## 令和6年度

## 水道事業年報



群馬東部水道企業団

1.		水道	道事業の経緯	
	(1)	沿	革	1
	(2)	年	表	6
	(3)	四天	万川ダムについて	8
	(4)	奈島	<b>急俣ダムについて</b>	11
	(5)	八ッ	ッ場ダムについて	14
2.		組	織	
	(1)	特別	別職の構成	17
	(2)	組絹	截図	18
	(3)	事務	务分掌	19
	(4)	庁舎	<b>舎概要</b>	21
3.		施	設	
	(1)	現有	<b>有施設概要</b>	
		1)	取水施設	23
		2)	導水施設	30
		3)	浄水施設	31
		4)	送水施設	38
		5)	配水施設	40
		6)	非常用設備	46
		7)	発電設備	48
	(2)	導・	・送・配水管延長(口径別)	50
	(3)	取力	水量・配水量	
		1)	取水量の推移	51
		2)	配水量の推移	52
		3)	月別配水量・送水量	53
	(4)	送酥	記水フロー図	66
	(5)	電力	力量及び電気使用料金	
		1)	太田市	67
		2)	館林市	68
		3)	みどり市	68
		4)	板倉町	70
		5)	明和町	70
		6)	千代田町	71
		7)	大泉町	71
		8)	邑楽町	72
		9)	みどり浄水場	<b></b> 72
		10)	東部浄水場	72
		11)	企業団	72
	(6)	発電	電量及び売電料金	
		1)	毛里田太陽光発電所	73
		2)	新田太陽光発電所	73
		3)	みどり支所太陽光発電所	74
		4)	新田水道発電所(小水力発電)	74

(7)	管路整備状況	
	1) 本管布設状況	75
	2) 耐震管率・耐震適合率・耐用年数超過率	75
	3) 新設管整備状況	76
	4) 老朽管更新状況	76
	5) 漏水修繕実績	77
	3) MANIP 情大順	11
4.	業務	
(1)	業務概要	78
(2)	給水人口及び給水世帯調書	79
(3)	各構成団体配水量分析表	80
(4)	口径別使用水量	81
(5)	水道料金取り扱い状況	81
(6)	量水器設置状況(新設)	82
(7)	量水器取替状况	82
(8)	給水装置工事概要	82
(9)	加入金の推移	82
(10)	水道料金体系	83
5.	財務	
(1)	比較貸借対照表	84
(2)	比較損益計算書	86
(3)	企業債明細書	87
(4)	経営分析	
	1) 損益に関する比率	87
	2) 構成比率	87
	3) 財務比率	87
	4) 回転率	88
	5) 供給単価及び給水原価	88
5.	水質試験結果	
(1)		
	1) 太田市	
	①太田渡良瀬浄水場	89
	②太田利根浄水場	97
	③太田藪塚高区配水場	101
	④太田新田配水場	102
	2) 館林市	
	①館林第二浄水場	103
	②館林第三配水場	108
	3) みどり市	
	①みどり塩原浄水場	109
	4) 板倉町	
	①板倉岩田浄水場	114
	②板倉東浄水場	117
	③板倉南浄水場	120
	5) 明和町	120
	①明和大輪配水区域	122
	②明和南大島配水場	123
	6) 千代田町	140
	①千代田第四配水場	125
	②千代田第五浄水場	
	❷Ⅰ11、四角 业 伊 小 物	126

		7)	大泉町		
		(1	大泉第一配水場		128
		(2	大泉第二配水場		129
		8)	邑楽町		
		(1	邑楽中野配水場		130
		(2	邑楽第三配水場		131
		9)	みどり浄水場		132
		10)	東部浄水場		134
		11)	水質基準項目(51	項目)の解説	136
7.		その	の他の資料		
	(1)	1)	水道災害相互応援	受協定等一覧	140
		2)	両毛地域災害用力	<道接続管位置図	141
		3)	群馬東部水道企業	美団施設及び災害時接続管位置図	142
	(2)	群馬	<b>馬東部水道企業団</b> 約	合水区域図	143
	(3)	応急	は給水等設備の設置	置箇所及び設置数	144