

# 山梨県の水道

(令和4年4月1日～令和5年3月31日)

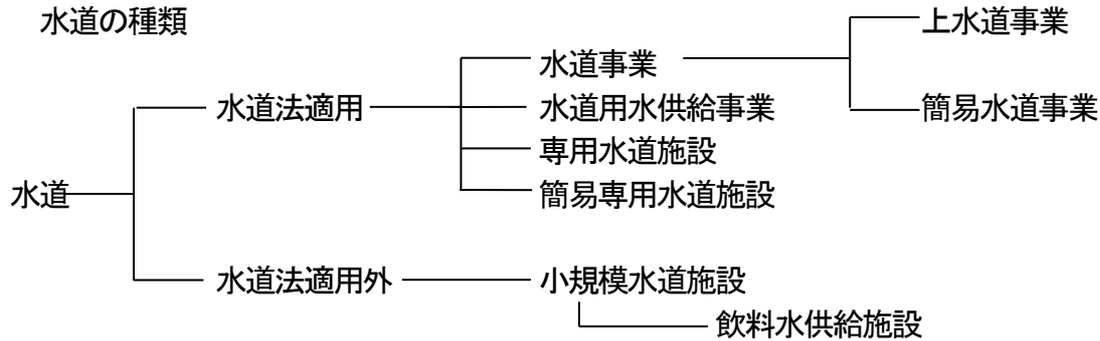
山梨県県土整備部治水課下水道室

# 目 次

凡 例	1
水道施設の概要	3
圏域の区分図	4
I 水道の概況	
1 水道の普及	6
2 水道施設の状況	10
3 取水量	12
4 給水量	14
5 水道管路延長（導水管・送水管・配水管）	17
6 水道料金	18
7 財務状況（上水道事業）	20
8 用水供給事業及び広域的水道事業の給水状況	21
II 水道普及状況表	
1 市町村別水道普及表	23
2 広域的水道事業の給水対象市町村別給水人口	26
III 水道の種類別現況	
1 水道用水供給事業	28
2 上水道事業	
(1) 事業・施設状況	29
(2) 財務状況（水道用水供給事業、上水道事業）	33
3 簡易水道事業	37
4 専用水道	43
5 簡易専用水道	45
IV 水源の現況	
1 水源の種類別箇所数・取水量集計表	47
V 小規模水道	
1 小規模水道の現況	52
(参考資料)	
山梨県水道水質管理計画	
計画の概要	57
水質監視地点の一覧	58
令和4年度水質監視結果総括表	59
国庫補助金の交付状況	60
応急給水用施設及び器材	61
水道事業者等連絡先一覧表	69

# 凡 例

## 1 水道の種類



### (1) 水道事業

一般の需要に応じて水道により給水する事業で計画給水人口が101人以上のもの

①上水道事業 計画給水人口5,001人以上の水道事業

②簡易水道事業 計画給水人口5,000人以下の水道事業

### (2) 水道用水供給事業

水道により水道事業者に対してその用水を供給する事業

### (3) 専用水道

寄宿舍、社宅等における自家用水道施設で、101人以上の居住者に給水するもの又は、一日最大給水量が20 m<sup>3</sup>を超えるもの

### (4) 簡易専用水道

水道事業者から給水を受ける施設で、受水槽の有効容量が10 m<sup>3</sup>を超えるもの

(5) 小規模水道施設 ※小規模水道は「山梨県飲用井戸等衛生対策指導要領」により規定している。計画給水人口100人以下の水道施設（飲料水供給施設を含む）

### (6) 飲料水供給施設

計画給水人口が50~100人の水道施設

## 2 人口

(1) 計画給水人口 事業計画において定める給水人口

(2) 現在給水人口 実際に給水を行っている人口

(3) 水道普及率 現在給水人口÷行政区域内総人口×100

※専用水道は、自己水源のみによるもののみを給水人口に算定

## 3 水源の種類

### (1) 地表水

①ダム水 ダム等から直接導水路等により取水を行っている形態のもの  
水源手当をダム等に依存し、下流で取水を行っている形態のもの

②湖沼水 湖沼等の貯水池から直接取水を行っている形態のもの

③表流水 上記以外の河川水の取水を行っている形態のもの

### (2) 地下水

①伏流水 河床等またはその付近を潜流している水を埋渠等により取水しているもので、水利使用許可のなされている形態のもの

②浅井戸水 第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態のもの

③深井戸水 第一不透水層以下の水を集水する井戸から取水する形態のもの

### (3) その他

- ① 浄水受水 用水供給事業者から用水供給を受けるもの、または他の水道事業者から分水を受けるもの
- ② 湧水 地下水が地上に湧き出したもの

## 4 給水量等

- (1) 給水量 水道事業者が自己の給水区域に対して給水した水量のこと
- (2) 分水量 他の水道事業者に対して給水した水量のこと
- (3) 有収水量 料金徴収の対象となった水量
- (4) 無収水量 管洗浄用、公衆便所用、消火用等の水量、メーター不感水量その他の料金徴収の対象にならなかった水量
- (5) 無効水量 漏水等による損失水量
- (6) 有収率 有収水量÷年間給水量×100
- (7) 1日最大給水量 1年を通じ給水量（分水量を含む）の最大のもの
- (8) 1日平均給水量 給水量（分水量を含む）を1日当たりに換算したもの
- (9) 1人1日最大（平均）給水量 1日最大（平均）給水量÷現在給水人口 ※分水量は含まない。

## 5 水道料金

1ヶ月当たりの家庭用料金（口径別の場合 13mm）※10m<sup>3</sup>使用料金はメーター使用料、消費税を含む。

- (1) 基本水量 基本料金に付与される一定水量のこと。
- (2) 基本料金 水道使用量に関係なく定額で徴収する料金部分のこと。
- (3) 超過料金 基本水量を設定したときにそれを超える水量部分に係わる料金のこと。段階別料金の場合は、最初の区分の料金を記載している。

## 6 財務状況

- (1) 供給単価 (円/m<sup>3</sup>) = 
$$\frac{\text{給水収益 (料金収入)}}{\text{年間有収水量}}$$
- (2) 給水原価 (円/m<sup>3</sup>) = 
$$\frac{\text{経常費用 (特別損失を含む)} - \text{受託工事費} - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間有収水量}}$$

## 7 省略記号

### (1) 水道料金体系

「用」：用途別 「径」：口径別 「定」：定額制

「単」：用途別口径別によらない従量制 「併」：用途別と口径別の併用

### (2) 配水方式

「自」：自然流下式 「加」：ポンプ加圧式 「併」：両者併用

### (3) 水質検査実施機関

「自」：自己検査 「登」：登録検査機関

### (4) 水源の種別

「表」：表流水 「伏」：伏流水 「浅」：浅井戸

「深」：深井戸 「湧」：湧水 「湖」：湖水

「ダ」：ダム水取水 「受、浄水受」：浄水受水

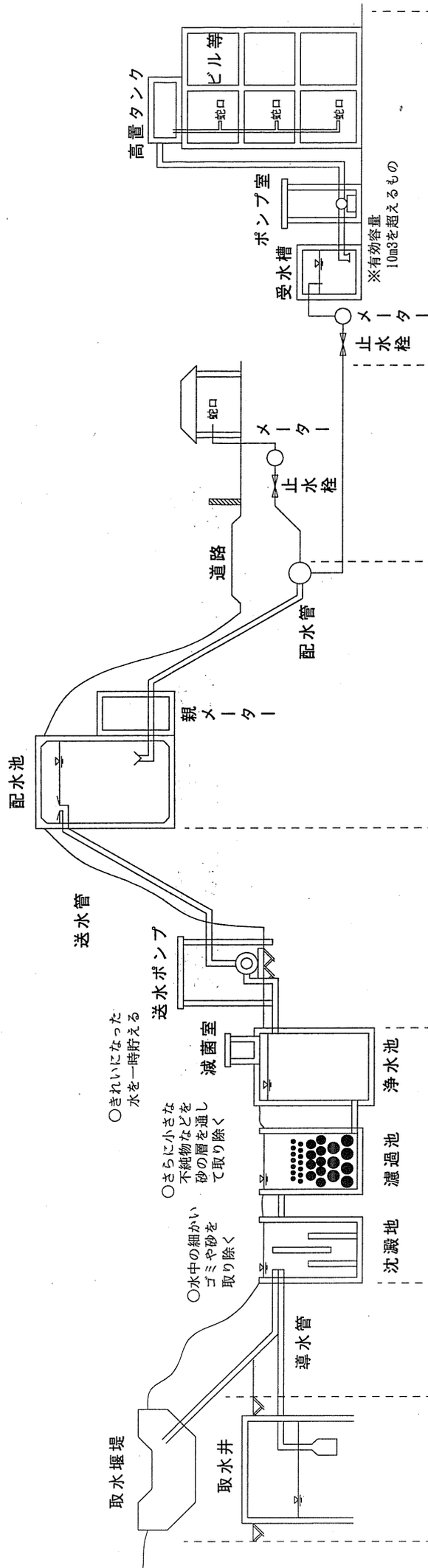
### (5) 浄水方法

「急」：急速ろ過 「緩」：緩速ろ過 「簡」：簡易ろ過 「滅」：滅菌のみ

「膜」：膜ろ過

# 水道施設の概要

○一日のうち多く水を使う時  
のため、水を貯えておく



○きれいになった  
水を一時貯える

○さらに小さな  
不純物などを  
砂の層を通して  
取り除く

○水中の細かい  
ゴミや砂を  
取り除く

※有効容量  
10m<sup>3</sup>を超えるもの

取水施設	導水施設	浄水施設	送水施設	配水施設	給水装置	簡易専用水道
施設区分						

# 圏域の区分図



山梨県水道ビジョン 第4章. 圏域の区分の設定 より引用

# I 水道の概況

## 1 水道の普及

本県の水道は、甲府市が大正2年3月に給水人口10万人の施設を供用開始したのを初めとして、昭和10年までに上野原町、都留市、河口湖南水道企業団、大月市、勝沼町、富士吉田市が供用開始し、現在、上水道事業16団体、簡易水道事業22団体が供用している。

水道の普及は、戦後の生活水準の向上と衛生思想の普及、昭和27年の簡易水道に対する国庫補助制度の創設、さらに、昭和30年代からの経済成長に伴う施設数、給水人口、給水量の増加、昭和38年度の県単補助制度の創設等によって促され、昭和51年度には90%台に達した。

令和4年度末の給水人口は796,736人で、総人口808,468人に対する普及率は、98.5%である。

市町村別の普及率は、市98.9%、町97.3%、村92.2%となっており、村の普及率が市町の普及率に比べて低い現状にある。

普及率が95%以上の市町村は22団体、75%未満は0団体である。

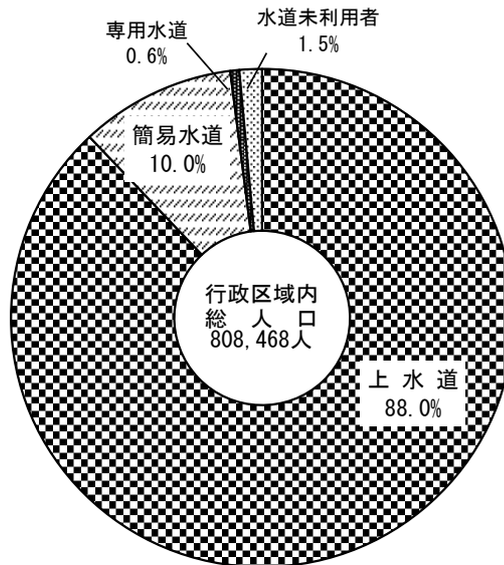
### 現在給水人口と普及率

(令和5年3月31日現在)

(単位：人)

区 分		市	町	村	計	
総 人 口		688,151	99,045	21,272	808,468	
給 水 人 口	上 水 道	644,426	61,380	5,250	711,056	
	簡易水道	35,506	34,934	10,549	80,989	
	内 訳	公 営	33,600	34,885	10,303	78,788
		その他	1,906	49	246	2,201
	専用水道	790	92	3,809	4,691	
計		680,722	96,406	19,608	796,736	
普 及 率 (%)		98.9%	97.3%	92.2%	98.5%	

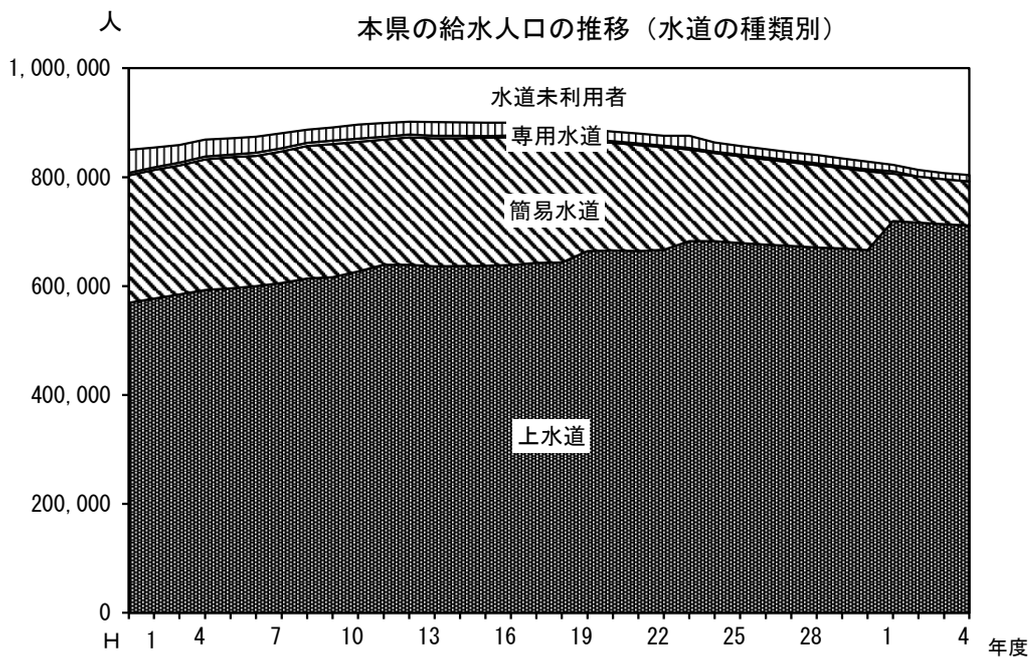
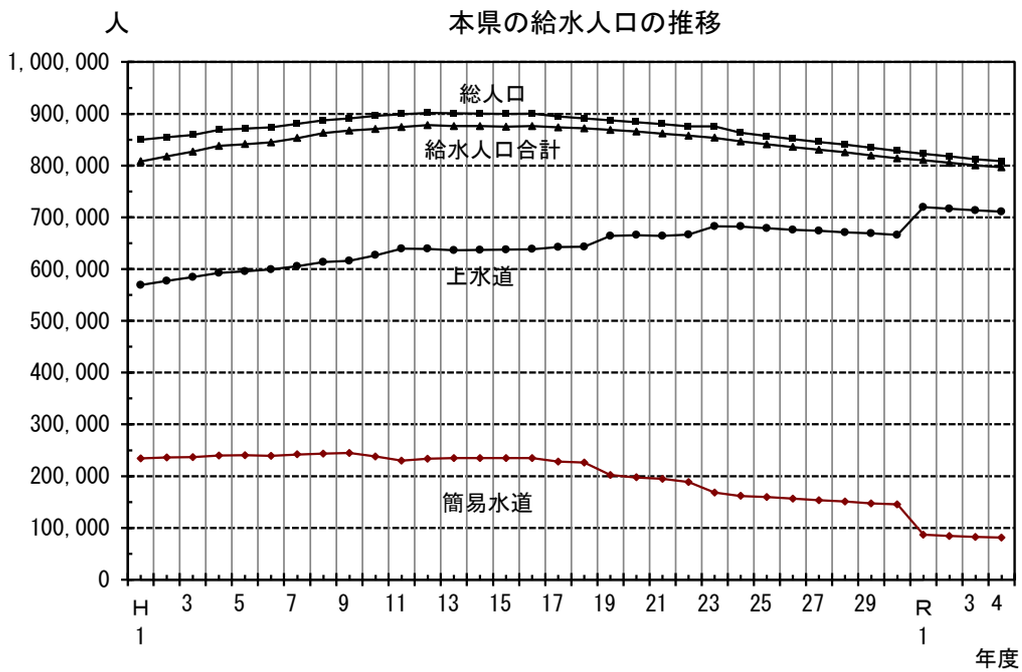
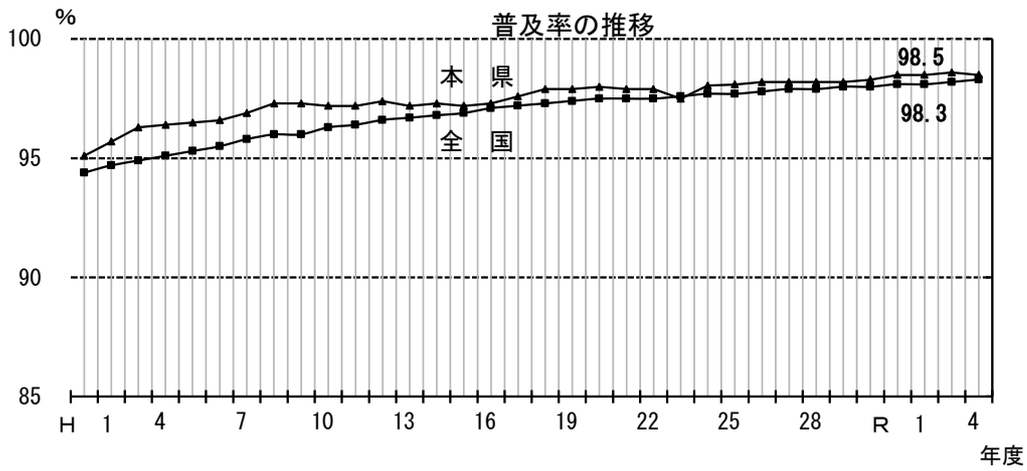
## 水道の種類別給水人口の内訳



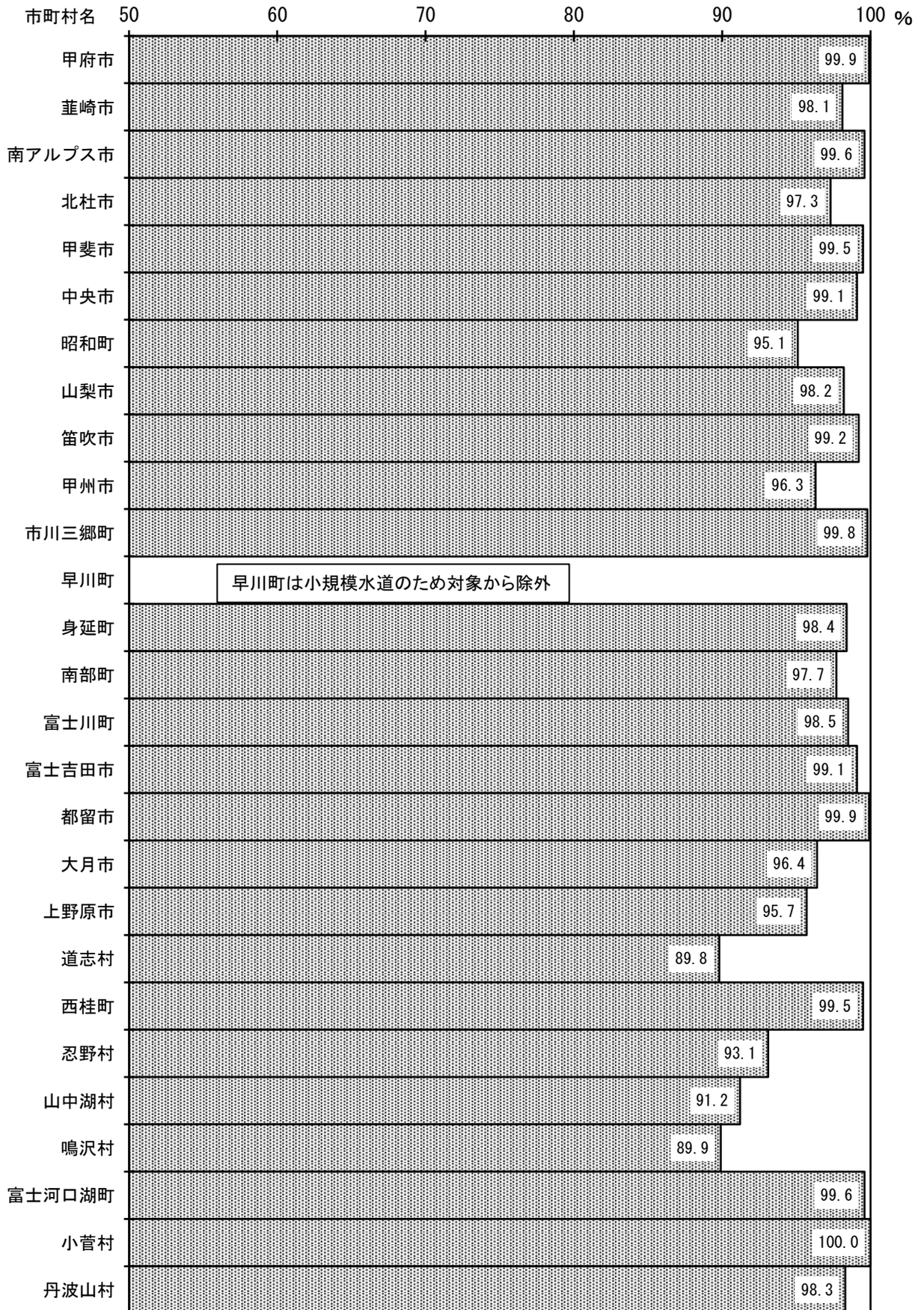
## 水道普及状況の推移

(単位：人,%)

年度	行政区域内 総人口	給水人口				普及率	
		上水道	簡易水道	専用水道	計	本県	全国
H 1	849,951	569,005	234,411	4,680	808,096	95.1	94.4
2	854,489	577,123	235,843	4,774	817,740	95.7	94.7
3	859,034	584,707	236,931	5,213	826,851	96.3	94.9
4	869,198	592,695	239,945	5,199	837,839	96.4	95.1
5	871,546	595,870	240,644	4,948	841,462	96.5	95.3
6	874,097	599,575	239,373	5,786	844,734	96.6	95.5
7	880,632	605,380	241,908	5,904	853,192	96.9	95.8
8	887,383	613,604	243,347	6,116	863,067	97.3	96.0
9	891,136	616,125	244,907	6,379	867,411	97.3	96.0
10	896,246	626,763	238,042	6,066	870,871	97.2	96.3
11	899,164	639,203	229,837	5,319	874,359	97.2	96.4
12	901,536	639,107	233,839	5,310	878,256	97.4	96.6
13	901,329	636,411	234,991	4,715	876,117	97.2	96.7
14	900,423	636,820	234,767	4,612	876,199	97.3	96.8
15	899,974	637,558	234,764	2,897	875,219	97.2	96.9
16	900,294	638,465	234,857	2,995	876,317	97.3	97.1
17	894,775	642,659	227,941	3,147	873,747	97.6	97.2
18	891,248	643,136	226,079	2,959	872,174	97.9	97.3
19	887,537	664,287	201,941	2,681	868,909	97.9	97.4
20	883,726	665,668	197,524	2,717	865,909	98.0	97.5
21	880,242	664,353	194,595	2,805	861,753	97.9	97.5
22	875,893	666,764	188,544	2,560	857,868	97.9	97.5
23	875,967	682,740	168,266	2,741	853,747	97.5	97.6
24	863,661	682,334	161,728	2,752	846,814	98.0	97.7
25	857,066	678,751	159,479	3,038	841,268	98.1	97.7
26	851,158	675,902	156,690	3,332	835,924	98.2	97.8
27	845,488	673,753	153,303	3,493	830,549	98.2	97.9
28	840,597	670,723	151,072	3,750	825,545	98.2	97.9
29	834,515	669,229	147,465	2,967	819,661	98.2	98.0
30	828,496	665,757	145,367	3,074	814,198	98.3	98.0
R 1	822,651	719,320	86,756	4,583	810,659	98.5	98.1
2	817,871	716,515	84,489	4,455	805,459	98.5	98.1
3	811,978	713,473	82,650	4,440	800,563	98.6	98.2
4	808,468	711,056	80,989	4,691	796,736	98.5	98.3



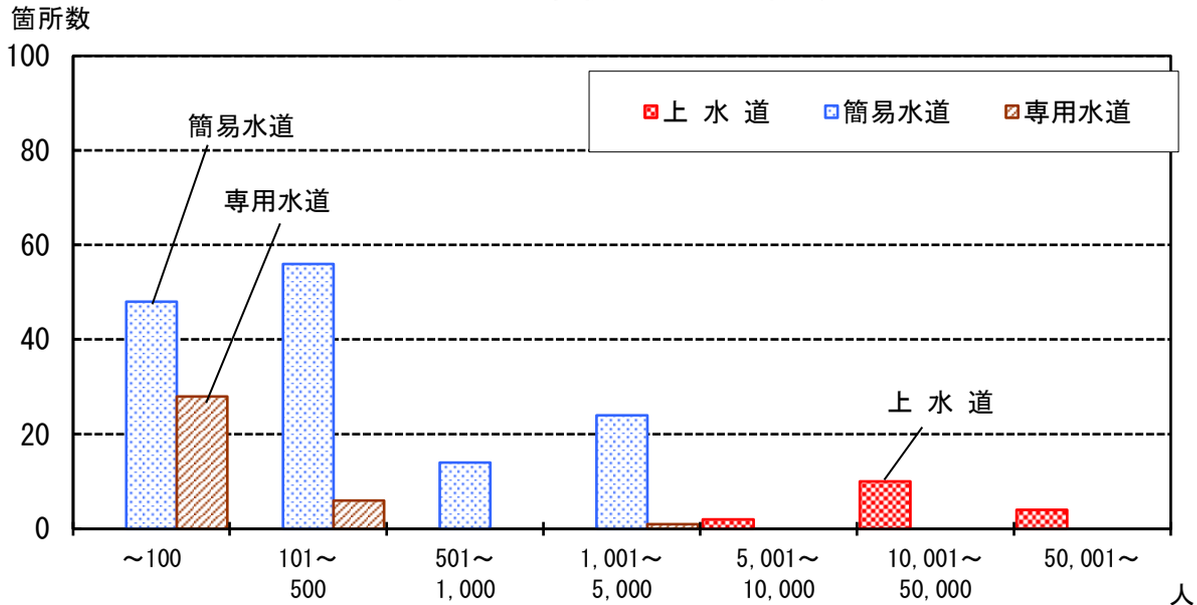
# 市町村別水道普及率



## 2 水道施設の状況

令和4年度末現在で、簡易専用水道を除く水道法適用施設は県内に196箇所あり、その種類別内訳は、水道用水供給事業2、上水道事業16、簡易水道事業142、専用水道36となっている。

### 給水人口規模別水道施設数

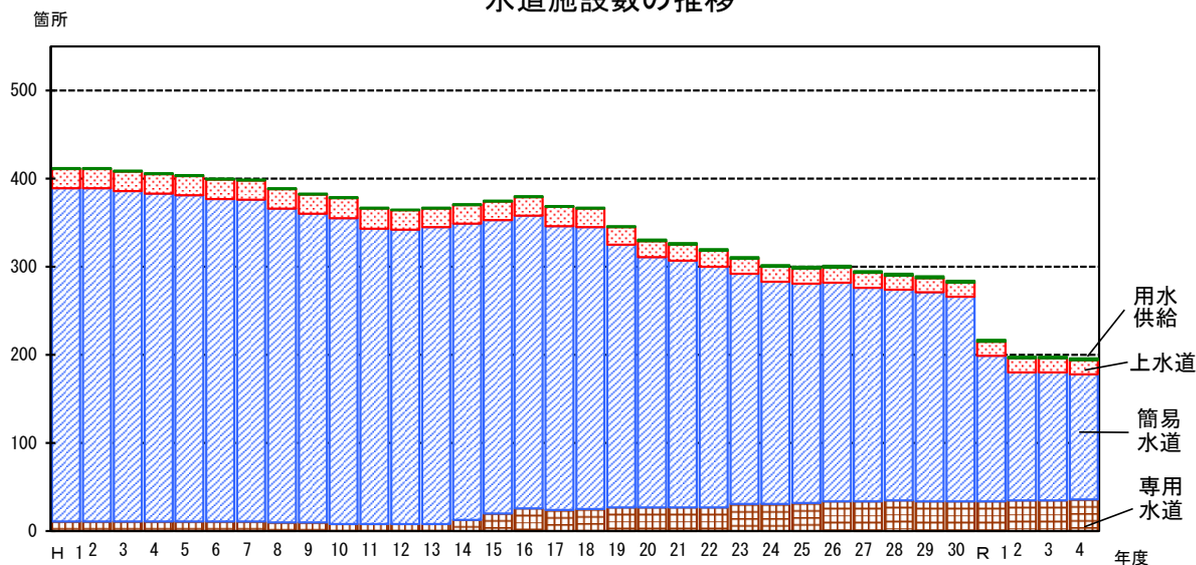


### 給水人口規模別水道施設数

水道の種類	計	給水人口 (人)						
		~100	101~500	501~1,000	1,001~5,000	5,001~10,000	10,001~50,000	50,001~
用水供給	2	—	—	—	—	—	—	—
上水道	16	0	0	0	0	2	10	4
簡易水道	142	48	56	14	24	0	0	0
専用水道	36	28	6	0	1	0	0	0
計	196	76	62	14	25	2	10	4

※うち1施設  
給水人口不明

## 水道施設数の推移



年度	用水供給	上水道			簡易水道			専用水道	合計
	企業団営	市町村営	企業団営	計	市町村営	その他	計		
H 1	1	20	2	22	373	5	378	11	412
2	1	20	2	22	372	6	378	11	412
3	1	20	2	22	370	5	375	11	409
4	1	20	2	22	367	5	372	11	406
5	1	20	2	22	365	5	370	11	404
6	1	20	2	22	361	5	366	11	400
7	1	20	2	22	361	4	365	11	399
8	1	20	2	22	353	3	356	10	389
9	1	20	2	22	347	3	350	10	383
10	1	21	2	23	344	3	347	8	379
11	1	21	2	23	332	3	335	8	367
12	1	20	2	22	331	3	334	8	365
13	1	19	2	21	335	2	337	8	367
14	1	19	2	21	334	2	336	13	371
15	1	21	0	21	331	2	333	20	375
16	1	21	0	21	330	2	332	26	380
17	1	22	0	22	320	2	322	24	369
18	1	20	1	21	318	2	320	25	367
19	1	19	1	20	296	2	298	27	346
20	2	17	1	18	282	2	284	27	331
21	2	17	1	18	278	2	280	27	327
22	2	17	1	18	271	2	273	27	320
23	2	16	1	17	259	2	261	31	311
24	2	16	1	17	250	2	252	31	302
25	2	16	1	17	247	2	249	32	300
26	2	16	1	17	246	2	248	34	301
27	2	16	1	17	240	2	242	34	295
28	2	15	1	16	237	2	239	35	292
29	2	15	1	16	235	2	237	34	289
30	2	15	1	16	230	2	232	34	284
R 1	2	15	1	16	163	2	165	34	217
2	2	15	1	16	135	10	145	35	198
3	2	15	1	16	135	10	145	35	198
4	2	15	1	16	132	10	142	36	196

### 3 取水量

令和4年度の年間取水量は、用水供給、専用水道を含めた全体では157,215千 $m^3$ で、水源別では深井戸が41.2%を占めており、ダム水(30.9%)、浄水受水(9.7%)、湧水(7.2%)、表流水(6.0%)、伏流水(3.2%)、浅井戸(1.8%)の順となっている。

そのうち上水道が116,254千 $m^3$ 、簡易水道が20,287千 $m^3$ である。水源別では、深井戸が上水道では40.7%、簡易水道では59.9%と約半数を占めており、次いで上水道はダム水(29.1%)、簡易水道は表流水・湧水(12.0%)となっている。

#### 水源別箇所数

(単位：箇所)

区分	地表水		地下水			その他		計
	ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	3	0	0	0	0	0	0	3
上水道	6	13	7	8	263	35	40	372
簡易水道	0	64	18	9	119	6	66	282
専用水道	0	0	0	0	71	14	2	87
計	9	77	25	17	453	55	108	744
割合	1.2%	10.3%	3.4%	2.3%	60.9%	7.4%	14.6%	100%

※ダム水には、ダム放流水を含む。

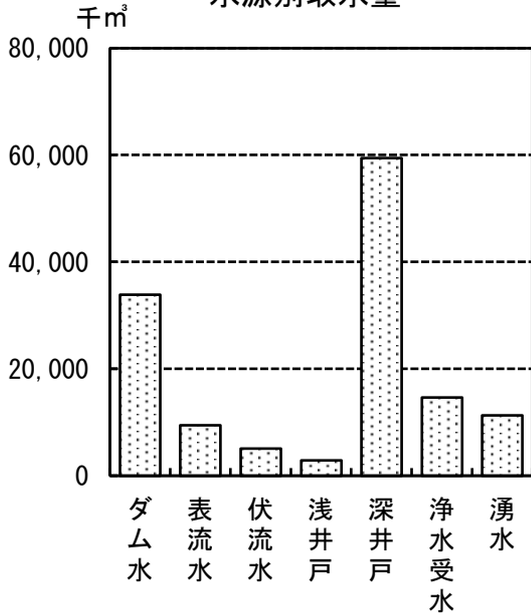
#### 水源別取水量

(単位：千 $m^3$ /年)

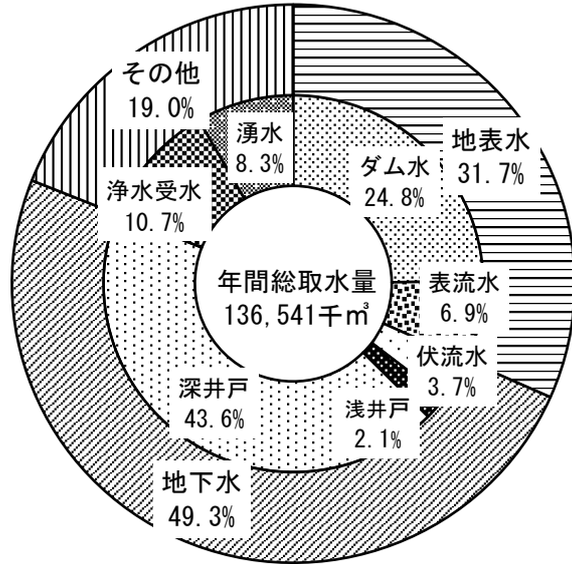
区分	地表水		地下水			その他		計
	ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	14,738	0	0	0	0	0	0	14,738
上水道	33,846	6,963	3,277	2,064	47,310	13,798	8,996	116,254
簡易水道	0	2,437	1,797	778	12,154	827	2,294	20,287
専用水道	0	0	0	0	5,260	633	43	5,936
計	48,584	9,400	5,074	2,842	64,724	15,258	11,333	157,215
割合	30.9%	6.0%	3.2%	1.8%	41.2%	9.7%	7.2%	100%

※単位未満端数調整

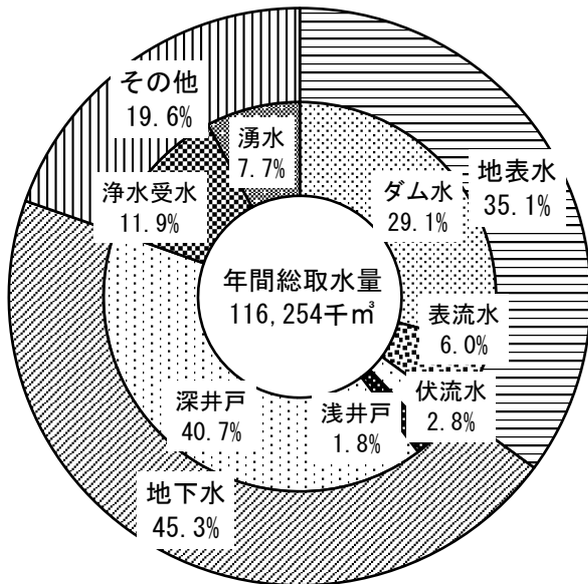
上水道・簡易水道における  
水源別取水水量



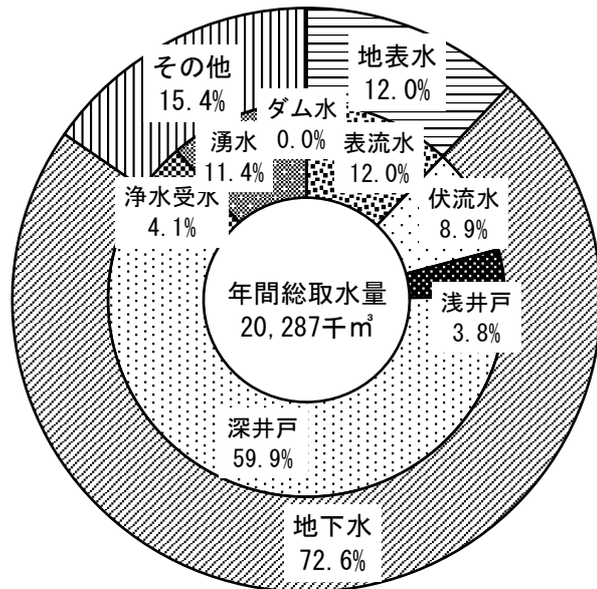
上水道・簡易水道における  
水源別取水水量割合



上水道



簡易水道



## 4 給水量

令和4年度の年間給水量は、水道事業では126,058千 $\text{m}^3$ となっており、他の水道事業者への分水量は79千 $\text{m}^3$ となっている。水道用水供給事業は14,289千 $\text{m}^3$ で、専用水道は4,967千 $\text{m}^3$ となっている。

水道事業のうち、上水道は108,996千 $\text{m}^3$ で前年度より886千 $\text{m}^3$ 減少し、簡易水道は17,062千 $\text{m}^3$ で前年度より578千 $\text{m}^3$ 増加した。

また、有収率は、上水道 77.1% (前年度比0.1 $\text{ポ}$ ントダウン)、簡易水道 69.4% (同6.5 $\text{ポ}$ ントダウン)となっている。

### 年間給水量・用水供給量・分水量

(単位：千 $\text{m}^3$ )

事業区分	給水量	内 訳		分水量・ 用水供給量	内 訳	
		有収水量	無効・ 無収水量		有収水量	無効・ 無収水量
用水供給				14,289	14,291	-2
上水道	109,617	84,095	25,522	79	79	0
簡易水道	17,062	11,846	5,216	0	0	0
水道事業 計	126,679	95,941	30,738	79	79	0
専用水道	4,967			0		

### 上水道の用途別有収水量 (用途別料金体系の事業体のみ)

(単位：千 $\text{m}^3$ )

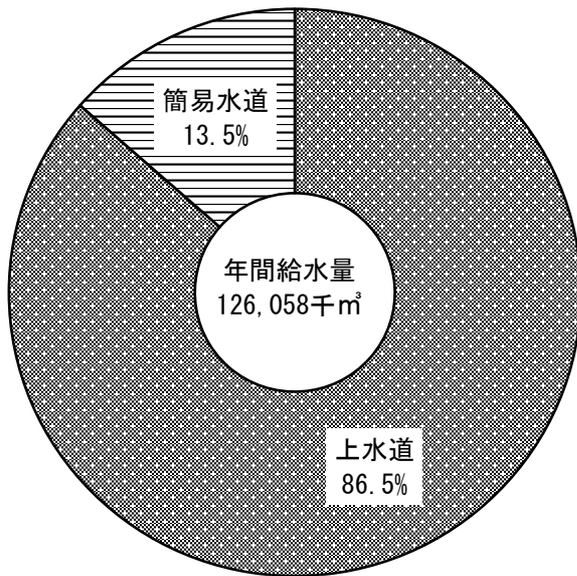
事業区分	生活用	業務・ 営業用	工場用	その他	計
上水道	8,451	650	331	119	9,551

### 上水道・簡易水道における1日当たりの給水量

事業区分	1日当たり ( $\text{m}^3$ )			1人1日当たり (ℓ)		
	最大 給水量	平均 給水量	平均 有収水量	最大 給水量	平均 給水量	平均 有収水量
上水道	379,544	300,538	230,340	534	420	324
簡易水道	68,321	46,744	32,455	844	577	401
計	447,865	347,282	262,795	565	436	332

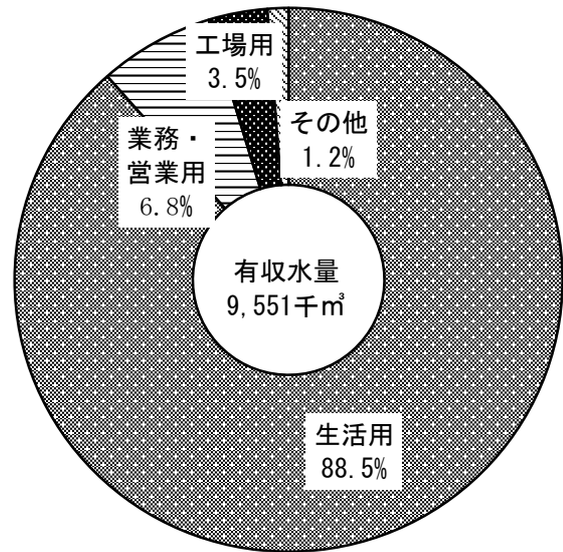
※1日当たりの水量には分水量を含む(1人1日当たりの水量は分水量を含まない)。

### 水道事業の給水量内訳

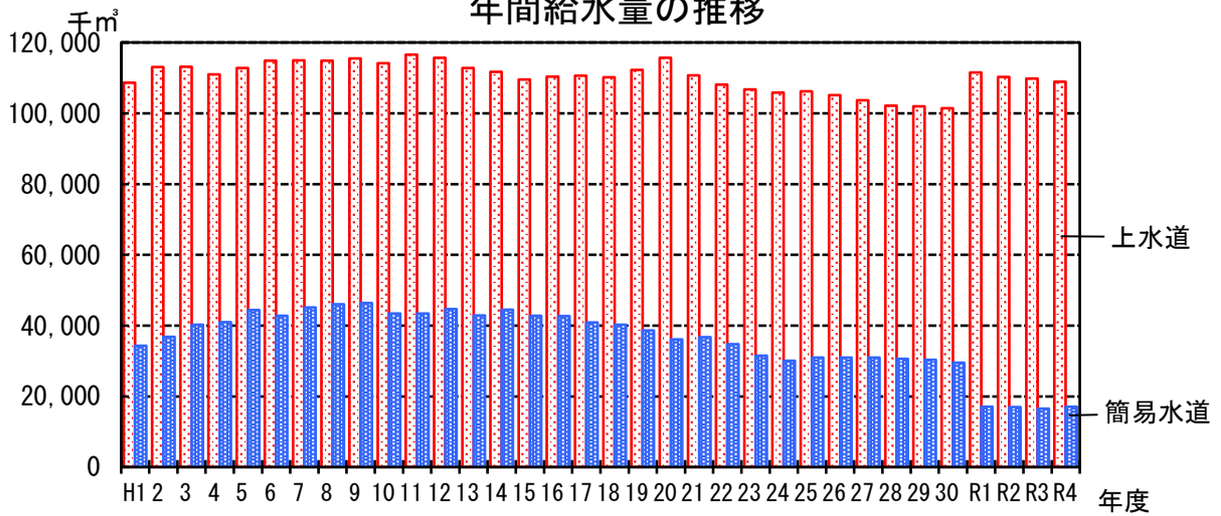


### 上水道の用途別有収水量

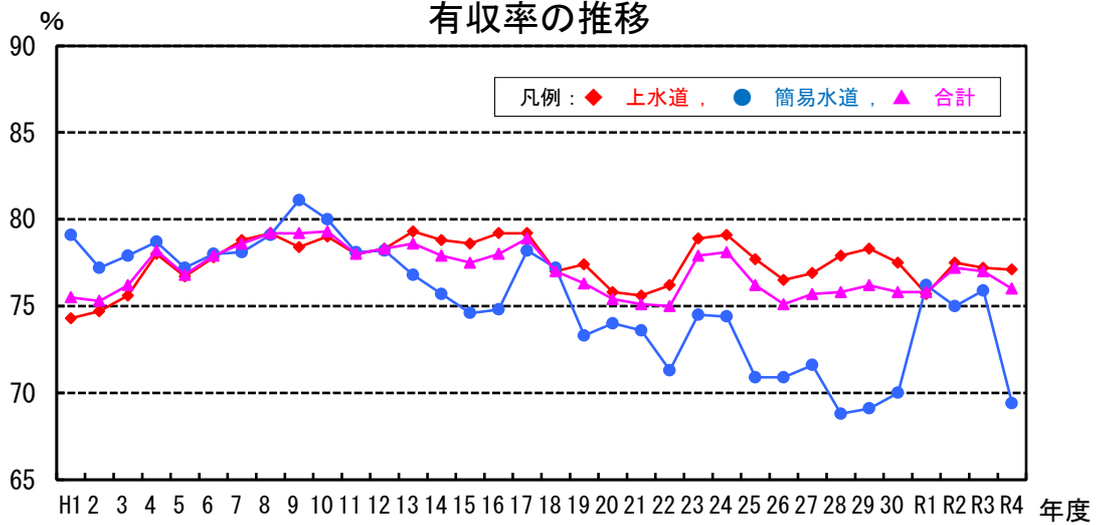
(用途別料金体系の事業体のみ)



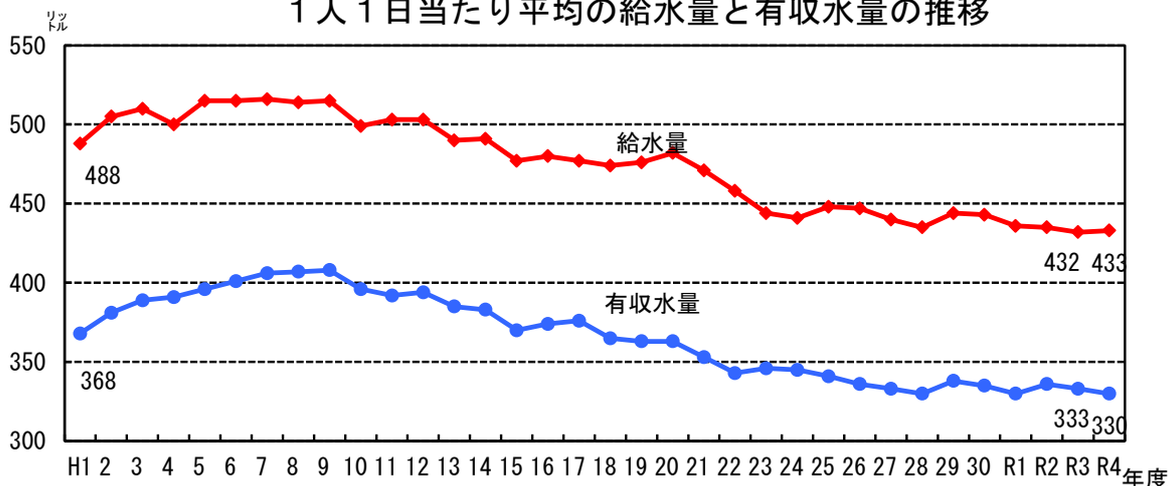
### 年間給水量の推移



### 有収率の推移



### 1人1日当たり平均の給水量と有収水量の推移



### 年間給水量と有収水量の推移

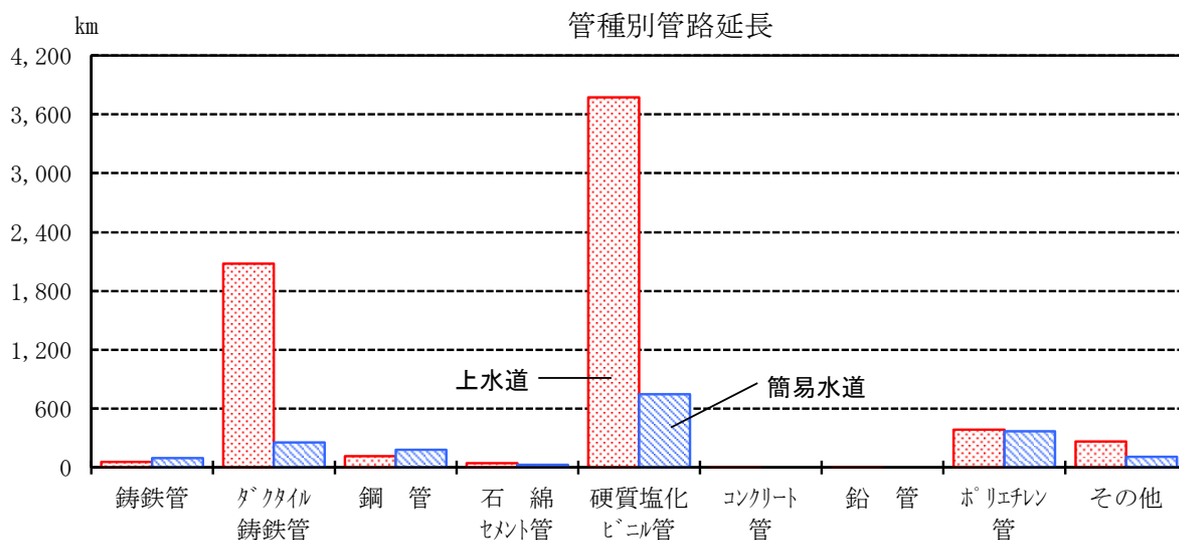
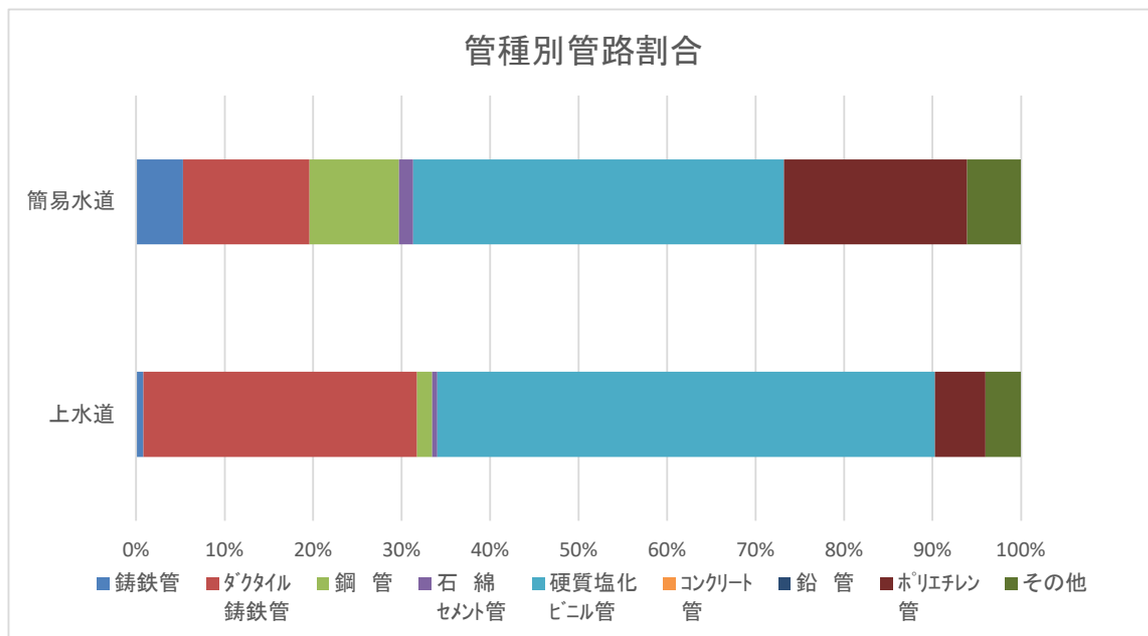
(単位: 千 $m^3$ /年、%)

年度	上水道			簡易水道			合計			1人1日平均 (リットル)	
	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量	有収率	給水量	有収水量
H1	108,705	80,770	74.3	34,317	27,142	79.1	143,022	107,912	75.5	488	368
2	113,067	84,505	74.7	36,797	28,406	77.2	149,864	112,911	75.3	505	381
3	113,180	85,586	75.6	40,261	31,355	77.9	153,441	116,941	76.2	510	389
4	111,065	86,617	78.0	41,002	32,263	78.7	152,067	118,880	78.2	500	391
5	112,837	86,537	76.7	44,395	34,253	77.2	157,232	120,790	76.8	515	396
6	114,871	89,386	77.8	42,772	33,343	78.0	157,643	122,729	77.9	515	401
7	114,958	90,549	78.8	45,146	35,237	78.1	160,104	125,786	78.6	516	406
8	114,870	90,998	79.2	46,005	36,411	79.1	160,875	127,409	79.2	514	407
9	115,585	90,606	78.4	46,394	37,618	81.1	161,979	128,224	79.2	515	408
10	114,199	90,166	79.0	43,386	34,726	80.0	157,585	124,892	79.3	499	396
11	116,640	90,929	78.0	43,408	33,889	78.1	160,048	124,818	78.0	503	392
12	115,759	90,683	78.3	44,655	34,912	78.2	160,414	125,595	78.3	503	394
13	112,828	89,465	79.3	42,881	32,926	76.8	155,709	122,391	78.6	490	385
14	111,789	88,108	78.8	44,471	33,647	75.7	156,260	121,755	77.9	491	383
15	109,564	86,069	78.6	42,793	31,937	74.6	152,357	118,006	77.5	477	370
16	110,370	87,422	79.2	42,687	31,917	74.8	153,057	119,339	78.0	480	374
17	110,626	87,566	79.2	40,882	31,959	78.2	151,508	119,525	78.9	477	376
18	110,216	84,868	77.0	40,273	31,079	77.2	150,489	115,947	77.0	474	365
19	112,274	86,871	77.4	38,662	28,320	73.3	150,936	115,191	76.3	476	363
20	115,718	87,759	75.8	36,081	26,683	74.0	151,799	114,442	75.4	482	363
21	110,801	83,769	75.6	36,764	27,052	73.6	147,565	110,821	75.1	471	353
22	108,127	82,382	76.2	34,766	24,803	71.3	142,893	107,185	75.0	458	343
23	106,816	84,315	78.9	31,556	23,525	74.5	138,372	107,840	77.9	444	346
24	105,899	83,777	79.1	30,104	22,385	74.4	136,003	106,162	78.1	441	345
25	106,223	82,532	77.7	30,959	21,964	70.9	137,182	104,496	76.2	448	341
26	105,155	80,426	76.5	30,959	21,964	70.9	135,870	102,099	75.1	447	336
27	103,746	79,809	76.9	30,959	22,159	71.6	134,705	101,968	75.7	440	333
28	102,204	79,572	77.9	30,641	21,068	68.8	132,845	100,640	75.8	435	330
29	101,979	79,894	78.3	30,368	20,994	69.1	132,347	100,888	76.2	444	338
30	101,495	78,628	77.5	29,543	20,681	70.0	131,038	99,309	75.8	443	335
R1	111,556	84,433	75.7	17,040	12,981	76.2	128,596	97,414	75.8	436	330
R2	110,289	85,526	77.5	16,957	12,711	75.0	127,246	98,237	77.2	435	336
R3	109,882	84,854	77.2	16,484	12,511	75.9	126,366	97,365	77.0	432	333
R4	108,996	83,995	77.1	17,062	11,846	69.4	126,058	95,841	76.0	433	330

## 5 水道管路延長（導水管・送水管・配水管）

令和4年度末の水道管路延長は、8,506kmで、その内訳は上水道 6,724km、簡易水道 1,782kmとなっている。

管種別の割合は、上水道、簡易水道ともに硬質塩化ビニル管が最も多く、約53%を占めている。次いで上水道ではダクタイル鋳鉄管で約31%を占めており、簡易水道ではポリエチレン管で約21%を占めている。



管種別延長と管種別割合

(単位: km)

区分	鋳鉄管	ダクタイル鋳鉄管	鋼管	石綿セメント管	硬質塩化ビニル管	コンクリート管	鉛管	ポリエチレン管	その他	計
上水道	57.0	2,077.5	116.7	43.4	3,775.4	2.1	0.1	385.8	265.5	6,723.5
	0.8%	30.9%	1.7%	0.6%	56.2%	0.0%	0.0%	5.7%	4.0%	100%
簡易水道	95.0	255.5	179.9	28.2	747.2	0.0	0.0	368.5	107.9	1,782.2
	5.3%	14.3%	10.1%	1.6%	41.9%	0.0%	0.0%	20.7%	6.1%	100%
計	152.0	2,333.0	296.6	71.6	4,522.6	2.1	0.1	754.3	373.4	8,505.7
	1.8%	27.4%	3.5%	0.8%	53.2%	0.0%	0.0%	8.9%	4.4%	100%

## 6 水道料金

上水道の家庭用水道料金は、10<sup>m</sup>使用した場合 501～1,500円／月の料金帯が16箇所  
で全体の100%を占めている。

県単純平均料金は、10<sup>m</sup>使用した場合1,095円であり、全国平均を下回っている。

また、簡易水道の家庭用水道料金も、10<sup>m</sup>使用した場合 501～1,500円／月の料金帯  
が106箇所ですべての7割以上を占めている。

### (1) 上水道料金

上水道料金の分布（1か月当たりの家庭用料金。メーター使用料、消費税を含む。口径別の場合13mm）

（令和5年3月31日現在）

10 <sup>m</sup> 使用の水道料金	～250	251～ 500	501～ 750	751～ 1,000	1,001～ 1,250	1,251～ 1,500	1,501～	計
箇所数	0	0	2	3	4	7	0	16

上水道料金の最高、最低、平均

	最 高	最 低	平 均	全国平均 ※
10 <sup>m</sup> 当たり	東部企業団 1,463円	忍野村 550円	1,095円	1,562円

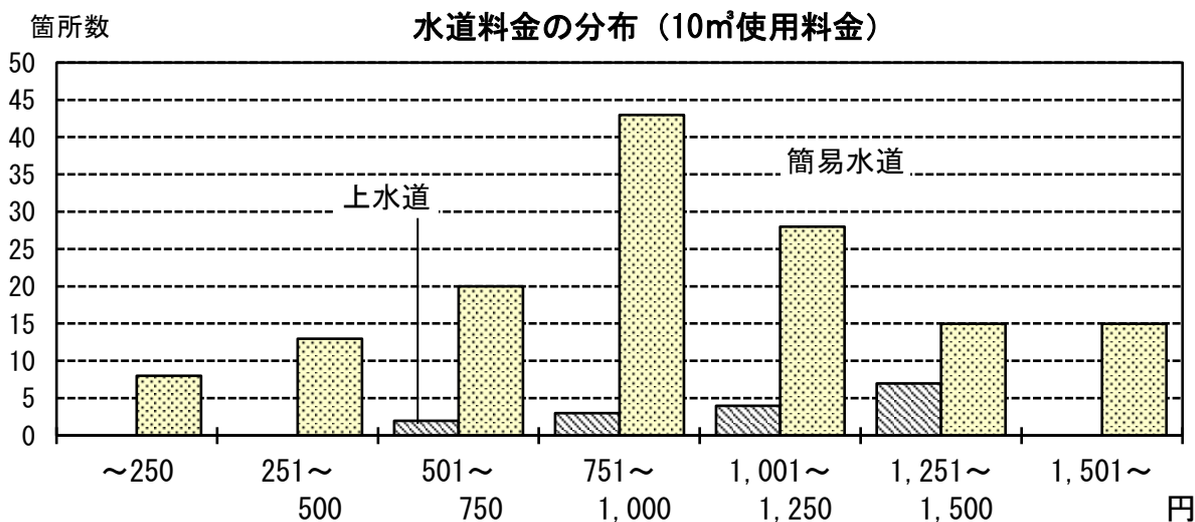
※全国平均は、公益社団法人日本水道協会調べ（令和5年3月31日現在）

### (2) 簡易水道料金

簡易水道料金の分布（1か月当たりの家庭用料金。メーター使用料、消費税を含む。口径別の場合13mm）

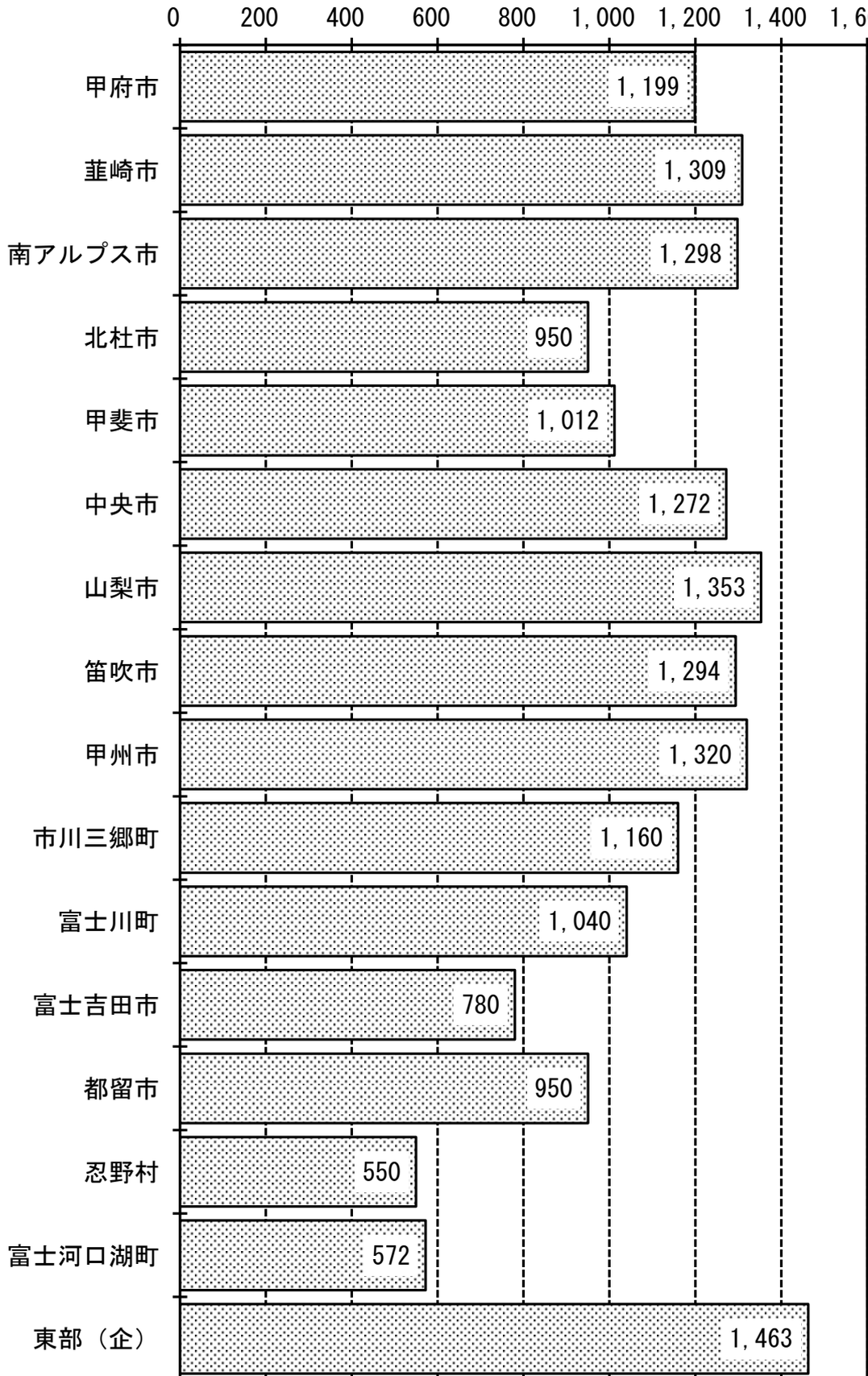
（令和5年3月31日現在）

10 <sup>m</sup> 使用の水道料金	～250	251～ 500	501～ 750	751～ 1,000	1,001～ 1,250	1,251～ 1,500	1,501～	計
箇所数	8	13	20	43	28	15	15	142



上水道事業体別水道料金比較 (10m<sup>3</sup>使用料金)

円/月



## 7 財務状況（上水道事業）

令和4年度における上水道事業の収益的収支では17,755,839千円、総費用は16,188,531千円で、この結果、1,567,308千円の純利益となっている。

総収益のうち給水収益は、12,266,885千円で、経常費用17,030,004千円（受託工事費を除く）より4,763,119千円少ない。

経常費用（受託工事費等を除く）の内訳は、減価償却費が7,217,124千円で42.4%、受水費が9.7%、人件費が8.2%となっている。

### (1) 収益的収支

(単位：千円)

(収入の部)		(支出の部)	
営業収益	12,737,176	営業費用	15,340,863
給水収益	12,266,885	人件費	1,402,981
受託工事収益	102,123	減価償却費	7,217,124
その他	368,168	その他	6,720,758
営業外収益	4,954,474	営業外費用	815,127
補助金繰入	4,488,346	支払利息	1,606,323
その他	466,128	その他	△791,196
特別利益	64,189	特別損失	32,541
計	17,755,839	計	16,188,531
(純利益)		1,567,308	

補助金繰入金＝受取利息、配当金、国・県・他会計補助金、長期前受金戻入  
支払利息＝企業債・その他利息

### (3) 貸借対照表

(単位：千円)

(資産の部)		(負債・資本の部)	
固定資産	185,172,530	固定負債	44,475,962
流動資産	18,682,211	流動負債	6,954,470
繰延勘定	0	繰延収益	60,400,517
		資本金	79,050,704
		剰余金	12,973,088
計	203,854,741	計	203,854,741

### (4) 費用構成（経常費用）

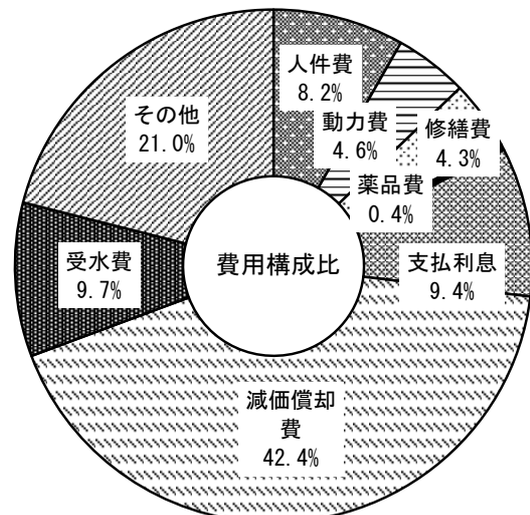
(単位：千円、円/m<sup>3</sup>)

	金額	構成比	有収水量1m <sup>3</sup> 当りの費用
人件費	1,402,981	8.2%	16.5
動力費	790,932	4.6%	9.3
修繕費	733,372	4.3%	8.6
薬品費	67,447	0.4%	0.8
支払利息	1,606,323	9.4%	18.9
減価償却費	7,217,124	42.4%	85.1
受水費	1,653,086	9.7%	19.5
その他	3,558,739	21.0%	41.9
計	17,030,004	100.0%	200.6
受託工事費	93,331		
合計	17,123,335		

### (2) 資本的収支

(単位：千円)

(資本的収入)	
企業債	2,977,400
他会計出資金補助金	1,397,924
他会計借入金	0
国・県補助金	769,909
工事負担金	646,470
その他	439,741
計①	6,231,444
うち財源充当額②	0
前年度許可債今年度収入分③	0
純計〔①-(②+③)〕	6,231,444
(資本的支出)	
新設・拡張事業費	898,992
改良事業費	7,550,488
企業債償還金	3,568,080
他会計長期借入金返還金	18,100
その他	40
計	12,035,700
(収支差引)	△5,804,256



## 8 用水供給事業及び広域的水道事業の給水状況

(計画1日最大取水量と計画1日最大給水量)

(単位：m<sup>3</sup>/日)

### ①甲府市 《上水道事業》

【取水量】	
荒川ダム水	126,400
深井戸	51,040
<b>計</b>	<b>177,440</b>

【給水量】	
甲府市	144,105
甲斐市 (旧敷島)	9,900
中央市 (旧玉穂)	10,065
昭和町	5,610
<b>計</b>	<b>169,680</b>

### ②峡北地域広域水道企業団 《用水供給事業》

【取水量】	
大門ダム水	13,000
塩川ダム水	17,000
<b>計</b>	<b>30,000</b>

【給水量】	
北杜市 (旧高根)	4,700
(旧大泉)	950
(旧長坂)	3,700
(旧小淵沢)	2,800
<b>大門系 計</b>	<b>12,150</b>
韮崎市	9,300
北杜市 (旧須玉)	3,750
(旧明野)	1,850
甲斐市 (旧双葉)	950
<b>塩川系 計</b>	<b>15,850</b>
<b>計</b>	<b>28,000</b>

### ③峡東地域広域水道企業団 《用水供給事業》

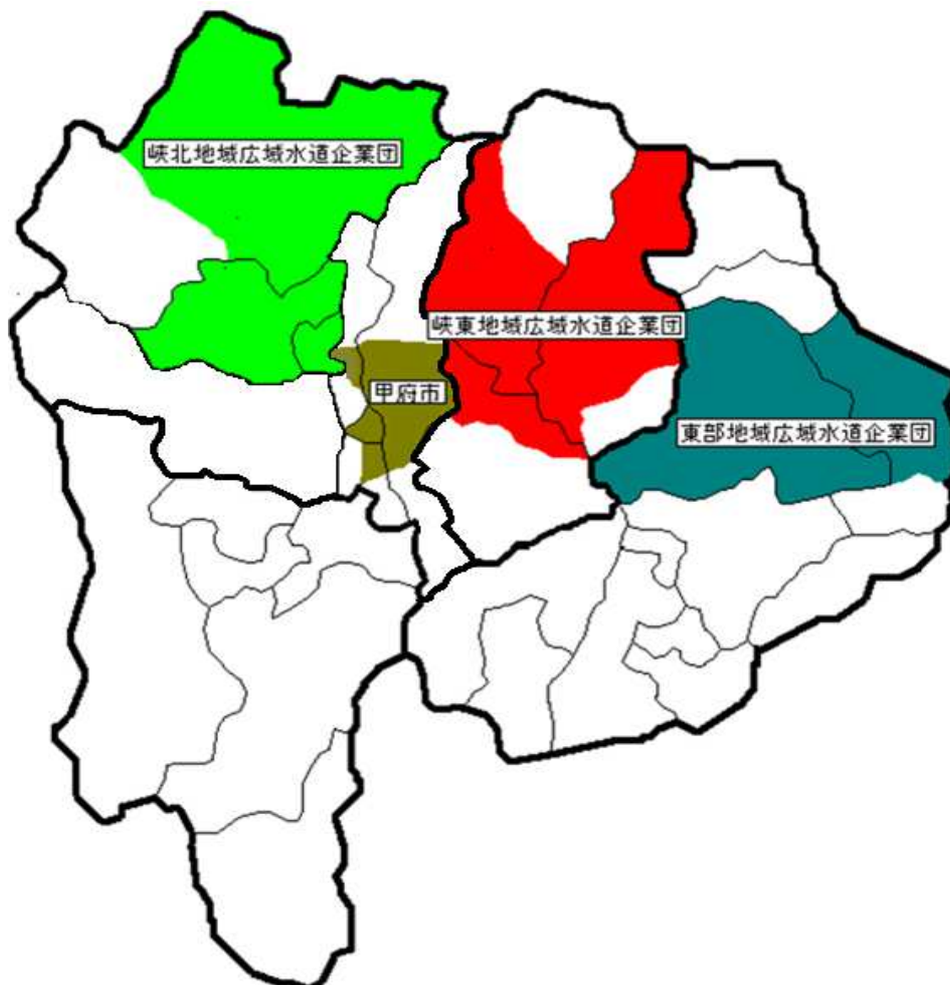
【取水量】	
琴川ダム水	20,000

【給水量】	
山梨市 (旧山梨)	4,200
(旧牧丘)	2,000
甲州市 (旧塩山)	4,000
(旧勝沼)	1,600
笛吹市 (旧春日居)	2,400
(旧一宮)	1,900
(旧石和)	2,900
<b>計</b>	<b>19,000</b>

### ④東部地域広域水道企業団 《上水道事業》

【取水量】	
深城ダム水	18,000
表流水等	18,530
<b>計</b>	<b>36,530</b>

【給水量】	
大月市	14,891
上野原市	14,729
<b>計</b>	<b>29,620</b>



## II 水道普及状況表

1 市町村別水道普及表

・上水道、簡易水道の上段は公営、下段(\*印)はその他  
 ・上水道の(甲)は甲府市(甲府)上水道(東企)は東部地域広域水道企業団  
 ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の集積値を振り分けている  
 ・早川町は小規模水道として普及している

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口 ① 人	上水道			簡易水道			専用水道						合計		普及率 ⑫/① ×100 %
			箇所 数 ② ヶ所	計画給水 人口 ③ 人	現在給水 人口 ④ 人	箇所 数 ⑤ ヶ所	計画給水 人口 ⑥ 人	現在給水 人口 ⑦ 人	自己水源のみ		左記以外		箇所 数 ⑧+⑨+ ⑩+⑪ ヶ所	計画給水 人口 ⑬+⑭+⑮ 人	現在給水 人口 ⑯+⑰+⑱ 人		
19	甲府市	185,651	1	235,049	185,109	4	819	276				8	52,446	13	235,868	185,385	99.9
207	韮崎市	28,205	1	28,800	25,117	8	4,042	2,428				3	120	12	32,962	27,663	98.1
208	南アルプス市	71,434	1	69,900	71,133							1	350	2	69,900	71,133	99.6
209	北杜市	45,715	1	41,500	44,161							4	355	6	41,855	44,491	97.3
210	甲斐市	76,236	1	53,300	56,274	2	1,644	836				1	1,060	4	72,146	75,884	99.5
214	中央市	30,673	1	23,500	16,558	1	4,400	3,193				2		4	37,089	30,383	99.1
384	昭和町	21,090		16,520	20,064							1	6,823	1	16,520	20,064	95.1
205	山梨市	33,353	1	32,900	28,199	11	8,738	4,550						12	41,638	32,749	98.2
211	笛吹市	67,464	1	71,300	65,561	8	2,593	1,348				1	120	10	73,893	66,909	99.2
213	甲州市	29,775	1	29,100	28,673									1	29,100	28,673	96.3
346	市川三郷町	14,859	1	10,900	8,293	8	8,941	6,536						9	19,841	14,829	99.8
364	早川町	899															
365	身延町	10,258				17	18,255	10,089				1	5	18	18,260	10,091	98.4
366	南部町	7,016				9	11,635	6,853						9	11,635	6,853	97.7
368	富士川町	14,213	1	15,020	12,792	6	2,682	1,157						9	18,110	13,998	98.5

1 市町村別水道普及表

・上水道、簡易水道の上段は公営、下段（\*印）はその他  
 ・上水道の（甲）は甲府市（甲府）上水道（東企）は東部地域広域水道企業団  
 ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の集積権を振り分けている  
 ・早川町は小規模水道として普及している

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口 ① 人	上水道			簡易水道			専用水道				合計			普及率 ⑫/① ×100 %	
			箇所 数 ② ヶ所	計画給水 人口 ③ 人	現在給水 人口 ④ 人	箇所 数 ⑤ ヶ所	計画給水 人口 ⑥ 人	現在給水 人口 ⑦ 人	自己水源のみ		左記以外		箇所 数 ⑧+⑨+ ⑩+⑪ ヶ所	計画給水 人口 ⑬+⑭+⑮ 人	現在給水 人口 ⑯+⑰+⑱ 人		
202	富士吉田市	47,063	1	51,000	46,637	*			2					3	51,000	46,637	99.1
204	都留市	28,795	1	22,110	15,200	*	11	14,988	11,667					18	41,388	28,773	99.9
206	大月市	21,984	*	24,333	15,633	*	12	9,173	5,552					12	33,506	21,185	96.4
212	上野原市	21,803	*	21,557	17,107	*	18	7,625	3,750					18	29,182	20,857	95.7
422	道志村	1,545	*			*	1	1,772	1,387					1	1,772	1,387	89.8
423	西桂町	4,029	*			*	1	4,980	4,007					1	4,980	4,007	99.5
424	忍野村	9,750	*	8,200	5,250	*	1	360	205					5	13,680	9,073	93.1
425	山中湖村	5,707	*			*	2	5,690	4,865					9	10,674	5,202	91.2
429	鳴沢村	3,096	*			*	2	4,774	246					2	3,100	2,781	89.8
430	富士河口湖町	26,681	*	19,700	20,231	*	9	8,640	6,243					12	28,556	26,564	99.6
442	小菅村	649	*			*	1	720	649					1	720	649	100.0
443	丹波山村	525	*			*	1	525	516					1	525	516	98.3
	東部地域（企）		*			*								1			
	市	688,151	*	71,221	61,804	*	75	54,022	33,600					116	789,527	680,722	98.9
	町	99,045	*	45,620	41,316	*	50	55,133	34,885					59	117,902	96,406	97.3
	村	21,272	*	8,200	5,250	*	7	12,067	10,303					19	30,471	19,608	92.2

1 市町村別水道普及表

・上水道、簡易水道の上段は公営、下段(\*印)はその他  
 ・上水道(甲)は甲府市(甲府)上水道(東企)は東部地域広域水道企業団  
 ・大月市と上野原市の給水人口等は東部地域広域水道企業団の集積値を振り分けている  
 ・早川町は小規模水道として普及している

都道府県 コード	市町村名	行政 区域内 総人口 ① 人	上水道			簡易水道			水道			専用水道			合計			普及率 % (⑫)÷① ×100
			箇所 数 ② ヶ所	計画給水 人口 人 ③	現在給水 人口 人 ④	箇所 数 ⑤ ヶ所	計画給水 人口 人 ⑥	現在給水 人口 人 ⑦	箇所 数 ⑧ ヶ所	確認時 給水人口 人 ⑨	現在 給水人口 人 ⑩	箇所 数 ⑪ ヶ所	確認時 給水人口 人	左記以外 現在 給水人口 人	箇所 数 ⑬ ヶ所	計画給水 人口 人 ⑭	現在給水 人口 人 ⑮	
郡	甲府市	185,651	1	235,049	185,109	4	819	276				8	52,446	13	235,868	185,385	99.9	
	富士吉田市	47,063	1	51,000	46,637							2		3	51,000	46,637	99.1	
	都留市	28,795	1	22,110	15,200	17	19,278	13,573						18	41,388	28,773	99.9	
	山梨市	33,353	1	32,900	28,199	11	8,738	4,550						12	41,638	32,749	98.2	
	大月市	21,984	1	24,333	15,633	12	9,173	5,552						12	33,506	21,185	96.4	
	韮崎市	28,205	1	28,800	25,117	8	4,042	2,428				3	120	12	32,962	27,663	98.1	
	南アルプス市	71,434	1	69,900	71,133									2	69,900	71,133	99.6	
	北杜市	45,715	1	41,500	44,161							4	355	6	41,855	44,491	97.3	
	甲斐市	76,236	1	69,442	74,706	2	1,644	836				1	1,060	4	72,146	75,884	99.5	
	笛吹市	67,464	1	71,300	65,561	8	2,593	1,348						10	73,893	66,909	99.2	
	上野原市	21,803	1	21,557	17,107	18	7,625	3,750						18	29,182	20,857	95.7	
	甲州市	29,775	1	29,100	28,673									1	29,100	28,673	96.3	
	中央市	30,673	1	32,689	27,190	1	4,400	3,193						4	37,089	30,383	99.1	
	中巨摩郡	21,090		16,520	20,064									1	16,520	20,064	95.1	
	西八代郡	14,859	1	10,900	8,293	8	8,941	6,536						9	19,841	14,829	99.8	
	南巨摩郡	32,386	1	15,020	12,792	34	32,980	18,148				1	5	36	48,005	30,942	95.5	
	北都留郡	1,174				2	1,245	1,165						2	1,245	1,165	99.2	
	南都留郡	50,808	2	27,900	25,481	17	29,216	19,634						30	62,762	49,014	96.5	
	計	808,468	15	800,020	711,056	142	130,694	80,989				21	7,186	15	937,900	796,736		
東部地域(企)		1											1					
保 健 所 別	中北	459,004	6	493,900	447,480	15	10,905	6,733				8	1,535	13	506,340	455,003	99.1	
	峡東	130,592	3	133,300	122,433	19	11,331	5,898						23	144,631	128,331	98.3	
	峡南	47,245	2	25,920	21,085	42	41,921	24,684				1	5	45	67,846	45,771	96.9	
	富士・東部	171,627	5	146,900	120,058	66	66,537	43,674				12	5,646	84	219,083	167,631	97.7	
	総計	808,468	16	800,020	711,056	142	130,694	80,989				21	7,186	15	937,900	796,736	98.5	

## 2 広域的水道事業の構成市町村別給水人口

(単位：人)

事業主体	構成市町村	計画給水人口	行政区域内人口	給水区域内人口	現在給水人口
甲府市 上下水道局	甲府市	235,049	185,651	185,284	185,109
	甲斐市(旧敷島)	16,142	19,355	18,503	18,432
	中央市(旧玉穂)	9,189	10,922	10,922	10,632
	昭和町	16,520	21,090	21,090	20,064
	計	276,900	237,018	235,799	234,237
東部地域広域 水道企業団	大月市	24,333	21,984	15,633	15,633
	上野原市	21,557	21,803	17,107	17,107
	計	45,890	43,787	32,740	32,740

# Ⅲ 水道の種類別現況

1 水道の種類別現況（水道用水供給事業）

台帳番号	事業主体	給水開始年月	認可年月日	給水対象市町村	計		実績（取水量）		実績（給水量）				職員数										
					1日最大 取水量 (m <sup>3</sup> /日)	1日最大 給水量 (m <sup>3</sup> /日)	年間 取水量 (千m <sup>3</sup> )	内 訳		年間 給水量 ① (千m <sup>3</sup> )	内 訳		有収 水量 ② (千m <sup>3</sup> )	無 効 水量 (千m <sup>3</sup> )	1日当り 最大 給水量 (m <sup>3</sup> /日)	平均 給水量 (m <sup>3</sup> /日)	有収率 ②/① ×100 (%)	現在 施設 能力 (m <sup>3</sup> /日)	内 訳				
								ダム 直接 (千m <sup>3</sup> )	ダム 放流 (千m <sup>3</sup> )		有収 水量 ② (千m <sup>3</sup> )	無 効 水量 (千m <sup>3</sup> )							事務 職員 (人)	技術 職員 (人)	その 他 職員 (人)		
19-501	峡北地域 広域水道 企業団	大門 ダム系 S63.4	H10.6.24	3市	30,000	28,000	8,170	3,357	4,813	8,059	1	23,987	22,077	100.0	30,000	18	11	2	31				
					北本市(高根)	4,700	1,386																
					北本市(長坂)	3,700	749																
					北本市(大泉)	950	247																
					北本市(小湍沢)	2,800	918																
					計	13,000	12,150	3,357	3,357	0	3,300												
					塩川 ダム系 H10.4	9,300	3,021																
					甲斐市(双葉)	950	347																
					北本市(明野)	1,850	476																
					北本市(須玉)	3,750	915																
計	17,000	15,850	4,813	0	4,813	4,759																	
19-502	峡東地域 広域水道 企業団	H20.4	H4.7.21	3市	20,000	19,000	6,568	0	6,568	6,230	△3	18,617	17,077	100.0	19,000	3	2	0	5				
					甲州市(塩山)	4,000	1,583																
					山梨市(山梨)	4,200	1,385																
					山梨市(牧丘)	2,000	515																
					笛吹市(春日居)	2,400	902																
					笛吹市(石和)	2,900	854																
					笛吹市(一宮)	1,900	633																
					甲州市(勝沼)	1,600	358																
					計	50,000	47,000	14,738	3,357	11,381	14,289	14,291	△2	42,604	39,154	100.0	49,000	21	13	2	36		

## 2 水道の種類別現況（上水道事業）（1）事業・施設状況

台帳 番号	事業主体 (企)は水道企業団の略	創設		現事業計画						現在人口				現在世帯数		
		給水 開始 年月	計 画 給水人口 (人)	認可 年月日	計 画 給水人口 (人)	1日最大 取水量 (m <sup>3</sup> /日)	1日最大 給水量 (m <sup>3</sup> /日)	1人1日 最大 給水量 (ℓ/日)	行政 区域内 人口 (人)	給水区域内 人口 (人)	現在給水 人口 ② (人)	普及率 ②/①×100 (%)	行政 区域 内 世帯数 (世帯)	給水 区域 内 世帯数 (世帯)	現在 給水 世帯数 (世帯)	
19-001	甲府市	T02.01	100,000	H23.10.01	276,900	177,440	169,680	613	237,018	235,799	234,237	99.3	117,165	116,526	115,810	
19-012	韮崎市	S27.08	7,000	H20.04.15	28,800	16,980	16,300	566	28,205	25,727	25,117	97.6	12,783	11,828	11,828	
19-011	南アールプス市	S35.01	32,000	R04.03.31	69,900	35,290	33,500	479	71,434	71,434	71,133	99.6	29,547	29,547	29,417	
19-043	北杜市	R02.04	41,500	R01.11.20	41,500	31,150	31,150	751	45,715	45,715	44,161	96.6	21,938	21,938	21,192	
19-044	甲斐市	H28.04	55,200	H28.04.01	53,300	20,200	20,200	379	56,673	56,881	56,274	98.9	34,481	25,703	25,224	
19-021	中央市	S55.03	19,800	H13.09.21	23,500	11,200	11,200	477	19,785	16,558	16,558	100.0	8,321	8,321	8,321	
19-013	山梨市	S38.12	30,500	H16.12.15	32,900	21,300	17,100	520	33,353	28,541	28,199	98.8	14,833	12,547	11,114	
19-042	笛吹市	H20.03	71,300	H20.03.28	71,300	47,728	36,800	516	67,464	67,071	65,561	97.7	30,302	30,081	29,345	
19-045	甲州市	R02.04	29,100	R02.03.13	29,100	20,239	15,200	522	29,775	29,506	28,673	97.2	13,102	12,950	11,727	
19-016	市川三郷町	S43.04	10,900	H11.03.31	10,900	7,100	3	651	14,859	8,363	8,293	99.2	6,625	3,805	3,769	
19-010	富士川町	S38.04	9,600	H25.10.10	15,020	7,320	7,090	472	14,213	13,008	12,792	98.3	6,274	5,627	5,507	
19-007	富士吉田市	S11.12	12,000	H25.03.21	51,000	41,900	40,000	784	47,063	47,063	46,637	99.1	20,445	20,445	19,328	
19-003	都留市	T12.02	10,000	H10.03.12	22,110	23,330	19,600	886	29,795	15,200	15,200	100.0	13,154	7,687	7,687	
19-026	忍野村	S62.08	8,200	H21.07.22	8,200	6,100	6,100	744	9,750	6,950	5,250	75.5	4,169	2,299	1,708	
19-004	富士河口湖町	H15.11	19,700	H22.05.17	19,700	26,500	26,500	1,345	26,681	20,231	20,231	100.0	11,441	8,626	8,626	
19-036	東部地域広域(企)	H18.04	70,460	H24.03.23	45,890	36,530	29,620	645	43,770	35,320	32,740	92.7	20,215	16,314	15,132	
合 計	16施設				800,020	530,307	480,043	600	775,553	723,367	711,056	98.3	364,795	334,244	325,735	

## 2 水道の種類別現況（上水道事業）（1）事業・施設状況

事業主体	実年 取水量 (千m <sup>3</sup> )	実年 給水量 ・分水量 ③ (千m <sup>3</sup> )	年間給水量				年間分水量			用途別給水状況				浄水方法					
			年間 給水量 (千m <sup>3</sup> )	有効 水量 ⑥ (千m <sup>3</sup> )	内訳		年間 分水量 (千m <sup>3</sup> )	有効 水量 ⑦ (千m <sup>3</sup> )	内訳		生活用 (千m <sup>3</sup> )	業務 営業用 (千m <sup>3</sup> )	工場用 (千m <sup>3</sup> )	その他 (千m <sup>3</sup> )	計 (千m <sup>3</sup> )	消毒のみ	緩速ろ過	急速ろ過	膜ろ過
					有収 水量④ (千m <sup>3</sup> )	無収 水量 (千m <sup>3</sup> )			有収 水量⑤ (千m <sup>3</sup> )	無収 水量 (千m <sup>3</sup> )									
甲府市	34,064	30,498	30,498	27,213	26,019	1,194	3,285	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	
韮崎市	5,462	5,081	5,081	3,161	3,156	5	1,920	-	-	-	-	335	331	0	3,156	0	0	0	
南アルプス市	10,908	10,647	10,647	8,510	8,334	176	2,137	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
北杜市	10,950	10,748	10,748	5,819	5,797	22	4,929	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
甲斐市	6,728	6,728	6,728	6,241	5,941	300	487	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
中央市	2,018	2,017	2,017	2,017	1,717	300	0	-	-	-	-	0	0	0	1,717	0	0	0	
山梨市	4,733	4,490	4,490	3,209	3,142	67	1,281	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
笛吹市	10,246	9,363	9,363	7,411	7,411	0	1,952	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
甲州市	4,707	4,055	4,055	4,045	3,122	923	10	-	-	-	-	315	0	119	3,122	0	0	0	
市川三郷町	1,495	1,495	1,495	1,130	1,049	81	365	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
富士川町	2,094	2,158	2,158	1,684	1,556	128	474	-	-	-	-	0	0	0	1,556	0	0	0	
富士吉田市	7,902	7,902	7,902	6,317	6,294	23	1,585	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
都留市	3,367	3,439	3,439	2,295	2,292	3	1,065	79	79	79	0	-	-	-	-	0	0	0	
忍野村	806	624	624	624	624	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
富士河口湖町	5,317	5,317	5,317	4,279	3,587	692	1,038	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
東部地域広域(企)	5,457	5,134	5,134	4,054	4,054	0	1,080	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	
合計	116,254	109,696	109,617	88,009	84,095	3,914	21,608	79	79	79	0	650	331	119	9,551	16	2	7	5

※水量は、千m<sup>3</sup>未満を端数処理している。

## 2 水道の種類別現況（上水道事業） (1) 事業・施設状況

事業主体	1日当たり給水量		1人1日当たり給水量		有収率 (④+⑤) /③ × 100 (%)	有効率 (⑥+⑦) /③ × 100 (%)	負荷率 (⑨/⑧) × 100 (%)	水道料金（1か月当り）							職員数										
	1日最大 給水量 ⑧ (m³)	1日平均 給水量 ⑨ (m³)	1人1日 最大 給水量 (ℓ)	1人1日 平均 給水量 (ℓ)				料金体系	基本 水量 (m³)	基本 料金 (円)	超過 料金 (円)	メーター 使用 料金 (円)	10m³ 使用 料金 (円)	事務 職員 (人)	技術 職員 (人)	検針 職員 (人)	集金 職員 (人)	他 職員 (人)	臨時 職員 (人)	嘱託 職員 (人)	会計 年度 任用 職員 (人)	合計 (人)			
	甲府市	99,212	83,556	424	357	85	89	84	口径別体系	0	550	64	0	1,199	24	67	0	0	0	0	0	0	0	0	15
韮崎市	16,700	13,921	665	554	62	62	83	用途別体系	10	1,199	150	110	1,309	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9
南アルプス市	35,236	29,170	495	410	78	80	83	口径別体系	10	1,298	121	0	1,298	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	27
北杜市	29,972	29,447	679	667	54	54	98	口径別体系	10	950	100	0	950	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15
甲斐市	22,010	18,433	391	328	88	93	84	口径別体系	10	946	141	66	1,012	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	13
中央市	6,651	5,526	402	334	85	100	83	用途別体系	10	1,272	118	89	1,272	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
山梨市	14,253	12,301	505	436	95	72	86	単一料金体系	10	1,353	165	0	1,353	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7
笛吹市	30,727	25,652	469	391	79	79	84	単一料金体系	10	1,234	150	60	1,294	6	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
甲州市	15,476	11,110	540	387	77	100	72	用途別体系	10	1,210	176	110	1,320	5	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
市川三郷町	4,916	4,096	593	494	70	76	83	口径別体系	10	1,100	143	66	1,160	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
富士川町	6,920	5,912	541	462	72	78	85	用途別体系	10	968	121	72	1,040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
富士吉田市	38,033	21,649	816	464	80	80	57	口径別体系	10	780	74	0	780	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
都留市	11,634	9,422	765	606	69	69	81	口径別体系	10	950	110	0	950	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
忍野村	3,360	1,710	640	326	100	100	51	口径別体系	10	550	66	0	550	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
富士河口湖町	26,500	14,567	1,310	720	68	81	55	口径別体系	10	572	66	0	572	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
東部地域広域（企）	17,944	14,066	548	430	79	79	78	口径別体系	10	1,463	217	0	1,463	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11
合計	379,544	300,538	534	422	77	80	79							96	127	0	0	2	0	0	0	0	28	253	

※1日当たりの水量には、分水量を含む。（1人1日当たりの水量には、分水量を含まない。）

2 水道の種類別現況(上水道事業) (1)事業・施設状況

管種別延長(m)	事業主体		南ア ルプス市	北杜市	甲斐市	中央市	山梨市	笛吹市	甲州市	市川三郷町	富士川町	富士吉田市	都留市	忍野村	富士河口湖町	東部(企)	峡北(企)	峡東(企)	合計
	基幹 配水管	耐震適合性																	
鑄鉄管	基幹管路	なし	0	0	0	0	125	0	0	0	48	2,174	5,657	0	19,064	342	0	0	31,134
	配水管		0	473	0	0	6,529	664	0	0	96	704	5,065	0	0	1,522	0	0	25,869
ダクタイル鑄鉄管	基幹管路	耐震	38,386	18,027	2,580	765	700	15,086	13,009	4,555	1,341	48,147	20,500	5,747	4,925	78,995	58,974	56,966	408,702
	配水管		34,677	41,591	1,331	0	593	21,115	4,767	0	27,811	52,664	0	0	11,845	40,995	24,709	6,970	312,936
	基幹管路	耐震	86,833	115,666	42,422	41,356	13,843	23,393	32,088	9,845	1,288	201,807	8,652	22,272	81,087	73,775	0	0	1,355,960
	配水管		614	0	0	0	0	0	779	232	29	757	0	0	0	0	0	572	10,402
鋼管	基幹管路	なし	765	5,782	906	324	458	2,225	879	166	255	641	1,130	0	60	992	1,252	0	25,067
	配水管		9,745	10,831	3,922	581	3,379	7,570	2,083	217	644	3,869	735	0	0	9,743	0	0	81,217
石綿セメント管	基幹管路	なし	3,397	542	0	0	536	306	1,272	298	0	0	544	0	1,086	2,938	0	0	11,709
	配水管		9,209	3,161	0	0	2,510	2,796	2,238	5,533	0	177	1,461	0	0	3,411	0	0	31,686
硬質塩化ビニル管	基幹管路	耐震	353	0	0	0	659	0	60	0	0	0	5,487	0	0	0	0	0	7,916
	配水管		22,740	57,645	1,367	5	8,573	13,206	29,677	4,368	27,516	372	1,533	0	1,011	5,727	0	0	201,011
コンクリート管	基幹管路	なし	228,264	876,558	296,423	65,531	177,902	482,111	247,226	58,050	72,562	284	32,765	22,280	0	129,845	0	0	3,566,449
	配水管		837	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	222	0	0	1,059
鉛管	基幹管路	なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,082
	配水管		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ポリエチレン管	基幹管路	耐震	6,343	1,424	27	0	194	585	3,016	156	4,165	213	2,717	50	24,987	8,992	0	510	71,678
	配水管		11,665	12,751	0	0	0	1,511	132	0	0	500	0	0	0	303	0	0	26,948
ステンレス管	基幹管路	耐震	7,888	15,425	12,699	1,344	23,857	20,948	5,939	5,026	7,842	198	5,310	9,643	3,402	56,539	0	0	287,136
	配水管		236	0	0	0	0	165	97	0	0	35	0	0	0	298	0	552	2,432
その他	基幹管路	なし	198	338	2	0	56	31	0	123	399	0	123	0	0	0	0	0	1,555
	配水管		1,594	472	119	379	145	531	202	370	65	47	95	0	0	482	0	0	16,866
	基幹管路	なし	2,351	10,943	0	0	56	773	2,931	0	542	0	2,243	0	0	5,343	0	0	25,729
	配水管		244	167,016	258	0	0	0	15,454	5,864	104	0	15,510	0	0	9,570	0	0	218,963
合計			1,474,639	3,244,418	468,934	1,338,635	362,066	110,285	240,115	593,018	361,849	94,803	144,707	312,589	109,527	430,034	84,935	65,570	6,723,573

耐震適合性がある管の延長(基幹管路)(m)	25,465	41,654	46,936	19,451	2,607	765	1,553	15,836	16,961	4,943	5,535	49,152	28,704	5,797	29,912	88,285	58,974	58,600	501,130
耐震管の延長(基幹管路)(m)	16,416	20,758	32,274	1,424	2,124	765	404	15,836	9,525	424	5,338	20,233	23,127	5,797	29,845	26,090	181	3,387	213,948
基幹延長(m)	78,081	76,843	121,564	149,043	6,213	1,094	11,950	55,003	56,619	9,898	62,106	105,503	39,934	5,797	62,978	145,147	84,935	65,570	1,138,278
耐震適合性がある管の割合(基幹管路)(%)	32.6	54.2	38.6	13.1	42.0	69.9	13.0	28.8	30.0	49.9	8.9	46.6	71.9	100.0	47.5	60.8	69.4	89.4	44.0
耐震管の割合(基幹管路)(%)	21.0	27.0	26.5	1.0	34.2	69.9	3.4	28.8	16.8	4.3	8.6	19.2	57.9	100.0	47.4	18.0	0.2	5.2	18.8

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-001	19-012	19-011	19-043	19-044	19-021	
事業主体	甲府市	韭崎市	南アルプス市	北杜市	甲斐市	中央市	
損益計算書 (千円)	総収益計	5,469,183	825,429	1,446,202	2,082,486	947,864	254,020
	営業収益	4,349,524	574,400	1,286,683	891,894	840,128	234,931
	給水収益(料金収入)	4,287,464	537,401	1,190,776	883,494	785,448	227,795
	受託工事収益	33,276	0	62,250	70	0	0
	その他営業収益	28,784	36,999	33,657	8,330	54,680	7,136
	営業外収益	1,102,573	251,029	159,519	1,190,592	107,736	19,089
	受取利息・配当金	1,314	60	288	45	302	611
	受託工事収益	0	0	0	0	0	0
	国・県補助金	0	0	0	0	0	0
	他会計補助金	9,507	125,193	22,091	298,719	672	0
	長期前受金戻入	745,102	112,374	109,647	891,828	95,999	4,598
	雑収益	346,650	13,402	27,493	0	10,763	13,880
	特別利益	17,086	0	0	0	0	0
	総費用計	4,534,330	824,507	1,274,026	2,057,254	711,119	237,081
	営業費用	4,479,960	797,803	1,168,257	1,934,882	707,659	213,814
	営業外費用	45,200	26,672	104,578	122,372	3,289	23,218
	人件費	551,311	59,351	160,118	84,708	81,866	25,768
	動力費	106,973	38,404	83,129	62,070	0	21,328
	修繕費	424,510	27,799	632	50,751	40,645	6,733
	薬品費	8,832	927	10,689	6,073	0	3,403
	支払利息	37,272	25,113	70,586	112,827	527	23,037
	減価償却費	2,129,979	245,798	562,528	888,913	303,356	128,972
	受水費	0	332,661	0	634,918	33,982	0
	委託料	660,886	0	244,154	129,492	203,339	13,321
	その他	545,155	94,985	125,790	86,771	47,404	14,519
	受託工事費	69,412	0	10,720	731	0	0
	特別損失	9,170	32	1,191	0	171	49
	当年純損益	934,853	922	172,176	25,232	236,745	16,939
貸借対照表 (千円)	固定資産	50,177,972	5,730,141	17,202,573	18,528,394	7,759,078	3,634,761
	流動資産	6,131,414	718,537	2,299,472	456,957	1,506,968	383,378
	繰延勘定	0	0	0	0	0	0
	資産計	56,309,386	6,448,678	19,502,045	18,985,351	9,266,046	4,018,139
	固定負債	3,784,072	2,411,604	5,168,050	5,460,862	17,250	2,300,176
	流動負債	1,304,328	546,318	723,687	894,848	154,464	148,493
	繰延収益	14,767,325	2,001,843	3,492,145	11,252,957	2,360,718	201,342
	負債計	19,855,725	4,959,765	9,383,882	17,608,667	2,532,432	2,650,011
	資本金	34,052,924	535,618	6,871,769	1,328,784	5,079,046	296,064
	余剰金	2,400,737	953,295	3,246,394	47,900	1,654,568	1,072,064
資本計	36,453,661	1,488,913	10,118,163	1,376,684	6,733,614	1,368,128	
負債・資本計	56,309,386	6,448,678	19,502,045	18,985,351	9,266,046	4,018,139	
資本的収支 (千円)	1 企業債	1,154,000	213,000	239,000	134,900	0	60,000
	2 他会計出資金補助金	0	59,132	71,852	603,850	0	0
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	110,872	43,720	0	0
	5 工事負担金	147,649	92,669	131,824	87,087	22,221	5,950
	6 その他	169,119	12,367	66,988	487	31,416	0
	7 計(1~6の計)	1,470,768	377,168	620,536	870,044	53,637	65,950
	8 うち財源充当額	0	0	0	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9) (A)	1,470,768	377,168	620,536	870,044	53,637	65,950
	1 新設・拡張事業費	0	0	87,768	0	0	0
	2 改良事業費	2,922,627	354,725	982,372	191,798	426,200	105,775
	3 企業債償還金	457,317	189,904	321,957	679,746	4,424	105,691
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	40	0	0
計(1~5の計) (B)	3,379,944	544,629	1,392,097	871,584	430,624	211,466	
資本的収支 (A)-(B)	△ 1,909,176	△ 167,461	△ 771,561	△ 1,540	△ 376,987	△ 145,516	
供給単価 (円/m <sup>3</sup> )	165	170	143	152	132	133	
給水原価 (円/m <sup>3</sup> )	143	226	138	201	104	135	

※ (企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-013	19-042	19-045	19-016	19-010	
事業主体	山梨市	笛吹市	甲州市	市川三郷町	富士川町	
損益計算書 (千円)	総収益計	578,378	1,671,988	940,869	181,741	308,835
	営業収益	491,032	1,213,964	527,894	148,320	185,976
	給水収益(料金収入)	484,918	1,127,020	509,476	137,716	180,422
	受託工事収益	777	2,321	3,367	0	0
	その他営業収益	5,337	84,623	15,051	10,604	5,554
	営業外収益	87,346	449,931	412,975	33,421	83,849
	受取利息・配当金	79	183	122	32	12
	受託工事収益	5,594	0	0	0	0
	国・県補助金	0	4,209	0	0	0
	他会計補助金	10,000	312,939	210,000	0	28,081
	長期前受金戻入	66,417	120,397	187,747	33,389	49,970
	雑収益	5,256	12,203	15,106	0	5,786
	特別利益	0	8,093	0	0	39,010
	総費用計	592,487	1,659,914	902,498	165,741	257,343
	営業費用	559,550	1,529,379	839,591	156,324	229,222
	営業外費用	32,697	128,500	62,867	9,058	9,341
	人件費	49,630	87,206	114,234	13,982	19,351
	動力費	46,279	103,005	51,083	31,895	39,236
	修繕費	17,385	42,647	8,045	3,268	4,582
	薬品費	1,149	24,436	3,969	270	787
	支払利息	31,788	1,049,484	49,150	9,058	8,216
	減価償却費	233,146	604,077	325,349	88,206	126,952
	受水費	160,965	275,940	214,620	0	0
	委託料	20,997	0	63,769	4,984	26,436
	その他	31,150	411,009	62,088	14,062	31,783
	受託工事費	0	2,110	10,191	0	167
	特別損失	240	2,035	40	359	18,780
	当年度純損益	△ 14,111	12,074	38,371	16,000	51,492
貸借対照表 (千円)	資産					
	固定資産	5,108,177	18,644,740	8,036,414	1,682,987	2,778,740
	流動資産	717,055	1,474,766	781,596	194,459	649,923
	繰延勘定	0	0	0	0	0
	資産計	5,825,232	20,119,506	8,818,010	1,877,446	3,428,663
	負債					
	固定負債	1,975,764	6,731,497	3,409,070	400,677	379,555
	流動負債	111,166	680,287	312,544	70,210	174,667
	繰延収益	1,445,200	3,833,711	2,848,523	743,086	951,777
	負債計	3,532,130	11,245,495	6,570,137	1,213,973	1,505,999
資本						
資本金	2,050,591	7,830,825	1,779,236	388,264	435,305	
余剰金	242,511	1,043,186	468,637	275,209	1,487,359	
資本計	2,293,102	8,874,011	2,247,873	663,473	1,922,664	
負債・資本計	5,825,232	20,119,506	8,818,010	1,877,446	3,428,663	
資本的収支 (千円)	資本的収入					
	1 企業債	80,000	159,500	182,900	0	0
	2 他会計出資金補助金	7,728	121,128	80,000	0	21,335
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	64,700	0	0
	5 工事負担金	27,377	55,167	6,556	4,774	0
	6 その他	9,680	1,689	12,160	0	7,903
	7 計(1~6の計)	124,785	337,484	346,316	4,774	29,238
	8 うち財源充当額	0	0	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9) (A)	124,785	337,484	346,316	4,774	29,238
	資本的支出					
	1 新設・拡張事業費	0	117,847	0	0	0
	2 改良事業費	236,398	283,815	345,546	15,703	151,325
	3 企業債償還金	103,022	487,961	224,335	54,585	60,091
4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	
計(1~5の計) (B)	339,420	889,623	569,881	70,288	211,416	
資本的収支 (A)-(B)	△ 214,635	△ 552,139	△ 223,565	△ 65,514	△ 182,178	
供給単価 (円/m <sup>3</sup> )	154	152	163	131	116	
給水原価 (円/m <sup>3</sup> )	167	207	226	126	133	

※ (企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-007	19-003	19-026	19-004	19-036		
事業主体	富士吉田市	都留市	忍野村	富士河口湖町	東部地域広域(企)	上水道合計	
損益計算書 (千円)	総収益計	748,661	333,747	154,662	345,214	1,466,560	17,755,839
	営業収益	531,654	245,182	48,083	281,423	886,088	12,737,176
	給水収益(料金収入)	506,046	243,001	46,303	280,106	839,499	12,266,885
	受託工事収益	0	62	0	0	0	102,123
	その他営業収益	25,608	2,119	1,780	1,317	46,589	368,168
	営業外収益	217,007	88,565	106,579	63,791	580,472	4,954,474
	受取利息・配当金	7	96	1	5	108	3,265
	受託工事収益	0	0	0	0	0	5,594
	国・県補助金	0	0	1,746	0	0	5,955
	他会計補助金	40,343	62,049	85,300	16,845	283,440	1,505,179
	長期前受金戻入	176,576	20,882	19,475	46,914	287,038	2,968,353
	雑収益	81	5,538	57	27	9,886	466,128
	特別利益	0	0	0	0	0	64,189
	総費用計	666,352	278,275	153,541	355,738	1,518,325	16,188,531
	営業費用	619,561	250,470	153,083	345,214	1,356,094	15,340,863
	営業外費用	46,791	27,805	458	10,113	162,168	815,127
	人件費	44,906	42,273	4,361	22,905	41,011	1,402,981
	動力費	64,693	26,279	6,839	109,719	0	790,932
	修繕費	31,404	24,836	1,451	24,650	24,034	733,372
	薬品費	3,205	587	216	2,698	206	67,447
	支払利息	44,561	24,297	0	8,810	111,597	1,606,323
	減価償却費	399,532	114,264	70,252	124,398	871,402	7,217,124
	受水費	0	0	0	0	0	1,653,086
	委託料	45,286	27,680	16,696	0	316,340	1,773,380
	その他	32,765	17,859	53,726	62,558	153,735	1,785,359
	受託工事費	0	0	0	0	0	93,331
	特別損失	0	0	0	411	63	32,541
	当年度純損益	82,309	55,472	1,121	0	△ 51,765	1,577,830
貸借対照表 (千円)	資産						
	固定資産	10,180,955	3,474,410	2,205,961	2,945,059	27,082,168	185,172,530
	流動資産	916,087	556,595	359,741	579,355	955,908	18,682,211
	繰延勘定	0	0	0	0	0	0
	資産計	11,097,042	4,031,005	2,565,702	3,524,414	28,038,076	203,854,741
	負債						
	固定負債	3,324,684	1,721,060	0	1,551,679	5,839,962	44,475,962
	流動負債	262,835	131,886	156,984	149,277	1,132,476	6,954,470
	繰延収益	4,798,294	640,584	1,141,656	982,578	8,938,778	60,400,517
	負債計	8,385,813	2,493,530	1,298,640	2,683,534	15,911,216	111,830,949
資本							
資本金	2,117,949	902,368	1,865,750	486,227	13,029,984	79,050,704	
余剰金	593,280	635,107	△ 598,688	354,653	△ 903,124	12,973,088	
資本計	2,711,229	1,537,475	1,267,062	840,880	12,126,860	92,023,792	
負債・資本計	11,097,042	4,031,005	2,565,702	3,524,414	28,038,076	203,854,741	
資本的収支 (千円)	1 企業債	185,000	97,200	0	106,000	365,900	2,977,400
	2 他会計出資金補助金	158,821	2,803	24,907	17,973	228,395	1,397,924
	3 他会計借入金	0	0	0	0	0	0
	4 国・県補助金	408,143	0	92,758	0	49,716	769,909
	5 工事負担金	54,806	0	3,008	382	7,000	646,470
	6 その他	0	75,000	5,962	32,527	14,443	439,741
	7 計(1~6の計)	806,770	175,003	126,635	156,882	665,454	6,231,444
	8 うち財源充当額	0	0	0	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0	0	0	0
	純計(7-8-9)(A)	806,770	175,003	126,635	156,882	665,454	6,231,444
	1 新設・拡張事業費	587,767	0	0	105,610	0	898,992
	2 改良事業費	356,692	120,575	215,217	98,848	742,872	7,550,488
	3 企業債償還金	173,128	125,738	0	45,039	535,142	3,568,080
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0	18,100	0	18,100
	その他	0	0	0	0	0	40
計(1~5の計)(B)	1,117,587	246,313	215,217	267,597	1,278,014	12,035,700	
資本的収支(A)-(B)	△ 310,817	△ 71,310	△ 88,582	△ 110,715	△ 612,560	△ 5,804,256	
供給単価(円/m <sup>3</sup> )	80	106	88	78	207	146	
給水原価(円/m <sup>3</sup> )	78	112	256	86	304	156	

※(企)は、水道企業団の略。

2 水道の種類別現況 (2) 財務状況 (上水道事業・水道用水供給事業)

台帳番号	19-501	19-502		
事業主体	峡北地域広域(企)	峡東地域広域(企)	用水供給合計	
損益計算書 (千円)	総収益計	1,290,050	1,115,452	2,405,502
	営業収益	1,003,460	728,175	1,731,635
	給水収益(料金収入)	1,001,560	728,175	1,729,735
	受託工事収益	0	0	0
	その他営業収益	1,900	0	1,900
	営業外収益	285,905	387,224	673,129
	受取利息・配当金	600	605	1,205
	受託工事収益	0	0	0
	国・県補助金	0	0	0
	他会計補助金	1,108	0	1,108
	長期前受金戻入	281,463	384,212	665,675
	雑収益	2,734	2,407	5,141
	特別利益	685	53	738
	総費用計	1,147,943	2,138,408	3,286,351
	営業費用	1,135,196	997,640	2,132,836
	営業外費用	12,747	40,908	53,655
	人件費	238,098	30,006	268,104
	動力費	241,694	40,509	282,203
	修繕費	45,679	6,904	52,583
	薬品費	27,758	11,624	39,382
支払利息	12,609	30,336	42,945	
減価償却費	476,355	580,794	1,057,149	
受水費	0	0	0	
委託料	57,720	145,349	203,069	
その他	48,030	1,292,886	1,340,916	
受託工事費	0	0	0	
特別損失	0	1,099,860	1,099,860	
当年度純損益	142,107	0	142,107	
貸借対照表 (千円)	固定資産	11,470,579	13,715,974	25,186,553
	流動資産	1,846,647	4,282,446	6,129,093
	繰延勘定	0	0	0
	資産計	13,317,226	17,998,420	31,315,646
	固定負債	284,278	1,192,407	1,476,685
	流動負債	231,866	544,924	776,790
繰延収益	7,307,308	6,879,878	14,187,186	
負債計	7,823,452	8,617,209	16,440,661	
資本金	3,576,133	8,263,600	11,839,733	
余剰金	1,917,641	1,117,611	3,035,252	
資本計	5,493,774	9,381,211	14,874,985	
負債・資本計	13,317,226	17,998,420	31,315,646	
資本的収支 (千円)	1 企業債	0	0	0
	2 他会計出資金補助金	8,535	0	8,535
	3 他会計借入金	0	0	0
	4 国・県補助金	0	0	0
	5 工事負担金	0	0	0
	6 その他	0	0	0
	7 計(1~6の計)	8,535	0	8,535
	8 うち財源充当額	0	0	0
	9 前年度許可債今年度収入	0	0	0
	純計(7-8-9) (A)	8,535	0	8,535
	1 新設・拡張事業費	0	0	0
	2 改良事業費	118,464	381,636	500,100
	3 企業債償還金	126,709	161,626	288,335
	4 他会計長期借入金返還金	0	0	0
その他	0	0	0	
計(1~5の計) (B)	245,173	543,262	788,435	
資本的収支 (A)-(B)	△ 236,638	△ 543,262	△ 779,900	
供給単価 (円/m <sup>3</sup> )	127	118	123	
給水原価 (円/m <sup>3</sup> )	110	285	187	

※ (企)は、水道企業団の略。

3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体 種別	認可 年月	計画 給水人口 (人)	給水 区域内 人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	計 画		水 道 料 金				経 営 状 況				配 水 方 法 (備所数)				配 水 方 式 (※2)	総 管 路 延 長 (m)	年 間 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	年 間 給 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	実 績			有 効 率 (%)	有 収 率 (%)			
							1 日 最 大 取 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	1 日 最 大 給 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	料 金 体 系 (※1)	基 本 水 量 (m <sup>3</sup> )	基 本 料 金 (円)	超 過 料 金 (円)	10m <sup>3</sup> 当 り 使 用 料 金 (円)	給 水 原 価 (円)	給 水 単 価 (円)	地 下 水	其 他	消 毒 の 過 み	急 速 の 過	緩 速 の 過					膜 ろ 過	有 収 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	無 効 水 量 (m <sup>3</sup> /年)			1 日 最 大 給 水 量 (m <sup>3</sup> /日)		
甲府市	上瀬澤寺洞	公営	S 33 12	101	2	2	23	15	定	—	1,100	—	1,100	365	17	0	0	0	0	0	0	0	413	480	480	269	0	211	2	56.0	100.0	
	平瀬町平瀬	公営	H 9 12	300	65	65	110	75	定	—	1,100	—	1,100	365	11	0	0	0	0	0	0	0	2,486	12,346	12,346	10,688	0	1,658	45	86.6	86.6	
	高成町高成	公営	S 33 12	150	7	7	34	23	定	—	1,100	—	1,100	365	25	0	0	0	0	0	0	0	1,899	4,149	4,149	1,552	0	2,597	33	37.4	37.4	
	古閑・楸町	公営	S 18 3	288	202	202	861	861	定	—	1,100	—	1,100	365	23	0	0	0	0	0	0	0	8,561	249,045	249,045	86,310	15,274	147,461	792	40.8	40.8	
韮崎市	鍋山	公営	S 34 1	700	288	288	193	193	径	15	550	55	550	41	72	0	0	0	0	0	0	0	1,556	70,445	70,445	39,830	0	30,615	193	56.5	56.5	
	北宮地	公営	H 27 4	272	236	165	82	82	径	15	1,100	22	1,100	113	87	0	0	0	0	0	0	0	1,911	29,930	29,930	15,737	0	14,193	82	52.6	52.6	
	武田・御杉	公営	S 46 4	430	433	433	169	169	径	20	550	33	500	47	38	0	2	0	0	0	0	0	3,224	48,329	48,329	48,329	0	0	169	100.0	100.0	
	青木・中谷	公営	H 7 8	750	511	511	233	233	径	10	770	93	770	15	41	0	1	0	0	0	0	0	2,963	85,045	85,045	69,600	0	15,445	233	81.8	81.8	
甲斐市	折居	公営	S 50 8	260	282	282	129	129	径	50	1,375	55	1,375	26	51	0	0	0	0	0	0	0	2,304	33,254	33,254	33,254	0	0	129	100.0	100.0	
	入戸野・下戸井	公営	H 9 3	500	193	180	102	102	径	10	660	55	660	38	50	0	1	0	0	0	0	0	2,917	35,944	35,944	29,744	0	6,200	102	82.8	82.8	
	宇波戸井	公営	S 34 4	280	34	23	42	42	定	—	3,000	—	3,000	159	172	0	0	0	0	0	0	0	2,100	3,229	3,229	2,484	0	745	42	76.9	76.9	
	上戸井	公営	S 9 11	850	546	546	179	179	径	50	500	10	500	29	43	0	0	0	0	0	0	0	5,634	65,335	65,335	65,335	0	0	179	100.0	100.0	
中央市	吉沢	公営	H 16 9	600	303	303	226	226	径	10	770	88	1,430	556	131	0	0	0	0	0	0	0	5,433	68,759	68,759	30,155	0	38,604	330	43.9	47.4	
	睦沢・清川	公営	H 16 9	1,044	533	533	574	574	径	10	770	88	1,430	556	131	1	0	0	0	0	0	0	34,833	130,577	130,577	85,311	0	45,266	584	65.3	68.8	
中北保健所 計	豊富	公営	S 44 10	3,150	3,193	3,193	4,260	4,260	用	10	1,272	117	1,272	159	172	0	0	0	0	0	0	0	43,572	1,311,030	1,311,030	975,896	0	335,132	4,260	74.4	74.4	
		15箇所		9,655	6,828	6,733	7,217	7,141							1	6	0	12	7	0	12	4	0	3	2,147,897	2,147,897	1,494,486	15,274	638,127	7,175	70.3	70.6





3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体 種類	認可 年月	計画 給水人口 (人)	給水 区域内 人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	計 画		水 道 料 金				経 営 状 況			配 水 方 法 (備所数)				配 水 方 式 (※2)	総 管 路 延 長 (m)	年 間 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	年 間 給 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	実 績			有 効 率 (%)	有 収 率 (%)						
							1 日 最 大 取 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	1 日 最 大 給 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	料 金 体 系 (※1)	基 本 水 量 (m <sup>3</sup> )	基 本 料 金 (円)	超 過 料 金 (円)	10m <sup>3</sup> 当 り 使 用 料 料 (円)	給 水 原 価 (円)	給 水 単 価 (円)	地 下 水	其 他	消 毒 の み	急 速 ろ 過					緩 速 ろ 過	膜 ろ 過	年 間 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)			有 収 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	無 効 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	1 日 最 大 給 水 量 (m <sup>3</sup> /日)			
南都町	中央	公営	H15.3	3,570	1,749	1,749	1,680	1,650	径	10	770	110	830	239	113	2	0	0	4	0	0	2	併	44,922	486,960	477,755	232,706	0	245,049	1,582	48.7	48.7		
	西部	公営	H15.3	3,700	2,778	2,778	2,746	2,370	径	10	770	110	830	239	113	1	1	0	1	2	0	0	併	42,382	531,777	531,777	345,597	0	186,180	1,750	65.0	65.0		
	東部	公営	H15.3	1,750	1,067	1,067	1,591	871	径	10	770	110	830	239	12	1	0	0	1	1	0	0	自	17,009	208,921	208,921	173,983	0	35,538	686	83.0	83.0		
	万沢	公営	H15.3	1,550	781	781	433	433	径	10	770	110	830	239	118	0	0	0	2	0	0	0	自	16,359	188,045	188,045	149,331	0	8,714	433	94.5	94.5		
	十鳥	公営	H15.3	370	199	199	154	140	径	10	770	110	830	239	0	1	0	0	0	1	0	0	加	3,504	24,882	24,882	24,882	0	0	94	100.0	100.0		
	井出	公営	H15.3	230	121	121	86	86	径	10	770	110	830	239	116	0	0	1	0	0	1	0	0	自	3,982	31,390	31,390	13,825	0	17,565	86	44.0	44.0	
	徳間	公営	H15.3	195	101	101	76	76	径	10	770	110	830	239	116	0	0	1	0	1	0	0	自	4,815	20,066	20,066	11,711	0	8,355	76	58.4	58.4		
	梅島産飲雑	公営	H22.2	120	26	26	120	120	径	10	770	110	830	239	128	1	0	0	0	1	0	0	自	1,687	5,545	5,545	3,213	0	2,332	35	57.9	57.9		
	中京日向産飲雑	公営	H15.3	150	31	31	30	30	径	10	770	110	830	239	129	1	0	0	0	1	0	0	自	2,986	4,592	4,592	4,592	0	0	25	100.0	100.0		
	平林	公営	H11.11	370	219	219	130	130	径	10	968	104	1,040	514	161	0	0	0	1	0	0	0	自	6,826	40,597	36,861	17,428	0	19,433	171	47.3	47.3		
富士川町	穂積	公営	H15.5	480	329	329	227	215	径	10	968	104	1,040	494	125	0	1	0	1	0	0	1	自	12,329	57,048	57,048	37,102	0	19,946	764	65.0	65.0		
	下高下	組合	S39.4	228	27	27	34	34	他							0	1	0	0	0	0	1	自	15,284	6,700	6,700	6,000	0	700	30	89.6	100.0		
	上高下	組合	S40.4	180	22	22	36	36	他							0	0	0	1	0	0	1	自	2,293	7,000	7,000	6,500	0	500	30	92.9	100.0		
	中部地区	公営	S52.8	910	323	323	182	182	径	10	968	104	1,040	494	121	0	0	0	1	0	0	1	併	7,324	80,526	79,365	42,970	0	36,395	254	54.1	54.1		
	十谷	公営	S53.6	400	59	59	80	80	径	10	968	104	1,040	494	184	1	0	0	0	1	0	0	1	自	3,362	21,122	21,122	6,021	0	15,101	98	28.5	28.5	
	鳥屋柳川	公営	H12.3	342	157	157	211	207	径	10	968	104	1,040	494	127	1	0	0	1	0	1	0	1	自	5,252	42,383	42,383	26,663	0	15,720	137	62.9	62.9	
	産飲雑用水	公営	S61.3	180	70	70	56	56	径	10	1,650	110	1,723	494	140	0	1	0	0	0	0	0	1	自	13,708	21,864	21,864	16,466	0	5,398	89	75.3	75.3	
	味商保健所 計			42箇所	41,921	24,684	24,684	23,364	20,484							18	9	6	35	10	1	46	20	2	4	709,726	5,711,474	5,274,150	3,062,319	130,415	2,081,416	17,715	60.5	60.7



3 水道の種類別現況(簡易水道事業)

市町村名	水道事業名	経営主体 種別	認可 年月	計画 給水 人口 (人)	給水 区域 人口 (人)	現在 給水 人口 (人)	計 画		水 道 料 金				経 営 状 況				浄水方法 (備所数)				配 水 方 式 (※2)	総管 路 延 長 (m)	年 間 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	年 間 給 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	有 効 水 量			有 効 率 (%)				
							1 日 最 大 取 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	1 日 最 大 給 水 量 (m <sup>3</sup> /日)	料 金 体 系 (※1)	基 本 水 量 (m <sup>3</sup> )	基 本 料 金 (円)	超 過 料 金 (円)	10m <sup>3</sup> 当 り 使 用 料 料 (円)	給 水 単 価 (円)	供 給 単 価 (円)	地 下 水	井 戸	深 井 戸	湧 水	其 他					消 滅 の 過 ぎ	急 速 の 過 ぎ	緩 速 の 過 ぎ		膜 濾 過	年 間 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	年 間 給 水 量 (m <sup>3</sup> /年)	生 活 用
上野原市	大外理	公営	H17.2	230	82	82	167	135	40,300	100	3,000				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,805	23,351	92	362	74	98.5	99.9	
	芦瀬	公営	H17.2	140	27	27	24	21	—	666	—	666			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,126	5,058	17	51	16	99.0	99.6	
	井戸原田	公営	H17.2	235	131	131	88	80	30,100	40	1,000				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,200	17,720	150	330	62	98.2	99.7	
	尾崎	公営	H17.2	133	73	73	130	100	40,450	100	4,500				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,514	9,218	113	183	60	98.1	99.1	
	西原原	公営	H17.2	230	81	81	65	35	—	1,250	—	1,250			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12,419	12,033	164	222	57	98.2	99.0	
	下城河原	公営	H17.2	250	54	54	119	100	—	833	—	833			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,683	9,477	44	162	30	98.3	99.3	
	仲間川	公営	H17.2	2,500	1,376	1,376	1,170	1,096	10,220	187	2,200	175	240		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	235,314	188,882	157,895	0	30,787	813	83.7	84.7
	秋山東部	公営	H17.2	750	335	335	161	121	10,220	187	2,200	508	202		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59,468	52,668	0	13,313	322	79.8	85.4	
	秋山中部	公営	H17.2	1,030	560	560	231	184	10,220	187	2,200	508	239		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169,368	165,868	0	109,238	609	34.2	36.6	
	秋山西部	公営	H17.2	690	404	404	206	143	10,220	187	2,200	508	230		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,327	49,090	0	17,109	158	65.1	70.7	
	秋山安寺沢	公営	H17.2	130	56	56	485	63	10,220	187	2,200	508	236		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,128	4,264	0	1,549	17	73.4	77.5	
	道志村	公営	H30.10	1,772	1,545	1,387	1,088	565	10,440	30	550	599	55		4	0	0	3	5	0	4	1	0	3	132,798	115,705	0	17,093	565	87.1	87.1	
	西桂町	公営	H18.3	4,980	4,029	4,007	3,660	3,660	660	66	745	102	70		0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	721,794	443,943	49,320	227,445	2,388	68.4	77.9	
	忍野村	公営	H16.9	360	238	205	260	260	20,110	66	550	499	82		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	36,708	36,323	0	3,032	137	91.7	91.7	
	山中湖村	公営	H8.6	4,150	3,807	3,564	5,341	4,937	10,429	60	506	112	59		0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	878,592	735,618	7,209	135,765	3,302	84.5	100.0	
	平野	公営	H8.8	1,540	1,362	1,301	6,400	5,278	10,429	60	506	112	60		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	420,672	360,975	1,192	58,505	2,493	86.1	100.0	
	芙蓉台簡易水道	民営	S7.12	3,849	46	46	760	578	10,120	120	1,454	720	732		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	16,600	15,005	0	1,270	105	92.2	100.0	
	富士志旭日丘	民営	S41.3	925	200	200	5,747	5,747	20,143	149	913	352	0		0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	743,248	161,053	0	2,917	554	98.2	100.0	
	鳴沢村簡易水道	公営	H14.6	3,000	2,881	2,881	3,600	3,600	10,253	33	385	91	67		0	0	0	5	0	0	3	0	0	0	912,786	848,891	323,897	127,334	3,565	85.0	98.5	
	富士河口湖町	公営	H27.4	4,100	4,089	4,044	4,020	4,020	20,550	44	630	78	45		0	0	0	11	4	0	9	0	0	0	1,047,037	848,012	0	199,025	4,020	81.0	88.6	
	西浜	公営	H15.11	800	402	389	872	872	20,610	57	690	151	51		0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	140,252	140,252	0	67,318	872	52.0	71.2	
	西湖	公営	H15.11	450	418	417	439	439	20,610	57	690	151	214		0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	84,812	45,955	18,001	27,954	438	39.2	63.5	
	根場	公営	H15.11	200	109	104	370	370	20,610	57	690	151	25		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	93,536	93,536	0	50,191	370	46.3	67.8	
	大嵐	公営	H15.11	550	489	480	325	325	20,610	57	690	151	86		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	61,926	61,926	0	8,017	325	87.1	92.2	
	精進岩村	公営	H18.3	15	79	79	184	184	20,110	88	1,180	211	140		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	35,771	35,771	0	18,629	184	47.9	68.8	
	青木ヶ原	公営	H18.3	500	141	141	148	148	20,110	88	1,180	212	250		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	32,870	32,870	0	16,335	148	49.7	69.8	
	本栖	公営	H18.3	390	106	106	497	497	20,110	88	1,180	211	119		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	88,300	88,300	0	60,074	497	32.0	59.2	
	富士ヶ嶽	公営	H18.3	1,500	578	483	1,354	1,354	20,110	88	1,180	211	64		0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	273,159	273,159	0	51,601	1,354	81.1	88.7	
	小菅村	公営	H31.4	720	649	649	433	433	—	550	—	635	37		8	1	1	1	0	0	2	5	1	0	115,340	50,370	42,340	22,630	433	80.4	100.0	
	丹波山村	公営	H2.7	525	524	516	989	989	10,330	30	330	289	14		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	219,465	219,465	0	65,839	688	70.0	100.0	
	富士-東郡保健所 計	66箇所		66,402	44,367	43,674	62,739	55,492							42	2	3	72	26	3	77	24	5	5	10,946,267	8,810,734	5,947,695	2,363,923	40,042	73.2	81.5	
	合 計	142箇所		129,309	81,777	80,989	98,337	87,213							62	19	9	123	62	6	155	50	8	12	19,938,992	17,061,615	11,162,160	683,819	52,157,931	69.4	74.4	

(※1)料金体系凡例 用:用途別体系、径:口径別体系、単:単一制、定:定額制、他:その他

(※2)配水方式凡例 自:自然流下式、加:ポンプ加圧式、併:自然流下とポンプ加圧式を併用

4 水道の種類別現況  
(専用水道)

管轄保健所	所在地市町村	設置者名	施設名	所在地	確認年月日	竣工年月	所在地を給水区域とする水道事業	確認時給水人口(人)	現在給水人口(人)	施設能力(m <sup>3</sup> )	職員数	原水の種別	浄水方法	施設の専用に併用の別
甲府市	甲府市	株式会社 JR中央線コミュニケーションデザイン	セレオ甲府専用水道	甲府市丸の内1-1-8	H14.12.27	H15.4	甲府市上水道	45,615	0	230	1	自己水源浄水受水併用	除鉄、除マンガ、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		ドルフィン・ワークス株式会社	甲府記念日ホテル専用水道	甲府市湯村3-2-30	H16.10.19	H17.1	甲府市上水道	824	0	377	2	自己水源浄水受水併用	除鉄、除マンガ、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		独立行政法人 国立病院機構甲府病院	独立行政法人 国立病院機構甲府病院専用水道	甲府市天神町11-35	H18.12.15	H19.1	甲府市上水道	1,210	0	340	3	自己水源浄水受水併用	活性炭、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		山梨県食品工業団地協同組合	山梨県食品工業団地協同組合専用水道	甲府市下曾根町3440-3	H19.6.1	H19.7	甲府市上水道	0	0	1,700	3	自己水源浄水受水併用	急速ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		社会福祉法人 和人会 トリアス	トリアス専用水道	甲府市国玉町951-1	H23.4.21	H23.11	甲府市上水道	202	0	66	1	自己水源浄水受水併用	膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立中央病院	地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立中央病院専用水道	甲府市富士見1-1-1	H23.4.8	H23.5	甲府市上水道	2,500	0	600	4	自己水源浄水受水併用	除鉄、除マンガ、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		独立行政法人 地域医療機能推進機構 山梨病院	独立行政法人 地域医療機能推進機構 山梨病院専用水道	甲府市朝日3-11-16	H25.9.5	H25.10	甲府市上水道	1,080	0	112	3	自己水源浄水受水併用	除鉄、除マンガ、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		横河電機株式会社	横河電機機甲府事業所専用水道	甲府市高室町155	H30.3.29	H30.10	甲府市上水道	1,015	0	104	3	自己水源浄水受水併用	活性炭、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		医療法人 韮崎東ヶ丘病院	医療法人 韮崎東ヶ丘病院	韮崎市穂坂町宮久保1216	S57.1.25	S54.12	韮崎市上水道	10	10	35	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立北病院	地方独立行政法人 山梨県立病院機構 山梨県立北病院	韮崎市旭町上條北割3314-3	H24.4.25	H24.5	韮崎市上水道	0	0	140	1	自己水源のみ	急速ろ過、膜ろ過	浄水を飲用等のみ
中北	南アツ市	公益社団法人 山梨県労働者医療協会	巨摩共立病院	南アツ市市桃園340	H28.7.28	H18.11	南アツ市市上水道	350	253	221	1	自己水源浄水受水併用	消毒のみ	浄水を事業用、飲用に併用
		公益財団法人 キー協	公益財団法人 キー協	北中市高根町清里3545	H21.3.6	S33.5		125	100	500	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		サントリー飲料(株) 天然水南アツ白州工場	サントリー飲料(株) 天然水南アツ白州工場	北中市白州町鳥原2913-1	R2.5.21	S57.7	北中市上水道	0	0	560	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		(株)スアイオ小淵沢	(株)スアイオ小淵沢	北中市小淵沢町2968-1	R3.1.7	H8.3	北中市上水道	0	0	1,903	3	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		宗教法人 GLA	八ヶ岳いのちの里	北中市高根町村山西割4283	R3.3.12	H14.3.11	北中市上水道	5	5	480	3	自己水源浄水受水併用	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		JA熊本果実連白州工場	JA熊本果実連白州工場	北中市白州町下教来石14-2	R5.2.28	S57.4	北中市上水道	230	230	2,300	6	自己水源浄水受水併用	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		学校法人 日本航空学園	学校法人 日本航空学園	甲斐市宇津谷445	S57.2.26	S57.2	甲斐市上水道	1,060	342	398	1	自己水源のみ	簡易ろ過	浄水を飲用等のみ
		国立大学法人 山梨大学	山梨大学医学部附属病院	中央市下河東1110	H27.3.31	H25.4	甲府市上水道	0	0	1,200	7	自己水源浄水受水併用	膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		(株)シトレゼ	豊富工場	中央市高部1111-1	H27.3.31	H25.2	中央市簡易水道	0	0	630	5	自己水源浄水受水併用	膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
		(株)イトーヨーカ堂 イトーヨーカ堂甲府昭和店	イトーヨーカドー甲府昭和店	昭和町西条13-1	H15.12.26	H12.2	甲府市上水道	6,823	0	138	1	自己水源浄水受水併用	除鉄、除マンガ、膜ろ過	浄水を事業用、飲用に併用
峡東	笛吹市	社会福祉法人 美咲園 特別養護老人ホーム 小山荘	社会福祉法人 美咲園 特別養護老人ホーム 小山荘	笛吹市八代町北760	S58.2.1	S52.3	笛吹市上水道	120	160	80	80	自己水源浄水受水併用	脱硝酸、消毒	浄水を事業用等のみ
		(株)下部ホトル	下部ホトル専用水道	身延町上之平1900	H30.2.14	H29.2.27	下部ホトル専用水道	5	2	432	85	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ

4 水道の種類別現況  
(専用水道)

管轄保健所	所在地 市町村	設置者名	施設名	所在地	確認 年月日	竣工 年月	所在地を 給水区域 とする 水道事業	確認時 給水口 人(人)	現在 給水口 人(人)	施設 能力 (m <sup>3</sup> )	職員 数	原水の 種別	浄水 方法	施設の 専用品 の別	
富士 東部	富士吉田市	ハイランドリゾート(株)	ハイランドリゾートホテル&スパ	富士吉田市新西原5-6-1	H16.4.2	S61.6	富士吉田市上水道	0	0	800	5	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
		(株)富士急ハイランド (富士急ハイランド)	(株)富士急ハイランド (富士急ハイランド)	富士吉田市新西原5-6-1	H19.1.15	H18.12	富士吉田市上水道	0	0	3,300	16	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
	忍野村	陸上自衛隊北富士駐屯地業務隊長	陸上自衛隊北富士駐屯地	南都留郡忍野村忍草3093	S35.10.25	S35.10	忍野村上水道			0	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を事業用、 飲用に併用	
		社会福祉法人 聖ヨハネ会	富士聖ヨハネ学園	忍野村忍草2748	S48.2.27	S48.8	富士吉田市上水道	150	150	249	3	自己水源・浄水 受水併用	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
	山中湖村	フナツク(株)	ファナック(株)	忍野村忍草3580	S63.4.1	S63.4	忍野村上水道	5,120	3,738	4,608	16	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ	
		森トラス・ホテルズ&リゾート株式会社	富士マリオットホテル山中湖	山中湖村平野1256-1	H14.10.1	H6.2			0	0	280	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	山中湖村	大和ハウス工業(株)	イカ山中平野台 専用水道	山中湖村平野1250-2他	H25.12.4	S49.10			9	8	378	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		リゾートトラスト(株)	エクシブ山中湖	山中湖村平野562-12	H16.2.4	H5.7			0	0	1,176	8	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	鳴沢村	リゾートトラスト(株)	エクシブ山中湖社員寮	山中湖村平野568-20	H16.3.19	H5.7			201	83	74	10	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		ハイランドリゾート(株)	ホテルマウント富士	山中湖村山中1360-83	H26.3.17	H26.3			0	0	290	6	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	富士河口湖町	富士観光開発(株)	富士桜高原別荘地	鳴沢村字富士山8545-7	S43.1.4	S43.1			100	100	4,500	2	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
		富士ドクタービレッジ管理(株) (富士ドクタービレッジ)	富士ドクタービレッジ	富士河口湖町富士ヶ嶺12-602	S57.7.17	S57.12			136	90	1,200	7	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
			富士急行(株)	本栖湖環境創造の森	富士河口湖町本栖212-17	H29.5.31	H31.4		80	0	250	1	自己水源のみ	消毒のみ	浄水を飲用等のみ
	<b>計</b>		<b>36施設</b>					<b>合計</b>	67,080	5,379	29,693	345			
									6,956	4,581					
									60,124	798					

## 5 簡易専用水道保健所別箇所数

(令和5年3月31日現在)

保健所名等	施設数	内 記
中北保健所	38	昭和町 : 38
峡南保健所	62	市川三郷町 : 24      身延町 : 30      南部町 : 8
富士・東部 保健所	74	山中湖村 : 6      鳴沢村 : 7      富士河口湖町 : 61
小 計	174	
甲 府 市	495	(権限移譲分)
甲 斐 市	81	(権限移譲分)
中 央 市	15	(権限移譲分)
韮 崎 市	48	(権限移譲分)
南アルプス市	75	(権限移譲分)
北 杜 市	120	(権限移譲分)
山 梨 市	44	(権限移譲分)
笛 吹 市	87	(権限移譲分)
甲 州 市	35	(権限移譲分)
早 川 町	0	(権限移譲分)
富 士 川 町	31	(権限移譲分)
富 士 吉 田 市	84	(権限移譲分)
都 留 市	66	(権限移譲分)
大 月 市	45	(権限移譲分)
上 野 原 市	31	(権限移譲分)
道 志 村	4	(権限移譲分)
西 桂 町	4	(権限移譲分)
忍 野 村	4	(権限移譲分)
小 菅 村	0	(権限移譲分)
丹 波 山 村	3	(権限移譲分)
合 計	1,446	

# IV 水 源 の 現 況

1 水源の現況（水源の種類別箇所数・取水量集計表）

水道の種類	事業主体等	水源別箇所数（箇所）							計
		地表水		地下水			その他		
		ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧水	
用水供給	峡北地域広域（企）	2	0	0	0	0	0	0	2
	峡東地域広域（企）	1	0	0	0	0	0	0	1
	<b>用水供給 計</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
上水道	甲府市	1	0	0	0	27	0	0	28
	韮崎市	0	0	0	4	10	4	2	20
	南アルプス市	0	2	1	2	21	0	4	30
	北杜市	0	1	5	0	52	14	23	95
	甲斐市	0	0	0	0	23	2	0	25
	中央市	0	0	0	0	6	0	0	6
	山梨市	0	0	0	0	14	4	0	18
	笛吹市	2	3	0	0	32	4	1	42
	甲州市	2	6	0	0	10	7	6	31
	市川三郷町	0	0	0	0	4	0	0	4
	富士川町	0	0	0	0	12	0	0	12
	富士吉田市	0	0	0	1	26	0	2	29
	都留市	0	0	0	0	3	0	2	5
	忍野村	0	0	0	0	3	0	0	3
	富士河口湖町	0	0	0	0	20	0	0	20
	東部地域広域（企）	1	1	1	1	0	0	0	4
<b>上水道 計</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>263</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>372</b>	
簡易水道	甲府市	0	0	0	0	2	0	4	6
	韮崎市	0	0	6	0	0	0	3	9
	南アルプス市	0	0	0	0	0	0	0	0
	甲斐市	0	1	0	0	2	0	0	3
	中央市	0	0	0	0	8	0	0	8
	山梨市	0	0	2	0	0	2	9	13
	笛吹市	0	1	0	0	3	0	11	15
	市川三郷町	0	0	1	0	11	0	9	21
	早川町	0	0	0	0	0	0	0	0
	身延町	0	9	4	2	15	1	2	33
	南部町	0	7	1	4	6	0	0	18
	富士川町	0	2	3	0	4	0	1	10
	都留市	0	0	0	0	17	3	11	31
	大月市	0	12	0	1	3	0	4	20
	上野原市	0	17	1	0	0	0	2	20
	道志村	0	4	0	0	3	0	5	12
	西桂町	0	0	0	1	2	0	0	3
	忍野村	0	0	0	0	2	0	0	2
	山中湖村	0	0	0	0	9	0	0	9
	鳴沢村	0	0	0	0	5	0	0	5
富士河口湖町	0	0	0	0	26	0	4	30	
小菅村	0	8	0	1	1	0	1	11	
丹波山村	0	3	0	0	0	0	0	3	
<b>簡易水道 計</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>119</b>	<b>6</b>	<b>66</b>	<b>282</b>	
<b>総 計</b>	<b>9</b>	<b>77</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>382</b>	<b>41</b>	<b>106</b>	<b>657</b>	

※浄水受水については、複数の事業がひとつの受水池を水源としている場合、事業数をカウントした。

例：5簡易水道事業が1受水池を水源としている場合＝5箇所として集計

1 水源の現況（水源の種類別箇所数・取水量集計表）

水道の種類	事業主体等	水 源 別 取 水 量 (m <sup>3</sup> /年)							計
		地 表 水		地 下 水			そ の 他		
		ダム水	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	浄水受水	湧 水	
用水供給	峡北地域広域（企）	8,169,619	0	0	0	0	0	0	8,169,619
	峡東地域広域（企）	6,568,264	0	0	0	0	0	0	6,568,264
	<b>用水供給 計</b>	<b>14,737,883</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,737,883</b>
上水道	甲府市	28,169,875	0	0	0	5,894,216	0	0	34,064,091
	韮崎市	0	0	0	522,803	1,113,952	3,025,812	799,683	5,462,250
	南アルプス市	0	3,478,826	1,105,792	1,122,404	4,623,129	0	577,826	10,907,977
	北杜市	0	6,835	497,915	0	3,046,000	4,677,583	2,722,089	10,950,422
	甲斐市	0	0	0	0	6,380,959	346,837	0	6,727,796
	中央市	0	0	0	0	2,017,720	0	0	2,017,720
	山梨市	0	0	0	0	3,344,209	1,389,347	0	4,733,556
	笛吹市	2,889,227	980,628	0	0	3,777,239	2,400,968	197,511	10,245,573
	甲州市	546,016	993,759	0	0	1,129,655	1,957,011	80,387	4,706,828
	市川三郷町	0	0	0	0	1,494,566	0	0	1,494,566
	富士川町	0	0	0	0	2,093,840	0	0	2,093,840
	富士吉田市	0	0	0	379,196	4,809,430	0	2,713,109	7,901,735
	都留市	0	0	0	0	1,461,571	0	1,905,587	3,367,158
	忍野村	0	0	0	0	806,514	0	0	806,514
	富士河口湖町	0	0	0	0	5,316,681	0	0	5,316,681
	東部地域広域（企）	2,240,864	1,502,756	1,673,413	39,835	0	0	0	5,456,868
	<b>上水道 計</b>	<b>33,845,982</b>	<b>6,962,804</b>	<b>3,277,120</b>	<b>2,064,238</b>	<b>47,309,681</b>	<b>13,797,558</b>	<b>8,996,192</b>	<b>116,253,575</b>
簡易水道	甲府市	0	0	0	0	30,355	0	249,810	280,165
	韮崎市	0	0	275,237	0	0	0	111,955	387,192
	南アルプス市	0	0	0	0	0	0	0	0
	甲斐市	0	33,265	0	0	170,048	0	0	203,313
	中央市	0	0	0	0	1,324,221	0	0	1,324,221
	山梨市	0	0	76,028	0	0	536,309	244,817	857,154
	笛吹市	0	19,492	0	0	31,800	0	174,546	225,838
	市川三郷町	0	0	263,936	0	974,792	0	8,275	1,247,003
	身延町	0	453,046	741,617	105,196	1,438,313	8,545	36,581	2,783,298
	南部町	0	205,002	381,425	373,573	478,265	0	0	1,438,265
	富士川町	0	29,753	45,502	0	170,263	0	7,000	252,518
	都留市	0	0	0	0	2,498,568	282,171	627,004	3,407,743
	大月市	0	597,733	0	22,668	329,734	0	95,834	1,045,969
	上野原市	0	685,415	13,191	0	0	0	20,492	719,098
	道志村	0	61,685	0	0	39,514	0	38,333	139,532
	西桂町	0	0	0	263,787	619,273	0	0	883,060
	忍野村	0	0	0	0	37,791	0	0	37,791
	山中湖村	0	0	0	0	1,902,423	0	0	1,902,423
	鳴沢村	0	0	0	0	943,526	0	0	943,526
	富士河口湖町	0	0	0	0	1,098,282	0	675,416	1,773,698
小菅村	0	74,460	0	12,775	66,430	0	4,380	158,045	
丹波山村	0	276,773	0	0	0	0	0	276,773	
<b>簡易水道 計</b>	<b>0</b>	<b>2,436,624</b>	<b>1,796,936</b>	<b>777,999</b>	<b>12,153,598</b>	<b>827,025</b>	<b>2,294,443</b>	<b>20,286,625</b>	
<b>総 計</b>	<b>48,583,865</b>	<b>9,399,428</b>	<b>5,074,056</b>	<b>2,842,237</b>	<b>59,463,279</b>	<b>14,624,583</b>	<b>11,290,635</b>	<b>151,278,083</b>	

1 水源の現況(水源の種類別箇所数・取水量集計表)(専用水道)

管轄 保健所	所在 市町村	設置者	(施設名)	設置場所	水源名	水源の種類		年間取水量 (m <sup>3</sup> /年)		年間給水量 (m <sup>3</sup> /年)
						種類	深	深	量	
中北	甲府市	株式会社JR中央線コミュニティデザイン	セオ甲府専用水道	甲府市丸の内1-1-8	市水道	受	10.4m	345	46,666	
					井戸1	深	10.4m	46,648		
		トルフィン・ワークス株式会社	甲府記念日ホテル専用水道	甲府市湯村3-2-30	市水道	受	3.5m	686	24,838	
					井戸	深	3.5m	23,954		
		独立行政法人国立病院機構甲府病院	独立行政法人国立病院機構甲府病院専用水道	甲府市天神町11-35	市水道	受	12.4m	585	46,429	
					井戸	深	4.5m	45,844		
		山梨県食品工業団地協同組合	山梨県食品工業団地協同組合専用水道	甲府市下管根町340-3	市水道	受	18.528	1,111,408	410,492	
					井戸	深	10.4m	273,934		
		社会福祉法人 和人会 トリアス	トリアス専用水道	甲府市国玉町951-1	市水道	受	4.9m	732	15,419	
					井戸	深	29.529	10,355		
地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院	地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院専用水道	甲府市富士見1-1	市水道	受	1.40m	115,339	125,694			
			井戸	深	1.40m	115,339				
独立行政法人地域医療推進機構山梨県立中央病院	独立行政法人地域医療推進機構山梨県立中央病院専用水道	甲府市朝日3-11-16	市水道	受	1.20m	464	18,171			
			井戸	深	17.707	17,707				
横河電機株式会社	横河電機甲府事業所専用水道	甲府市高室町155	市水道	受	8.026	8,026	76,905			
			井戸	深	13.0m	34,236				
医療法人 亜崎重ケ丘病院	医療法人 亜崎重ケ丘病院	重崎市稲坂町宮久保1216	市水道	深	11.2m	34,643	15,000			
			井戸	深	16.0m	15,000				
地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立北病院	地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立北病院	重崎市旭町上條北側0314-3	市水道	深	10.1m	28,012	28,012			
			井戸	深	2.00m	8,030				
社会福祉法人 信和会 特別養護老人ホーム 穴山の社	社会福祉法人 信和会 特別養護老人ホーム 穴山の社	重崎市穴山町5390番地	市水道	深	2.00m	8,030	8,030			
			井戸	深	10.0m	34,441				
公益社団法人 山梨県医師会	公益社団法人 山梨県医師会	南アノス市森園940	市水道	受	1.00m	43,198	43,198			
			井戸	深	1.41m	68,164				
公益財団法人 キー7 協会	公益財団法人 キー7 協会	北社市高根町清里3545	市水道	深	15.0m	52,888	52,888			
			井戸	深	8.0m	28,652				
パトリック(株)天然水南アノス白州工場	パトリック(株)天然水南アノス白州工場	北社市白州町鳥原2913-1	市水道	深	15.0m	45,500	45,500			
			井戸	深	15.0m	45,500				
(株)アノス村小淵沢	(株)アノス村小淵沢	北社市小淵沢町2968-1	市水道	受	6.0m	695	695			
			井戸	深	4.8m	1,019,252				
ハケ岳いのちの里	ハケ岳いのちの里	北社市白州町下教来石14-2	市水道	深	15.0m	50,000	50,000			
			井戸	深	5.0m	10,000				
JA熊本県実運白州工場	JA熊本県実運白州工場	甲斐市宇津谷445	市水道	受	2.10m	42,998	42,998			
			井戸	深	2.10m	10,918				
学校法人 日本航空学園	学校法人 日本航空学園	中央市下河東1110	市水道	深	2.17m	162,547	162,547			
			井戸	深	2.50m	78,492				
国立大学法人 山梨大学	国立大学医学部附属病院	中央市高部1111-1	市水道	深	10.1m	90,144	21,022			
			井戸	深	5.5m	10,000				
(株)シャトル	(株)シャトル	中央市高部1111-1	市水道	受	13.0m	480,874	519,091			
			井戸	深	9.0m	37,367				
(株)イトーヨーカ堂(ト)が窪甲府昭和店	(株)イトーヨーカ堂(ト)が窪甲府昭和店	昭和町西条13-1	市水道	受	9.0m	256	256			
			井戸	深	10.0m	17,520				
社会福祉法人 美咲園特別養護老人ホーム 小山荘	社会福祉法人 美咲園特別養護老人ホーム 小山荘	笹吹市八代町北760	市水道	深	10.0m	17,520	17,520			
			井戸	深	10.447	10,447				
下部ホテル専用水道	(株)下部ホテル	身延町上之平1900	市水道	深	10.447	10,447	10,447			
			井戸	深	10.447	10,447				

1 水源の現況(水源の種類別箇所数・取水量集計表)(専用水道)

管轄 保健所	所在 市町村	設置者	(施設名)	設置場所	水源名	水源の種類別		年間取水量 (m <sup>3</sup> /年)	年間給水量 (m <sup>3</sup> /年)	
						深	深			
富士 東部	富士吉田市	(株)富士急(株)	(株)富士急(株)	富士吉田市新西原5-6-1	井戸	1 2 0 m	156,100	156,100	156,100	
					第1	9 0 m	105,800	33,600		
					第2	8 0 m	125,500	36,800		
					第3	8 0 m	290,300	50,500		
	忍野村	(株)富士急(株)	富士急(株)	富士急(株)	忍野村忍草2748	コニファー	8 3 m	33,900	2,900	2,900
						第4	5 0 m	79,143	79,143	
						高木	湧			
						1号井戸	深 1 0 0 m	15,249	15,249	
						2号井戸	深 1 2 5 m	45,732	45,732	
						市水道	変	361	361	
						H01	深 8 0 m	89,456	89,456	
						H04	深 8 0 m	101,250	101,250	
						H08	深 1 0 0 m	97,812	97,812	
						H014	深 1 0 0 m	48,199	48,199	
						H026	深 8 0 m	19,211	19,211	
						H027	深 5 1 m	71,245	71,245	
	H023	深 8 0 m	13,410	13,410						
	H033	深 8 0 m	46,862	46,862						
	H036	深 8 0 m	13,231	13,231						
	第3ウイラ	深 8 0 m	280,180	280,180						
総合グラウンド	深 6 3 m	3434	3434							
山中湖村	(株)ラスト・ホテルズ&リゾート株式会社	大和(株)工業	山中湖村山中湖	井戸	深 1 5 0 m	29,577	29,577	29,577		
				取水井	深 7 0 m	4,422	3,648			
				No. 1	深 9 2 m					
				No. 2	深 1 2 0 m					
				No. 3	深 1 0 4 m					
				No. 1	深 4 9 5 m					
				No. 2	深 4 4 m					
				第一水源	深 9 3 m	64,434	64,434			
				第二水源	深 1 4 1 7 m	58,020	58,020			
				勝山	深 1 3 6 m	153,849	143,079			
鳴沢村	富士観光開発(株)	富士観光開発(株)	鳴沢村富士山8545-7	大田和	深 1 2 5 m	191,639	182,057	182,057		
				富士桜第1	深 1 4 3 m	117,686	110,625			
				富士桜第2	深 3 4 0 m	40,840	40,023			
				富士桜第3	深 2 5 0 m	0	0			
				船津第1	深 1 9 0 m	21,223	20,798			
				船津第2	深 1 5 0 m	38,620	38,828			
				1号井戸	深 3 0 0 m	217,645	217,645			
富士河口湖町	富士(株)カベレック管理(株)	富士(株)カベレック管理(株)	富士河口湖町富士ヶ嶺12-602	低区井戸	深 1 5 0 m	32,912	32,912	0		
				深井戸	71箇所	5,259,616	4,042,595			
				浄水受水	14箇所	632,675	1,284,377			
				湧水	2箇所	43,198	43,198			
合計							5,935,489	5,370,170		

# V 小 規 模 水 道

# 1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
甲府市	猪狩町	猪狩町字大ヶ原	公営	S37	5	湧	2	減・紫
	黒平町上黒平	黒平町上黒平	公営	S35	3	湧	1	減
	昇仙峡通り	竹日向町、高成町	公営	S30	13	表, 湧	2	減・急
	黒平町下黒平	黒平町下黒平	公営	S37	5	表	1	減・紫
	御岳町	御岳町名曾利3185	公営	S37	22	表	1	減・緩
	草鹿沢町	草鹿沢町	公営	S38	6	伏	1	減・緩
	竹日向町	竹日向町、高成町	非公営		3	湧	1	減
	高町	高町	非公営		2	表	1	減
計	8箇所				59			
甲斐市	下福沢地区	甲斐市下福沢60	非公営	S55	37	深	1	減
	千田地区	〃 千田268	非公営	S30	6	表	1	減
	大明神地区	〃 亀沢6949	非公営	H17	30	深	1	減
	上八幡第1	〃 西八幡565	非公営	S46	75	深	1	減
	上八幡第2	〃 西八幡722	非公営	S45	84	深	1	減
	中八幡第3	〃 西八幡958	非公営	S37	13	深	1	減
計	6箇所				245			
北杜市	櫻山	北杜市須玉町比志櫻山	非公営	S35	0	湧	1	減
	東念場	北杜市高根町清里3466-15	非公営	S38	58	深	1	減
	東井出	北杜市高根町東井出4986-56	非公営	S46	39	深	1	減
	清里	北杜市高根町清里3545-1	非公営	S40	12	深	1	減
	清里	〃 3545-2019	非公営	S47	5	深	1	減
	清里	〃 3546	非公営	H03	24	深	1	減
	清里	〃 3545-1707	非公営	S56	5	深	1	なし
計	7箇所				143			
山梨市	古宿	山梨市西保中字古宿	非公営	S39	40	湧	1	減
	井戸川	山梨市西保下字井戸川	非公営		64	湧	1	減
	豊原	山梨市倉科	非公営	H02	35	湧	1	減
	柳平	山梨市北原字北奥千丈	非公営	S52	10	湧	1	減
	青山	山梨市袖口字青山	非公営	H3	6	湧	1	減
	切差	山梨市切差	非公営	H24	16	湧	1	減
	戸市	山梨市切差戸市	非公営	H24	6	湧	1	減
	塩平	山梨市北原字塩平	公営	H22	44	表流水	1	減
	広瀬	山梨市広瀬	公営	S58	30	表流水	2	減
計	9箇所				251			
笛吹市	三星	笛吹市御坂町上黒駒屋敷入6862	公営	S53	10	湧	1	減
	立沢	笛吹市御坂町藤野木井戸尻	公営	S36	28	湧	1	減
	大窪	笛吹市境川町大窪	非公営		62	湧	1	減
	戸倉	笛吹市御坂町戸倉	公営	H26	44	深	1	減
計	4箇所				144			

# 1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
甲州市	五郎田	甲州市塩山上萩原	非公営	S52	0	湧	1	減
	菫浦沢	甲州市塩山上萩原	非公営	S40	24	湧	1	減
	下ノ平	甲州市大和町田野	非公営	S42	26	湧	1	減
	水野田	甲州市大和町初鹿野	非公営	S54	85	表	1	減
計	4箇所				135			
市川三郷町	三帳	市川三郷町三帳	非公営	S55	23	湧	1	減
	古宿	市川三郷町高萩	非公営		1	表	1	減
	畑熊	市川三郷町畑熊	非公営		4	表	1	減
計	3箇所				28			
早川町	奈良田	早川町奈良田	公営	R3	32	自	1	減
	上湯島	早川町上湯島	公営	R3	20	自	1	減
	下湯島	早川町下湯島	公営	R3	20	自	1	減
	新倉	早川町新倉	公営	R3	52	自	1	減
	茂倉	早川町大原野	公営	R3	51	湧	1	減
	中洲・塩島	早川町大原野	公営	R3	50	湧	1	減
	早川	早川町早川	公営	R3	37	湧	1	減
	黒桂・西之宮	早川町黒桂	公営	R3	42	湧	1	減
	保	早川町保	公営	R3	33	深	1	減
	草塩・京ヶ島	早川町草塩	公営	R3	74	自	1	減
	老平	早川町雨畑	公営	R3	17	自	1	減
	硯島	早川町雨畑	公営	R3	57	浅	1	減
	薬袋	早川町薬袋	公営	R3	63	自	1	減
	赤沢	早川町赤沢	公営	R3	40	自	1	減
	角瀬	早川町高住	公営	R3	47	自	1	減
	柿島	早川町千須和	公営	R3	113	湧	1	減
	千須和	早川町千須和	公営	S59	14	表	1	減
	塩之上	早川町塩之上	公営	S59	4	表	1	減
	大島	早川町雨畑	公営	H27	36	湧	1	減
	小縄	早川町小縄	公営	H27	27	表	1	減
	温泉	早川町湯島	公営	H2	20	表	1	減
	柳島	早川町保	公営	H11	10	浅	1	減
	高住5組	早川町高住	非公営	S44	10	湧	1	
	新道	早川町赤沢	非公営	S56	15	湧	1	
	夏秋	早川町初鹿島	非公営	S45	2	湧	1	
	初鹿島	早川町初鹿島	非公営	S54	2	表	1	
	白石	早川町西之宮	非公営	S54	11	湧	1	
	樽坪	早川町樽坪	非公営	S48	11	表	1	
	古屋	早川町薬袋	非公営	H24	10	湧	1	
計	29箇所				920			

# 1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
身延町	峯山	身延町大磯小磯	公営	S56	2	湧	1	減
	釜額	身延町釜額	公営	H05	15	表	1	減
	中之倉	身延町中之倉	公営	H05	23	表	1	減
	沢	身延町八坂	公営	H15	1	表	1	減・急
	中之倉中屋敷	身延町中之倉中屋敷	公営	R2	9	表	1	減・急
	湯之奥	身延町湯之奥	非公営	S51	7	表	1	
	三ツ沢	身延町三ツ沢	非公営	S50	1	表	1	
	八坂	身延町八坂	非公営	S38	3	湧	1	
	御弟子	身延町御弟子	非公営	S36	0	湧	1	
	大山	身延町大山	非公営	S40	1	表	1	減・急
	もみそ	身延町久成	非公営		1	湧	1	
	堂平	身延町久成	非公営	S28	3	湧	1	
	梨子	身延町梨子	非公営	S40	3	表	1	
	遅沢	身延町遅沢	非公営	S45	20	深	1	減
	荻	身延町大塩	非公営	S30	7	湧	1	
	久保・亀久保	身延町矢細工	非公営		0	湧	1	
	腰巻	身延町矢細工	非公営	S30	4	湧	1	
	長根	身延町矢細工	非公営	S30	0	湧	1	
	松山・後山	身延町八日市場	非公営	S35	0	表	1	
	下栗倉	身延町栗倉	非公営	S30	10	湧・伏	2	減
	大石野	身延町栗倉	非公営	S31	3	表	1	減
	大崩	身延町大崩	非公営	S56	2	表	1	
	大埜	身延町大埜	非公営	S35	1	湧	1	
計	23箇所				116			
南部町	徳間	南部町内船11975	公営	S33	11	湧	1	減
	寄畑	〃 内船11622	公営	S29	23	浅	1	減
	八木沢	〃 内船13568	公営	S47	18	浅	1	減
	大城	〃 万沢字大城地内	公営	H14	9	表	1	膜
	屋敷平・杉山	〃 万沢字屋敷平	公営	H18	38	深	1	減
	富岡	〃 内船字富岡	公営	H20	47	湧	1	急
	下野	〃 下佐野字下野	非公営	S36	0	湧	1	減
	小草里	〃 上佐野字小草里	非公営	S36	3	湧	1	減
	上佐野本村	〃 上佐野1602-1	非公営	S36	13	表	1	緩
計	9箇所				162			
富士川町	矢川	富士川町小室	非公営		2	湧	1	
	開拓	富士川町小室	非公営		6	湧	1	
	小塗手	富士川町十谷小塗手	非公営	S57	5	伏	1	減
計	3箇所				13			

# 1 小規模水道の現況

市町村名	名称又は地区名	施設所在地	経営種別	創設年度	給水人口(人)	水源種別	水源数	浄水方法
大月市	竹の向	大月市七保町瀬戸	公営	H05	26	湧	1	減
	川津畑	大月市七保町瀬戸字川津畑	非公営	S36	35	表	1	減
	奈良子第1	大月市七保町奈良子	非公営	S36	20	湧	1	減
	奈良子第2	大月市七保町奈良子	非公営		6	表	1	減
	金山	大月市賑岡町奥山字金山	非公営	S54	10	表	1	減
	下畑	大月市梁川町立野字下畑	非公営		91	表	1	減
	八坪	大月市七保町瀬戸字八坪	非公営		50	湧	1	減
	中野上	大月市富浜町鳥沢字中野	非公営		35	表	2	減
計	8箇所				273			
上野原市	中和見	上野原市甲東	非公営	S54	40	湧	1	減
	入和見	上野原市甲東	非公営	S54	8	湧	1	減
	増原	上野原市甲東	非公営	S54	12	表	1	減
	日留野	上野原市大目	非公営	S54	40	湧	1	減
	沢渡	上野原市桐原	非公営	S54	38	表	1	減
	梅久保	上野原市桐原	非公営	H06	5	表	1	減
	猪丸	上野原市桐原	非公営	S54	33	伏	1	減
	日原	上野原市桐原	非公営	S54	58	表	1	減
	初戸	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	減
	八ツ田	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	減
	郷原	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	減
	飯尾	上野原市西原	非公営	S54	25	表	1	急
	田和	上野原市西原	非公営	S60	33	湧	1	減
	藤尾	上野原市西原	非公営	H06	39	表	1	減
	六藤	上野原市西原	非公営	H11	19	表	1	減
	丹野原	上野原市甲東	非公営	S58	2	表	1	減
	上平	上野原市西原	非公営	S61	25	表	1	急
	扁盃	上野原市西原	非公営	S57	26	表	1	急
金山	上野原市秋山	公営	H16	15	表	1	急	
計	19箇所				493			
山中湖村	平野が「イモト」シャトー	山中湖村平野	非公営	S49	7	深	1	減
	平野(トマン)	〃	非公営	S50	10	深	1	減
	平野(賛美ヶ丘)	〃	非公営	S40	35	深	1	減
	平野(大朝開発)	〃	非公営	S49	38	深	1	減
	平野(つくし商事)	〃	非公営		12	深	1	減
	山中(大和ハウス)	山中湖村山中	非公営	S43	8	深	1	減
計	6箇所				110			
丹波山村	保之瀬第2	丹波山村保之瀬	公営	S30	0	表	4	減
計	1箇所				0			
合計	139箇所				3,092			
公営	(47箇所)				1306			
非公営	(92箇所)				1,786			

# < 参 考 资 料 >

## 山梨県水道水質管理計画（概要）

### 1 経緯

平成5年12月、水道事業者等が適正な水質検査を実施するための、計画的な水質検査体制の確立と、本県における体系的・組織的な水質監視体制の整備を図ることを目的に、「山梨県水道水質管理計画」を策定

その後の社会情勢の変化や、水道水質基準の改正等の水道水質を取り巻く状況に的確に対応するため、平成17年3月22日、計画を改定

### 2 基本方針

水道により供給される水の、より一層の安全・安心を確保するため、地域の状況を反映した効率的・合理的な検査・監視体制を整備

計画期間は、平成17年度から31年度までの15年間とし、中間目標の設定は行わないものとする。なお、計画期間の終期については状況に応じ延長する場合がある。

### 3 水質検査体制

水道事業者等による適正な水質検査の実施に向けた検査体制の整備

毎日検査：全事業者が、自己検査により実施

その他の検査：甲府市（上水道事業）では、一部項目を除き自己検査実施  
他事業者は、登録検査機関への委託により実施

### 4 水質監視体制

水道事業者等と県が連携した、水道水源水質の広域的監視体制の整備

監視地点：広域的監視の観点から選定した、表流水8地点・地下水18地点の計26地点

対象項目：水質管理目標設定項目、及び浄水処理過程等の工程管理のために有用となる項目

実施主体：水道事業者等及び県

### 5 その他

- ・ 異常水質時等に、関係機関が速やかな通報等を行うための連絡調整体制を整備する。
- ・ 水質検査及び水質監視が適切に行われるよう、検査担当者の技術向上を図る。
- ・ 県及び水道事業者の検査機関においては、水質検査の信頼性の確保を図る。

## 水質監視地点一覧

No.	水源名	監視地点	水道水源の種類	備考
1	甲府市上水道荒川系	平瀬浄水場取水口	表流水 (荒川ダム下流)	大規模取水
2	南アルプス市上水道 御勅使川系	駒場浄水場取水口	表流水 (河川水)	大規模取水
3	甲州市上水道笛吹川系	千野浄水場取水口	表流水 (広瀬ダム下流)	大規模取水
4	峡東地域広域水道企業団 琴川系	柚口浄水場取水口	表流水 (琴川ダム下流)	大規模取水
5	峡北地域広域水道企業団 大門ダム系	大門浄水場取水口	大門ダム水	大規模取水・ゴルフ場
6	峡北地域広域水道企業団 塩川系	塩川浄水場取水口	表流水 (塩川ダム下流)	大規模取水
7	東部地域広域水道企業団 鶴川系	上野原浄水場取水口	表流水	大規模取水・ゴルフ場
8	東部地域広域水道企業団 葛野川系	百蔵浄水場取水口	表流水 (深城ダム下流)	大規模取水
9	甲府市上水道昭和水源	昭和浄水場水源	地下水	大規模取水
10	甲斐市上水道第6水源	第6水源	地下水	御勅使工業団地
11	中央市上水道今福水源	今福水源	地下水	釜無工業団地
12	南アルプス市上水道 川上第2水源	川上第2水源	地下水	楡形ミニ工業団地・扇状地末端
13	笛吹市上水道広瀬水源	広瀬水源	地下水	大規模取水・温泉地
14	山梨市上水道 東後屋敷第2水源	東後屋敷第2水源	地下水	大規模取水・果樹地帯
15	市川三郷町上水道第1水源	上水道第1水源	地下水	甲府盆地の末端
16	身延町上水道下山第2水源	第2水源	地下水	富士川中流域・工業団地
17	南部町万沢簡易水道 第2水源	第2水源	地下水	ゴルフ場・茶畑・県境
18	韮崎市上水道 一ツ谷第2水源	一ツ谷第2水源	地下水	峡北地区末端・ゴルフ場
19	北杜市上水道高根中央 村山北割水源	村山北割水源	地下水	大規模取水
20	北杜市上水道小淵沢西地区 第1水源	第1水源	地下水	ゴルフ場・県境
21	都留市上水道第3水源	第3水源	地下水	大規模取水
22	東部地域広域水道企業団 九鬼水源	九鬼水源	伏流水	クリーニング、メッキ工場、ゴルフ場
23	東部地域広域水道企業団 鶴島水源	鶴島水源	伏流水	ゴルフ場・工場・県境
24	富士吉田市上水道 下吉田第2水源	下吉田第2水源	地下水	メッキ工場
25	西桂町簡易水道小沼水源高区	小沼水源高区	地下水	富士北麓集水地点
26	富士河口湖町上水道 大久根水源	大久根水源	地下水	大規模取水

## 令和4年度水質監視結果総括表

### 水質管理目標設定項目（原水）

No.	水質管理目標設定項目	目標値 (mg/L以下)	検出範囲 (mg/L)	検出地点 割合	目標超過 地点割合
1	アンチモン及びその化合物	0.02	<0.001~<0.002	0/26	0/26
2	ウラン及びその化合物	0.002（暫定）	<0.0002~<0.0004	2/26	0/26
3	ニッケル及びその化合物	0.02	<0.001~<0.002	1/26	0/26
5	1,2-ジクロロエタン	0.004	<0.0002~<0.0004	0/26	0/26
8	トルエン	0.4	<0.0002~<0.04	0/26	0/26
9	フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	0.08	<0.005~<0.008	0/26	0/26
15	農薬類	検査した41項目の農薬類で目標値以下			
17	硬度	10以上100以下	16~160	—	3/26
18	マンガン及びその化合物	0.01	<0.001~0.087	5/26	7/26
19	遊離炭酸	20	<0.3~18	23/26	0/26
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3	<0.0002~<0.03	0/26	0/26
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02	<0.0002~<0.002	0/26	0/26
22	過マンガン酸カリウム消費量	3	<0.2~6.5	15/26	6/26
23	臭気強度（TON）	3	<1~10	4/26	3/26
24	蒸発残留物	30以上200以下	34~250	—	3/26
25	濁度	1	<0.1~4.9	6/26	5/26
26	pH値	7.5程度	6.78~8.10	—	—
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	-2.2~-0.2	—	—
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1	<0.0002~<0.01	0/26	0/26
30	アルミニウム及びその化合物	0.1	<0.005~0.2	8/26	2/26
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸（PFOS）及びペルフルオロオクタン酸（PFOA）	0.00005（暫定）	<0.000005~0.000008	1/26	0/26

### 水質管理目標設定項目（浄水）

No.	水質管理目標設定項目	目標値 (mg/L以下)	検出範囲 (mg/L)	検出地点 割合	目標超過 地点割合
10	亜塩素酸	0.6	<0.05~<0.06	0/26	0/26
13	ジクロロアセトニトリル	0.01（暫定）	<0.001~<0.001	1/26	0/26
14	抱水クロラール	0.02（暫定）	<0.001~<0.004	5/26	0/26

- ・ 計画に基づく監視地点（26地点）において実施した。
- ・ 目標値は浄水に適用されるが、水質監視の目的から原水で検査した。
- ・ No. は厚生労働省健康局長通知（H15.10.10付け健発第1010004号）における水質管理目標設定項目の番号。
- ・ No. 12二酸化塩素は消毒剤としての使用がないので未実施。
- ・ No. 16残留塩素は毎日測定している。
- ・ No. 28従属栄養細菌は水道施設の健全性を判断する指標であるため未実施。
- ・ 検査結果については、浄水処理等の工程管理に活用され、給水栓においては水質基準を満足する安全な水が供給されている。

# 国庫補助金の交付状況

## (1) 簡易水道等施設整備費補助金一覧表（国補）

（単位：千円）

事業主体名	地区名 (水道事業名)	補助区分	工期 始～終 (年)	令和4年度				備考
				事業費	国補 基本額	補助率	国庫 補助金	
甲州市	上下小田原	統合簡水	24 ~ 6	107,100	102,600	4/10	35,184	R3本省繰越
甲州市	勝沼	統合整備	10 ~ 6	134,000	125,500	1/4	29,516	
身延町	中富西部	区域拡張	27 ~ 5	196,013	187,148	4/10	58,730	
道志村	道志村	統合簡水	3 ~ 6	5,500	5,500	1/3	1,778	
道志村	道志村	基幹改良	1 ~ 6	13,365	13,365	1/3	4,400	
1市1町1村	6件	合計		455,978	434,113		129,608	

## (2) 生活基盤施設耐震化等交付金（国補）

（単位：千円）

事業主体名	地区名 (水道事業名)	補助区分	工期 始～終 (年)	令和4年度				備考
				事業費	国補 基本額	補助率	国庫 補助金	
南アルプス市	駒場	配水池	1 ~ 5	349,951	349,000	1/4	87,250	R3本省繰越
南アルプス市	市内	水道緊急改善	1 ~ 6	70,028	66,990	1/3	22,330	R3本省繰越
南アルプス市	市内	重要給水施設	29 ~ 6	10,799	5,168	1/4	1,292	R3本省繰越
北杜市	市内	重要給水施設	2 ~ 11	144,269	142,740	1/4	35,685	R3本省繰越
大月市	真木	統合簡易水道	2 ~ 5	383,799	383,542	1/3	127,847	R4当初
小菅村	小菅村	基幹改良	30 ~ 4	123,025	120,000	4/10	48,000	R4当初
東部地域広域水道企業団	市内	重要給水施設	30 ~ 4	26,367	26,367	1/4	6,591	R3本省繰越
笛吹市	市内	効果促進	4 ~ 4	12,628	12,628	1/3	4,209	R4当初
4市1村1企業団	8件	合計		1,120,866	1,106,435		333,204	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
甲府市	浄水池	15,700.0 m <sup>3</sup>	1 池	甲府市上下水道局	平瀬浄水場
	耐震型配水池	600.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	山宮第1配水池
	〃	8,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	羽黒配水池
	〃	556.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	山宮減圧槽
	〃	13,360.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	湯村山隧道配水池
	〃	12,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	昭和浄水場北方PC (要滅菌)
	〃	8,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	昭和浄水場南方PC (要滅菌)
	〃	163.8 m <sup>3</sup>	1 池	〃	千代田第3配水池
	緊急遮断弁付配水池	1,800.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	高区西配水池
	〃	1,800.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	高区配水池
	〃	6,280.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	中区配水池
	〃	467.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	岩窪配水池
	〃	84.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	和田配水池
	〃	99.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	善光寺第1配水池
	〃	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	北部第2配水池
	〃	1,030.0 m <sup>3</sup>	1 池	〃	北部第3配水池
	非常用貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	S62設置 (舞鶴小学校)
	〃	50.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H1設置 (玉諸小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H3設置 (東中学校)
	〃	70.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H4設置 (山城小学校)
	〃	45.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H4設置 (富士川悠遊館)
	〃	55.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H5設置 (大里小学校)
	〃	75.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H7設置 (伊勢小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H8設置 (東小学校)
	〃	50.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H8設置 (善誘館小学校)
	〃	75.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H9設置 (湯田小学校)
	〃	80.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H9設置 (国母小学校)
	〃	45.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H10設置 (甲府市役所南庁舎)
	〃	65.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H10設置 (貢川小学校)
	〃	50.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H11設置 (新田小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H11設置 (大國小学校)
	〃	40.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H12設置 (甲府市役所西庁舎)
	〃	75.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H12設置 (石田小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H13設置 (池田小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲斐市	H13設置 (敷島中学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H14設置 (朝日小学校)
	〃	40.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H15設置 (甲運小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H16設置 (新紺屋小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲斐市	H16設置 (敷島南小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H17設置 (相川小学校)
	〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H18設置 (羽黒小学校)
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	中央市	H18設置 (玉穂南小学校)	
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H19設置 (北新小学校)	
〃	40.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H20設置 (中道南小学校)	
〃	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	昭和町	H20設置 (昭和町押原公園)	
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H22設置 (南中学校)	
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	〃	H23設置 (千塚小学校)	
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	昭和町	H23設置 (常永小学校)	
〃	40.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	H24設置 (甲府市役所)	
〃	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	昭和町	H25設置 (西条小学校)	
〃	40.0 m <sup>3</sup>	1 基	甲府市	R2設置 (中道北小学校)	
給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	甲府市上下水道局	H11設置 ローリ一型	
〃	3.0 m <sup>3</sup>	1 台	〃	H24設置 ローリ一型	
〃	1.1 m <sup>3</sup>	1 台	〃	R3設置 ローリ一型	

## (参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
甲府市	給水タンク	1,500.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	5 基	甲府市上下水道局	
	浄水機	2.0 $\text{m}^3/\text{h}$	1 台	"	
	ウォーターボール	500.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	19 袋	"	
	非常用飲料水袋	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	10,000 袋	"	
	設置型給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	22 基	"	折りたたみ式20基、設置型2基
	仮設給水栓		45 基	"	設置型給水タンク用資機材
甲斐市	緊急遮断弁付耐震配水池	500.0 $\text{m}^3$	1 池	甲斐市水道事務所	笠石配水池
	"	1,000.0 $\text{m}^3$	1 池	"	二ツ溜配水池
	"	200.0 $\text{m}^3$	1 池	"	双葉東小学校配水池
	"	200.0 $\text{m}^3$	1 池	"	三島配水池
	"	200.0 $\text{m}^3$	1 池	"	新田配水池
	"	1,500.0 $\text{m}^3$	1 池	"	大原配水池
	"	1,880.0 $\text{m}^3$	1 池	"	片瀬配水池
	"	215.0 $\text{m}^3$	1 池	"	葛蒲澤配水池
	浄水機	2.0 $\text{m}^3/\text{h}$	1 台	"	事務所倉庫
	給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	4 基	"	ポンプ室他
	"	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	3 基	"	事務所倉庫 (R4購入)
	飲料水袋詰機	2.0 $\text{m}^3/\text{h}$	1 台	"	事務所倉庫
	給水袋	10.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	301 袋	"	"
	"	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	1,195 袋	"	"
	飲料水兼用耐震貯水槽	60.0 $\text{m}^3$	7 基	甲斐市	竜王6、双葉1
	"	60.0 $\text{m}^3$	2 基	"	H13敷島中学校、H16敷島南小学校
	浄水機	不明	8 台	"	敷島地区指定避難所 (敷島町にて購入)
	"	1.8 $\text{m}^3/\text{h}$	1 台	"	島上条公園
	給水タンク	500.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	4 基	"	備蓄倉庫2、島上条公園2
	飲料水用ポリ容器	10.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	7,700 個	"	指定避難所他
"	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	1,200 個	"	"	
中央市	配水池	1,300.0 $\text{m}^3$	1 池	中央市上水道	緊急遮断弁付
	"	2,650.0 $\text{m}^3$	1 池	"	"
	"	60.0 $\text{m}^3$	1 基	"	飲料水兼用貯水槽
	簡易給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2 基	"	
	給水タンク	2,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	1 基	"	
	給水車	2.0 $\text{m}^3$	1 台	"	
	給水袋	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	20,000 袋	"	
	仮設給水栓	4.0 $\text{口}$	2 基	"	
	簡易給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2 基	中央市簡易水道	
	配水池	100.0 $\text{m}^3$	1 池	"	飲料水兼用貯水槽
	"	1,500.0 $\text{m}^3$	1 池	"	緊急遮断弁付
	仮設給水栓	4.0 $\text{口}$	1 基	"	
	給水袋	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2,200 袋	"	
昭和町	浄水機	2.5 $\text{m}^3/\text{h}$	5 台	昭和町企画財政課	
	給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2 基	"	
	給水袋	4.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	4,000 袋	"	
	非常用貯水槽 (飲料水兼用耐震製)	100.0 $\text{m}^3$	1 基	"	H20設置(押原公園)甲府市水道局管理のため甲府市の欄にも記載有
	"	60.0 $\text{m}^3$	1 基	"	"
	"	60.0 $\text{m}^3$	1 基	"	"
韮崎市	ろ水機	1.0 $\text{m}^3/\text{h}$	8 台	韮崎市総務課	H8、9、10、18購入
	給水タンク	1,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2 基	韮崎市上下水道課	S48、61購入
	"	2,000.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	1 基	"	S61購入
	"	300.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	10 基	"	H24購入
	ポリタンク	20.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	2 個	"	S57購入
	給水袋	6.0 $\frac{\text{リ}}{\text{ル}}$	300 袋	"	R4購入

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
南アルプス市	配水池	600.0 m <sup>3</sup>	1 池	南アルプス市上下水道局	駒場浄水場
	"	900.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	巨摩中浄水場
	"	2,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	飯野上手配水場
	"	1,400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	桃園配水場
	"	1,800.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	三宮神浄水場
	"	110.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	湯沢浄水場
	"	50.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	中丸配水場
	"	5,400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	江原配水場
	"	3,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	在家塚配水場
	"	1,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	有野配水場
	"	1,400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	八田浄水場
	"	1,200.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	十日市場浄水場
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	藤田浄水場
	"	410.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	下市之瀬第1配水場
	"	110.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	上宮地第1配水池
	"	2,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	飯野新田配水池
	非常用貯水池	100.0 m <sup>3</sup>	2 池	南アルプス市危機管理課	(旧白根) 巨摩中北、B&G
	給水車	4.0 m <sup>3</sup>	1 台	南アルプス市上下水道局	H7購入 (旧楡形)
	"	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	"	H8購入 (旧甲西)
	給水タンク	2,000.0 m <sup>3</sup>	2 基	"	
	"	2,000.0 m <sup>3</sup>	4 基	"	H25
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	2 基	"	
	ポリタンク	500.0 m <sup>3</sup>	30 基	南アルプス市危機管理課	
	"	300.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	
貯水のう	0.5 m <sup>3</sup>	1 基	"	S55購入 (旧楡形)	
"	5.0 m <sup>3</sup>	1 基	"		
給水袋	6.0 m <sup>3</sup>	4,500 袋	南アルプス市上下水道局		
"	6.0 m <sup>3</sup>	3,700 袋	南アルプス市危機管理課		
北杜市	耐震型貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	北杜市消防防災課	高根町清里 清里駅前
	"	48.0 m <sup>3</sup>	1 基		スパティオ小淵沢地内
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	"	
	"	1.3 m <sup>3</sup> /h	5 台	"	S57購入
	浄水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	S56購入
	緊急遮断弁付配水池	830.0 m <sup>3</sup>	1 池	北杜市上下水道施設課	明野第1受水池
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	明野第2受水池
	"	144.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	須玉第1受水池
	"	102.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	須玉第2受水池
	"	399.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	須玉第3受水池
	"	302.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	須玉第4受水池
	"	713.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	穴平配水池
	"	300.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	東小尾浄水場兼配水池
	緊急遮断弁付配水池	1,020.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	高根第2受水地兼第1配水池
	"	1,124.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	高根第1受水地兼配水池
	"	1,014.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂女取第1配水池
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂女取第2配水池
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂大門第3受水地
	"	1,160.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂北部中区配水池
	"	150.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂菅沼配水池
"	500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	長坂配水池	

## (参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
北杜市	緊急遮断弁付配水池	616.0 m <sup>3</sup>	1 池	北杜市上下水道施設課	日野春配水池 (H17SUS)
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	小淵沢大東豊第3配水池
	"	360.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	白州駒城配水池 (H19SUS)
	ろ水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	北杜市消防防災課	防災備品
	"	1.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	"
	給水タンク	1,500.0 リットル	1 基	北杜市上下水道施設課	
	"	1,000.0 リットル	2 基	"	
	"	500.0 リットル	8 基	"	
	給水袋	500.0 リットル	5 袋	"	
	ポリタンク	20.0 リットル	22 個	"	
	"	12.0 リットル	5 個	"	
	"	10.0 リットル	5 個	"	
	浄水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	北杜市消防防災課	消防備品
	"	1.0 m <sup>3</sup> /h	4 台	"	"
	ポリタンク	300.0 リットル	2 個	"	"
	"	1,000.0 リットル	2 個	"	"
	飲料水兼用耐震型貯水槽	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	H7設置 (白州中学校)
	"	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	H15設置 (白州町鳥原)
	"	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	H9設置 (武川小学校)
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	14 台	"	消防備品
	給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	"	小型ポンプ積載
	貯水のう	5.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	消防備品
	ろ水機	8.4 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	
	給水タンク	500.0 リットル	4 基	"	
	"	700.0 リットル	1 基	"	
	"	1,500.0 リットル	1 基	"	
	"	2,000.0 リットル	1 基	"	
ろ過機	1.0 m <sup>3</sup> /h	4 台	"	S54購入	
"	2.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	"	
給水車	2.0 m <sup>3</sup>	2 台	北杜市上下水道施設課		
給水袋	6.0 リットル	480 袋	"		
峡北地域広域水道企業団	ポリタンク	20.0 リットル	5 個	各浄水場	浄水池の有効貯水量は4,600m <sup>3</sup> です。
	緊急遮断弁付浄水池	2,760.0 m <sup>3</sup>	1 池	塩川浄水場	取水場、浄水場共に自家発電有り
	浄水池	1,840.0 m <sup>3</sup>	1 池	大門浄水場	
	給水袋	6.0 リットル	1,000 袋	総務課	
山梨市	備蓄飲料水	2.0 リットル	575 本	総務課	H25購入
	"	0.5 リットル	1,992 本	"	H26寄付
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	20 台	"	
	給水車	1.0 m <sup>3</sup>	1 台	水道課	
	給水タンク	1,000.0 リットル	3 基	"	H30購入
	"	500.0 リットル	2 基	"	
	貯水のう	0.2 m <sup>3</sup>	2 基	総務課	
	"	1.5 m <sup>3</sup>	1 基	"	
	ポリタンク	20.0 リットル	10 個	水道課	
	"	18.0 リットル	10 個	"	
"	18.0 リットル	5 個	三富支所		
給水袋	6.0 リットル	200 袋	水道課	R4購入	
笛吹市	配水池	2,000.0 m <sup>3</sup>	4 池	笛吹市水道課	
	配水池	1,330.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	配水池	1,000.0 m <sup>3</sup>	2 池	"	
	配水池	2,900.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	石和町松本
	配水池	1,900.0 m <sup>3</sup>	2 池	"	一宮石・市之蔵
	配水池	2,400.0 m <sup>3</sup>	3 池	"	春日居下岩下

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
笛吹市	配水池	2,000.0 m <sup>3</sup>	3 池	笛吹市水道課	
	配水池	1,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	配水池	1,250.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	配水池	1,200.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	配水池	1,170.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	配水池	1,000.0 m <sup>3</sup>	2 池	"	
	配水池	256.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	給水タンク	2,500.0 ㍒	1 基	笛吹市水道課	
	給水タンク	1,100.0 ㍒	1 基	"	
	給水タンク	1,000.0 ㍒	4 基	"	
	給水タンク	500.0 ㍒	2 基	"	
	給水タンク	300.0 ㍒	26 基	"	
	給水タンク	200.0 ㍒	1 基	"	
	耐震型貯水槽	40.0 m <sup>3</sup>	14 基	笛吹市総務課	
	耐震型貯水槽	60.0 m <sup>3</sup>	31 基	"	
	耐震型貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	5 基	"	
	耐震型飲料水兼用貯水槽	60.0 m <sup>3</sup>	4 基	"	
	耐震型飲料水兼用貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	4 基	"	
	ろ水機	7.2 m <sup>3</sup> /h	4 台	笛吹市総務課	
	ろ水機	1.5 m <sup>3</sup> /h	7 台	"	消防備品
	ろ水機	1.5 m <sup>3</sup> /h	6 台	"	S58購入
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	8 台	"	
	ろ水機	1.3 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	
	ろ水機	20.0 m <sup>3</sup> /h	6 台	春日居町総務課	
	ろ水機	6.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	芦川支所	消防備品
	ポリタンク	10.0 ㍒	1,000 個	笛吹市水道課	
	ポリタンク	20.0 ㍒	15 個	笛吹市総務課	
	ポリタンク	10.0 ㍒	5 個	"	
	給水車	1.0 m <sup>3</sup>	2 台	笛吹市水道課	
	給水車	0.4 m <sup>3</sup>	1 台	笛吹市総務課	
	給水車	0.5 m <sup>3</sup>	1 台	"	
	給水車	0.9 m <sup>3</sup>	3 台	"	
	給水車	1.3 m <sup>3</sup>	7 台	"	
給水車	1.5 m <sup>3</sup>	2 台	"		
給水車	1.8 m <sup>3</sup>	1 台	"		
給水車	2.0 m <sup>3</sup>	9 台	"		
給水車	2.1 m <sup>3</sup>	1 台	"		
給水車	2.4 m <sup>3</sup>	1 台	"		
給水車	2.5 m <sup>3</sup>	1 台	"		
甲州市	配水池	3,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	甲州市上下水道課	S59設置
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	S60設置
	"	2,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	H15供用開始
	非常用貯留池	60.0 m <sup>3</sup>	1 池	甲州市総務課	H4設置
	"	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	H7設置
	"	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	H8設置
	給水タンク	500.0 ㍒	2 基	"	H16購入
	"	1,000.0 ㍒	4 基	"	
	防火水槽	100.0 m <sup>3</sup>	4 基	勝沼支所	消防施設
	ろ水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	H9購入
	給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	甲州市総務課	消防兼用
	ポリタンク	500.0 ㍒	5 個	勝沼支所	H9購入
	ろ水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	大和支所	消防備品
	給水タンク	200.0 ㍒	1 基	大和支所	
	"	500.0 ㍒	1 基	"	
ポリタンク	20.0 ㍒	20 個	"	消防備品	
峡東地域広域水道企業団	浄水池	2,480.0 m <sup>3</sup>	2 池	峡東地域広域水道企業団	袖口浄水場 1池当たり1,240m <sup>3</sup>

## (参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
市川三郷町	貯水タンク兼用配水池	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	市川三郷町生活環境課	大塚(南区)
	"	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	大塚(上野原)
	"	1.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	H10設置
	給水タンク(軽金属)	1,000.0 瓩	1 基	"	H2購入
	緊急遮断弁付耐震型配水池	2,700.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	H15設置
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	S53購入
	"	1.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	"	H7購入
	給水タンク	1,000.0 瓩	1 基	"	S51購入
	ろ水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	5 台	"	S55, S56, S57購入
	給水タンク	1,500.0 瓩	1 基	"	H7購入
	"	599.0 瓩	3 基	"	S55, S56, S57購入
	ポリタンク	150.0 瓩	1 個	"	"
	"	100.0 瓩	2 個	"	"
	給水マス	450.0 瓩	3 基	"	H5購入
	"	2.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	"
給水タンク(軽金属)	2.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	H15購入	
早川町	ポリタンク	10.0 瓩	150 個	早川町町民課	平成25年度購入
身延町	ろ水機	1~2.5 m <sup>3</sup> /h	15 台	身延町交通防災課	防災備品
	非常用浄水器	0.6 m <sup>3</sup> /h	4 台	"	" R2購入
	非常用浄水器(手動)	0.3 m <sup>3</sup> /h	62 台	"	" R4 1台購入
	給水タンク	1,500.0 瓩	2 基	身延町環境上下水道課	S59、H6購入
	ポリタンク	300.0 瓩	7 個	"	H6、H24購入
ポリタンク	500.0 瓩	12 個	"	H6、H8、H24購入	
南部町	緊急遮断弁付配水池	400.0 m <sup>3</sup>	1 池	南部町水道環境課	東部簡水内船配水池
	"	630.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	西部簡水南部配水池
	"	180.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	万沢簡水第1
	"	630.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	中央簡水第6
	"	184.1 m <sup>3</sup>	1 池	"	中央簡水第1
	"	236.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	中央簡水第2
	"	93.7 m <sup>3</sup>	1 池	"	中央簡水第3
	"	216.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	中央簡水第5
	"	97.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	徳間簡水第2配水池
	"	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	万沢簡水第2
	"	70.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	東部簡水居里配水池
	"	300.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	西部簡水峯之窪第2配水池
	"	450.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	万沢簡水第1配水池
	"	210.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	西部簡水塩沢配水池
	ろ水機	2.0 m <sup>3</sup> /h	11 台	南部町総務課	S57購入
	給水タンク	1,500.0 瓩	1 基	南部町水道環境課	S60購入
	"	1,000.0 瓩	1 基	"	H6購入
"	400.0 瓩	1 基	"	H16購入	
給水車	3,000.0 瓩	1 台	"	"	
富士川町(旧増穂町)	配水池	2,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	富士川町上下水道課	低区第1配水池
	"	2,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	低区第2配水池(H14設置)
	"	1,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	北部配水池
	"	1,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	高区配水池
	"	300.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	殿原配水池
	耐震型緊急貯水槽	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	H9設置
	給水タンク	1,000.0 瓩	1 基	"	"
"	500.0 瓩	3 基	"	"	

(参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
富士川町 (旧飯沢町)	配水池	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	富士川町上下水道課	S 5 7 設置
	ろ水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	"	S 5 4 ~ S 5 9 購入
	"	2.0 m <sup>3</sup> /h	16 台	"	"
	"	1.0 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	H 2 購入
	ポリタンク	20.0 ヲ	20 個	"	S 5 7 ~ S 5 9 購入
	給水タンク	300.0 ヲ	3 基	"	"
	"	500.0 ヲ	8 基	"	"
	"	1,200.0 ヲ	1 基	"	"
	"	2,000.0 ヲ	1 基	"	"
富士吉田市	配水池	7,404.0 m <sup>3</sup>	11 池	富士吉田市上下水道管理課	R3新屋2号配水場追加
	給水タンク	1,000.0 ヲ	4 基	"	S 5 7, 5 9, H 8 購入
	"	1,500.0 ヲ	2 基	"	S 5 9 購入
	給水袋	6.0 ヲ	400 袋	"	
都留市	緊急遮断弁	4,570.0 m <sup>3</sup>	3 箇所	都留市上下水道課	H2、H15、H28設置 滝下浄水場、楽山配水池 法能配水池
	ろ水機 (浄水機)	2.0 m <sup>3</sup> /h	19 台	都留市総務課	S 5 5 ~ H元購入 各避難所等
	給水タンク	1,000.0 ヲ	3 基	都留市上下水道課	S 5 4, 5 6, H 2 4 購入
	臨時用給水タンク	1,000.0 ヲ	6 基	都留市上下水道課	R4購入
	給水袋	6.0 ヲ	180 袋	"	R2購入
大月市	給水用蛇口	4.0 口	9 基	"	H24購入、R4購入 (6個)
	飲料水兼用防火水槽及び緊急遮断弁	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	大月市総務管理課	
	耐震型配水池	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	大月市地域整備課	H17年度築造
	ろ水機	7.5 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	
	"	7.5 m <sup>3</sup> /h	16 台	大月市総務管理課	
	給水タンク	2,000.0 ヲ	1 基	大月市地域整備課	
	"	500.0 ヲ	2 基	"	
上野原市	ポリタンク	18.0 ヲ	50 個	"	
	緊急遮断弁付配水池	2,300.0 m <sup>3</sup>	1 池	東部地域広域水道企業団	
	"	4,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	1,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	680.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	570.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	190.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	給水タンク	1,000.0 ヲ	3 基	"	
	"	1,600.0 ヲ	1 基	"	
	"	1,000.0 ヲ	7 基	上野原市生活環境課	
	ろ水機	m <sup>3</sup> /h	19 台	上野原市危機管理室	
	ポリタンク	500.0 ヲ	2 個	"	
緊急遮断弁付緊急貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	"		
道志村	"	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	上野原市福祉センター	
	給水タンク	300.0 ヲ	1 基	道志村産業振興課	
	"	200.0 ヲ	1 基	"	
	"	100.0 ヲ	1 基	"	
	"	20.0 ヲ	10 基	"	
西桂町	"	10.0 ヲ	10 基	"	
	給水タンク	1,000.0 ヲ	1 基	西桂町総務課	S 5 5 購入
	備蓄飲料水	0.5 ヲ	720 本	"	毎年度更新
忍野村	"	1.5 ヲ	120 本	"	"
	耐震型配水池	2,490.0 m <sup>3</sup>	3 池	忍野村環境水道課	
	給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	"	
	給水袋	6.0 ヲ	1,000 袋	"	平成27年度

## (参考資料) 応急給水用施設及び器材

市町村等名	種 別	能 力	保 有 数	所 管	備 考
山中湖村	緊急遮断弁付配水池	1,174.0 m <sup>3</sup>	2 池	山中湖村水道課	
	"	1,190.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	2,700.0 m <sup>3</sup>	2 池	"	
	浄水機	1.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	山中湖村総務課	防災備品
	給水タンク	3,000.0 ヲル	1 基	"	防災備品
	給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	"	防災備品、H28購入
鳴沢村	配水池	300.0 m <sup>3</sup>	1 池	鳴沢村振興課	
	緊急遮断弁付配水池	1,000.0 m <sup>3</sup>	3 池	"	H6. 8. 13設置
	給水車	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	鳴沢村総務課	H12購入、消防備品
	災害用給水袋	6.0 ヲル	1,500 袋	鳴沢村振興課	R3. 8購入 R4. 5追加購入 (500袋) R5. 5追加購入 (500袋)
	仮設給水栓	4.0 口	1 基	鳴沢村振興課	R3. 8購入
富士河口湖町	貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	3 基	富士河口湖町地域防災課	日月・船津小・富士ヶ嶺
	ろ水機	1.3 m <sup>3</sup> /h	1 台	"	
	"	2.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	"	
	"	2.5 m <sup>3</sup> /h	14 台	"	
	給水車	3.7 m <sup>3</sup>	1 台	富士河口湖町水道課	
	"	3.4 m <sup>3</sup>	2 台	"	R4年度1台購入
	"	2.0 m <sup>3</sup>	1 台	"	H31. 3月 寄贈
小菅村	緊急遮断弁付配水池	100.0 m <sup>3</sup>	1 池	小菅村源流振興課	
	ペットボトル (備蓄飲料水)	2.0 ヲル	1,350 本	小菅村総務課	
丹波山村	緊急時浄水器	1.0 m <sup>3</sup> /h	2 台	丹波山村総務課	
東部地域広域水道企業団	緊急遮断弁付浄水池	6,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	東部地域広域水道企業団	
	"	4,000.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	2,300.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	1,500.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	960.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	910.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	680.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	650.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	570.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	400.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	"	190.0 m <sup>3</sup>	1 池	"	
	緊急遮断弁付緊急貯水槽	100.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	
	飲料水兼用防火水槽及び緊急遮断弁	60.0 m <sup>3</sup>	1 基	"	
	給水タンク	2,000.0 ヲル	3 基	"	
"	1,000.0 ヲル	3 基	"		
ポリタンク	18.0 ヲル	200 個	"		

# 水道事業者等連絡先一覧表

R 6 . 4 . 1 現在

区分	名称	担当課等	〒	住所	TEL	FAX
○	甲府市	上下水道局総務課	400-0046	甲府市下石田二丁目23-1	055-228-3316	055-237-4331
△		工務部水保全課	400-0083	甲府市平瀬町437-3	055-267-8367	055-251-8127
◎	甲斐市	上下水道業務課	400-0115	甲斐市篠原2534-1	055-276-0734	055-276-2177
◎	中央市	上下水道課	409-3892	中央市臼井阿原301-1	055-274-8554	055-274-1130
◎	韮崎市	上下水道課	407-8501	韮崎市水神一丁目3番1号	0551-22-1111	0551-23-0621
○	南アルプス市	上下水道局 総務課・工務課・ 浄水管理課・給排水課	400-0222	南アルプス市飯野3303	055-282-2082	055-284-4889
○	北杜市	上下水道総務課	408-8511	北杜市高根町村山北割3261	0551-42-1342	0551-42-1444
☆	峡北地域広域水道(企)	総務課管理担当	408-0112	北杜市須玉町若神子744-28	0551-42-4830	0551-42-4470
◎	山梨市	水道課	405-8501	山梨市小原西843	0553-20-8005	0553-23-2800
◎	笛吹市	水道課	406-0031	笛吹市石和町市部809-1	055-261-3346	055-261-3348
○	甲州市	上下水道課	404-8501	甲州市塩山上於曾1085番地1	0553-32-5077	0553-33-8000
☆	峡東地域広域水道(企)	施設管理担当	404-0002	山梨市牧丘町杣口2135	0553-35-4391	0553-35-3609
◎	市川三郷町	生活環境課	409-3601	西八代郡市川三郷町市川大門1790-3	055-272-6092	055-272-5601
◎	富士川町	上下水道課	400-0592	南巨摩郡富士川町天神中條1134	0556-22-7204	0556-22-6784
小規模水道	早川町	町民課	409-2732	南巨摩郡早川町高住758	0556-45-2518	0556-20-5000
◎	身延町	環境上下水道課	409-3423	南巨摩郡身延町飯富2241-75番地先	0556-42-4811	0556-42-4815
△	南部町	水道環境課(本庁舎)	409-2192	南巨摩郡南部町福土28505-2	0556-66-3407	0556-66-2190
○	富士吉田市	都市基盤部上下水道管理課・工務課	403-8601	富士吉田市下吉田6-1-1東庁舎3階	0555-22-1600(管理) 0555-24-6330(工務)	0555-23-1327
◎	都留市	産業建設部上下水道課	402-8501	都留市上谷1-1-1	0554-43-1111	0554-45-7467
△	大月市	地域整備課	401-0015	大月市大月町花咲1608-19 (大月市役所 花咲庁舎)	0554-20-1856	0554-20-1533
△	上野原市	生活環境課	409-0192	上野原市上野原3832	0554-62-3114	0554-20-5530
△	道志村	産業振興課	402-0209	南都留郡道志村6181-1	0554-52-2114	0554-52-2574
△	西桂町	建設水道課	403-0022	南都留郡西桂町小沼1501-1	0555-25-2121	0555-20-2015
○	忍野村	環境水道課	401-0511	南都留郡忍野村忍草1514	0555-84-7781	0555-84-7805
△	山中湖村	村土整備課	401-0595	南都留郡山中湖村山中237-1	0555-62-9974	0555-62-0827
△	鳴沢村	振興課	401-0398	南都留郡鳴沢村1575	0555-85-3083	0555-85-3018
◎	富士河口湖町	水道課	401-0392	南都留郡富士河口湖町船津1700	0555-72-1620	0555-72-6038
△	小菅村	源流振興課	409-0211	北都留郡小菅村4698	0428-87-0111	0428-87-0933
△	丹波山村	住民生活課	409-0305	北都留郡丹波山村890	0428-88-0211	0428-88-0207
○	東部地域広域水道(企)	総務担当	409-0622	大月市七保町下和田415	0554-22-0099	0554-22-5472
△	芙蓉台簡易水道	富士山麓開発(株)	401-0502	南都留郡山中湖村平野2197-2	0555-65-8333	0555-65-8013
△	富士急行(株)山中湖畔簡易水道	(株)富士急リゾートアメニティ管理センター	401-0502	南都留郡山中湖村平野506-296	0555-63-2011	0555-63-2012
施設	下水道室	事業担当	400-8501	甲府市丸の内1-6-1	055-223-1727	055-223-1729
水質	衛生薬務課	生活衛生・動物愛護担当	400-8501	甲府市丸の内1-6-1	055-223-1488	055-223-1492
水質	中北保健所	衛生課	407-0024	韮崎市本町4-2-4北巨摩合同庁舎	0551-23-3071	0551-23-3075
水質	峡東保健所	衛生課	405-0003	山梨市下井尻126-1東山梨合同庁舎	0553-20-2751	0553-20-2754
水質	峡南保健所	衛生課	400-0601	南巨摩郡富士川町771-2南巨摩合同庁舎	0556-22-8151	0556-22-8159
水質	富士・東部保健所	衛生課	403-0005	富士吉田市上吉田1-2-5富士吉田合同庁舎	0555-24-9033	0555-24-9041
水質	衛生環境研究所	生活科学部	400-0027	甲府市富士見1-7-31	055-253-6721	055-253-5637

◎・・・上水・簡水、○・・・上水のみ、△・・・簡水のみ、☆・・・用水供給

## 山梨県の水道

(令和4年4月1日～令和5年3月31日)

発行者 山梨県県土整備部治水課下水道室

発行年月日 令和7年2月

住所 〒400-8501 山梨県甲府市丸の内1-6-1

電話 055(223)1727

下水道室事業担当