水道部

1 配水量等について

上 水 道 事 業

給 水 人 口 265,499人 (令和6年3月31日現在)

給 水 件 数 142,285件 (令和6年3月31日現在)

総 配 水 量 32,271,541 m³

一日平均配水量 88,174 m³

一日最大配水量 93,956 m³ (令和5年8月5日)

2 職員数について

(令和6年3月31日現在)

	区		分		事務職員 (人)	技術職員 (人)	計 (人)
部				長	-	1	1
参				事	1	1	1
技				監	_	1	1
水	道	総	務	課	16	7	23
経		理		課	13	1	14
水	道	整	備	課	5	18	23
給		水		課	5	18	23
浄	水管	理	事務	所	6	21	27
		計			46	67	113

3 行政官庁認可事項について

申請年月日	申 請 先	件名	許・認可年月日
5. 7.26	茨城県知事	令和 5 年度上水道事業起債同意 (配水管整備事業)	5. 10. 20
5. 7.26	茨城県知事	令和 5 年度上水道事業起債同意 (改良事業)	5. 10. 20
6. 2.15	茨城県知事	令和 5 年度上水道事業起債同意 (配水管整備事業)	6. 3.22
6. 2.15	茨城県知事	令和 5 年度上水道事業起債同意 (改良事業)	6. 3.22

4 水道料金調定額等について

用	途	別	件 数	金 額(円)
_	般	用	875, 196	5, 636, 981, 463

5 給水工事・修理工事について

			種		別				件数
					新			設	1,850
給	水	工	事		改			造	1, 342
					撤			去	291
宅	地	内	漏	水	修	理	エ	事	817
路	面	漏	水	等	修	理	エ	事	424
				計	•				4,724

6 量水器取替工事について

口 径 (mm)	13	20	25	40	50	75	100	150	計
取替個数(個)	6, 136	13, 059	520	89	53	18	3	0	19,878

7 建設改良工事について

(1) 整備事業費

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
	柳町1丁 目,本町 1丁目 外6件	φ300mm~100mm 鋳鉄管,ポリエチ レン管 L=883m	(181, 830, 000) 110, 302, 800	4. 8.13	5. 8.23
配 水 管 布 設 工 事	牛伏町 外 30 件	φ700mm~75mm 鋳鉄管・ポリエチ レン管 L=3,903.9m	723, 402, 900	5. 4.28	6. 3.22
	内原町外4件	φ 150mm~75mm 鋳鉄管・ポリエチ レン管 L=543m	(44, 963, 600) 20, 000, 000	5. 10. 21	施工中

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
	飯島町 外8件	φ 50mm ポリエチレン管 L=685.7m	41, 932, 000	5. 4.28	6. 3.13
配 水 補 助 管 布 設 工 事	開江町 外1件	φ 50mm ポリエチレン管 L=222m	(10, 325, 700) 4, 100, 000	5. 10. 24	施工中
給 水 管	柳町1丁 目,本町 1丁目 外4件	φ 75mm~20mm 30 栓	(12, 707, 200) 7, 634, 400	4. 8.13	5. 8.23
切替工事	吉沢町 外 23 件	φ75mm~13mm 151 栓	48, 328, 500	5. 4.29	6. 3.22
	内原町 外5件	φ 40mm~20mm 26 栓	(9, 929, 700) 4, 100, 000	5. 10. 21	施工中

(2) 負担事業費

工 事 名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
	米沢町	φ 250mm 鋳鉄管 L=92m	(39, 277, 700) 23, 577, 700	4. 10. 29	5. 8.23
配 水 管 布 設 工 事	榜塚3丁目外9件	φ 250mm~75 mm 鋳鉄管・ポリエチ レン管 L=557 m	83, 696, 800	5. 6.27	6. 3.22
	内原1丁目	φ100 mm ポリエチレン管 L=47 m	(4, 301, 000) 1, 700, 000	6. 2.10	施工中
配水補助管布設工事	下大野町, 塩崎町	φ50 mm ポリエチレン管 L=15 m	1, 657, 700	5. 8.11	6. 3.19

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
給 水 管切 替 工 事	袴塚3丁目外2件	φ 40 mm ~ 20 mm 12 栓	1, 920, 600	5. 6.27	6. 2.27
	内原1丁目	φ 20 mm 1 栓	(132, 000) 0	6. 2.10	施工中

(3) 改良事業費

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
格 川 浄 水 場 薬品注入設備 設 置 工 事	田野町	液化炭酸ガス貯槽1槽気化器大機大機大機大機大機大機大機大機大機大大 <tr< td=""><td>(301, 510, 000) 233, 310, 000</td><td>4. 8.13</td><td>6. 3. 4</td></tr<>	(301, 510, 000) 233, 310, 000	4. 8.13	6. 3. 4
開江净水場活性炭注入設備設置工事	開江町	粉末活性炭注入機 1 台 圧縮空気供給設備 1 式 動力・電灯盤 1 面	(80, 641, 000) 49, 241, 000	4. 9. 6	6. 2. 8
開江净水場薬品注入施設取 替工事	開江町	PAC注入設備 1式 次亜注入設備 1式 仮設薬品注入設備 1式	(578, 600, 000) 79, 200, 000	4.11. 1	施工中
枝内取水塔取水 ポンプ取替工事 (そ の 1)		1 号取水ポンプ φ 400mm 1 台	(69, 300, 000) 41, 600, 000	4. 11. 19	5. 10. 14

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
枝内取水塔取水 ポンプ取替工事 (その2) 格川浄水場及 び開江浄水場 中央監視操作	渡里町田野町外	2 号取水ポンプ φ 400mm 1 台 3 号取水ポンプ φ 350mm 1 台 楮川浄水場中央 監視操作施設取替 1 式 開江浄水場中央 監視操作施設取替	(170, 500, 000) 120, 400, 000 (1, 619, 200, 000) 228, 000, 000	5. 2.14 5. 7. 4	6. 3. 9
施設取替工事 国交楮川浄水 場浄水池耐震	田野町	1 式 浄水池耐震補強 1 式	(98, 450, 000) 39, 300, 000	5. 7.15	施工中
補 強 工 事 枝 内 取 水 場 導水管布設替 工 事	渡里町	付帯工 1式 水輸送用塗覆装鋼 管 900A×76m 水輸送用塗覆装鋼 管 800A×40m	(240, 900, 000) 74, 800, 000	5. 7.22	施工中
枝内取水場導水 施設整備に伴う 地 下 構 造 物 解 体 エ 事	渡里町	構造物解体 1式 機械設備撤去1式 埋設物移設・撤去 1式	97,020,000	5. 7.25	6. 2.29
枝 内 取 水 場導 水 ポンプ 棟 建 築 エ 事	渡里町	軽量鉄骨造(プレ ハブ造)平屋建て 建築面積189.98㎡ 延べ面積184.07㎡	(104, 500, 000) 26, 400, 000	5. 8. 1	施工中
開 江 浄 水 場ろ 過 池原水弁・表洗弁取 替 工 事	開江町	ろ過池原水弁 φ350mm 2基 ろ過池表洗弁 φ200mm 2基	86, 460, 000	5. 9. 5	6. 3. 2
楮川浄水場 薬品注入施設付帯設備 取替工事	田野町	次 亜注 入機 付 帯 設 備 1 式 PAC 注 入機 付 帯 設 備 1 式 空 気 源 設 備 1 式	(64, 350, 000) 25, 700, 000	5. 9.12	施工中

工事名	工事箇所	工事内容	工事費 (円)	着工年月日	完成年月日
楮 川 浄 水 場 ろ 過 池 洗 浄 設備取替工事	田野町	ろ過池洗浄設備取替 1式	(170, 500, 000) 68, 000, 000	5. 11. 14	施工中
枝 内 取 水 場 導 水 ポ ン プ 設 置 工 事	渡里町	導水ポンプ φ300mm 5台	(386, 100, 000) 52, 800, 000	5. 11. 18	施工中
楮川ダム付帯施設改修工事	田野町	門扉取替 2か所 門扉新設 1か所	3, 520, 000	5.12. 5	6. 3.15

下水道部

1 処理水量等について

下 水 道 事 業 処理区域內人口 水 洗 化 人 口 水 洗 化 声 数

年間処理水量

225,301人(令和6年3月31日現在)

198,621 人(令和6年3月31日現在)

99,286件(令和6年3月31日現在)

30, 712, 131 m³ 83, 913 m³

2 職員数について

(令和6年3月31日現在)

		区	分	`		事務職員(人)	技術職員(人)	計 (人)
部					長	-	1	1
下	水	道	総	務	課	14	-	14
下	水	道	計	画	課	4	9	13
下	水	道	整	備	課	-	19	19
下	水 道	施設	管 理	事 務	所	1	13	14
		前日	+			19	42	61

3 行政官庁認可事項について

申請年月日	申 請 先	件名	許・認可年月日
5. 7.26	茨城県知事	令和5年度下水道事業起債同意 (建設改良事業)	5. 10. 20
5. 7.26	茨城県知事	令和5年度下水道事業起債同意 (準建設改良事業/特別措置分)	5. 10. 20

4 下水道使用料調定額等について

件数(件)	金 額(円)
630, 519	3, 736, 157, 585

5 農業集落排水事業と下水道事業の会計及び組織の統合について

農業集落排水事業は、下水道事業とは別に特別会計を設けて運営されてきましたが、令和4年度 末をもって当該特別会計を打ち切り、令和5年度から地方公営企業法を全部適用し、下水道事業会 計に統合されました。

これに伴い,令和5年度に下水道部の組織改編を行い,下水道管理課を下水道総務課に改め, 下水道計画課を新設し,集落排水課を廃止しました。

6 建設改良工事について

(1) 管渠建設改良費

(1) 管渠建設改良費 工 事 名	工事内容・工事箇所	工事費	着丁年月日	完成年月日
上 ず 4	推進工	工于貝	有工十八日	7L/X-71 H
国補流域関連下水道石川川処 理分区枝線(1-1工区)工事	推進工 φ200mm L=13.5m 開削工 φ200mm L=226.4m 酒門町地内	(40, 389, 800) 25, 189, 800	4. 5.17	5. 11. 22
国補流域関連下水道東水戸処 理分区枝線(2-1工区)工事	推進工 φ200mm L=38.6m 開削工 φ200mm L=146.7m 渋井町,吉沼町地内	(46, 354, 000) 30, 454, 000	4. 5.21	5. 5.19
流域関連下水道浜田処理分区 枝線改築工事	開削工	(25, 597, 000) 16, 197, 000	4. 8.13	5. 5. 31
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(3-2工区)工事	推進工 φ200mm	(46, 684, 000) 23, 884, 000	4. 8.16	5. 9.11
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(3-1工区)工事	推進工 φ200~300mm L=254.3m 開削工 φ200mm L=56.4m 見川町地内	(103, 587, 000) 62, 287, 000	4. 9.17	5. 6.30
流域関連下水道逆川第3処理 分区枝線(1-4工区)工事	推進工 φ 200~250mm L=131.1m 開削工 φ 200mm L=226.7m 見川町地内	(77, 066, 000) 44, 166, 000	4. 9.27	5. 6.16
国補公共下水道三の丸幹線改 築工事	開削工 φ1,000mm L=29.7m □1,800×1,800mm L=5.1m 宮町1丁目,桜川1丁目地内	(100, 452, 000) 70, 652, 000	4. 10. 18	5. 12. 15
天王町第3マンホールポンプ ポンプ交換工事	水中汚水ポンプ交換 1台 天王町地内	(1, 650, 000) 1, 650, 000	4. 11. 26	5. 4.19
国補流域関連下水道逆川第1 処理分区枝線(2-3工区)工 事	開削工	(49, 291, 000) 29, 491, 000	5. 1.14	5. 8.31
流域関連下水道常澄第2処理 分区枝線(3-1工区)工事	開削工	(8, 008, 000) 5, 008, 000	5. 1.31	5. 9.28
流域関連下水道桜川南処理分 区私道枝線(2-1工区)工事	開削工 φ150mm L=258.8m 小吹町地内	(19, 217, 000) 12, 017, 000	5. 2. 7	5. 11. 30
国補公共下水道渡里処理分区 枝線(4-3工区)工事	推進工 φ200mm L=144.9m 渡里町地内	(41, 547, 000) 25, 047, 000	5. 2.11	5. 9. 8
流域関連下水道千波第1処理 分区枝線(1-1工区)工事	推進工 φ150mm L=8.8m 中央2丁目地内	(27, 214, 000) 16, 714, 000	5. 2.11	5. 9.28

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
国補公共下水道双葉台処理分 区枝線改築工事	管渠更生工 φ250~300mm L=164.9m 双葉台5丁目地内	(30, 899, 000) 17, 999, 000	5. 2.18	5. 8.31
公共下水道新荘第1排水区外 枝線改築工事	管渠更生工	(31, 922, 000) 20, 622, 000	5. 2.21	5. 9.18
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区枝線(1-6工区)工 事	推進工	(31, 680, 000) 19, 080, 000	5. 2.25	5. 8.29
流域関連下水道逆川第3処理 分区枝線(1-7工区)工事	開削工	(10, 261, 900) 6, 461, 900	5. 2.25	5. 8. 3
公共下水道沢渡川処理分区枝線(3-1工区)工事	開削工 φ200mm L=21.5m 赤塚1丁目地内	1, 397, 000	5. 5.13	5. 12. 11
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(4-1工区)工事	開削工	30, 514, 000	5. 5. 20	5. 10. 27
国補流域関連下水道逆川第1 処理分区枝線(2-1工区)工 事	推進工	40, 249, 000	5. 5. 20	5. 10. 30
公共下水道双葉台処理分区枝 線改築工事	管渠更生工 φ250mm L=101.9m 双葉台5丁目地内	28, 017, 000	5. 5. 27	5. 11. 7
国補公共下水道杉崎処理分区 枝線(2-1工区)工事	開削工 φ200mm L=274.4m 杉崎町地内	34, 309, 000	5. 5.30	5. 12. 12
公共下水道渡里処理分区枝線 (4-4工区)工事	開削工 φ200mm L=50.1m 袴塚3丁目地内	5, 357, 000	5. 6. 6	5. 11. 1
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区枝線(1-3工区)工 事	開削工	38, 632, 000	5. 6.13	6. 1. 4
国補公共下水道双葉台処理分 区枝線(4-1工区)工事	開削工	47, 935, 074	5. 6.17	6. 1.22
流域関連下水道吉田第1処理 分区私道枝線(1-1工区)工 事	開削工	4, 213, 000	5. 6.20	5. 9.25
国補流域関連下水道常澄第2 処理分区枝線(3-3工区)工 事	推進工 φ200~250mm L=206.8m 栗崎町,東前町地内	130, 933, 000	5. 6.24	6. 3.21
国補公共下水道那珂川第1排 水区枝線(4-1工区)工事	推進工	120, 593, 000	5. 6.27	6. 2.21

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
元吉田第2マンホールポンプ ポンプ交換工事	水中汚水ポンプ交換 1台 元吉田町地内	2, 486, 000	5. 7. 7	5. 12. 3
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区枝線(1-4工区)工 事	開削工 φ200mm L=158.0m 酒門町地内	25, 883, 000	5. 7. 8	5. 11. 1
国補公共下水道河和田第6幹 線工事	推進工 φ250mm L=59.8m 見川町地内	36, 960, 000	5. 7.11	6. 1.23
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区枝線(1-1工区)工 事	推進工 φ 200mm	(90, 750, 000) 36, 300, 000	5. 7.11	施工中
長寿命化に伴う管路改築工事	管渠内面被覆工 形成工法 φ250mm 45箇所	8, 162, 000	5. 7.11	5. 10. 31
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(3-1工区)工事	推進工	40, 711, 000	5. 7.15	6. 1.18
流域関連下水道石川川処理分 区私道枝線(1-1工区)工事	開削工 φ150mm L=38.6m 酒門町地内	4, 620, 000	5. 7.15	5. 12. 22
国補公共下水道河和田第7幹線工事	推進工 φ250mm L=195.6m 見川町地内	108, 350, 000	5. 7.25	6. 3.21
国補流域関連下水道石川川処 理分区枝線(1-1工区)工事	推進工 φ200~300mm L=13.9m 開削工 φ75~200mm L=245.2m 酒門町地内	(48, 180, 000) 19, 000, 000	5. 7.25	施工中
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区枝線(1-2工区)工 事	開削工 φ200mm L=244.4m 酒門町,住吉町地内	30, 844, 000	5. 7.25	6. 1.30
国補流域関連下水道石川川処 理分区枝線(1-2工区)工事	開削工 φ200mm L=178.7m 酒門町,六反田町地内	27, 236, 000	5. 7.25	6. 1.17
国補流域関連下水道東水戸処 理分区枝線(2-2工区)工事	推進工 φ200mm L=57.2m 吉沼町地内	28, 097, 300	5. 7.25	5. 12. 15
公共下水道那珂川第1排水区 枝線(4-2工区)工事	推進工 φ1,000mm L=82.2m 開削工 φ300mm L=7.6m 袴塚3丁目外地内	72, 292, 000	5. 7.25	6. 3.15
公共下水道桜川処理分区枝線 (3-6工区)工事	開削工 φ75~200mm L=184.5m 姫子1・2丁目地内	27, 170, 000	5. 7.25	6. 3.25
国補流域関連下水道常澄第2 処理分区枝線(1-2工区)工 事	開削工 φ200mm L=253.6m 六反田町地内	45, 221, 000	5. 8. 5	6. 3. 8

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
国補流域関連下水道常澄第2	開削工			
処理分区枝線(1-1工区)工	$\phi 200 \text{mm} L = 260.9 \text{m}$	37, 004, 000	5. 8. 5	6. 2.20
事	六反田町地内	,		
	開削工			
公共下水道渡里処理分区私道		3, 454, 000	5. 8. 8	6. 1.22
枝線(4-1工区)工事	$\phi 150 \text{mm} L = 19.3 \text{m}$	0, 101, 000	0. 0. 0	0. 1.22
	渡里町地内 4444 - 444			
	推進工			
公共下水道城東第1排水区枝	$\phi 350 \text{mm} L = 15.2 \text{m}$	(41, 800, 000)	F 0.1F	# T H
線(2-1工区)工事	開削工	16, 700, 000	5. 8.15	施工中
	$\phi 350 \text{mm} L = 147.4 \text{m}$			
	柵町1丁目地内			
公共下水道桜川処理分区枝線	開削工			
(3-2工区)工事	$\phi 200 \text{mm} L = 260.4 \text{m}$	29, 818, 800	5. 8. 15	6. 3. 11
	見川町地内			
流域関連下水道逆川第3処理	開削工			
分区私道枝線(1-1工区)工	$\phi 150 \text{mm} L = 27.2 \text{m}$	3, 949, 000	5. 8.25	5. 10. 24
事	酒門町地内			
	鉄蓋取替工 90箇所			
国補公共下水道鉄蓋交換工事		38, 432, 900	5. 9.12	6. 3. 8
	常磐町2丁目外地内			
流域関連下水道吉田第2処理	開削工		5. 9.15	5. 12. 19
分区私道枝線(1-1工区)工	φ 150mm L=54.1m	5, 709, 000		
事	酒門町地内	3, 100, 000		o. 1 2. 10
	開削工			
国補公共下水道渡里処理分区		35, 607, 000	5. 9.16	6. 3.13
枝線(4-2工区)工事	φ200mm L=271.3m 渡里町地内	00,001,000	0. 0.10	0. 0.10
公共下水道桜川処理分区枝線	開削工	4, 103, 000	5. 9.16	6. 1. 3
(3-7工区) 工事	$\phi 200 \text{mm} L = 34.1 \text{m}$			
	見和3丁目地内			
国補公共下水道渡里処理分区	開削工	(36, 124, 000)		#: T H
枝線(4-1工区)工事	$\phi 200 \text{mm} L = 233.6 \text{m}$	14, 400, 000	5. 9.26	施工中
	渡里町地内			
 千波第1マンホールポンプポ	水中汚水ポンプ交換 1台			
ンプ交換工事		1, 749, 000	5. 10. 7	6. 3. 4
	千波町地内			
流域関連下水道吉田第1処理	開削工			
分区私道枝線(1-3工区)工	$\phi 150 \text{mm} L = 88.5 \text{m}$	7, 755, 000	5. 10. 14	5. 12. 18
事	住吉町地内			
五軒第1スクリーン制御盤交	制御盤交換	1 560 000	F 10 04	0 0 10
換工事	千波町地内	1, 760, 000	5. 10. 24	6. 3. 12
	推進工			
	$\phi 200 \text{mm} L = 30.6 \text{m}$			
国補流域関連下水道東水戸処	開削工	(47, 190, 000)	5. 11. 11	施工中
理分区枝線(2-1工区)工事	$\phi 200 \text{mm} L = 215.9 \text{m}$	18, 800, 000	., 11	
	→ 200mm L — 215.9m 吉沼町外地内			
流域関連下水道千波第1処理	開削工	6, 798, 000	5 11 11	6. 3.21
分区外枝線(1-1工区)工事	φ150mm L=55.2m 千波町地内	0, 190, 000	5. 11. 11	0. 0.41
公共下水道桜川処理分区枝線	開削工	0.105.000	F 11 11	C 0 00
(3-8工区) 工事	$\phi 200 \text{mm} L = 79.8 \text{m}$	9, 185, 000	5. 11. 14	6. 3.22
	見川5丁目地内			

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
	開削工	<u> </u>	1 - 1 / 3) B/94 /4
流域関連下水道逆川第1処理 分区枝線(2-3工区)工事	- φ200mm L=4.9m 小吹町地内	1, 276, 000	5. 11. 21	6. 1.29
公共下水道桜川処理分区私道 枝線(3-3工区)工事	開削工	(12, 786, 400) 5, 100, 000	6. 1.16	施工中
国補公共下水道新荘第1排水 区貯留施設設置工事	貯留槽 1基 常磐町1丁目地内	(297, 000, 000) 118, 800, 000	6. 1.23	施工中
流域関連下水道常澄第2処理 分区枝線(3-1工区)工事	開削工 φ200mm L=105.0m 東前町地内	(5, 253, 600) 2, 100, 000	6. 1.30	施工中
流域関連下水道吉田第2処理 分区枝線(1-1工区)工事	開削工 φ200mm L=9.2m 酒門町地内	(1, 232, 000)	6. 2. 7	施工中
公共下水道新荘第2排水区外 枝線改築工事	管渠更生工	(10, 120, 000) 4, 000, 000	6. 2.27	施工中
流域関連下水道逆川第3処理 分区私道枝線(1-2工区)工 事	推進工	(32, 560, 000) 13, 000, 000	6. 2.27	施工中
流域関連下水道逆川第3処理 分区枝線(1-5工区)工事	開削工 φ200mm L=20.2m 東野町地内	(1, 617, 000) 600, 000	6. 3.12	施工中
汚水ます設置及び取付管布設 工事	汚水ます設置及び取付管布設 工事 154件 市内一円	63, 475, 500	5. 4.29	6. 3.12
上国井地区中継ポンプ施設機 械設備修繕工事	No.6中継ポンプ施設No.1,No.2 ポンプ交換2台 上国井町地内	462, 000	5. 6.10	5. 8. 7
加倉井地区中継ポンプ施設機 械設備交換工事	No.12中継ポンプ施設No.2ポンプ 交換 1台 加倉井町地内	550, 000	5. 10. 7	6. 2. 2
飯富地区中継ポンプ施設機械 設備交換工事	No.5中継ポンプ施設No.2ポンプ 交換 1台 No.4中継ポンプ施設通報装置 交換 一式 飯富町地内	1, 100, 000	5. 10. 7	6. 2. 2
平須地区中継ポンプ施設機械 設備交換工事	No.6中継ポンプ施設No.2ポンプ 交換 1台 平須町地内	990, 000	5. 10. 21	5. 11. 14
農業集落排水中継ポンプ施設 非常用通報装置交換工事	非常用通報装置設置 41箇所 見川町地内	16, 214, 000	5. 11. 21	6. 3.25
県道石岡城里線道路改良工事 に伴う内原北部地区管路施設 移設工事	開削工 φ150mm L=52.5m 有賀町地内	1, 925, 000	5. 12. 22	6. 3.25
	17 年 17 12 17 1		L	

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
上国井地区中継ポンプ施設機 器交換(その2)工事	No.2中継ポンプ施設No.1, No.2 ポンプ交換2台 No.3中継ポンプ施設No.1, No.2 ポンプ交換2台 No.7中継ポンプ施設No.1, No.2 ポンプ交換2台 上国井町地内	1, 265, 000	6. 2. 9	6. 3.15
下入野地区中継ポンプ施設機 器交換工事	No.6中継ポンプ施設No.1ポンプ 交換 1台 下入野町地内	401, 500	6. 2. 9	6. 3.13
平須地区中継ポンプ施設機器 交換(その2)工事	No.5中継ポンプ施設No.1, No.2 ポンプ交換2台 平須町地内	363, 000	6. 2. 9	6. 3.13

(2) 処理場建設改良費

(2) 処理場建設改良費 工 事 名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
工子们	No.3汚泥脱水機設備 一式	+ _ x	4-1/1	76/90 1 / 1 / 1
	4系反応タンク設備 一式			
国補公共下水道水戸市浄化セ		(466, 400, 000)		
ンターNo. 3汚泥脱水機外電気	No.2汚泥濃縮設備 一式	367, 000, 000	4. 5.21	6. 3.15
設備改築工事	配管・配線類 一式			
	若宮1丁目地内			
	No.3汚泥脱水機設備 一式			
	No.2汚泥濃縮設備 一式			
国補公共下水道水戸市浄化センターNo.3汚泥脱水機・No.2		(524, 312, 800)	4 7 E	6. 3.15
7	防食塗装工 一式	419, 312, 800	4. 7. 0	0. 5.15
	若宮1丁目地内			
国補公共下水道水戸市浄化セ		(253, 880, 000)	4 7 5	F 11 00
ンター4系反応タンク機械設 備改築工事	配管・弁類 一式	205, 480, 000	4. 7. 5	5. 11. 26
	若宮1丁目地内			
国補公共下水道水戸市浄化セ	雨天時消毒設備 一式	(98, 703, 000)	4 5 10	5 10 10
ンター雨天時消毒機械設備改 築工事		79, 103, 000	4. 7. 12	5. 12. 18
米 工 ず	若宮1丁目地内			
	建築工事 一式			
若宮スポーツ会館改修工事		71, 720, 000	5. 7. 15	6. 3. 1
	若宮1丁目地内			
国補公共下水道遠方監視設備	遠方監視設備 一式	(484, 000, 000)		
改築工事	配管・配線 一式	102, 000, 000	5. 7.25	施工中
	若宮1丁目外地内			
 上国井地区処理施設機械設備	流量調整槽水中撹拌ポンプ交換			
修繕工事	1台	715, 000	5. 6. 10	5. 8. 7
- 12	若宮1丁目地内			
	ばっ気沈砂槽ブロワー交換 1台			
平須地区処理施設機械設備修	流入室排気ファン交換 1台	913 000	5. 6.11	5. 9. 7
繕工事	管理室有圧換気扇交換 1台	913,000	5. 0.11	5. 9. 1
	平須町地内			
	放流ポンプ槽逆止弁交換 2台			
下大野上大野地区処理施設機 械設備改築工事		781, 000	5. 6.23	5. 8.21
	下大野町地内			
	ばっ気沈砂槽ブロワー交換 1台			
大場森戸地区処理施設機械設 備交換工事	流量積算計交換 一式	1, 133, 000	5. 9. 7	5. 10. 27
加久快工事	大場町地内			
	No.1, No.2処理水ポンプ逆止弁			
飯富地区処理施設機械設備改			= 44 00	
築工事	管理室空調設備交換 一式	1, 287, 000	5. 11. 23	6. 2.27
	飯富町地内			
	No.1汚泥供給ポンプ旋動部交換			
内原北部地区処理施設機械設	Is.			
備改築工事	管理室空調設備交換 一式	1, 276, 000	5. 11. 23	6. 2.27
	有賀町地内			
	処理室No.1, No.2排気ファン交換			
下大野上大野地区処理施設機				
おひ	さい 管理室照明交換 一式	891, 000	6. 2. 9	6. 3. 13
	若宮1丁目地内			
	ALDIT HARLI			