

平成28年度版
新城の水道



じや口から 安心とどけ 未来まで

新城市建設部水道課

目 次

はじめに	1
I 新城市水道事業	
1 水道事業の沿革	2
2 施設の概要	
(1) 管路延長	6
(2) 水道給水フロー図	7
3 業務の概要	
(1) 事業の推移	8
(2) 料金収納状況	8
(3) 口径別給水件数	8
(4) 口径別給水量	9
(5) 水量範囲別給水量	9
(6) 開始・休止取扱件数	9
(7) 水道料金早見表	9
(8) 加入金・水道料金	10
(9) 水道料金推移	10
4 財務の概要	
(1) 損益計算書構成比較表	11
(2) 貸借対照表構成比較表	12
II 新城市簡易水道事業	
1 簡易水道事業の沿革	
(1) 鳳来地区	13
(2) 作手地区	21
2 施設の概要	
(1) 中央簡易水道	23
(2) 北部簡易水道	23
(3) 鳳来峡簡易水道	23
(4) 東部簡易水道	24
(5) 鳳来南部簡易水道	24
(6) 川合簡易水道	24
(7) 池場簡易水道	24
(8) 作手簡易水道	25
(9) 給水フロー図（鳳来地区）	26
(10) 給水フロー図（作手地区）	31

3	業務の概要	
(1)	事業の推移	3 3
(2)	料金収納状況	3 3
(3)	口径別給水件数	3 3
(4)	口径別給水量	3 4
(5)	水量範囲別給水量	3 4
(6)	開始・休止取扱件数	3 4
(7)	加入金・水道料金	3 5
(8)	簡易水道料金早見表	3 5
(9)	水道料金推移	3 6
4	財務の概要	
(1)	決算状況	3 8
(2)	損益計算書構成比較表	3 9
III	新城市工業用水道事業	
1	工業用水道事業の沿革	4 0
2	管布設延長	4 2
3	給水フロー図	4 3
4	業務量	4 4
5	財務の概要	
(1)	損益計算書構成比較表	4 5
(2)	貸借対照表構成比較表	4 6
VI	新城市給水区域図	4 8

はじめに

1 新城市の位置及び地勢

新城市は、愛知県の東部、東三河の中央に位置し、東は浜松市、西は岡崎市及び豊田市、南は豊川市及び豊橋市、北は設楽町及び東栄町に隣接しています。さらに広域的には、飯田市・浜松市・豊橋市を頂点とする三遠南信トライアングルエリアの一角に位置しています。

東西約 29.5 キロメートル、南北約 27.3 キロメートルで、県内 2 番目の広さとなる 499.23 平方キロメートルに、約 5 万人が暮らしています。

市域の 84 パーセントは森林で、地形や植生などの多様性と特殊性から多くの面積が国立公園や県立自然公園に指定され、豊川水系と矢作川水系の水源涵養のほか、土砂災害防止・土壌保全など多様な役割を担っています。

2 新城市の水道事業の沿革

新城市は、平成 17 年 10 月 1 日に新城・鳳来・作手の 3 市町村が新設合併して誕生し、新たな歴史を歩み始めました。

新城地区の水道事業は、昭和 33 年 3 月に計画給水人口 8,000 人、計画 1 日最大給水量 1,600 m³ の規模で創設認可され、昭和 34 年 8 月に給水を開始しました。

その後、第 1 期から第 4 期の拡張工事を進め、昭和 55 年 4 月には全地区皆水道となりました。

平成元年 7 月からは第 5 期拡張事業に着手し、平成 3 年 2 月には水道施設の合理的運用を図るため、遠方監視制御システムを導入した桜淵浄水場等を完成させ、また、渇水時や災害時に備えるため、平成 5 年 7 月野田地内に日量 1,500 m³、平成 10 年 3 月には八名井地内に日量 1,500 m³ の地下水の自己水源を確保しました。

さらに、平成 7 年度から第 6 期拡張事業に着手し、平成 10 年 3 月には将来の水需要を考慮した最大日量 5,370 m³ の県水を受水できるポンプ場及び配水池を八名井地内に築造し、配水管等の整備をしました。そして、第 6 期拡張その 2 事業に平成 13 年 2 月から着手し、平成 14 年度に高度浄水処理施設鯉淵浄水場を完成しました。

一方、配水管の耐震化と安定給水を図るため、平成 6 年度から計画的に老朽管(石綿セメント管)の更新事業を進めるとともに、平成 17 年度から第 6 期拡張その 3 事業に着手し、平成 18・19 年度事業で高度浄水処理施設八名井浄水場の整備を行ない、平成 21 年度は川田受水場耐震補強工事並びに電気計装設備工事を行ないました。

鳳来地区は、昭和 27 年簡易水道事業が認可され 10 簡易水道事業が整備されるとともに 10 の簡易給水施設が設置され、ほぼ全域に水道が普及、また作手地区は昭和 53 年簡易水道事業が認可され 2 簡易水道事業の整備と 1 の用水供給施設が設置され、ほぼ全域に水道が普及しております。

平成 17 年の市町村合併とともに、鳳来地区と作手地区の簡易水道事業特別会計が合併して 1 つの新城市簡易水道事業特別会計として運営しています。

平成 19 年度に国が「1 市町村に 1 水道事業」の方針を打ち出し、新城市としても平成 28 年度までに全市の水道事業を 1 つに統一することになり、新城市水道ビジョン及び新城市水道統合計画を策定し、これに沿って簡易水道事業の統合計画を進めています。

平成 20 年度には統合の第 1 段階として、用水事業も含めた作手全域を 1 つの「作手簡易水道事業」として事業認可を受け、21 年度から統合整備事業を実施。また鳳来地区の鳳来中央簡易水道と南東部簡易水道を事業統合し「中央簡易水道」として事業認可を受け、平成 21 年度から統合整備事業を実施。この 2 事業につきましては、平成 25 年度に統合整備を完了しました。

平成 21 年度には統合の第 2 段階として、鳳来地区の北部簡易水道と西部簡易水道を事業統合し「北部簡易水道」として事業認可を受け、平成 22 年度から統合整備事業を進め、平成 27 年度に統合整備を完了しました。

平成 24 年度には統合の最終段階として、鳳来地区の鳳来峡簡易水道と大野簡易水道を事業統合し「鳳来峡簡易水道」として事業認可を受け、平成 26 年度から統合整備事業を進めています。

I 新城市水道事業

1 水道事業の沿革

区 分	水 道 事 業		
	創 設	第 1 期 拡 張 事 業	第 2 期 拡 張 事 業
認可年月日	31指令防第624号	39指令環第10-8号	厚生省環第338号
	昭和33年 3月27日	昭和39年 3月16日	昭和45年 3月31日
事業費	4,100万円	9,159万円	51,252万円
計画給水人口	8,000人	19,500人	30,000人
計画1人1日最大給水量	200ℓ/日	210ℓ/日	530ℓ/日
計画1日最大給水量	1,600m ³ /日	4,095m ³ /日	15,900m ³ /日
建設年度	昭和33～34年度	昭和39～41年度	昭和45～49年度
給水区域または主な事業	東新町、西新町、本町、入船、中町、橋向、的場、平井、沖野、杉山、石田	(拡張区域) 栄町、片山、今出平、諏訪、野田、中市場、大野田、稲木、豊島、川田、上平井、富沢、富永、川路、日吉、庭野	(拡張区域) 牛倉、大宮、須長、浅谷、大海、有海、八束穂、竹広、川路、川田原、鳥原、塩沢、富永の一部
認可水量(日量)	豊川 1,762m ³	豊川 1,002m ³	豊川 5,320m ³
		大入川 4,320m ³	真国 740m ³
			県水 9,800m ³
備考	昭和34年8月 給水開始	昭和42年度から 栄町簡易水道を統合	昭和45年度から 第1簡易水道 (北部地区)を統合 昭和48年度から 県水受水開始
参考	昭和33年11月 新城市誕生 昭和35年12月 都市計画区域指定	昭和39年9月 工特地域指定 昭和42年度 水道事業設置 昭和43年5月 豊川用水完工	昭和45年11月 市街化区域、 調整区域決定

水		道		事		業	
第3期拡張事業		第4期拡張事業		第5期拡張事業		第6期拡張事業	
厚生省環第10号		厚生省環第282号		1令環第65-9号		6令環第52-7号	
昭和48年 1月 5日		昭和52年 4月 1日		平成 1年 7月12日		平成 6年12月 6日	
77, 688 万円		88, 521 万円		85, 000 万円		87, 859 万円	
33, 000 人		39, 500 人		39, 000 人		39, 800 人	
480 ℓ/日		590 ℓ/日		509 ℓ/日		570 ℓ/日	
15, 900 m ³ /日		23, 440 m ³ /日		19, 840 m ³ /日		22, 690 m ³ /日	
昭和48～50年度		昭和52～54年度		平成元～6年度		平成7～12年度	
(拡張区域) 小畑、中宇利、富岡、 黒田、庭野、一畝田、 八名井、吉川、富永		(拡張区域) 徳定、山、臼子、矢部、 出沢、横川、市川 昭和55年4月 全市皆水道		(主な事業) 桜淵浄水場築造 浄水方法の変更		(主な事業) 八名井受水場・ 配水池 築造	
豊川	5, 320 m ³	豊川	5, 320 m ³	豊川	5, 320 m ³	豊川	5, 320 m ³
真国	740 m ³	真国	740 m ³	真国	740 m ³	真国	740 m ³
県水	9, 800 m ³	県水	17, 440 m ³	県水	13, 780 m ³	県水	15, 170 m ³
		市川	40 m ³	市川	40 m ³	市川	40 m ³
						野田	1, 500 m ³
		昭和54年度から 市川簡易水道を統合		平成3年2月1日 桜淵浄水場給水開始		平成10年4月13日 八名井県水受水開始	
				平成5年7月 野田緊急水源設置		平成10年3月 八名井緊急水源設置	
昭和48年11月 工業用水道事業認可		昭和54年 8月 地震防災対策強化地域指定		平成元年4月 公共下水道供用開始		平成9年4月 料金改定	
昭和50年1月 工業用水道完成		昭和59年4月 料金改定		平成3年7月 大原調整池完工		平成10年4月 指定給水装置工事事業者制度	

水 道 事 業		
第6期拡張その2事業	第6期拡張その3事業	
12令生衛第52-7号	16生衛第69-3号	
平成13年 1月17日	平成17年 3月31日	
344,027万円	142,001万円予定	
39,600人	36,900人	
538ℓ/日	436ℓ/日	
21,300m ³ /日	16,100m ³ /日	
平成12~14年度	平成17~19年度	
鯉淵浄水場 (膜ろ過) 築造	八名井浄水場 (膜ろ過) 築造	
豊川 15,320m ³	別表「水源別取水計画」の とおり	
真国 740m ³		
県水 13,930m ³		
市川 40m ³		
野田 880m ³		
八名井 1,000m ³		
平成13年4月9日 八名井水源使用開始	平成20年3月 八名井浄水場給水開始	
平成15年3月 鯉淵浄水場給水開始		
平成12年6月 県水料金改定	平成17年10月1日 市町村合併	
平成13年4月 料金改定		

別表 水源別取水計画

水 源 種 別				平成16年度～19年度		平成20年度～31年度			
				取 水 量	給水量	取 水 量	給水量		
自己水源	豊川水源		伏流水		5,320	4,788		5,320	4,788
	市川水源	第1	表流水		10	9		10	9
		第2	表流水		30	27		30	27
	野田水源	1号井	浅井戸	516	1,396	1,396	440	880	880
		2号井	浅井戸	440			0		
		3号井	浅井戸	440			440		
	八名井水源	1号井	浅井戸	0	0	0	500	1,000	900
		2号井	浅井戸	0			500		
		3号井	浅井戸	0			500		
		計				6,756	6,220		7,240
県水受水	川田受水場		浄水		7,600	7,600		6,595	6,595
	八名井受水場		浄水		2,280	2,280		2,001	2,001
		計			9,880	9,880		8,596	8,596
合 計					16,636	16,100		15,836	15,200
予備水源	八名井水源		浅井戸		0	0		500	450
		計						500	450

※1 八名井水源については3井の内2井を常用水源とし、1井を予備水源とする。

休止水源	野田水源	2号井	浅井戸						
------	------	-----	-----	--	--	--	--	--	--

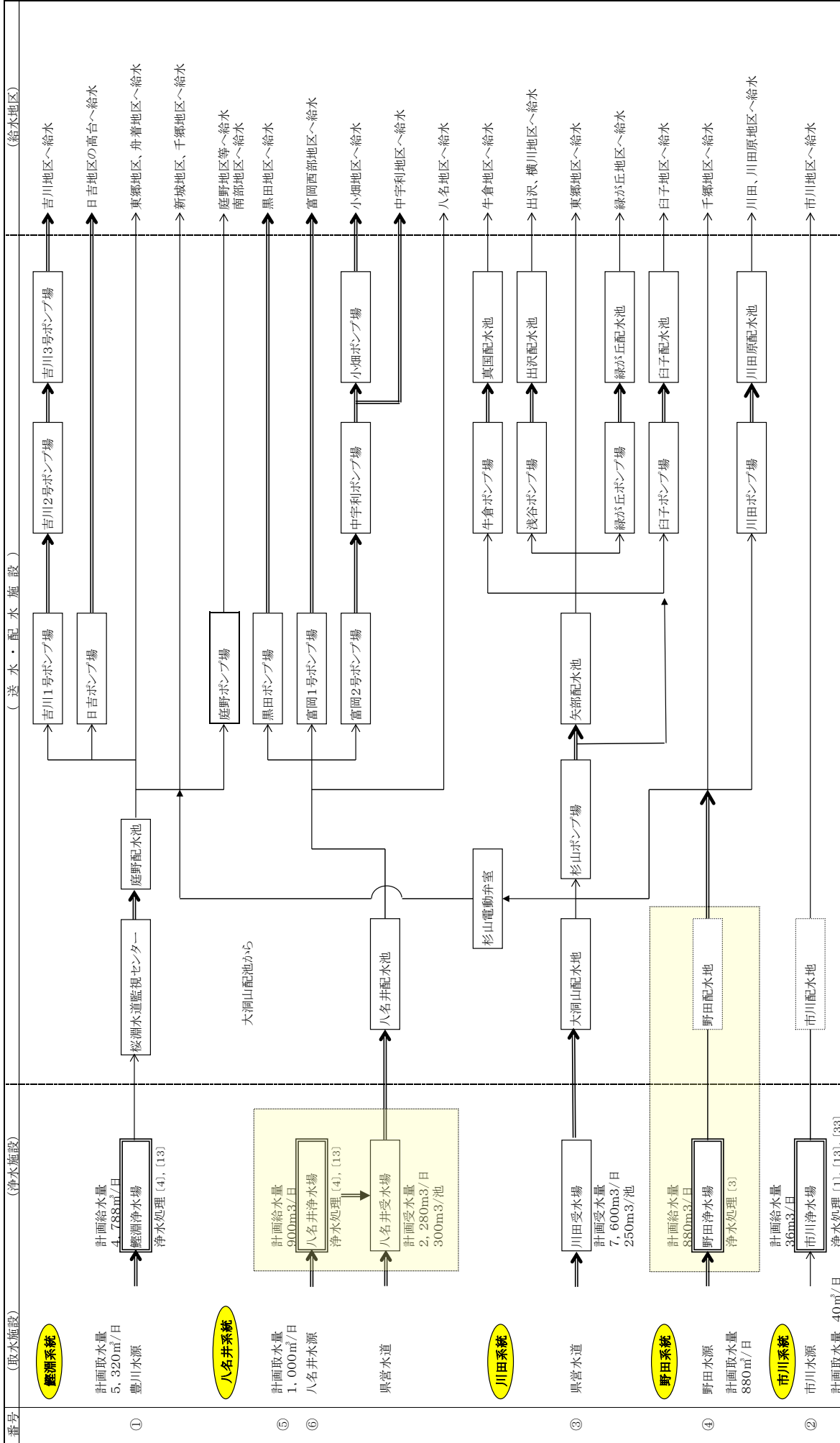
(1) 管路延長

管種	年度	平成25年度末 (m)	平成26年度末 (m)	平成27年度末 (m)
導水管		3,712	3,712	3,712
送水管		5,195	5,195	5,195
配水管	φ50以下	104,443	106,063	106,863
	φ75	53,783	53,213	52,488
	φ100	40,969	42,792	42,961
	φ150	44,641	44,764	44,957
	φ200	15,198	15,198	15,482
	φ250	12,865	12,337	12,346
	φ300	21,409	22,469	23,062
	φ350	573	573	573
	φ400	0	0	0
	φ450	3,547	3,740	3,207
配水管計		297,428	301,149	301,939
合計		306,335	310,056	310,846
石綿管	(ACP)	913	698	831
ダクタイル鋳鉄管	(DIP)	144,370	147,517	145,014
鋼管	(GP)	1,190	1,190	949
ポリエチレン管	(PEP)	62,856	66,996	67,561
ビニール管	(VP)	96,815	93,464	96,226
その他		191	191	265
合計		306,335	310,056	310,846
地上式消火栓 (基)		4	3	3
地下式消火栓 (基)		380	383	383

(平成27年度)水道給水フロー図

水道事業等名 新城市水道事業

(No.1)



<凡例>

浄水場 ; []
 送・配水施設 ; []
 同一敷地内 ; []
 自然流下 ; []
 ポンプ圧送 ; []

水道施設

13 後塩素処理
 21 粉末活性炭
 22 粉末活性炭
 23 オゾン処理
 24 生物処理
 25 ストリッピング処理

31 エアレーション
 32 マンガン接触ろ過
 33 アルカリ処理
 35 二段凝集処理
 36 多層ろ過
 37 その他の浄水処理

1 急速ろ過
 2 緩速ろ過
 3 消毒のみ
 4 膜ろ過
 11 前塩素処理
 12 中塩素処理

浄水処理: []

3 業務の概要

(1) 事業の推移

区分		年度	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度
普及状況	行政区域内人口		人	35,121	34,911	34,586
	給水人口		人	34,965	34,757	34,436
	普及率		%	99.56	99.56	99.57
	給水件数		件	13,282	13,295	13,374
配水状況	年間総配水量		m ³	4,583,176	4,323,306	4,344,358
	1日平均配水量		m ³	12,557	11,845	11,870
	一人1日平均配水量		ℓ	359	341	346
	1日最大配水量		m ³	平成25年8月7日 15,299	平成26年7月25日 13,655	平成27年8月4日 14,069
	年間自己水源配水量		m ³	2,152,346	2,154,405	2,191,055
	年間県水受水量		m ³	2,430,830	2,168,901	2,153,303
	県水依存率		%	53.04	50.17	49.57
給水状況	年間有収水量		m ³	3,953,129	3,812,453	3,779,585
	1日平均給水量		m ³	10,830	10,445	10,327
	一人1日平均給水量		ℓ	310	301	301
	有収率		%	86.25	88.18	87.00
	供給単価		円	176.56	176.37	176.24
	給水原価		円	190.66	206.53	183.31

(2) 料金収納状況

区分		年度	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度
前年度繰越未収金額			円	123,909,614	119,012,599	119,558,709
調定金額			円	697,953,047	672,388,455	666,102,517
収納金額			円	702,850,062	671,842,345	670,000,048
年度末未収金額			円	119,012,599	119,558,709	115,661,178
収納率			%	85.52	84.89	85.28
口座振替率 (調定件数に対する振替率)			%	82.10	78.63	79.18

※収納率は、各年度の3月31日までの公金により算定してある。

(3) 口径別給水件数

年度末給水件数

口径	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		件数	構成比 (%)	件数	構成比 (%)	件数	構成比 (%)
φ 13		11,200	84.33	11,175	84.05	11,196	83.71
φ 20		1,797	13.53	1,834	13.80	1,884	14.10
φ 25		174	1.31	174	1.31	176	1.31
φ 40		56	0.42	56	0.42	62	0.50
φ 50		35	0.26	36	0.27	35	0.26
φ 75		17	0.13	17	0.13	18	0.10
φ 100		3	0.02	3	0.02	3	0.02
φ 150		0	0.00	0	0.00	0	0.00
計		13,282	100.00	13,295	100.00	13,374	100.00

(4) 口径別給水量

口径	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		給水量 (m ³)	構成比 (%)	給水量 (m ³)	構成比 (%)	給水量 (m ³)	構成比 (%)
φ 13		2,493,534	63.08	2,416,390	63.38	2,393,451	63.33
φ 20		527,193	13.34	522,846	13.72	525,572	13.91
φ 25		173,104	4.38	167,489	4.39	166,070	4.39
φ 40		151,861	3.84	140,843	3.69	139,725	3.70
φ 50		216,811	5.48	217,831	5.71	225,915	5.98
φ 75		318,944	8.07	280,772	7.37	266,639	7.06
φ 100		71,682	1.81	66,282	1.74	62,213	1.65
φ 150		0	0.00	0	0.00	0	0.00
計		3,953,129	100.00	3,812,453	100.00	3,779,585	100.00

(5) 水量範囲別給水量

水量区分	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		給水量 (m ³)	構成比 (%)	給水量 (m ³)	構成比 (%)	給水量 (m ³)	構成比 (%)
0 ~ 10		1,311,963	33.19	1,309,668	34.35	1,313,721	34.76
11 ~ 20		902,318	22.83	889,855	23.34	888,243	23.50
21 ~ 30		484,289	12.25	463,766	12.16	461,095	12.20
31 ~ 50		327,495	8.28	302,983	7.95	295,164	7.81
51 ~ 100		154,914	3.92	143,908	3.78	141,295	3.74
101 ~		770,437	19.49	698,720	18.33	679,955	17.99
臨時		1,235	0.03	2,806	0.07	112	0.00
暫定		478	0.01	747	0.02	0	0.00
合計		3,953,129	100.00	3,812,453	100.00	3,779,585	100.00

(6) 開始・休止取扱件数

区分	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
	開始		1,545	1,415
休止		1,487	1,283	1,468
合計		3,032	2,698	3,017

(7) 水道料金早見表 (新城地区)

円

使用水量		0m ³	5m ³	10m ³	15m ³	20m ³	25m ³	30m ³	35m ³	40m ³	45m ³	50m ³	55m ³
料金	口径13mm	799	1,150	1,501	2,041	2,581	3,391	4,201	5,227	6,253	7,279	8,305	9,493
	口径20mm	1,728	2,079	2,430	2,970	3,510	4,320	5,130	6,156	7,182	8,208	9,234	10,422
使用水量		60m ³	65m ³	70m ³	75m ³	80m ³	85m ³	90m ³	95m ³	100m ³	110m ³	115m ³	120m ³
料金	口径13mm	10,681	11,869	13,057	14,245	15,433	16,621	17,809	18,997	20,185	22,885	24,235	25,585
	口径20mm	11,610	12,798	13,986	15,174	16,362	17,550	18,738	19,926	21,114	23,814	25,164	26,514

(8) 加入金・水道料金

平成26年4月1日適用

区 分	加 入 金 (円)	水 道 料 金		
		基本料金 (円)	使用水量 (m ³)	円/m ³
φ 13	68,040	799.20	1 ~ 10	70.20
φ 20	172,800	1,728.00	11 ~ 20	108.00
φ 25	280,800	2,808.00	21 ~ 30	162.00
φ 40	880,200	10,800.00	31 ~ 50	205.20
φ 50	1,306,800	19,440.00	51 ~ 100	237.60
φ 75	3,256,200	40,392.00	101	270.00
φ 100	5,540,400	86,400.00	臨時用 1~	378.00
φ 150	11,966,400	200,880.00		
臨時	0	使用口径による		

消費税及び地方消費税額8%を含んでいます。

(9) 水道料金推移

[単位：円]

適用年月日		S34.8.1	S43.4.1	S49.4.1	S51.4.1	S59.4.1	H9.4.1	H13.4.1
用途別基本料金	家事用 (10m ³ 含む)	230	270					
	営業用 (10m ³ 含む)	230	270					
	官公署・その他団体用 (10m ³ 含む)	230	270					
	工業用 (10m ³ 含む)		270					
	プール用 (100m ³ 含む)	1,000						
	湯屋用 (100m ³ 含む)	1,500	2,000					
	共用家事用 (10m ³ 含む)	220	220					
	超過料金1m ³ につき							
口径別基本料金	家事用 (11m ³ 以上)	25	30					
	営業用 (11m ³ 以上)	25	30					
	官公署・その他団体用 (11m ³ 以上)	25	30					
	工業用 (11m ³ 以上)		30					
	プール用 (101m ³ 以上)	10						
	湯屋用 (101m ³ 以上)	15	25					
	共用家事用 (11m ³ 以上)	25	25					
	φ 13			450	860	1,260	720	740
	φ 20			500	1,500	1,900	1,550	1,600
φ 25			600	2,000	2,400	2,500	2,600	
φ 40			1,400	9,000	9,400	9,600	10,000	
φ 50			2,000	13,000	16,400	17,300	18,000	
φ 75			5,000	33,000	33,400	35,800	37,400	
φ 100			8,500	57,000	70,400	76,300	80,000	
φ 150			19,000	125,000	163,400	178,000	186,000	
臨時用						使用口径による	使用口径による	
従量料金1m ³ につき	1m ³ ~10m ³				35	基本料を含む	60	65
	11m ³ ~20m ³				65	70	90	100
	21m ³ ~30m ³			63	90	110	130	150
	31m ³ ~50m ³				100	120	150	190
	51m ³ 以上			(13・20・25mmは10m ³ まで基本料を含む)	115			
	51m ³ ~100m ³					140	180	220
	101m ³ 以上					180	210	250
臨時用				250	250	300	350	

消費税及び地方消費税額は含んでいません。

なお、消費税等の税率は、平成元年4月から3%、平成9年4月からは5%となっております。

平成26年4月からは8%となりました。

4 財務の概要

(1) 損益計算書構成比較表

科目	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)
営業収益		705,656,795	99.08	679,563,961	85.33	673,172,759	84.69
給水収益		697,953,047	98.00	672,388,455	84.43	666,102,517	83.80
受託工事収益		2,432,848	0.34	1,630,776	0.20	1,486,712	0.19
その他営業収益		5,270,900	0.74	5,544,730	0.70	5,583,530	0.70
営業費用		697,879,935	92.35	732,127,289	92.84	754,001,551	93.16
原水及び浄水費		293,153,616	38.79	285,677,020	36.23	279,912,775	34.58
配水及び給水費		43,399,908	5.75	51,201,102	6.50	37,350,865	4.62
受託工事費		1,995,139	0.26	1,208,446	0.15	1,031,796	0.13
総係費		70,873,891	9.38	61,766,641	7.83	52,962,441	6.54
減価償却費		277,701,489	36.75	325,243,555	41.24	332,327,507	41.06
資産減耗費		10,755,892	1.42	7,030,525	0.89	50,416,167	6.23
営業利益(損失)		7,776,860		△ 52,563,328		△ 80,828,792	
営業外収益		6,531,858	0.92	116,799,278	14.67	121,697,639	15.31
受取利息		485,272	0.07	1,011,000	0.13	1,272,051	0.16
長期前受金戻入		-	-	109,943,819	13.81	115,535,616	14.54
雑収益		6,046,586	0.85	5,844,459	0.73	4,889,972	0.62
営業外費用		57,826,590	7.65	56,460,445	7.16	55,395,875	6.85
支払利息		56,518,131	7.48	55,560,446	7.05	54,608,966	6.75
雑支出		1,308,459	0.17	899,999	0.11	786,909	0.10
経常利益(損失)		△ 43,517,872		7,775,505		△ 14,527,028	
特別利益		-	-	42,198,681		-	
その他特別利益		-	-	42,198,681		-	
特別損失		-	-	9,022,480		-	
減損損失		-	-	1,697,456		-	
その他特別損失		-	-	7,325,024		-	
当期純利益(損失)		△ 43,517,872		40,951,706		△ 14,527,028	
前年度繰越(欠損金)利益剰余金		77,408,716		33,890,844		74,842,550	
その他未処分利益剰余金変動額		-		1,431,846,139		-	
当期末処分(欠損金)利益剰余金		33,890,844		1,506,688,689		60,315,522	

(2) 貸借対照表構成比較表

科目		年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
			決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)
資 産	固定資産		8,275,564,844	92.50	7,767,152,315	92.38	7,721,526,529	92.38
	流動資産		671,504,841	7.50	639,910,871	7.62	636,631,261	7.62
	現金預金		499,093,437	5.58	462,444,061	5.50	519,382,327	6.21
	未収金		172,111,024	1.92	176,231,250	2.10	115,771,214	1.39
	貸倒引当金		0	0.00	△ 1,100,000	(0.01)	△ 1,100,000	(0.01)
	貯蔵品・その他		300,380	0.00	2,335,560	0.03	2,577,720	0.03
資産合計			8,947,069,685	100.00	8,407,063,186	100.00	8,358,157,790	100.00

II 新城市簡易水道事業

1 簡易水道事業の沿革

(1) 鳳来地区

区 分	鳳 来 中 央 簡 易 水 道		
	創 設	第 1 拡 張 事 業	第 2 拡 張 事 業
認可年月日	37 指令 防 第 9 - 5 号	45 指令 環 第 24 - 18 号	53 指令 環 第 41 - 8 号
	昭 和 37 年 2 月 13 日	昭 和 45 年 9 月 21 日	昭 和 53 年 6 月 14 日
事業費	507 万円	9,793 万円	10,218 万円
計画給水人口	1,500 人	3,000 人	3,811 人
計画1人1日最大給水量	150.0 ℓ/日	193.0 ℓ/日	362.0 ℓ/日
計画1日最大給水量	225.0 m ³ /日	580.0 m ³ /日	1,380.0 m ³ /日
建設年度	昭和37年度	昭和45～47年度	昭和53年～54年度
給水区域	—	—	長篠、乗本、富栄
認可数量(日量)			黄柳川 750.5m ³
			長沢 768.0m ³
備考			
参考			

鳳来中央簡易水道	中央簡易水道	北部簡易水道	
第3拡張事業	統合事業	創設	第1拡張事業
1令環第65-8号	20生衛第68-2号	51指令環第47-2号	12令環第52-5号
平成1年6月15日	平成21年3月31日	昭和51年5月8日	平成12年3月31日
97,336万円	140,931万円	64,973万円	269,629万円
4,000人	3,685人	3,570人	2,861人
553.0ℓ/日	422.0ℓ/日	198.9ℓ/日	592.5ℓ/日
2,210.0m ³ /日	1,554.0m ³ /日	710.0m ³ /日	1,620.0m ³ /日
平成1~平成4年度	平成21~平成25年度	昭和51~53年度	平成12~17年度
(拡張区域) 長篠字 池田の一部 富栄字 下ノ瀬の一部 乗本字 板屋草連、根掛、猿打、榎下、竹ノ下、京ヶ久保、南、柳平の一部	(拡張区域) 長篠字 殿藪の一部 富栄字 矢田、山森、桑下、下ノ瀬、谷柿、西之谷下、横林の各一部 睦平字 田口、下平、六郎田、東貝津、奥ノ平、六郎貝津、藤ノ山、下貝津 細川字 日影、大沢、駒場、竹ノ谷、上ノ平、土合、杉ノ平、広見、猪ノ又、金田貝津、上ノ山、神田口、堂貝津 巢山字 中島、ハマイバ、西ノ島、西山、ホウヘ、南川、栃木、山口、ハンノ木 七郷一色字 桐久保、西貝津、上貝津、西六田沢、東六田沢、夏明、樅沢、板橋、向久保、大木谷、六本松、折地、浅川、上松、ヌタ、桐山	海老、玖老勢、副川、門谷、富保、四谷、連合、長篠の一部	(拡張区域) 玖老勢字 井戸下 門谷字 鳳来寺の一部
黄柳川 2,460.0m ³	黄柳川 1806.0m ³	豊川 781.0m ³	豊川 781.0m ³
	夏沢 20.0m ³	竹桑田沢 781.0m ³	竹桑田沢 369.0m ³
	漆川 382.4m ³		谷川 713.0m ³
・水源の一本化。 ・水質悪化に対応できる浄水方法の変更。 ・給水量の増加。 ・未普及地区の解消。 上記のことに伴う変更認可。	・南東部簡易水道との統合により中央簡易水道に名称変更。 ・計画給水区域の拡張。 ・水質悪化に対応できる浄水方法の変更。 ・石綿管の更新。 上記のことに伴う変更認可。		・老朽施設、石綿管等の更新。 ・水質悪化に対応できる浄水方法の変更。 ・給水量の増加。 ・未普及地区の解消 上記のことに伴う変更認可。

北 部 簡 易 水 道	鳳 来 峡 簡 易 水 道		
統 合 事 業	創 設	第 1 拡 張 事 業	第 2 拡 張 事 業
21生衛第68-1号	47指令環第23-6号	50指令環第45-8号	58令環第52-6号
平成22年3月31日	昭和47年9月14日	昭和50年10月20日	昭和58年11月22日
103,400 万円	11,436 万円	1,750 万円	170 万円
2,830 人	1,130 人	1,400 人	1,200 人
488.0 ㍉/日	287.0 ㍉/日	407.0 ㍉/日	833.0 ㍉/日
1,381.0 m ³ /日	324.0 m ³ /日	570.0 m ³ /日	1,000.0 m ³ /日
平成22～27年度	昭和47～49年度	昭和50年度	昭和58年度
(拡張区域) 連合字 登り立、向貝津、仲貝津 布里字 外貝津、小松、宮ノ前、小松ヶ根、下貝津、釜土 戸、松ヶ根、登り小名、島貝津、道下、御堂前、下神田、 坤立、栗峯の全部、片平野、袖ノ木、藩口、寺前、堂下、 大谷貝津、西向、厚ノ久保の各一部 只持字 大筋、大立、小松ノ、中貝津、宮ノ前、杉下、井 通、松峯、下ガキ、作角、源氏向、社ノ、カラサワの各一部 一色字 上貝津、松ノ本の全部、小島、金山、樺夫、道 上、神田貝津、榎川、藤川瀬、所野、パンバ、宮ノ根、神 田久保の各一部 塩瀬字 大持原、知幸部、古ヤシロ、上貝津、中貝津、中 平、タカソラ、アテ、下貝津、中島、向山の各一部 愛郷字 用留、奥林、西貝津、広瀬、島、石仏、下キサハ ラ、石神、川元、鴨沢の全部、宇根、羽石、豆粕、小立、 川端、日向、楠ノ元、日景、大洞、坪ノ口、荒子、坂脇、久 保貝津、和手貝津、後山、南貝津、谷上、羽鷲の各一部、 中島字 南林、ココテ、北貝津、藪下の各一部	能登瀬、井代、名越、門谷(鳳来寺)の 一部、豊岡(禎原、湯谷、橋平、ドウデ イ)の一部		
豊川	781.0m ³		禎原川(第1) 363.0m ³
竹桑田沢	369.0m ³		禎原川(第2) 795.0m ³
谷川	713.0m ³		
東栃沢川	576.0m ³		
・西部簡易水道との統合 ・老朽管の更新 ・施設改良及び老朽施設の更新 上記のことに伴う変更認可			

鳳来峡簡易水道		鳳来峡簡易水道		東 部 簡 易 水 道			
第 3 拡 張 事 業		統 合 事 業		創 設 第 1 拡 張 事 業			
6 令 環 第 5 2 - 5 号		2 4 生 衛 第 6 4 - 3 号		5 8 令 環 第 4 8 - 3 号			
平 成 6 年 8 月 31 日		平 成 25 年 4 月 1 日		昭 和 5 8 年 5 月 11 日			
96,024 万円		70,268 万円		28,739 万円			
1,210 人		2,277 人		427 人			
1,630.0 ㉔/日		832.0 ㉔/日		200.0 ㉔/日			
1,972.0 m ³ /日		1,894.0 m ³ /日		85.4 m ³ /日			
平成6～10年度		平成26～27年度		昭和58年度			
変 更 な し		(拡張区域) 富栄字 横手、道上茶屋、道下、橋爪、大下貝津、森下、下り道、前畑、外貝津、原、東貝津、甚居貝津、大貝津、下貝津、紺屋貝津、稲沢、茶屋貝津、正木貝津、大道下、上貝津、大道上、綾ノ橋、川端、旭、向畑、荒神場、馬瀬口、一ノ瀬、寺下、貝津 豊岡字 桐谷、野地、ソリ畠、細筋、大道下、霜ノ下、梨木貝津、東貝津、西沢上、大道上の全部 大野字 柿田、上貝津、稲谷下、小林、勝負坂、琴森、火燈山、山伏通、的場、宮ノ前、松久保、横町、北野、上野、久羅下、中野、下野、榎下、下林、石松、奥林、広野、森野、小野、ホウジ、滝久保、ハナシ、上クス、中楠		名号、豊岡		変 更 な し	
榎原川(第2)	2,169.0m ³	榎原川	1,490m ³	大島川	94.0m ³	大島川	94.0m ³
		阿寺川	854m ³				
<ul style="list-style-type: none"> ・温泉施設等による給水量の増加。 ・水源の一元化。 ・水質悪化に対応できる浄水方法への変更。 上記のことに伴う変更認可。		<ul style="list-style-type: none"> ・大野簡易水道との統合 ・水質悪化に対応できる浄水方法への変更 ・連絡管の布設 ・老朽設備機器及び老朽管の更新 ・非常用電源設備の設置 上記のことに伴う変更認可。				浄水場の位置移動に伴う取水位置変更認可。	

東 部 簡 易 水 道	南 東 部 簡 易 水 道		鳳 来 南 部 簡 易 水 道
第 2 拡 張 事 業	創 設	第 1 拡 張 事 業	創 設
1 1 令 環 第 5 2 - 6 号	5 6 令 環 第 4 5 - 2 号	9 令 環 第 5 2 - 4 号	6 0 令 環 第 4 8 - 1 号
平 成 11 年 3 月 31 日	昭 和 56 年 4 月 16 日	平 成 9 年 4 月 1 日	昭 和 60 年 4 月 3 日
13,167 万円	31,850 万円	136,071 万円	188,484 万円
379 人	500 人	636 人	2,385 人
231.0 ㍉/日	200.0 ㍉/日	629.0 ㍉/日	218.0 ㍉/日
85.4 m ³ /日	100.0 m ³ /日	367.6 m ³ /日	520.0 m ³ /日
平成11～12年度	昭和56～57年度	平成9～11年度	昭和60～63年度
変 更 な し	平、細川、巢山	睦 (拡張区域) 七郷一色字 西貝津、上貝津、西六田沢、東六田沢、夏明、権沢、板橋、向久保、大木谷、六本松、折地、浅川、上松、ヌタ、桐山	下吉田、上吉田、竹ノ輪、黄柳野、乗本
黒沢川 94.0m ³	夏沢 110.0m ³	夏沢 110.0m ³	赤峰沢 400.0m ³
大島川(予備) 94.0m ³		漆川 382.4m ³	浦梨沢 170.0m ³
大島ダムの建設により水質の悪化が予測されることに伴う取水位置変更認可。		・給水量の増加。 ・未普及地区の解消。 上記のことに伴う変更認可。	
		平成21年3月31日の中央簡易水道変更認可により同日廃止	

鳳来南部簡易水道	西 部 簡 易 水 道	川 合 簡 易 水 道	易 水 道
第 1 拡 張 事 業	創 設	創 設	第 1 拡 張 事 業
13 令 生 衛 第 6 4 - 1 号	2 令 環 第 5 1 - 3 号	第 417 号	7 令 環 第 5 2 - 3 号
平 成 14 年 3 月 29 日	平 成 2 年 5 月 15 日	昭 和 27 年 10 月 20 日	平 成 7 年 3 月 31 日
140,306 万円	187,101 万円	1,069 万円	74,463 万円
2,340 人	1,164 人	2,000 人	596 人
407.0 ℓ/日	300.0 ℓ/日	150.0 ℓ/日	425.0 ℓ/日
950.0 m ³ /日	524.0 m ³ /日	300.0 m ³ /日	249.5 m ³ /日
平成14～19年度	平成2～6年度	昭和28年度	平成7～9年度
(拡張区域) 乗本字 熊ノ山、上貝津、林	布里、只持、一色、塩瀬、中島、愛郷 の一部	川合	(拡張区域) 川合字 一ツツの各一部 名号字 大六の一部
赤峰沢 400.0m ³	東栃沢川 576.0m ³	大六沢 300.0m ³	大六沢 274.5m ³
浦梨沢 170.0m ³			
白倉川 458.3m ³			
・老朽施設の更新。 ・給水量の増加。 ・未普及地区の解消。 上記のことに伴う変更認可。			・水質変動に確実に対応できる安全性 の高い浄水方法に変更及び水道未普 及地域の解消を図るための全面改修。
	平成22年3月31日の北部簡易水道変 更認可により平成22年4月1日廃止		

大野簡易水道 創設	大野簡易水道		
	第1拡張事業	第2拡張事業	第3拡張事業
—	37指令環第10-10号	38指令環第10-13号	49指令環第42-6号
昭和27年10月20日	昭和37年8月15日	昭和38年8月22日	昭和49年3月18日
1,401万円	580万円	7万円	1,100万円
2,500人	2,600人	2,640人	2,000人
150.0ℓ/日	150.0ℓ/日	147.7ℓ/日	300.0ℓ/日
375.0m ³ /日	390.0m ³ /日	390.0m ³ /日	600.0m ³ /日
昭和30～31年度	昭和37年度	昭和38年度	昭和48年度
大野	—	—	(拡張区域) 大野、富栄の一部
鉛山沢 500.0m ³			阿寺川 500.0m ³
			鉛山沢 200.0m ³
	・阿寺川水源を追加		・区域拡張

大野簡易水道	池場簡易水道		
第4拡張事業	創設		
14令生衛第67-3号	17生衛第64-1号		
平成15年3月28日	平成18年3月27日		
145,329万円	37,127万円		
1,722人	105人		
617.3ℓ/日	310.0ℓ/日		
1,000.0m ³ /日	32.6m ³ /日		
平成15～20年度	平成18～19年度		
(拡張区域) 富栄字 向畑、荒神場、馬瀬口、一ノ瀬、寺下、貝津 豊岡字 桐谷、野地、ソノ島、細筋、大道下、霜ノ下、梨木貝津、東貝津、西沢上、大道上	池場字 松平、坂ノ嶋、林、上貝津、池嶋、寺沢、下日向、下日陰、渡津呂		
阿寺川	1,100.0m ³	須栃沢	36.0m ³
・引地簡易水道との統合。 ・石綿管等の更新。 ・新設水源、浄水場等の設備。 ・給水量の増加。 上記に伴う変更認可。			
平成25年4月1日の鳳来峡簡易水道変更認可により平成25年3月31日廃止			

(2) 作手地区

区 分	作 手 中 央 簡 易 水 道			
	創 設	第 1 拡 張 事 業	第 2 拡 張 事 業	
認可年月日	53令環第40-3号	1令環第65-6号	2令環第55-6号	
	昭和53年5月23日	平成元年5月12日	平成2年10月30日	
事業費	141,578 万円	184,415 万円	110,399 万円	
計画給水人口	2,305 人	2,781 人	2,781 人	
計画1人1日最大給水量	242 ℓ/日	435 ℓ/日	478 ℓ/日	
計画1日最大給水量	558 m ³ /日	1,210.0 m ³ /日	1,330.0 m ³ /日	
建設年度	昭和53～56年度	平成元～4年度	平成2～4年度	
給水区域	作手菅沼、作手善夫 作手黒瀬、作手田原 作手岩波、作手中河内 作手高里、作手鴨ヶ谷 作手清岳、作手白鳥	作手菅沼、作手善夫 作手黒瀬、作手田原 作手岩波、作手中河内 作手高里、作手鴨ヶ谷 作手清岳、作手白鳥	(拡張区域) 作手守義	
認可数量(日量)	不動川	614.0m ³	菅沼川	537.0m ³
			山中沢	180.0m ³
			不動川	614.0m ³
			入道沢	190.0m ³
			入道川	440.0m ³
			鴨ヶ谷川	116.0m ³
備考				
参考				

作手簡易水道	作手南部簡易水道		
統合事業	創設		
20生衛第68-3号	58令環第48-2号		
平成21年3月31日	昭和58年4月26日		
119,106万円	117,188万円		
2,722人	686人		
490ℓ/日	252ℓ/日		
1,333.0m ³ /日	172.6m ³ /日		
平成21~24年度	昭和58~61年度		
(拡張区域) 作手木和田 作手保永、作手杉平 作手高松、作手大和田 作手田代、作手荒原	作手保永、作手杉平 作手高松、作手大和田 作手田代、作手荒原		
菅沼川 537.0m ³	宮川 190.0m ³		
山中沢 180.0m ³			
入道沢 190.0m ³			
入道川 440.0m ³			
鴨ヶ谷川 391.0m ³			
宮川 246.0m ³			
木和田川 16.0m ³			
・作手南部簡易水道との統合により作手簡易水道に名称変更。 ・計画給水区域の拡張。 ・浄水方法の変更。 ・給水量の増加。 上記のことに伴う変更認可。			
	平成21年3月31日の認可により廃止		

2 施設の概要

管路延長

(1) 中央簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	1,366	1,366	1,366
送水管	10,528	10,531	10,531
配水管	40,256	40,288	40,395
合 計	52,150	52,185	52,292
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	27,426	27,468	27,468
鋼管 (GP)	4,968	4,961	4,961
ポリエチレン管 (PEP)	1,610	1,639	1,746
ビニール管 (VP)	18,146	18,117	18,117
合 計	52,150	52,185	52,292

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(2) 北部簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	698	698	698
送水管	24,223	24,223	24,223
配水管	66,176	66,388	66,778
合 計	91,097	91,309	91,699
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	54,958	56,204	58,170
鋼管 (GP)	60	60	60
ポリエチレン管 (PEP)	4,681	5,090	5,420
ビニール管 (VP)	31,398	29,955	28,049
合 計	91,097	91,309	91,699

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(3) 鳳来峡簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	557	557	557
送水管	557	557	557
配水管	28,915	29,459	30,202
合 計	30,029	30,573	31,316
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	13,380	15,161	17,737
鋼管 (GP)	513	439	439
ポリエチレン管 (PEP)	1,841	2,991	3,819
ビニール管 (VP)	14,295	11,982	9,321
合 計	30,029	30,573	31,316

*統合により数値の変更あり

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(4) 東部簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	4,648	4,648	4,648
送水管	0	0	0
配水管	4,681	4,697	4,697
合計	9,329	9,345	9,345
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	1,622	1,622	1,622
鋼管 (GP)	4,648	4,648	4,648
ポリエチレン管 (PEP)	280	484	2,591
ビニール管 (VP)	2,779	2,591	484
合計	9,329	9,345	9,345

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(5) 鳳来南部簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	2,550	2,550	2,550
送水管	10,899	10,899	10,899
配水管	55,215	55,215	55,149
合計	68,664	68,664	68,598
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	45,366	45,366	45,366
鋼管 (GP)	0	0	2
ポリエチレン管 (PEP)	3,325	3,325	3,327
ビニール管 (VP)	19,973	19,973	19,903
合計	68,664	68,664	68,598

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(6) 川合簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	278	278	278
送水管	545	545	545
配水管	5,559	5,559	5,559
合計	6,382	6,382	6,382
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	2,904	2,904	2,904
鋼管 (GP)	0	0	0
ポリエチレン管 (PEP)	265	265	265
ビニール管 (VP)	3,213	3,213	3,213
合計	6,382	6,382	6,382

*ポリエチレン管にHPPEを含む

(7) 池場簡易水道

年度	平成25年度末	平成26年度末	平成27年度末
管種	(m)	(m)	(m)
導水管	19	19	19
送水管	0	0	0
配水管	3,726	3,726	3,726
合計	3,745	3,745	3,745
石綿管 (ACP)	0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)	3,490	3,490	3,490
鋼管 (GP)	17	17	17
ポリエチレン管 (PEP)	238	238	238
ビニール管 (VP)	0	0	0
合計	3,745	3,745	3,745

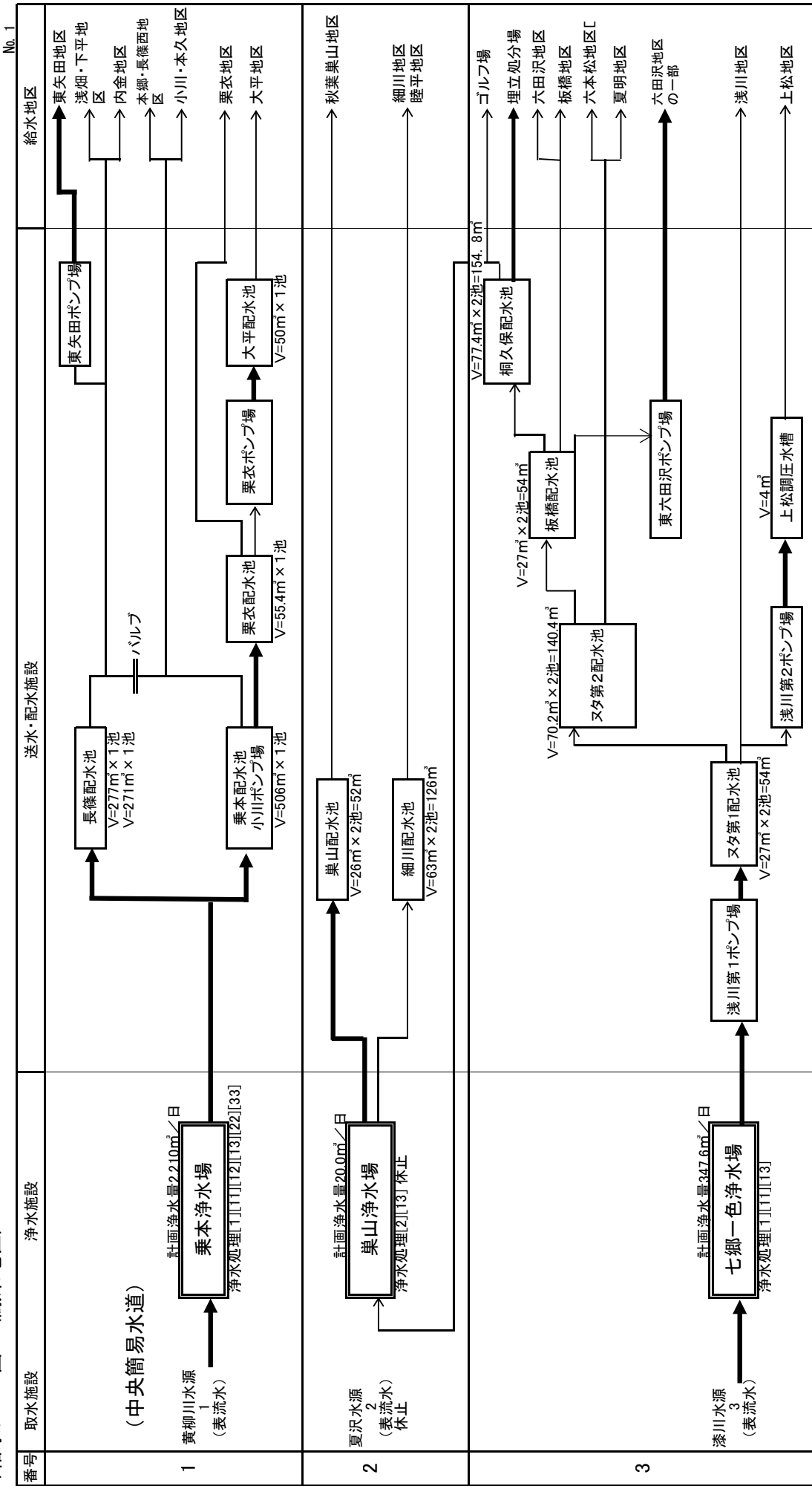
*ポリエチレン管にHPPEを含む

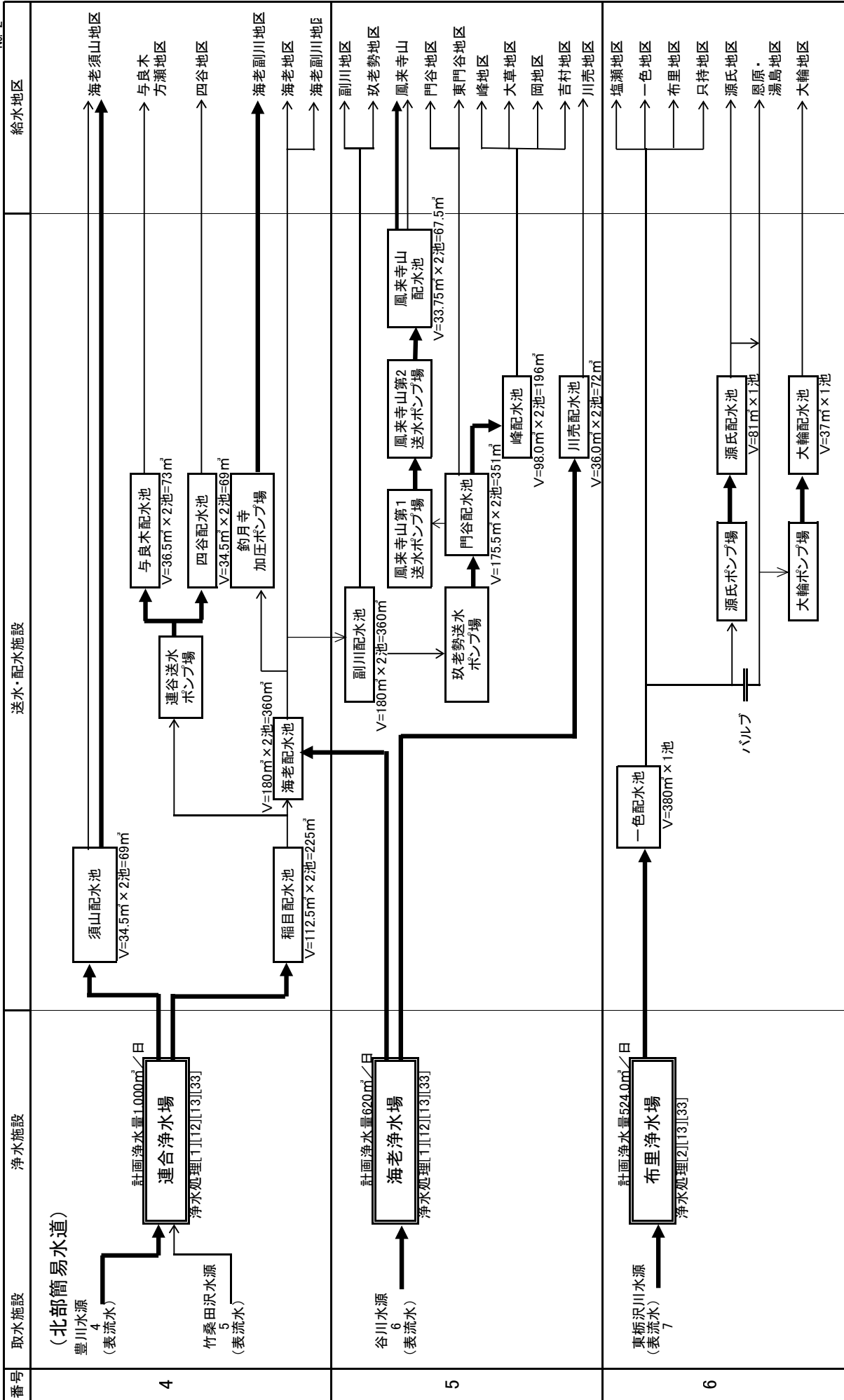
(8) 作手簡易水道

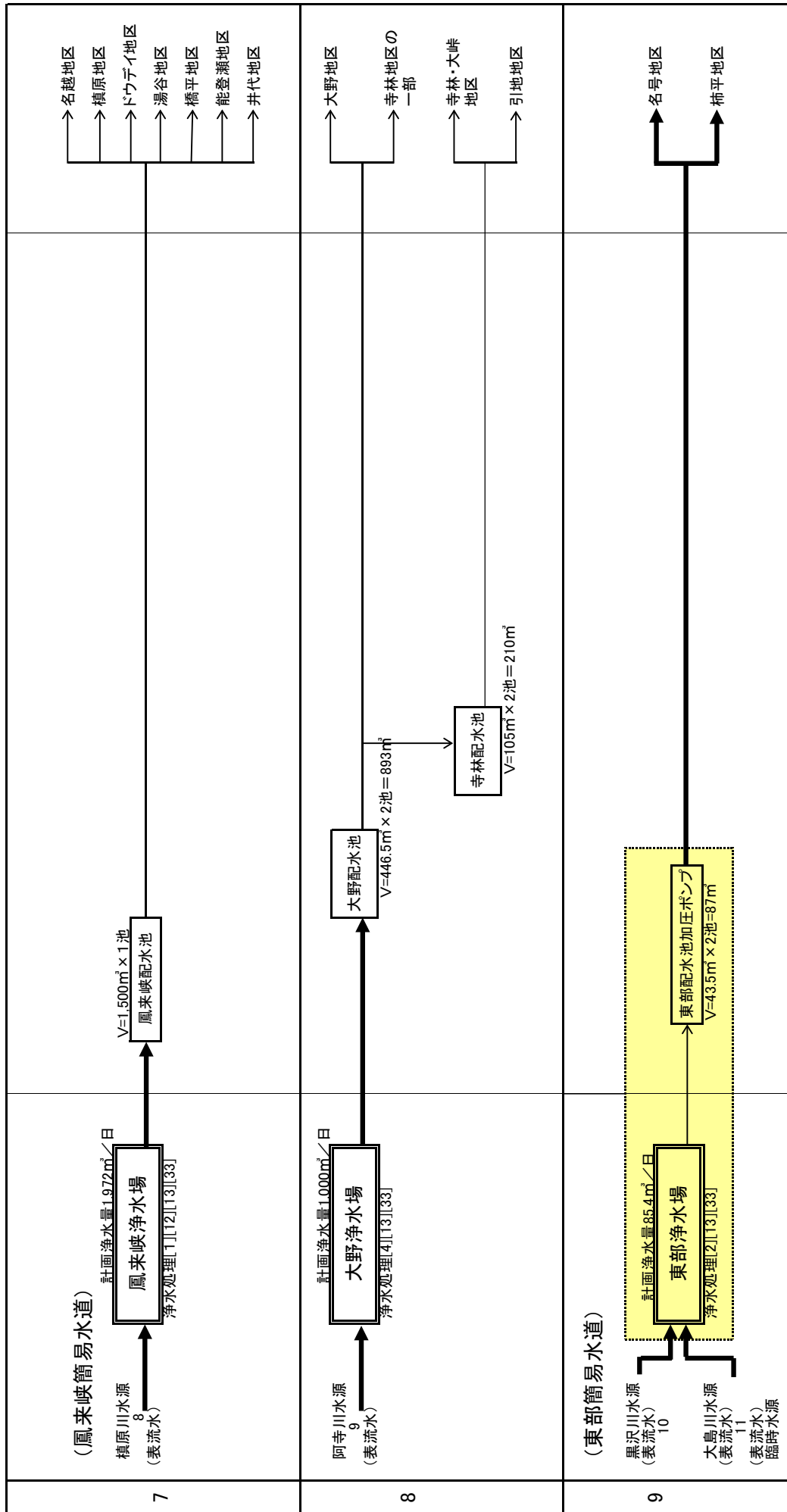
管種	年度	平成25年度末 (m)	平成26年度末 (m)	平成27年度末 (m)
導水管		3,993	3,993	3,993
送水管		4,096	4,096	4,096
配水管		77,615	77,615	77,615
合 計		85,704	85,704	85,704
石綿管 (ACP)		0	0	0
ダクタイル鋳鉄管(DIP)		41,735	41,735	41,735
鋼管 (GP)		3,044	3,044	3,044
ポリエチレン管 (PEP)		11,585	11,585	11,585
ビニール管 (VP)		29,340	29,340	29,340
合 計		85,704	85,704	85,704

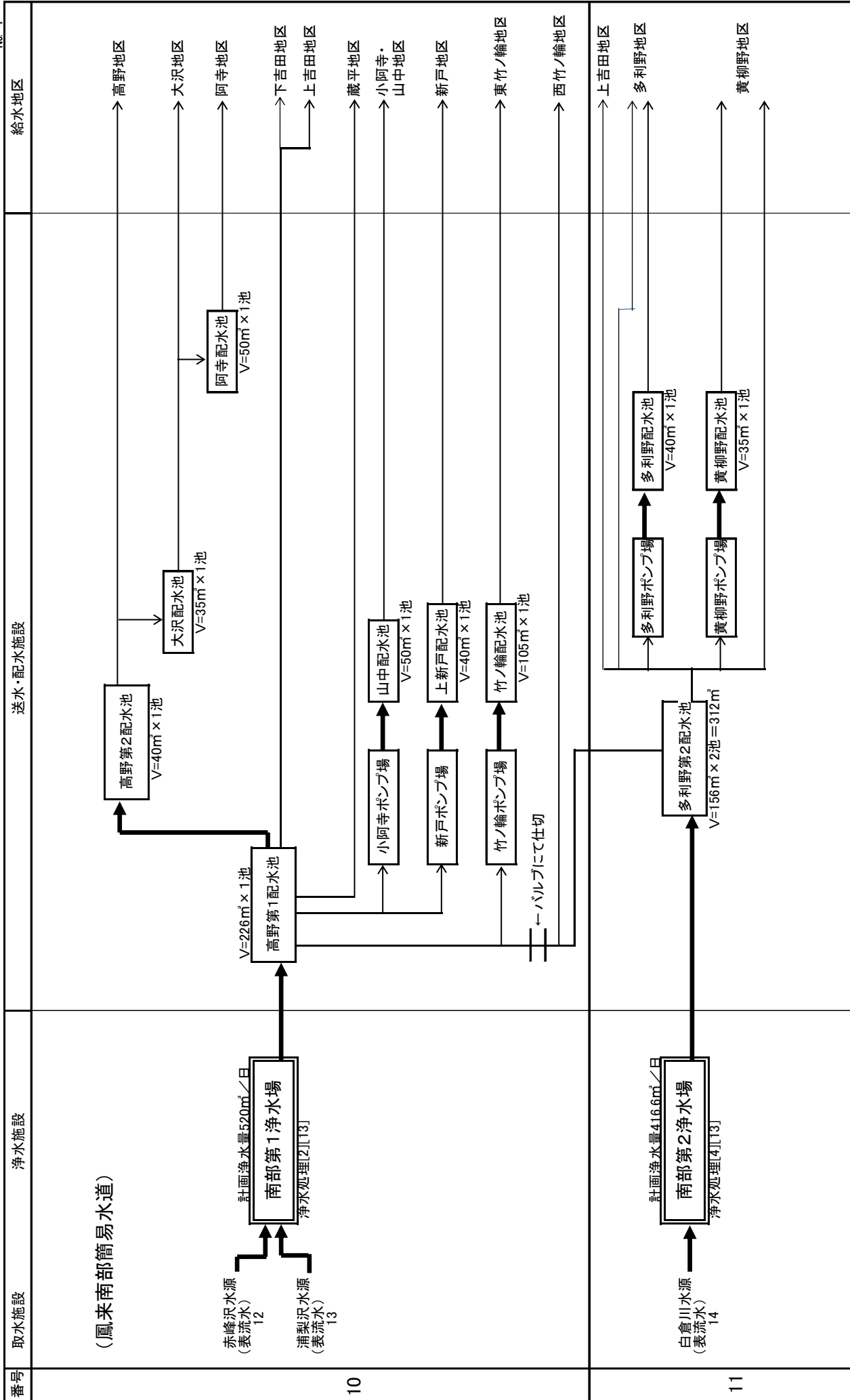
*ポリエチレン管にHPPEを含む

(9)給水フロー図 (鳳来地区)











番号	取水施設	浄水施設	送水・配水施設	給水地区
12	<p>(川台簡易水道)</p> <p>大六沢水源 15 (表流水)</p>	<p>川台浄水場</p> <p>計画浄水量249.5m³/日</p> <p>浄水処理[1][13][13]</p>	<p>川合配水池</p> <p>V=380m³×1池</p>	<p>川合地区</p>
13	<p>(池場簡易水道)</p> <p>須橋沢水源 16 (表流水)</p>	<p>池場浄配水場</p> <p>計画浄水量32.6m³/日</p> <p>浄水処理[4][13][22]</p>	<p>配水池</p> <p>V=32.4m³×2池=64.8m³</p>	<p>池場地区</p>


※番号は様式2-(3)の浄水場等状況表の番号と整合をとる。


※臭水受水の取水施設は受水場等とする。


<凡例>

浄水場 : 

送・配水施設 : 

同一敷地内 : 

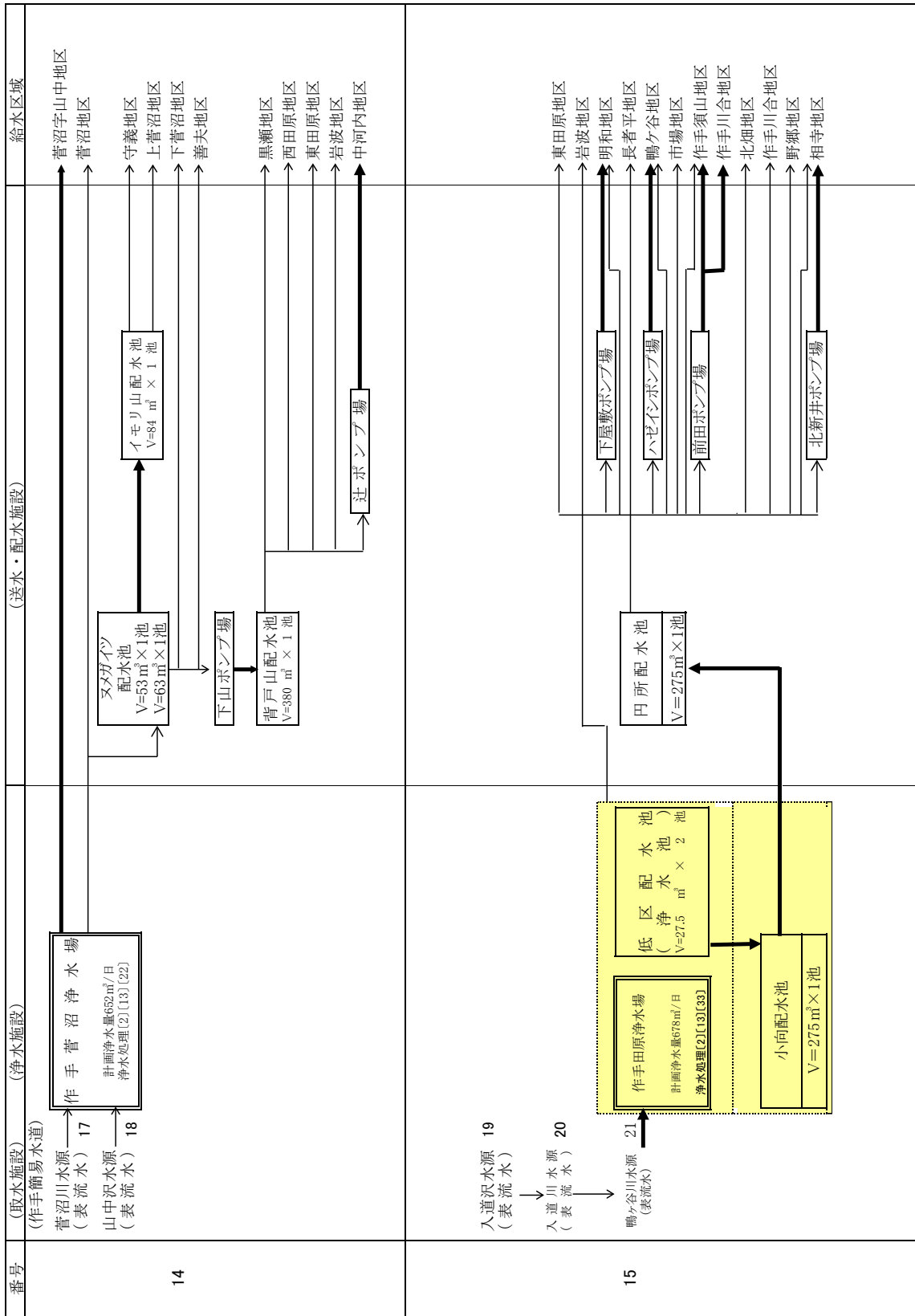
自然流下 : 

ポンプ圧送 : 

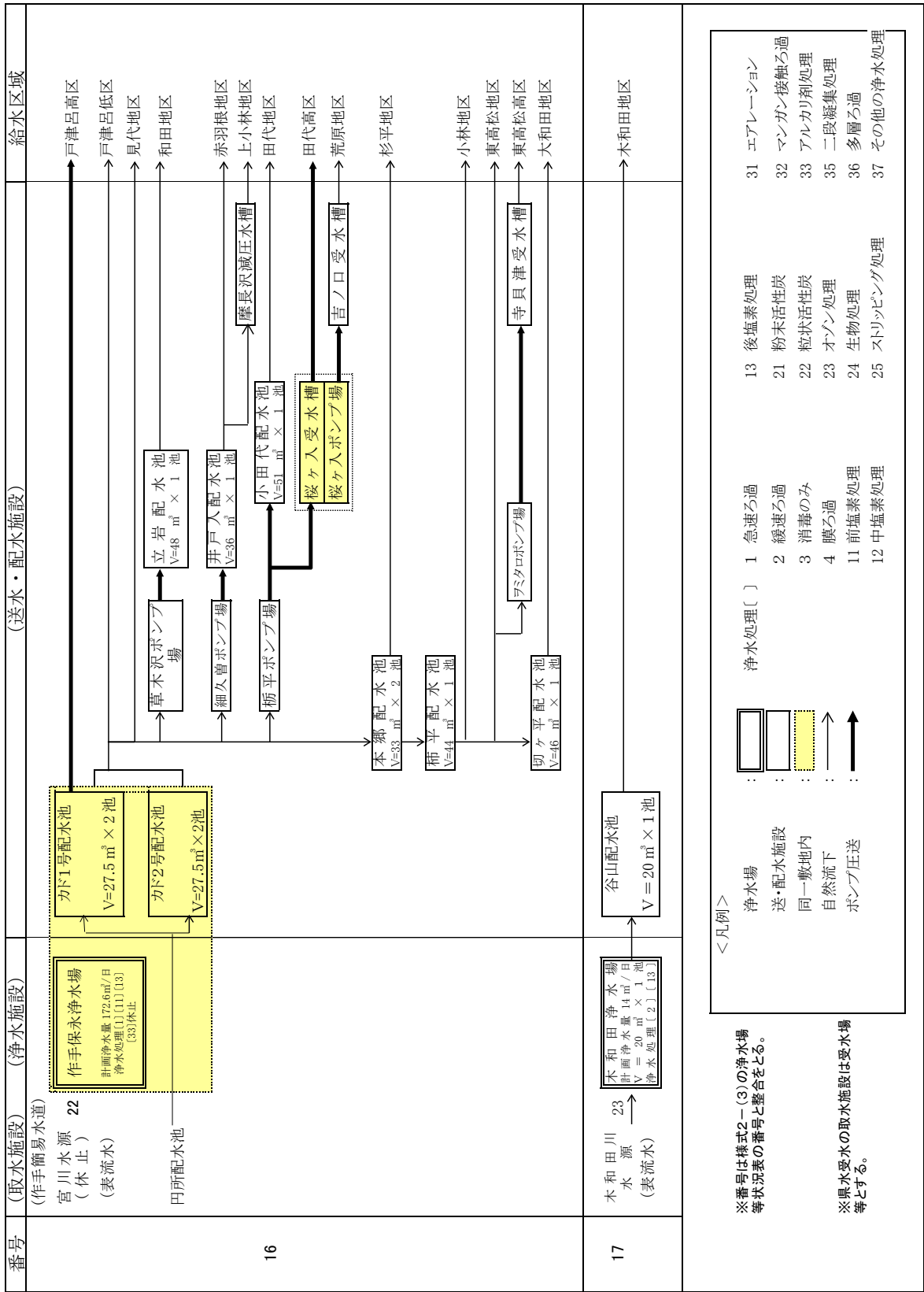
浄水処理[]

1	急速ろ過	12	中塩素処理	24	生物処理	35	二段凝集処理
2	緩速ろ過	13	後塩素処理	25	ストリッピング処理	36	多層ろ過
3	消毒のみ	21	粉末活性炭	31	エアレーション	37	その他の浄水処理
4	膜ろ過	22	粒状活性炭	32	マンガン接触ろ過		
11	前塩素処理	23	オゾン処理	33	アルカリ剤処理		

(10) 給水フロー図 (作手地区)



水道事業等新城市簡易水道事業



3 業務の概要

(1) 事業の推移

区分		年度	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度
普及状況	行政区域内人口		人	14,354	13,830	13,598
	給水人口		人	13,874	13,550	13,334
	普及率		%	96.66	97.98	98.06
	給水件数		件	5,593	5,625	5,621
配水状況	年間総配水量		m ³	2,129,232	2,044,557	2,190,510
	1日平均配水量		m ³	5,834	5,602	6,001
	一人1日平均配水量		ℓ	420	413	450
	1日最大配水量		m ³	7,683	7,679	7,917
給水状況	年間有収水量		m ³	1,486,530	1,416,304	1,407,805
	1日平均給水量		m ³	4,073	3,880	3,857
	一人1日平均給水量		ℓ	294	286	289
	有収率		%	69.82	69.27	64.27
	供給単価		円	212.75	218.75	218.89
	給水原価		円	382.10	406.27	409.66

(2) 料金収納状況

区分		年度	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度
前年度繰越未収金額			円	11,110,359	10,505,526	12,178,526
今年度調定金額			円	326,786,839	322,108,847	321,889,595
今年度収納金額			円	316,281,313	309,834,359	308,167,160
今年度末未収金額			円	10,505,526	12,178,430	13,732,551
収納率			%	96.79	96.19	95.74
口座振替率 (調定件数に対する振替率)			%	-	-	-

(3) 口径別給水件数

口径	年度	平成24年度		平成25年度		平成27年度	
		件数	構成比(%)	件数	構成比(%)	件数	構成比(%)
φ13		4,928	88.11	4,945	87.91	4,906	87.28
φ20		476	8.51	491	8.73	524	9.32
φ25		81	1.45	81	1.44	81	1.44
φ30		17	0.30	17	0.30	17	0.30
φ40		50	0.89	51	0.91	53	0.94
φ50		32	0.57	31	0.55	31	0.55
φ75		8	0.14	8	0.14	8	0.14
φ100		1	0.02	1	0.02	1	0.02
計		5,593	100.00	5,625	100.00	5,621	100.00

(4) 口径別給水量

口径	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		給水量(m ³)	構成比(%)	給水量(m ³)	構成比(%)	給水量(m ³)	構成比(%)
φ13		991,195	66.68	959,106	67.72	948,155	67.35
φ20		141,198	9.50	133,187	9.40	140,819	10.00
φ25		57,813	3.89	55,243	3.90	55,596	3.95
φ30		35,927	2.42	36,311	2.56	38,813	2.76
φ40		73,309	4.93	62,427	4.41	56,183	3.99
φ50		125,516	8.44	119,005	8.40	117,032	8.31
φ75		56,050	3.77	45,225	3.19	43,579	3.10
φ100		5,522	0.37	5,800	0.41	7,628	0.54
計		1,486,530	100.00	1,416,304	100.00	1,407,805	100.00

※構成比については、四捨五入の関係で100.00%にならない場合があります。

(5) 水量範囲別給水量

水量範囲	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		給水量(m ³)	構成比(%)	給水量(m ³)	構成比(%)	給水量(m ³)	構成比(%)
0~10		507,661	34.15	93,583	6.61	94,170	6.69
11~20		333,149	22.41	270,412	19.09	271,130	19.26
21~30		176,118	11.85	294,840	20.82	293,061	20.82
31~50		131,029	8.81	319,282	22.54	319,651	22.71
51~100		72,000	4.84	118,792	8.39	119,093	8.46
101~		266,560	17.93	319,366	22.55	310,669	22.07
臨時		13	0.00	29	0.00	31	0.00
暫定							
合計		1,486,530	100.00	1,416,304	100.00	1,407,805	100.00

※構成比については、四捨五入の関係で100.00%にならない場合があります。

(6) 開始・休止取扱件数

口径	年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
		開始	213	293
休止	223	276	258	
合計	436	569	501	

(7) 加入金・水道料金

区分	加入金	水道料金			備考
		基本料金(円)	使用水量(m ³)	円/m ³	
φ13	68,040	1,686	一般用 10m ³ まで	超過分 1m ³ につき 216円	平成26年4月1日改定
φ20	172,800	1,758			
φ25	280,800	1,789			
φ30	361,800	1,861	基本料金	216円	
φ40	880,200	1,902			
φ50	1,306,800	2,921	臨時用 10m ³ まで	超過分 1m ³ につき	
φ75	3,256,200	3,250			
φ100	5,540,400	3,785			
臨時	0	4,320	4,320円	432円	

(8) 簡易水道料金早見表

使用水量	0m ³	5m ³	10m ³	15m ³	20m ³	25m ³	30m ³	35m ³	40m ³	45m ³	50m ³	
料金	口径13mm	1,686	1,686	1,686	2,766	3,846	4,926	6,006	7,086	8,166	9,246	10,326
	口径20mm	1,758	1,758	1,758	2,838	3,918	4,998	6,078	7,158	8,238	9,318	10,398
使用水量	55m³	60m³	65m³	70m³	75m³	80m³	85m³	90m³	95m³	100m³	105m³	
料金	口径13mm	11,406	12,486	13,566	14,646	15,726	16,806	17,886	18,966	20,046	21,126	22,206
	口径20mm	11,478	12,558	13,638	14,718	15,798	16,878	17,958	19,038	20,118	21,198	22,278
使用水量	110m³	115m³	120m³	125m³	130m³	135m³	140m³	145m³	150m³	155m³	160m³	
料金	口径13mm	23,286	24,366	25,446	26,526	27,606	28,686	29,766	30,846	31,926	33,006	34,086
	口径20mm	23,358	24,438	25,518	26,598	27,678	28,758	29,838	30,918	31,998	33,078	34,158
使用水量	165m³	170m³	175m³	180m³	185m³	190m³	195m³	200m³	205m³	210m³	215m³	
料金	口径13mm	35,166	36,246	37,326	38,406	39,486	40,566	41,646	42,726	43,806	44,886	45,966
	口径20mm	35,238	36,318	37,398	38,478	39,558	40,638	41,718	42,798	43,878	44,958	46,038

(9) 水道料金推移 10円未満 四捨五入
鳳来地区

区分		適用年月日								
		S53.4.1	S54.4.1	S55.4.1	H元.4.1	H9.4.1	H10.4.1	H12.4.1	H15.4.1	
鳳来中央	基本料金 基本10m ³ まで	600	600	800	820	840	1,050	1,290	1,580	
	超過料金 10m ³ 超、1m ³ 当り	100	100	100	100	110	130	130	130	
北部	基本料金 基本10m ³ まで		1,000	1,000	1,030	1,050	1,050	1,050	1,580	
	超過料金 10m ³ 超、1m ³ 当り		120	120	120	130	130	130	130	
上記以外	基本料金 基本10m ³ まで			1,500	1,550	1,580	1,580	1,580	1,580	
	超過料金 10m ³ 超、1m ³ 当り			120	120	130	130	130	130	
メーター 使用料	φ13			60	60	60	60	60	60	
	φ20			120	120	130	130	130	130	
	φ25			150	150	160	160	160	160	
	φ30			220	230	230	230	230	230	
	φ40			260	270	270	270	270	270	
	φ50			1,200	1,240	1,260	1,260	1,260	1,260	
	φ75			1,500	1,550	1,580	1,580	1,580	1,580	
	φ100 臨時用			2,000	2,060	2,100	2,100	2,100	2,100	

作手地区

区分		適用年月日								
		S53.4.1	H10.4.1							
用途別 基本料金	一般用(10m ³ 含む)	1,000	1,050							
	営業用(10m ³ 含む)	1,000	1,050							
	官公署・その他団体用 (50m ³ 含む)	5,000	5,250							
	臨時用(10m ³ 含む)	5,000	5,250							
超過料金 1m ³ につき	一般用(11m ³ 以上)	200	210							
	営業用(11m ³ 以上)	200	210							
	官公署・その他団体用 (51m ³ 以上)	200	210							
	臨時用(11m ³ 以上)	400	420							
メーター 口径別 料金	φ13	90	90							
	φ20	140	140							
	φ25	190	190							
	φ30	250	250							
	φ40	360	360							
	φ50	1,400	1,400							

全地区

区分		適用年月日								
		H21.4.1	H26.4.1							
全域 (一般)	基本料金 基本10m ³ まで	基本料金	基本料金							
	超過料金 10m ³ 超、1m ³ 当り	210	216							
随時	基本料金 基本10m ³ まで	4,200	4,320							
	超過料金 10m ³ 超、1m ³ 当り	420	432							
基本料金	φ13	1,640	1,686							
	φ20	1,710	1,758							
	φ25	1,740	1,789							
	φ30	1,810	1,861							
	φ40	1,850	1,902							
	φ50	2,840	2,921							
	φ75	3,160	3,250							
	φ100	3,680	3,785							
臨時用	4,200	4,320								

4 財務の概要

(1) 決算状況

歳入

単位：円

	25年度	26年度	27年度
分担金及び負担金	8,024,991	4,560,840	5,509,970
使用料及び手数料	316,456,263	309,958,459	308,273,060
国・県支出金	346,793,000	279,201,000	125,673,000
一般会計繰入	311,832,250	292,654,089	283,827,680
基金繰入	12,366,900	0	22,464,000
繰越金	4,063,904	23,538,120	10,075,335
市債	435,000,000	507,600,000	293,200,000
その他	29,016,870	27,795,188	17,677,376
合計	1,463,554,178	1,445,307,696	1,066,700,421

歳出

	25年度	26年度	27年度
総務管理費 人件費	27,318,727	27,827,490	24,366,736
需用費	72,933,690	80,588,460	75,941,941
役務費	9,027,000	9,479,362	9,684,651
委託料	53,821,069	50,992,135	50,846,348
工事請負費	59,374,980	88,104,240	58,610,520
基金積立金	9,424	6,527	13,093
その他	6,441,480	6,330,996	5,513,249
小計	228,926,370	263,329,210	224,976,538
新設事業費 人件費	29,273,060	30,324,827	28,062,560
作手簡易水道統合事業	340,452,532	175,050,028	3,204,000
中央簡易水道統合事業	256,676,182	0	0
北部簡易水道統合事業	210,848,400	233,964,962	234,754,200
鳳来峡簡易水道統合事業	0	350,346,322	200,251,440
小計	837,250,174	789,686,139	466,272,200
償還金 元金	299,665,770	309,313,133	300,464,319
利子	74,173,744	72,903,879	71,782,847
小計	373,839,514	382,217,012	372,247,166
合計	1,440,016,058	1,435,232,361	1,063,495,904
歳入・歳出差引（次年度へ繰越）	23,538,120	10,075,335	3,204,517

(2) 損益計算書構成比較表

科目	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		決算額(千円)	構成比(%)	決算額(千円)	構成比(%)	決算額(千円)	構成比(%)
営業収益		316,456	75.23	309,958	77.20	308,272	70.45
給水収益		316,264	75.18	309,816	77.16	308,149	70.42
受託工事収益							
その他営業収益		192	0.05	142	0.04	123	0.03
営業費用		194,159	72.36	193,188	72.60	204,473	74.02
職員給与費		27,319	10.18	27,787	10.44	24,367	8.82
受託工事費							
その他		166,840	62.18	165,401	62.16	180,106	65.20
営業利益		122,297		116,770		103,799	
営業外収益		104,221	24.77	91,558	22.80	129,314	29.55
他会計繰入金		81,777	19.44	86,950	21.66	93,163	21.29
その他		22,444	5.34	4,608	1.15	36,151	8.26
営業外費用		74,174	27.64	72,904	27.40	71,783	25.98
支払利息		74,174	27.64	72,904	27.40	71,783	25.98
雑支出		0	0.00	0	0.00	0	0.00

Ⅲ 新都市工業用水道事業

1 工業用水道事業の沿革

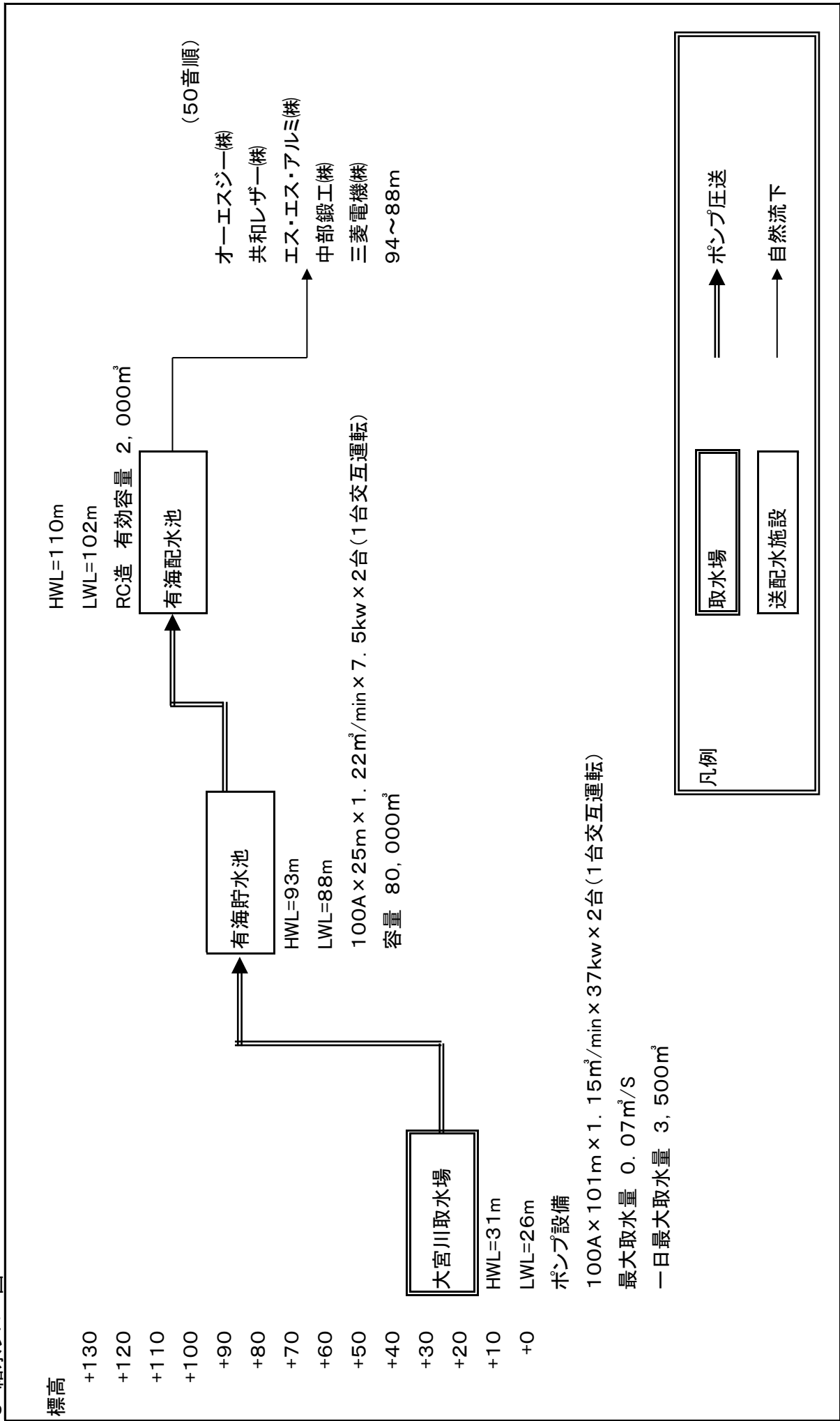
年 月 日	で き ご と	契 約 水 量 (m ³ / 日)	
昭和48年3月16日	取水許可量毎秒最大0.07m ³ (日量平均3,500m ³) 昭和48年10月10日から昭和58年3月31日まで		
昭和48年8月6日	名古屋通商産業局に工業用水道届出書を提出		
昭和48年10月6日	第1期工事(予備水源2.3)着手		
昭和48年10月6日	第2期工事(水源1)着手		
昭和48年11月6日	名古屋通商産業局より施設基準適合の通知書を受理		
昭和48年11月28日	工業用水道新設工事着手		
昭和49年3月31日	第1期工事(予備水源2.3)完了		
昭和49年4月1日	給水開始		
昭和49年5月1日	給水開始 三菱電機(株)名古屋製作所新城工場	100	
昭和50年1月15日	第2期工事(水源1)完了		
昭和50年4月1日	契約水量変更 三菱電機(株)名古屋製作所新城工場	100	→130
昭和51年4月20日	給水開始 中部鍛工(株)	350	
昭和51年4月1日	契約水量変更 三菱電機(株)名古屋製作所新城工場	130	→140
昭和51年10月14日	事業変更届 給水区域、配水管布設距離の変更		
昭和55年8月1日	給水開始 日本アルアロイ(株)	100	
昭和56年3月1日	契約水量変更 三菱電機(株)名古屋製作所新城工場	140	→100
昭和56年3月1日	給水開始 共和レザー(株)新城工場	100	
昭和56年9月1日	契約水量変更 中部鍛工(株)	350	→500
昭和57年1月1日	給水開始 オーエスジー(株)新城工場	100	
昭和58年3月22日	水利使用許可 期間変更 昭和58年4月1日から平成5年3月31日まで		
昭和61年12月1日	社名変更 日本アルアロイ(株)新城工場からスミアル合金(株)新城工場		

年 月 日	で き ご と	契 約 水 量 (m ³ / 日)	
昭和62年4月1日	契約水量変更 中部鍛工(株)	500	→350
昭和63年8月1日	契約水量変更 中部鍛工(株)	350	→450
平成3年10月1日	社名変更 スミアル合金(株)新城工場からサミットアルミ(株)新城工場		
平成5年3月31日	水利使用許可 期間変更 平成5年4月1日から平成10年3月31日まで		
平成8年12月1日	契約水量変更 中部鍛工(株)	450	→250
平成9年4月1日	協力金変更 15円から25円へ		
平成10年3月17日	水利使用許可 期間変更 平成10年4月1日から平成15年3月31日まで		
平成10年4月1日	協力金廃止 基本料金変更11円から36円 特定料金・超過料金22円から72円		
平成11年2月1日	契約水量変更 共和レザー(株)新城工場	100	→150
平成14年2月1日	契約水量変更 共和レザー(株)新城工場	150	→100
平成15年3月20日	水利使用許可 期間変更 平成15年4月1日から平成20年3月31日まで		
平成17年5月1日	契約水量変更 共和レザー(株)新城工場	100	→300
平成18年7月1日	社名変更 サミットアルミ(株)新城工場からサミット昭和アルミ(株)新城工場		
平成20年3月27日	水利使用許可 期間変更 平成20年4月1日から平成25年3月31日まで		
平成25年3月26日	水利使用許可 期間変更 平成25年4月1日から平成30年3月31日まで		
平成25年9月1日	社名変更 サミット昭和アルミ(株)新城工場からエス・エス・アルミ(株)		
平成26年4月1日	料金改定 消費税8%		

2 管布設延長

種別		管種	D I P	V P	G P ・ N C P	計
導水管	φ 2 5 0		3,970		35	4,005
送水管	φ 2 5 0		130			130
配水管	φ 5 0 以下					0
	φ 7 5					0
	φ 1 0 0			200	20	220
	φ 1 2 5					0
	φ 1 5 0			359		359
	φ 2 0 0		150			150
	φ 2 5 0		200			200
	φ 3 0 0					0
	φ 3 5 0		260			260
	φ 4 0 0		270			270
	φ 4 5 0					0
	計		880	559	20	1,459
合	計		4,980	559	55	5,594

3 給水フロー図



4 業務量

区分		年度	単位	平成25年度	平成26年度	平成27年度
年度末給水件数			件	5	5	5
計画給水量			m ³ /日	3,500	3,500	3,500
責任使用水量			m ³ /日	850	850	850
施設能力			m ³ /日	3,500	3,500	3,500
管路延長			m	5,756	5,756	5,756
配水量	年間総配水量		m ³	140,363	135,528	149,792
	1月平均配水量		m ³	11,697	11,294	12,483
	1日平均配水量		m ³	385	371	409
有収水量	年間有収水量		m ³	138,978	134,192	148,315
	1月平均給水量		m ³	11,582	11,183	12,360
	1日平均給水量		m ³	381	368	405
有収率			%	99.01	99.01	99.01
供給単価			円	80.37	83.23	75.51
給水原価			円	72.62	80.09	64.73
施設利用率			%	11.00	10.60	11.69

5 財務の内訳

(1) 損益計算書構成比較表

科目	年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)
営業収益		11,169,000	99.23	11,169,000	84.42	11,199,600	84.70
給水収益		11,169,000	99.23	11,169,000	84.42	11,199,600	84.70
その他営業収益		0	0.00	0	0.00	0	0.00
営業費用		9,790,894	97.01	10,448,144	97.21	10,884,200	97.41
原水及び浄水費		2,828,620	28.03	3,260,837	30.34	3,327,986	29.78
配水及び給水費		0	0.00	0	0.00	164,282	1.47
総係費		3,655,895	36.22	3,634,787	33.82	3,839,412	34.36
減価償却費		1,979,579	19.61	3,552,520	33.05	3,552,520	31.79
資産減耗費		1,326,800	13.15	0	0.00	0	0.00
営業利益		1,378,106		720,856		315,400	
営業外収益		86,488	0.77	2,061,836	15.59	2,023,471	15.30
受取利息		43,380	0.39	99,900	0.76	150,260	1.14
長期前受金戻入		-	-	1,620,984	12.25	1,572,766	11.89
雑収益		43,108	0.38	340,952	2.58	300,445	2.27
営業外費用		302,000	2.99	299,737	2.79	289,650	2.59
支払利息		302,000	2.99	299,737	2.79	289,650	2.59
雑支出		0	0.00	0	0.00	0	0.00
経常利益		1,162,594		2,482,955		2,049,221	
特別利益		-	-	6,461		-	
その他特別利益		-	-	6,461		-	
特別損失		-	-	427,748		-	
減損損失		-	-	184,828		-	
その他特別損失		-	-	242,920		-	
当期純利益		1,162,594		2,061,668		2,049,221	
前年度繰越(欠損金) 利益剰余金		22,146,149		23,308,743		25,370,411	
その他未処分 利益剰余金変動額		-	-	37,031,073		-	
当期末処分(欠損金) 利益剰余金		23,308,743		62,401,484		27,419,632	

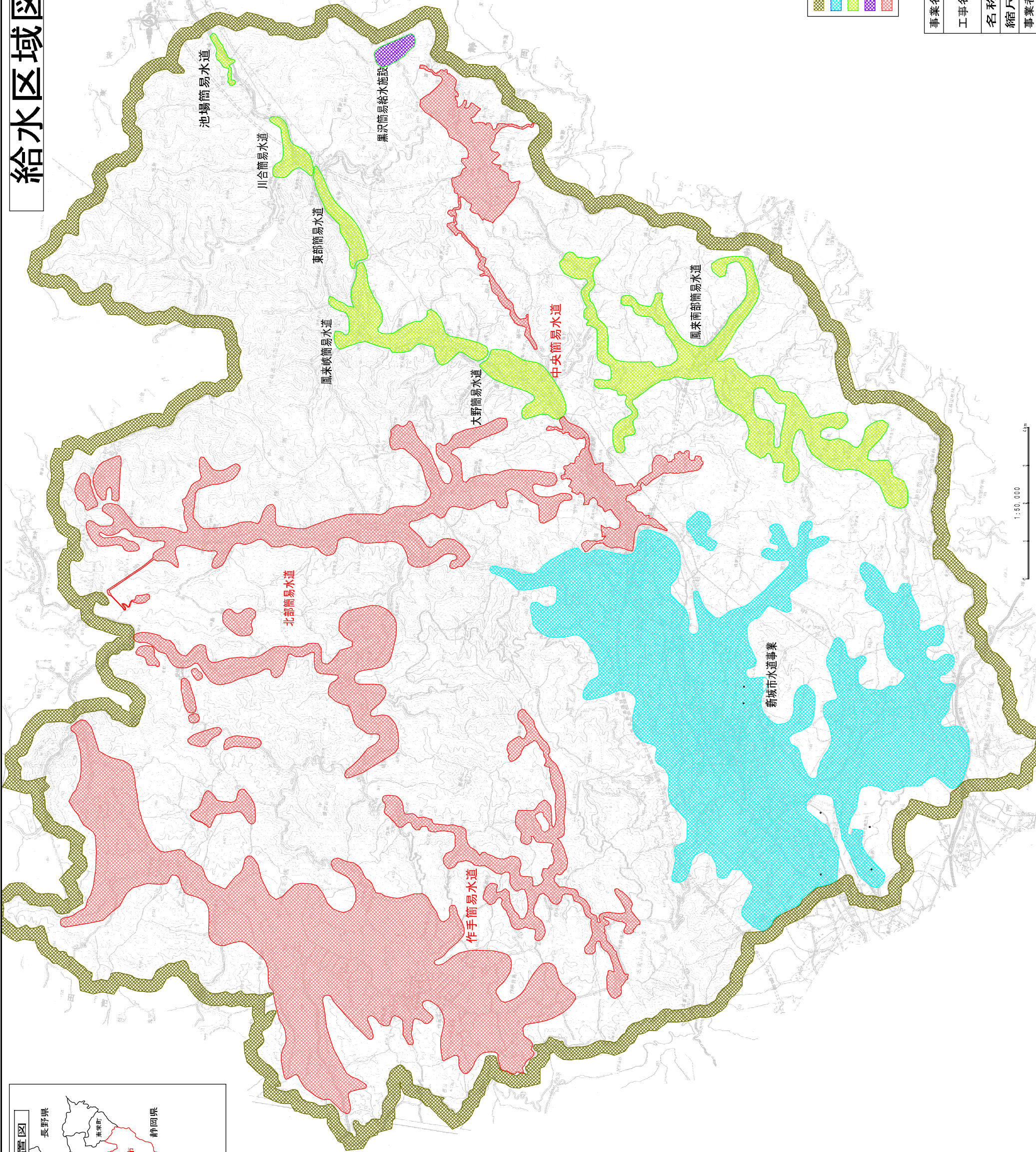
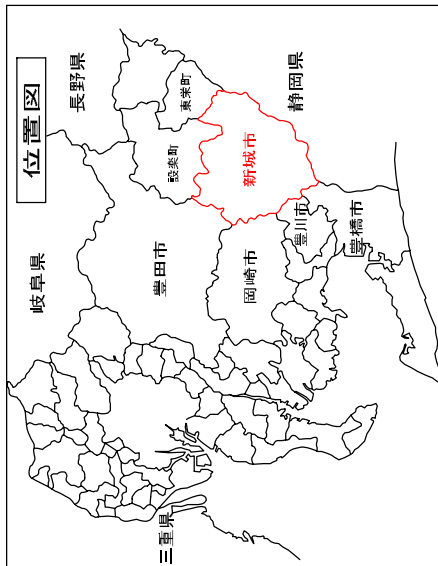
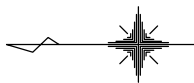
(2) 貸借対照表構成比較表

科目		平成25年度		平成26年度		平成27年度	
		決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)
資 産	固定資産	174,529,734	77.46	74,666,527	59.92	71,611,007	57.59
	流動資産	50,799,864	22.54	49,951,347	40.08	52,740,709	42.41
	現金預金	50,323,584	22.33	49,461,459	39.69	52,233,325	42.00
	未収金	476,280	0.21	489,888	0.39	507,384	0.41
	その他流動資産	0	0.00	0	0.00	0	0.00
資 産 合 計		225,329,598	100.00	124,617,874	100.00	124,351,716	100.00

科目		年度	平成25年度		平成26年度		平成27年度	
			決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)	決算額(円)	構成比(%)
負債	固定負債		6,461	0.00	20,670,447	16.58	19,895,601	23.32
	流動負債		5,152,791	2.29	1,462,256	1.17	1,494,489	1.75
	繰延収益		-	-	31,346,279	25.16	29,773,513	25.16
	負債合計		5,159,252	2.29	53,478,982	42.91	51,163,603	59.97
資本	資本金		22,000,000	9.76	-	-	39,031,073	45.75
	自己資本金		0	0.00	-	-	39,031,073	45.75
	借入資本金		22,000,000	9.76	-	-	0	0.00
	剰余金		198,170,346	87.95	71,138,892	57.09	34,157,040	40.03
	資本剰余金		172,261,603	76.44	6,137,408	4.92	4,137,408	4.85
	利益剰余金		25,908,743	11.51	65,001,484	52.15	30,019,632	35.18
	資本合計		220,170,346	97.71	71,138,892	57.09	34,157,040	40.03
負債・資本合計			225,329,598	100.00	124,617,874	100.00	85,320,643	100.00

給水区域図

S=1:50,000



凡 例

	行政区域
	上水道区域
	簡易水道給水区域
	簡易給水施設給水区域
	対象事業

1:50,000

事業名	年度	H22
工事名		
名称	給水区域図	
縮尺	1:50,000	
事業者	新城市	

平成28年度版 新城の水道

編集・発行／ 新城市役所建設部水道課

〒441-1392

愛知県新城市字東入船6番地1

電話 0536-23-7645

URL www.city.shinshiro.lg.jp/

発行年月 / 平成29年3月

〒441-1392

新城市字東入船6-1

新城市建設部水道課

tel: (0536) 23-7645

fax: (0536) 23-7047

mail: suidou@city.shinshiro.lg.jp

〒441-1692

新城市長篠字下り箴1-2

鳳来総合支所地域整備課

(0536) 32-1988

(0536) 32-1170

〒441-1492

新城市作手高里字縄手上60

作手総合支所地域整備課

(0536) 37-2298

(0536) 37-2217