

埼玉県の水道

令和4年度版

(令和3年度水道統計調査資料)



『彩(いろどり)の輪』

埼玉県マスコット「コバトン」「さいたまっち」

埼玉県保健医療部生活衛生課

ま え が き

水道は、快適で衛生的な生活を営む上で欠かすことのできない重要な施設です。現在、埼玉県の水道普及率は、ほぼ100%であり、いつでもどこでも安全な水を安心して飲むことができるようになっています。

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するため、国は水道法を改正（令和元年10月施行）し、水道事業者は基盤強化に努めるよう、また、都道府県は水道事業者間の広域的な連携を推進するよう決めました。

本県では、平成23年度から「埼玉県水道ビジョン」に基づき、事業統合による広域化を進めてきましたが、水道事業者ごとに経営状況や事業統合に対する考え方が異なり、事業統合に至ったのは秩父地域のみとなっております。

そこで、このたび「埼玉県水道ビジョン」を改定し、事業統合に限らず、施設の共同設置や資材の共同購入など様々な選択肢を加え、多様な広域化を推進していくこととしました。

水道事業者の皆様におかれましては、それぞれの実情に応じた広域化に取り組み、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、このたび、厚生労働省が所管する水道業務について、令和6年度から国土交通省と環境省に移管されることが閣議決定され、県におきましても動向を注視しているところです。

本件につきましては、今後の状況に応じ適宜情報共有させていただく予定ですので、水道事業者の皆様におかれましては、引き続き水道行政への御理解、御協力を賜りますよう重ねてお願い申し上げます。

結びに、令和4年度版「埼玉県の水道」を発行するに当たり、お力添えをいただきました全ての皆様に厚くお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に存じます。

令和5年3月

埼玉県保健医療部生活衛生課長
橋谷田 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)	15
4	保健所管内別水道普及状況	21
IV	水道事業の概要	23
1	水道用水供給事業	28
(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)	30
(2)	受水団体の状況 (年間取水量、県水受水量)	31
(3)	県水(用水供給)受水開始年表	33
2	上水道事業	34
(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)	35
(2)	上水道水源別内訳	39
(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)	41
(4)	上水道管種別延長	45
3	簡易水道事業	50
(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	54
(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	70
(1)	施設数、受検数、受検率	
6	自家用水道	74
(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	77
1	水道用水供給事業認可状況	78
2	上水道事業認可状況	79
VI	水利権等取得状況	83
1	水道用水供給事業水利権取得状況	84
2	市町村等水道の水利権取得状況	85
3	市町村等水道の水利権集計表	89
VII	県費及び国庫補助事業費の概要	93
1	令和3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）	94
2	令和3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	95
VIII	その他参考資料	97
1	都道府県水道トップテン	98
2	実績年間給水量の推移	99
3	年度別人口、給水量の推移一覧表	101
4	上水道料金一覧表	103
5	上水道配水池容量	105
6	上水道耐震化状況	106
7	水質基準等一覧表	109

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3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4年3月31日現在（令和3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

厚生労働省では、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4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賅っていない（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、厚生労働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。

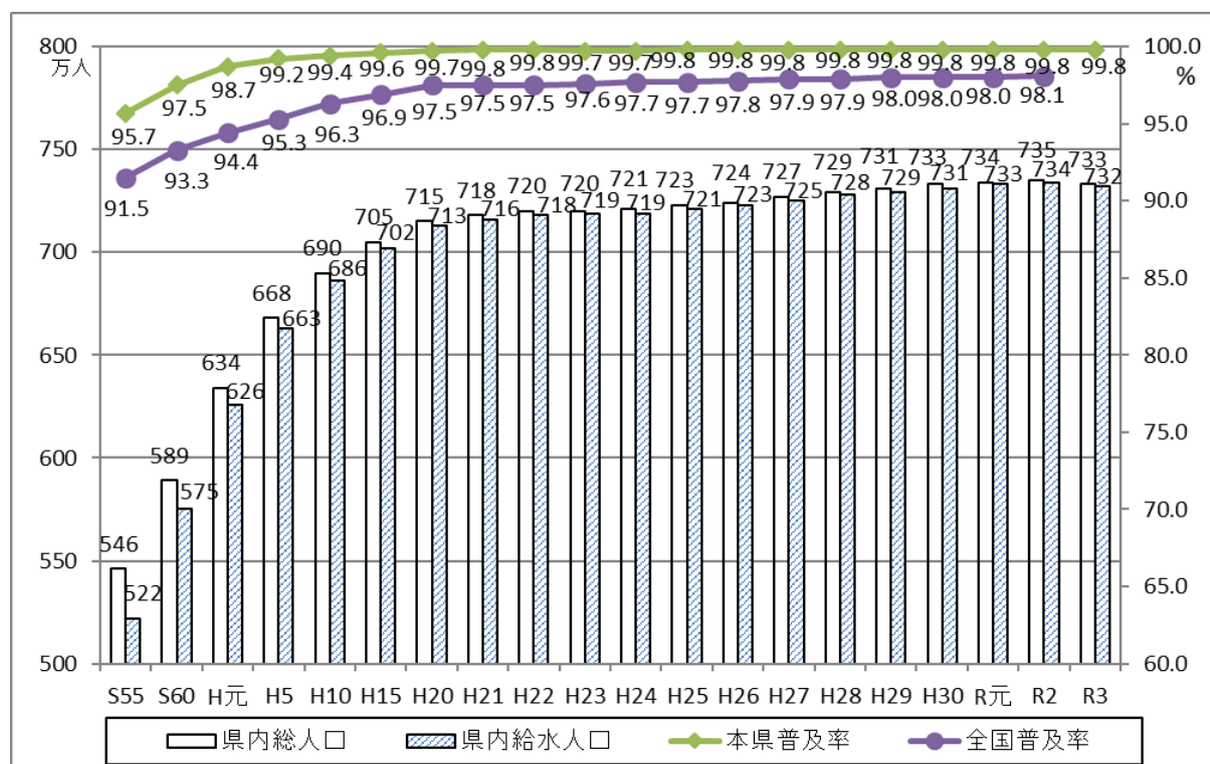
なお、第III章以降に詳細なデータ等を掲載している。

1 水道普及状況

令和4年3月31日現在の本県の人口は7,331,256人であり、給水人口は7,316,230人（内訳：上水道事業7,306,584人、簡易水道事業4,500人、専用水道5,146人）で、未普及人口は15,026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99.3%、村99.1%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3年度の年間有収水量は635,176千 m^3 で、前年(635,058千 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76.7%である。県水受水団体の給水人口は、7,215,673人(五霞町を除く)で県全体の給水人口の98.6%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。

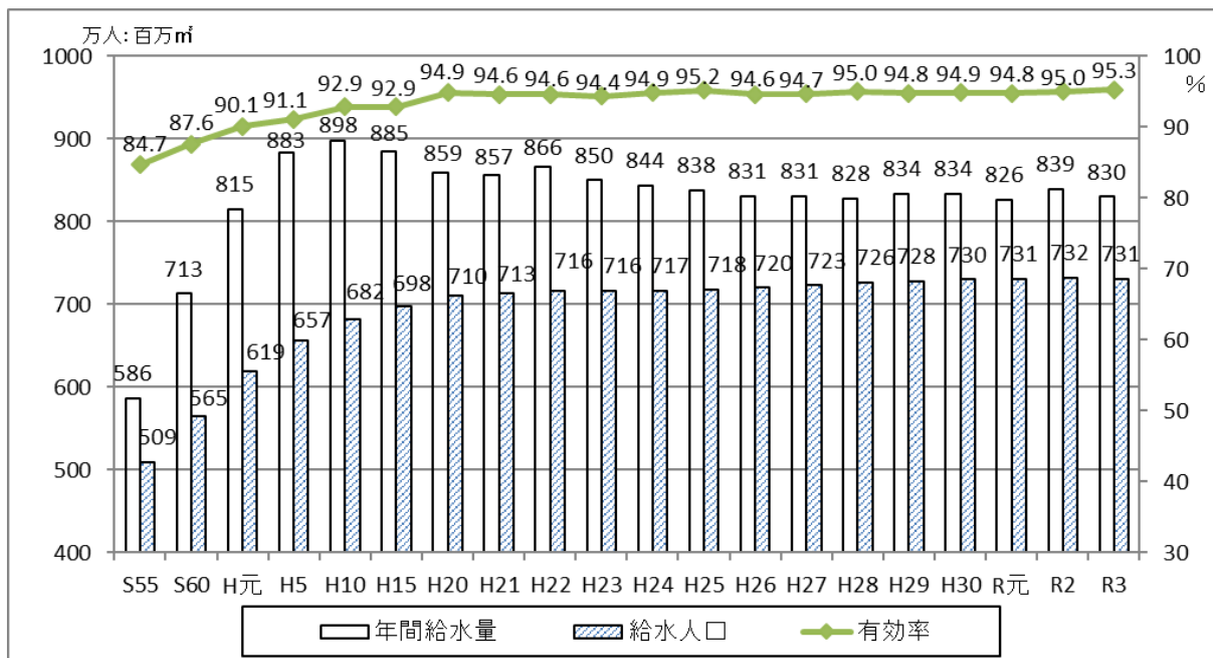
(2) 上水道事業

上水道事業は55事業(62市町)あり、現在給水人口は7,306,778人、年間給水量は830,132千 m^3 である。

年間給水量に対する有効率は95.3%、有収率は93.0%である。

上水道の水源のうち、75.2%が県水で、その他の表伏流水4.2%を加えると表伏流水全体で79.4%、地下水が20.7%となっている。

図Ⅱ-2 上水道給水人口・年間給水量の推移

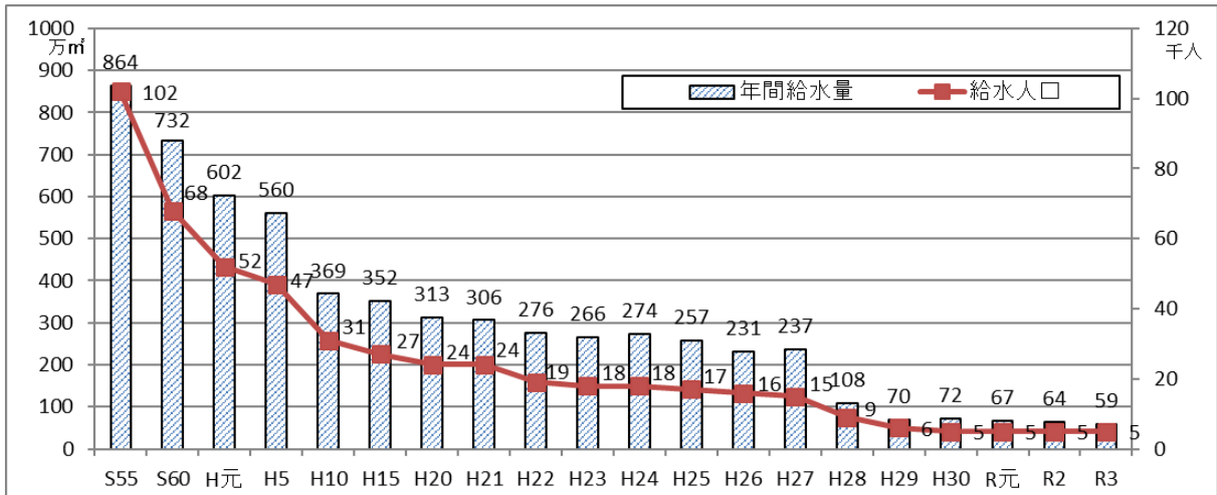


(3) 簡易水道

簡易水道事業数は4事業で、現在給水人口は前年より530人減り4,500人で、年間給水量は589千 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

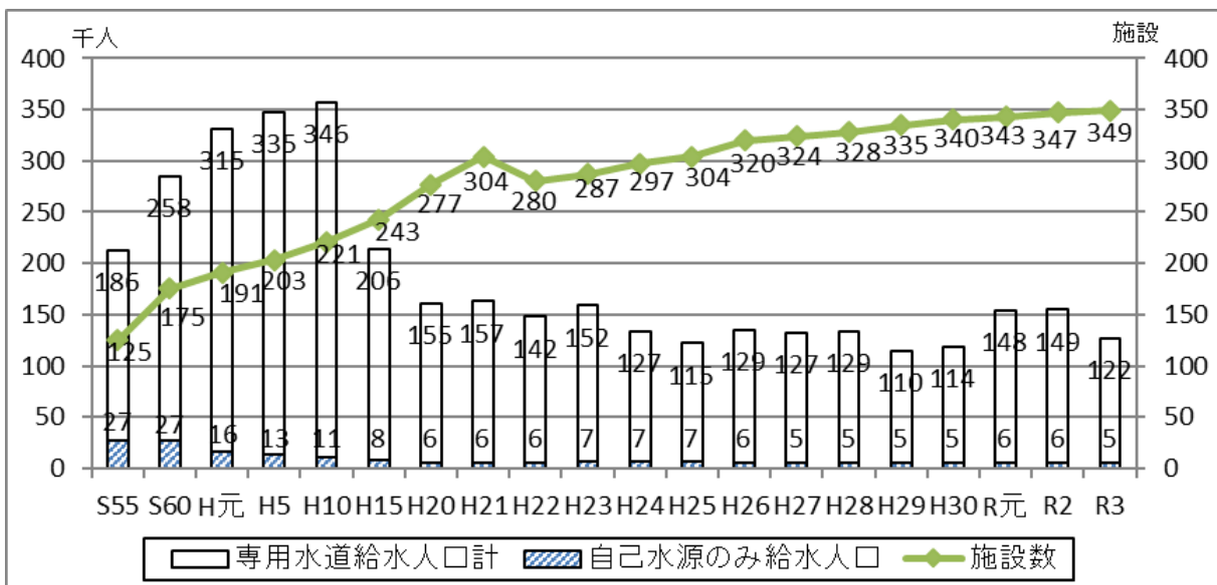


(4) 専用水道

専用水道施設数は 349 で、内訳は浄水受水のみのもものが 63、自己水源のみのもものが 57、併用が 229 である。

自己水源のみの専用水道の現在給水人口は 5,146 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 122,295 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3年度末現在で把握されている簡易専用水道は、13,624 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9,914件（受検率72.8%）となっている。

3 水道事業認可状況

令和3年度は、さいたま市及び越谷・松伏水道企業団が給水人口の増加、川越市が給水人口及び給水量の増加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3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1事業者が19,984千円（停電対策）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20事業者が1,049,652千円、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1,833,455千円を受け入れた。

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50,052千円を受け入れた。

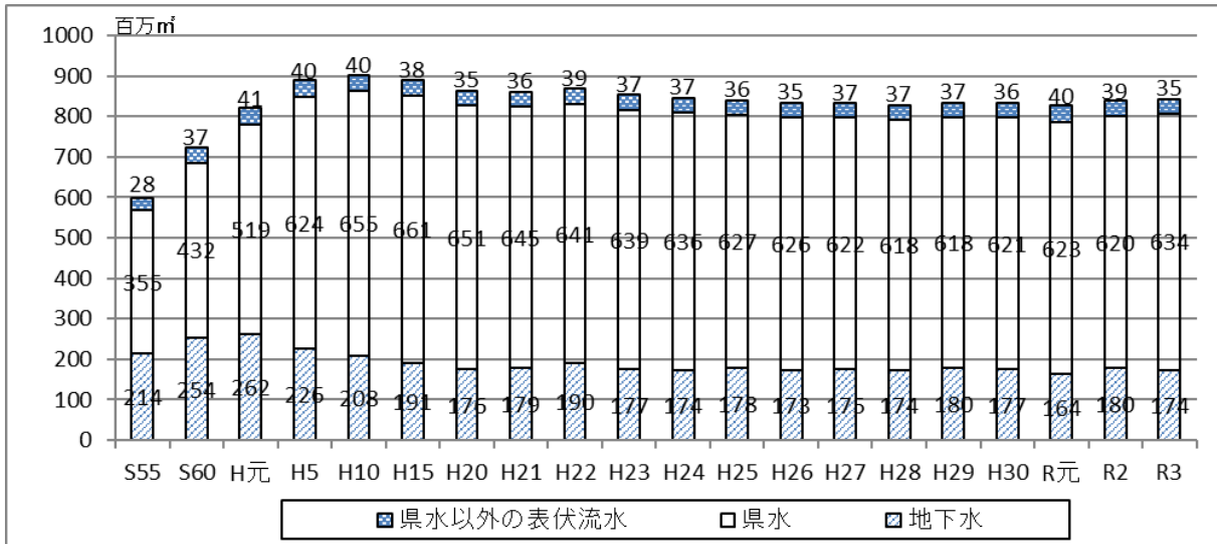
6 給水量の状況

(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831,394千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172,549千m³（20.8%）、県営用水供給事業による水（県水）が624,259千m³（75.2%）、県水以外の表伏流水が34,866千m³（4.2%）となっている。

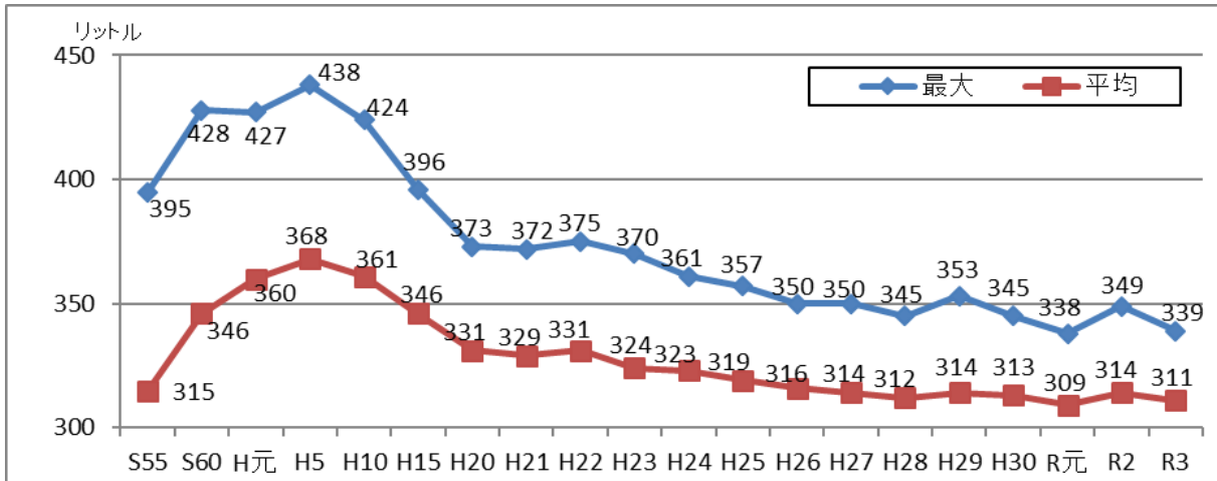
図Ⅱ-5 実績年間給水量の推移



(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339リットル、平均が311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4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1,167円であり、最高は秩父広域市町村圏組合の1,848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2,546円であり、最高は越生町の3,465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

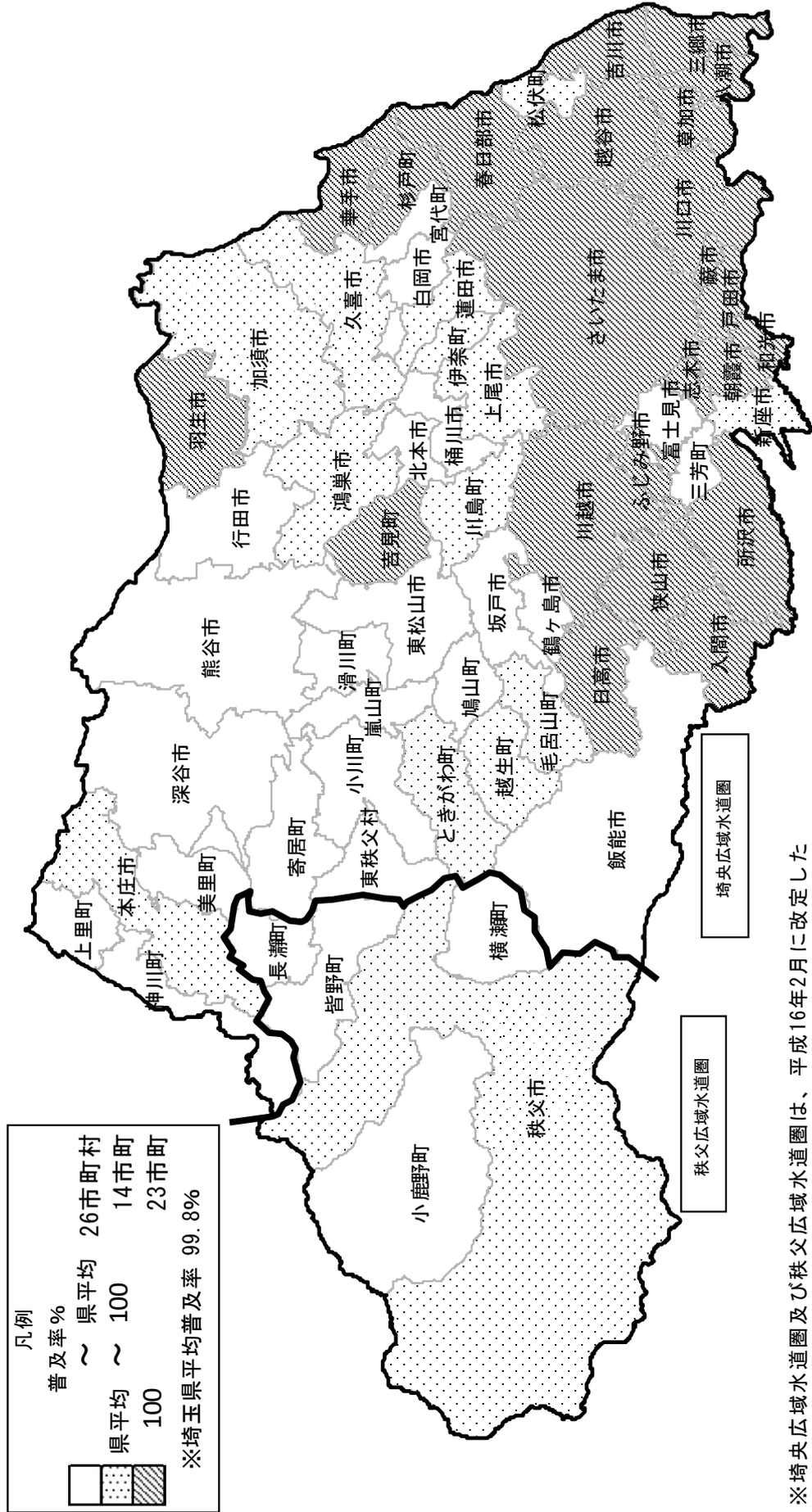
表Ⅲ－１ 本県における給水人口と水道普及率の推移

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	-
市	6,849,011	6,830,720	1,629	5,064	6,837,413	99.8	-
町	479,660	475,864	310	82	476,256	99.3	-
村	2,585	0	2,561	0	2,561	99.1	-
埼央	7,239,052	7,215,673	4,500	5,146	7,225,319	99.8	-
秩父	92,204	90,911	0	0	90,911	98.6	-

表Ⅲ－２ 全国の水道普及状況（令和２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	5,206,059	4,787,602	307,077	16,570	5,111,249	98.2
青森	1,217,638	1,162,232	28,079	1,509	1,191,820	97.9
岩手	1,209,469	1,110,418	24,463	5,350	1,140,231	94.3
宮城	2,271,776	2,248,384	5,575	910	2,254,869	99.3
秋田	942,190	795,608	66,126	3,251	864,985	91.8
山形	1,063,097	1,031,350	21,347	269	1,052,966	99.0
福島	1,819,956	1,638,816	58,477	13,307	1,710,600	94.0
茨城	2,845,097	2,670,126	29,466	4,826	2,704,418	95.1
栃木	1,949,950	1,845,130	3,740	20,436	1,869,306	95.9
群馬	1,953,041	1,871,024	71,006	1,239	1,943,269	99.5
埼玉	7,345,171	7,319,270	5,030	5,619	7,329,919	99.8
千葉県	6,283,727	5,946,716	6,043	42,523	5,995,282	95.4
東京都	13,958,188	13,922,255	12,024	23,539	13,957,818	100.0
神奈川県	9,230,658	9,198,257	14,595	4,897	9,217,749	99.9
新潟	2,184,100	2,081,367	88,762	3,351	2,173,480	99.5
富山	1,029,042	935,897	22,462	2,800	961,159	93.4
石川	1,128,274	1,078,513	31,658	2,589	1,112,760	98.6
福井	771,466	693,022	50,625	935	744,582	96.5
山梨	817,871	716,515	84,489	4,455	805,459	98.5
長野	2,022,222	1,918,018	82,761	1,831	2,002,610	99.0
岐阜	1,969,183	1,807,592	59,044	4,569	1,871,205	95.0
静岡県	3,602,209	3,498,665	54,102	15,386	3,568,153	99.1
愛知県	7,521,192	7,494,551	9,173	11,604	7,515,328	99.9
三重	1,794,668	1,778,560	8,529	1,323	1,788,412	99.7
滋賀	1,416,331	1,392,429	14,249	5,210	1,411,888	99.7
京都府	2,570,930	2,551,375	11,187	1,917	2,564,479	99.7
大阪府	8,802,755	8,800,205	0	1,243	8,801,448	100.0
兵庫県	5,449,084	5,420,678	19,907	1,117	5,441,702	99.9
奈良	1,322,891	1,300,499	14,752	272	1,315,523	99.4
和歌山	930,161	870,773	36,399	1,316	908,488	97.7
鳥取	554,088	501,406	38,464	2,716	542,586	97.9
島根	666,970	629,925	16,891	502	647,318	97.1
岡山	1,875,525	1,811,672	46,482	2,047	1,860,201	99.2
広島	2,802,870	2,640,886	10,529	7,586	2,659,001	94.9
山口	1,333,292	1,236,003	11,474	4,477	1,251,954	93.9
徳島	714,751	656,590	23,387	13,217	693,194	97.0
香川県	945,557	938,275	3,044	5	941,324	99.6
愛媛	1,350,436	1,215,137	25,629	20,288	1,261,054	93.4
高知	684,542	574,651	68,306	5,151	648,108	94.7
福岡	5,128,102	4,802,588	13,732	53,595	4,869,915	95.0
佐賀	815,237	766,980	9,063	1,664	777,707	95.4
長崎	1,299,257	1,239,844	32,049	12,625	1,284,518	98.9
熊本	1,728,540	1,443,761	76,249	15,373	1,535,383	88.8
大宮	1,117,979	1,000,318	16,846	8,059	1,025,223	91.7
宮崎	1,064,666	1,003,265	33,346	1,715	1,038,326	97.5
鹿児島	1,608,161	1,505,361	50,846	15,184	1,571,391	97.7
沖縄	1,455,425	1,431,139	23,970	0	1,455,109	100.0
合計	125,773,794	121,283,648	1,741,454	368,367	123,393,469	98.1
令和元年度	126,177,644	121,351,209	2,053,193	368,472	123,772,874	98.1

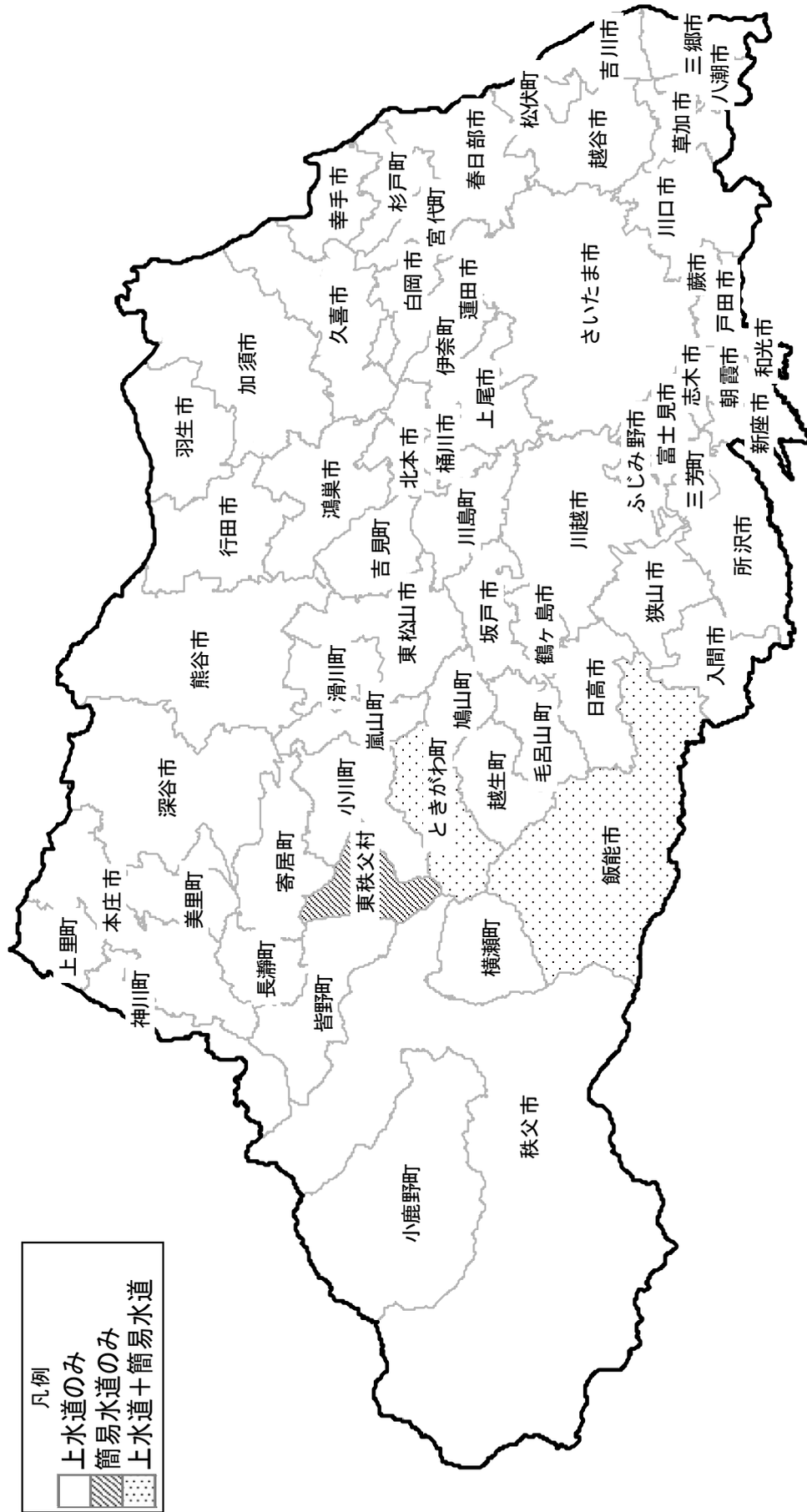
(厚生労働省水道課調べ 令和3年3月31日現在 単位:人)



※埼玉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		
			管所数	計 給水人口 (人)	画 給水人口 (人)	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		
							管所数	計 給水人口 (人)	画 給水人口 (人)	管所数	計 給水人口 (人)	画 給水人口 (人)	管所数	確 認 時 給水人口 (人)	現 在 給水人口 (人)
	令和2年度計	7,345,171	69 (18)	7,757,199	7,319,270	4	6,870	4,720	2	490	310	58	10,328	5,619	
	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	
	市合計	6,849,011	45 (11)	7,260,160	6,830,720	1	2,660	1,629		0	0	51	8,997	5,064	
	町合計	479,660	24 (7)	574,210	475,864				2	490	310	6	1,951	82	
	村合計	2,585	0	0	0	1	3,510	2,561	0	0	0	0	0	0	
1	さいたま市	1,335,982	1	1,400,000	1,334,646							5	695	731	
2	川越市	354,319	1	357,000	354,315							12	3,172	1,055	
3	熊谷市	192,077	2 (1)	191,945	189,472							9	1,314	257	
4	川口市	591,765	1	637,900	591,761										
5	行田市	77,327	1	97,600	74,644							4	450	450	
6	秩父市	58,237	1 (1)	63,960	58,110							1	100		
7	所沢市	341,937	1	351,000	341,920										
8	飯能市	79,617	1	108,500	76,145	1	2,660	1,629				2			
9	加須市	110,710	1	117,262	108,835							3	1,631	1,746	
10	本庄市	78,233	2 (1)	81,252	78,081										
11	東松山市	91,843	1	106,000	90,343							1			
12	春日部市	228,657	1	255,000	228,597										
13	狭山市	148,074	1	173,200	148,027							4		3	
14	羽生市	52,450	1	61,000	51,976							3	619	462	
15	鴻巣市	116,375	1	122,234	116,296										
16	深谷市	140,317	1	141,307	139,740										
17	上尾市	228,105	1	230,000	227,649										
18	草加市	248,747	1	255,000	248,747										
19	越谷市	341,134	1 (1)	348,500	341,131										
20	蕨市	73,909	1	90,000	73,909										
21	戸田市	141,357	1	145,600	141,357										
22	入間市	144,425	1	156,000	144,365										
23	朝霞市	142,009	1	146,500	142,009							2	210		
24	志木市	75,250	1	80,000	75,250										
25	和光市	82,994	1	85,000	82,992										
26	新座市	165,541	1	165,600	165,395										
27	桶川市	74,235	1 (1)	75,600	73,973										
28	久喜市	149,101	1	157,900	149,015										

番号	専用水道			合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設								
	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	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)
	289	432,153	148,871	422 (18)	7,774,887	7,329,919	99.8	2	170	69	22	1,904	940			
	292	431,283	122,295	422 (18)	7,851,878	7,316,230	99.8	2	170	65	22	1,869	855			
	279	422,108	119,985	376 (11)	7,271,717	6,837,413	99.8	0	0	0	9	779	333			
	13	9,175	2,310	45 (7)	576,651	476,256	99.3	2	170	65	13	1,090	522			
	0	0	0	1	3,510	2,561	99.1	0	0	0	0	0	0			
1	74	207,701	27,660	80	1,400,695	1,335,377	100.0									
2	20	4,638	1,966	33	360,172	355,370	100.3									
3	5	100	100	16 (1)	193,259	189,729	98.8									
4	27	14,696	12,172	28	637,900	591,761	100.0									
5	1	500	212	6	98,050	75,094	97.1				1	100	12			
6				2 (1)	64,060	58,110	99.8				6	500	108			
7	27	11,465	8,017	28	351,000	341,920	100.0									
8	1	380	330	5	111,160	77,774	97.7									
9				4	118,893	110,581	99.9									
10	1	1,098	730	3 (1)	81,252	78,081	99.8				2	179	213			
11	3	620	540	5	106,000	90,343	98.4									
12	2	150	550	3	255,000	228,597	100.0									
13	19	15,024	7,265	24	173,200	148,030	100.0									
14				4	61,619	52,438	100.0									
15	2	1,540	1,340	3	122,234	116,296	99.9									
16	2	23,053		3	141,307	139,740	99.6									
17	11	21,894	4,068	12	230,000	227,649	99.8									
18	7	9,310	6,205	8	255,000	248,747	100.0									
19	15	934	1,247	16 (1)	348,500	341,131	100.0									
20	2	150	150	3	90,000	73,909	100.0									
21	1	193	193	2	145,600	141,357	100.0									
22	9	26,532	616	10	156,000	144,365	100.0									
23	4	128	312	7	146,710	142,009	100.0									
24	1	1,560		2	80,000	75,250	100.0									
25	6	6,645	2,671	7	85,000	82,992	100.0									
26	3	3,325	2,140	4	165,600	165,395	99.9									
27	2	4,760	3,750	3 (1)	75,600	73,973	99.6									
28	3	3,385	2,523	4	157,900	149,015	99.9									

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		
			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		
						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)
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		
29	北本市	64,928	1 (1)	69,300	64,633									
30	八潮市	93,010	1	95,000	93,007									
31	富士見市	112,575	4 (3)	113,000	111,943									
32	三郷市	142,078	1	148,000	142,078							1	46	
33	蓮田市	61,383	1	68,300	61,260									
34	坂戸市	99,524	1 (1)	114,200	99,145									
35	幸手市	49,291	1	64,000	49,291									
36	鶴ヶ島市	70,133	1 (1)	84,000	69,810									
37	日高市	53,966	1	56,200	53,606							3	460	360
38	吉川市	71,810	1	75,400	71,802									
39	ふじみ野市	113,121	1	117,900	113,116							1	200	
40	白岡市	52,465	1	54,000	52,329									
41	伊奈町	44,956	1	50,000	44,932							1	510	
42	三芳町	38,109	2 (1)	40,500	37,693							1	691	74
43	毛呂山町	34,907	1	39,200	34,860							1	520	
44	越生町	10,840	1	15,830	10,814									
45	滑川町	19,948	1	21,200	19,628									
46	嵐山町	17,705	1	25,000	17,533							1	20	8
47	小川町	27,809	1	43,200	27,496									
48	川島町	18,908	1	29,100	18,896									
49	吉見町	17,821	1	30,000	17,821									
50	鳩山町	13,316	1	14,700	13,256									
51	ときがわ町	10,329	1	10,600	9,995				2	490	310			
52	横瀬町	7,789	1 (1)	8,150	7,750									
53	皆野町	9,089	1 (1)	9,210	8,170							1		
54	長瀨町	6,640	1 (1)	6,950	6,558									
55	小鹿野町	10,449	1 (1)	11,960	10,323									
56	東秩父村	2,585	0	0	0	1	3,510	2,561						
57	美里町	10,896	1	13,750	10,852									
58	神川町	13,078	1	14,110	12,995									
59	上里町	30,087	1	34,100	29,812							1	210	
60	寄居町	31,793	2 (1)	32,950	31,628									
61	宮代町	33,933	1	46,100	33,651									

番号	専用水道			合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設								
	上水受水しているもの			箇所数	計 画 給 水 人 口 (人)	現 在 給 水 人 口 (人)		公 営			そ の 他					
	箇所数	確 認 時 給 水 人 口 (人)	現 在 給 水 人 口 (人)					箇所数	計 画 給 水 人 口 (人)	現 在 給 水 人 口 (人)	箇所数	計 画 給 水 人 口 (人)	現 在 給 水 人 口 (人)	箇所数	計 画 給 水 人 口 (人)	現 在 給 水 人 口 (人)
29				1 (1)	69,300	64,633	99.5									
30	2	5,690	2,625	3	95,000	93,007	100.0									
31	3	1,560	728	7 (3)	113,000	111,943	99.4									
32	7	37,174	19,921	9	148,046	142,078	100.0									
33	3	288	533	4	68,300	61,260	99.8									
34	4	6,478	6,130	5 (1)	114,200	99,145	99.6									
35	3	179	487	4	64,000	49,291	100.0									
36	4	8,206	3,600	5 (1)	84,000	69,810	99.5									
37				4	56,660	53,966	100.0									
38	3	1,241	748	4	75,400	71,802	100.0									
39	1	117	200	3	118,100	113,116	100.0									
40	1	1,394	256	2	54,000	52,329	99.7									
41	1	350	150	3	50,510	44,932	99.9									
42	1	101	40	4 (1)	41,191	37,767	99.1									
43	1	660	660	3	39,720	34,860	99.9									
44				1	15,830	10,814	99.8									
45				1	21,200	19,628	98.4									
46	1			3	25,020	17,541	99.1									
47	1			2	43,200	27,496	98.9	2	170	65						
48	1	470	690	2	29,100	18,896	99.9				1	50	23			
49				1	30,000	17,821	100.0									
50				1	14,700	13,256	99.5									
51				3	11,090	10,305	99.8									
52				1 (1)	8,150	7,750	99.5									
53				2 (1)	9,210	8,170	89.9				10	861	439			
54				1 (1)	6,950	6,558	98.8									
55				1 (1)	11,960	10,323	98.8				1	94	15			
56				1	3,510	2,561	99.1									
57				1	13,750	10,852	99.6				1	85	45			
58				1	14,110	12,995	99.4									
59	2	974		4	34,310	29,812	99.1									
60				2 (1)	32,950	31,628	99.5									
61	4	5,580	290	5	46,100	33,651	99.2									

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		
			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		
						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)
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		
62	杉戸町	43,493	1	49,600	43,472									
63	松伏町	27,765	1 (1)	28,000	27,729									

番号	専用水道			合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設								
	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	確 認 時 給水人口	現 在 給水人口					箇所数	計 給水人口	画 現 給水人口	箇所数	計 給水人口	画 現 給水人口	箇所数	計 給水人口	画 現 給水人口
		(人)	(人)													
⑭	⑮	⑯	②+⑤+⑧+⑪+⑭	③+⑥+⑨+⑫	⑩=④+⑦+⑩+⑬	⑰/①×100										
62	1	1,040	480	2	49,600	43,472	100.0									
63				1 (1)	28,000	27,729	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 337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 144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			
			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		
						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)
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		
1	鴻巣	528,599	5 (2)	547,134	527,483	0			0			1	510	
2	南部	215,266	2	235,600	215,266	0			0			0		
3	狭山	768,019	5	844,900	764,063	1	2,660	1,629	0			9	460	363
4	朝霞	729,599	11 (4)	748,500	728,398	0			0			4	1,101	74
5	春日部	256,422	2 (1)	283,000	256,326	0			0			0		
6	草加	555,645	4	573,400	555,634	0			0			1	46	
7	幸手	389,666	6	439,900	389,018	0			0			0		
8	坂戸	228,720	5 (2)	267,930	227,885	0			0			1	520	
9	東松山	206,948	7	265,100	201,712	1	3,510	2,561	2	490	310	2	20	8
10	秩父	92,204	5 (5)	100,230	90,911	0			0			2	100	
11	本庄	132,294	5 (1)	143,212	131,740	0			0			1	210	
12	熊谷	364,187	5 (2)	366,202	360,840	0			0			9	1,314	257
13	加須	240,487	3	275,862	235,455	0			0			10	2,700	2,658
14	さいたま市	1,335,982	1	1,400,000	1,334,646	0			0			5	695	731
15	川越市	354,319	1	357,000	354,315	0			0			12	3,172	1,055
16	川口市	591,765	1	637,900	591,761	0			0			0		
17	越谷市	341,134	1 (1)	348,500	341,131	0			0			0		
	合計	7,331,256	69 (18)	7,834,370	7,306,584	2	6,170	4,190	2	490	310	57	10,848	5,146

番号	専用水道			合 計			普及率 (%)	飲料水供給施設								
	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	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)
1	16	28,544	9,308	22 (2)	547,644	527,483	99.8									
2	3	343	343	5	235,600	215,266	100.0									
3	56	53,401	16,228	71	848,020	766,055	99.7									
4	19	13,436	6,091	34 (4)	749,601	728,472	99.8									
5	2	150	550	4 (1)	283,000	256,326	100.0									
6	19	53,415	29,499	24	573,446	555,634	100.0									
7	15	11,866	4,569	21	439,900	389,018	99.8									
8	9	15,344	10,390	15 (2)	268,450	227,885	99.6									
9	6	1,090	1,230	18	269,120	204,591	98.9	2	170	65	1	50	23			
10	0			7 (5)	100,330	90,911	98.6				17	1,455	562			
11	3	2,072	730	9 (1)	143,422	131,740	99.6				3	264	258			
12	7	23,153	100	21 (2)	367,516	361,097	99.2									
13	1	500	212	14	278,562	238,113	99.0				1	100	12			
14	74	207,701	27,660	80	1,400,695	1,335,377	100.0									
15	20	4,638	1,966	33	360,172	355,370	100.3									
16	27	14,696	12,172	28	637,900	591,761	100.0									
17	15	934	1,247	16 (1)	348,500	341,131	100.0									
	292	431,283	122,295	422 (18)	7,851,878	7,316,230	99.8	2	170	65	22	1,869	855			

- 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。
 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。

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

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	7,236,467	7,215,673

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)
39,241,210	375	636,531	635,176	2,665,000	1,804,283

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	7,834,558	7,323,284	7,306,778	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	2	5	3	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
127,471,742	52,426,827	1,690	27,375	7,562	29,233	144,707	634,359	843,236

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	
772,326	19,071	38,735	830,132	3,034,325

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		
2,476,036	339	311	95.3	93.0

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	4,535	4,500	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
2,179	588,913	479,190	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
349	10,848	431,283	5,146	122,295	57	63	229	1	45	72	76	39	208	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
100,730	180	16	153	346	3	0	348	1

職員数 (人)	技術管理者(箇所)		
	有	無	資格 不要
552	346	3	0

1 水道用水供給事業

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)	人 6,489,660	人 7,236,467	人 7,215,673	表流水 (ダム放流)	急・高	千円 (税抜き) 39,241,210	61.78円	千円 13,109,805	人 375	千m ³ 649,749	千m ³ 636,531	千m ³ 635,176	m ³ /日 2,665,000	m ³ /日 1,804,283
	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							※平成17年 4月1日改定							

(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	828,117	635,122	76.7
1	深谷市	19,385	6,324	32.6
2	飯能市	10,303	1,274	12.4
3	さいたま市	138,022	121,638	88.1
4	所沢市	35,791	31,260	87.3
5	川口市	64,377	56,558	87.9
6	川越市	39,736	34,339	86.4
7	戸田市	16,436	13,471	82.0
8	入間市	16,748	13,314	79.5
9	羽生市	8,688	5,464	62.9
10	草加市	26,033	22,665	87.1
11	行田市	10,137	4,310	42.5
12	志木市	7,732	4,652	60.2
13	寄居町	4,730	3,397	71.8
14	蕨市	7,862	5,330	67.8
15	狭山市	17,269	15,904	92.1
16	春日部市	26,711	23,583	88.3
17	本庄市	11,726	2,352	20.1
18	幸手市	6,830	4,743	69.4
19	久喜市	18,157	17,443	96.1
20	宮代町	4,196	3,238	77.2
21	鴻巣市	13,035	8,728	67.0
22	川島町	3,055	1,669	54.6
23	白岡市	6,151	4,834	78.6
24	吉川市	7,946	7,511	94.5
25	越谷・松伏水道企業団	38,102	34,192	89.7
26	小川町	3,731	1,387	37.2
27	和光市	9,424	6,747	71.6
28	杉戸町	5,453	5,124	94.0
29	上尾市	23,525	17,604	74.8
30	新座市	17,705	13,405	75.7
31	ふじみ野市	12,866	9,199	71.5
32	朝霞市	15,522	11,045	71.2
33	東松山市	13,052	9,972	76.4
34	桶川北本水道企業団	15,420	13,022	84.4

番号	事業体名	年間取水量	県水	
		(千m ³)	(千m ³)	(%)
35	毛呂山町	4,395	1,988	45.2
36	富士見市	11,366	9,232	81.2
37	熊谷市	25,289	8,108	32.1
38	蓮田市	6,851	6,340	92.5
39	三郷市	15,632	12,675	81.1
40	八潮市	10,695	8,597	80.4
41	三芳町	5,009	3,759	75.0
42	吉見町	3,862	3,862	100.0
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	20,121	16,240	80.7
44	日高市	6,733	3,436	51.0
45	越生町	1,886	853	45.2
46	神川町	2,078	1,053	50.7
47	ときがわ町	1,772	1,095	61.8
48	嵐山町	2,824	706	25.0
49	滑川町	2,426	2,426	100.0
50	伊奈町	5,247	4,200	80.0
51	美里町	2,102	981	46.7
52	鳩山町	1,736	1,414	81.5
53	上里町	4,403	511	11.6
54	加須市	16,096	11,185	69.5
55	茨城県五霞町	1,738	763	43.9

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 鷺宮町、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)
		(人)	(人)	(人)	(人)	年間収入 (千円)	体系						
	令和2年度計	7,757,388	(834)	7,336,534	(707)	7,319,492	(707)	—	—	121,303,648	—	54,229,525	1,698
	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
1	深谷市	141,329	(22)	140,473	(33)	139,771	(31)	表深 深県	消膜	2,393,777	併	1,028,473	29
2	飯能市	108,500		76,856		76,145		表伏 深県	緩急	1,334,680	口	374,010	22
3	さいたま市	1,400,000		1,335,982		1,334,646		深県	急	27,105,390	口	10,967,197	377
4	所沢市	351,000		341,937		341,920		深県	消	5,057,955	口	2,569,807	72
5	川口市	637,900		591,765		591,761		深県	消急	11,980,431	口	5,395,808	105
6	川越市	357,000		354,319		354,315		深県	消急	5,285,139	口	2,162,441	70
7	戸田市	145,600		141,357		141,357		深県	消	2,007,611	口	400,863	22
8	入間市	156,000		144,425		144,365		伏県	急高	2,386,381	口	804,761	34
9	羽生市	61,000		52,450		51,976		深県	急	1,057,562	用	193,578	11
10	草加市	255,000		248,747		248,747		深県	急	3,665,579	口	1,712,988	67
11	行田市	97,600		77,327		74,644		深県	急	1,427,317	口	587,581	14
12	志木市	80,000		75,250		75,250		深県	消	1,046,509	口	484,781	11
13	寄居町	32,950		31,670		31,628		表県	緩急	735,347	口	331,110	13
14	蕨市	90,000		73,909		73,909		深県	消	1,118,663	用	248,075	14
15	狭山市	173,200		148,074		148,027		伏深 深県	消急 高	2,477,856	口	1,129,554	26
16	春日部市	255,000		228,657		228,597		深県	急	3,651,141	口	850,292	38
17	本庄市	81,825	(773)	78,707	(618)	78,555	(618)	浅深 深県	消膜	1,274,061	口	380,666	17
18	幸手市	64,000		49,297		49,291		深県	急	866,259	口	139,607	13
19	久喜市	157,900		149,101		149,015		深県	急	3,186,255	口	1,302,064	34
20	宮代町	46,100		33,656		33,651		深県	急	632,491	口	445,743	5
21	鴻巣市	122,234		116,375		116,296		深県	消急	1,801,273	口	542,278	18
22	川島町	29,100		18,908		18,896		深県	急	361,235	口	154,495	6
23	白岡市	54,000		52,465		52,329		深県	急	876,562	口	250,706	9
24	吉川市	75,400		71,810		71,802		深県	消	1,154,606	用	555,449	13
25	越谷・松伏水道企業団	376,500		368,899		368,860		深県	急	6,365,519	口	2,571,272	101
26	小川町	43,200		27,746		27,496		表浅 深県	消急	463,951	用	181,376	13
27	和光市	85,000		82,994		82,992		深県	消	1,019,735	口	709,275	17
28	杉戸町	49,600		43,493		43,472		深県	急	789,263	口	272,420	11
29	上尾市	230,000		228,105		227,649		深県	急	3,637,536	併	747,815	51
30	新座市	165,600		165,541		165,395		深県	消	2,090,260	口	604,751	27
31	ふじみ野市	117,900		113,121		113,116		深県	消高	1,377,667	口	272,965	12
32	朝霞市	146,500		142,009		142,009		深県	消	1,828,758	口	520,640	25
33	東松山市	106,000		91,843		90,343		浅県	消	1,639,020	口	1,162,578	24
34	桶川北本水道企業団	144,900		139,163		138,606		深県	急	2,444,224	用	631,314	41
35	毛呂山町	39,200		34,901		34,860		伏浅 深県	消緩	564,967	口	291,991	10
36	富士見市	113,000		111,965		111,943		深県	消	1,461,546	口	439,318	14
37	熊谷市	191,500		191,740		189,135		浅深 深県	消膜	4,014,232	口	2,069,673	33
38	蓮田市	68,300		61,383		61,260		深県	急	1,066,640	用	378,444	12
39	三郷市	148,000		142,078		142,078		深県	消	1,911,474	用	777,839	28
40	八潮市	95,000		93,010		93,007		深県	急	1,725,994	口	672,397	31

番号	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	有効水量	無効水量	現在施設能力	実績一日最大給水量	実績一日平均給水量	1人1日給水量	
	(千m3)		(千m3)		(千m3)		(千m3)	(千m3)	(千m3)	(m3/日)	(m3/日)	(m3/日)	最大	平均
		(14)		(14)		(14)							(リットル)	(リットル)
	858,934	(14)	839,162	(14)	770,898	(14)	26,620	797,518	41,644	3,041,548	2,553,265	2,299,056	349	314
	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
1	19,385		17,773		15,623		849	16,472	1,301	82,943	55,755	48,693	399	348
2	10,303		9,824		8,480		12	8,492	1,332	52,900	30,579	26,915	402	353
3	138,022		136,262		129,887		2,884	132,771	3,491	538,000	396,870	373,321	297	280
4	35,791		35,708		35,247		373	35,620	88	120,074	108,700	97,830	318	286
5	64,377		64,377		58,495		2,098	60,593	3,784	204,800	188,893	176,375	319	298
6	39,736		39,736		37,633		1,051	38,684	1,052	120,300	117,803	108,866	332	307
7	16,436		16,436		15,381		429	15,810	626	48,315	47,620	45,030	337	319
8	16,746		16,748		15,745		442	16,187	561	63,270	48,230	45,885	334	318
9	8,689		8,083		7,020		125	7,145	938	29,090	24,368	22,145	469	426
10	26,036		25,976		24,937		656	25,593	383	106,320	76,584	71,167	308	286
11	10,137		9,845		8,757		380	9,137	708	43,836	28,935	26,973	388	361
12	7,732		7,732		7,449		207	7,656	76	32,000	22,850	21,184	304	282
13	4,730		4,497		4,214		232	4,446	51	16,005	15,166	12,321	480	390
14	7,862		7,862		7,619		156	7,775	87	33,488	23,760	21,540	321	291
15	17,269		17,328		16,094		2	16,096	1,232	58,580	51,551	47,474	348	321
16	26,711		26,418		24,041		810	24,851	1,567	79,914	78,900	72,378	345	317
17	11,726		11,625		10,285		8	10,293	1,332	51,890	34,562	31,849	440	405
18	6,830		6,589		5,738		522	6,260	329	18,640	21,579	18,052	438	366
19	18,157		17,961		16,531		96	16,627	1,334	57,420	53,006	49,208	356	330
20	4,196		3,972		3,444		9	3,453	519	13,830	11,891	10,882	353	323
21	13,035		13,035		12,093		353	12,446	589	58,920	38,859	35,712	334	307
22	3,065	(10)	2,715		2,617		27	2,644	71	11,131	8,155	7,438	432	394
23	6,151		5,905		5,364		294	5,658	247	18,694	17,515	16,178	335	309
24	7,946		7,750		7,320		148	7,468	282	27,700	22,964	21,233	320	296
25	38,102		37,981		37,468		459	37,927	54	104,056	112,760	104,058	306	282
26	3,731		3,719		3,192		105	3,297	422	17,080	11,407	10,189	415	371
27	9,424		9,240		9,106		92	9,198	42	26,000	27,160	25,315	327	305
28	5,459		5,335		4,963		5	4,968	367	16,738	16,159	14,616	372	336
29	23,525		23,385		22,018		925	22,943	442	101,800	70,110	64,068	308	281
30	17,705		17,705		16,820		728	17,548	157	61,350	52,587	48,507	318	293
31	12,866		12,752		12,286		235	12,521	231	56,410	37,469	34,937	331	309
32	15,522		15,522		14,668		321	14,989	533	43,235	45,690	42,526	322	299
33	13,052		12,898		11,648		122	11,770	1,128	53,010	38,017	35,337	421	391
34	15,420		15,371		14,517		366	14,883	488	51,600	45,915	42,112	331	304
35	4,395		4,370		4,011		4	4,015	355	21,600	13,055	11,973	374	343
36	11,366		11,366		10,943		48	10,991	375	35,133	34,240	31,140	306	278
37	25,289		24,802		21,980		971	22,951	1,851	102,160	72,762	67,951	385	359
38	6,851		6,851		6,069		177	6,246	605	20,135	20,135	18,770	329	306
39	15,632		15,574		14,930		354	15,284	290	50,432	45,920	42,668	323	300
40	10,695		10,626		10,014		217	10,231	395	32,859	31,470	29,112	338	313

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)
							年間収入 (千円)	体系		
41	三芳町	40,500	37,848	37,693	深県	消	683,846	口	201,091	8
42	吉見町	30,000	17,821	17,821	県		577,875	口	189,001	7
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	198,200	169,657	168,955	深県	急	2,684,079	口	1,137,427	52
44	日高市	56,200	53,966	53,606	浅深 県	消急	830,856	口	339,396	17
45	越生町	15,830	10,830	10,814	伏県	膜	231,189	口	26,009	8
46	神川町	14,110	13,127	12,995	表伏 浅県	消緩 急	260,676	単	71,461	5
47	ときがわ町	10,600	10,071	9,995	表伏 県	消緩	200,647	口	267,317	9
48	嵐山町	25,000	17,550	17,533	浅県	消	427,329	口	72,267	8
49	滑川町	21,200	19,658	19,628	県		327,725	口	50,335	5
50	伊奈町	50,000	44,956	44,932	深県	急	892,664	口	325,000	7
51	美里町	13,750	10,896	10,852	浅県	急	216,074	用	49,288	3
52	鳩山町	14,700	13,316	13,256	浅県	急	214,625	口	39,184	7
53	上里町	34,100	30,087	29,812	深県	消	382,813	併	73,229	7
54	加須市	117,300 (38)	110,627 (26)	108,861 (26)	深県	急	2,191,653	口	504,616	13
55	秩父広域市町村圏組合	100,230	91,372	90,911	表伏 浅	緩急	2,064,825	口	3,764,811	44

番号	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	有効水量	無効水量	現在施設能力	実績一日最大給水量	実績一日平均給水量	1人1日給水量	
	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(千m3)	(m3/日)	(m3/日)	(m3/日)	最大	平均
										(リットル)	(リットル)
41	5,009	5,132	5,063	4	5,067	65	18,000	15,781	14,060	419	373
42	3,862	3,791 (10)	3,251 (10)	1	3,252	539	15,520	12,978	10,386	728	583
43	20,121	19,719	18,119	418	18,537	1,182	82,004	58,009	54,025	343	320
44	6,733	6,698	6,247	45	6,292	406	28,981	22,141	18,351	413	342
45	1,886	1,886	1,278	46	1,324	562	5,965	5,766	5,167	533	478
46	2,078	2,078	1,521		1,521	557	5,806	6,323	5,693	487	438
47	1,772	1,528	1,215		1,215	313	5,861	4,669	4,186	467	419
48	2,824	2,824 (4)	2,597 (4)	64	2,661	163	13,133	8,950	7,737	510	441
49	2,430 (4)	2,430	2,280	5	2,285	145	6,752	7,525	6,658	383	339
50	5,247	4,940	4,696	133	4,829	111	16,589	15,005	13,534	334	301
51	2,102	2,023	1,700	155	1,855	168	8,200	6,967	5,542	642	511
52	1,736	1,675	1,507	61	1,568	107	5,700	5,700	4,589	430	346
53	4,403	4,403	3,638		3,638	765	19,800	13,246	12,063	444	405
54	16,096	15,530	13,259	808	14,067	1,463	47,940	45,934	42,548	422	391
55	16,842	13,821	11,308	39	11,347	2,474	72,416	47,091	37,866	518	417

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、附帯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		県水		分水
		千m ³	千m ³	%	千m ³								
	合計	843,236	27,375	3.3	7,562	0.9	29,233	3.5	144,707	17.2	634,359	75.2	14
1	深谷市	19,385	608	3.1					12,453	64.2	6,324	32.6	
2	飯能市	10,303	7,035	68.3	1,994	19.4					1,274	12.4	
3	さいたま市	138,022							16,384	11.9	121,638	88.1	
4	所沢市	35,791							4,531	12.7	31,260	87.3	
5	川口市	64,377							7,819	12.1	56,558	87.9	
6	川越市	39,736							5,397	13.6	34,339	86.4	
7	戸田市	16,436							2,965	18.0	13,471	82.0	
8	入間市	16,748			3,434	20.5					13,314	79.5	
9	羽生市	8,688							3,224	37.1	5,464	62.9	
10	草加市	26,033							3,368	12.9	22,665	87.1	
11	行田市	10,137							5,827	57.5	4,310	42.5	
12	志木市	7,732							3,080	39.8	4,652	60.2	
13	寄居町	4,730	1,333	28.2							3,397	71.8	
14	蕨市	7,862							2,532	32.2	5,330	67.8	
15	狭山市	17,269			744	4.3			621	3.6	15,904	92.1	
16	春日部市	26,711							3,128	11.7	23,583	88.3	
17	本庄市	11,726					935	8.0	8,439	72.0	2,352	20.1	
18	幸手市	6,830							2,087	30.6	4,743	69.4	
19	久喜市	18,157							714	3.9	17,443	96.1	
20	宮代町	4,196							958	22.8	3,238	77.2	
21	鴻巣市	13,035							4,307	33.0	8,728	67.0	
22	川島町	3,055							1,386	45.4	1,669	54.6	10
23	白岡市	6,151							1,317	21.4	4,834	78.6	
24	吉川市	7,946							435	5.5	7,511	94.5	
25	越谷・松伏水道企業団	38,102							3,910	10.3	34,192	89.7	
26	小川町	3,731	956	25.6			1,388	37.2			1,387	37.2	
27	和光市	9,424							2,677	28.4	6,747	71.6	
28	杉戸町	5,453							329	6.0	5,124	94.0	
29	上尾市	23,525							5,921	25.2	17,604	74.8	
30	新座市	17,705							4,300	24.3	13,405	75.7	
31	ふじみ野市	12,866							3,667	28.5	9,199	71.5	
32	朝霞市	15,522							4,477	28.8	11,045	71.2	
33	東松山市	13,052					3,080	23.6			9,972	76.4	
34	桶川北本水道企業団	15,420							2,398	15.6	13,022	84.4	
35	毛呂山町	4,395			391	8.9	2,016	45.9			1,988	45.2	

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								
36	富士見市	11,366							2,134	18.8	9,232	81.2	
37	熊谷市	25,289					14,391	56.9	2,790	11.0	8,108	32.1	
38	蓮田市	6,851							511	7.5	6,340	92.5	
39	三郷市	15,632							2,957	18.9	12,675	81.1	
40	八潮市	10,695							2,098	19.6	8,597	80.4	
41	三芳町	5,009							1,250	25.0	3,759	75.0	
42	吉見町	3,862									3,862	100.0	
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	20,121							3,881	19.3	16,240	80.7	
44	日高市	6,733					2,712	40.3	585	8.7	3,436	51.0	
45	越生町	1,901			733	38.6	315	16.6			853	44.9	
46	神川町	2,078	66	3.2	146	7.0	813	39.1			1,053	50.7	
47	ときがわ町	1,772	581	32.8	96	5.4					1,095	61.8	
48	嵐山町	2,824					2,118	75.0			706	25.0	
49	滑川町	2,426									2,426	100.0	4
50	伊奈町	5,247							1,047	20.0	4,200	80.0	
51	美里町	2,102					1,121	53.3			981	46.7	
52	鳩山町	1,736					322	18.5			1,414	81.5	
53	上里町	4,403							3,892	88.4	511	11.6	
54	加須市	16,096							4,911	30.5	11,185	69.5	
55	秩父広域市町村圏組合	16,842	16,796	99.7	24	0.1	22	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	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
		千円	千円	千円	千円	千円	千円
	合計	137,518,868	127,471,742	120,301,622	19,943,864	3,341,842	44,343,659
1	深谷市	2,566,206	2,393,777	2,404,729	637,086	139,739	1,227,959
2	飯能市	1,458,906	1,334,680	1,308,703	292,906	38,199	779,120
3	さいたま市	29,647,664	27,105,390	24,477,630	4,739,124	744,472	8,577,732
4	所沢市	5,620,452	5,057,955	5,009,181	481,665	73,772	1,980,891
5	川口市	12,940,275	11,980,431	10,242,199	1,736,428	390,464	2,810,342
6	川越市	5,921,697	5,285,139	5,424,686	701,949	105,468	1,765,089
7	戸田市	2,303,467	2,007,611	2,173,988	408,884	63,729	720,298
8	入間市	2,529,259	2,386,381	2,247,249	220,437	36,224	874,603
9	羽生市	1,143,759	1,057,562	1,036,726	184,816	53,501	341,672
10	草加市	4,023,096	3,665,579	3,671,193	196,599	25,756	1,128,031
11	行田市	1,485,125	1,427,317	1,235,298	442,563	94,540	619,378
12	志木市	1,220,665	1,046,509	1,085,842	233,722	39,675	410,755
13	寄居町	761,896	735,347	725,868	35,909	8,842	292,161
14	蕨市	1,165,427	1,118,663	1,165,708	277,074	47,040	468,454
15	狭山市	2,585,047	2,477,856	2,262,849	242,332	35,926	926,134
16	春日部市	3,822,944	3,651,141	3,591,431	492,108	89,929	941,697
17	本庄市	1,386,803	1,274,061	1,292,225	391,994	44,501	591,854
18	幸手市	948,587	866,259	884,808	133,436	19,226	355,598
19	久喜市	3,433,864	3,186,255	2,947,824	287,383	38,453	1,289,462
20	宮代町	706,919	632,491	599,397	143,800	19,079	254,953
21	鴻巣市	1,863,266	1,801,273	1,946,557	175,851	25,962	603,997
22	川島町	363,405	361,235	383,263	53,234	16,546	180,236
23	白岡市	964,468	876,562	760,476	158,600	28,084	276,327
24	吉川市	1,197,115	1,154,606	1,143,395	271,597	44,220	528,719
25	越谷・松伏水道企業団	6,654,463	6,365,519	5,526,797	1,442,290	216,368	2,266,657
26	小川町	485,548	463,951	445,321	68,760	6,573	213,235
27	和光市	1,206,572	1,019,735	1,072,960	41,312	3,944	386,017
28	杉戸町	894,501	789,263	882,536	122,989	16,735	396,744
29	上尾市	3,859,393	3,637,536	3,306,006	496,341	71,437	948,478
30	新座市	2,106,625	2,090,260	2,064,967	238,763	36,895	798,780
31	ふじみ野市	1,543,637	1,377,667	1,384,410	218,755	32,763	421,303
32	朝霞市	2,105,830	1,828,758	1,834,755	534,652	60,749	506,151
33	東松山市	1,643,342	1,639,020	1,518,598	84,898	11,845	479,818
34	桶川北本水道企業団	2,605,876	2,444,224	2,347,595	159,957	8,574	821,779
35	毛呂山町	600,298	564,967	599,489	90,770	15,494	280,098
36	富士見市	1,703,199	1,461,546	1,351,827	165,984	17,084	401,476

番号	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									
	%	%	%									
	15.4	2.6	34.8	58.2	165.0	155.8	105.9	81.6	91.9	95.3	93.0	98.4
1	25.5	5.8	51.3	61.7	153.2	153.9	99.5	67.2	87.3	92.7	87.9	91.7
2	20.4	2.9	58.4	50.8	157.4	154.3	102.0	57.8	88.0	86.4	86.3	95.4
3	17.5	2.7	31.6	64.4	208.7	188.5	110.7	73.8	94.1	97.4	95.3	98.7
4	8.3	1.5	39.2	27.6	143.5	142.1	101.0	90.5	90.0	99.8	98.7	99.8
5	14.2	3.3	23.5	66.3	204.8	175.1	117.0	92.2	93.4	94.1	90.9	100.0
6	12.5	2.0	33.4	49.3	140.4	144.1	97.4	97.9	92.4	97.4	94.7	100.0
7	20.6	3.2	35.9	65.9	130.5	141.3	92.4	98.6	94.6	96.2	93.6	100.0
8	8.6	1.5	36.6	37.4	151.6	142.7	106.2	76.2	95.1	96.7	94.0	100.0
9	19.3	5.1	32.3	67.4	150.6	147.7	102.0	83.8	90.9	88.4	86.8	93.0
10	5.4	0.7	30.8	23.2	147.0	147.2	99.9	72.0	92.9	98.5	96.0	99.8
11	29.7	6.6	43.4	106.3	163.0	141.1	115.5	66.0	93.2	92.8	88.9	97.1
12	21.9	3.8	39.3	68.1	140.5	145.8	96.4	71.4	92.7	99.0	96.3	100.0
13	4.8	1.2	39.7	17.9	174.5	172.3	101.3	94.8	81.2	98.9	93.7	95.1
14	24.1	4.2	41.9	64.0	146.8	153.0	95.9	71.0	90.7	98.9	96.9	100.0
15	9.3	1.4	37.4	36.3	154.0	140.6	109.5	88.0	92.1	92.9	92.9	100.3
16	12.6	2.5	25.8	80.0	151.9	149.4	101.7	98.7	91.7	94.1	91.0	98.9
17	30.1	3.5	46.5	80.6	123.9	125.6	98.6	66.6	92.2	88.5	88.5	99.1
18	15.2	2.2	41.0	46.4	151.0	154.2	97.9	115.8	83.7	95.0	87.1	96.5
19	9.6	1.2	40.5	30.6	192.7	178.3	108.1	92.3	92.8	92.6	92.0	98.9
20	22.9	3.0	40.3	80.7	183.7	174.0	105.6	86.0	91.5	86.9	86.7	94.7
21	9.7	1.4	33.5	37.5	149.0	161.0	92.5	66.0	91.9	95.5	92.8	100.0
22	14.4	4.6	49.9	36.4	138.0	146.5	94.2	73.3	91.2	97.4	96.4	88.6
23	17.6	3.2	31.5	98.6	163.4	141.8	115.2	93.7	92.4	95.8	90.8	96.0
24	23.6	3.8	45.8	105.2	157.7	156.2	101.0	82.9	92.5	96.4	94.5	97.5
25	22.6	3.4	35.6	97.5	169.9	147.5	115.2	108.4	92.3	99.9	98.6	99.7
26	13.3	1.4	46.0	45.3	145.3	139.5	104.2	66.8	89.3	88.7	85.8	99.7
27	3.9	0.4	37.9	18.3	112.0	117.8	95.1	104.5	93.2	99.5	98.5	98.0
28	15.4	2.1	50.3	47.1	159.0	177.8	89.4	96.5	90.5	93.1	93.0	97.8
29	13.9	2.0	26.1	74.4	165.2	150.2	110.0	68.9	91.4	98.1	94.2	99.4
30	12.2	1.8	38.2	51.2	124.3	122.8	101.2	85.7	92.2	99.1	95.0	100.0
31	15.3	2.4	30.6	72.7	112.1	112.7	99.5	66.4	93.2	98.2	96.3	99.1
32	28.0	3.3	27.7	119.6	124.7	125.1	99.7	105.7	93.1	96.6	94.5	100.0
33	5.1	0.7	29.3	25.8	140.7	130.4	107.9	71.7	93.0	91.3	90.3	98.8
34	7.2	0.4	33.6	29.3	168.4	161.7	104.1	89.0	91.7	96.8	94.4	99.7
35	18.1	2.7	49.6	50.1	140.9	149.5	94.2	60.4	91.7	91.9	91.8	99.4
36	14.2	1.2	27.5	62.5	133.6	123.5	108.2	97.5	90.9	96.7	96.3	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
		千円	千円	千円	千円	千円	千円
37	熊谷市	4,133,269	4,014,232	3,168,024	664,137	183,454	1,684,723
38	蓮田市	1,126,200	1,066,640	1,050,598	110,687	12,432	266,974
39	三郷市	1,995,762	1,911,474	1,984,099	235,215	42,337	795,112
40	八潮市	1,783,018	1,725,994	1,415,793	271,273	46,761	560,259
41	三芳町	738,150	683,846	693,692	123,720	25,085	237,941
42	吉見町	584,787	577,875	555,603	117,414	24,027	183,990
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	2,894,491	2,684,079	2,633,375	0	0	839,073
44	日高市	911,918	830,856	872,123	79,022	11,096	342,151
45	越生町	243,265	231,189	251,383	17,571	1,357	66,065
46	神川町	269,460	260,676	241,472	48,445	8,152	78,220
47	ときがわ町	208,203	200,647	268,498	68,078	9,032	105,852
48	嵐山町	453,694	427,329	370,451	32,278	3,022	174,397
49	滑川町	339,993	327,725	324,980	42,429	4,834	70,425
50	伊奈町	895,612	892,664	828,941	52,113	9,925	326,679
51	美里町	216,797	216,074	215,246	87,272	12,360	84,304
52	鳩山町	230,794	214,625	229,511	6,250	588	92,408
53	上里町	413,733	382,813	348,553	273,192	22,525	185,917
54	加須市	2,427,697	2,191,653	2,215,448	629,211	109,900	877,261
55	秩父広域市町村圏組合	2,182,429	2,064,825	2,277,346	480,589	93,147	1,505,910

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

番号	給水収益に対する比率			企業償還元金対 減価償却費比率	供給単価	給水原価	料金 回収率	施設最大 稼働率	負荷率	有効率	有収率	利用量率
	企業償 還金	企業償 利息	減価 償却費									
	PI:C111	PI:C109	PI:C110	PI:C121	円	円	%	%	%	%	%	%
37	16.9	4.6	42.0	52.5	182.6	144.1	126.7	71.2	93.4	92.5	88.6	98.1
38	10.8	1.2	25.0	56.0	175.8	173.1	101.6	100.0	93.2	91.2	88.6	100.0
39	9.3	2.2	41.6	38.5	128.0	132.9	96.3	91.1	92.9	98.1	95.9	99.6
40	16.0	2.7	32.5	91.5	172.4	141.4	121.9	95.8	92.5	96.3	94.2	99.4
41	16.1	3.7	34.8	63.9	135.1	137.0	98.6	87.7	89.1	98.7	98.7	102.5
42	19.4	4.2	31.8	76.0	177.8	170.9	104.0	83.6	80.0	85.8	85.8	98.2
43	0.0	0.0	31.3	0.0	148.1	145.3	101.9	70.7	93.1	94.0	91.9	98.0
44	10.0	1.3	41.2	31.9	133.0	139.6	95.3	76.4	82.9	93.9	93.3	99.5
45	7.3	0.6	28.6	27.4	180.9	196.7	92.0	96.7	89.6	70.2	67.8	100.0
46	18.1	3.1	30.0	74.4	171.4	158.8	107.9	108.9	90.0	73.2	73.2	100.0
47	32.6	4.5	52.8	83.6	165.1	221.0	74.7	79.7	89.7	79.5	79.5	86.2
48	7.5	0.7	40.8	22.8	164.5	142.6	115.4	68.1	86.4	94.2	92.0	100.0
49	12.7	1.5	21.5	60.0	143.7	142.5	100.8	111.4	88.5	94.0	93.8	100.0
50	5.7	1.1	36.6	23.0	190.1	176.5	107.7	90.5	90.2	97.8	95.1	94.1
51	39.5	5.7	39.0	130.9	127.1	126.6	100.4	85.0	79.5	91.7	84.0	96.2
52	3.9	0.3	43.1	14.3	142.4	152.3	93.5	100.0	80.5	93.6	90.0	96.5
53	74.3	5.9	48.6	211.9	105.2	95.8	109.8	66.9	91.1	82.6	82.6	100.0
54	26.4	5.0	40.0	82.8	165.3	167.1	98.9	95.8	92.6	90.6	85.4	96.5
55	20.8	4.5	72.9	38.3	182.6	201.4	90.7	65.0	80.4	82.1	81.8	82.1

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	
		m	%	m	%	m	%	m	%
	令和2年度計	196,705	0.7	19,725,772	68.9	217,715	0.8	278,627	1.0
	令和3年度計	191,163	0.7	19,772,196	68.8	215,017	0.7	254,505	0.9
1	深谷市	19,236	1.8	507,994	48.1	4,084	0.4	0	0.0
2	飯能市	14,400	3.3	334,809	77.8	11,433	2.7	470	0.1
3	さいたま市	6,213	0.2	3,453,683	94.1	3,260	0.1	1,081	0.0
4	所沢市	689	0.1	975,284	94.4	55,221	5.3	0	0.0
5	川口市	4,578	0.3	1,464,774	98.8	9,182	0.6	2,403	0.2
6	川越市	2,059	0.1	646,334	43.4	5,645	0.4	107	0.0
7	戸田市	0	0.0	323,221	99.6	1,063	0.3	0	0.0
8	入間市	0	0.0	382,539	75.5	1,037	0.2	0	0.0
9	羽生市	223	0.1	199,596	62.9	1,757	0.6	3,294	1.0
10	草加市	5,602	1.0	546,814	96.9	1,321	0.2	0	0.0
11	行田市	0	0.0	353,303	63.1	6,875	1.2	0	0.0
12	志木市	0	0.0	144,852	92.9	267	0.2	0	0.0
13	寄居町	0	0.0	67,424	30.6	26	0.0	8,291	3.8
14	蕨市	32	0.0	173,077	96.0	332	0.2	327	0.2
15	狭山市	0	0.0	466,724	92.4	5,345	1.1	0	0.0
16	春日部市	0	0.0	380,420	43.5	4,443	0.5	1,076	0.1
17	本庄市	17,009	3.1	418,980	75.4	8,357	1.5	0	0.0
18	幸手市	5,065	1.9	146,430	54.9	1,085	0.4	1,776	0.7
19	久喜市	0	0.0	374,605	40.9	4,047	0.4	862	0.1
20	宮代町	0	0.0	103,761	70.5	234	0.2	1,264	0.9
21	鴻巣市	0	0.0	262,133	45.2	1,127	0.2	2,755	0.5
22	川島町	0	0.0	49,608	32.0	342	0.2	31	0.0
23	白岡市	0	0.0	122,980	47.3	785	0.3	8,824	3.4
24	吉川市	0	0.0	256,285	74.8	910	0.3	25,176	7.3
25	越谷・松伏水道企業団	1,115	0.1	1,200,710	93.6	5,907	0.5	3,468	0.3
26	小川町	1,496	0.7	68,873	31.8	1,293	0.6	4,501	2.1
27	和光市	120	0.1	106,090	68.7	377	0.2	0	0.0
28	杉戸町	0	0.0	91,863	38.4	1,942	0.8	0	0.0
29	上尾市	0	0.0	797,221	96.3	1,235	0.1	265	0.0
30	新座市	1,541	0.4	405,564	96.9	69	0.0	0	0.0
31	ふじみ野市	1,025	0.3	173,550	52.5	791	0.2	4,713	1.4
32	朝霞市	456	0.2	218,378	83.6	468	0.2	0	0.0
33	東松山市	536	0.2	239,881	68.2	1,918	0.5	321	0.1
34	桶川北本水道企業団	11,620	2.6	386,890	87.8	1,341	0.3	15,590	3.5
35	毛呂山町	0	0.0	112,732	55.7	565	0.3	21,193	10.5
36	富士見市	0	0.0	239,973	95.3	3,388	1.3	0	0.0

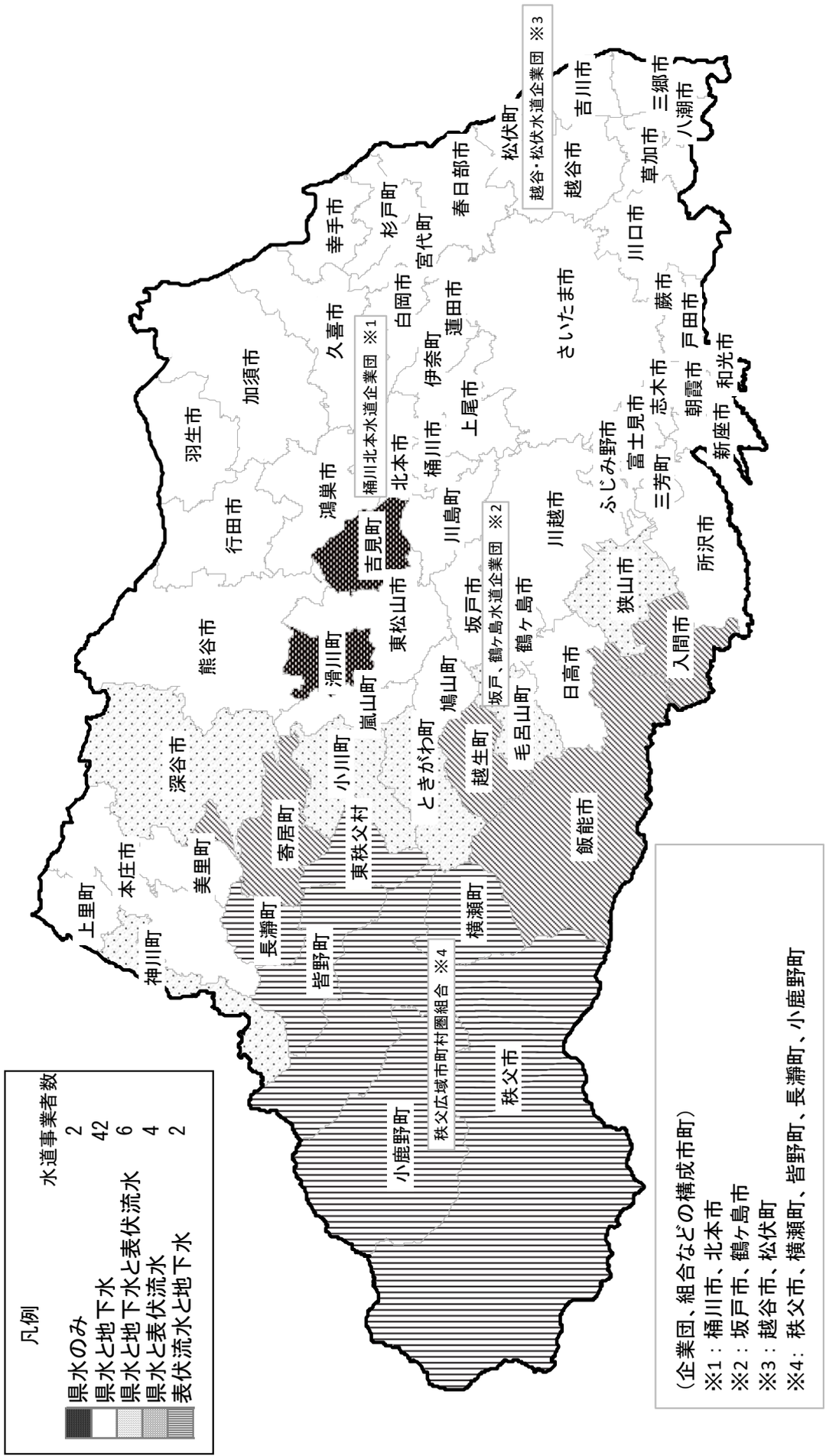
番号	硬質塩化ビニル管		コンクリート管		ポリエチレン管		その他(スチルス等)		計
	m	%	m	%	m	%	m	%	m
	6,805,100	23.8	121	0.0	1,325,380	4.6	93,447	0.3	28,642,867
	6,795,784	23.7	121	0.0	1,401,748	4.9	96,714	0.3	28,727,248
1	501,936	47.6	0	0.0	20,013	1.9	1,932	0.2	1,055,195
2	67,365	15.6	0	0.0	1,585	0.4	541	0.1	430,603
3	173,012	4.7	0	0.0	3,457	0.1	28,339	0.8	3,669,045
4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1,555	0.2	1,032,749
5	0	0.0	0	0.0	1,225	0.1	0	0.0	1,482,162
6	598,964	40.2	0	0.0	233,671	15.7	2,171	0.1	1,488,951
7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	351	0.1	324,635
8	120,575	23.8	121	0.0	0	0.0	2,423	0.5	506,695
9	101,913	32.1	0	0.0	10,691	3.4	0	0.0	317,474
10	0	0.0	0	0.0	8,485	1.5	2,102	0.4	564,324
11	187,876	33.5	0	0.0	12,125	2.2	119	0.0	560,298
12	9,053	5.8	0	0.0	0	0.0	1,823	1.2	155,995
13	142,539	64.7	0	0.0	1,743	0.8	448	0.2	220,471
14	0	0.0	0	0.0	6,325	3.5	150	0.1	180,243
15	31,348	6.2	0	0.0	55	0.0	1,577	0.3	505,049
16	469,830	53.7	0	0.0	17,434	2.0	1,411	0.2	874,614
17	108,565	19.5	0	0.0	1,893	0.3	781	0.1	555,585
18	110,981	41.6	0	0.0	1,259	0.5	149	0.1	266,745
19	487,165	53.2	0	0.0	45,670	5.0	2,768	0.3	915,117
20	30,945	21.0	0	0.0	10,622	7.2	278	0.2	147,104
21	313,219	54.0	0	0.0	636	0.1	575	0.1	580,445
22	92,374	59.5	0	0.0	4,626	3.0	8,201	5.3	155,182
23	112,605	43.3	0	0.0	13,660	5.3	958	0.4	259,812
24	48,848	14.3	0	0.0	7,693	2.2	3,695	1.1	342,607
25	49,787	3.9	0	0.0	18,209	1.4	3,253	0.3	1,282,449
26	140,224	64.7	0	0.0	163	0.1	346	0.2	216,896
27	37,254	24.1	0	0.0	10,185	6.6	423	0.3	154,449
28	133,681	55.9	0	0.0	11,610	4.9	244	0.1	239,340
29	28,992	3.5	0	0.0	137	0.0	88	0.0	827,938
30	0	0.0	0	0.0	11,031	2.6	210	0.1	418,415
31	83,111	25.1	0	0.0	67,161	20.3	141	0.0	330,492
32	36,633	14.0	0	0.0	5,120	2.0	24	0.0	261,079
33	26,195	7.5	0	0.0	80,515	22.9	2,191	0.6	351,557
34	24,988	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	440,429
35	67,090	33.2	0	0.0	147	0.1	491	0.2	202,218
36	0	0.0	0	0.0	8,525	3.4	15	0.0	251,901

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	
		m	%	m	%	m	%	m	%
37	熊谷市	51,894	4.4	940,633	79.0	3,375	0.3	804	0.1
38	蓮田市	7,188	2.5	133,253	45.9	1,080	0.4	0	0.0
39	三郷市	12,099	2.0	281,577	46.6	1,819	0.3	9,744	1.6
40	八潮市	1,449	0.3	346,150	83.6	178	0.0	4,652	1.1
41	三芳町	0	0.0	124,804	90.6	53	0.0	0	0.0
42	吉見町	1,190	0.8	58,935	37.6	192	0.1	4,809	3.1
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	0	0.0	389,338	60.1	2,937	0.5	619	0.1
44	日高市	0	0.0	174,373	59.2	725	0.2	0	0.0
45	越生町	107	0.1	27,950	17.8	9,836	6.2	4,241	2.7
46	神川町	2,001	1.3	35,760	22.4	1,438	0.9	15,167	9.5
47	ときがわ町	0	0.0	29,029	25.5	3,609	3.2	631	0.6
48	嵐山町	0	0.0	103,005	57.4	1,028	0.6	0	0.0
49	滑川町	0	0.0	25,136	30.4	62	0.1	0	0.0
50	伊奈町	0	0.0	178,420	84.4	29	0.0	0	0.0
51	美里町	0	0.0	32,361	25.4	32	0.0	771	0.6
52	鳩山町	0	0.0	33,781	20.7	625	0.4	0	0.0
53	上里町	0	0.0	46,708	19.8	818	0.3	1,146	0.5
54	加須市	1,385	0.2	233,369	27.2	1,560	0.2	59,612	6.9
55	秩父広域市町村圏組合	20,835	1.8	380,253	33.6	38,149	3.4	44,521	3.9

番号	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 m
	m	%	m	%	m	%	m	%	
37	154,940	13.0	0	0.0	38,310	3.2	0	0.0	1,189,956
38	147,011	50.6	0	0.0	1,741	0.6	227	0.1	290,500
39	61,560	10.2	0	0.0	236,813	39.2	661	0.1	604,273
40	972	0.2	0	0.0	60,225	14.5	572	0.1	414,198
41	0	0.0	0	0.0	12,634	9.2	322	0.2	137,813
42	86,669	55.3	0	0.0	3,249	2.1	1,785	1.1	156,829
43	219,799	34.0	0	0.0	31,889	4.9	2,718	0.4	647,300
44	111,731	37.9	0	0.0	6,847	2.3	791	0.3	294,467
45	67,802	43.1	0	0.0	46,173	29.3	1,323	0.8	157,432
46	104,323	65.3	0	0.0	1,067	0.7	24	0.0	159,786
47	74,405	65.5	0	0.0	5,441	4.8	512	0.5	113,627
48	72,658	40.5	0	0.0	2,056	1.1	651	0.4	179,398
49	31,824	38.4	0	0.0	25,469	30.8	293	0.4	82,784
50	32,360	15.3	0	0.0	601	0.3	56	0.0	211,466
51	94,008	73.7	0	0.0	0	0.0	463	0.4	127,635
52	121,017	74.2	0	0.0	7,429	4.6	264	0.2	163,116
53	138,786	58.8	0	0.0	44,919	19.0	3,555	1.5	235,932
54	480,642	55.9	0	0.0	82,713	9.6	0	0.0	859,281
55	458,209	40.4	0	0.0	178,501	15.8	12,724	1.1	1,133,192

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	計画給水人口 人	給水区域内 現在人口 人	現在給水人口 人	計画一日 最大給水量 m ³ /日	原水の別	浄施設の別
令和2年度 合計			公 4 他 2		7,360	5,081	5,030	2,560	—	—
令和3年度 合計 (4 事業)			公 2 他 2		6,660	4,535	4,500	2,243	表 1 伏 2 深 0 表・浅 1	緩 3 急 0 消 0 急・緩 1
1	飯能市	名栗	公	S55.04	2,660	1,640	1,629	818	表	緩
2	ときがわ町	大野	他	S36.12	140	80	80	28	伏	緩
3	ときがわ町	西ノ沢	他	S38.07	350	230	230	70	伏	緩
4	東秩父村	東秩父村	公	S38.04	3,510	2,585	2,561	1,327	表・浅	急・緩

番号	10m ³ 当たり 水道料金 円	料 体 金 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 有収水量 m ³	水質検査実施機関		
						毎日項目	毎月項目	全項目
	—	—	2,808	643,529	502,658	—	—	—
		口 1 定 2 単 1	2,179	588,913	479,190	自己検査 3 その他 1	登録検査機関 4	登録検査機関 4
1	1,210	口	867	194,039	193,007	その他	登録検査機関	登録検査機関
2	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	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	1,628	単	1,214	376,474	267,783	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)
		全施設数	349		442,131	127,441
		自己水源施設	57		10,848	5,146
		浄水受水	292		431,283	122,295
	合計					
1	三芳町	社会福祉法人めぐみ会	H21.7.30	三芳町水道	101	40
2	三芳町	株式会社東ハト 関東工場	H23.5.31	三芳町水道	691	74
3	杉戸町	杉戸内田住宅	S52.4.1	杉戸町上水	1,040	480
4	皆野町	秩父国際カントリークラブ			0	0
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
6	さいたま市	諏訪の苑	H15.5.1	さいたま市上水	275	253
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
17	さいたま市	イオン大宮店	H12.4.1	さいたま市上水	0	0
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
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
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
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
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
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
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
25	さいたま市	高島屋大宮店	H14.11.1	さいたま市上水	0	0
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
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
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	100
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
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
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
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
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
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
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
36	さいたま市	センチュリーシティ大宮公園	H19.9.28	さいたま市上水	295	150
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
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
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
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
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
42	さいたま市	特別養護老人ホーム 中野林ゆめの園	H20.9.9	さいたま市上水	315	315
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

番号	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
	深井戸 49 浅井戸 2 湧水 1 表流水 3 深井戸・伏流水 1 深井戸・浅井戸 1 受水 63 併用 229	緩速ろ過 1 急速ろ過 45 除鉄 72 除マンガン 76 簡易ろ過 2 消毒のみ 39 膜ろ過 208	100,730	専 180 原兼 16 浄兼 153	良 346 常時夜間断水 1 時期により断水、減水 1 状況により水質悪化 1	登録検査機関 348 その他 1	552	有 346 無 3
1	併用	膜ろ	105	浄兼	良	登録検査機関	1	有
2	深井戸	消毒のみ	617	浄兼	良	登録検査機関	1	有
3	受水		1,037	専	良	登録検査機関	2	有
4	表流水	急ろ・除鉄・除マ	75	浄兼	良	登録検査機関	1	有
5	受水		328	原兼	良	登録検査機関	3	有
6	深井戸	除マ	156	専	良	登録検査機関		有
7	深井戸	膜ろ	56	専	良	登録検査機関		有
8	併用	膜ろ	82	専	良	登録検査機関	1	有
9	受水		335	専	良	登録検査機関	3	有
10	受水		309	専	良	登録検査機関	3	有
11	受水		362	専	良	登録検査機関	1	有
12	受水		270	専	良	登録検査機関	1	有
13	受水		450	専	良	登録検査機関	1	有
14	受水		1,335	専	良	登録検査機関		有
15	受水		280	専	良	登録検査機関	3	有
16	併用	除鉄	150	浄兼	良	登録検査機関	11	有
17	併用	膜ろ	573	専	良	登録検査機関	1	有
18	併用	膜ろ	104	専	良	登録検査機関	1	有
19	併用	膜ろ	529	専	良	登録検査機関	1	有
20	併用	消毒のみ	159	専	良	登録検査機関	2	有
21	併用	膜ろ	216	専	良	登録検査機関	1	有
22	併用	膜ろ	170	専	良	登録検査機関	2	有
23	併用	膜ろ	200	専	良	登録検査機関	1	有
24	併用	膜ろ	147	専	良	登録検査機関	3	有
25	併用	急ろ	254	専	良	登録検査機関		有
26	併用	膜ろ	51	専	良	登録検査機関	1	有
27	併用	急ろ	679	専	良	登録検査機関	1	有
28	併用	膜ろ	57	専	良	登録検査機関	1	有
29	深井戸	急ろ	130	専	状況により水質悪化	登録検査機関		有
30	併用	膜ろ	49	専	良	登録検査機関		有
31	併用	膜ろ	65	専	良	登録検査機関	1	有
32	併用	膜ろ	111	専	良	登録検査機関		有
33	併用	膜ろ	77	専	良	登録検査機関		有
34	併用	急ろ・膜ろ	65	浄兼	良	登録検査機関	1	有
35	併用	急ろ・除マ・膜ろ	170	専	良	登録検査機関	1	有
36	併用	急ろ・除マ・膜ろ	73	浄兼	良	登録検査機関	1	有
37	併用	除マ・膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
38	併用	除マ・膜ろ	79	浄兼	良	登録検査機関	1	有
39	併用	膜ろ	79	浄兼	良	登録検査機関	1	有
40	併用	膜ろ	45	浄兼	良	登録検査機関	1	有
41	併用	膜ろ	219	浄兼	良	登録検査機関		有
42	併用	膜ろ	74	浄兼	良	登録検査機関	1	有
43	併用	膜ろ	67	浄兼	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)
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
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
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
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
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
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
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
51	さいたま市	イオン大宮西店		さいたま市上水	8,000	0
52	さいたま市	ケアハウス「しらすぎ」	H22.7.6	さいたま市上水	70	70
53	さいたま市	株式会社ベストブライダル 大宮事業所	H23.1.20	さいたま市上水	485	0
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
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
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
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
58	さいたま市	社特別養護老人ホーム見沼さくらの杜	H24.2.27	さいたま市上水	242	242
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
60	さいたま市	大宮厚生病院	H24.6.17	さいたま市上水	628	628
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
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
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
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
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
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
67	さいたま市	社会福祉法人城南会 特別養護老人ホーム しらすぎ	H26.9.16	さいたま市上水	80	80
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
81	さいたま市	レステイ岩槻	R1.9.19	さいたま市上水	96	0
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
83	さいたま市	HOTEL Z	R3.3.17	さいたま市上水	58	0
84	川越市	川越少年刑務所	S44.9.1	川越市上水	1,592	1,051
85	川越市	山口病院専用水道		川越市上水		
86	川越市	(社)霞ヶ関カンツリー倶楽部		川越市上水		4
87	川越市	川越グリーンクロス		川越市上水		0
88	川越市	学校法人東洋大学川越校舎		川越市上水		0
89	川越市	東洋大学川越校舎川越合宿所		川越市上水		0
90	川越市	(株)丸広百貨店川越店	H29.10.26	川越市上水		0
91	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
92	川越市	東京国際大学第1キャンパス		川越市上水		0
93	川越市	トーヨーケム(株) 川越営業所		川越市上水		0
94	川越市	合同会社西友埼玉工場		川越市上水		0
95	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

番号	原水の種別	浄水施設の種別	施設能力(m ³ /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
44	併用	膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
45	併用	膜ろ	55	浄兼	良	登録検査機関	1	有
46	併用	膜ろ	103	浄兼	良	登録検査機関	1	有
47	深井戸	膜ろ	173	浄兼	良	登録検査機関		有
48	併用	膜ろ	59	浄兼	良	登録検査機関		有
49	併用	膜ろ	76	浄兼	良	登録検査機関		有
50	併用	膜ろ	60	浄兼	良	登録検査機関	1	有
51	併用	膜ろ	200	浄兼	良	登録検査機関		有
52	併用	膜ろ	35	専	良	登録検査機関		有
53	併用	膜ろ	83	専	良	登録検査機関		有
54	併用	膜ろ	40	専	良	登録検査機関		有
55	併用	膜ろ	477	専	良	登録検査機関	19	有
56	併用	膜ろ	281	専	良	登録検査機関	3	有
57	併用	膜ろ	74	専	良	登録検査機関	1	有
58	併用	膜ろ	133	専	良	登録検査機関	1	有
59	併用	除鉄・除マ	47	専	良	登録検査機関	1	有
60	併用	膜ろ	169	専	良	登録検査機関	1	有
61	併用	膜ろ	84	専	良	登録検査機関	4	有
62	併用	膜ろ	96	浄兼	良	登録検査機関		有
63	深井戸	消毒のみ	720	原兼	良	登録検査機関		有
64	併用	膜ろ	84	専	良	登録検査機関		有
65	併用	膜ろ	120	専	良	登録検査機関		有
66	併用	膜ろ	44	専	良	登録検査機関		有
67	併用	膜ろ	4	専	良	登録検査機関		有
68	併用	膜ろ	96	専	良	登録検査機関		有
69	併用	膜ろ	96	専	良	登録検査機関		有
70	併用	膜ろ	72	専	良	登録検査機関		有
71	併用	膜ろ	96	浄兼	良	登録検査機関		有
72	併用	膜ろ	111	浄兼	良	登録検査機関		有
73	併用	膜ろ	127	浄兼	良	登録検査機関		有
74	併用	膜ろ	487	浄兼	良	登録検査機関		有
75	併用	膜ろ	350	浄兼	良	登録検査機関		有
76	併用	除鉄・除マ・膜ろ	78	浄兼	良	登録検査機関		有
77	併用	除鉄・除マ・膜ろ	157	浄兼	良	登録検査機関		有
78	併用	除鉄・除マ・膜ろ	111	浄兼	良	登録検査機関		有
79	併用	膜ろ	46	浄兼	良	登録検査機関		有
80	併用	除鉄・除マ	63	浄兼	良	登録検査機関		有
81	併用	除鉄・除マ	50	浄兼	良	登録検査機関		有
82	併用	膜ろ	41	浄兼	良	登録検査機関		有
83	併用	除鉄・除マ	72	浄兼	良	登録検査機関		有
84	深井戸	消毒のみ	1,560	専	良	登録検査機関	2	有
85	深井戸	消毒のみ	105	原兼	良	登録検査機関	3	有
86	深井戸	急ろ・除鉄・除マ	200	専	良	登録検査機関	1	有
87	深井戸	消毒のみ	101	浄兼	良	登録検査機関	3	有
88	深井戸	消毒のみ	509	浄兼	良	登録検査機関	4	有
89	深井戸	除鉄・除マ	79	専	良	登録検査機関	1	有
90	併用	膜ろ	83	専	良	登録検査機関	9	有
91	受水		593	専	良	登録検査機関	2	有
92	受水		224	専	良	登録検査機関	1	有
93	深井戸	膜ろ	2,000	浄兼	良	登録検査機関	1	有
94	深井戸	消毒のみ	702	原兼	良	登録検査機関	6	有
95	受水		28	専	良	登録検査機関	6	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)
96	川越市	医療法人社団尚篤会赤心堂病院		川越市上水	0	0
97	川越市	トワーム小江戸病院	H20. 4. 1	川越市上水	289	0
98	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
99	川越市	愛和病院		川越市上水		0
100	川越市	コナミスポーツ川越		川越市上水	1,580	
101	川越市	池袋病院		川越市上水	586	0
102	川越市	帯津三敬病院		川越市上水	305	0
103	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
104	川越市	光村印刷株式会社 川越工場	H26. 2. 28	川越市上水		0
105	川越市	ハスクバーナ・ゼノア 川越工場		川越市上水		0
106	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	87
107	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
108	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
109	川越市	学校法人 秀明学園	H30. 8. 1	川越市上水	333	0
110	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
111	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
112	川越市	株式会社ヤオコー川越の場店	R2. 5. 29	川越市上水	0	0
113	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
114	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	183
115	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
116	熊谷市			熊谷市上水	132	105
117	熊谷市	公益財団法人 西熊谷病院	H14. 11. 1	熊谷市上水	939	0
118	熊谷市	医療法人 藤和会 藤間病院(本館)		熊谷市上水	0	0
119	熊谷市	熊谷ゴルフクラブ		熊谷市上水	0	0
120	熊谷市	協同組合熊谷流通センター		熊谷市上水	0	0
121	熊谷市	社会福祉法人 埼玉慈恵病院		熊谷市上水	0	0
122	熊谷市	航空自衛隊熊谷基地	H14. 1. 11	熊谷市上水		
123	熊谷市	イオンリテール株式会社		熊谷市上水	0	0
124	熊谷市	医療法人 熊谷総合病院		熊谷市上水	0	0
125	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
126	熊谷市	福祉医療センター太陽の園		熊谷市上水	155	70
127	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
128	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
129	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
130	川口市	青木町ハイツ	S49. 10. 1	川口市上水	1,452	1,125
131	川口市	川口芝園1給水施設	S53. 3. 1	川口市上水	7,932	2,200
132	川口市	川口芝園2給水施設	S53. 3. 1	川口市上水		1,900
133	川口市	川口芝園3給水施設	S53. 3. 1	川口市上水		4,400
134	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
135	川口市	イオンモール川口前川	H14. 6. 1	川口市上水	0	0
136	川口市	医療法人社団協会東川口病院	H14. 7. 1	川口市上水	0	0
137	川口市	埼玉協同病院	H15. 4. 1	川口市上水	2,276	0
138	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
139	川口市	アリオ川口	H17. 11. 2	川口市上水	0	0
140	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
141	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
142	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
143	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
144	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
145	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
146	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
147	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

番号	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
96	深井戸	消毒のみ	222	浄兼	良	登録検査機関	4	有
97	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ・その他	72	専	良	登録検査機関	2	有
98	併用	除鉄・除マ・膜ろ	57	浄兼	良	登録検査機関	1	有
99	併用	除鉄・除マ・膜ろ	55	専	良	登録検査機関	1	有
100	深井戸	膜ろ	433	浄兼	良	登録検査機関	1	有
101	併用	膜ろ	69	専	良	登録検査機関	1	有
102	併用	膜ろ	53	専	良	登録検査機関	1	有
103	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	110	浄兼	良	登録検査機関	3	有
104	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	50	浄兼	良	登録検査機関	6	有
105	深井戸	その他	98	浄兼	良	登録検査機関	2	有
106	併用	除鉄・除マ・膜ろ	37	浄兼	良	登録検査機関	1	有
107	併用	除鉄・除マ・膜ろ	61	浄兼	良	登録検査機関	1	有
108	深井戸	消毒のみ	45	浄兼	良	登録検査機関	1	有
109	併用	除鉄・除マ	48	浄兼	良	登録検査機関	1	有
110	併用	急ろ・その他	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
111	併用	急ろ・膜ろ	96	原兼	良	登録検査機関	1	有
112	併用	急ろ・膜ろ	52	原兼	良	登録検査機関	1	有
113	併用	膜ろ・その他	40	浄兼	良	登録検査機関	3	有
114	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	174	浄兼	良	登録検査機関	1	有
115	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	160	浄兼	良	登録検査機関	2	有
116	深井戸	消毒のみ	55	専	良	登録検査機関	2	有
117	深井戸	消毒のみ	285	専	良	登録検査機関	1	有
118	深井戸	消毒のみ	170	浄兼	良	登録検査機関	0	有
119	併用	消毒のみ	95	浄兼	良	登録検査機関	5	無
120	深井戸	消毒のみ	450	専	良	登録検査機関	3	有
121	深井戸	消毒のみ	475	浄兼	良	登録検査機関	1	有
122	受水			専	良	登録検査機関	4	有
123	併用	膜ろ	330	浄兼	良	登録検査機関	2	有
124	深井戸	急ろ	52	浄兼	良	登録検査機関	10	有
125	深井戸	急ろ	25	専	良	登録検査機関	5	無
126	深井戸	急ろ	40	専	良	登録検査機関	5	無
127	併用	除鉄・除マ・膜ろ	68	浄兼	良	登録検査機関	0	有
128	深井戸	除鉄・除マ	115	浄兼	良	登録検査機関	0	有
129	併用	急ろ・膜ろ	718	浄兼	良	登録検査機関	2	有
130	受水	消毒のみ	407	専	良	登録検査機関	1	有
131	受水		218	専	良	登録検査機関	1	有
132	受水		128	専	良	登録検査機関	1	有
133	受水		432	専	良	登録検査機関	1	有
134	受水		128	専	良	登録検査機関	1	有
135	併用	膜ろ	190	浄兼	良	登録検査機関		有
136	併用	膜ろ	92	浄兼	良	登録検査機関	1	有
137	併用	簡ろ	431	浄兼	良	登録検査機関	8	有
138	併用	急ろ・除鉄・除マ	245	浄兼	良	登録検査機関	4	有
139	併用	膜ろ	316	浄兼	良	登録検査機関		有
140	併用	膜ろ	57	浄兼	良	登録検査機関		有
141	併用	膜ろ	73	浄兼	良	登録検査機関	1	有
142	併用	膜ろ	73	浄兼	良	登録検査機関	1	有
143	併用	膜ろ	51	浄兼	良	登録検査機関	1	有
144	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	50	浄兼	良	登録検査機関	1	有
145	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	浄兼	良	登録検査機関	1	有
146	併用	膜ろ	85	浄兼	良	登録検査機関	1	有
147	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	42	浄兼	良	登録検査機関		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)
148	川口市	サンシティ東川口	H25. 9. 30	川口市上水	180	147
149	川口市	特別養護老人ホーム 川口シニアセンター	H26. 1. 6	川口市上水	133	131
150	川口市	介護老人保健施設みぬま	H26. 3. 25	川口市上水	0	133
151	川口市	川口市立医療センター	H26. 3. 27	川口市上水	0	0
152	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
153	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
154	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	100
155	川口市	道合さくらの杜	H27. 3. 5	川口市上水	139	140
156	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
157	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
158	行田市	ケアハウス緑風苑	S54. 3. 1	行田市浄水	90	90
159	行田市	行田グリーンホーム	S59. 4. 1	行田市浄水	80	80
160	行田市	岩崎電気(株) 埼玉製作所	S55. 3. 1	行田市浄水	0	0
161	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
162	秩父市	城峯山給水施設	H15. 3. 1		100	0
163	所沢市	防衛医科大学校	S50. 8. 15	所沢市上水	1,761	1,900
164	所沢市	西埼玉中央病院	H13. 7. 1	所沢市上水	140	0
165	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	1,552
166	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
167	所沢市	宿舎	H4. 3. 9	所沢市上水	1,390	740
168	所沢市	所沢ロイヤル病院	H12. 11. 27	所沢市上水	332	332
169	所沢市	ロイヤルの園	H14. 5. 31	所沢市上水	365	60
170	所沢市	(株) パルコ新所沢店	H14. 6. 11	所沢市上水	950	0
171	所沢市	所沢第一病院	R2. 1. 31	所沢市上水	140	140
172	所沢市	所沢ロイヤルの丘	H16. 8. 17	所沢市上水	110	110
173	所沢市	所沢やすらぎの里	H18. 11. 30	所沢市上水	137	137
174	所沢市	所沢かがやきの里	H19. 4. 10	所沢市上水	0	100
175	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
176	所沢市	ケアステーション所沢	H20. 4. 30	所沢市上水	0	90
177	所沢市	所沢慈光病院	H21. 1. 16	所沢市上水	100	150
178	所沢市	(株) ヤオコー所沢北原町店	H21. 2. 16	所沢市上水	0	0
179	所沢市	圏央所沢病院	H21. 3. 30	所沢市上水	0	0
180	所沢市	新所沢清和病院	H21. 7. 31	所沢市上水	220	445
181	所沢市	介護老人保健施設 遊	H24. 4. 27	所沢市上水	80	80
182	所沢市	レジデンシャル小手指Sakura	H26. 10. 1	所沢市上水	58	58
183	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
184	所沢市	西武園ゆうえんち	H28. 3. 24	所沢市上水	0	0
185	所沢市	東所沢病院	H29. 4. 26	所沢市上水	251	251
186	所沢市	圏央所沢病院新棟	H30. 4. 26	所沢市上水	0	0
187	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
188	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
189	所沢市	西武鉄道ビル	R4. 3. 29	所沢市上水	830	830
190	飯能市	(株) 飯能ゴルフ倶楽部	S35. 5. 1	飯能市上水	0	0
191	飯能市	埼玉県立名栗げんきプラザ	S56. 10. 1		0	0
192	飯能市	飯能老年病センター	H9. 9. 1	飯能市上水	380	330
193	加須市	(株) むさしの村	S43. 3. 1	加須市上水	1,000	1,000
194	加須市	さくらホール	S45. 4. 10	加須市上水	346	346
195	加須市	医療法人藍生会専用水道	H25. 2. 15	加須市上水	285	400
196	本庄市	彩北病院	H23. 12. 27	本庄市上水	1,098	730
197	東松山市	東松山病院	H14. 3. 1	東松山市上水	460	360
198	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
199	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	180

番号	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
148	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	55	浄兼	良	登録検査機関	1	有
149	併用	膜ろ	51	浄兼	良	登録検査機関	1	有
150	併用	膜ろ	66	浄兼	良	登録検査機関	1	有
151	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	466	浄兼	良	登録検査機関		有
152	併用	膜ろ	52	浄兼	良	登録検査機関	1	有
153	併用	急ろ	66	浄兼	良	登録検査機関	1	有
154	併用	除鉄・除マ・膜ろ	85	浄兼	良	登録検査機関		有
155	併用	膜ろ	60	浄兼	良	登録検査機関	1	有
156	併用	膜ろ	192	浄兼	良	登録検査機関		有
157	深井戸	急ろ	100	専	良	登録検査機関	2	有
158	深井戸	除鉄	30	専	良	登録検査機関	2	有
159	深井戸	消毒のみ	50	専	良	登録検査機関	2	有
160	深井戸・浅井戸	消毒のみ	106	浄兼	良	登録検査機関	3	有
161	併用	除鉄	94	浄兼	常時夜間断水	登録検査機関	3	有
162	表流水	膜ろ	25	専	良	登録検査機関	2	有
163	受水		1,900	専	良	登録検査機関	1	有
164	併用	膜ろ	240	専	良	登録検査機関	1	有
165	受水		1,129	専	良	登録検査機関		有
166	受水		323	専	良	登録検査機関		有
167	受水	消毒のみ	350	専	良	登録検査機関		有
168	併用	膜ろ	100	専	良	登録検査機関	1	有
169	併用	膜ろ	93	専	良	登録検査機関	1	有
170	併用	膜ろ	168	専	良	登録検査機関	1	有
171	併用	膜ろ	97	専	良	登録検査機関	1	有
172	併用	膜ろ	69	専	良	登録検査機関	1	有
173	併用	膜ろ	88	専	良	登録検査機関	1	有
174	併用	膜ろ	52	専	良	登録検査機関	1	有
175	併用	膜ろ	57	専	良	登録検査機関	1	有
176	併用	膜ろ	58	専	良	登録検査機関	1	有
177	併用	膜ろ	64	専	良	登録検査機関	1	有
178	併用	膜ろ	96	専	良	登録検査機関	1	有
179	併用	膜ろ	145	専	良	登録検査機関	1	有
180	併用	膜ろ	156	専	良	登録検査機関	1	有
181	併用	膜ろ	62	専	良	登録検査機関	1	有
182	併用	膜ろ	31	専	良	登録検査機関	1	有
183	併用	膜ろ	50	専	良	登録検査機関	1	有
184	併用	膜ろ	405	浄兼	良	登録検査機関	1	有
185	併用	膜ろ	62	専	良	登録検査機関	1	有
186	併用	膜ろ	126	専	良	登録検査機関	1	有
187	併用	膜ろ	45	専	良	登録検査機関	1	有
188	併用	膜ろ	29	専	良	登録検査機関	1	有
189	併用	膜ろ	66	専	良	登録検査機関	1	有
190	深井戸	急ろ・除鉄・除マ	174	浄兼	良	登録検査機関	2	有
191	表流水	急ろ	35	専	時期により断水、減水	登録検査機関	2	有
192	併用	除鉄・膜ろ・その他	148	浄兼	良	登録検査機関	1	有
193	深井戸	急ろ	720	浄兼	良	登録検査機関	1	有
194	深井戸	急ろ	240	専	良	登録検査機関	1	有
195	深井戸	緩ろ	140	浄兼	良	登録検査機関	1	有
196	併用	膜ろ	338	浄兼	良	登録検査機関	1	有
197	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	236	浄兼	良	登録検査機関	1	有
198	浅井戸	消毒のみ	100	浄兼	良	登録検査機関	1	有
199	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	105	浄兼	良	登録検査機関	4	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)
200	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
201	春日部市	春日部中央総合病院	H26.7.29	春日部市上水	0	400
202	春日部市	介護老人保健施設春日部ロイヤルケアセンター	H25.2.28	春日部市上水	150	150
203	狭山市	新狭山ハイツ	S48.3.1	狭山市上水	3,080	1,500
204	狭山市	つつじ野住宅	S56.3.1	狭山市上水	4,671	2,500
205	狭山市	狭山グリーンハイツ	S50.3.1	狭山市上水	1,155	740
206	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	700
207	狭山市	イオン狭山店	H14.8.1	狭山市上水	0	0
208	狭山市	大生病院	H14.1.1	狭山市上水	0	378
209	狭山市	狭山事業所	S39.12.1	狭山市上水	0	0
210	狭山市	狭山事業所	S37.9.1	狭山市上水	25	17
211	狭山市	埼玉製作所		狭山市上水	0	0
212	狭山市	笹井コース	S35.5.1	狭山市上水	0	0
213	狭山市	(社)東京ゴルフ倶楽部	S32.6.1	狭山市上水	0	3
214	狭山市	狭山事業所	S39.6.1	狭山市上水	0	0
215	狭山市	埼玉狭山工場	S33.9.1	狭山市上水	0	0
216	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
217	狭山市	狭山神経内科病院		狭山市上水	157	147
218	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
219	狭山市	むさしの園	H27.5.28	狭山市上水	184	184
220	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
221	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
222	狭山市	埼玉石心会病院	H29.5.31	狭山市上水	2,253	0
223	狭山市	特別養護老人ホームひろせの社	H29.12.30	狭山市上水	160	110
224	狭山市	あさひ病院	H30.12.13	狭山市上水	575	300
225	狭山市	航空自衛隊入間基地	S60.4.1			
226	羽生市	共愛学園	H6.8.1	羽生市上水	259	334
227	羽生市	ときわ寮	S54.7.1	羽生市上水	208	128
228	羽生市	関東工場	H28.6.19	羽生市上水	152	0
229	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
230	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
231	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
232	深谷市	深谷赤十字病院	R2.12.14	深谷市上水	2,053	0
233	上尾市	ソフィア上尾	S58.8.1	上尾市上水	1,746	1,050
234	上尾市	アクティビティーセンターあけぼの	H12.8.1	上尾市上水	149	162
235	上尾市	あげお愛友の里	H14.5.1	上尾市上水	150	150
236	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
237	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
238	上尾市	新生ホーム	H17.6.20	上尾市上水	221	126
239	上尾市	医療法人社団友愛会介護保健施設エルサ上尾	H20.4.30	上尾市上水	150	150
240	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
241	上尾市	県営上尾シラコバト団地		上尾市上水	900	900
242	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
243	上尾市	秀明栄光高等学校	H31.1.7	上尾市上水	1,530	1,530
244	草加市	草加旭町団地	S45.5.10	草加市上水	1,520	675
245	草加市	新栄町団地	S49.3.1	草加市上水	5,530	5,530
246	草加市	ティップネスビル草加	H14.6.28	草加市上水	1,000	0
247	草加市	メガロス草加	R2.8.18	草加市上水	0	0
248	草加市	理研ビタミン(株)草加工場	H25.6.15	草加市上水	400	0
249	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
250	草加市	埼玉草加病院	H27.12.25	草加市上水	160	0
251	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

番号	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
200	併用	急ろ	60	浄兼	良	登録検査機関	1	有
201	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	142	浄兼	良	登録検査機関	1	有
202	併用	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	79	浄兼	良	登録検査機関	1	有
203	受水		935	専	良	登録検査機関	1	有
204	受水		1,471	専	良	登録検査機関		有
205	受水		350	専	良	登録検査機関	3	有
206	受水		154	専	良	登録検査機関	3	有
207	併用	膜ろ	170	専	良	登録検査機関	2	有
208	併用	膜ろ	216	浄兼	良	登録検査機関	1	有
209	深井戸	消毒のみ	800	浄兼	良	登録検査機関	2	有
210	併用	急ろ	568	浄兼	良	登録検査機関	1	有
211	併用	消毒のみ	766	専	良	登録検査機関		有
212	深井戸	除鉄・除マ	500	浄兼	良	その他	1	有
213	深井戸	急ろ	220	浄兼	良	登録検査機関	1	有
214	併用	消毒のみ	400	浄兼	良	登録検査機関	3	有
215	併用	消毒のみ	42	浄兼	良	登録検査機関	1	有
216	併用	膜ろ	50	専	良	登録検査機関	1	有
217	併用	除鉄・除マ・膜ろ	120	浄兼	良	登録検査機関	1	有
218	併用	急ろ	115	原兼	良	登録検査機関	1	有
219	併用	膜ろ	103	浄兼	良	登録検査機関	1	有
220	併用	除鉄・除マ・膜ろ	82	専	良	登録検査機関	2	有
221	併用	膜ろ	54	浄兼	良	登録検査機関	2	有
222	併用	膜ろ	173	浄兼	良	登録検査機関	10	有
223	併用	膜ろ	30	浄兼	良	登録検査機関	1	有
224	併用	膜ろ	92	浄兼	良	登録検査機関	1	有
225	深井戸・伏流水	急ろ・除マ・簡ろ		専	良	登録検査機関	12	有
226	深井戸	急ろ	115	専	良	登録検査機関	3	有
227	深井戸	急ろ・除鉄・除マ・その他	81	専	良	登録検査機関	3	有
228	深井戸	除鉄・除マ	100	浄兼	良	登録検査機関	1	有
229	受水		462	専	良	登録検査機関	1	有
230	併用	消毒のみ	1,899	浄兼	良	登録検査機関	1	有
231	併用	膜ろ	262	原兼	良	登録検査機関	8	有
232	併用	膜ろ	249	原兼	良	登録検査機関	5	有
233	受水		499	専	良	登録検査機関	1	有
234	併用	膜ろ	325	専	良	登録検査機関	3	有
235	併用	膜ろ	86	専	良	登録検査機関	2	有
236	併用	膜ろ	166	専	良	登録検査機関	1	有
237	併用	膜ろ	318	専	良	登録検査機関	6	有
238	併用	膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
239	併用	膜ろ	59	専	良	登録検査機関	1	有
240	併用	膜ろ	80	浄兼	良	登録検査機関	1	有
241	受水		3,312	専	良	登録検査機関	1	有
242	併用	膜ろ	390	浄兼	良	登録検査機関	1	有
243	併用	膜ろ・その他	87	専	良	登録検査機関	1	有
244	受水		240	専	良	登録検査機関	2	有
245	受水		1,700	専	良	登録検査機関	3	有
246	併用	膜ろ・その他	180	専	良	登録検査機関	1	有
247	併用	膜ろ	240	浄兼	良	登録検査機関	1	有
248	併用	膜ろ	720	浄兼	良	登録検査機関	4	有
249	併用	膜ろ	144	浄兼	良	登録検査機関		有
250	併用	膜ろ	50	浄兼	良	登録検査機関	1	有
251	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	65	浄兼	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)
252	越谷市	南越谷ラクーン	H22.10.15	越谷松伏(企)	0	0
253	越谷市	医療法人社団協会越谷誠和病院	H30.9.26	越谷松伏(企)	91	95
254	越谷市	医療法人秀峰会 北辰病院	H17.7.15	越谷松伏(企)	0	20
255	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
256	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
257	越谷市	東武スポーツクラブレオンせんげんだい	H19.9.22	越谷松伏(企)	0	0
258	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
259	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
260	越谷市	タムスさくらの杜越谷	H25.3.26	越谷松伏(企)	140	140
261	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
262	越谷市	越谷市立病院 専用水道	H29.3.15	越谷松伏(企)	328	432
263	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
264	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
265	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
266	蕨市	グリーンビレッジ蕨	H23.4.30	蕨市上水	150	150
267	蕨市	ピバモール蕨錦町	H26.2.12	蕨市上水	0	0
268	戸田市	介護付有料老人ホーム	H26.11.1	戸田市浄水	193	193
269	入間市	入間校地	S59.10.1	入間市上水	731	206
270	入間市	入間店	H14.5.1	入間市上水	10,700	0
271	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
272	入間市	入間ハート病院	H31.3.16	入間市上水	84	130
273	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
274	入間市	豊岡コース	H26.7.29	入間市上水	170	0
275	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
276	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
277	入間市	イオン入間店	H29.6.29	入間市上水	8,410	0
278	朝霞市	陸上自衛隊朝霞駐屯地	H7.6.1	朝霞市上水		
279	朝霞市	朝霞パブリックゴルフ場	H30.7.30	朝霞市上水	210	0
280	朝霞市	(株)武蔵野	H14.7.1	朝霞市上水	0	0
281	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
282	朝霞市	(株)武蔵野 新埼玉工場	H26.6.18	朝霞市上水	0	0
283	朝霞市	グリーンビレッジ朝霞台	H24.3.31	朝霞市上水	128	312
284	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
285	和光市	諏訪原団地	S41.4.1	和光市上水	2,320	1,006
286	和光市	南大和団地	S45.10.1	和光市上水	1,365	715
287	和光市	埼玉病院	H29.2.21	和光市上水	550	0
288	和光市	宿舎	S43.3.1	和光市上水	710	710
289	和光市	税務大学校和光校舎	H10.1.1	和光市上水	0	240
290	和光市	和光事業所	R4.1.19	和光市上水	1,700	0
291	新座市	ウィンザーハイム志木	S52.1.1	新座市上水	807	425
292	新座市	野火止住宅	S55.7.1	新座市上水	1,648	845
293	新座市	医療法人社団堀ノ内病院	H28.11.16	新座市上水	870	870
294	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
295	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
296	久喜市	久喜すずのき病院	H30.6.6	久喜市上水	742	423
297	久喜市	久喜中央ハイツ市街地住宅	S54.8.1	久喜市上水	1,000	700
298	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
299	八潮市	八潮団地	S46.7.1	八潮市上水	3,590	1,665
300	八潮市	八潮伊草団地	S46.2.1	八潮市上水	2,100	960
301	富士見市	みずほ台団地	S54.10.1	富士見市上水	1,560	728
302	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
303	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

番号	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
252	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	132	専	良	登録検査機関	1	有
253	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	71	専	良	登録検査機関	1	有
254	併用	除鉄・除マ・膜ろ	142	専	良	登録検査機関	1	有
255	併用	膜ろ	44	専	良	登録検査機関	1	有
256	併用	膜ろ	30	専	良	登録検査機関	1	有
257	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	148	専	良	登録検査機関	1	有
258	併用	除鉄・除マ・膜ろ	51	専	良	登録検査機関	1	有
259	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	160	浄兼	良	登録検査機関	1	有
260	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	78	浄兼	良	登録検査機関	1	有
261	併用	除鉄・除マ・膜ろ	75	専	良	登録検査機関	1	有
262	併用	除鉄・除マ・膜ろ・その他	250	専	良	登録検査機関	1	有
263	併用	膜ろ・その他	42	浄兼	良	登録検査機関	1	有
264	併用	除鉄・除マ・膜ろ	325	専	良	登録検査機関	1	有
265	併用	除鉄・除マ・膜ろ	305	専	良	登録検査機関	1	有
266	併用	膜ろ	66	専	良	登録検査機関	1	有
267	併用	除マ	48	専	良	登録検査機関	1	有
268	併用	急ろ・膜ろ	51	浄兼	良	登録検査機関	1	有
269	受水		543	専	良	登録検査機関	4	有
270	併用	除鉄・除マ・膜ろ	220	浄兼	良	登録検査機関	4	有
271	併用	除鉄・除マ・膜ろ	187	浄兼	良	登録検査機関	1	有
272	併用	除鉄・除マ・膜ろ	93	浄兼	良	登録検査機関	1	有
273	併用	除鉄・除マ・膜ろ	47	浄兼	良	登録検査機関	1	有
274	併用	除鉄・除マ・膜ろ	160	浄兼	良	登録検査機関	1	有
275	併用	除鉄・除マ・膜ろ	78	浄兼	良	登録検査機関	2	有
276	併用	除鉄・除マ・膜ろ	50	浄兼	良	登録検査機関	1	有
277	併用	除鉄・除マ・膜ろ	215	浄兼	良	登録検査機関	3	有
278	受水			浄兼	良	登録検査機関	2	有
279	深井戸	消毒のみ	50	原兼	良	登録検査機関	1	有
280	併用	消毒のみ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有
281	深井戸	消毒のみ	85	原兼	良	登録検査機関	1	有
282	併用	急ろ	70	原兼	良	登録検査機関	1	有
283	併用	膜ろ	50	浄兼	良	登録検査機関	1	有
284	併用	膜ろ	150	原兼	良	登録検査機関	1	有
285	受水	消毒のみ	580	専	良	登録検査機関	1	有
286	受水	消毒のみ	450	専	良	登録検査機関	1	有
287	併用	膜ろ	319	浄兼	良	登録検査機関		有
288	受水		2,160	専	良	登録検査機関	1	有
289	受水	消毒のみ	600	専	良	登録検査機関	13	有
290	受水	消毒のみ	400	浄兼	良	登録検査機関	1	有
291	受水	消毒のみ	230	専	良	登録検査機関	1	有
292	受水	消毒のみ	519	専	良	登録検査機関	1	有
293	併用	膜ろ	137	浄兼	良	登録検査機関	1	有
294	受水		365	専	良	登録検査機関	1	有
295	受水		900	専	良	登録検査機関	1	有
296	併用	除マ・膜ろ	225	浄兼	良	登録検査機関	1	有
297	受水		1,872	専	良	登録検査機関	1	有
298	受水		501	専	良	登録検査機関	1	有
299	受水	その他	890	専	良	登録検査機関	1	有
300	受水	その他	800	専	良	登録検査機関	1	有
301	受水		187	専	良	登録検査機関	1	有
302	併用	膜ろ	118	浄兼	良	登録検査機関	1	有
303	受水		2,237	浄兼	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)
304	三郷市	みさと団地第一住宅	S49.11.1	三郷市上水	2,752	1,414
305	三郷市	みさと団地第二住宅	S50.11.1	三郷市上水	2,400	2,002
306	三郷市	みさと団地第三住宅	S50.11.1	三郷市上水	2,288	2,100
307	三郷市	三郷早稲田団地第五住宅	S57.10.3	三郷市上水	560	519
308	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
309	三郷市	みさと団地賃貸住宅	S48.2.1	三郷市上水	26,259	13,011
310	三郷市	第一屋製パン(株)金町工場	H11.6.11	三郷市上水	46	0
311	三郷市	医療法人財団健和会	H19.6.25	三郷市上水	860	0
312	蓮田市	蓮田病院	H13.4.25	蓮田市上水	198	400
313	蓮田市	吾亦紅	H22.6.4	蓮田市上水	90	133
314	蓮田市	ホテルクレア	H25.3.28	蓮田市上水	0	0
315	坂戸市	若葉台第一住宅	S54.10.1	坂戸鶴ヶ島(企)	3,570	3,570
316	坂戸市	学校法人明海大学		坂戸鶴ヶ島(企)	1,700	1,700
317	坂戸市	コンドミニアム坂戸	S58.7.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1,028	700
318	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
319	幸手市	介護老人福祉施設幸手ナーシングホーム	H15.7.1	幸手市上水	47	187
320	幸手市	介護老人福祉施設 桜楓苑	H17.5.1	幸手市上水	72	170
321	幸手市	介護老人福祉施設 ひらすかの郷	H19.2.1	幸手市上水	60	130
322	鶴ヶ島市	若葉台第二団地	S55.3.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1,379	900
323	鶴ヶ島市	公団若葉台団地	S55.3.1	坂戸鶴ヶ島(企)	1,652	1,050
324	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)	2,720	450
325	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)	2,455	1,200
326	日高市	医療法人積仁会旭ヶ丘病院	S28.9.1	日高市上水	270	160
327	日高市	特別養護老人ホーム清雅園	S48.9.1	日高市上水	190	200
328	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
329	吉川市	吉川駅前団地	S54.6.30	吉川市上水	849	416
330	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
331	吉川市	社会福祉法人端午会	H28.4.28	吉川市上水	120	60
332	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
333	ふじみ野市	富家病院	H23.12.26	ふじみ野市上水	117	200
334	白岡市	白岡中央総合病院	H15.2.1	白岡市上水	1394	256
335	伊奈町	D I C (株) 埼玉工場	H24.7.4	伊奈町上水	510	0
336	伊奈町	介護老人保健施設一心館	H15.9.1	伊奈町上水	350	150
337	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
338	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
339	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
340	上里町	株式会社 日立ハイテク	H30.3.16	上里町上水	524	0
341	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
342	宮代町	介護老人保健施設 はとびあ	H21.4.1	宮代町上水	140	80
343	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
344	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
345	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
346	嵐山町	嵐山工場	H12.7.19	嵐山町上水	20	8
347	小川町	小川赤十字病院	H14.9.1	小川町上水	0	0
348	毛呂山町	リハビリテーションセンター WEST	H31.4.1	毛呂山上水	520	0
349	毛呂山町	社会福祉法人育心会	H27.9.1	毛呂山上水	660	660

番号	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
304	受水		550	専	良	登録検査機関	1	有
305	受水		550	専	良	登録検査機関	1	有
306	受水		530	専	良	登録検査機関	1	有
307	受水		168	専	良	登録検査機関	2	有
308	受水		616	専	良	登録検査機関	2	有
309	受水		7,600	専	良	登録検査機関	2	有
310	深井戸	急ろ	700	原兼	良	登録検査機関	1	有
311	併用	急ろ	72	浄兼	良	登録検査機関	1	有
312	併用	膜ろ	150	専	良	登録検査機関	1	有
313	併用	膜ろ	85	専	良	登録検査機関	1	有
314	併用	膜ろ	40	専	良	登録検査機関	1	有
315	受水		650	専	良	登録検査機関	2	有
316	併用	除鉄・除マ	522	浄兼	良	登録検査機関	1	有
317	受水		257	専	良	登録検査機関	1	有
318	併用	膜ろ	52	浄兼	良	登録検査機関	1	有
319	併用	膜ろ	71	浄兼	良	登録検査機関	1	有
320	併用	膜ろ	43	浄兼	良	登録検査機関	1	有
321	併用	膜ろ	55	浄兼	良	登録検査機関	1	有
322	受水		330	専	良	登録検査機関	1	有
323	受水		219	専	良	登録検査機関	1	有
324	受水		330	専	良	登録検査機関	1	有
325	受水		269	専	良	登録検査機関	1	有
326	深井戸	消毒のみ	570	浄兼	良	登録検査機関	1	有
327	深井戸	除鉄・除マ	288	浄兼	良	登録検査機関	1	有
328	深井戸	除鉄・除マ	4,647	浄兼	良	登録検査機関	1	有
329	受水	その他	283	専	良	登録検査機関	1	有
330	併用	除鉄・除マ・膜ろ	76	専	良	登録検査機関	10	有
331	併用	除鉄・除マ・膜ろ	120	専	良	登録検査機関	10	有
332	深井戸	消毒のみ	60	浄兼	良	登録検査機関	1	有
333	併用	急ろ・膜ろ	75	専	良	登録検査機関	1	有
334	併用	除鉄・除マ・膜ろ	153	専	良	登録検査機関	1	有
335	深井戸	急ろ・除鉄・除マ・膜ろ	131	専	良	登録検査機関	1	有
336	併用	膜ろ	73	専	良	登録検査機関	1	有
337	併用	除鉄・除マ・膜ろ	93	専	良	登録検査機関	1	有
338	深井戸	消毒のみ	475	専	良	登録検査機関	3	有
339	併用	膜ろ	1,374	浄兼	良	登録検査機関	4	有
340	併用	膜ろ	100	浄兼	良	登録検査機関	5	有
341	併用	膜ろ	44	浄兼	良	登録検査機関	4	有
342	併用	除鉄・除マ・膜ろ	81	専	良	登録検査機関	1	有
343	併用	膜ろ	305	専	良	登録検査機関	5	有
344	併用	膜ろ	60	専	良	登録検査機関	1	有
345	受水		280	専	良	登録検査機関	1	有
346	浅井戸	消毒のみ	38	浄兼	良	登録検査機関	1	有
347	受水		360	専	良	登録検査機関		有
348	湧水	急ろ	20	原兼	良	登録検査機関	1	有
349	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	94	68	72.3
春日部保健所	松伏町	21	21	100.0
東松山保健所	ときがわ町	10	10	100.0
坂戸保健所	越生町	18	13	72.2
幸手保健所	杉戸町	52	42	80.8
熊谷保健所	寄居町	45	38	84.4
本庄保健所	神川町	15	13	86.7
秩父保健所	横瀬町	6	6	100.0
	皆野町	7	6	85.7
	長瀨町	11	10	90.9
		24	22	91.7
県所管分計		279	227	81.4
さいたま市		2,747	1,922	70.0
川越市		900	596	66.2
熊谷市		366	289	79.0
川口市		1,468	1,131	77.0
行田市		85	61	71.8
秩父市		70	62	88.6
所沢市		576	462	80.2
飯能市		156	123	78.8
加須市		127	94	74.0
本庄市		131	84	64.1
東松山市		148	100	67.6
春日部市		334	257	76.9
狭山市		307	183	59.6
羽生市		82	57	69.5
鴻巣市		152	129	84.9
深谷市		224	125	55.8
上尾市		329	215	65.3
草加市		405	327	80.7
越谷市		472	304	64.4
蕨市		241	139	57.7
戸田市		405	336	83.0
入間市		282	211	74.8
朝霞市		383	291	76.0
志木市		163	87	53.4
和光市		244	181	74.2
新座市		313	214	68.4
桶川市		103	82	79.6
久喜市		218	162	74.3

事務を行う行政機関	施設数(件)	受検数(件)	受検率(%)
北本市	108	78	72.2
八潮市	129	82	63.6
富士見市	193	147	76.2
三郷市	185	154	83.2
蓮田市	64	45	70.3
坂戸市	173	146	84.4
幸手市	67	59	88.1
鶴ヶ島市	155	122	78.7
日高市	58	53	91.4
吉川市	98	73	74.5
ふじみ野市	248	165	66.5
白岡市	63	52	82.5
伊奈町	50	42	84.0
滑川町	34	19	55.9
嵐山町	27	24	88.9
小川町	31	24	77.4
川島町	25	24	96.0
吉見町	36	21	58.3
鳩山町	20	20	100.0
小鹿野町	16	11	68.8
東秩父村	2	2	100.0
上里町	30	22	73.3
宮代町	17	17	100.0
美里町	21	16	76.2
毛呂山町	64	45	70.3
市町村所管分計	13,345	9,687	72.6
埼玉県合計	13,624	9,914	72.8

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(R4/3/31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	265	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	加須保健所
9	行田市	Ⅰ	※	グリーンプラザ環	100	12	井戸	
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	130	井戸	熊谷保健所
12	熊谷市	Ⅱ		関東浅野パイプ(株)	73	50	井戸	
13	熊谷市	Ⅱ		熊谷運動公園	100	100	井戸	
14	熊谷市	Ⅱ		浅野防火建材(株)	144	85	井戸	
15	熊谷市	Ⅱ		埼玉水産(株)	99	80	井戸	
16	熊谷市	Ⅱ		(株)カルネス	150	38	井戸	
17	熊谷市	Ⅱ		(株)熊谷青果市場	230	230	井戸	
18	熊谷市	Ⅱ		イニシオフーズ(株)熊谷工場	50	300	井戸	
19	熊谷市	Ⅱ		(株)馬車道	200	200	井戸	
20	熊谷市	Ⅱ		日清シスコ(株)東京工場	63	300	井戸	
21	熊谷市	Ⅰ		池上上団地	30	26	井戸	本庄保健所
22	本庄市	Ⅰ	※	新井給水組合	99	43	井戸	
23	本庄市	Ⅰ	※	安誠園	80	170	井戸	
24	美里町	Ⅰ	※	東甘粕水道組合	85	45	井戸	さいたま市
25	さいたま市	Ⅱ		(株)舟和本店浦和工場	500	71	井戸	
26	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	
27	さいたま市	Ⅱ		大宮カントリークラブ(株)	300	230	井戸	
28	さいたま市	Ⅱ		わらべや日洋(株)浦和工場	200	200	井戸	川越市
29	川越市	Ⅱ		三協食品工業(株)	130	192	井戸	
30	川越市	Ⅱ		日油技研工業(株)	278	288	井戸	
31	川越市	Ⅱ		雪印メグミルク(株)川越工場	55	80	井戸	
32	川越市	Ⅱ		オークスポーツクラブ鶴ヶ島	720	700	井戸	
33	川越市	Ⅱ		川越スイミングスクール	540	800	井戸	川口市
34	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	
35	秩父市	Ⅱ		ネイチャーランド浦山	100	0	表流水	秩父市
36	秩父市	Ⅰ	※	上大輪水道組合	100	11	湧水	
37	秩父市	Ⅰ	※	下大輪水道組合	100	56	湧水	
38	秩父市	Ⅰ	※	小倉沢水道組合	100	0	湧水	
39	秩父市	Ⅰ	※	事上沢水道組合	50	13	表流水	
40	秩父市	Ⅰ	※	古池水道組合	50	21	表流水	
41	秩父市	Ⅰ	※	久那水道組合	100	7	湧水	ときがわ町
42	ときがわ町	Ⅱ		木のむらキャンプ場	100	77	表流水	
43	所沢市	Ⅱ		シチズン時計(株)所沢事業所	415	435	井戸	所沢市
44	所沢市	Ⅱ		山崎製パン(株)埼玉第一工場	120	200	井戸	
45	所沢市	Ⅱ		(株)サンデリカ埼玉事業所	80	0	井戸	加須市
46	加須市	Ⅱ		フジッコ(株)関東工場1号井戸	0	250	井戸	
47	加須市	Ⅱ		フジッコ(株)関東工場4号井戸	0	250	井戸	
48	加須市	Ⅱ		(株)コロンバン埼玉工場	0	100	井戸	上尾市
49	上尾市	Ⅱ		デリカエース(株)上尾工場	550	450	井戸	
50	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	
51	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(R4/3/31現在)
52	草加市	Ⅱ		(株)草加デリカ草加工場	400	400	井戸/上水	草加市
53	戸田市	Ⅱ		戸田ゴルフクラブコース	107	100	井戸	戸田市
54	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	
55	戸田市	Ⅱ		ジエクサーフィットネスクラブ戸田公園	200	100	井戸/上水	
56	戸田市	Ⅱ		ファンシーフーズ(株)戸田工場	79	80	井戸/上水	
57	戸田市	Ⅱ		スパ&スポーツ ユアー戸田	1,020	1,020	井戸/上水	
58	新座市	Ⅱ		凸版印刷(株)朝霞工場第一水源	600	1,634	井戸	
59	新座市	Ⅱ		凸版印刷(株)朝霞工場第二水源	800	410	井戸	
60	新座市	Ⅱ		(株)不二家埼玉工場	530	354	井戸	
61	久喜市	Ⅱ		ホテル ガウディウム	100	100	井戸	久喜市
62	八潮市	Ⅱ		タカラ食品(株)東京工場	80	100	井戸/上水	八潮市
63	坂戸市	Ⅰ		上村マンションA棟	32	14	井戸	坂戸市
64	日高市	Ⅱ		西武酪農乳業(株)	95	95	井戸/上水	日高市
65	日高市	Ⅱ		(株)アサヒプロイラー埼玉工場	92	92	井戸	
66	日高市	Ⅱ		丸美屋食品工業(株)埼玉工場	199	100	井戸	
67	日高市	Ⅱ		サイボク 2号井戸	350	99	井戸	
68	日高市	Ⅱ		サイボク 4号井戸	350	99	井戸	
69	日高市	Ⅱ		(株)日高フレッシュ	80	50	井戸	
70	日高市	Ⅱ		(株)ファーストフーズ日高工場	100	409	井戸/上水	
71	吉川市	Ⅱ		わらべや日洋(株)	450	450	井戸/上水	吉川市
72	毛呂山町	Ⅱ		(株)関越物産 埼玉工場	50	50	井戸/上水	毛呂山町
73	嵐山町	Ⅱ		嵐山カントリークラブ	320	170	井戸	嵐山町
74	小川町	Ⅰ	※	赤木地区簡易給水施設	90	32	表流水	小川町
75	小川町	Ⅰ	※	栗山地区簡易給水施設	80	33	表流水	
76	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
77	皆野町	Ⅰ	※	立沢水道組合	100	52	表流水	皆野町
78	皆野町	Ⅰ	※	奈良尾水道組合	75	32	表流水	
79	皆野町	Ⅰ	※	高府地水道組合	100	42	表流水	
80	皆野町	Ⅰ	※	五十新田水道組合	100	43	表流水	
81	皆野町	Ⅰ	※	芳ノ入水道組合	100	69	湧水	
82	皆野町	Ⅰ	※	小根水道組合	90	30	表流水	
83	皆野町	Ⅰ	※	峯水道組合	70	34	湧水	
84	皆野町	Ⅰ	※	三沢第8区水道組合	95	84	湧水	
85	皆野町	Ⅰ	※	三沢第6区水道組合	51	25	表流水	
86	皆野町	Ⅰ	※	桜ヶ谷自家用水道組合	80	28	表流水	
87	皆野町	Ⅰ		将門会水道組合	41	23	表流水	
88	小鹿野町	Ⅰ	※	日陰地区自家用水道	94	15	表流水	小鹿野町
89	東秩父村	Ⅱ		二本木峠キャンプ村	148	0	湧水	東秩父村
90	東秩父村	Ⅱ		埼玉県秩父高原牧場	254	20	表流水	
91	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	飲料水供給施設数	用途Ⅱ	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
	施設数		施設数							
県所管分 計	6	5	18	24	4,185	3,833	3	20	1	0
市町村所管分 計	21	19	46	67	15,650	12,799	13	30	16	8
埼玉県合計	27	24	64	91	19,835	16,632	16	50	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 最大	1人1日 平均	水系・河川名 (浄水場名)	計画 取水量
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	m3 2, 112, 000	m3 1, 771, 900	リットル 325	リットル 273	水系・河川名 (浄水場名) 荒川水系荒川 (大久保)	m3/日 716, 083
										58市町村 (39市 19町)					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		
									行政区域内人口 (人)	給水人口 (人)	一日最大給水量 (m ³)
2	深谷市	S4.12	1拡変	H26.7.2	認	H25.4	H27.3	H37	133,853	133,920	61,643
3	飯能市	S7.11	4拡	H10.7.27	認	H10.8	H18.3	H17	110,167	108,500	52,900
4	さいたま市	S12.1	再構築	R4.3.25	届	—	—	R12	1,400,000	1,400,000	428,000
5	所沢市	S12.3	7拡変	S63.3.31	認	S45.4	H8.3	H7	351,860	351,000	172,000
7	川口市	S27.4	7拡変	R3.3.23	届	R3.4	R13.3	R12	637,900	637,900	195,590
8	川越市	S29.5	7拡変	R4.3.24	届	—	—	R12	357,000	357,000	126,000
9	戸田市	S30.7	5拡	H29.12.12	届	—	—	H36	145,575	145,575	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
12	羽生市	S34.9	7拡	H2.10.1	認	H2.10	H8.3	H7	61,000	61,000	35,000
13	草加市	S34.4	6拡変	H24.4.25	届	H24.6	H25.3	H27	255,000	255,000	96,300
14	行田市	S35.7	4拡変	H29.3.15	届	H29.4	H39.3	H38	75,010	73,971	30,531
16	志木市	S34.6	3拡	S48.3.17	認	S48.4	S55.3	S55	77,384	80,000	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
19	蕨市	S33.3	5拡	S44.1.31	認	S44.4	S47.3	S50	91,400	90,000	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
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
22	本庄市	S36.8	5拡	H21.3.26	認	H21.4	H30.3	H29	78,590	79,168	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	久喜市	S37.3	8拡	H24.4.1	認	H24.4	H34.3	H33	157,846	157,846	64,900
26	宮代町	S36.6	5拡	H4.3.31	認	H4.4	H12.3	H12	46,100	46,100	22,600
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
28	川島町	S37.6	4拡	H4.3.31	認	H4.4	H12.3	H12	29,100	29,100	16,000
29	白岡市	S34.6	6拡変	H31.3.12	届	H31.4	H41.3	H40	54,000	54,000	18,500
30	吉川市	S33.11	5拡変	H26.3.10	届	—	—	H34	75,400	75,400	24,850
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
34	小川町	S29.11	7拡	H6.3.17	認	H6.4	H13.3	H12	43,334	43,200	21,000
36	和光市	S34.1	8拡変	H17.3.31	届	—	H28.3	H27	85,000	85,000	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
38	上尾市	S39.10	5拡変	H23.3.30	届	—	—	H32	229,000	229,000	77,840
39	新座市	S32.3	4拡変	H26.4.16	認	H25.10	H26.4	H35	165,600	165,600	57,800
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
41	朝霞市	S28.4	5変	H27.2.17	認	H27.4	H34.3	H33	134,100	134,100	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
48	桶川北本水道企業団	S41.7	4拡変	H25.3.28	認	H25.4	H34.3	H33	141,500	141,500	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
51	富士見市	S43.3	4拡変	H29.3.27	届	—	—	H37	112,420	112,420	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

台帳 番号	目標年次における計画値						目標年次における計画取水量				
	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	48,328	460	361	95.0	91.0	160.00	18,500	1,814	50,811	0	71,125
3	42,349	488	390	91.0	90.9	227.03	8,415	45,396	0	0	53,811
4	382,000	311	277	97.5	95.3	212.49	360,100	0	75,900	0	436,000
5	137,430	490	392	91.0	87.8	135.66	137,600	0	34,700	0	172,300
7	176,872	307	277	95.0	91.6	—	169,200	0	26,400	0	195,600
8	108,000	354	304	97.7	95.0	157.13	112,080	0	51,354	0	163,434
9	43,575	336	299	96.5	93.7	155.70	39,111	0	9,778	0	48,889
10	52,700	410	338	92.9	95.0	171.00	49,400	15,000	400	0	64,800
12	28,100	574	461	91.0	88.0	169.13	21,000	0	14,400	0	35,400
13	82,800	378	325	98.0	93.5	149.40	83,900	0	13,140	0	97,040
14	26,301	413	356	95.2	91.2	162.64	12,152	0	18,514	0	30,666
16	32,000	600	400	82.3	—	—	30,200	0	17,800	0	48,000
18	14,247	613	479	95.0	94.3	173.01	13,060	7,498	0	0	20,558
19	27,000	420	300	80.0	—	—	19,000	0	18,800	0	37,800
20	67,810	491	392	92.6	92.5	168.90	70,400	10,970	4,030	0	85,400
21	88,580	419	347	92.0	88.8	159.87	92,400	0	15,212	0	107,612
22	33,811	546	427	90.0	89.9	140.93	8,000	0	35,240	0	43,240
23	25,605	494	400	95.0	91.0	184.61	25,960	0	6,200	0	32,160
25	52,720	411	334	95.5	93.6	178.80	55,740	0	9,540	0	65,280
26	18,080	490	392	95.0	92.3	244.29	17,130	0	5,750	0	22,880
27	39,501	401	323	95.9	91.8	173.34	28,800	0	20,200	0	49,000
28	13,156	550	452	93.0	92.0	232.50	11,540	0	4,872	30	16,442
29	15,906	341	295	95.0	92.2	135.20	15,505	0	3,422	0	18,927
30	20,874	330	277	93.9	93.8	207.10	21,650	0	3,550	0	25,200
32	103,700	309	276	98.4	97.2	168.20	114,908	0	7,730	0	122,638
34	17,115	485	396	95.0	91.3	240.00	10,910	4,800	5,615	0	21,325
36	29,000	412	340	95.0	94.9	143.28	31,000	0	4,000	0	35,000
37	17,300	448	349	95.0	92.5	173.87	19,500	0	2,700	0	22,200
38	66,555	340	291	98.0	93.1	177.61	62,900	0	15,200	0	78,100
39	50,574	349	305	98.0	94.0	—	44,300	0	14,380	0	58,680
40	31,980	302	271	98.0	96.0	133.26	26,800	0	8,900	0	35,700
41	42,100	353	314	95.0	91.0	158.43	37,880	0	9,520	0	47,400
45	49,780	580	470	95.0	92.9	182.00	45,270	0	16,230	0	61,500
48	43,000	343	304	96.0	93.7	—	41,200	0	7,400	0	48,600
49	13,940	430	357	93.7	93.4	155.06	7,000	2,912	7,188	0	17,100
51	30,563	314	272	96.0	95.7	138.00	27,600	0	7,690	0	35,290
52	62,878	407	351	94.6	90.6	163.83	19,335	0	55,627	0	74,962

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		
									行政区域内人口 (人)	給水人口 (人)	一日最大給水量 (m ³)
54	蓮田市	S43.6	3拡	H1.10.9	認	H1.7	H5.3	H7	69,400	68,300	33,000
55	三郷市	S41.4	4拡変	R3.3.22	届	—	—	R12	147,564	147,564	48,859
56	八潮市	S34.10	4拡	H3.3.30	認	H3.4	H13.3	H12	95,000	95,000	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
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
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
63	日高市	S46.8	5拡変	R1.9.17	認	H8.4	H13.3	H40	52,679	52,674	23,295
65	越生町	S41.4	5拡	H9.3.31	認	H9.4	H18.3	H17	15,850	15,830	8,210
66	神川町	S44.4	3拡変	H27.3.31	届	—	—	H43	12,338	12,338	4,827
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
71	嵐山町	S39.6	3拡	H4.3.31	認	H4.7	H6.3	H12	25,000	25,000	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
73	伊奈町	S50.2	3拡	H21.3.31	認	H21.4	H22.3	H27	50,000	50,000	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
80	鳩山町	S47.3	4拡変	H26.5.15	認	H26.4	H35.3	H34	13,680	13,680	5,400
82	上里町	S44.4	1拡	H8.3.29	認	H8.4	H12.3	H12	34,100	34,100	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
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
	合計 55 件								7,759,918	7,748,459	3,008,098

台帳番号	目標年次における計画値						目標年次における計画取水量				
	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)				泉水 (m ³ /日)	表・伏流水 (m ³ /日)	地下水 (m ³ /日)	その他 (m ³ /日)	
54	23,100	483	338	95.0	89.0	194.86	23,100	0	9,900	0	33,000
55	44,364	331	301	96.6	94.4	—	40,727	0	8,400	0	49,127
56	41,191	519	434	94.0	93.0	179.44	40,210	0	9,090	0	49,300
59	15,356	463	379	94.7	94.7	142.90	11,630	0	7,100	0	18,730
61	15,700	697	523	95.7	95.4	169.58	15,520	0	5,780	0	21,300
62	79,910	503	403	95.0	94.0	161.96	83,330	0	16,270	0	99,600
63	20,397	442	387	95.0	94.0	178.02	12,841	0	10,778	0	23,619
65	6,278	519	397	90.0	88.0	192.20	4,600	3,369	431	0	8,400
66	4,046	391	328	90.0	87.4	157.10	2,230	839	2,000	0	5,069
67	4,606	444	371	87.6	87.5	251.84	3,100	2,130	480	0	5,710
71	12,100	592	484	90.8	90.0	176.33	3,500	0	11,300	0	14,800
72	6,887	405	326	95.0	95.0	165.56	9,100	0	0	0	9,100
73	15,400	360	308	98.0	95.0	160.20	12,900	0	5,100	0	18,000
79	6,842	618	498	90.0	87.9	234.84	3,000	0	5,604	0	8,604
80	4,475	395	327	95.4	94.7	167.80	4,400	0	1,100	0	5,500
82	16,384	581	480	94.6	91.6	133.89	2,000	0	17,800	0	19,800
84	41,341	444	358	96.3	92.7	163.50	38,300	0	15,190	0	53,490
85	33,864	506	386	87.6	84.9	305.20	0	50,535	0	0	50,535
	2,528,471	388	326	93.9	92.3	176.89	2,219,934	145,263	728,516	30	3,093,743

注) 令和3年度中に変更した事業
 注) 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

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)※			
				水系	河川名				秒最大	日最大		
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		
2				一級河川	荒川水系	浦山川	表流水	安定水利権	0.05			
3				一級河川	荒川水系	浦山川	表流水	安定水利権	0.1			
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
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]
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]
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]
8					南浄水場	普通河川	荒川水系	唐沢	表流水	その他	[0.00081]	70
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
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		
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		
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	
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	
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		
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	
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	
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	
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		
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) 使用賃借契約	[0.0045]	386		
20			中津川浄水場	普通河川	荒川水系	中津川支流 大岩沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.0012]	100		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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]		
32				一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.034	[2,937]		
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]		
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]		
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]		
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		
37	狭山市	狭山市上水道	鶴ノ木浄水場	一級河川	荒川水系	入間川	伏流水	安定水利権	0.127	[10,972]		
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]		
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		
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		
41				普通河川	荒川水系	本沢	伏流水	国有土地 使用許可				

(令和4年4月1日現在)

番号	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
	始期	～ 終期	番号	年月日				
1	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	第一取水口
2	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	第二取水口
3	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	第三取水口
4	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0180号	H30. 3. 26	上影森字湯の浦660番1地先	右岸	取水ぜき	
5	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	浦山ダム (0.234m ³ /s) 第四取水口 (0.0087m ³ /s)
6	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	第六取水口
7	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	第五取水口
8	—	～ —	—	—	浦山字草畑3357番地		取水ぜき	私有地にて取水
9	—	～ —	—	—	浦山字兎久保2118番地		取水ぜき	私有地にて取水
10	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	取水門	
11	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	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	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	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	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	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	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	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	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	東大財資第13号	H30. 4. 26	大滝字滝川 秩父演習林敷地の一部	左岸	取水ぜき	
20	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	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	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	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	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0194号	H30. 3. 26	荒川上田野字南山2550番地先	右岸	取水ぜき 集水埋きよ	
25	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0193号	H30. 3. 26	荒川上田野字南山2413番地先	左岸	取水ぜき	
26	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	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	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0196号	H30. 3. 26	荒川上田野字南山2580番地	右岸	集水埋きよ	
29	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0195号	H30. 3. 26	荒川白久字本谷2178番地先	左岸	取水ぜき 集水埋きよ	
30	H30. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令道管第2-0195号	H30. 3. 26	荒川白久字高刺2045番地先	右岸	集水埋きよ	
31	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	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	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	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	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	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	R2. 4. 1	～ R12. 3. 31	国関整水第51号の3	R3. 10. 13	鶯ノ木530-3地先	右岸	集水埋きよ	
38	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	H24. 4. 1	～ R4. 3. 31	23国関整水第458号の3号	H24. 8. 17	大字毛呂本郷字金塚122-1地先	右岸	集水埋きよ	(申請中)
40	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	
41	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	

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)※	
				水系	河川名			秒最大	日最大
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]
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
44				一級河川	荒川水系 館川	表流水	安定水利権	0.023	1.987
45	ときがわ町	ときがわ町上水道	七重川浄水場	普通河川	荒川水系 七重川	表流水	ときがわ町 公共物管理条例	[0.025463]	2.200
46			櫛平浄水場	普通河川	荒川水系 泉川	伏流水	ときがわ町 公共物管理条例	[0.004976]	430
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
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
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
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
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
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
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
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
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]
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
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
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]
59				一級河川	荒川水系 赤平川	表流水	安定水利権	0.036	[3.110]
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
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
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
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
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
65			煤川浄水場	普通河川	荒川水系 小森川支流 森戸沢上流	伏流水	その他	[0.0004]	33
66	神川町 (旧神泉村)	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
67				普通河川	利根川水系 住居野川	表流水	その他	[0.0038]	330
68			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
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
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
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]
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]
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]
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
75			風布浄水場	普通河川	荒川水系 釜伏川及び釜伏川支流 達沢	表流水	法定外公共物 占用許可	[0.00139]	120
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
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
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
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
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

※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。

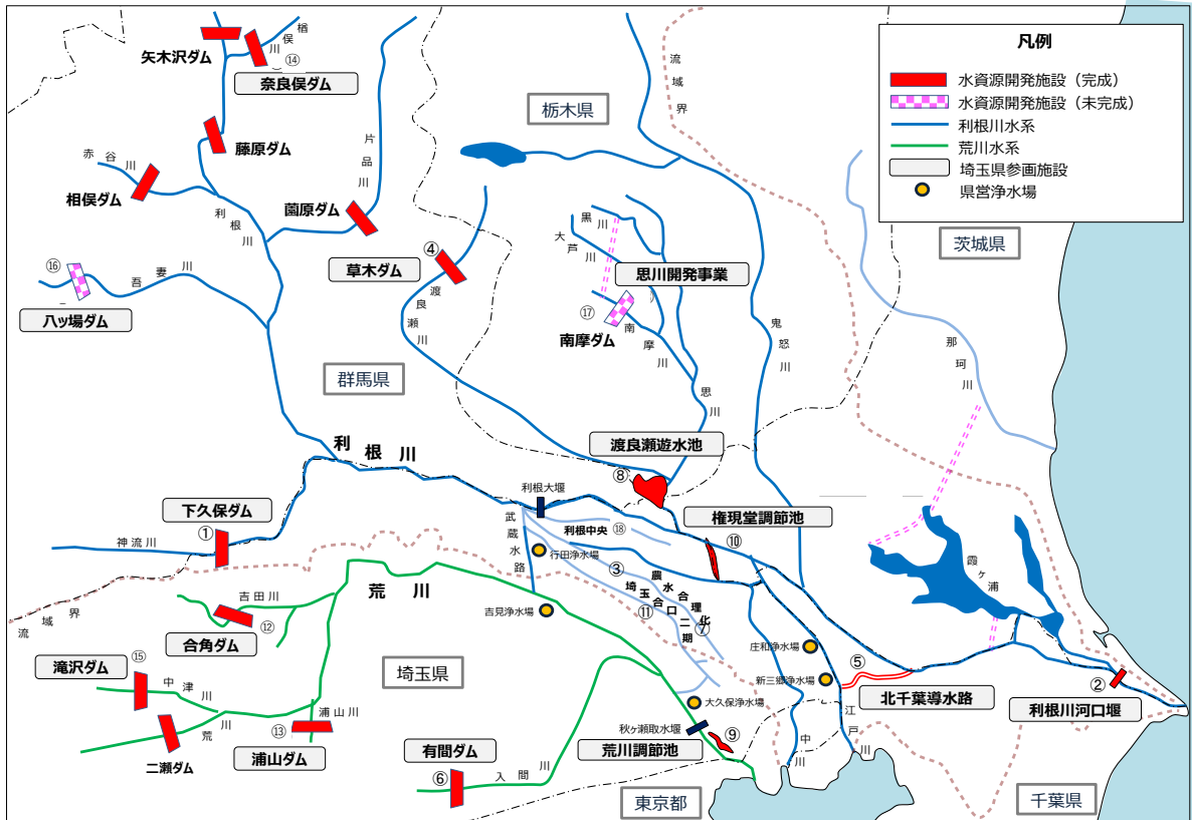
番号	許可期間		指令文書		取水地点の所在地	右岸 左岸 の別	取水施設 の種類	備考
	始期	～ 終期	番号	年月日				
42	H27. 5. 8	～ R7. 3. 31	国関整水第361号の3	H27. 5. 8	大字大満字高塚627番地先	右岸	集水埋きよ	
43	R2. 4. 1	～ R12. 3. 31	国関整水第76号の3	R3. 11. 16	大字青山字宮の前1000番2地先	右岸	集水埋きよ	
44	R2. 4. 1	～ R12. 3. 31	国関整水第76号の3	R3. 11. 16	大字腰越字小貝戸1544番3地先	左岸	集水溝	
45	R2. 4. 1	～ R7. 3. 31	とき建第1172-35号	R2. 3. 27	大字大野字境神2077番地先		取水ぜき	
46	R2. 4. 1	～ R7. 3. 31	とき建第1172-36号	R2. 3. 27	大字捩平字飯盛825番2付近		取水ぜき	
47	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	取水ぜき	(申請中)
48	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	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	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		取水ぜき	
51	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		取水ぜき	
52	H25. 4. 1	～ R5. 3. 31	指令横建第3004号	H25. 4. 1	大字芦ヶ久保兵ノ沢1963-1地先	右岸	取水ぜき	
53	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		取水ぜき	
54	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	取水ぜき	
55	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	
56	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		取水ぜき	
57	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		取水ぜき	
58	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	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	合角ダム (申請中)
60	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	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		取水ぜき	
62	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		取水ぜき	
63	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	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	取水ぜき	
65	—	～ —	—	—	両神小森字譲沢4986番地2		集水管	私有地にて取水
66	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	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		取水ぜき	
68	H31. 4. 1	～ R6. 3. 31	神建発第431号	H31. 4. 1	大字矢納1178番地	左岸	取水柵	
69	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	取水柵	
70	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		取水ぜき	
71	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	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 (0.021m ³ /s)
73	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	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	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	取水ぜき	
76	H31. 4. 1	～ R11. 3. 31	指令産建第43号	H31. 4. 1	御堂1034-1		取水ぜき	
77	H31. 4. 1	～ R11. 3. 31	指令産建第44号	H31. 4. 1	安戸1692-2		取水ぜき	
78	H31. 4. 1	～ R11. 3. 31	指令産建第45号	H31. 4. 1	安戸1310-2		取水ぜき	
79	H31. 4. 1	～ R11. 3. 31	指令産建第41号	H31. 4. 1	大字白石697		取水ぜき	
80	H31. 4. 1	～ R11. 3. 31	指令産建第42号	H31. 4. 1	大字御堂1218		集水柵	

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

(令和4年3月31日現在)



凡例

(番号) 水源名		①下久保ダム		②利根川河口堰		③農水合理化一次	
1	完成年度	1	昭和 43	1	昭和 46	1	昭和 47
2	有効貯水量 (千 m ³)	2	120,000	2	—	2	—
3	開発水量 (m ³ /秒)	3	16,000	3	22,270	3	2,666
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ハツ場ダム		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		

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3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3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
秩父広域市町村圏 組合(浦山ダム)	0.234	H10	99,853	0.98392	1/3	32,748
合 計			3 団体			50,052

- ① 補助金算出方法 令和3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 (計画給水人口－団地開発等による給水人口)÷(計画給水人口)

2 令和3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	19,948	10,824	
坂戸・鶴ヶ島水道企業団	停電対策工事(取水・導水施設、配水場・ポンプ場)	1/4	1,002	1,002	
東松山市	停電対策工事(取水・導水施設、配水場・ポンプ場)	1/4	8,471	8,158	
水道施設機能維持整備費	計 3 事業		29,421	19,984	
水道水源開発等施設整備費	計 3 事業		29,421	19,984	

(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	8,052	8,052	
ときがわ町	高度浄水施設等整備費	1/4	8,200	8,200	
鴻巣市	緊急時用連絡管	1/4	6,875	6,875	
熊谷市	緊急時用連絡管	1/4	38,000	38,000	
	重要給水施設配水管	1/4	27,000	27,000	
さいたま市	重要給水施設配水管	1/4	60,350	60,350	
	基幹水道構造物の耐震化事業(改築・更新)	1/4	34,615	34,615	
桶川北本水道企業団	重要給水施設配水管	1/4	9,362	9,362	
吉見町	重要給水施設配水管	1/4	1,700	1,700	
行田市	重要給水施設配水管	1/4	8,000	8,000	
坂戸・鶴ヶ島水道企業団	重要給水施設配水管	1/4	92,506	92,506	
深谷市	重要給水施設配水管	1/4	87,000	87,000	
	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	34,590	34,590	
川島町	重要給水施設配水管	1/4	22,924	22,924	
白岡市	重要給水施設配水管	1/4	6,900	6,900	
美里町	重要給水施設配水管	1/4	4,929	4,929	
毛呂山町	重要給水施設配水管	1/3	14,532	14,532	
蓮田市	重要給水施設配水管	1/4	12,480	12,480	
所沢市	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/4	8,695	8,695	
埼玉県企業局	基幹水道構造物の耐震化事業(補強)	1/3	419,105	419,105	
	老朽管更新事業	1/4	31,570	31,570	
入間市	基幹水道構造物の耐震化事業(改築・更新)	1/4	2,650	2,650	
宮代町	老朽管更新事業	1/3	55,500	55,500	
志木市	老朽管更新事業	1/4	22,117	22,117	
春日部市	老朽管更新事業	1/4	32,000	32,000	
水道施設耐震化事業	計 25 事業		1,049,652	1,049,652	
秩父広域市町村圏組合	広域化事業	1/3	860,822	860,822	
	運営基盤強化等事業	1/3	208,795	208,795	
	水道施設台帳電子化促進事業	1/3	7,866	7,866	
埼玉県企業局	特定広域化施設整備費	1/3	769,847	755,972	
水道事業運営基盤強化推進等事業	計 4 事業		1,847,330	1,833,455	
	計 29 事業		2,896,982	2,883,107	

(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	4,071	4,071	
	計 1 事業		4,071	4,071	

VIII その他参考資料

表Ⅷ-1 都道府県水道トップテン（令和2年度データの比較）

出典：令和2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	13,922,255
2	神奈川県	9,198,257
3	大阪府	8,800,205
4	愛知県	7,494,551
5	埼玉県	7,319,270
6	千葉県	5,946,716
7	兵庫県	5,420,678
8	福岡県	4,802,588
9	北海道	4,787,602
10	静岡県	3,498,665

○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	兵庫県	99.9
4	神奈川県	99.9
7	埼玉県	99.8
8	京都府	99.7
8	滋賀県	99.7
8	三重県	99.7
全国平均		98.1

○上水道年間給水量（千m³）

1	東京都	1,575,168
2	大阪府	1,078,477
3	神奈川県	1,073,478
4	愛知県	865,387
5	埼玉県	839,162
6	兵庫県	653,059
7	千葉県	648,857
8	北海道	537,017
9	静岡県	498,233
10	福岡県	492,006

○上水道1人1日平均給水量（ℓ）

1	山梨県	422
2	徳島県	420
3	和歌山県	414
4	群馬県	397
5	高知県	395
6	岐阜県	394
7	静岡県	390
8	三重県	387
9	山口県	378
10	福井県	377
40	埼玉県	314
全国平均		332

○上水道1人1日最大給水量（ℓ）

1	山口県	545
2	徳島県	511
3	山梨県	505
4	和歌山県	493
5	福井県	491
5	鳥取県	477
7	島根県	460
8	富山県	448
8	高知県	448
10	石川県	446
42	埼玉県	349
全国平均		376

○上水道有効率（％）

1	東京都	96.1
1	石川県	96.1
3	愛知県	96.0
4	千葉県	95.6
5	大阪府	95.4
5	広島県	95.4
7	沖縄県	95.1
8	埼玉県	95.0
9	神奈川県	94.5
9	奈良県	94.5
全国平均		92.4

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

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)	(%)
	専用水道	987	690	69.9	295	29.9		
	計	853,587	177,213	20.8	676,372	79.2		
24	上水道	843,592	172,936	20.5	670,656	79.5	636,068	75.4
							34,587	4.1
	簡易水道	2,740	592	21.6	2,148	78.4		
	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
							33,503	4.0
	簡易水道	2,570	563	21.9	2,007	78.1		
	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
							33,253	4.0
	簡易水道	2,310	420	18.2	1,890	81.8		
	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
							34,905	4.2
	簡易水道	2,369	409	17.3	1,960	82.7		
	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
							36,414	4.4
	簡易水道	1,083	337	31.1	746	68.9		
	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
							36,687	4.4
	簡易水道	699	88	12.5	611	87.5		
	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
							35,841	4.3
	簡易水道	716	75	10.5	641	89.5		
	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
							39,649	4.8
	簡易水道	671	55	8.2	616	91.8		
	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
							39,441	4.7
	簡易水道	644	36	5.6	608	94.4		
	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
							34,866	4.2
	簡易水道	589	39	6.7	550	93.3		
	専用水道	673	673	100.0	0	0.0		
	計	831,394	172,549	20.8	658,845	79.2		

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)

項目	年度	S55	60	H1	5	10	15	20	25	
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	
普及率	%	95.7	97.5	98.7	99.2	99.4	99.6	99.7	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	
内 訳	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
	簡水・専水	人	128,585	94,477	68,102	60,240	41,549	34,733	29,921	24,037
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	
内 訳	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
	簡水・専水	m ³	43,405	36,706	29,177	23,806	18,758	16,953	13,986	13,778
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	
内 訳	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
	簡水・専水	m ³	29,994	27,975	21,477	19,626	13,704	12,279	10,573	9,766
1人1日最大給水量	ℓ	394	427	427	438	424	397	374	357	
内 訳	上水道	ℓ	395	428	427	438	424	396	373	357
	簡水・専水	ℓ	338	389	426	395	451	488	467	573
1人1日平均給水量	ℓ	313	345	360	368	361	346	332	320	
内 訳	上水道	ℓ	315	346	360	368	361	346	331	319
	簡水・専水	ℓ	233	296	318	326	330	354	353	406
負荷率	%	79.7	80.8	84.3	84.0	85.1	87.3	88.9	89.6	
有収率(上水道)	%	82.1	85.1	87.3	88.1	89.8	90.0	92.2	92.7	
有収率(簡易水道)	%	82.7	82.2	80.5	84.1	87.3	85.0	86.6	78.2	
有効率(上水道)	%	84.7	87.6	90.1	91.1	92.9	92.9	94.9	95.2	

項目	年度	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	
行政区域内人口	人	7,242,442	7,268,405	7,294,490	7,310,878	7,326,981	7,341,652	7,345,171	7,331,256	
普及率	%	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	
給水人口	人	7,225,067	7,250,288	7,276,314	7,293,662	7,309,980	7,325,169	7,329,919	7,316,230	
内 訳	上水道	人	7,203,151	7,229,859	7,262,343	7,282,877	7,299,090	7,314,145	7,319,270	7,306,584
	簡水・専水	人	21,916	20,429	13,971	10,785	10,890	11,024	10,649	9,646
1日最大給水量	m ³	2,535,644	2,541,499	2,512,840	2,577,419	2,524,953	2,481,326	2,559,210	2,480,707	
内 訳	上水道	m ³	2,524,077	2,530,649	2,506,509	2,571,728	2,519,240	2,475,381	2,553,265	2,476,036
	簡水・専水	m ³	11,567	10,850	6,331	5,691	5,713	6,043	5,945	4,671
1日平均給水量	m ³	2,287,988	2,281,282	2,272,395	2,288,044	2,287,523	2,260,720	2,302,789	2,277,792	
内 訳	上水道	m ³	2,279,153	2,272,641	2,267,696	2,284,374	2,283,600	2,256,908	2,299,056	2,274,333
	簡水・専水	m ³	8,835	8,641	4,699	3,670	3,923	3,812	3,733	3,459
1人1日最大給水量	ℓ	351	351	345	353	345	339	349	339	
内 訳	上水道	ℓ	350	350	345	353	345	338	349	339
	簡水・専水	ℓ	528	531	453	528	525	548	558	484
1人1日平均給水量	ℓ	317	315	312	314	313	309	314	311	
内 訳	上水道	ℓ	316	314	312	314	313	309	314	311
	簡水・専水	ℓ	403	423	336	340	360	346	351	359
負荷率	%	90.2	89.8	90.4	88.8	90.6	91.1	90.0	91.8	
有収率(上水道)	%	92.0	92.2	92.5	92.2	92.2	92.3	91.9	93.0	
有収率(簡易水道)	%	76.0	73.3	88.3	84.2	79.8	82.4	78.1	81.4	
有効率(上水道)	%	94.6	94.7	95.0	94.8	94.9	94.8	95.0	95.3	

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4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	1,045	104	2,035	101
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	1,397	139	2,937	146
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	1,112	111	2,267	113
52	鳩山町	口	968	96	2,288	114
53	上里町	併	968	96	2,101	105
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		1,167	116	2,546	127

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. 52参照。

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	273,690	0	273,690	428,000	15.3
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	38,614	0	38,614	45,260	20.5
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	57,636	0	57,636	101,800	13.6
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	橘川北本水道企業団	38,238	0	38,238	51,600	17.8
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	7,000	14,064	5,700	59.2
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	45,527	0	45,527	54,670	20.0
	合計	2,105,480	35,606	2,141,086	3,136,031	16.4

※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-7-(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(m ³ /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)		
1	深谷市	29,766	21,050	10,286	61,102	48.7
2	飯能市	0	31,000	13,485	44,485	0.0
3	さいたま市	84,200	88,000	0	172,200	48.9
4	所沢市	11,610	7,730	15,060	34,400	33.8
5	川口市	12,900	13,500	0	26,400	48.9
6	川越市	2,710	20,290	0	23,000	11.8
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	0	9,500	0	9,500	0.0
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	8,100	6,500	0	14,600	55.5
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	0	7,500	0	7,500	0.0
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	841	2,861	70.6
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	17,800	0	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	369,518	551,035	174,136	1,094,689	33.8

※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-7-(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	79,890	0	273,690	70.8
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	118,800	14,700	0	133,500	89.0
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	57,636	27.8
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	40,200	2,400	0	42,600	94.4
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	14,064	0	0	14,064	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	9,938	3,500	31,676	45,527	21.8
	合計	1,455,260	489,924	147,315	2,140,376	68.0

※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、一部の水道事業者においては、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-7-(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	28,723	0	37,118	65,841	43.6
2	飯能市	10,754	2,707	28,555	42,016	32.0
3	さいたま市	85,642	70,881	50,526	207,049	75.6
4	所沢市	64,212	20,959	150	85,321	99.8
5	川口市	116,065	0	22,158	138,223	84.0
6	川越市	14,688	17,525	34,072	66,285	48.6
7	戸田市	7,180	0	1,011	8,191	87.7
8	入間市	20,731	29,047	67,821	117,599	42.3
9	羽生市	5,839	0	14,085	19,924	29.3
10	草加市	11,935	0	12,858	24,793	48.1
11	行田市	3,795	4,137	25,894	33,826	23.4
12	志木市	4,547	1,737	6,510	12,794	49.1
13	寄居町	15,523	17,962	16,558	50,043	66.9
14	蕨市	9,049	0	361	9,410	96.2
15	狭山市	13,319	27,252	40,347	80,918	50.1
16	春日部市	26,949	0	41,713	68,662	39.2
17	本庄市	7,163	19,514	44,952	71,629	37.2
18	幸手市	8,196	839	25,310	34,345	26.3
19	久喜市	16,850	16,864	25,640	59,354	56.8
20	宮代町	20,808	0	126,296	147,104	14.1
21	鴻巣市	1,184	3,829	19,204	24,217	20.7
22	川島町	8,000	0	30,096	38,096	21.0
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	2,826	832	16,631	20,289	18.0
27	和光市	2,933	2,534	2,755	8,222	66.5
28	杉戸町	26,715	0	46,342	73,057	36.6
29	上尾市	19,896	0	23,434	43,330	45.9
30	新座市	6,762	3,385	20,267	30,414	33.4
31	ふじみ野市	8,490	0	5,350	13,840	61.3
32	朝霞市	19,320	7,552	24,770	51,642	52.0
33	東松山市	25,152	0	24,835	49,987	50.3
34	桶川北本水道企業団	33,703	0	38,663	72,366	46.6
35	毛呂山町	439	3,305	19,103	22,847	16.4
36	富士見市	15,050	0	14,847	29,897	50.3
37	熊谷市	16,712	15,345	37,815	69,872	45.9
38	蓮田市	5,890	1,375	9,433	16,698	43.5
39	三郷市	9,230	0	17,504	26,734	34.5
40	八潮市	6,709	0	18,109	24,818	27.0
41	三芳町	3,080	37	10,373	13,490	23.1
42	吉見町	17,817	17,238	91,510	126,565	27.7
43	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	27,137	2,672	39,726	69,535	42.9
44	日高市	7,499	4,357	26,727	38,583	30.7
45	越生町	61	0	18,720	18,781	0.3
46	神川町	5,587	0	10,228	15,815	35.3
47	ときがわ町	253	392	12,303	12,948	5.0
48	嵐山町	9,954	312	15,404	25,670	40.0
49	滑川町	3,154	0	5,582	8,736	36.1
50	伊奈町	0	1,049	4,478	5,527	19.0
51	美里町	5,085	0	9,818	14,903	34.1
52	鳩山町	5,073	29,222	28,677	62,972	54.5
53	上里町	2,416	733	22,870	26,019	12.1
54	加須市	8,711	0	23,039	31,750	27.4
55	秩父広域市町村圏組合	24,381	15,766	112,644	152,791	26.3
	合計	856,526	340,131	1,493,112	2,689,769	44.5

※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-8 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4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	フ列ムレス-原子吸光度法、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	フ列ムレス-原子吸光度法、ICP-MS法、水素化物発生-原子吸光度法、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	フ列ムレス-原子吸光度法、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	フ列ムレス-原子吸光度法、ICP-MS法、水素化物発生-原子吸光度法、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	フ列ムレス-原子吸光度法、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-ホストラム吸光度法
	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	ジブロモクロロメタン	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-ホストラム吸光度法、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	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	PT-GC-MS法、HS-GC-MS法
	30	ブロモホルム	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	フ列ムレス/フ列ム-原子吸光度法、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	フ列ムレス-原子吸光度法、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	フ列ムレス/フ列ム-原子吸光度法、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	フ列ムレス/フ列ム-原子吸光度法、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	フ列ムレス/フ列ム-原子吸光度法、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	フ列ムレス/フ列ム-原子吸光度法、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
	42	ジェオスミン	0.00001mg/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	0.00001mg/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	
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	消毒副生成物
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	プロモホルム	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	色
32	亜鉛及びその化合物	3か月	3年	1年	可*3	
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	味覚 色
36	ナトリウム及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	
37	マンガン及びその化合物	3か月	3年	1年	可*2	味覚・細菌汚染指標
38	塩化物イオン	1か月*8	不可	不可	不可	
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	
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	基礎的性状

- *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4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	イオンクロマトグラフ法、イオンクロマトグラフポストアブソルブション吸光度法、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	イオンクロマトグラフ法、イオンクロマトグラフポストアブソルブション吸光度法	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、イオンクロマト 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 ロオクタンスルホン酸(PFOA) の量の 和として0.0005mg/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4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	イブフェンカルバゾン	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	インダノフェン	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	エンドスルフェン (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	0.005
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 (ピラズレート)	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	ベントアゾン	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	メソミル	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	メフェナセツト	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、それぞれのオキシソンの濃度も測定し、それぞれの原体の濃度と、そのオキシ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 (5 Z) -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 (5 Z) -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 (AMPA) も測定し、原体の濃度とアミノメチルリン酸 (AMPA) 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、プロビネブ、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 (MPP) の濃度は、酸化物であるMPPスルホキシド、MPPスルホン、MPPオキシソン、MP Pオキシソンスルホキシド及びMP Pオキシソンスルホンの濃度も測定し、フェンチオン (MPP) 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」