0	94.0	—	44,300	0	14,380	0	58,680
40	ふじみ野市	S38.5	合併創設	H30.3.7	届	H30.4	H43.3	H42	117,900	117,900	35,600	31,980	302	271	98.0	96.0	133.26	26,800	0	8,900	0	35,700
41	朝霞市	S28.4	5変	H27.2.17	認	H27.4	H34.3	H33	134,100	134,100	47,400	42,100	353	314	95.0	91.0	158.43	37,880	0	9,520	0	47,400
45	東松山市	S39.11	5拡	H5.5.24	認	H5.10	H13.3	H12	106,000	106,000	61,500	49,780	580	470	95.0	92.9	182.00	45,270	0	16,230	0	61,500
48	桶川北本水道企業団	S41.7	4拡変	R4.11.7	届	R4.12	R14.3	R13	130,367	129,910	45,008	38,887	346	299	96.8	94.4	197.60	41,200	0	7,400	0	48,600
49	毛呂山町	S41.4	5拡1変	H21.10.1	認	H21.7	H28.3	H27	39,134	39,100	16,800	13,940	430	357	93.7	93.4	155.06	7,000	2,912	7,188	0	17,100
51	富士見市	S43.3	4拡変	H29.3.27	届	—	—	H37	112,420	112,420	35,290	30,563	314	272	96.0	95.7	138.00	27,600	0	7,690	0	35,290
52	熊谷市	S33.8	8整	R1.11.22	認	R1.4	R11.3	R10	183,403	179,328	72,951	62,878	407	351	94.6	90.6	163.83	19,335	0	55,627	0	74,962
54	蓮田市	S43.6	3拡	H1.10.9	認	H1.7	H5.3	H7	69,400	68,300	33,000	23,100	483	338	95.0	89.0	194.86	23,100	0	9,900	0	33,000
55	三郷市	S41.4	4拡変	R3.3.22	届	—	—	R12	147,564	147,564	48,859	44,364	331	301	96.6	94.4	—	40,727	0	8,400	0	49,127
56	八潮市	S34.10	4拡	H3.3.30	認	H3.4	H13.3	H12	95,000	95,000	49,300	41,191	519	434	94.0	93.0	179.44	40,210	0	9,090	0	49,300
59	三芳町	S44.6	4拡変	H25.3.13	届	H25.1	H34.3	H33	40,500	40,500	18,730	15,356	463	379	94.7	94.7	142.90	11,630	0	7,100	0	18,730
61	吉見町	S46.6	3拡1変	H16.11.10	認	H16.11	H17.7	H17	30,000	30,000	20,900	15,700	697	523	95.7	95.4	169.58	15,520	0	5,780	0	21,300
62	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	S45.12	4拡	H4.3.31	認	H4.6	H12.3	H12	198,200	198,200	99,600	79,910	503	403	95.0	94.0	161.96	83,330	0	16,270	0	99,600
63	日高市	S46.8	5拡変	R1.9.17	認	H8.4	H13.3	H40	52,679	52,674	23,295	20,397	442	387	95.0	94.0	178.02	12,841	0	10,778	0	23,619
65	越生町	S41.4	5拡	H9.3.31	認	H9.4	H18.3	H17	15,850	15,830	8,210	6,278	519	397	90.0	88.0	192.20	4,600	3,369	431	0	8,400
66	神川町	S44.4	3拡変	H27.3.31	届	—	—	H43	12,338	12,338	4,827	4,046	391	328	90.0	87.4	157.10	2,230	839	2,000	0	5,069
67	ときがわ町	S47.3	合併創設	H18.2.1	認	H18.2	H28.3	H27	12,800	12,400	5,500	4,606	444	371	87.6	87.5	251.84	3,100	2,130	480	0	5,710
71	嵐山町	S39.6	3拡	H4.3.31	認	H4.7	H6.3	H12	25,000	25,000	14,800	12,100	592	484	90.8	90.0	176.33	3,500	0	11,300	0	14,800
72	滑川町	S47.4	4拡変	R3.3.11	届	H13.7	H28.3	R16	21,128	21,128	8,551	6,887	405	326	95.0	95.0	165.56	9,100	0	0	0	9,100
73	伊奈町	S50.2	3拡	H21.3.31	認	H21.4	H22.3	H27	50,000	50,000	18,000	15,400	360	308	98.0	95.0	160.20	12,900	0	5,100	0	18,000
79	美里町	S41.4	2拡変	H9.3.31	認	H9.4	H13.3	H12	13,750	13,750	8,500	6,842	618	498	90.0	87.9	234.84	3,000	0	5,604	0	8,604
80	鳩山町	S47.3	4拡変	H26.5.15	認	H26.4	H35.3	H34	13,680	13,680	5,400	4,475	395	327	95.4	94.7	167.80	4,400	0	1,100	0	5,500
82	上里町	S44.4	1拡	H8.3.29	認	H8.4	H12.3	H12	34,100	34,100	19,800	16,384	581	480	94.6	91.6	133.89	2,000	0	17,800	0	19,800
84	加須市	S35.2	合併創設	H25.4.1	認	H25.4	H34.3	H34	115,362	115,405	51,200	41,341	444	358	96.3	92.7	163.50	38,300	0	15,190	0	53,490
85	秩父広域市町村圏組合	H28.4	創設	H28.3.31	認	H28.4	H37.3	H36	88,554	87,675	44,360	33,864	506	386	87.6	84.9	305.20	0	50,535	0	0	50,535
	合計 55 件								7,748,785	7,736,869	3,004,506	2,524,358	388	326	93.9	92.3	177.30	2,219,934	145,263	728,516	30	3,093,743

注) 令和4年度中に変更した事業
目標年次における計画値は、事業体の最大値(認可値)とならない場合がある。

VI 水利權等取得狀況

VI 水利権取得状況

表VI-1 水道用水供給事業水利権取得状況

施設名	許可水量 (m ³ /秒)	緊急時の最大取水量			
		水系名		合計 (m ³ /秒)	
		利根川水系 (m ³ /秒)	荒川水系 (m ³ /秒)		
埼玉県 水道用水 供給事業	大久保浄水場	11.115	3.704	8.836	12.540
	庄和浄水場	3.592	3.592	0.000	3.592
	行田浄水場	4.896	5.153	0.000	5.153
	新三郷浄水場	4.324	4.390	0.000	4.390
	吉見浄水場	1.776	1.760	0.883	2.643
	合計	25.703 (安定 : 25.703 100.0 %) (暫定 : 0.000 0.0 %)	18.599	9.719	28.318

表VI-2 市町村等水道の水利権取得状況

(令和5年4月1日現在)

番号	市町村名	事業名	浄水場名	河川の区分		表流水 伏流水 の別	許可区分	許可水量(m³)※		許可期間 始期 ~ 終期	指令文書		取水地点の所在地	右岸 左岸 の別	取水施設 の種類	備考	
				水系	河川名			秒最大	日最大		番号	年月日					
1	秩父市	秩父広域市町村圏組合 上水道	橋立浄水場	一級河川	荒川水系	橋立川	表流水	安定水利権	0.17	18,000	H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	上影森字橋立700番地先	右岸	取水ぜき	(申請中) 第一取水口
2				一級河川	荒川水系	浦山川	表流水	安定水利権	0.05		H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	荒川久那字平沢3918番地先	右岸	取水管きよ	(申請中) 第二取水口
3				一級河川	荒川水系	浦山川	表流水	安定水利権	0.1		H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	荒川久那字平沢3756の3番地先	右岸	取水ぜき	(申請中) 第三取水口
4			影森浄水場	普通河川	荒川水系	湯の沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.01]	865	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0200号	R5.3.16	上影森字湯の浦660番1地先	右岸	取水ぜき	
5			別所浄水場	一級河川	荒川水系	荒川	表流水	安定水利権	0.2427	[20,969]	H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	別所字久保平1553番地先	左岸	取水管きよ	(申請中) 浦山ダム(0.234m³/s)、第四取水口(0.0087m³/s)
6			高篠浄水場	一級河川	荒川水系	定峰川	表流水	安定水利権	0.0133	[1,149]	H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	定峰字滝ノ沢1198番地の1地先	左岸	取水ぜき	(申請中) 第六取水口
7			大田浄水場	一級河川	荒川水系	赤平川	表流水	安定水利権	0.0056	[483]	H27.12.10 ~ R5.3.31	国関整水第88号の3	H27.12.10	大田44番地先	右岸	集水埋きよ	(申請中) 第五取水口
8			南浄水場	普通河川	荒川水系	唐沢	表流水	その他	[0.00081]	70	- ~ -	-	-	浦山字草畑3357番地		取水ぜき	私有地にて取水
9			大谷日向浄水場	普通河川	荒川水系	大谷沢	表流水	その他	[0.00052]	45	- ~ -	-	-	浦山字兎久保2118番地		取水ぜき	私有地にて取水
10	(旧吉田町)	秩父広域市町村圏組合 上水道	塚越浄水場	一級河川	荒川水系	吉田川	表流水	安定水利権	0.0204	1,760	R4.4.1 ~ R14.3.31	指令河環第349号	R4.3.31	上吉田字塚越4286番1地先	左岸	取水ぜき	
11				普通河川	荒川水系	吉田川支流 小川川	表流水	国有土地 使用許可	[0.0139]	1,197	H31.4.1 ~ R6.3.31	指令道管第2-0026号	H31.3.25	上吉田字浅谷4712番地1先	右岸	取水ぜき	
12			石間浄水場	一級河川	荒川水系	石間川	表流水	安定水利権	0.005	432	R4.4.1 ~ R14.3.31	指令河環第349号	R4.3.31	吉田石間字八の神627番地先	左岸	取水ぜき	
13			半納浄水場	普通河川	荒川水系	石間川支流 笹沢	伏流水	法定外公共物 占用許可	[0.0004]	36	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0247号	R4.3.24	吉田石間殿ヶ谷4326地先	右岸	取水ぜき	
14				普通河川	荒川水系	石間川支流 岩城沢	伏流水	法定外公共物 占用許可	[0.0002]	18	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0239号	R4.3.24	吉田石間半納4080・4081地先	左岸	集水埋きよ	
15			白岩浄水場	普通河川	荒川水系	阿熊川支流 白岩沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00054]	47	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0241号	R4.3.24	吉田阿熊白岩1935地先	右岸	取水ぜき	
16			中郷浄水場	普通河川	荒川水系	石間川支流 井戸沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00034]	29	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0243号	R4.3.24	吉田石間柚の木2156-1地先	右岸	取水ぜき	
17			女形浄水場	普通河川	荒川水系	吉田川支流 女形沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00053]	46	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0245号	R4.3.24	上吉田七反り7235地先	左岸	取水ぜき	
18	(旧大滝村)	秩父広域市町村圏組合 上水道	落合浄水場	普通河川	荒川水系	栗尾沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0029]	249	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0251号	R4.3.24	大滝落合栗尾沢4119、5409地先	左岸	取水ぜき	
19			栃本浄水場	普通河川	荒川水系	滝川支流豆焼沢 の支流7ヶ沢	表流水	不動産(土地) 使用貸借契約	[0.0045]	386	R5.4.1 ~ R10.3.31	東大資活発第66号	R4.12.7	大滝字滝川 秩父演習林敷地の一部	左岸	取水ぜき	
20			中津川浄水場	普通河川	荒川水系	中津川支流 大若沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0012]	100	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0253号	R4.3.24	中津川大若沢534-1地先	左岸	取水ぜき	
21			中双里浄水場	普通河川	荒川水系	中津川支流 井戸沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0002]	13	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0255号	R4.3.24	中津川546、547地先	右岸	取水ぜき	
22			三峰浄水場	普通河川	荒川水系	大砥沢支流 細谷沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.001]	88	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0250号	R4.3.24	三峰158、358地先	左岸	取水ぜき	
23			大血川浄水場	普通河川	荒川水系	大血川支流 西谷沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0024]	206	R4.4.1 ~ R9.3.31	指令道管第2-0254号	R4.3.24	大滝大血川高尾奥5198地先	左岸	取水ぜき	
24	(旧荒川村)	秩父広域市町村圏組合 上水道	安谷川浄水場	普通河川	荒川水系	安谷川支流 持小舎沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0067]	579	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0220号	R5.3.16	荒川上田野字南山2550番地先	右岸	取水ぜき 集水埋きよ	
25				普通河川	荒川水系	安谷川支流 矢野沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00362]	313	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0219号	R5.3.16	荒川上田野字南山2413番地先	左岸	取水ぜき	
26				普通河川	荒川水系	安谷川支流 寺沢川	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00259]	224	R3.4.1 ~ R8.3.31	指令道管第2-0211号	R3.3.26	荒川日野1903・1904・1905・1909番地 先	左岸	取水ぜき 集水埋きよ	
27				普通河川	荒川水系	安谷川支流 寺沢川	表流水	国有土地 使用許可	[0.00093]	80	H31.4.1 ~ R11.3.31	指令秩整第15-114号	H31.2.21	荒川日野字上寺沢1133番地先	左岸	取水ぜき	
28			普通河川	荒川水系	安谷川	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.02847]	2,460	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0222号	R5.3.16	荒川上田野字南山2580番地	右岸	集水埋きよ		
29			谷津川浄水場	普通河川	荒川水系	谷津川	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.007]	602	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0221号	R5.3.16	荒川白久字本谷2178番地先	左岸	取水ぜき 集水埋きよ	
30	普通河川	荒川水系	谷津川	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0133]	1,150	R5.4.1 ~ R10.3.31	指令道管第2-0221号	R5.3.16	荒川白久字高刺2045番地先	右岸	集水埋きよ				
31	飯能市	飯能市上水道	本郷浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.115	[9,936]	H27.4.1 ~ R7.3.31	国関整水第37号の3	H27.7.21	大字飯能458の1番地先	左岸	集水埋きよ	
32				一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.034	[2,937]	H27.4.1 ~ R7.3.31	国関整水第37号の3	H27.7.21	大字飯能458の1番地先	左岸	集水埋きよ	有間ダム
33			小岩井浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	表流水	安定水利権	0.366	[31,622]	H27.4.1 ~ R7.3.31	国関整水第37号の3	H27.7.21	大字小岩井1016の2番地先	右岸	取水ぜき	有間ダム
34			両吾野浄水場	一級河川	荒川水系	長沢川	伏流水	安定水利権	0.007	[604]	H27.4.1 ~ R7.3.31	国関整水第37号の3	H27.7.21	大字長沢315番地先	左岸	集水埋きよ	
35			上吾野浄水場	一級河川	荒川水系	北川	伏流水	安定水利権	0.0035	[302]	H27.4.1 ~ R7.3.31	国関整水第37号の3	H27.7.21	大字北川1038番4地先	左岸	集水埋きよ	
36	(旧名栗村)	名栗簡易水道	名栗浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	表流水	安定水利権	0.01	867	H29.4.1 ~ R8.3.31	指令水辺第174-1号	H29.2.14	大字上名栗3435番地の2先	右岸	集水埋きよ	
37	狭山市	狭山市上水道	鷲ノ木浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.127	[10,972]	R2.4.1 ~ R12.3.31	国関整水第51号の3	R3.10.13	鷲ノ木530-3地先	右岸	集水埋きよ	
38	入間市	入間市上水道	鍵山浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.174	[15,033]	R2.4.1 ~ R12.3.31	国関整水第50号の3	R3.11.1	鍵山三丁目5-5番地先	右岸	集水埋きよ	
39	毛呂山町	毛呂山町上水道	金塚浄水場	一級河川	荒川水系	毛呂川	伏流水	安定水利権	0.019	1,600	R5.4.1 ~ R14.3.31	国関整水第39号の3号	R5.6.23	大字毛呂本郷字金塚122-1地先	右岸	集水埋きよ	
40			大谷木浄水場	普通河川	荒川水系	降道沢	伏流水	国有土地 使用許可	[0.001157]	100	H25.4.1 ~ R5.3.31	毛ま収第1535号の2	H25.3.28	大字大谷木字鏡石1374-3地先		取水ぜき	(申請中)
41				普通河川	荒川水系	本沢	伏流水	国有土地 使用許可			H25.4.1 ~ R5.3.31	毛ま収第1535号の2	H25.3.28	大字大谷木字鏡石1374-3地先		取水ぜき	(申請中)

番号	市町村名	事業名	浄水場名	河川の区分		表流水 伏流水 の別	許可区分	許可水量(m ³)※		許可期間		指令文書		取水地点の所在地	右岸 左岸 の別	取水施設 の種類	備考			
				水系	河川名			秒最大	日最大	始期	～ 終期	番号	年月日							
42	越生町	越生町上水道	越生町浄水場	一級河川	荒川水系	越辺川	伏流水	安定水利権	0.039	[3,369]	H27.5.8	～ R7.3.31	国関整水第361号の3	H27.5.8	大字大満字高塚627番地先	右岸	集水埋きよ			
43	小川町	小川町上水道	青山浄水場	一級河川	荒川水系	槻川	伏流水	安定水利権	0.028	[2,419]	R2.4.1	～ R12.3.31	国関整水第76号の3	R3.11.16	大字青山字宮の前1000番2地先	右岸	集水埋きよ			
44				一級河川	荒川水系	館川	表流水	安定水利権	0.023	1,987	R2.4.1	～ R12.3.31	国関整水第76号の3	R3.11.16	大字腰越字小貝戸1544番3地先	左岸	集水溝			
45	とかがわ町	とかがわ町上水道	七重川浄水場	普通河川	荒川水系	七重川	表流水	とかがわ町 公共物管理条例	[0.025463]	2,200	R2.4.1	～ R7.3.31	とき建第1172-35号	R2.3.27	大字大野字境神2077番地先		取水げき			
46			桐平浄水場	普通河川	荒川水系	泉川	伏流水	とかがわ町 公共物管理条例	[0.004976]	430	R2.4.1	～ R7.3.31	とき建第1172-36号	R2.3.27	大字桐平字飯盛825番2付近		取水げき			
47	横瀬町	秩父広域市町村圏組合 上水道	姿見山浄水場	一級河川	荒川水系	横瀬川	表流水	安定水利権	[0.096991]	8,380	H21.4.1	～ H31.3.31	21国関整水第482号の3	H23.7.29	大字横瀬字津久井沢7852番地先	左岸	取水管きよ	(申請中)		
48			山口浄水場	一級河川	荒川水系	横瀬川	表流水	安定水利権	0.02037	1,760	H30.4.1	～ R10.3.31	指令水辺第281号	H30.3.22	大字横瀬字三番719番地先	左岸	集水埋きよ			
49			生川浄水場	一級河川	荒川水系	生川	表流水	安定水利権	0.00521	450	H29.3.31	～ R9.3.31	指令水辺第286号	H29.3.27	大字横瀬字生川8379番地先	左岸	集水埋きよ			
50			寺坂浄水場	普通河川	荒川水系	横瀬川支流 関の入沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.00535]	462	R2.4.1	～ R12.3.31	指令横建第3136号	R2.3.23	大字横瀬字南前峠6674番地先		取水げき			
51			大畑浄水場	普通河川	荒川水系	横瀬川支流 境沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.00044]	38	R2.4.1	～ R12.3.31	指令横建第3135号	R2.3.23	大字芦ヶ久保境沢686-1地先		取水げき			
52			森下浄水場	普通河川	荒川水系	横瀬川支流 兵ノ沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.00064]	55	R5.4.1	～ R8.3.31	指令横建第3279号	R5.2.17	大字芦ヶ久保兵ノ沢1963-1地先	右岸	取水げき			
53			中井浄水場	普通河川	荒川水系	横瀬川支流 川戸入沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.0003]	29	R2.4.1	～ R12.3.31	指令横建第3138号	R2.3.23	大字芦ヶ久保字川戸入1356番地先		取水げき			
54			初花浄水場	普通河川	荒川水系	横瀬川支流 大木の沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.0001]	9	R2.4.1	～ R12.3.31	指令横建第3137号	R2.3.23	大字芦ヶ久保1607番地先	左岸	取水げき			
55			皆野・長瀬町	秩父広域市町村圏組合 上水道	皆野浄水場	一級河川	荒川水系	荒川	表流水	安定水利権	[0.0453]	[3,913]	H27.12.10	～ R5.3.31	国関整水第81号の3	H27.12.10	大字皆野字内手275番地先	右岸	取水塔	(申請中)
56					三沢浄水場	普通河川	荒川水系	三沢川支流 長小根沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.00313]	[270]	H31.4.1	～ R11.3.31	指令秩整第15-90号	H31.2.19	大字三沢字長小根5583番1地内		取水げき	
57	金沢浄水場	普通河川			利根川水系	利根川支流 身馴川	表流水	公共物 使用許可	[0.00065]	56	H31.4.1	～ R6.3.31	指令第7-2-368号	H31.3.31	大字金沢字二別当3852番地内		取水げき			
58	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合 上水道	小鹿野浄水場	一級河川	荒川水系	赤平川	表流水	安定水利権	[0.028]	[2,419]	H23.4.1	～ R3.3.31	国関整水第62号の3	H23.8.30	小鹿野字清水原618番地先	左岸	取水塔	(申請中)		
59				一級河川	荒川水系	赤平川	表流水	安定水利権	0.036	[3,110]	H23.4.1	～ R3.3.31	国関整水第62号の3	H23.8.30	小鹿野字清水原618番地先	左岸	取水塔	(申請中) 合角ダム		
60			三山浄水場	一級河川	荒川水系	赤平川	表流水	安定水利権	0.00491	[424]	R4.4.1	～ R7.3.31	指令河環第306号	R4.3.4	三山字間明平1187番地先	左岸	取水塔			
61			河原沢浄水場	普通河川	荒川水系	赤平川支流 河原沢川	表流水	国有土地 使用許可	[0.0023]	200	H31.4.1	～ R11.3.31	指令秩整第15-116号	H31.2.21	河原沢字八足3137番地先		取水げき			
62			倉尾浄水場	普通河川	荒川水系	藤倉川	表流水	国有土地 使用許可	[0.00346]	299	R2.4.1	～ R12.3.31	指令秩整第15-100号	R2.2.20	藤倉字井戸沢4282番地先		取水げき			
63			竹平浄水場	一級河川	荒川水系	薄川	表流水	安定水利権	[0.00736]	636	H30.4.1	～ R10.3.31	指令水辺第137号	H30.10.10	両神薄字竹平6288-1番地先	左岸	取水塔			
64			浦島浄水場	普通河川	荒川水系	浦島沢	表流水	国有土地 使用許可	[0.005]	433	R2.4.1	～ R12.3.31	指令小鹿建第574-4号	R2.3.19	両神薄字浦島7036番地先	左岸	取水げき			
65			煤川浄水場	普通河川	荒川水系	小森川支流 森戸上流	伏流水	その他	[0.0004]	33	-	～ -	-	-	両神小森字諺沢4986番地2		集水管	私有地にて取水		
66			神川町	神川町上水道	阿久原浄水場	一級河川	利根川水系	神流川	伏流水	安定水利権	[0.0046]	400	H27.4.1	～ R7.3.31	指令水辺第411号	H27.3.25	大字阿久原107番地先	右岸	浅井戸	
67						普通河川	利根川水系	住居野川	表流水	その他	[0.0038]	330	H31.4.1	～ R6.3.31	神建発第433号	H31.4.1	大字上阿久原824-2番地先・1492番地先		取水げき	
68	(旧神泉村)		矢納浄水場	普通河川	利根川水系	鳥羽川支流	表流水	その他	[0.00081]	70	H31.4.1	～ R6.3.31	神建発第431号	H31.4.1	大字矢納1178番地	左岸	取水樹			
69			高牛浜ノ谷浄水場	普通河川	利根川水系	高牛川支流	表流水	その他	[0.00028]	24	H31.4.1	～ R6.3.31	神建発第432号	H31.4.1	大字上阿久原1015番地	右岸	取水樹			
70			住居野浄水場	普通河川	利根川水系	住居野沢 住居野沢支流	表流水	その他	[0.00017]	15	R3.4.1	～ R6.3.31	神建発第440号	R3.2.24	大字上阿久原1441-2番地・1416番地先		取水げき			
71	深谷市	深谷市上水道	川本浄水場	一級河川	荒川水系	荒川	表流水	安定水利権	[0.021]	[1,814]	H26.4.1	～ R6.3.31	国関整水第42号の3	H27.2.13	田中字滝ノ上1619の1番地先	左岸	取水塔	合角ダム		
72	寄居町	寄居町上水道	象ヶ鼻浄水場	一級河川	荒川水系	荒川	表流水	安定水利権	0.032	[2,764]	R2.4.1	～ R12.3.31	国関整水第126号の3	R3.10.12	大字藤田字象ヶ鼻169番地先	左岸	取水塔	合角ダム (0.011m ³ /s) 自流 (0.021m ³ /s)		
73			折原浄水場	一級河川	荒川水系	荒川	表流水	安定水利権	0.049	[4,233]	R2.4.1	～ R12.3.31	国関整水第126号の3	R3.10.12	大字折原1010番地先	右岸	取水塔	合角ダム		
74			金尾浄水場	普通河川	荒川水系	釜伏川	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0044]	[380]	R3.3.23	～ R7.3.31	指令寄建第120号	R3.3.23	大字金尾699番地先	左岸	取水塔			
75			風布浄水場	普通河川	荒川水系	釜伏川及び釜伏川支流 通沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00139]	120	R4.4.1	～ R9.3.31	指令寄建第484号	R4.2.9	大字風布愛宕岩下1267-3地先	左岸	取水げき			
76	東秩父村	東秩父村簡易水道	清正公山浄水場	普通河川	荒川水系	槻川支流 萩平川	表流水	東秩父村 準用河川 管理細則	[0.0058]	500	H31.4.1	～ R11.3.31	指令産建第43号	H31.4.1	御堂1034-1		取水げき			
77			帯沢浄水場	普通河川	荒川水系	槻川支流 帯沢川	表流水		[0.0029]	250	H31.4.1	～ R11.3.31	指令産建第44号	H31.4.1	安戸1692-2		取水げき			
78			入山浄水場	普通河川	荒川水系	槻川支流 入山川	表流水		[0.0023]	200	H31.4.1	～ R11.3.31	指令産建第45号	H31.4.1	安戸1310-2		取水げき			
79			白石浄水場	普通河川	荒川水系	槻川支流 細山川	表流水		[0.0052]	450	H31.4.1	～ R11.3.31	指令産建第41号	H31.4.1	大字白石697		取水げき			
80			萩平浄水場	普通河川	荒川水系	槻川支流 萩平川	表流水		[0.0006]	50	H31.4.1	～ R11.3.31	指令産建第42号	H31.4.1	大字御堂1218		集水樹			

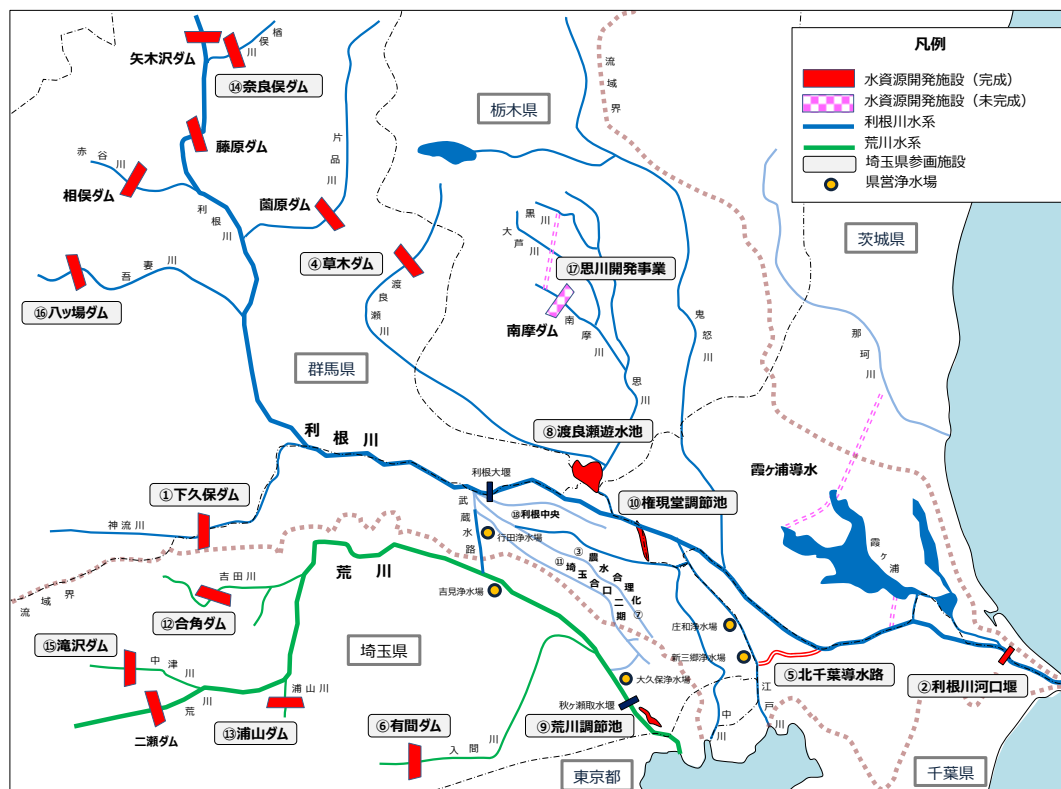
※許可水量は水利使用許可書等に記載されている数値を表記。() 書きは許可水量から換算した数値。

表VI-3 市町村等水道の水利権集計表

区分	事業数	浄水場数	表流水・伏流水 の区分		許可区分		許可水量	
							秒最大 (m ³ /s)	日最大 (m ³ /日)
上水道	11	60	表流水	58	安定水利権	31	1.893241	153,877.20
					暫定水利権	0	0.000000	0.00
			伏流水	16	国有財産 使用許可等	34	0.153686	13,268.62
					その他	7	0.006790	586.55
小計	74	小計	72	2.053717	167,732.37			
簡易水道	2	6	表流水	6	安定水利権	1	0.010000	867.24
					暫定水利権	0	0.000000	0.00
			伏流水	0	国有財産 使用許可等	7	0.022590	1,950.00
					その他	0	0.000000	0.00
小計	6	小計	8	0.032590	2,817.24			
合計	13	66	表流水	64	安定水利権	32	1.903241	154,744.44
					暫定水利権	0	0.000000	0.00
			伏流水	16	国有財産 使用許可等	41	0.176276	15,218.62
					その他	7	0.006790	586.55
計	80	計	80	2.086307	170,549.61			

図VI-1 利根川水系・荒川水系の水資源開発施設

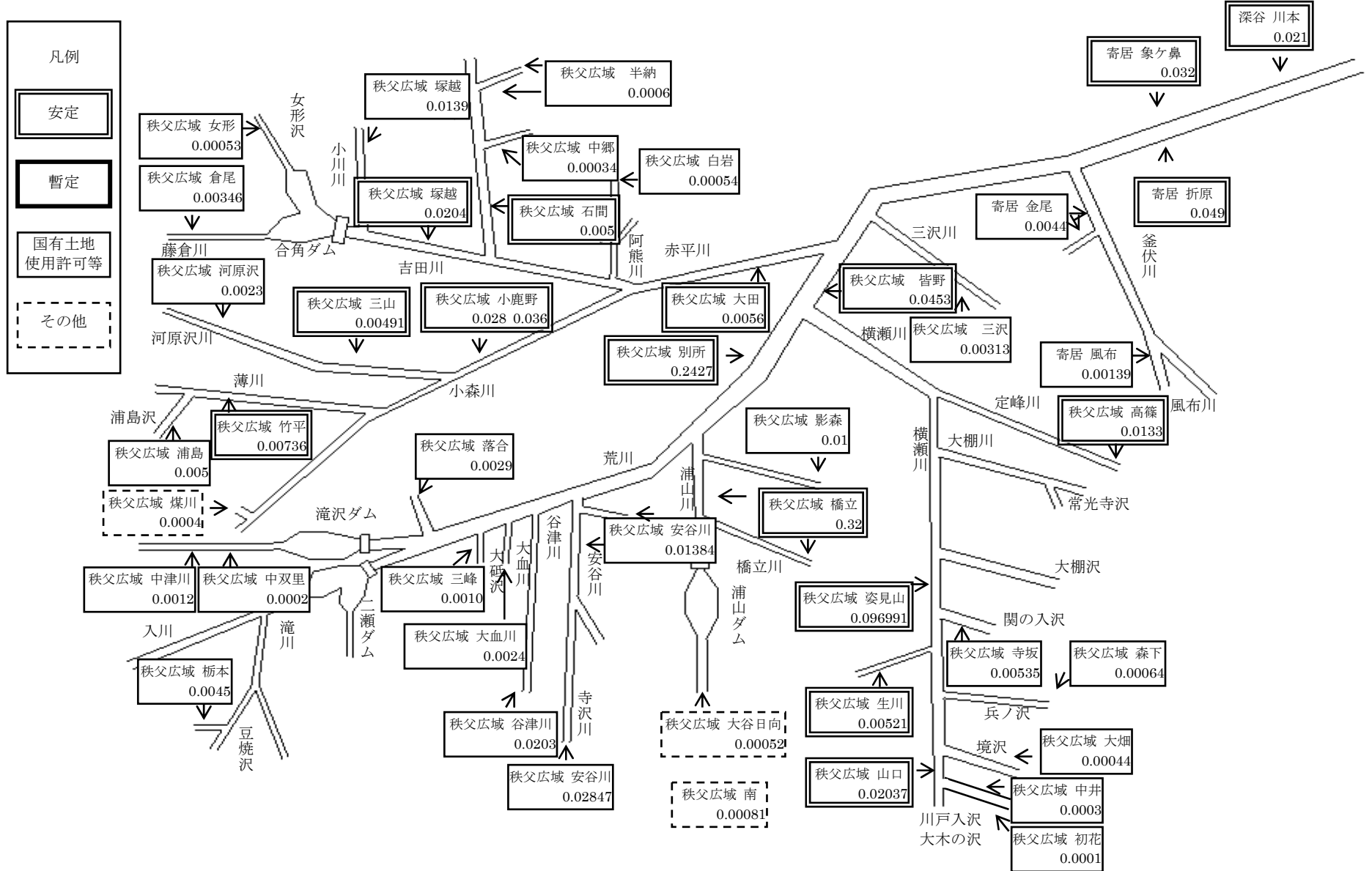
(令和5年3月31日現在)



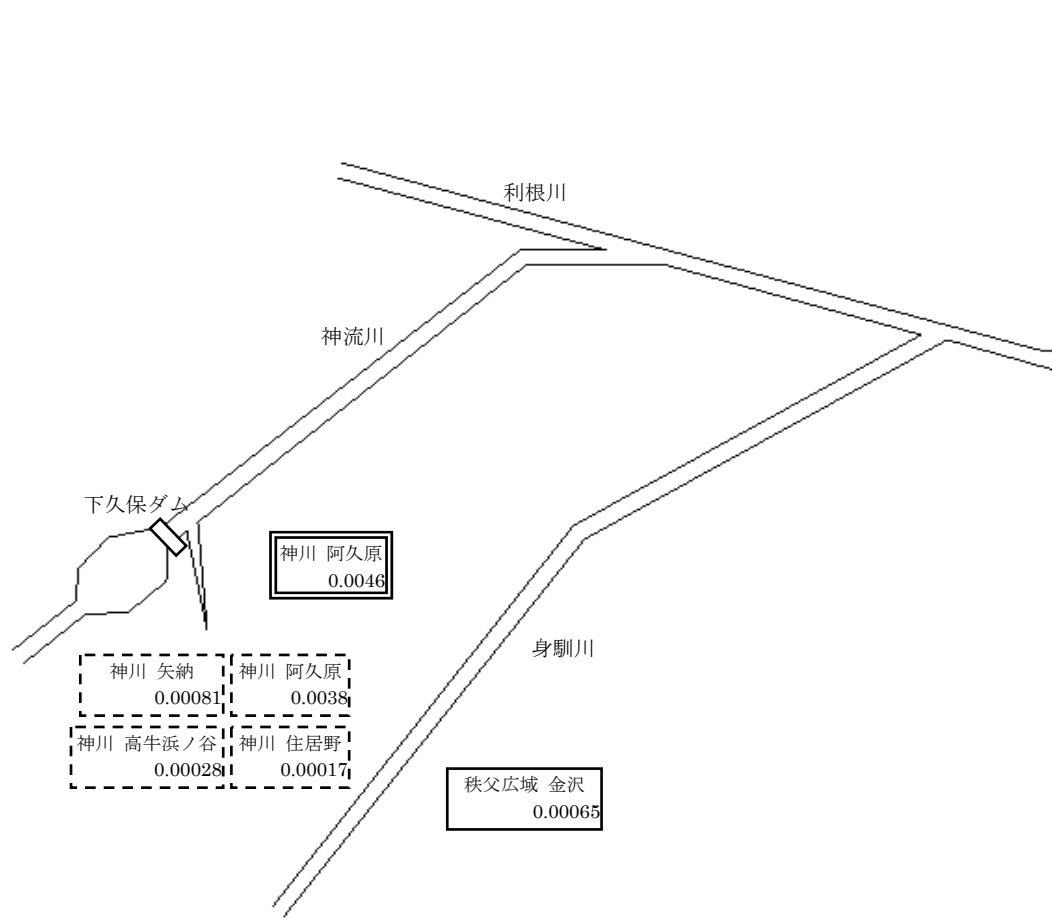
凡例		①下久保ダム		②利根川河口堰		③農水合理化一次	
(番号)	水源名	1	完成年度	1	昭和 43	1	昭和 47
1	完成年度	2	有効貯水量(千 m ³)	2	—	2	—
2	有効貯水量(千 m ³)	3	開発水量(m ³ /秒)	3	22.270	3	2.666
3	開発水量(m ³ /秒)						
④草木ダム		⑤北千葉導水路		⑥有間ダム		⑦農水合理化二次	
1	昭和 51	1	平成 11	1	昭和 60	1	昭和 62
2	50,500	2	—	2	7,250	2	—
3	12.370	3	10.000	3	0.700	3	1.581
⑧渡良瀬遊水池		⑨荒川調節池		⑩権現堂調節池		⑪埼玉合口二期	
1	平成 14	1	平成 8	1	平成 3	1	平成 7
2	26,400	2	10,600	2	3,702	2	—
3	2,500	3	3,500	3	0.433	3	4.263
⑫合角ダム		⑬浦山ダム		⑭奈良俣ダム		⑮滝沢ダム	
1	平成 14	1	平成 10	1	平成 3	1	平成 22
2	9,250	2	56,000	2	85,000	2	58,000
3	1,000	3	4,100	3	9,385	3	4,600
⑯ハッ場ダム		⑰思川開発(南摩ダム等)		⑱利根中央事業			
1	令和 1	1	令和 6 予定	1	平成 15		
2	90,000	2	50,000	2	—		
3	22,209	3	2,984	3	3,811		

図VI-2 市町村水道水利権等取得状況図

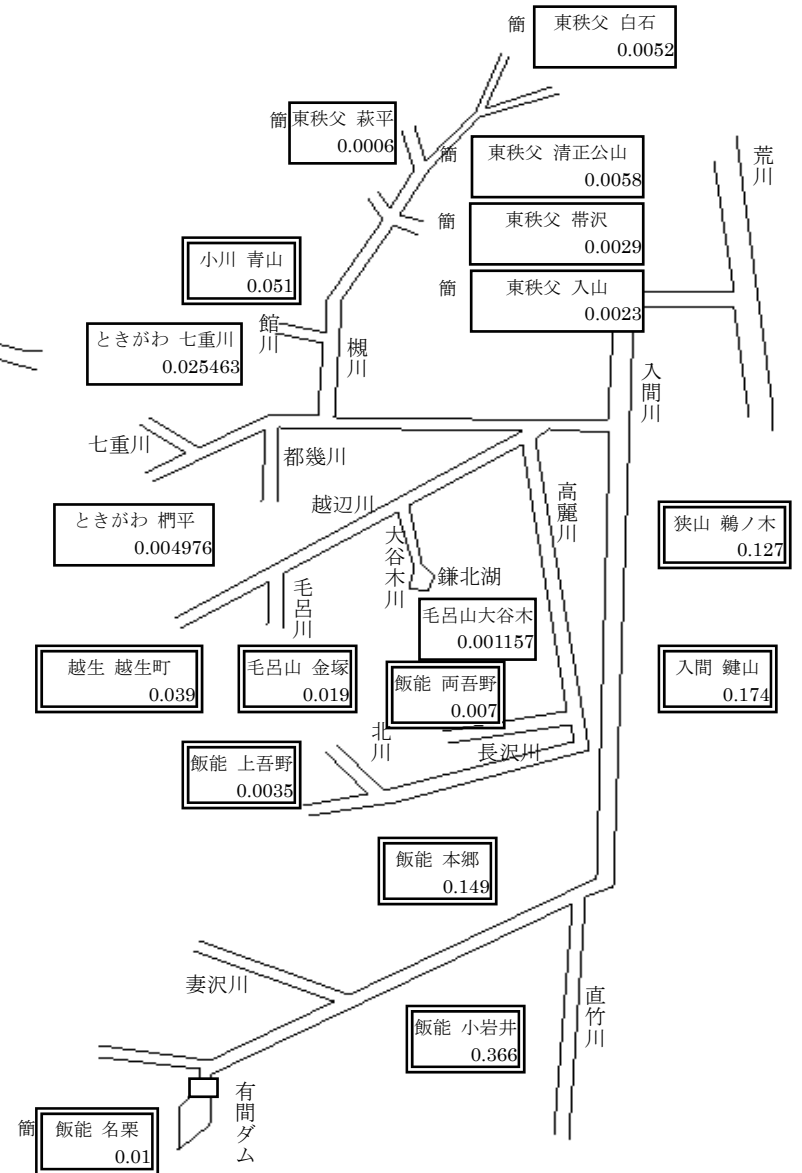
①荒川水系



②利根川水系



③入間川水系



VII 県費及び国庫補助事業費の概要

Ⅶ 県費及び国庫補助事業費の概要

1 令和4年度山間山添い地域水道水源開発施設整備費償還金補助(県費)

事業体名 (水源施設)	事業量 m ³ /秒	起債年度 又は 事業完了年度	令和4年度に係る水源開発分 償還額・年賦償還額(千円) A	補助対象率 B	補助率 C	補助金額(千円) A×B×C
寄居町(合角ダム)	0.06	H7~H10	27,199	1	1/3	9,066
深谷市(合角ダム)	0.021	H7~H11	9,511	0.90878	1/3	2,881
秩父広域市町村圏 組合(合角ダム)	0.036	H15	13,641	1	0.39278	5,357
合 計			3 団体			17,304

- ① 補助金算出方法 令和4年度における水源開発分償還額・年賦償還額×補助対象率×補助率
山間山添い地域の市町村が独自に水道水源開発を実施する場合に、水道水源開発施設整備費国庫補助の対象となった水道水源開発施設の建設費の企業債に係る元利償還金（水資源機構（旧水資源開発公団）への割賦金を含む）に対し、昭和55年度から県費補助を行っている。
- ② 補助対象率 $(\text{計画給水人口} - \text{団地開発等による給水人口}) \div (\text{計画給水人口})$

2 令和4年度水道水源開発等施設整備費国庫補助金及び生活基盤施設耐震化等交付金整理表

(1) 水道水源開発等施設整備費国庫補助金

(単位：千円)

補助事業者名	事業内容	補助率	交付決定額	受入額	備考(繰越・不用)
坂戸、鶴ヶ島水道企業団	停電対策工事(浄水場)	1/4	28,064	28,064	
飯能市	停電対策工事(浄水場)	1/4	8,984	1,155	繰越額7,829(千円)
企業局	高度浄水施設等整備費(生物・オゾン・粒状活性炭)	1/4	58,431	8,347	繰越額50,084(千円)
水道施設機能維持整備費	計 3 事業		95,479	37,566	
水道水源開発等施設整備費	計 3 事業		95,479	37,566	

(2) 生活基盤施設耐震化等交付金

(単位：千円)

補助事業者名	事業内容	補助率	交付決定額	受入額	備考(繰越・不用)
東秩父村	基幹改良	2/5	9,569	9,569	
熊谷市	緊急時用連絡管	1/4	46,250	46,250	
	重要給水施設配水管	1/4	17,000	17,000	
越谷・松伏水道企業団	緊急遮断弁	1/4	12,382	12,382	
桶川北本水道企業団	重要給水施設配水管	1/4	5,220	5,220	
川島町	重要給水施設配水管	1/4	22,750	22,750	
毛呂山町	重要給水施設配水管	1/3	39,844	39,844	
美里町	重要給水施設配水管	1/4	2,590	2,590	
上尾市	重要給水施設配水管	1/4	50,000	50,000	
さいたま市	重要給水施設配水管	1/4	346,175	346,175	
白岡市	重要給水施設配水管	1/4	2,475	2,475	
蓮田市	重要給水施設配水管	1/4	8,422	8,422	
深谷市	重要給水施設配水管	1/4	90,000	90,000	
坂戸、鶴ヶ島水道企業団	重要給水施設配水管	1/4	83,934	83,934	
	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	4,298	4,298	
滑川町	重要給水施設配水管	1/4	28,608	28,608	
吉見町	重要給水施設配水管	1/4	22,266	22,266	
川越市	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	3,750	3,750	
川口市	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	998	998	
	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	1,185	1,185	
新座市	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	32,250	32,250	
埼玉県企業局	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/3	304,860	304,860	
	老朽管更新事業	1/4	47,982	47,982	
入間市	基幹水道構造物の耐震化事業(改築・更新)	1/4	10,600	10,600	
宮代町	老朽管更新事業	1/3	13,000	13,000	
越生町	水道管路緊急改善事業	1/3	1,900	1,900	
水道施設耐震化事業	計 26 事業		1,208,308	1,208,308	
秩父広域市町村圏組合	広域化事業	1/3	655,722	655,722	
	運営基盤強化等事業	1/3	169,209	169,209	
	水道施設台帳電子化促進事業	1/3	8,266	8,266	
埼玉県企業局	特定広域化施設整備費	1/3	654,609	654,609	
水道事業運営基盤強化推進等事業	計 4 事業		1,487,806	1,487,806	
	計 30 事業		2,696,114	2,696,114	

(3) 指導監督交付金

(単位：千円)

補助事業者名	事業内容	補助率	交付決定額	受入額	備考(繰越・不用)
埼玉県	指導監督交付金	1/2	4,919	4,919	
	計 1 事業		4,919	4,919	

VIII その他参考資料

表Ⅷ-1 都道府県水道トップテン（令和3年度データの比較）

出典：令和3年度水道統計（公益社団法人日本水道協会発行）

○給水人口（人）

1	東京都	13,959,443
2	神奈川県	9,195,052
3	大阪府	8,776,067
4	愛知県	7,463,543
5	埼玉県	7,306,584
6	千葉県	5,954,260
7	兵庫県	5,379,522
8	福岡県	4,793,890
9	北海道	4,761,260
10	静岡県	3,484,428

○普及率（%）

1	東京都	100.0
1	大阪府	100.0
1	沖縄県	100.0
4	愛知県	99.9
4	神奈川県	99.9
4	兵庫県	99.9
7	埼玉県	99.8
8	滋賀県	99.8
8	京都府	99.8
10	三重県	99.7
全国平均		98.2

○上水道年間給水量（千 m^3 ）

1	東京都	1,556,070
2	大阪府	1,060,831
3	神奈川県	1,060,762
4	愛知県	854,563
5	埼玉県	830,132
6	兵庫県	649,246
7	千葉県	643,034
8	北海道	536,403
9	静岡県	490,789
10	福岡県	489,858

○上水道1人1日平均給水量（ l ）

1	山梨県	422
2	徳島県	415
3	和歌山県	411
4	群馬県	396
5	岐阜県	395
6	高知県	391
7	静岡県	386
8	三重県	385
9	山口県	380
10	新潟県	375
40	埼玉県	311
全国平均		345

○上水道1人1日最大給水量（ l ）

1	山梨県	502
2	和歌山県	487
3	徳島県	484
4	福井県	457
5	岐阜県	441
6	高知県	437
7	長野県	436
8	山口県	435
9	群馬県	433
9	静岡県	433
43	埼玉県	339
全国平均		367

○上水道有効率（%）

1	東京都	96.4
2	石川県	96.3
3	愛知県	96.2
4	大阪府	96.1
5	千葉県	95.6
6	広島県	95.5
7	沖縄県	95.4
8	埼玉県	95.3
9	神奈川県	94.9
10	奈良県	94.7
10	兵庫県	94.7
全国平均		95.4

表Ⅷ-2 実績年間給水量の推移

年度	区分	年間給水量 (千m ³)	年間給水量の 水源内訳				上水道の 表・伏流水内訳	
			地下水		表・伏流水		上段：県水 下段：その他	
			(千m ³)	(%)	(千m ³)	(%)	(千m ³)	(%)
S50	上水道	489,331	220,579	45.1	268,752	54.9	238,729	48.8
	簡易水道	8,736	5,416	62.0	3,320	38.0	30,023	6.1
	専用水道	3,041	3,027	99.5	14	0.5		
	計	501,108	229,022	45.7	272,086	54.3		
55	上水道	586,149	206,657	35.3	379,492	64.7	354,743	60.5
	簡易水道	8,647	5,002	57.8	3,645	42.2	24,749	4.2
	専用水道	2,301	2,290	99.5	11	0.5		
	計	597,097	213,949	35.8	383,148	64.2		
60	上水道	712,852	247,360	34.7	465,492	65.3	431,988	60.6
	簡易水道	7,323	3,660	50.0	3,663	50.0	33,504	4.7
	専用水道	2,888	2,888	100.0		0.0		
	計	723,063	253,908	35.1	469,155	64.9		
H1	上水道	814,587	258,470	31.7	556,117	68.3	519,357	63.8
	簡易水道	6,023	1,851	30.7	4,172	69.3	36,760	4.5
	専用水道	1,817	1,329	73.1	488	26.9		
	計	822,427	261,650	31.8	560,777	68.2		
5	上水道	882,665	222,432	25.2	660,233	74.8	624,044	70.7
	簡易水道	5,603	1,758	31.4	3,845	68.6	36,189	4.1
	専用水道	1,561	1,329	85.1	232	14.9		
	計	889,829	225,519	25.3	664,310	74.7		
10	上水道	898,265	206,601	23.0	691,664	77.0	654,835	72.9
	簡易水道	3,685	265	7.2	3,420	92.8	36,829	4.1
	専用水道	1,317	1,082	82.2	235	17.8		
	計	903,267	207,948	23.0	695,319	77.0		
15	上水道	884,985	189,387	21.4	695,598	78.6	661,084	74.7
	簡易水道	3,515	678	19.3	2,837	80.7	34,514	3.9
	専用水道	979	726	74.2	253	25.8		
	計	889,479	190,791	21.4	698,688	78.6		
20	上水道	859,279	174,434	20.3	684,845	79.7	651,333	75.8
	簡易水道	3,130	601	19.2	2,526	80.7	32,653	3.8
	専用水道	730	460	63.0	268	36.7		
	計	863,139	175,495	20.3	687,639	79.7		
21	上水道	857,056	178,268	20.8	678,788	79.2	645,363	75.3
	簡易水道	3,058	612	20.0	2,446	80.0	33,425	3.9
	専用水道	732	468	64.0	262	35.8		
	計	860,846	179,348	20.8	681,496	79.2		
22	上水道	865,551	188,690	21.8	676,861	78.2	640,508	74.0
	簡易水道	2,756	634	23.0	2,122	77.0	36,353	4.2
	専用水道	812	515	63.4	295	36.3		
	計	869,119	189,839	21.8	679,278	78.2		
23	上水道	849,941	175,938	20.7	674,003	79.3	639,156	75.2
	簡易水道	2,659	585	22.0	2,074	78.0	34,848	4.1
	専用水道	987	690	69.9	295	29.9		
	計	853,587	177,213	20.8	676,372	79.2		

年度	区分	年間給水量 (千m ³)	年間給水量の 水源内訳				上水道の 表・伏流水内訳	
			地下水		表・伏流水		上段：県水 下段：その他	
			(千m ³)	(%)	(千m ³)	(%)	(千m ³)	(%)
24	上水道	843,592	172,936	20.5	670,656	79.5	636,068	75.4
	簡易水道	2,740	592	21.6	2,148	78.4	34,587	4.1
	専用水道	1,001	688	68.8	310	31.0		
	計	847,333	174,216	20.6	673,114	79.4		
25	上水道	837,570	176,727	21.1	660,843	78.9	627,340	74.9
	簡易水道	2,570	563	21.9	2,007	78.1	33,503	4.0
	専用水道	995	695	69.9	300	30.1		
	計	841,135	177,985	21.2	663,150	78.8		
26	上水道	831,327	172,085	20.7	659,242	79.3	625,989	75.3
	簡易水道	2,310	420	18.2	1,890	81.8	33,253	4.0
	専用水道	914	904	98.9	10	1.1		
	計	834,551	173,409	20.8	661,142	79.2		
27	上水道	831,070	173,694	20.9	657,376	79.1	622,471	74.9
	簡易水道	2,369	409	17.3	1,960	82.7	34,905	4.2
	専用水道	794	783	98.6	11	1.4		
	計	834,233	174,886	21.0	659,347	79.0		
28	上水道	827,591	172,967	20.9	654,624	79.1	618,210	74.7
	簡易水道	1,083	337	31.1	746	68.9	36,414	4.4
	専用水道	632	624	98.7	8	1.3		
	計	829,306	173,928	21.0	655,378	79.0		
29	上水道	833,797	179,266	21.5	654,531	78.5	617,844	74.1
	簡易水道	699	88	12.5	611	87.5	36,687	4.4
	専用水道	641	633	98.7	8	1.3		
	計	835,137	179,987	21.6	655,150	78.4		
30	上水道	833,514	176,705	21.2	656,809	78.8	620,968	74.5
	簡易水道	716	75	10.5	641	89.5	35,841	4.3
	専用水道	716	707	98.8	9	1.2		
	計	834,946	177,487	21.3	657,459	78.7		
R1	上水道	826,029	163,554	19.8	662,475	80.2	622,826	75.4
	簡易水道	671	55	8.2	616	91.8	39,649	4.8
	専用水道	724	716	98.8	8	1.2		
	計	827,424	164,325	19.9	663,099	80.1		
R2	上水道	839,162	179,581	21.4	659,581	78.6	620,141	73.9
	簡易水道	644	36	5.6	608	94.4	39,441	4.7
	専用水道	719	719	100.0	0	0.0		
	計	840,525	180,336	21.5	660,189	78.5		
R3	上水道	830,132	171,837	20.7	658,295	79.3	624,259	75.2
	簡易水道	589	39	6.7	550	93.3	34,866	4.2
	専用水道	673	673	100.0	0	0.0		
	計	831,394	172,549	20.8	658,845	79.2		
R4	上水道	817,251	157,729	19.3	659,521	80.7	626,014	76.6
	簡易水道	556	39	7.1	517	92.9	33,507	4.1
	専用水道	768	768	100.0	0	0.0		
	計	818,575	158,536	19.4	660,038	80.6		

注1) 年間給水量の水源内訳は、実績年間給水量を取水量の水源別割合等から配分して求めている。

注2) 専用水道の年間給水量は、次により算出した推計値である。

専用水道の年間給水量 = (簡易水道の1人当たり年間給水量) × (自己水源のみの専用水道の給水人口)

表Ⅷ-3 年度別人口、給水量の推移一覧表

項目	年度	S55	60	H1	5	10	15	20	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4
行政区域内人口	人	5,455,241	5,891,453	6,344,423	6,683,163	6,897,263	7,045,048	7,151,054	7,225,484	7,242,442	7,268,405	7,294,490	7,310,878	7,326,981	7,341,652	7,345,171	7,331,256	7,328,073
普及率	%	95.7	97.5	98.7	99.2	99.4	99.6	99.7	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8
給水人口	人	5,219,727	5,746,490	6,261,837	6,632,051	6,856,728	7,017,184	7,132,597	7,208,036	7,225,067	7,250,288	7,276,314	7,293,662	7,309,980	7,325,169	7,329,919	7,316,230	7,311,863
内 上水道	人	5,091,142	5,652,013	6,193,735	6,571,811	6,815,179	6,982,451	7,102,676	7,183,999	7,203,151	7,229,859	7,262,343	7,282,877	7,299,090	7,314,145	7,319,270	7,306,584	7,301,451
訳 簡水・専水	人	128,585	94,477	68,102	60,240	41,549	34,733	29,921	24,037	21,916	20,429	13,971	10,785	10,890	11,024	10,649	9,646	10,412
1日最大給水量	m ³	2,056,003	2,453,778	2,673,784	2,902,234	2,909,750	2,783,383	2,664,184	2,575,500	2,535,644	2,541,499	2,512,840	2,577,419	2,524,953	2,481,326	2,559,210	2,480,707	2,461,348
内 上水道	m ³	2,012,598	2,417,072	2,644,607	2,878,428	2,890,992	2,766,430	2,650,198	2,561,722	2,524,077	2,530,649	2,506,509	2,571,728	2,519,240	2,475,381	2,553,265	2,476,036	2,456,000
訳 簡水・専水	m ³	43,405	36,706	29,177	23,806	18,758	16,953	13,986	13,778	11,567	10,850	6,331	5,691	5,713	6,043	5,945	4,671	5,348
1日平均給水量	m ³	1,635,882	1,980,994	2,253,222	2,437,886	2,474,704	2,430,271	2,367,871	2,306,368	2,287,988	2,281,282	2,272,395	2,288,044	2,287,523	2,260,720	2,302,789	2,277,792	2,242,674
内 上水道	m ³	1,605,888	1,953,019	2,231,745	2,418,260	2,461,000	2,417,992	2,357,298	2,296,602	2,279,153	2,272,641	2,267,696	2,284,374	2,283,600	2,256,908	2,299,056	2,274,333	2,239,045
訳 簡水・専水	m ³	29,994	27,975	21,477	19,626	13,704	12,279	10,573	9,766	8,835	8,641	4,699	3,670	3,923	3,812	3,733	3,459	3,629
1人1日最大給水量	ℓ	394	427	427	438	424	397	374	357	351	351	345	353	345	339	349	339	337
内 上水道	ℓ	395	428	427	438	424	396	373	357	350	350	345	353	345	338	349	339	336
訳 簡水・専水	ℓ	338	389	426	395	451	488	467	573	528	531	453	528	525	548	558	484	514
1人1日平均給水量	ℓ	313	345	360	368	361	346	332	320	317	315	312	314	313	309	314	311	307
内 上水道	ℓ	315	346	360	368	361	346	331	319	316	314	312	314	313	309	314	311	307
訳 簡水・専水	ℓ	233	296	318	326	330	354	353	406	403	423	336	340	360	346	351	359	349
負荷率	%	79.7	80.8	84.3	84.0	85.1	87.3	88.9	89.6	90.2	89.8	90.4	88.8	90.6	91.1	90.0	91.8	91.1
有収率(上水道)	%	82.1	85.1	87.3	88.1	89.8	90.0	92.2	92.7	92.0	92.2	92.5	92.2	92.2	92.3	91.9	93.0	92.5
有収率(簡易水道)	%	82.7	82.2	80.5	84.1	87.3	85.0	86.6	78.2	76.0	73.3	88.3	84.2	79.8	82.4	78.1	81.4	85.3
有効率(上水道)	%	84.7	87.6	90.1	91.1	92.9	92.9	94.9	95.2	94.6	94.7	95.0	94.8	94.9	94.8	95.0	95.3	95.1

表Ⅷ-4 上水道料金一覧表（家庭用1か月当たり、使用量別）

（令和5年4月1日現在）

番号	事業体名	主な料金体系	10m ³ 使用時		20m ³ 使用時	
			料金	1m ³ 当たり単価	料金	1m ³ 当たり単価
1	深谷市	併	1,210	121	2,838	141
2	飯能市	口	1,210	121	2,255	112
3	さいたま市	口	1,364	136	3,289	164
4	所沢市	口	924	92	2,134	106
5	川口市	口	1,111	111	2,849	142
6	川越市	口	990	99	2,145	107
7	戸田市	口	869	86	1,749	87
8	入間市	口	1,100	110	2,420	121
9	羽生市	用	1,100	110	2,420	121
10	草加市	口	825	82	2,475	123
11	行田市	口	1,474	147	3,069	153
12	志木市	口	1,309	130	2,288	114
13	寄居町	口	1,281	128	2,986	149
14	蕨市	用	990	99	2,475	123
15	狭山市	口	990	99	2,255	112
16	春日部市	口	1,199	119	2,684	134
17	本庄市	口	748	74	1,903	95
18	幸手市	口	1,210	121	2,640	132
19	久喜市	口	1,661	166	2,981	149
20	宮代町	口	1,463	146	3,003	150
21	鴻巣市	口	1,408	140	3,058	152
22	川島町	口	756	75	1,966	98
23	白岡市	口	1,463	146	2,783	139
24	吉川市	用	1,045	104	2,475	123
25	越谷・松伏水道企業団	口	1,045	104	2,805	140
26	小川町	用	1,166	116	2,486	124
27	和光市	口	785	78	1,830	91
28	杉戸町	口	1,375	137	2,805	140
29	上尾市	併	1,320	132	2,970	148
30	新座市	口	1,155	115	2,145	107
31	ふじみ野市	口	998	99	1,933	96
32	朝霞市	口	1,155	115	2,255	112
33	東松山市	口	825	82	1,925	96
34	桶川北本水道企業団	用	1,353	135	3,223	161
35	毛呂山町	口	1,251	125	2,593	129
36	富士見市	口	990	99	2,255	112
37	熊谷市	口	1,320	132	3,135	156
38	蓮田市	用	1,336	133	3,206	160
39	三郷市	用	770	77	2,145	107
40	八潮市	口	1,100	110	2,530	126

番号	事業体名	主な料金体系	10m ³ 使用時		20m ³ 使用時	
			料金	1m ³ 当たり単価	料金	1m ³ 当たり単価
41	三芳町	口	962	96	2,172	108
42	吉見町	口	1,045	104	2,365	118
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	口	1,430	143	2,508	125
44	日高市	口	1,210	121	2,200	110
45	越生町	口	1,705	170	3,465	173
46	神川町	単	1,320	132	3,190	159
47	ときがわ町	口	1,947	194	4,147	207
48	嵐山町	口	962	96	1,897	94
49	滑川町	口	880	88	2,310	115
50	伊奈町	口	1,320	132	2,970	148
51	美里町	用	1,280	128	2,567	128
52	鳩山町	口	968	96	2,288	114
53	上里町	併	1,254	125	2,541	127
54	加須市	口	1,540	154	2,860	143
55	秩父広域市町村圏組合	口	1,848	184	3,388	169
	平均		1,187	118	2,586	129

注1) 消費税及びメーター使用量を含む。

注2) 口径別料金は13mmの料金。

注3) 水道料金体系： 「用」：用途別 「口」：口径別 「併」：用途、口径別併用
「定」：定額制 「単」：単一制

※簡易水道事業の料金については、P. 40参照。

表Ⅷ-5 上水道配水池容量

番号	事業者名	配水池等容量 (m ³)			計画1日 最大給水量	配水池 容量時間(h)※
		配水池	配水塔	合計		
1	深谷市	46,535	0	46,535	65,921	16.9
2	飯能市	32,953	0	32,953	52,900	15.0
3	さいたま市	270,920	0	270,920	428,000	15.2
4	所沢市	92,000	0	92,000	172,000	12.8
5	川口市	170,104	7,466	177,570	195,600	21.8
6	川越市	133,500	0	133,500	126,000	25.4
7	戸田市	29,300	0	29,300	63,800	11.0
8	入間市	45,790	0	45,790	63,900	17.2
9	羽生市	20,100	0	20,100	35,000	13.8
10	草加市	54,800	0	54,800	105,400	12.5
11	行田市	36,820	0	36,820	52,060	17.0
12	志木市	25,000	0	25,000	48,000	12.5
13	寄居町	14,287	0	14,287	19,470	17.6
14	蕨市	18,945	0	18,945	37,800	12.0
15	狭山市	74,400	0	74,400	85,000	21.0
16	春日部市	56,000	0	56,000	106,900	12.6
17	本庄市	39,244	0	39,244	45,260	20.8
18	幸手市	21,130	0	21,130	31,600	16.0
19	久喜市	61,231	0	61,231	64,900	22.6
20	宮代町	11,340	0	11,340	22,600	12.0
21	鴻巣市	39,564	0	39,564	49,000	19.4
22	川島町	7,110	0	7,110	16,000	10.7
23	白岡市	15,919	0	15,919	21,200	18.0
24	吉川市	21,500	0	21,500	36,100	14.3
25	越谷・松伏水道企業団	84,000	0	84,000	115,900	17.4
26	小川町	11,920	0	11,920	21,000	13.6
27	和光市	24,200	0	24,200	35,000	16.6
28	杉戸町	13,560	0	13,560	22,200	14.7
29	上尾市	53,644	0	53,644	101,800	12.6
30	新座市	30,030	7,600	37,630	57,800	15.6
31	ふじみ野市	28,369	0	28,369	38,300	17.8
32	朝霞市	25,260	0	25,260	50,200	12.1
33	東松山市	37,600	0	37,600	61,500	14.7
34	桶川北本水道企業団	38,238	0	38,238	48,500	18.9
35	毛呂山町	13,121	0	13,121	17,100	18.4
36	富士見市	20,650	330	20,980	35,600	14.1
37	熊谷市	67,210	0	67,210	79,000	20.4
38	蓮田市	20,200	0	20,200	33,000	14.7
39	三郷市	34,000	0	34,000	49,000	16.7
40	八潮市	26,090	0	26,090	49,300	12.7
41	三芳町	5,000	7,010	12,010	24,000	12.0
42	吉見町	13,060	0	13,060	20,900	15.0
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	42,600	0	42,600	99,600	10.3
44	日高市	19,250	0	19,250	24,600	18.8
45	越生町	5,800	0	5,800	8,210	17.0
46	神川町	8,517	0	8,517	6,540	31.3
47	ときがわ町	6,364	0	6,364	5,300	28.8
48	嵐山町	2,000	6,200	8,200	14,800	13.3
49	滑川町	7,000	0	7,000	9,100	18.5
50	伊奈町	12,800	0	12,800	18,000	17.1
51	美里町	7,000	0	7,000	8,500	19.8
52	鳩山町	7,064	0	7,064	5,700	29.7
53	上里町	10,088	0	10,088	19,800	12.2
54	加須市	40,694	0	40,694	53,600	18.2
55	秩父広域市町村圏組合	45,725	0	45,725	54,670	20.1
	合計	2,099,546	28,606	2,128,152	3,132,931	16.3

※配水池容量時間 (h) = 配水池等容量 (m³) ÷ 計画1日最大給水量 × 24

配水池の有効容量は、給水区域の計画1日最大給水量の12時間分を標準とし、施設の安定性等を考慮して増量することが望ましい。(水道施設設計指針2012)

表Ⅷ-6-(1) 上水道耐震化状況(浄水施設)

番号	事業者名	浄水施設能力(m3/日)			施設能力に占めるL2対応の割合(%) (a/b)	
		L2対応 (a)	L2未対応	対応状況不明(耐震性能確認未実施)		合計 (b)
1	深谷市	49,246	0	10,281	59,527	82.7
2	飯能市	0	31,000	13,485	44,485	0.0
3	さいたま市	84,200	79,000	0	163,200	51.6
4	所沢市	20,660	7,730	6,010	34,400	60.1
5	川口市	12,900	13,500	0	26,400	48.9
6	川越市	10,640	12,360	0	23,000	46.3
7	戸田市	11,400	0	0	11,400	100.0
8	入間市	15,000	0	0	15,000	100.0
9	羽生市	10,000	4,000	0	14,000	71.4
10	草加市	0	2,470	13,850	16,320	0.0
11	行田市	0	31,936	0	31,936	0.0
12	志木市	17,800	0	0	17,800	100.0
13	寄居町	0	6,200	500	6,700	0.0
14	蕨市	10,248	8,552	0	18,800	54.5
15	狭山市	13,000	2,000	0	15,000	86.7
16	春日部市	11,030	4,182	0	15,212	72.5
17	本庄市	0	43,889	1,501	45,390	0.0
18	幸手市	4,628	0	1,012	5,640	82.1
19	久喜市	0	9,540	0	9,540	0.0
20	宮代町	0	0	900	900	0.0
21	鴻巣市	4,300	16,880	0	21,180	20.3
22	川島町	0	0	6,531	6,531	0.0
23	白岡市	0	0	5,450	5,450	0.0
24	吉川市	0	8,000	0	8,000	0.0
25	越谷・松伏水道企業団	12,000	20,000	0	32,000	37.5
26	小川町	0	13,280	0	13,280	0.0
27	和光市	8,000	0	0	8,000	100.0
28	杉戸町	2,700	0	0	2,700	100.0
29	上尾市	0	15,200	0	15,200	0.0
30	新座市	0	22,100	0	22,100	0.0
31	ふじみ野市	11,600	8,050	0	19,650	59.0
32	朝霞市	13,590	0	0	13,590	100.0
33	東松山市	0	0	16,230	16,230	0.0
34	桶川北本水道企業団	4,600	2,800	0	7,400	62.2
35	毛呂山町	0	0	16,100	16,100	0.0
36	富士見市	9,500	0	0	9,500	100.0
37	熊谷市	48,990	12,010	0	61,000	80.3
38	蓮田市	0	9,900	0	9,900	0.0
39	三郷市	0	15,530	0	15,530	0.0
40	八潮市	0	9,090	0	9,090	0.0
41	三芳町	7,500	0	0	7,500	100.0
42	吉見町	0	0	0	0	-
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	0	37,500	0	37,500	0.0
44	日高市	16,800	0	0	16,800	100.0
45	越生町	0	4,000	0	4,000	0.0
46	神川町	0	2,806	0	2,806	0.0
47	ときがわ町	2,020	0	361	2,381	84.8
48	嵐山町	6,000	5,300	0	11,300	53.1
49	滑川町	0	0	0	0	-
50	伊奈町	0	5,100	0	5,100	0.0
51	美里町	2,100	3,400	0	5,500	38.2
52	鳩山町	1,100	0	0	1,100	100.0
53	上里町	0	0	17,800	17,800	0.0
54	加須市	0	15,300	0	15,300	0.0
55	秩父広域市町村圏組合	26	0	72,390	72,416	0.0
	合計	421,578	482,605	182,401	1,086,584	38.8

※L2(地震動レベル2)とは、当該施設の設置地点において発生するものと想定される地震動のうち、最大規模の強さを有するものをいう。

表Ⅷ-6-(2) 上水道耐震化状況(配水池)

番号	事業者名	耐震対策が施されている配水池容量(m3)			配水池 総容量(m3)※ (b)	配水池総容量に 占めるランクAで L2対応の割合 (%) (a/b)
		ランクA※で L2対応(a)	ランクAで L2未対応	対応状況不明		
1	深谷市	32,700	2,000	11,835	46,535	70.3
2	飯能市	15,435	0	17,518	32,953	46.8
3	さいたま市	193,800	77,120	0	270,920	71.5
4	所沢市	87,500	4,500	0	92,000	95.1
5	川口市	132,550	45,020	0	177,570	74.6
6	川越市	120,650	12,850	0	133,500	90.4
7	戸田市	29,300	0	0	29,300	100.0
8	入間市	44,790	0	0	45,790	97.8
9	羽生市	18,900	1,200	0	20,100	94.0
10	草加市	10,000	44,800	0	54,800	18.2
11	行田市	12,000	23,700	1,120	36,820	32.6
12	志木市	25,000	0	0	25,000	100.0
13	寄居町	4,000	9,721	200	14,287	28.0
14	蕨市	15,320	3,625	0	18,945	80.9
15	狭山市	60,600	13,800	0	74,400	81.5
16	春日部市	44,700	11,300	0	56,000	79.8
17	本庄市	8,235	27,623	1,756	37,614	21.9
18	幸手市	17,340	0	3,790	21,130	82.1
19	久喜市	44,500	16,731	0	61,231	72.7
20	宮代町	0	0	9,720	11,340	0.0
21	鴻巣市	15,150	24,162	0	39,564	38.3
22	川島町	6,100	1,010	0	7,110	85.8
23	白岡市	1,500	0	14,419	15,919	9.4
24	吉川市	6,500	0	15,000	21,500	30.2
25	越谷・松伏水道企業団	57,000	27,000	0	84,000	67.9
26	小川町	10,420	1,500	0	11,920	87.4
27	和光市	24,200	0	0	24,200	100.0
28	杉戸町	13,560	0	0	13,560	100.0
29	上尾市	16,000	32,000	0	53,644	29.8
30	新座市	32,930	4,700	0	37,630	87.5
31	ふじみ野市	4,462	6,500	0	28,369	15.7
32	朝霞市	25,260	0	0	25,260	100.0
33	東松山市	900	25,100	11,600	37,600	2.4
34	桶川北本水道企業団	5,000	17,000	0	38,238	13.1
35	毛呂山町	12,800	0	105	13,121	97.6
36	富士見市	19,530	1,450	0	20,980	93.1
37	熊谷市	56,474	10,736	0	67,210	84.0
38	蓮田市	20,200	0	0	20,200	100.0
39	三郷市	30,000	4,000	0	34,000	88.2
40	八潮市	26,090	0	0	26,090	100.0
41	三芳町	12,410	0	0	12,410	100.0
42	吉見町	1,300	0	11,650	12,950	10.0
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	41,400	1,200	0	42,600	97.2
44	日高市	16,240	3,000	0	19,250	84.4
45	越生町	3,382	1,699	0	5,800	58.3
46	神川町	5,500	3,017	0	8,517	64.6
47	ときがわ町	2,380	0	3,984	6,364	37.4
48	嵐山町	6,200	2,000	0	8,200	75.6
49	滑川町	7,000	0	0	7,000	100.0
50	伊奈町	12,800	0	0	12,800	100.0
51	美里町	3,300	3,700	0	7,000	47.1
52	鳩山町	7,064	0	0	7,064	100.0
53	上里町	0	0	10,088	10,088	0.0
54	加須市	21,000	16,840	2,854	40,694	51.6
55	秩父広域市町村圏組合	12,138	3,500	29,674	45,725	26.5
	合計	1,453,510	484,104	145,313	2,126,812	68.3

※耐震化計画において施設の重要度の区分を表し、代替施設の有無、破損した場合の二次被害の影響度合いを考慮して、重要度の高い施設をランクA、それ以外の施設をランクBとしている。

※配水池総容量には、ランクA、ランクBの配水池の容量のほか、一部の水道事業体においては、配水池と同様の機能を持つ浄水池、配水塔などの容量も含まれる。

表Ⅷ-6-(3) 上水道耐震化状況（基幹管路）

番号	事業者名	耐震適合性のある基幹管路延長(m)			基幹管路延長(m) (c)	基幹管路延長に占める耐震適合性の割合(%) (a+b)/c
		耐震継手を有する管(耐震管) (a)	耐震適合性のある管(耐震管除く) (b)	耐震適合性のない管		
1	深谷市	29,345	0	36,496	65,841	44.6
2	飯能市	11,137	2,707	28,155	41,999	33.0
3	さいたま市	86,405	70,884	50,488	207,777	75.7
4	所沢市	67,358	20,725	150	88,233	99.8
5	川口市	118,593	0	21,034	139,627	84.9
6	川越市	14,981	17,516	33,085	65,582	49.6
7	戸田市	7,283	0	1,011	8,294	87.8
8	入間市	21,009	28,780	67,607	117,396	42.4
9	羽生市	5,864	0	14,055	19,919	29.4
10	草加市	12,046	0	12,858	24,904	48.4
11	行田市	3,795	4,137	25,894	33,826	23.4
12	志木市	5,250	1,737	6,509	13,496	51.8
13	寄居町	15,969	18,481	15,879	50,329	68.4
14	蕨市	9,053	0	352	9,405	96.3
15	狭山市	13,937	27,252	40,347	81,536	50.5
16	春日部市	27,932	0	40,548	68,480	40.8
17	本庄市	7,267	19,513	44,864	71,644	37.4
18	幸手市	8,599	839	24,902	34,340	27.5
19	久喜市	16,810	16,864	25,551	59,225	56.9
20	宮代町	23,985	0	124,882	148,867	16.1
21	鴻巣市	1,184	3,829	19,204	24,217	20.7
22	川島町	8,588	0	29,531	38,119	22.5
23	白岡市	1,451	0	10,195	11,646	12.5
24	吉川市	6,120	0	6,582	12,702	48.2
25	越谷・松伏水道企業団	27,768	772	53,143	81,683	34.9
26	小川町	2,913	832	16,631	20,376	18.4
27	和光市	2,933	2,108	3,181	8,222	61.3
28	杉戸町	27,305	0	43,755	71,060	38.4
29	上尾市	19,908	0	23,341	43,249	46.0
30	新座市	7,466	3,348	19,889	30,703	35.2
31	ふじみ野市	8,490	0	5,350	13,840	61.3
32	朝霞市	22,850	7,485	21,651	51,986	58.4
33	東松山市	25,465	0	24,630	50,095	50.8
34	桶川北本水道企業団	33,991	0	37,293	71,284	47.7
35	毛呂山町	439	3,304	18,921	22,664	16.5
36	富士見市	15,116	0	14,784	29,900	50.6
37	熊谷市	21,424	14,860	37,814	74,098	49.0
38	蓮田市	6,206	1,375	9,378	16,959	44.7
39	三郷市	9,491	0	17,466	26,957	35.2
40	八潮市	6,872	0	18,108	24,980	27.5
41	三芳町	3,536	37	9,919	13,492	26.5
42	吉見町	18,983	17,238	90,608	126,829	28.6
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	27,821	2,672	39,019	69,512	43.9
44	日高市	7,503	4,359	26,722	38,584	30.7
45	越生町	6,083	2,802	42,397	51,282	17.3
46	神川町	5,587	0	10,228	15,815	35.3
47	ときがわ町	253	392	12,340	12,985	5.0
48	嵐山町	10,495	312	15,405	26,212	41.2
49	滑川町	3,154	0	5,582	8,736	36.1
50	伊奈町	8	1,037	4,478	5,523	18.9
51	美里町	5,065	0	9,728	14,793	34.2
52	鳩山町	5,363	29,222	28,396	62,981	54.9
53	上里町	2,416	733	22,870	26,019	12.1
54	加須市	8,658	0	23,039	31,697	27.3
55	秩父広域市町村圏組合	29,266	15,739	112,028	157,033	28.7
	合計	896,789	341,891	1,498,273	2,736,953	45.3

※基幹管路とは、導水管、送水管、配水管（配水支管を除く）をいう。

※耐震管とは、離脱防止機能付き継手を有するダクタイル鋳鉄管、溶接継手を有する鋼管・ステンレス管及び配水用ポリエチレン管（高密度、熱融着継手）をいう。

※耐震適合性のある管とは、耐震管に加え、K型継手を有するダクタイル鋳鉄管のうち良い地盤に布設されているもの、また、RRロング継手を有する硬質塩化ビニル管をいう。

表Ⅷ-7 水質基準等一覧表

1 水道法第4条に基づく項目 (51項目)

(令和5年4月1日現在)

区分	番号	項目	基準値	検査方法
健康に関する項目 (31項目)	1	一般細菌	1mLの検水で形成される集落数が100以下であること	標準寒天培地法
	2	大腸菌	検出されないこと	特定酵素基質培地法
	3	カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して0.003mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	4	水銀及びその化合物	水銀の量に関して0.0005mg/L以下	還元気化-原子吸光光度法
	5	セレン及びその化合物	セレンの量に関して0.01mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP-MS法、水素化物発生-原子吸光光度法、水素化物発生-ICP法
	6	鉛及びその化合物	鉛の量に関して0.01mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	7	ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して0.01mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP-MS法、水素化物発生-原子吸光光度法、水素化物発生-ICP法
	8	六価クロム化合物	六価クロムの量に関して0.02mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
	10	シアン化物イオン及び塩化シアニド	シアンの量に関して0.01mg/L以下	イオンクロマトグラフ-ボストラム吸光光度法
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
	12	フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して0.8mg/L以下	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)
	13	ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して1.0mg/L以下	ICP法、ICP-MS法
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法、固相抽出-GC-MS法
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	21	塩素酸	0.6mg/L以下	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)、LC-MS法
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法、LC-MS法
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法、LC-MS法
	25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	イオンクロマトグラフ-ボストラム吸光光度法、LC-MS法
	27	総トリハロメタン(23, 25, 29, 30の濃度の総和)	0.1mg/L以下	23, 25, 29, 30ごとに23の項、25の項、29の項及び30の項に掲げる方法
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法、LC-MS法
	29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	30	ブromホルム	0.09mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	溶媒抽出-誘導体化-GC-MS法、誘導体化-高速液体クロマトグラフ法、誘導体化-LC-MS法
水道水が有すべき性状に関連する項目 (20項目)	32	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して1.0mg/L以下	フ列ムス/フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	33	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して0.2mg/L以下	フ列ムス-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	34	鉄及びその化合物	鉄の量に関して0.3mg/L以下	フ列ムス/フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	35	銅及びその化合物	銅の量に関して1.0mg/L以下	フ列ムス/フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	36	ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して200mg/L以下	フ列ムス/フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法、イオンクロマトグラフ法(陽イオン)
	37	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して0.05mg/L以下	フ列ムス/フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法
	38	塩化物イオン	200mg/L以下	イオンクロマトグラフ法(陰イオン)、滴定法
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	フ列ム-原子吸光光度法、ICP法、ICP-MS法、イオンクロマトグラフ法(陽イオン)、滴定法
	40	蒸発残留物	500mg/L以下	重量法
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	固相抽出-高速液体クロマトグラフ法、LC-MS法
	42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法、固相抽出-GC-MS法、SPME-GC-MS法
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法、固相抽出-GC-MS法、SPME-GC-MS法
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	固相抽出-吸光光度法、固相抽出-高速液体クロマトグラフ法
	45	フェノール類	フェノールの量に換算して0.005mg/L以下	固相抽出-誘導体化-GC-MS法、固相抽出-LC-MS法
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	全有機炭素計測定法
	47	pH値	5.8以上8.6以下	ガラス電極法、連続自動測定機器によるガラス電極法
	48	味	異常でないこと	官能法
	49	臭気	異常でないこと	官能法
	50	色度	5度以下	比色法、透過光測定法、連続自動測定機器による透過光測定法
	51	濁度	2度以下	比濁法、透過光測定法、連続自動測定機器による透過光測定法、積分球式光電光度法、連続自動測定機器による積分球式光電光度法、連続自動測定機器による散乱光測定法、連続自動測定機器による透過散乱法

水道法第4条に基づく項目の検査回数、検査省略可否等

No.	基準項目名	原則 (1回 以上/)	検査回数を減ずる事の可否*1		水道法施行規則第15条 第1項第4号に規定する 条件を満たした場合の 省 略 の 可 否	備考
			過去3年間の水質検査結果の最大値			
			基準の10%以下 (1回/)	基準の10% を超え20%以下 (1回/)		
1	一般細菌	1か月	不可	不可	不可	病原生物
2	大腸菌	1か月	不可	不可	不可	
3	カドミウム及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	無機物質 ・重金属
4	水銀及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	
5	セレン及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	
6	鉛及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	
7	ヒ素及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	
8	六価クロム化合物	3か月	不可	不可	可*3	
9	亜硝酸態窒素	3か月	3年	1年	不可	無機物質
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	3か月	不可	不可	不可	無機物質・ 消毒副生成物
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3か月	3年	1年	不可	無機物質
12	フッ素及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	
13	ホウ素及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2(海水を原水とする 場合は除く)	
14	四塩化炭素	3か月	3年	1年	可*4	一般有機 化学物質
15	1,4-ジオキサン	3か月	3年	1年	可*4	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	3か月	3年	1年	可*4	
17	ジクロロメタン	3か月	3年	1年	可*4	
18	テトラクロロエチレン	3か月	3年	1年	可*4	
19	トリクロロエチレン	3か月	3年	1年	可*4	
20	ベンゼン	3か月	3年	1年	可*4	
21	塩素酸	3か月	不可	不可	不可	
22	クロロ酢酸	3か月	不可	不可	不可	
23	クロロホルム	3か月	不可	不可	不可	
24	ジクロロ酢酸	3か月	不可	不可	不可	
25	ジブロモクロロメタン	3か月	不可	不可	不可	
26	臭素酸	3か月	不可	不可	可*2*6	
27	総トリハロメタン	3か月	不可	不可	不可	
28	トリクロロ酢酸	3か月	不可	不可	不可	
29	ブロモジクロロメタン	3か月	不可	不可	不可	
30	ブロモホルム	3か月	不可	不可	不可	
31	ホルムアルデヒド	3か月	不可	不可	不可	
32	亜鉛及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	色
33	アルミニウム及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	
34	鉄及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	
35	銅及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	
36	ナトリウム及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	味覚
37	マンガン及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	色
38	塩化物イオン	1か月*8	不可	不可	不可	味覚・細菌汚染指標
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	3か月	3年	1年	可*2	味覚
40	蒸発残留物	3か月	3年	1年	可*2	
41	陰イオン界面活性剤	3か月	3年	1年	可*2	発泡
42	ジェオスミン	1か月*7	不可	不可	可*5	におい
43	2-メチルイソボルネオール	1か月*7	不可	不可	可*5	
44	非イオン界面活性剤	3か月	3年	1年	可*2	発泡
45	フェノール類	3か月	3年	1年	可*2	におい
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1か月*8	不可	不可	不可	味覚
47	pH値	1か月*8	不可	不可	不可	基礎的性状
48	味	1か月*8	不可	不可	不可	
49	臭気	1か月*8	不可	不可	不可	
50	色度	1か月*8	不可	不可	不可	
51	濁度	1か月*8	不可	不可	不可	

- *1 原水の水質が大きく変わるおそれが少ないと認められる場合(過去3年間に水源の種別、取水地点及び浄水方法の変更がない等)で過去3年間の水質検査結果の最大値が一定レベル以下の場合には、検査回数を減ずることができる。
- *2 過去の検査結果が基準の50%を超えたことがなく、かつ原水並びに水源及びその周辺の状況から検査を行う必要がないことが明らかな場合には、検査を省略することができる。
- *3 過去の検査結果が基準の50%を超えたことがなく、かつ原水並びに水源及びその周辺の状況並びに薬品等及び資機材等の使用状況を勘案し、検査を行う必要がないことが明らかな場合には、検査を省略することができる。
- *4 過去の検査結果が基準の50%を超えたことがなく、かつ原水並びに水源及びその周辺の状況(地下水を水源とする場合は、近傍の地域における地下水の状況を含む)から検査を行う必要がないことが明らかな場合には、検査を省略することができる。
- *5 過去の検査結果が基準の50%を超えたことがなく、かつ原水並びに水源及びその周辺の状況(湖沼等の停滞水源を水源とする場合は、当該基準項目を算出する藻類の発生状況を含む)から検査を行う必要がないことが明らかな場合には、検査を省略することができる。
- *6 浄水処理にオゾン処理を用いる場合及び消毒に次亜塩素酸を用いる場合は除く。
- *7 藻類の発生が少なく、検査が不要であることが明らかである期間を除き、概ね1箇月に1回以上測定すること。
- *8 連続的に計測及び記録を行っている場合は、3ヶ月に1回まで検査回数を減ずることができる。

2 水質管理目標設定項目

(令和5年4月1日現在)

	項目	目標値	検査方法	
1	アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して、 0.02mg/L以下	水素化物発生－原子吸光度法、 水素化物発生－ICP法、 ICP-MS法	無機物質 ・重金属
2	ウラン及びその化合物	ウランの量に関して、 0.002mg/L以下(暫定)	ICP-MS法、 固相抽出－ICP法	無機物質 ・重金属
3	ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して、 0.02mg/L以下	フレイムレス－原子吸光度法、 ICP法、ICP-MS法	無機物質 ・重金属
4	削除	削除	削除	削除
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	PT-GC-MS法、 HS-GC-MS法	一般有機 化学物質
6	削除	削除	削除	削除
7	削除	削除	削除	削除
8	トルエン	0.4mg/L以下	PT-GC-MS法、 HS-GC-MS法	一般有機 化学物質
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	溶媒抽出－GC-MS法	一般有機 化学物質
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	イソクロマトグラフ法、イソクロマトグラフポスト カラム吸光度法、LC-MS法	消毒 副生成物
11	削除	削除	削除	削除
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下	イソクロマトグラフ法、イソクロマトグラフポスト カラム吸光度法	消毒 副生成物
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	溶媒抽出－GC-MS法	消毒 副生成物
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	溶媒抽出－GC-MS法	消毒 副生成物
15	農薬類	検出値と目標値の比の和とし て、1以下	農薬ごとに定められた方法による	農薬
16	残留塩素	1mg/L以下	ジエチル-p-フェニレンジアミン 法、電流法、吸光度法、連続自 動測定機器による吸光度法、 ポーラログラフ法、携帯型残留塩 素計測定法	におい
17	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	10mg/L以上100mg/L以下	フレイム－原子吸光度法、IC P法、ICP-MS法、イソクロマトグ ラフ法、滴定法	味覚
18	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、 0.01mg/L以下	フレイムレス－原子吸光度法、 ICP法、ICP-MS法	色
19	遊離炭酸	20mg/L以下	滴定法	味覚
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	PT-GC-MS法、 HS-GC-MS法	におい
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	PT-GC-MS法、 HS-GC-MS法	におい
22	有機物等(過マンガン酸カリ ウム消費量)	3mg/L以下	滴定法	有機汚濁 味覚
23	臭気強度(TON)	3以下	官能法	におい
24	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下	重量法	味覚
25	濁度	1度以下	比濁法、透過光測定法、連続自動 測定機器による透過光測定法、積 分球式光電光度法、連続自動測定 機器による積分球式光電光度法、 連続自動測定機器による散乱光測 定法、連続自動測定機器による透 過散乱法	濁り
26	pH値	7.5程度	ガラス電極法、連続自動測定機器 によるガラス電極法	腐食
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近 づける	計算法	腐食
28	従属栄養細菌	1mLの検水で形成される集落 数が2,000以下(暫定)	R2A寒天培地法	健全性
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	PT-GC-MS法、 HS-GC-MS法	一般有機 化学物質
30	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、 0.1mg/L以下	フレイムレス－原子吸光度法、 ICP法、ICP-MS法	色
31	ペルフルオロオクタンスルホ ン酸(PFOS)及びペルフルオ ロオクタン酸(PFOA)の量の 和として0.00005mg/L以下 (暫定)		固相抽出－LC-MS法	一般有機 化学物質

農薬類（水質管理目標設定項目15）の対象農薬リスト掲載農薬類

（令和5年4月1日現在）

番号	農薬名	用途	目標値(mg/L)
1	1, 3-ジクロロプロベン (D-D) 注1)	殺虫剤	0.05
2	2, 2-DPA (ダラボン)	除草剤	0.08
3	2, 4-D (2, 4-PA)	除草剤	0.02
4	EPN 注2)	殺虫剤	0.004
5	MCPA	除草剤	0.005
6	アシュラム	除草剤	0.9
7	アセフェート	殺虫剤 殺菌剤	0.006
8	アトラジン	除草剤	0.01
9	アニロホス	除草剤	0.003
10	アミトラズ	殺虫剤	0.006
11	アラクロール	除草剤	0.03
12	イソキサチオン 注2)	殺虫剤	0.005
13	イソフェンホス 注2)	殺菌剤	0.001
14	イソプロカルブ (MIPC)	殺虫剤	0.01
15	イソプロチオラン (IPT)	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.3
16	イプフェンカルバゾン	除草剤	0.002
17	イプロベンホス (IBP)	殺菌剤	0.09
18	イミノクタジン	殺虫剤 殺菌剤	0.006
19	インダノファン	除草剤	0.009
20	エスプロカルブ	除草剤	0.03
21	エトフェンプロックス	殺虫剤 殺菌剤	0.08
22	エンドスルファン (ベンゾエピン) 注3)	殺虫剤	0.01
23	オキサジクロメホン	除草剤	0.02
24	オキシシン銅 (有機銅)	殺虫剤 殺菌剤	0.03
25	オリサストロビン 注4)	殺虫剤 殺菌剤	0.1
26	カズサホス	殺虫剤	0.0006
27	カフェンストロール	殺虫剤 除草剤	0.008
28	カルタップ 注5)	殺虫剤 殺菌剤 除草剤	0.08
29	カルバリル (NAC)	殺虫剤	0.02
30	カルボフラン	代謝物	0.0003
31	キノクラミン (ACN)	除草剤	0.005
32	キャプタン	殺菌剤	0.3
33	クミルロン	除草剤	0.03
34	グリホサート 注6)	除草剤	2
35	グルホシネート	除草剤 植物成長調整剤	0.02
36	クロメプロップ	除草剤	0.02
37	クロルニトロフェン (CNP) 注7)	除草剤	0.0001
38	クロルピリホス 注2)	殺虫剤	0.003
39	クロロタロニル (TPN)	殺虫剤 殺菌剤	0.05
40	シアナジン	除草剤	0.001
41	シアノホス (CYAP)	殺虫剤	0.003
42	ジウロン (DCMU)	除草剤	0.02
43	ジクロベニル (DBN)	除草剤	0.03
44	ジクロルボス (DDVP)	殺虫剤	0.008
45	ジクワット	除草剤	0.01

番号	農薬名	用途	目標値(mg/L)
46	ジスルホトン (エチルチオメトン)	殺虫剤	0.004
47	ジチオカルバメート系農薬 注8)	殺虫剤 殺菌剤	0.005 (二硫化炭素として)
48	ジチオピル	除草剤	0.009
49	シハロホップチル	除草剤	0.006
50	シマジン (CAT)	除草剤	0.003
51	ジメタメトリン	除草剤	0.02
52	ジメトエート	殺虫剤	0.05
53	シメトリン	除草剤	0.03
54	ダイアジノン 注2)	殺虫剤 殺菌剤	0.003
55	ダイムロン	殺虫剤 殺菌剤 除草剤	0.8
56	ダゾメット、メタム (カーバム) 及びメチルイソチオシアネート 注9)	殺菌剤	0.01 (メチルイソチオシアネートとして)
57	チアジニル	殺虫剤 殺菌剤	0.1
58	チウラム	殺虫剤 殺菌剤	0.02
59	チオジカルブ	殺虫剤	0.08
60	チオフアネートメチル	殺虫剤 殺菌剤	0.3
61	チオベンカルブ	除草剤	0.02
62	テフリルトリオン	除草剤	0.002
63	テルブカルブ (MBPMC)	除草剤	0.02
64	トリクロピル	除草剤	0.006
65	トリクロルホン (DEP)	殺虫剤	0.005
66	トリシクラゾール	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.1
67	トリフルラリン	除草剤	0.06
68	ナプロパミド	除草剤	0.03
69	パラコート	除草剤	0.01
70	ピペロホス	除草剤	0.0009
71	ピラクロニル	除草剤	0.01
72	ピラゾキシフェン	除草剤	0.004
73	ピラゾリネート (ピラゾレート)	除草剤	0.02
74	ピリダフェンチオン	殺虫剤	0.002
75	ピリブチカルブ	除草剤	0.02
76	ピロキロン	殺虫剤 殺菌剤	0.05
77	フィプロニル	殺虫剤 殺菌剤	0.0005
78	フェニトロチオン (MEP) 注2)	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	0.01
79	フェノブカルブ (BPMC)	殺虫剤 殺菌剤	0.03
80	フェリムゾン	殺虫剤 殺菌剤	0.05
81	フェンチオン (MPP) 注10)	殺虫剤	0.006
82	フェントエート (PAP)	殺虫剤 殺菌剤	0.007
83	フェントラザミド	除草剤	0.01
84	フサライド	殺虫剤 殺菌剤	0.1
85	ブタクロール	除草剤	0.03
86	ブタミホス 注2)	除草剤	0.02
87	ブプロフェジン	殺虫剤 殺菌剤	0.02

番号	農薬名	用途	目標値(mg/L)
88	フルアジナム	殺菌剤	0.03
89	プレチラクロール	除草剤	0.05
90	プロシミドン	殺菌剤	0.09
91	プロチオホス 注2)	殺虫剤	0.007
92	プロピコナゾール	殺菌剤	0.05
93	プロピザミド	除草剤	0.05
94	プロベナゾール	殺虫剤 殺菌剤	0.03
95	プロモブチド	殺虫剤 除草剤	0.1
96	ベノミル 注11)	殺菌剤	0.02
97	ペンシクロン	殺虫剤 殺菌剤	0.1
98	ベンゾピシクロン	除草剤	0.09
99	ベンゾフェナップ	除草剤	0.005
100	ベントazon	除草剤	0.2
101	ペンディメタリン	除草剤 植物成長調整剤	0.3
102	ベンフラカルブ	殺虫剤 殺菌剤	0.02
103	ベンフルラリン (ベスロジン)	除草剤	0.01
104	ベンフレセート	除草剤	0.07
105	ホスチアゼート	殺虫剤	0.005
106	マラチオン (マラソン) 注2)	殺虫剤	0.7
107	メコプロップ (MCP P)	除草剤	0.05
108	メゾミル	殺虫剤	0.03
109	メタラキシル	殺虫剤 殺菌剤	0.2
110	メチダチオン (DMTP) 注2)	殺虫剤	0.004
111	メトミノストロビン	殺虫剤 殺菌剤	0.04
112	メトリブジン	除草剤	0.03
113	メフェナセット	除草剤	0.02
114	メプロニル	殺虫剤 殺菌剤	0.1
115	モリネート	除草剤	0.005

注1) 1, 3-ジクロロプロペン (D-D) の濃度は、異性体であるシス-1, 3-ジクロロプロペン及びトランス-1, 3-ジクロロプロペンの濃度を合計して算出すること。

注2) 有機リン系農薬のうち、E P N、イソキサチオン、イソフェンホス、クロルピリホス、ダイアジノン、フェニトロチオン (ME P)、ブタミホス、プロチオホスプロチオホス、マラチオン (マラソン) 及びメチダチオン (DMTP) の濃度については、それぞれのオキソン体の濃度も測定し、それぞれの原体の濃度と、そのオキソン体それぞれの濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注3) エンドスルファン (ベンゾエピン) の濃度は、異性体である α -エンドスルファン及び β -エンドスルファンに加えて、代謝物であるエンドスルフェート (ベンゾエピンスルフェート) も測定し、 α -エンドスルファン及び β -エンドスルファンの濃度とエンドスルフェート (ベンゾエピンスルフェート) の濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注4) オリサストロビンの濃度は、代謝物である(5Z)-オリサストロビンの濃度を測定し、原体の濃度と原体の濃度と(5Z)-オリサストロビンの濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注5) カルタップの濃度は、ネライストキシンとして測定し、カルタップに換算して算出すること。

注6) グリホサートの濃度は、代謝物であるアミノメチルリン酸 (AMP A) も測定し、原体の濃度とアミノメチルリン酸 (AMP A) の濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注7) クロルニトロフェン (CNP) の濃度は、アミノ体の濃度も測定し、原体の濃度とアミノ体の濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注8) ジチオカルバメート系農薬の濃度は、ジネブ、ジラム、チウラム、プロピネブ、ポリカーバメート、マンゼブ (マンコゼブ) 及びマンネブの濃度を二硫化炭素に換算して合計して算出すること。

注9) ダゾメット、メタム (カーバム) 及びメチルイソチオシアネートの濃度は、メチルイソチオシアネートとして測定すること。

注10) フェンチオン (MP P) の濃度は、酸化物であるMP Pスルホキシド、MP Pスルホン、MP Pオキソン、MP Pオキシンスルホキシド及びMP Pオキシンスルホンの濃度も測定し、フェンチオン (MP P) の原体の濃度と、その酸化物それぞれの濃度を原体に換算した濃度を合計して算出すること。

注11) ベノミルの濃度は、メチル-2-ベンツイミダゾールカルバメート (MBC) として測定し、ベノミルに換算して算出すること。



埼玉県マスコット「コバトン」「さいたまっち」

