

第1部 福島県の水道の概要

第1章 水道の普及状況

1 普及率

平成25年度末の現在給水人口は1,742,174人で、県総人口1,937,530人に対する普及率は89.9%と、前年度の90.0%から0.1ポイント下降した。前年度に引き続き、東日本大震災及び東京電力福島第1原子力発電所の事故の影響等により、平成21年度末時点の普及率92.4%には及ばず、全国水道普及率 97.7%と比較しても、依然として低い水準に留まっている。

市町村別の普及率は、市94.4%、町71.8%、村76.3%であり、前年度と比較して市部で0.3ポイント上昇し、町部で0.8ポイント、村部で4.5ポイントそれぞれ下降している。市部の普及率に比べて町村の普及率が低い状況は変わらず、格差が生じている。

普及率が95%以上の市町村数は前年度の24から23に減少したものの、50%未満の市町村数は前年度と同じ11のままである。

普及率の下降の要因としては、一部市町村における給水人口の集計方法の見直し、人口の自然増減等による給水人口の減少量が、給水区域拡張事業、避難者等の受入等による給水人口の増加量を上回ったことによると考えられる。

市町村別現在給水人口と普及率

(平成26年3月31日現在)

区 分		市	町	村	計	
総 人 口 (人)		1,535,573	321,228	80,729	1,937,530	
給 水 人 口 (人)	上 水 道	1,407,550	180,056	45,746	1,633,352	
	簡 易 水 道	39,893	49,383	15,058	104,334	
	内 訳	公 営	35,822	48,109	15,058	98,989
		民 営	4,071	1,274	0	5,345
	専 用 水 道	2,623	1,058	807	4,488	
	計	1,450,066	230,497	61,611	1,742,174	
普 及 率 (%)		94.4	71.8	76.3	89.9	

平成25年度 市町村別水道普及率

	市町村名	総人口 (人)	給水人口 (人)	普及率 (%)		市町村名	総人口 (人)	給水人口 (人)	普及率 (%)
北 北 北	福島市	282,128	278,601	98.7	南	白河市	62,777	60,747	96.8
	二本松市	56,628	51,460	90.9		西郷村	19,681	19,167	97.4
	伊達市	62,349	56,112	90.0		泉崎村	6,575	5,533	84.2
	本宮市	30,565	29,762	97.4		中島村	5,001	4,803	96.0
	桑折町	12,136	11,550	95.2		矢吹町	17,946	16,632	92.7
	国見町	9,571	9,523	99.5		棚倉町	14,467	14,118	97.6
	川俣町	14,398	11,653	80.9		矢祭町	6,019	5,426	90.1
	大玉村	8,411	7,991	95.0		塙町	9,334	7,388	79.2
	小計	476,186	456,652	95.9		鮫川村	3,683	1,845	50.1
中 中 中	郡山市	327,751	316,557	96.6	小計	145,483	135,659	93.2	
	須賀川市	77,032	70,902	92.0	会 津	会津若松市	122,866	119,684	97.4
	田村市	38,006	23,216	61.1		喜多方市	50,024	43,973	87.9
	鏡石町	12,546	11,891	94.8		北塩原村	2,979	2,894	97.1
	天栄村	5,865	5,581	95.2		西会津町	6,754	5,135	76.0
	石川町	16,904	12,204	72.2		磐梯町	3,612	3,575	99.0
	玉川村	6,957	5,811	83.5		猪苗代町	15,070	14,727	97.7
	平田村	6,512	2,804	43.1		会津坂下町	16,534	15,371	93.0
	浅川町	6,627	6,556	98.9		湯川村	3,180	3,153	99.2
	古殿町	5,599	4,592	82.0		柳津町	3,649	3,278	89.8
	三春町	17,364	16,100	92.7		三島町	1,739	1,689	97.1
	小野町	10,492	5,079	48.4		金山町	2,198	1,868	85.0
	小計	531,655	481,293	90.5		昭和村	1,343	1,294	96.4
				会津美里町		21,295	18,883	88.7	
				小計	251,243	235,524	93.7		

全国水道普及率 **97.7%**

(平成26年3月31日現在)

	市町村名	総人口 (人)	給水人口 (人)	普及率 (%)
南 会 津	下郷町	6,035	5,441	90.2
	檜枝岐村	615	615	100.0
	只見町	4,568	4,103	89.8
	南会津町	16,654	16,521	99.2
	小計	27,872	26,680	95.7
相 馬 市	いわき市	326,294	317,466	97.3
	相馬市	35,474	34,603	97.5
	南相馬市	63,679	46,983	73.8
	広野町	4,996	0	0.0
	檜葉町	7,148	0	0.0
	富岡町	14,228	0	0.0
	川内村	2,563	120	4.7
	大熊町	10,900	0	0.0
	双葉町	6,172	0	0.0
	浪江町	18,580	0	0.0
	葛尾村	1,461	0	0.0
	新地町	7,693	7,194	93.5
	飯舘村	5,903	0	0.0
	小計	505,091	406,366	80.5
合 計	1,937,530	1,742,174	89.9	

(注)平成25年度は、東日本大震災及び東京電力福島第一原子力発電所事故の影響で一部市町村において下記のとおり給水人口のデータが提出できなかった。

1. 現在給水人口を計上できなかった市町村(給水区域が避難指示区域及び災害により調査不能であったため)

→双葉町、大熊町、富岡町、檜葉町、広野町

2. 現在給水人口を0人で計上した市町村(給水区域の全域が避難指示区域であったため)

→浪江町、葛尾村、飯舘村

3. 南相馬市

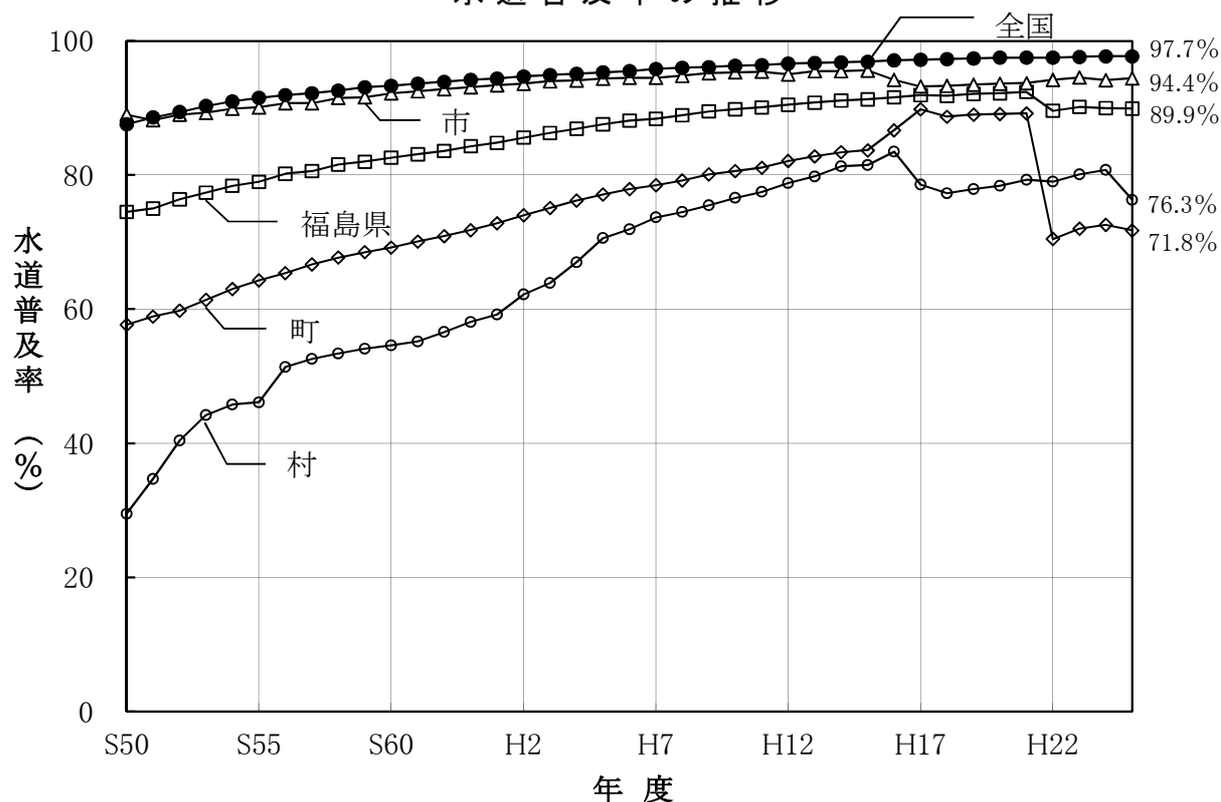
小高区→現在給水人口を0人で計上(給水区域の全域が避難指示区域であったため)

原町区→大部分が避難指示区域に該当せず、給水を実施していたため、現在給水人口を計上。

	総人口 (人)	給水人口 (人)	普及率 (%)
市計(13)	1,535,573	1,450,066	94.4
町計(31)	321,228	230,497	71.8
村計(15)	80,729	61,611	76.3
総計(59)	1,937,530	1,742,174	89.9

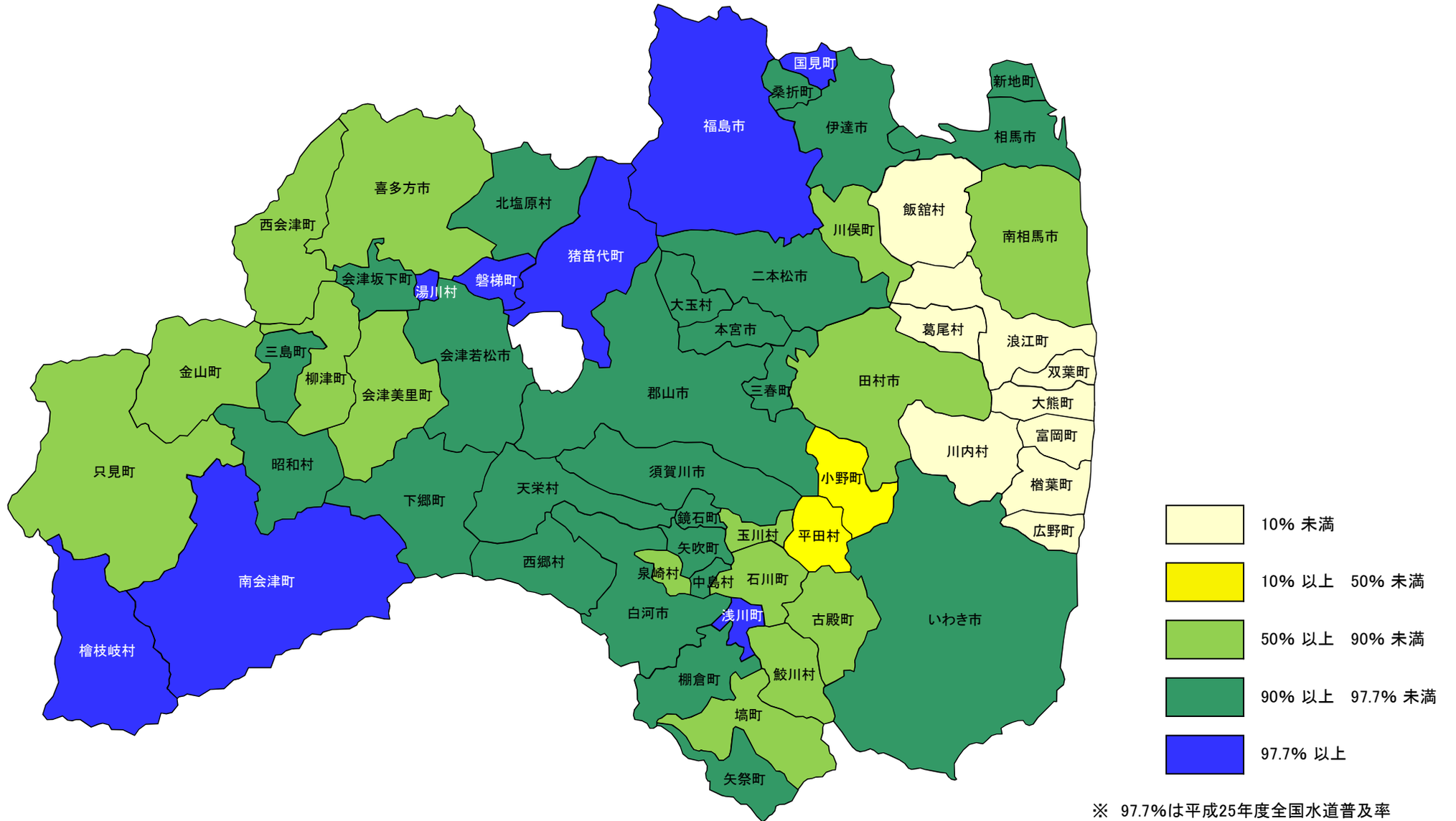
平成25年度末県内水道未普及人口	195,356人	10.1%
------------------	----------	-------

水道普及率の推移



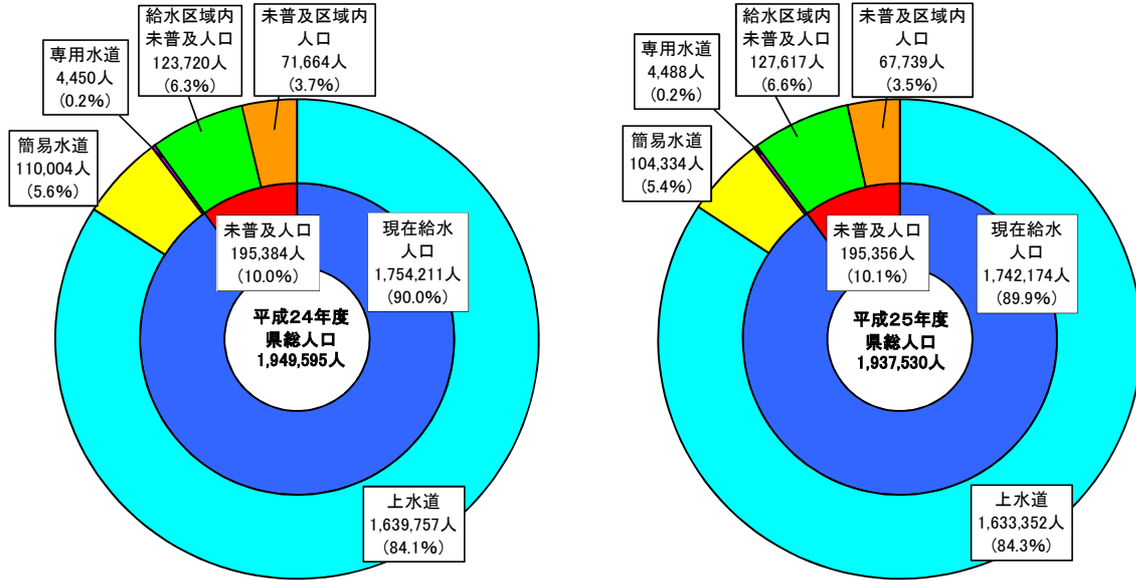
年度	県普及率 (%)	年度	普及率 (%)					年度	普及率 (%)				
			福島県	市	町	村	全国		福島県	市	町	村	全国
		S47	68.1	83.5	49.7	26.7	84.3	H5	87.6	94.4	77.1	70.6	95.3
		S48	71.5	87.3	52.5	28.2	85.4	H6	88.1	94.5	77.9	71.9	95.5
		S49	73.5	89.1	54.3	31.2	86.7	H7	88.4	94.5	78.5	73.7	95.8
		S50	74.5	89.0	57.7	29.5	87.6	H8	88.9	94.8	79.2	74.5	96.0
		S51	75.0	88.2	58.9	34.7	88.6	H9	89.5	95.2	80.1	75.5	96.1
		S52	76.4	89.0	59.8	40.4	89.4	H10	89.8	95.3	80.6	76.6	96.3
		S53	77.4	89.3	61.4	44.2	90.3	H11	90.1	95.4	81.1	77.5	96.4
		S54	78.4	89.9	63.0	45.8	91.0	H12	90.5	95.4	82.1	78.8	96.6
		S55	79.0	90.1	64.3	46.1	91.5	H13	90.8	95.5	82.8	79.8	96.7
S35	32.3	S56	80.2	90.7	65.4	51.4	91.9	H14	91.1	95.5	83.4	81.3	96.8
S36	36.9	S57	80.6	90.7	66.7	52.6	92.2	H15	91.3	95.6	83.7	81.5	96.9
S37	40.3	S58	81.6	91.5	67.7	53.4	92.6	H16	91.6	94.2	86.7	83.5	97.1
S38	43.5	S59	82.0	91.6	68.5	54.1	93.1	H17	91.9	93.2	89.8	78.6	97.2
S39	46.9	S60	82.6	92.2	69.2	54.6	93.3	H18	91.8	93.3	88.7	77.3	97.3
S40	49.0	S61	83.1	92.5	70.1	55.2	93.6	H19	92.1	93.5	89.0	77.9	97.4
S41	51.6	S62	83.6	92.8	70.9	56.6	93.9	H20	92.2	93.6	89.1	78.4	97.5
S42	54.3	S63	84.3	93.1	71.8	58.1	94.2	H21	92.4	93.7	89.2	79.3	97.5
S43	57.0	H元	84.8	93.4	72.8	59.2	94.4	H22	89.6	94.2	70.5	79.0	97.5
S44	59.3	H2	85.6	93.6	74.0	62.2	94.7	H23	90.2	94.5	72.0	80.1	97.6
S45	62.2	H3	86.3	94.0	75.1	63.9	94.9	H24	90.0	94.1	72.6	80.8	97.7
S46	65.6	H4	86.9	94.1	76.2	67.0	95.1	H25	89.9	94.4	71.8	76.3	97.7

平成25年度水道普及率



※ 97.7%は平成25年度全国水道普及率

水道種別ごとの普及状況



区分	事業数	計画給水人口(人)	給水区域内現在人口(人)	現在給水人口(人)	普及率 (%)	全国普及率 (%)	
平成24年度	上水道	37	1,905,374	1,753,761	1,639,757	84.1	93.8
	簡易水道	140(131)	152,090	119,720	110,004	5.6	3.5
	専用水道	176	25,087	4,450	4,450	0.2	0.3
	計	353(344)	2,082,551	1,877,931	1,754,211	90.0	97.7
平成25年度	上水道	37	1,908,543	1,748,537	1,633,352	84.3	94.0
	簡易水道	140(110)	153,126	116,766	104,334	5.4	3.4
	専用水道	180	22,557	4,488	4,488	0.2	0.3
	計	357(327)	2,084,226	1,869,791	1,742,174	89.9	97.7

※事業数欄の()内数字は、簡易水道廃止許可・届出済事業を除いた数で内数である。
 ※給水区域内現在人口及び現在給水人口は、簡易水道廃止許可・届出済事業分を含む。

平成25年度末給水人口と水道普及率

(H26.3.31現在)

都道府県名	総人口(人) (A)	給水人口(人)				普及率 (B)/(A) (%)	順位
		上水道	簡易水道	専用水道	合計(B)		
北海道	5,416,711	4,945,152	344,107	22,794	5,312,053	98.1	23
青森	1,327,928	1,240,184	49,621	1,149	1,290,954	97.2	27
岩手	1,296,511	1,093,046	107,824	5,181	1,206,051	93.0	41
宮城	2,321,122	2,254,126	37,477	2,076	2,293,679	98.8	19
秋田	1,041,789	811,885	129,439	3,892	945,216	90.7	45
山形	1,133,960	1,068,699	46,427	316	1,115,442	98.4	21
福島	1,937,530	1,633,352	104,334	4,488	1,742,174	89.9	46
茨城	2,921,823	2,658,868	66,077	9,366	2,734,311	93.6	37
栃木	2,005,626	1,840,394	54,373	21,981	1,916,748	95.6	33
群馬	1,977,531	1,857,346	107,701	1,841	1,966,888	99.5	10
埼玉	7,225,484	7,183,999	17,328	6,709	7,208,036	99.8	7
千葉	6,188,661	5,818,529	7,105	53,188	5,878,822	95.0	34
東京都	13,323,735	13,271,120	17,153	35,371	13,323,644	100.0	1
神奈川県	9,079,236	9,044,682	15,918	5,511	9,066,111	99.9	4
新潟	2,316,597	2,136,609	157,026	3,714	2,297,349	99.2	15
富山	1,071,257	954,901	38,347	3,098	996,346	93.0	42
石川	1,155,151	1,093,663	45,650	2,482	1,141,795	98.8	18
福井	804,690	714,198	58,581	1,115	773,894	96.2	31
山梨	857,066	678,751	159,479	2,751	840,981	98.1	22
長野	2,107,892	1,899,915	182,568	1,659	2,084,142	98.9	17
岐阜	2,043,778	1,775,200	176,665	6,036	1,957,901	95.8	32
静岡県	3,700,800	3,539,441	98,888	32,141	3,670,470	99.2	14
愛知	7,427,518	7,348,067	51,902	15,964	7,415,933	99.8	5
三重	1,862,083	1,786,760	64,726	1,672	1,853,158	99.5	9
滋賀	1,420,781	1,357,487	51,906	3,277	1,412,670	99.4	11
京都	2,615,945	2,474,480	131,834	1,524	2,607,838	99.7	8
大阪	8,844,756	8,840,928	607	1,661	8,843,196	100.0	2
兵庫	5,540,146	5,407,012	120,608	2,898	5,530,518	99.8	6
奈良	1,381,026	1,335,916	36,174	291	1,372,381	99.4	12
和歌山	994,967	885,351	83,438	1,722	970,511	97.5	24
鳥取	584,029	477,130	88,335	3,782	569,247	97.5	26
島根	697,489	528,764	146,880	613	676,257	97.0	29
岡山	1,924,899	1,774,694	130,398	1,066	1,906,158	99.0	16
広島	2,868,273	2,605,783	83,596	12,167	2,701,546	94.2	36
山口	1,411,067	1,221,884	87,911	6,801	1,316,596	93.3	39
徳島	765,247	666,003	56,552	14,075	736,630	96.3	30
香川	980,497	960,103	13,011	566	973,680	99.3	13
愛媛	1,428,227	1,221,729	84,418	22,585	1,328,732	93.0	40
高知	749,141	565,879	125,908	2,495	694,282	92.7	43
福岡	5,081,388	4,693,537	27,012	34,334	4,754,883	93.6	38
佐賀	848,714	774,188	28,556	2,212	804,956	94.8	35
長崎	1,386,045	1,099,692	252,680	11,878	1,364,250	98.4	20
熊本	1,794,527	1,364,421	177,814	16,343	1,558,578	86.9	47
大分	1,172,043	942,498	110,447	15,362	1,068,307	91.1	44
宮崎	1,116,735	997,826	85,225	1,378	1,084,429	97.1	28
鹿児島	1,690,327	1,350,600	279,914	18,003	1,648,517	97.5	25
沖縄	1,414,146	1,374,224	38,983	57	1,413,264	99.9	3
合計	127,254,894	119,569,016	4,380,923	419,585	124,369,524	97.7	
平成24年度	127,440,299	119,528,578	4,520,814	416,209	124,465,601	97.7	

2 水道事業数

平成26年3月31日現在、水道法上の水道施設は県内に360箇所あり、その種別内訳は、水道用水供給事業3箇所、上水道事業37箇所、簡易水道事業140箇所、専用水道180箇所となっている。

水道事業数は、前年度と比較して専用水道4箇所の増となっており、総数で4箇所の増となっている。

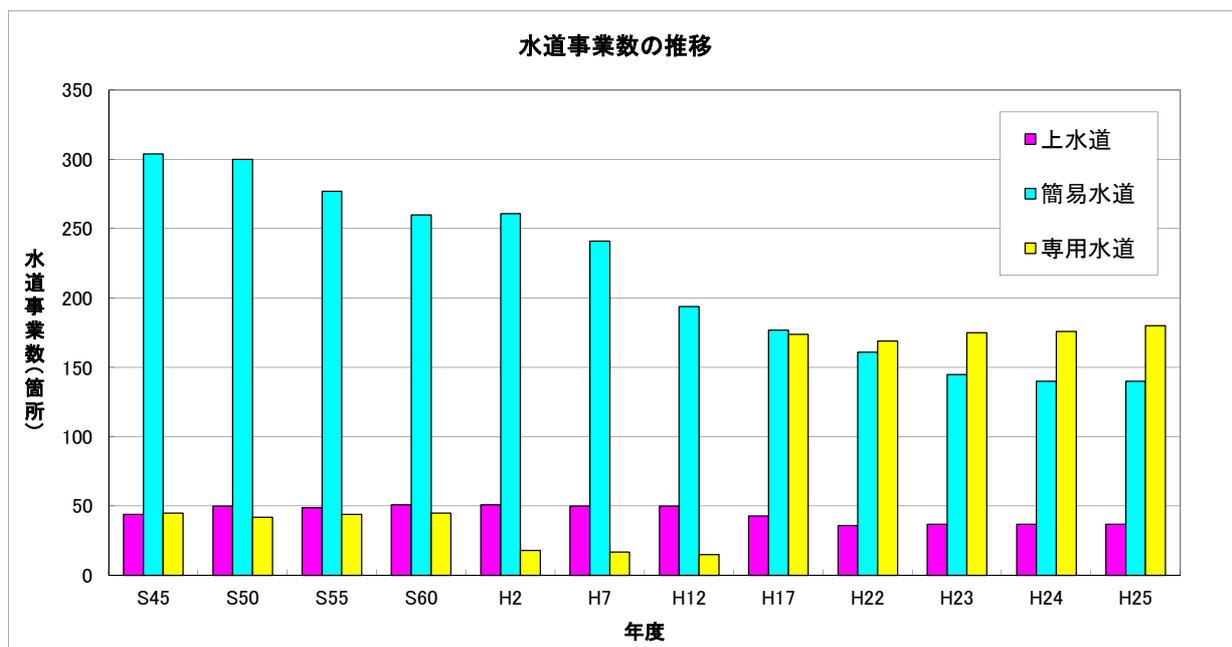
なお、簡易水道事業は総数としては増減なしであるが、内訳としては事業統合に伴う創設による増が1箇所、上水道事業への統合に伴う廃止による減が1箇所である。

水道事業数の推移

種別	区分	事業主体	S45	S50	S55	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H23	H24	H25
			年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度
水道用水供給事業	県		-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	一部事務組合		-	1	1	2	4	5	5	4	3	3	3	3
	計		0	2	2	3	5	5	5	4	3	3	3	3
上水道事業	市		15	16	11	11	11	9	9	17	13	13	13	13
	町		27	30	34	34	33	32	30	18	16	17	17	17
	村		2	4	4	6	7	8	9	6	5	5	5	5
	一部事務組合		-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	2	2
	計		44	50	49	51	51	50	50	43	36	37	37	37
簡易水道事業	公 営	市	54	51	38	35	30	23	18(1)	41(1)	34	34	32	32(7)
		町	93	106	112	119	121	116	98(5)	89(3)	79	75	73	74(15)
		村	44	50	49	43	49	46	40	24	24	15	15	15
		小計	191	207	199	197	200	185	156(6)	154(4)	137	124	120	121(22)
	民 営	(市部)	35	34	32	27	27	24	21(16)	11(4)	17(10)	14(8)	13(7)	12(6)
		(町部)	71	56	44	35	33	31	17(8)	12(6)	7(2)	7(2)	7(2)	7(2)
		(村部)	7	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
		小計	113	93	78	63	61	56	38(24)	23(10)	24(12)	21(10)	20(9)	19(8)
	計		304	300	277	260	261	241	194(30)	177(14)	161(12)	145(10)	140(9)	140(30)
	専 用 水 道		45	42	44	45	18	17	15	174	169	175	176	180
合 計		393	394	372	359	335	313	264(30)	398(14)	369(12)	360(10)	356(9)	360(30)	

※()内数値は、廃止許可・届出済箇所数で内数(平成12年度以降)

※平成13年度に水道法の改正が行われ、専用水道の適用範囲が拡大されたことに伴い、専用水道施設数は平成12年度以前と平成13年度以降とで大差が生じている。



3 職員数

水道に従事する職員数は、平成25年度末で1,349人である。
このうち上水道事業及び水道用水供給事業には58.3%にあたる786人、簡易水道事業には246人、専用水道には317人がそれぞれ従事している。

職員数の推移

(単位:人)

年度		S55	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H23	H24	H25
区分		年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度
上 水 道	事務職員	409	421	453	492	479 (26)	421 (17)	357 (13)	349 (15)	334 (13)	311 (13)
	技術職員	669	627	485	541	497 (34)	494 (33)	406 (24)	395 (24)	392 (22)	390 (22)
	検針員	41	22	17	9	10	11	7	7	0	0
	集金員	9	3	4	11	10	6	0	0	0	0
	技能職員その他	35	34	153	83	69	40	18	17	17	14
	小計	1,163	1,107	1,112	1,136	1,065 (60)	972 (50)	788 (37)	768 (39)	743 (35)	715 (35)
	臨時職員	17	11	15	19	14 (2)	14 (3)	33 (3)	37 (3)	47 (3)	53 (3)
	嘱託職員	-	13	19	27	18 (5)	33	16	18	20	18
	計	1,180	1,131	1,146	1,182	1,097 (67)	1,019 (53)	837 (40)	823 (42)	810 (38)	786 (38)
簡易水道	169	158	116	169	158	135	244	271	242	246	
専用水道	106	67	48	36	22	425	614	638	299	317	
合計	1,455	1,356	1,310	1,387	1,277 (67)	1,579 (53)	1,695 (40)	1,732 (42)	1,351 (38)	1,349 (38)	

※()内は水道用水供給事業に従事する職員数で内数

※平成24年度に専用水道の従事者数が大幅に減少したのは、一部の専用水道において、職員数の計上方法を見直したためである。

第2章 水道の種類別概要

1 広域水道事業

水道用水供給事業は3事業、水道事業は3事業である。

事業(区分)	水道用水供給事業			水道事業		
事業名 区分	会津若松地方 水道用水 供給事業	福島地方 水道用水 供給事業	白河地方広域 市町村圏整備 組合水道用水 供給事業	双葉地方 水道企業団 水道事業	相馬地方 広域水道 事業	会津若松市 水道事業
事業主体	会津若松地方 広域市町村圏 整備組合	福島地方 水道用水 供給企業団	白河地方 広域市町村圏 整備組合	双葉地方 水道企業団	相馬地方 広域水道 企業団	会津若松市
給水対象市町村数	1市2町	3市3町	1市2町3村	5町	2市1町	1市1村
創設認可時事業体 の設立年月日 (創設認可時事業体)	S49.11.28 (会津若松地方水道 用水供給企業団)	S60.10.5	S62.11.20 (白河地方水道 用水供給企業団)	H3.3.18	H4.8.17	T14.9.25
施工年度	S57～H元	S61～H18	H元～H12	H3～H19	H4～H11	H26～H29
目標年度	H4	H19	H17	H27	H22	H30
計画1日最大 取水量(m ³ /日)	27,500	161,300	22,900	41,920	42,900	101,062
計画1日最大 給水量(m ³ /日)	25,600	149,920	21,310	36,200	41,200	71,500
水源 (水道事業は主な水源)	阿賀野川水系阿賀川 大川ダム(放流)	阿武隈川水系摺上川 摺上川ダム(直接)	阿武隈川水系堀川 堀川ダム(直接)	木戸川水系木戸川 木戸ダム(放流)	真野川水系真野川 真野ダム(直接)	阿賀野川水系 猪苗代湖
ダム負担率(%)	1.1	31.8	29.6	4.4	15.4	—
ダム負担金(千円)	928,209	62,169,000	8,761,600	1,777,600	4,388,936	—
認可年月日 (変更認可年月日)	S50.3.31 (S58.3.31)	S61.6.6 (H5.3.31)	S63.4.15 (H13.12.26)	用水 H3.10.29 水道 H9.3.31	H5.1.6	T14.9.29 (H26.3.28)
給水開始年月 (暫定給水開始年月)	H2.4	H19.4 (H15.4)	H13.4	H12.4	H7.4	S4.4
給水対象市町村名 (数値は各市町村の 計画1日 最大給水量 (m ³ /日))	会津若松市 10,900 会津坂下町 9,300 会津美里町 5,400	福島市 110,900 二本松市 3,170 伊達市 27,320 川俣町 790 桑折町 3,490 国見町 4,250	白河市 6,800 矢吹町 4,800 泉崎村 3,510 西郷村 1,600 中島村 1,600 棚倉町 3,000	広野町 5,000 檜葉町 6,700 富岡町 12,600 大熊町 7,400 双葉町 4,500	相馬市 27,560 南相馬市 7,160 新地町 6,480	会津若松市 — 湯川村 —

2 上水道事業

34市町村2企業団で37事業が行われており、その概要は次のとおりである。

(1) 事業計画

事業箇所数	計画給水人口 (人)	給水区域内 現在人口 (人)	現在給水人口 (人) a	計画給水 区域面積 (km ²)	現在給水 面積 (km ²)	計画1日 最大給水量 (m ³)
37	1,908,543	1,748,534	1,633,349	3,559.06	3,044.86	981,393

(2) 取水状況

実績年間取水量 (千m ³)								計 b
河川水	ダム水(放 流水含む)	湖水	伏流水	浅井戸水	深井戸水	湧水	浄水受水	
56,469	28,327	40,235	1,100	22,021	9,954	9,943	52,560	220,609

(3) 給水状況・職員

実績年間給水量 (千m ³)								
有収水量*					有収水量計	無収水量	無効水量	計 f = c+d+e
生活用	業務営業用	工場用	分水	その他	c	d	e	
135,229	29,703	10,272	496	3,236	178,936	6,663	22,609	208,208

*有収水量のうち、分水量は内数である。

現在施設 能力 (m ³ /日) g	実績1日 最大給水量 (m ³) h	実績1日 平均給水量 (m ³) i	1人1日当たりの給水量 (L) **				
			計画最大 給水量	実績最大 給水量	平均 給水量	有効 水量	有収 水量
1,030,751	655,283	570,435	513	400	348	310	299

**1人1日当たりの給水量に分水量は含まれない。

1人当たりの 施設能力 (L/日) g/a	比 率 %					職員数 (人)
	稼働率 h/g	負荷率 i/h	有効率 (c+d)/f	有収率 c/f	利用量率 f/b	
631.1	63.6	87.1	89.1	85.9	94.4	748

(4) 料金等

料金体系(箇所)				家庭用 平均料金 (円/10m ³)	料金収入 (千円/年)	建設事業費 (千円/年)	供給単価 (円/m ³)	給水原価 (円/m ³)
用途別	口径別	併用	単一					
12	21	3	1	1,859	37,945,005	12,885,767	212.06	213.83

3 簡易水道事業

38市町村で140事業が行われており、その概要は次のとおりである。

(1) 事業計画

事業 箇所数	事業種別		計画 給水人口 (人)	給水区域内 現在人口 (人)	現在 給水人口 (人)	現在 給水面積 (km ²)	計画1日 最大給水量 (m ³)
	公 営	民 営					
140(30)	121(22)	19(8)	128,566	116,766	104,334	1,326	70,555

(2) 取水状況

実績年間取水量 (千m ³)								
河川水	ダム水(放流 水含む)	湖 水	伏流水	浅井戸水	深井戸水	浄水受水(原 水受水含む)	湧水等*	計
3,239	69	0	76	3,666	2,958	1,253	5,702	16,965

* 「湧水」及び「その他」の合計である。

(3) 給水状況

現在施設 能力 (m ³ /日)	年間 給水量 (m ³) a	実績1日 最大給水量 (m ³)	有収 水量 (m ³) b	有効 水量 (m ³) c	無効 水量 (m ³)
80,655	14,523,096	61,397	10,593,661	11,653,205	2,869,891

1人当たりの 施設能力 (L/日)	1人1日当たりの給水量(L)					有収率 (%) b/a	有効率 (%) c/a
	計画最大 給水量	実績最大 給水量	平均 給水量	有効 水量	有収 水量		
773	549	588	381	306	278	72.9	80.2

(4) 職員

職員数(人)	技術管理者の設置状況			
	専兼任の別(箇所)			
	専任	兼任	無	不要
246	11	123	0	6

(5) 料金

家庭用平均料金(円/10m ³)	
公 営	民 営
1,797	1,257

※ 事業箇所数のうち、()書きは廃止許可・届出済み箇所数の再掲である。

※ 計画値については、廃止許可・届出済み簡易水道のものを含まない。

4 専用水道

36市町村で180施設が設置されており、その概要は次のとおりである。

箇所数	確認時給水人口（人）		現在給水人口（人）		原水の種別（箇所）		
	自己水源のみによるもの	左記以外のもの	自己水源のみによるもの	左記以外のもの	自己水源のみ	受水のみ	併用
180	22,557	9,013	4,488	2,375	147	3	30

浄水施設の種別（箇所）				施設能力 (m ³ /日)	施設の専用兼用の別* (箇所)	
緩速ろ過	急速ろ過	消毒のみ	その他		専用	兼用
10	26	105	39	41,453	116	64

* 施設の専用兼用の別

専用:当該水道施設が飲用(生活用水)のみの専用施設である。

兼用:当該水道施設が飲用だけでなく、工業用水等にも供給する。

職員数 (人)	水道技術管理者(箇所)		
	有	無	資格不要**
317	166	2	12

**水道法第34条第2項により、水道技術管理者としての特別の資格を必要としないもの

5 飲料水供給施設

17市町村で54施設あり、その概要は以下のとおりである。

施設箇所数	施設箇所数		計画給水人口 (人)	計画給水区域内人口 (人)	現在給水人口 (人)
	公営	民営			
54	7	47	4,798	3,330	3,665

浄水施設の種別(箇所)				原水の種別(箇所)				
緩速ろ過	急速ろ過	消毒のみ	その他	表流水	伏流水	浅井戸	深井戸	湧水
5	1	47	1	7	3	5	2	37

第3章 施設能力及び給水状況

1 施設能力及び浄水量

(1) 施設能力の推移

(単位: m³/日)

	S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)
上水道	801,815	929,356	1,061,339	1,045,957	1,032,957	1,049,043	1,048,752	1,030,751
簡易水道	38,485	77,743	91,197	94,586	85,534	83,876	80,715	80,655
専用水道	6,872	14,588	* 43,314	49,844	47,800	50,383	47,167	41,453
用水供給	—	—	46,430	198,420	198,420	198,420	198,420	209,800
計**	847,172	1,021,687	1,195,850	1,190,387	1,166,292	1,183,302	1,176,634	1,152,859
現在給水人口1人 当たり施設能力 (L/日)**	501	546	623	631	646	666	671	662

* 水道法の改正(平成13年法律第100号)により専用水道の適用範囲が拡大されたことに伴う増

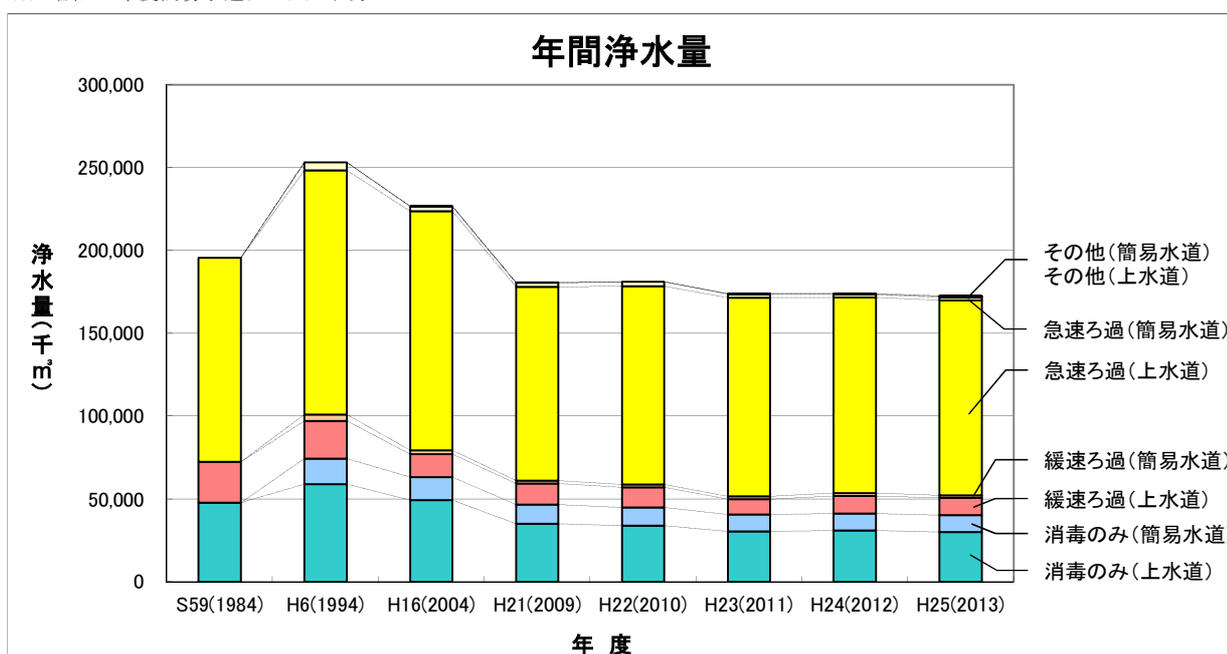
** 用水供給を除く

(2) 年間浄水量

(単位: 千m³)

		S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)
消毒のみ	上水道	47,865	59,050	49,453	35,153	33,990	30,480	31,126	30,108
	%	24.5	25.8	23.8	21.3	20.5	19.1	19.4	19.0
	簡易水道	—	15,316	13,751	11,600	10,996	10,321	10,265	10,299
	%	—	64.3	71.4	73.0	71.4	71.7	73.1	73.4
	合計	47,865	74,366	63,204	46,753	44,986	40,801	41,391	40,407
緩速ろ過	上水道	24,558	22,900	13,848	12,648	12,176	9,132	10,589	10,305
	%	12.6	10.0	6.7	7.7	7.3	5.7	6.6	6.5
	簡易水道	—	3,689	2,457	1,780	1,727	1,748	1,611	1,632
	%	—	15.5	12.8	11.2	11.2	12.1	11.5	11.6
	合計	24,558	26,589	16,305	14,428	13,903	10,880	12,200	11,937
急速ろ過	上水道	123,194	147,348	144,270	116,957	119,652	119,819	118,043	117,650
	%	63.0	64.3	69.5	71.0	72.2	75.0	73.8	74.1
	簡易水道	—	4,815	2,823	2,434	2,523	2,094	1,813	1,760
	%	—	20.2	14.7	15.3	16.4	14.5	12.9	12.5
	合計	123,194	152,163	147,093	119,391	122,175	121,913	119,856	119,410
その他	上水道	—	—	0	0	0	278	292	659
	%	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	簡易水道	—	—	215	77	144	231	363	337
	%	—	—	1.1	0.5	0.9	1.6	2.6	2.4
	合計	—	—	215	77	144	231	363	337
浄水量合計	上水道	195,617	229,298	207,571	164,758	165,818	159,709	160,050	158,722
	簡易水道	—	23,820	19,246	15,891	15,390	14,394	14,052	14,028
	合計	195,617	253,118	226,817	180,649	181,208	174,103	174,102	172,750

※ 昭和59年度簡易水道データは不明

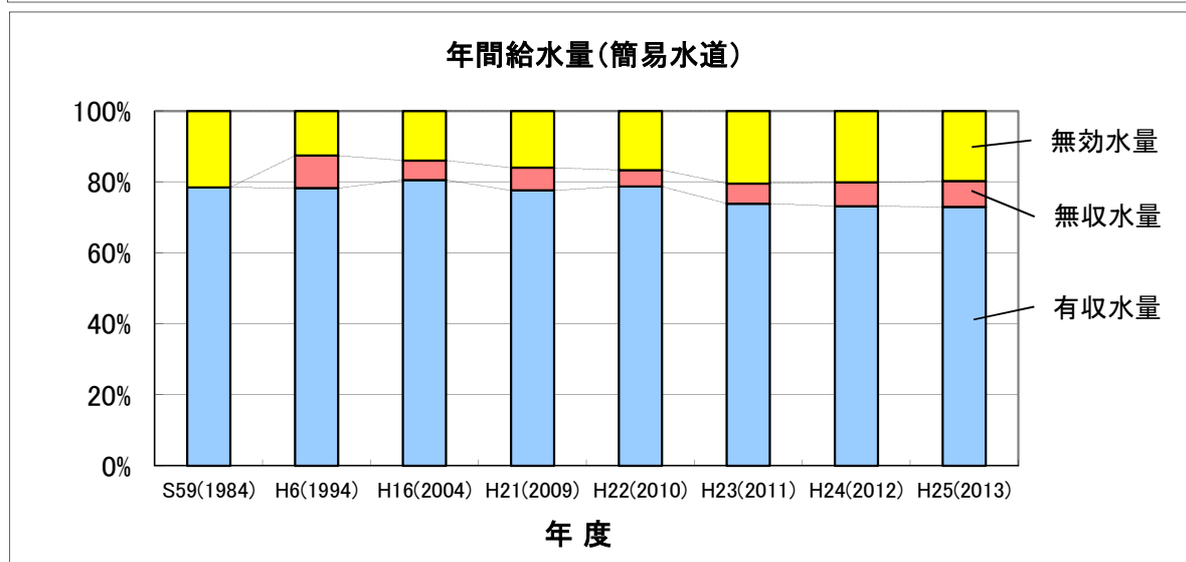
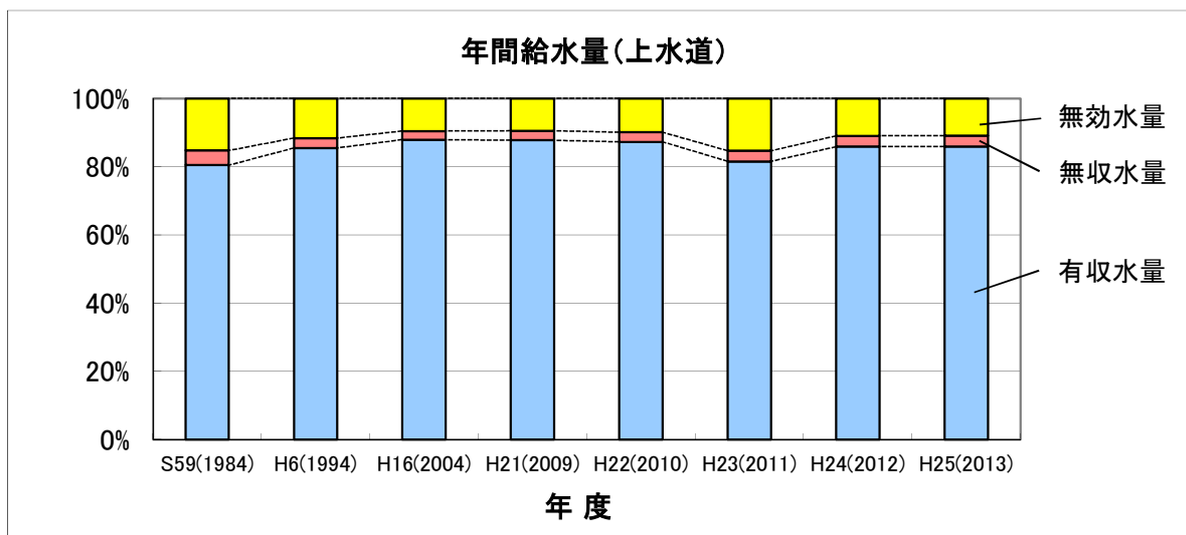


2 年間給水量及び有効率・有収率

(単位:千m³)

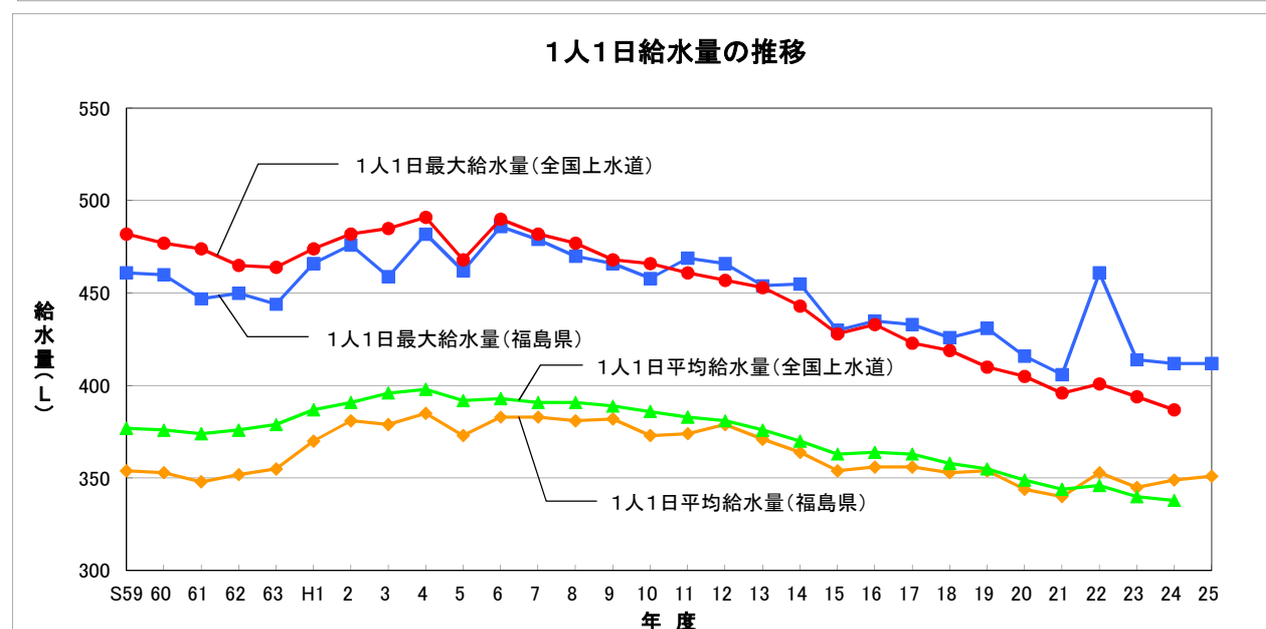
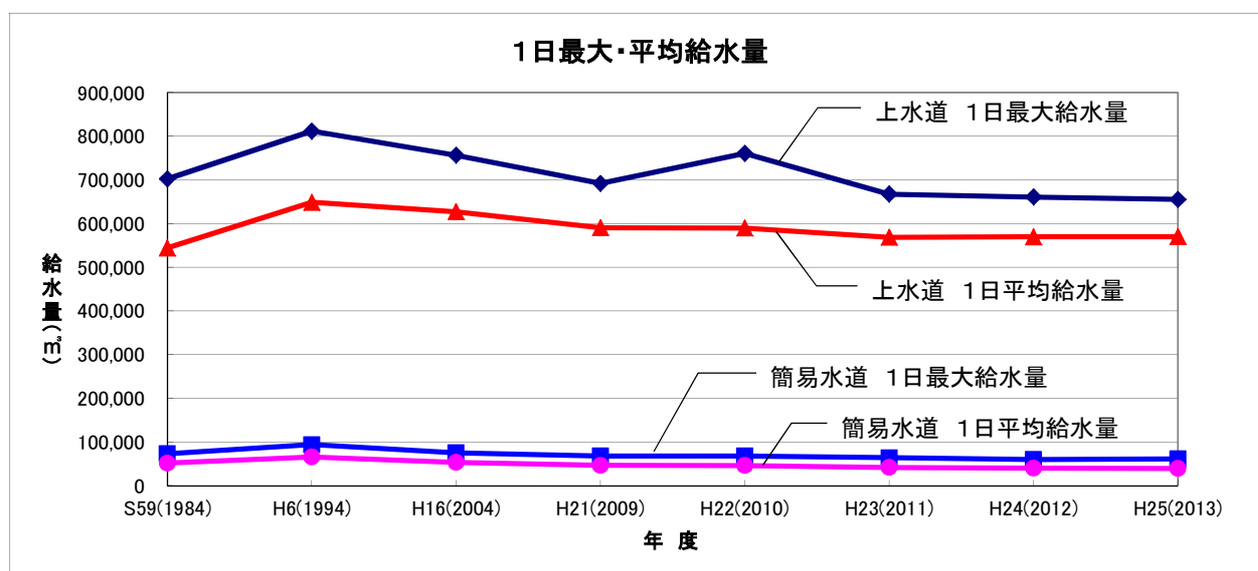
		S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)	
年間給水量	上水道	197,849	235,684	228,095	214,873	214,497	207,653	207,502	207,712	
	簡易水道	18,922	24,092	19,565	17,056	16,978	15,452	14,693	14,524	
	合計	216,771	259,776	247,660	231,929	231,475	223,105	222,195	222,236	
有効 水量	上水道	167,760	208,306	206,290	194,516	193,347	175,859	184,827	185,103	
	簡易水道	14,852	21,062	16,836	14,330	14,148	12,293	11,739	11,654	
	合計	182,612	229,368	223,126	208,846	207,495	188,152	196,566	196,757	
	有収 水量	上水道	159,258	201,451	200,555	188,645	187,158	169,379	178,242	178,440
		簡易水道	14,852	18,859	15,761	13,240	13,364	11,418	10,754	10,594
	合計	174,110	220,310	216,316	201,885	200,522	180,797	188,996	189,034	
無効 水量	上水道	8,502	6,855	5,735	5,871	6,189	6,480	6,585	6,663	
	簡易水道	(資料なし)	2,203	1,075	1,090	784	875	985	1,060	
	合計	8,502	9,058	6,810	6,961	6,973	7,355	7,570	7,723	
無効水量	上水道	30,089	27,378	21,805	20,357	21,150	31,794	22,675	22,609	
	簡易水道	4,070	3,030	2,729	2,726	2,830	3,159	2,954	2,870	
	合計	34,159	30,408	24,534	23,083	23,980	34,953	25,629	25,479	
有効率(%)	上水道	84.8	88.4	90.4	90.5	90.1	84.7	89.1	89.1	
	簡易水道	78.5	87.4	86.1	84.0	83.3	79.6	79.9	80.2	
	合計	84.2	88.3	90.1	90.0	89.6	84.3	88.5	88.5	
有収率(%)	上水道	80.5	85.5	87.9	87.8	87.3	81.6	85.9	85.9	
	簡易水道	78.5	78.3	80.6	77.6	78.7	73.9	73.2	72.9	
	合計	80.3	84.8	87.3	87.0	86.6	81.0	85.1	85.1	

※分水量は含まない。



3 1日当たりの給水量

		S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)
給水人口(人)	上水道	1,488,007	1,655,944	1,747,612	1,737,261	1,663,463	1,649,681	1,639,754	1,633,352
	簡易水道	195,432	211,667	165,012	135,591	133,980	119,826	110,004	104,334
	合計	1,683,439	1,867,611	1,912,624	1,872,852	1,797,443	1,769,507	1,749,758	1,737,686
1日最大給水量 (m ³)	上水道	702,424	811,575	756,390	692,042	760,969	667,585	661,006	655,283
	簡易水道	73,570	94,272	75,437	68,072	68,024	64,427	60,221	61,397
	合計	775,994	905,847	831,827	760,114	828,993	732,012	721,227	716,680
1日平均給水量 (m ³)	上水道	544,458	648,689	627,258	590,860	590,062	568,945	569,838	570,435
	簡易水道	51,840	66,003	53,604	46,727	46,460	42,219	40,256	39,789
	合計	596,298	714,692	680,862	637,587	636,522	611,164	610,094	610,224
1人1日最大 給水量(L)	上水道	472	487	433	398	456	404	402	400
	簡易水道	376	452	484	516	508	538	547	588
	合計	461	486	435	406	461	414	412	412
1人1日平均 給水量(L)	上水道	366	390	359	340	353	343	347	348
	簡易水道	265	316	321	325	347	352	366	381
	合計	354	390	356	340	354	345	349	351
負荷率(%)	上水道	77.5	79.9	82.9	85.4	77.5	85.2	86.2	87.1
	簡易水道	70.5	70.0	71.1	68.6	68.3	65.5	66.8	64.8
	合計	76.8	78.9	81.9	83.9	76.8	83.5	84.6	85.1



4 上水道事業の月別・用途別給水量

(1) 月別給水量

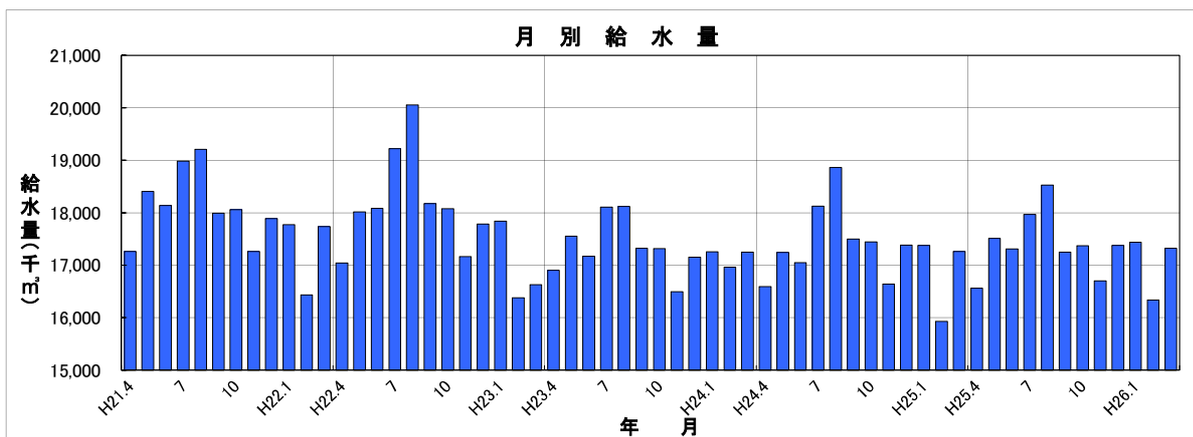
近年の月別給水量の推移を見ると、夏期に増加し、冬期に減少する傾向、及び帰省等により県内の人口が一時的に増加する時期(夏期では8月、冬期では12、1月)に給水量が増加する傾向に変わりはない。

平成23年度は、東日本大震災前に比べて年間の月別給水量の変動が小さかったが、平成24年度以降は、概ね震災前に類似した変動傾向になっている。その要因として、平成23年度に震災の影響で落ち込んだ帰省等による一時的な県内人口の増加が、震災前の水準に回復する傾向にあるものと推察される。

単位: 千 m^3

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
平成24年度	16,596	17,244	17,053	18,127	18,861	17,503	17,445	16,643	17,384	17,378	15,933	17,264	207,431
(%)	8.0	8.3	8.2	8.7	9.1	8.4	8.4	8.0	8.4	8.4	7.7	8.3	100.0
平成25年度	16,564	17,516	17,315	17,969	18,528	17,254	17,372	16,705	17,381	17,442	16,339	17,327	207,712
(%)	8.0	8.4	8.3	8.7	8.9	8.3	8.4	8.0	8.4	8.4	7.9	8.3	100.0

※分水量は含まない。



(2) 用途別有収水量

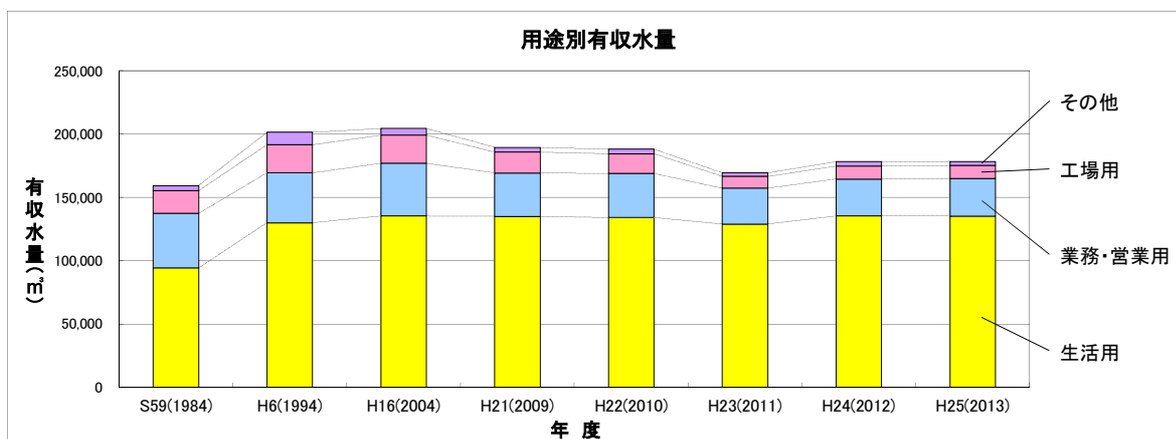
平成25年度の有収水量は、東日本大震災の影響により大きく減少した平成23年度に比べ微増傾向にある。

生活用水量は、年度によってばらつきがあるものの、近年はほぼ横ばいである。

一方、業務・営業用水量及び工場用水量は、前年度に比べて微増したものの、産業構造の変化等により全体的に減少傾向にあり、加えて、東日本大震災の影響で平成23年度に落ち込んで以降、平成22年度以前の水準には達していない。

単位: 千 m^3

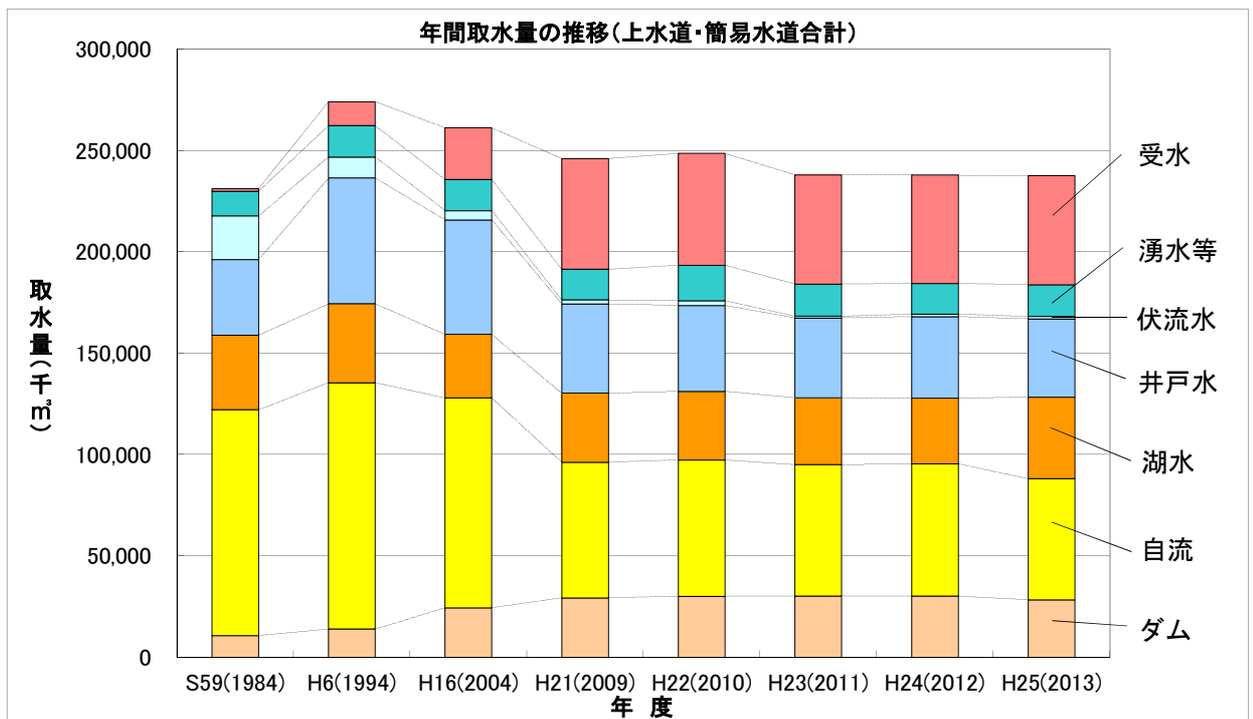
	S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)
生活用	94,266	129,969	135,448	134,998	134,197	128,954	135,350	135,229
割合(%)	59.2	64.5	66.3	71.3	71.4	76.1	75.9	75.8
業務・営業用	43,210	39,462	41,524	34,288	34,683	28,385	29,135	29,703
割合(%)	27.1	19.6	20.3	18.1	18.4	16.8	16.3	16.6
工場用	17,884	22,241	22,198	16,548	15,501	9,296	10,208	10,272
割合(%)	11.2	11.0	10.9	8.7	8.2	5.5	5.7	5.8
その他	3,898	9,779	5,266	3,608	3,653	2,744	3,549	3,236
割合(%)	2.4	4.9	2.6	1.9	1.9	1.6	2.0	1.8



5 水源別年間取水量

単位: 千³m

		地表水							地下水					湧水等	受水	総計
		表流水					湖水	地表水計	井戸水			地下水計				
		ダム直接	ダム放流	ダム計	自流	表流水計			浅井戸	深井戸	井戸水計		伏流水			
S59 (1984)	上水道	10,736	34	10,770	106,486	117,256	36,767	154,023	14,095	17,028	31,123	18,789	49,912	6,950	1,249	212,134
	(%)	5.1	0.0	5.1	50.2	55.3	17.3	72.6	6.6	8.0	14.7	8.9	23.5	3.3	0.6	100
	簡易水道							4,851			6,138	2,737	8,875	5,196		18,922
	(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	32.4	14.5	46.9	27.5	0.0	100
	計	10,736	34	10,770	106,486	117,256	36,767	158,874	14,095	17,028	37,261	21,526	58,787	12,146	1,249	231,056
	(%)	4.6	0.0	4.7	46.1	50.7	15.9	68.8	6.1	7.4	16.1	9.3	25.4	5.3	0.5	100
H6 (1994)	上水道	10,216	3,486	13,702	113,997	127,699	39,021	166,720	33,009	19,458	52,467	7,615	60,082	10,104	10,830	247,736
	(%)	4.1	1.4	5.5	46.0	51.5	15.8	67.3	13.3	7.9	21.2	3.1	24.3	4.1	4.4	100
	簡易水道	263	0	263	7,452	7,715	0	7,715	4,774	4,782	9,556	2,654	12,210	5,463	877	26,265
	(%)	1.0	0.0	1.0	28.4	29.4	0.0	29.4	18.2	18.2	36.4	10.1	46.5	20.8	3.3	100
	計	10,479	3,486	13,965	121,449	135,414	39,021	174,435	37,783	24,240	62,023	10,269	72,292	15,567	11,707	274,001
	(%)	3.8	1.3	5.1	44.3	49.4	14.2	63.7	13.8	8.8	22.6	3.7	26.4	5.7	4.3	100
H16 (2004)	上水道	21,005	3,408	24,413	98,522	122,935	31,292	154,227	33,877	13,570	47,447	2,958	50,405	10,302	23,639	238,573
	(%)	8.8	1.4	10.2	41.3	51.5	13.1	64.6	14.2	5.7	19.9	1.2	21.1	4.3	9.9	100
	簡易水道	35	0	35	4,987	5,022	0	5,022	4,939	4,059	8,998	1,667	10,665	5,003	1,900	22,590
	(%)	0.2	0.0	0.2	22.1	22.2	0.0	22.2	21.9	18.0	39.8	7.4	47.2	22.1	8.4	100
	計	21,040	3,408	24,448	103,509	127,957	31,292	159,249	38,816	17,629	56,445	4,625	61,070	15,305	25,539	261,163
	(%)	8.1	1.3	9.4	39.6	49.0	12.0	61.0	14.9	6.8	21.6	1.8	23.4	5.9	9.8	100
H21 (2009)	上水道	24,879	4,423	29,302	63,297	92,599	34,095	126,694	27,574	9,056	36,630	1,534	38,164	8,606	52,996	226,460
	(%)	11.0	2.0	12.9	28.0	40.9	15.1	55.9	12.2	4.0	16.2	0.7	16.9	3.8	23.4	100
	簡易水道	52	0	52	3,584	3,636	0	3,636	4,219	3,158	7,377	407	7,784	6,499	1,547	19,466
	(%)	0.3	0.0	0.3	18.7	0.0	0.0	18.7	21.7	16.2	37.9	2.1	40.0	33.4	7.9	100
	計	24,931	4,423	29,354	66,881	96,235	34,095	130,330	31,793	12,214	44,007	1,941	45,948	15,105	54,543	245,926
	(%)	10.1	1.8	11.9	27.2	39.1	13.9	53.0	12.9	5.0	17.9	0.8	18.7	6.1	22.2	100
H22 (2010)	上水道	24,934	5,088	30,022	63,559	93,581	33,871	127,452	25,246	10,048	35,294	1,916	37,210	11,281	53,204	229,147
	(%)	10.9	2.2	13.1	27.7	40.8	14.8	55.6	11.0	4.4	15.4	0.8	16.2	4.9	23.2	100
	簡易水道	61	0	61	3,671	3,732	0	3,732	3,879	3,196	7,075	394	7,469	6,245	1,942	19,388
	(%)	0.3	0.0	0.3	19.2	19.2	0.0	19.2	20.0	16.5	36.5	2.0	38.5	32.2	10.0	100
	計	24,995	5,088	30,083	67,230	97,313	33,871	131,184	29,125	13,244	42,369	2,310	44,679	17,526	55,146	248,535
	(%)	10.1	2.0	12.1	27.1	39.2	13.6	52.8	11.7	5.3	17.0	0.9	18.0	7.1	22.2	100
H23 (2011)	上水道	26,320	3,878	30,198	61,032	91,230	32,974	124,204	21,669	11,190	32,859	764	33,623	10,166	52,205	220,198
	(%)	12.0	1.8	13.7	27.7	41.4	15.0	56.4	9.8	5.1	14.9	0.3	15.3	4.6	23.7	100
	簡易水道	62	0	62	3,771	3,833	0	3,833	3,600	2,901	6,501	81	6,582	5,656	1,672	17,743
	(%)	0.3	0.0	0.3	21.6	0.0	0.0	21.6	20.3	16.4	36.6	0.5	37.1	31.9	9.4	100
	計	26,382	3,878	30,260	64,803	95,063	32,974	128,037	25,269	14,091	39,360	845	40,205	15,822	53,877	237,941
	(%)	11.1	1.6	12.7	27.2	40.0	13.9	53.8	10.6	5.9	16.5	0.4	16.9	6.6	22.6	100
H24 (2012)	上水道	26,182	3,939	30,121	61,932	92,053	32,338	124,391	22,802	10,973	33,775	1,132	34,907	9,501	52,269	221,068
	(%)	11.8	1.8	13.6	28.0	41.6	14.6	56.3	10.3	5.0	15.3	0.5	15.8	4.3	23.6	100
	簡易水道	62	0	62	3,316	3,378	0	3,378	3,575	2,928	6,503	75	6,578	5,642	1,220	16,818
	(%)	0.4	0.0	0.4	20.1	0.0	0.0	20.1	21.3	17.4	38.7	0.4	39.1	33.5	7.3	100
	計	26,244	3,939	30,183	65,248	95,431	32,338	127,769	26,377	13,901	40,278	1,207	41,485	15,143	53,489	237,886
	(%)	11.0	1.7	12.7	27.4	40.1	13.6	53.7	11.1	5.8	16.9	0.5	17.4	6.4	22.5	100
H25 (2013)	上水道	26,189	2,138	28,327	56,469	84,796	40,235	125,031	22,021	9,954	31,975	1,100	33,075	9,943	52,560	220,609
	(%)	11.9	1.0	12.8	25.6	38.4	18.2	56.7	10.0	4.5	14.5	0.5	15.0	4.5	23.8	100
	簡易水道	69	0	69	3,239	3,308	0	3,308	3,666	2,958	6,624	76	6,700	5,702	1,253	16,963
	(%)	0.4	0.0	0.4	19.5	0.0	0.0	19.5	21.6	17.4	39.0	0.4	39.5	33.6	7.4	100
	計	26,258	2,138	28,396	59,708	88,104	40,235	128,339	25,687	12,912	38,599	1,176	39,775	15,645	53,813	237,572
	(%)	11.1	0.9	12.0	25.1	37.1	16.9	54.0	10.8	5.4	16.2	0.5	16.7	6.6	22.7	100



※ 昭和59年度の簡易水道の「表流水」は、内訳データがないため、グラフでは便宜的に「自流」に算入した。

6 管路延長

平成25年度の総管路延長は、上水道は前年度に比べ136.1km増加した。これは、主に簡易水道との事業統合、水道未普及地域解消等によるものである。一方、簡易水道は、主に水道未普及地域解消による増が上水道への統合による減を上回ったことにより、前年度に比べ6.5km増加した。

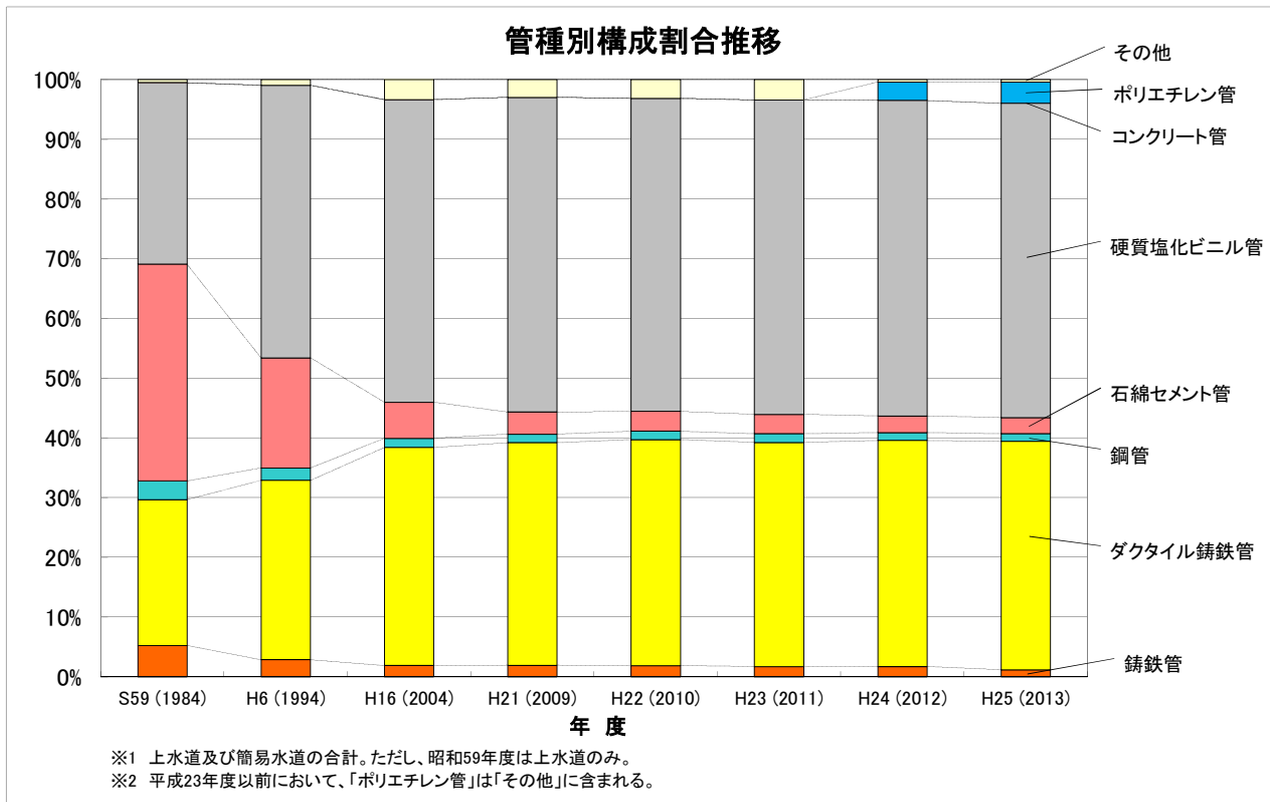
石綿セメント管については、前年度に比べ、上水道で3.3km増加し、簡易水道で15.3km減少した。上水道、簡易水道ともに他管種への更新が進んでいるが、上水道で増加したのは、簡易水道との事業統合による増加が更新による減少を上回ったためである。また、簡易水道は、上水道に比べ、石綿セメント管の全管路延長に対する残存率、残存延長に対する更新率ともに高い。

管種別管路延長(※昭和59年度は簡易水道の資料なし)

(単位:m)

年度 区分		S59 (1984)		H6 (1994)		H16 (2004)		H21 (2009)		H22 (2010)		H23 (2011)		H24 (2012)		H25 (2013)	
			%		%		%		%		%		%		%		%
鑄鉄管	上水道	355,444	5.2	309,684	3.3	266,865	2.2	241,509	1.9	231,887	1.8	227,182	1.7	222,610	1.7	142,766	1.1
	簡易水道			36,267	1.4	14,991	0.6	56,677	2.3	56,723	2.4	42,037	1.8	43,444	1.9	43,444	1.9
	計			345,951	2.9	281,856	1.9	298,186	1.9	288,610	1.9	269,219	1.7	266,054	1.7	186,210	1.2
ダクタイル鑄鉄管	上水道	1,654,538	24.4	3,338,475	35.2	4,958,768	40.7	5,324,437	41.0	5,343,662	41.5	5,408,857	41.0	5,455,023	41.1	5,560,249	41.5
	簡易水道			279,738	10.9	439,061	16.8	429,511	17.6	432,037	18.0	420,794	17.9	416,650	18.7	422,921	18.9
	計			3,618,213	30.0	5,397,829	36.5	5,753,948	37.3	5,775,699	37.8	5,829,651	37.5	5,871,673	37.9	5,983,170	38.2
鋼管	上水道	212,441	3.1	206,467	2.2	193,694	1.6	188,662	1.5	187,640	1.5	185,509	1.4	173,916	1.3	172,825	1.3
	簡易水道			39,635	1.5	33,573	1.3	30,378	1.2	30,372	1.3	44,546	1.9	27,625	1.2	27,625	1.2
	計			246,102	2.0	227,267	1.5	219,040	1.4	218,012	1.4	230,055	1.5	201,541	1.3	200,450	1.3
石綿セメント管	上水道	2,457,855	36.3	1,686,655	17.8	614,531	5.0	428,374	3.3	362,864	2.8	363,251	2.8	322,103	2.4	325,429	2.4
	簡易水道			536,227	21.0	275,207	10.5	146,868	6.0	141,652	5.9	136,883	5.8	110,867	5.0	95,531	4.3
	計			2,222,882	18.5	889,738	6.0	575,242	3.7	504,516	3.3	500,134	3.2	432,970	2.8	420,960	2.7
硬質塩化ビニル管	上水道	2,057,767	30.4	3,851,036	40.6	5,718,753	47.0	6,471,384	49.8	6,378,487	49.6	6,605,927	50.1	6,672,098	50.3	6,713,934	50.1
	簡易水道			1,641,829	64.2	1,770,716	67.8	1,655,710	67.9	1,619,196	67.4	1,572,160	67.0	1,516,413	67.9	1,521,031	67.9
	計			5,492,865	45.6	7,489,469	50.7	8,127,094	52.6	7,997,683	52.4	8,178,087	52.6	8,188,511	52.8	8,234,965	52.6
コンクリート管	上水道	3,550	10.6	2,875	0.0	1,225	0.0	1,034	0.0	1,034	0.0	1,034	0.0	1,034	0.0	1,019	0.0
	簡易水道			130	0.0	3,379	0.1	2,210	0.1	2,210	0.1	197	0.0	197	0.0	197	0.0
	計			3,005	0.0	4,604	0.0	3,244	0.0	3,244	0.0	1,231	0.0	1,231	0.0	1,216	0.0
ポリエチレン管	上水道													375,588	2.8	437,897	3.3
	簡易水道													100,658	4.5	111,256	5.0
	計													476,246	3.1	549,153	3.5
その他	上水道	33,538	0.5	89,321	0.9	420,917	3.5	343,777	2.6	357,713	2.8	400,797	3.0	47,615	0.4	51,983	0.4
	簡易水道			24,499	1.0	74,405	2.8	115,637	4.7	121,803	5.1	131,439	5.6	18,146	0.8	18,471	0.8
	計			113,820	0.9	495,322	3.3	459,414	3.0	479,516	3.1	532,236	3.4	65,761	0.4	70,454	0.5
合計	上水道	6,775,133	100.0	9,484,513	100.0	12,174,753	100.0	12,999,177	100.0	12,863,287	100.0	13,192,557	100.0	13,269,987	100.0	13,406,102	100.0
	簡易水道			2,558,325	100.0	2,611,332	100.0	2,436,991	100.0	2,403,994	100.0	2,348,056	100.0	2,234,000	100.0	2,240,476	100.0
	計			12,042,838	100.0	14,786,085	100.0	15,436,168	100.0	15,267,281	100.0	15,540,613	100.0	15,503,987	100.0	15,646,578	100.0

※平成23年度以前において、「ポリエチレン管」は「その他」に含まれる。



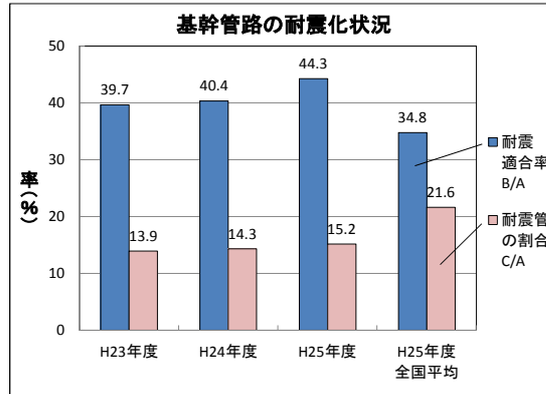
7 上水道事業及び水道用水供給事業の耐震化状況

(1) 基幹管路の耐震化状況

平成25年度の基幹管路の耐震適合率は、前年度比3.9ポイント増の44.3%、基幹管路の総延長に対する耐震管の割合は、前年度比0.9ポイント増の15.2%となり、管路の新設、更新等に伴い耐震化が徐々に進んでいる状況である。

また、全国平均と比較すると、基幹管路の耐震適合率は、全国平均34.8%よりも9.5ポイント高く、基幹管路の総延長に対する耐震管の割合は、全国平均21.6%よりも6.4ポイント低い状況であり、相対的に、耐震適合性のある管の延長に占める耐震管以外の管の割合が高い状況である。

	基幹管路の総延長 A (km)	耐震適合性のある管の延長 B (km)		耐震適合率 B/A (%)	耐震管の割合 C/A (%)
		耐震管の延長 C (km)			
H23年度	1,938.6	769.1	270.0	39.7	13.9
H24年度	1,945.2	785.0	278.6	40.4	14.3
H25年度	1,859.4	823.7	282.2	44.3	15.2
H25年度 全国平均	96,815.6	33,691.7	20,941.6	34.8	21.6

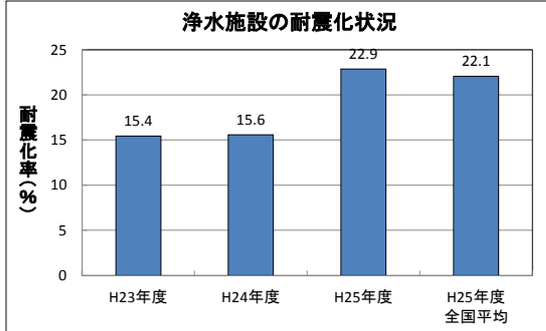


(2) 浄水施設の耐震化状況

平成25年度の浄水施設の耐震化率は、主として、耐震診断によって耐震性ありと判定された施設能力が増加したことにより、前年度比7.3ポイント増の22.9%となった。

また、全国平均22.1%と比較すると0.8ポイント高いものの、基幹管路及び配水池に比べると耐震化率が低い水準に留まっている。

	全施設能力 A (m ³ /日)	耐震化能力 B (m ³ /日)	耐震化率 B/A (%)
H23年度	1,094,554	169,090	15.4
H24年度	1,092,082	170,289	15.6
H25年度	1,085,461	248,169	22.9
H25年度 全国平均	69,306,032	15,288,820	22.1

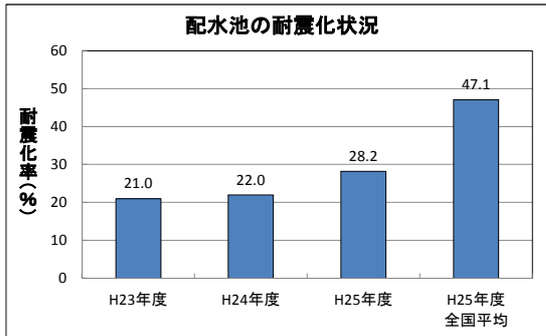


(3) 配水池の耐震化状況

平成25年度の配水池の耐震化率は、耐震診断によって耐震性ありと判定された施設容量が増加したこと、耐震性を有する施設が新設されたこと等により、前年度比6.2ポイント増の28.2%となった。しかし、基幹管路に比べ耐震化率が低い状況である。

また、全国平均47.1%と比較すると18.9ポイント低く、全国の水準を大きく下回っている状況である。

	全施設容量 A (m ³)	耐震化容量 B (m ³)	耐震化率 B/A (%)
H23年度	579,524	121,613	21.0
H24年度	589,119	129,360	22.0
H25年度	586,001	165,160	28.2
H25年度 全国平均	40,044,912	18,861,138	47.1



第4章 財務状況

1 上水道事業の財務状況

(1) 収益的収支

平成25年度における上水道事業の収入総額は435億1,251万円、支出総額は382億6,133万円で、前年度と比較して収入総額で18億6,430万円（4.5%）、支出総額で2億1,143万円（0.6%）それぞれ増加している。

収支差引は52億5,118万円の純利益となり、前年度より16億5,310万円（45.9%）の増額となった。

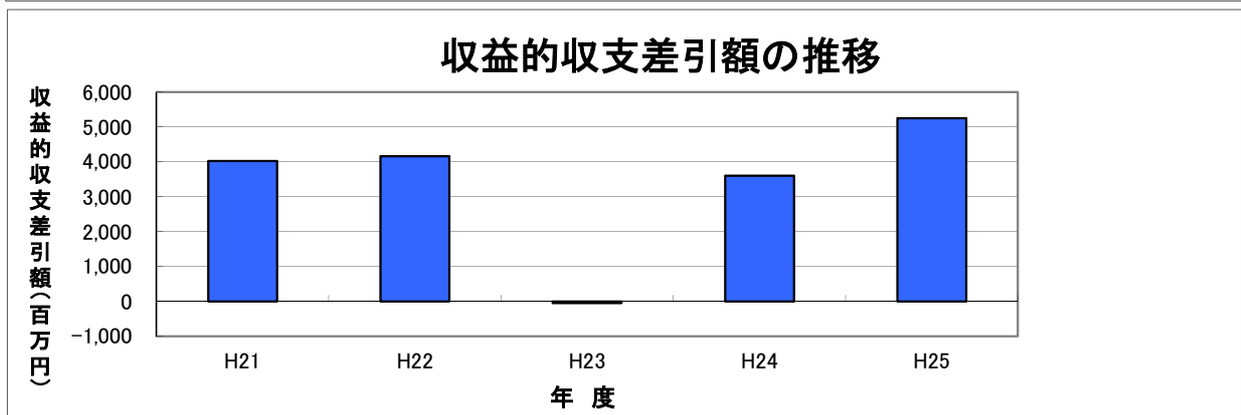
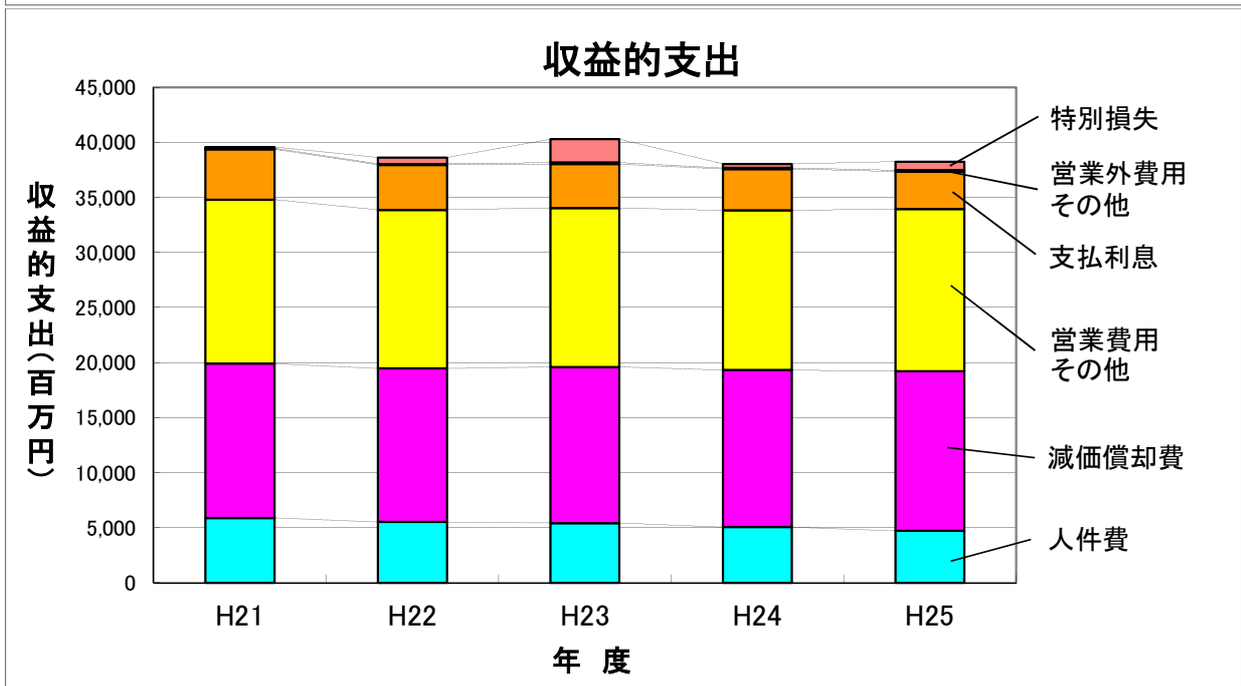
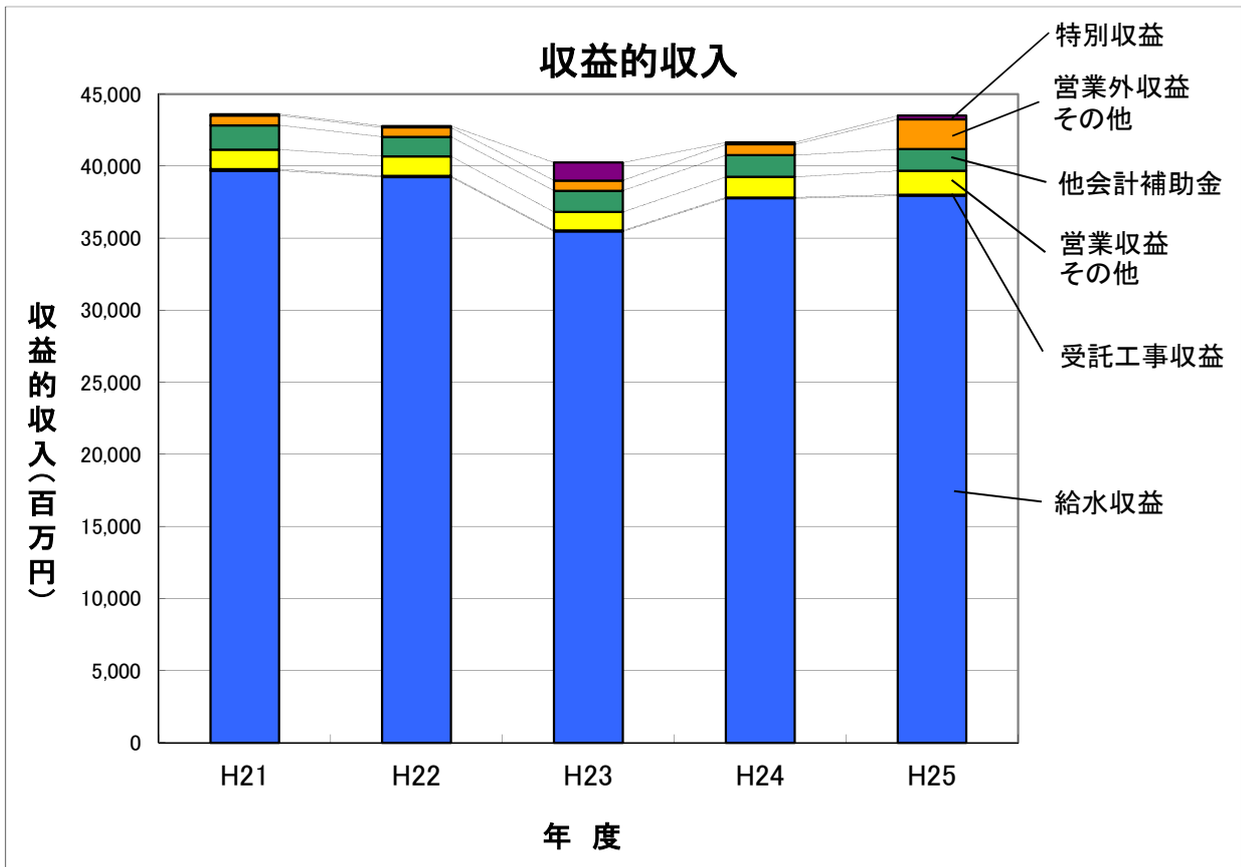
収入内訳をみると、給水収益が前年度比0.4%増の379億4,501万円（収入総額の87.2%）、市町村一般会計等他会計からの補助金が前年度比0.9%増の15億1,532万円（収入総額の3.5%）となっている。

支出内訳をみると、人件費が前年度比6.8%減の47億1,651万円（支出総額の12.3%）、減価償却費が前年度比1.6%増の144億9,449万円（支出総額の37.9%）、支払利息が前年度比9.8%減の34億60万円（支出総額の8.9%）となっている。

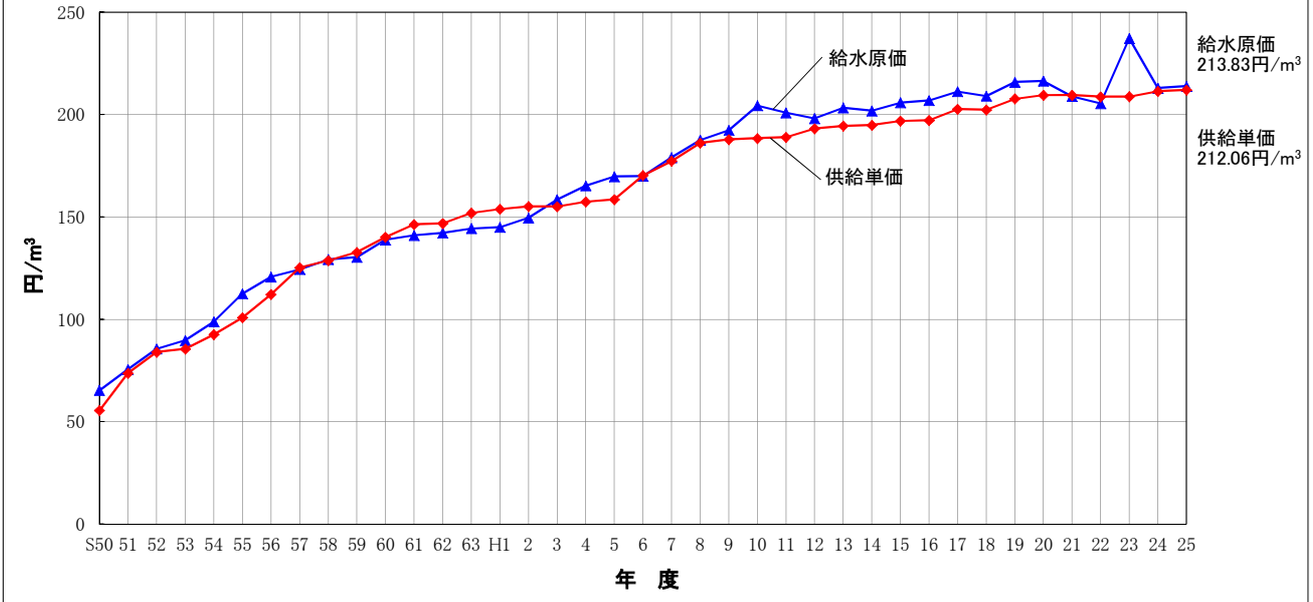
過去5年間の支出内訳を有収水量当たりの金額でみると、平成23年度に人件費及び支払利息が増加に転じ、減価償却費が急増したことを除いては、年々、人件費及び支払利息が減少し、減価償却費が増加する傾向にある。

収益的収支の推移(県内合計)

区 分	平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
	金額	有収水量 1m ³ 当たり								
(収入の部)	千円	円								
営業収益										
給水収益	39,687,048	209.5	39,245,074	208.7	35,473,088	208.8	37,776,998	211.4	37,945,005	212.3
受託工事収益	104,051	0.5	83,026	0.4	61,296	0.4	47,707	0.3	77,324	0.4
その他	1,356,402	7.2	1,354,173	7.2	1,286,581	7.6	1,435,047	8.0	1,649,861	9.2
小計	41,147,501	217.2	40,682,273	216.4	36,820,965	216.8	39,259,752	219.7	39,672,190	222.0
営業外収益										
他会計補助金	1,682,509	8.9	1,352,459	7.2	1,469,226	8.6	1,502,010	8.4	1,515,321	8.5
その他	688,151	3.6	649,181	3.5	716,671	4.2	756,192	4.2	2,052,956	11.5
小計	2,370,660	12.5	2,001,640	10.6	2,185,897	12.9	2,258,202	12.6	3,568,277	20.0
特別利益	93,171	0.5	105,202	0.6	1,242,074	7.3	130,027	0.7	272,043	1.5
収入合計	43,611,332	230.2	42,789,115	227.6	40,248,936	236.9	41,647,981	233.0	43,512,510	243.4
(支出の部)	千円	円								
営業費用										
人件費	5,886,610	31.1	5,521,904	29.4	5,425,893	31.9	5,062,148	28.3	4,716,513	26.4
減価償却費	14,026,894	74.0	13,963,519	74.3	14,177,875	83.5	14,268,124	79.8	14,494,490	81.1
その他	14,885,481	78.6	14,386,143	76.5	14,449,324	85.1	14,498,359	81.1	14,746,653	82.5
小計	34,798,985	183.7	33,871,566	180.1	34,053,092	200.5	33,828,631	189.3	33,957,656	190.0
営業外費用										
支払利息	4,582,146	24.2	4,098,466	21.8	3,989,961	23.5	3,768,137	21.1	3,400,601	19.0
その他	107,062	0.6	82,671	0.4	144,963	0.9	95,001	0.5	130,360	0.7
小計	4,689,208	24.8	4,181,137	22.2	4,134,924	24.3	3,863,138	21.6	3,530,961	19.8
特別損失	99,145	0.5	581,980	3.1	2,111,801	12.4	358,126	2.0	772,711	4.3
支出合計	39,587,338	209.0	38,634,683	205.5	40,299,817	237.2	38,049,895	212.9	38,261,328	214.1
収支差引	4,023,994	21.2	4,154,432	22.1	△ 50,881	△ 0.3	3,598,086	20.1	5,251,182	29.4



給水原価と供給単価の推移



給水原価と供給単価の推移

年 度	S55	S60	H2	H7	H12	H17	H21	H22	H23	H24	H25
A 年間有収水量(千m ³)	132,590	161,265	187,540	201,447	209,330	201,118	189,442	188,034	169,871	178,734	178,936
B 総費用(千円)	14,928,275	21,980,866	28,057,465	36,076,487	41,480,758	42,483,761	39,587,338	38,634,683	40,299,817	38,049,895	38,261,328
C 給水収益(千円)	13,374,393	22,610,190	29,105,616	35,720,960	40,440,553	40,769,320	39,687,048	39,245,074	35,473,088	37,776,998	37,945,005
B/A 給水原価(円/m ³)	112.29	136.30	149.61	179.09	198.16	211.24	208.97	205.47	237.24	212.89	213.83
C/A 供給単価(円/m ³)	100.87	140.21	155.20	177.32	193.19	202.71	209.49	208.71	208.82	211.36	212.06
供給単価/給水原価×100	89.83	102.87	103.74	99.01	97.49	95.96	100.25	101.58	88.02	99.28	99.17
全国平均	給水原価(円/m ³)	118.86	145.63	152.66	176.00	182.27	179.74	175.47	176.78	176.26	-
	供給単価(円/m ³)	98.54	136.32	140.07	158.84	172.55	175.21	173.51	173.46	172.47	172.95
	供給単価/給水原価×100	82.90	93.61	91.75	90.25	94.67	97.48	98.88	100.47	97.56	98.12

(2) 資本的収支

資本的収支をみると、収入、支出ともに平成21年度以降減少傾向にあったが、収入は平成23年度から、支出は平成24年度からそれぞれ増加に転じている。

収支差引をみると、支出が収入を上回る状態が続いている。収支不足額は平成23年度までは微減傾向にあったが、平成24年度に増加し、平成25年度に再び微減している。

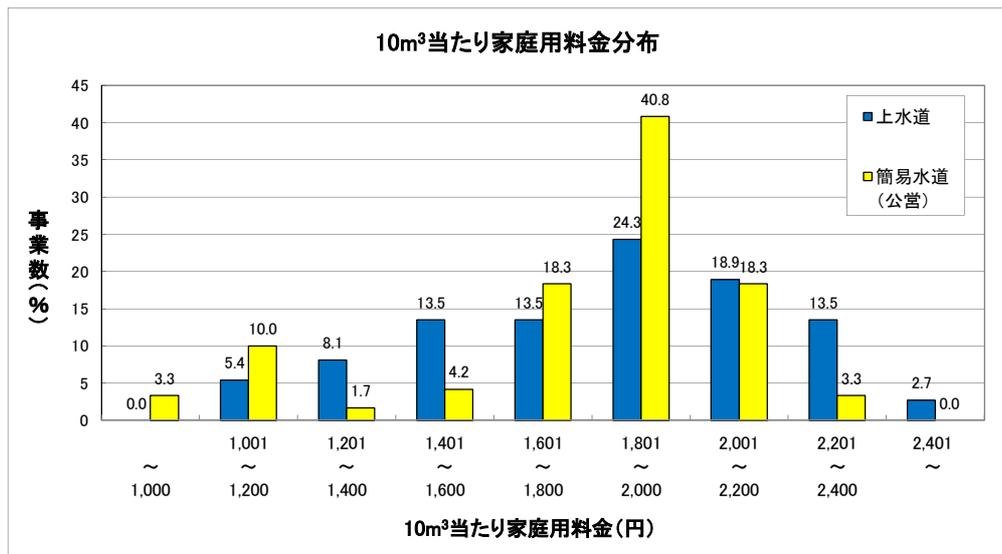
(単位:千円)

項目	年度	H21	H22	H23	H24	H25
(資 本 的 収 入)						
企 業 債		8,439,000	3,543,100	3,121,600	3,560,700	5,837,600
政 府 債		1,960,199	2,420,600	1,642,000	2,062,000	1,189,300
公 庫 債		1,449,401	1,122,500	1,065,500	1,049,400	1,299,300
N T T		0	0	0	0	0
そ の 他		273,000	0	0	0	281,000
借 換 債		4,756,400	0	414,100	449,300	3,068,000
他 会 計 出 資 金 補 助 金		985,211	844,899	955,259	1,089,855	1,846,496
他 会 計 借 入 金		0	0	0	1,785	0
国 庫 (県) 補 助 金		628,310	706,149	1,264,475	1,116,971	816,797
工 事 負 担 金		1,031,465	740,932	523,074	1,013,879	1,135,589
そ の 他		800,450	528,545	570,674	540,887	958,930
計		11,884,436	6,363,625	6,435,082	7,324,077	10,595,412
うち翌年度へ繰り越される支出の財源充当額		24,900	156,863	209,073	29,156	262
前年度許可債で今年度収入分		0	0	0	0	0
純 計		11,859,536	6,206,762	6,226,009	7,294,921	10,595,150
(資 本 的 支 出)						
新 設 ・ 拡 張 事 業 費		4,809,965	4,028,807	3,575,689	7,494,064	3,739,450
改 良 事 業 費		8,478,152	7,907,738	6,659,774	8,208,620	9,146,317
企 業 債 償 還 金		15,899,283	10,047,297	10,410,014	10,851,211	15,554,335
他 会 計 長 期 借 入 金 返 還 金		41,000	87,437	37,000	38,226	38,245
そ の 他		344,542	454,020	371,944	289,990	246,319
計		29,572,942	22,525,299	21,054,421	26,882,111	28,724,666
(収 支 差 引)		△ 17,713,406	△ 16,318,537	△ 14,828,412	△ 19,587,190	△ 18,129,516

2 水道料金

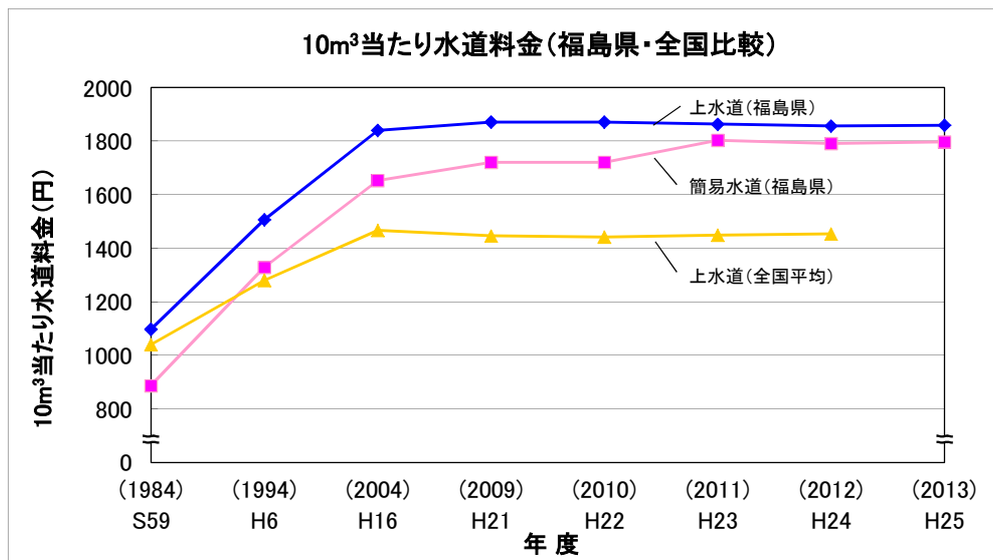
(1) 料金分布 (10m³当たり、メーター使用料含む。)

10m ³ 当たり家庭用料金 (円)		～	1,001 ～ 1,200	1,201 ～ 1,400	1,401 ～ 1,600	1,601 ～ 1,800	1,801 ～ 2,000	2,001 ～ 2,200	2,201 ～ 2,400	2,401 ～	事業数 合計
上水道	事業数	0	2	3	5	5	9	7	5	1	37
	%	0.0	5.4	8.1	13.5	13.5	24.3	18.9	13.5	2.7	100.0
簡易水道 (公営)	事業数	4	12	2	5	22	49	22	4	0	120
	%	3.3	10.0	1.7	4.2	18.3	40.8	18.3	3.3	0.0	100.0
合計	事業数	4	14	5	10	27	58	29	9	1	157
	%	2.5	8.9	3.2	6.4	17.2	36.9	18.5	5.7	0.6	100.0



(2) 県内公営水道事業平均料金の年次推移 (10m³当たり、メーター使用料含む。)

		S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)
県内平均料金 (円/10m ³)	上水道	1,097	1,506	1,840	1,871	1,871	1,863	1,856	1,859
	簡易水道	887	1,328	1,653	1,721	1,721	1,803	1,791	1,797
上水道全国平均料金(円/10m ³)		1,040	1,280	1,467	1,446	1,442	1,449	1,453	-

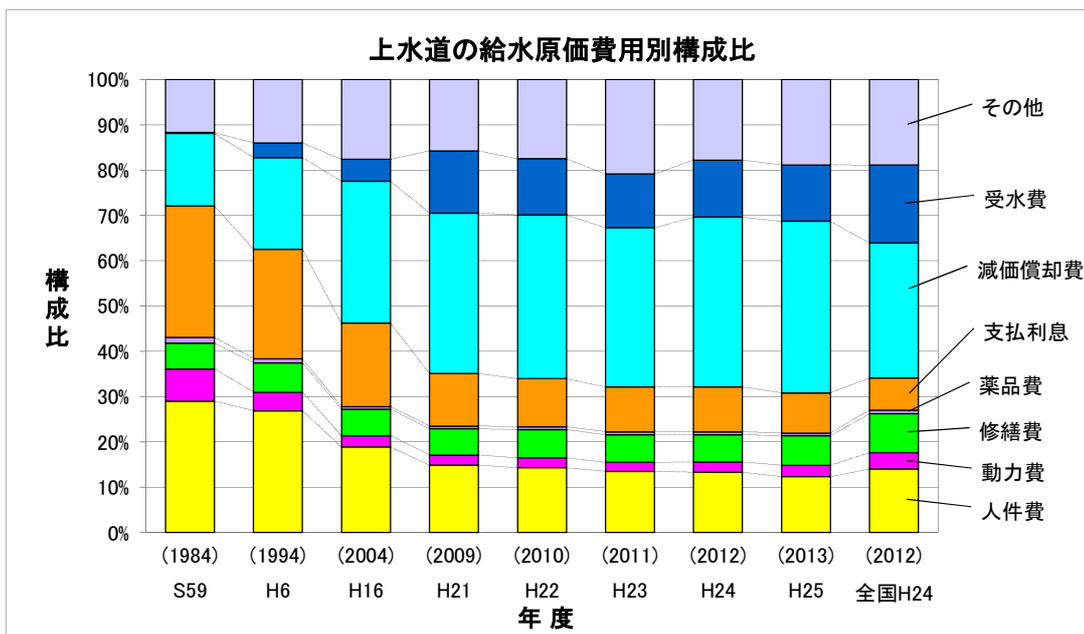
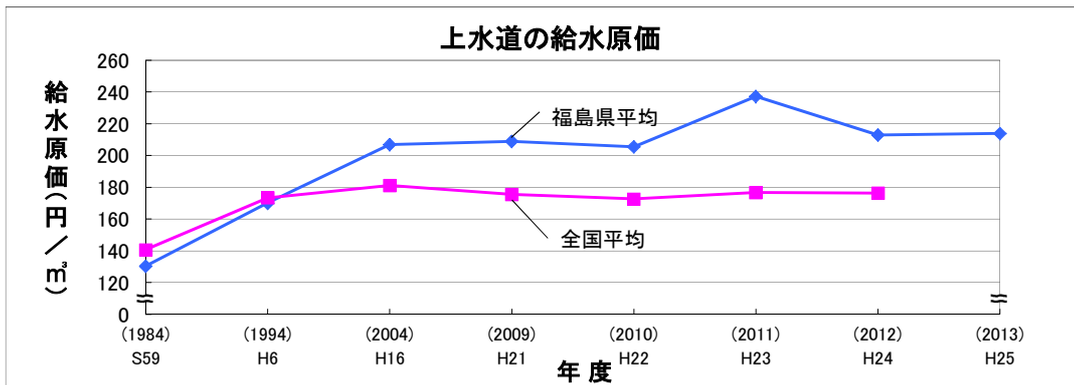


(3) 上水道事業の給水原価及び費用分析

平成25年度の上水道1m³当たりの給水原価は、県平均で213.83円であり、前年度比0.94円(0.4%)の増加となっている。また、全国調査結果に比べると、平成24年度調査時では36.63円割高で、費目別に見ると、減価償却費の占める割合が高い。

上水道給水原価及び費用内訳の推移

年 度		S59 (1984)	H6 (1994)	H16 (2004)	H21 (2009)	H22 (2010)	H23 (2011)	H24 (2012)	H25 (2013)	
福島 県 平均	給水原価(円/m ³)	130.38	170.01	206.90	208.97	205.47	237.24	212.89	213.83	
	内訳(%)	支払利息	29.00	24.17	18.43	11.57	10.61	9.90	9.90	8.89
		減価償却費	16.00	20.24	31.34	35.43	36.14	35.18	37.50	37.88
		人件費	29.00	26.86	18.86	14.87	14.29	13.46	13.30	12.33
		動力費	7.10	4.11	2.52	2.19	2.17	2.02	2.25	2.50
		受水費	0.20	3.22	4.84	13.75	12.41	11.84	12.57	12.47
その他	18.70	21.40	24.01	22.19	24.37	27.60	24.48	25.94		
全 国 平 均	給水原価(円/m ³)	140.70	173.36	181.15	175.47	172.65	176.78	176.26	-	
	内訳(%)	支払利息	22.9	17.7	13.2	8.5	8.0	7.5	7.1	-
		減価償却費	14.4	17.7	25.0	28.4	29.2	29.4	29.8	-
		人件費	22.0	21.1	17.6	15.6	15.0	14.5	14.0	-
		動力費	-	3.6	2.9	3.1	3.2	3.3	3.6	-
		受水費	12.3	14.3	17.1	17.8	17.5	17.1	17.2	-
その他	28.4	25.6	24.2	26.6	27.1	28.2	28.3	-		



3 水道整備費国庫及び県費補助実績

(1) 簡易水道等施設整備費国庫補助及び県費補助実績

(単位:千円)

	No	事業主体名	地区名	区 分	工 期	平成25年 度事業費	国 庫 補 助 金			県 費 補 助 金	
							基 本 額	補助率	補 助 額	補助率	補助額
水道未普及地域解消事業	1	二本松市	西新殿	新設	18-25	11,109	10,000	4/10	4,000		
	2	福島市	水原	給水区域内無水源	23-27	182,512	175,413	4/10	70,165		
	3	二本松市	東和	区域拡張	19-32	79,622	77,975	4/10	31,190		
	4	本宮市	白沢	区域拡張	9-25	34,361	34,361	4/10	13,744		
	5	鮫川村	鮫川	区域拡張	23-32	51,011	50,490	4/10	20,195		
	6	北塩原村	桧原・滝ノ原	区域拡張	23-26	81,188	80,727	4/10	32,290		
簡易水道再編推進事業	1	天栄村	湯本・野仲	統合簡易水道	24-28	71,067	70,204	1/3	23,401		
	2	只見町	只見統合簡易水道	統合簡易水道	22-26	64,297	64,297	1/3	21,173		
	3	柳津町	冨中・大成沢	統合簡易水道	24-26	53,027	51,900	4/10	20,760		
	4	金山町	金山地区	統合簡易水道	25-34	49,875	49,875	4/10	19,950		
	5	埴町	埴	統合整備	23-28	498,829	240,314	1/3	80,104		
	6	喜多方市	山都・高郷	統合整備	22-25	731,532	182,883	1/4	182,883		
	7	会津美里町	関山	統合整備	25-27	4,725	4,725	1/3	1,575		
生活基盤近代化事業	1	南会津町	滝原	増補改良	24-25	122,736	121,850	1/3	40,616		
	2	猪苗代町	中ノ沢・木地小屋	増補改良	25-30	34,283	34,283	1/3	11,427		
	3	伊達市	月館	基幹改良	23-32	104,652	100,800	1/4	25,200		
	4	田村市	常葉	基幹改良	23-28	12,818	12,818	1/4	3,204		
	5	平田村	平田村	基幹改良	21-30	112,376	111,630	1/3	37,210	7/100	2,129
	6	白河市	大信	基幹改良	15-27	50,022	50,000	1/4	12,500		
	7	白河市	五箇	基幹改良	22-28	30,022	30,000	1/4	7,500		
	8	矢祭町	矢祭第1	基幹改良	23-27	45,744	21,867	1/3	7,289		
	9	矢祭町	矢祭第2	基幹改良	24-28	36,403	32,445	1/3	10,815		
	10	磐梯町	磐梯	基幹改良	24-27	49,527	46,201	1/3	15,400		
	11	南会津町	中部地区	基幹改良	24-29	28,406	28,406	4/10	11,362		
	12	南会津町	南郷	基幹改良	22-29	127,995	125,656	4/10	50,262		
	13	本宮市	白沢	水量拡張	9-26	91,386	89,440	1/4	22,360		
	14	田村市	滝根	水量拡張	18-27	206,926	206,925	1/4	51,731		
計	26 件					2,955,342	2,095,485		824,306		2,129

(2) 水道水源開発等施設整備費国庫補助実績

(単位:千円)

	No	事業主体	事業名	平成25年度 事業費	補助基本額	国庫補助額	補助率	工期
水道施設 整備 広域化	1	二本松市(旧安達町)	広域化促進地域上水道 施設整備費	89,880	89,100	29,700	1/3	10-29
	2	伊達市(旧梁川町)	広域化促進地域上水道 施設整備費	264,062	247,200	82,400	1/3	6-25
	3	国見町	広域化促進地域上水道 施設整備費	38,066	36,750	12,250	1/3	10-30
ライフライン 機能強化等 事業費	1	須賀川市	緊急時給水拠点確保等 事業費(城山配水池)	134,999	83,661	27,887	1/3	23-27
	2	福島市	緊急時給水拠点確保等 事業費(重要給水施設 配水管)	170,658	167,443	55,814	1/3	20-29
	3	川俣町	緊急時給水拠点確保等 事業費(重要給水施設 配水管)	106,319	99,141	33,047	1/3	24-28
	4	小野町	緊急時給水拠点確保等 事業費(重要給水施設 配水管)	32,249	30,000	10,000	1/3	24-28
	5	須賀川市	緊急時給水拠点確保等 事業費(西川浄水場)	158,885	9,632	3,210	1/3	23-34
	6	福島市	緊急時給水拠点確保等 事業費(弁天山配水池)	6,874	28,560	9,520	1/3	25-26
	7	福島市	水道管路耐震化等推進 事業費(老朽管更新事 業)	117,360	109,730	36,576	1/3	22-30
	8	会津若松市	水道管路耐震化等推進 事業費(老朽管更新事 業)	317,750	301,990	100,663	1/3	21-28
	9	福島市	水道管路耐震化等推進 事業費(老朽管更新事 業(ダクタイル鋳鉄管))	99,541	86,935	21,733	1/4	25-27
	計	12 件		1,536,643	1,290,142	422,800		

(3) 国庫・県費補助金年度別一覧表〔その1〕

(単位:千円)

年 度	簡易水道	
	国庫補助金	
	件 数	金 額
昭 和	5町村	
27	5件	3,990
28	22市町村 36件	12,750
29	34市町村 36件	20,250
30	24市町村 24件	21,650
31	14市町村 16件	21,700
32	12市町村 12件	21,100
33	16市町村 16件	22,750
34	14市町村 17件	23,380
35	13市町村 15件	30,100
36	15市町村 17件	27,120
37	11市町村 12件	25,000
38	16市町村 17件	42,163.5
39	17市町村 17件	70,940
40	12市町村 13件	22,081.5
41	8市町村 12件	35,079
42	7市町村 7件	4,017.5
43	13市町村 13件	67,499.0
43	13市町村 13件	67,499.0
44	22市町村 26件	97,994.0

年 度	簡 易 水 道				上 水 道 (用水供給事業を含む)			
	国庫補助金		県費補助金		国庫補助金		県費補助金	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
45	12市町村 13件	135,902	7町 7件	9,562				
46	16市町村 16件	170,577	3市町 3件	8,339				
47	23市町村 23件	278,656						
48	19市町村 20件	289,000	3市町村 3件	7,510				
49	21市町村 21件	337,000	8町村 8件	32,927				
50	20市町村 20件	510,000	9町村 9件	40,486				
51	16市町村 16件	580,000	7町村 7件	73,202				
52	10市町村 10件	428,000	6町村 6件	84,018				
53	14市町村 14件	488,432	8町村 8件	93,253				
54	10市町村 10件	639,218	7町村 8件	151,800				
55	14市町村 14件	536,521	10町村 10件	112,185				
56	14市町村 17件	435,772	8町村 9件	78,824				
57	11市町村 12件	358,216	6町村 7件	69,798	9市町村 13件	592,449		
58	9市町村 14件	370,843	3町村 4件	28,070	7市町村 11件	218,000		
59	14市町村 20件	583,514	4町村 4件	39,481	7市町村企 11件			
60	15市町村 21件	732,403	5町村 5件	10,311	8市町村 11件	990,059		
61	16市町村 27件	652,912	11町村 11件	81,383	9市町村 12件	1,631,171	1企業団 1件	45,764

(3) 国庫・県費補助金年度別一覧表〔その2〕

(単位:千円)

年 度	簡 易 水 道				上 水 道 (用 水 供 給 事 業 を 含 む)					
	国 庫 補 助 金		県 費 補 助 金		国 庫 補 助 金		NTT資金貸付金		県 費 補 助 金	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
62	15市町村 22件	599,796	10町村 12件	74,670	9市町村 15件	1,794,169	2縣市 2件	24,500	1企業団 1件	42,169
63	12市町村 19件	419,820	9町村 11件	60,621	11市町村 12件	2,326,834	2縣市企 3件	825,050	1企業団 1件	65,656
平成 元	13市町村 16件	524,210	9町村 10件	65,776	11市町村 12件	2,508,490	4縣市企 4件	1,303,462	1企業団 1件	61,332
2	14市町村 17件	812,449	10町村 10件	91,573	10市町村 11件	2,426,468	4縣市企 4件	789,016	1企業団 1件	113,325
3	12市町村 15件	1,385,337	10町村 10件	152,259	12市町村 18件	2,366,300	4縣市企 4件	674,909	1企業団 1件	263,030
4	13市町村 17件	879,256	8町村 10件	112,294	10町村 19件	4,153,447			1企業団 1件	371,148
5	21市町村 30件	1,099,278	9町村 11件	114,462	15市町村 23件	6,267,732			1企業団 1件	509,315
6	17市町村 22件	1,169,555	6町村 7件	78,276	19市町村 26件	5,498,504			1企業団 1件	404,333
7	17市町村 25件	950,296	7町村 11件	72,188	20市町村 26件	4,885,089			1企業団 1件	300,536
8	17市町村 27件	1,162,698	11町村 13件	107,781	20市町村企 27件	5,965,244			2企業団 3件	474,368
9	23市町村 29件	1,503,566	8町村 10件	145,124	21市町村企 28件	4,775,057			3企業団 4件	509,014
10	30市町村 45件	2,349,445	7町村 10件	150,851	34市町村企 49件	12,257,503			3企業団 5件	960,013
11	27市町村 38件	1,932,352	8町村 10件	130,045	31市町村企 45件	7,836,377			3企業団 5件	822,299
12	25市町村 34件	1,270,381	10町村 11件	113,693	27市町村企 38件	7,443,514			3企業団 5件	787,634
13	22市町村 32件	1,093,111	10町村 12件	100,028	24市町村企 33件	5,905,750			2企業団 4件	637,015
14	23市町村 31件	997,352	12町村 15件	75,021	27市町村企 37件	4,560,445	3企業団 3件	501,378	2企業団 4件	631,991
15	22市町村 33件	824,079	10町村 13件	73,321	24市町村企 29件	2,959,308			2企業団 4件	514,989
16	22市町村 33件	702,046	7町村 9件	53,675	22市町村企 30件	1,965,273			2企業団 4件	120,864
17	17市町村 28件	579,277	6市町 8件	39,346	17市町企 29件	2,072,614			2企業団 4件	290,692
18	16市町村 27件	556,578	5市町 7件	8,817	19市町村企 30件	1,423,918			2企業団 2件	163,229

(3) 国庫・県費補助金年度別一覧表〔その3〕

(単位:千円)

年 度	簡 易 水 道				上 水 道 (用水供給事業を含む)	
	国 庫 補 助 金		県 費 補 助 金		国 庫 補 助 金	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
19	13市町 20件	386,212	2町 4件	10,744	17市町村企 23件	552,001
20	14市町 20件	382,290	2町 4件	8,923	16市町村企 23件	285,557
21	13市町村 19件	317,202	3町村 5件	5,762	19市町村企 27件	1,819,806
22	14市町村 21件	363,354	2町村 2件	4,451	19市町村企 27件	598,744
23	16市町村 25件	571,547	2町村 2件	6,616	17市町村 26件	676,519
24	18市町村 27件	633,039	1町村 1件	2,366	9市町村 13件	302,917
25	19市町村 26件	824,306	1町村 1件	2,129	8市町村 12件	422,800

