

# 水道部

## 1 配水量等について

上水道事業		
給水人口	266,778人	(令和5年3月31日現在)
給水件数	141,841件	(令和5年3月31日現在)
総配水量	32,420,064 m <sup>3</sup>	
一日平均配水量	88,822 m <sup>3</sup>	
一日最大配水量	96,455 m <sup>3</sup>	(令和5年1月26日)

## 2 職員数について (令和5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
技 監	-	1	1
水道総務課	15	7	22
経 理 課	14	-	14
水道整備課	4	19	23
給 水 課	5	17	22
浄水管理事務所	5	23	28
計	45	67	112

## 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
4. 7. 26	茨城県知事	令和4年度上水道事業起債同意 (配水管整備事業)	4. 10. 21
4. 7. 26	茨城県知事	令和4年度上水道事業起債同意 (改良事業)	4. 10. 21

## 4 水道料金調定額等について

用 途 別	件 数	金 額 (円)
一 般 用	871,412	5,659,684,479

## 5 給水工事・修理工事について

種 別		件 数
給 水 工 事	新 設	1,459
	改 造	1,426
	撤 去	344
宅 地 内 漏 水 修 理 工 事		742
路 面 漏 水 等 修 理 工 事		359
計		4,330

## 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)	4,841	10,332	531	152	60	15	2	0	15,933

## 7 建設改良工事について

### (1) 諸設備費

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
耐震型循環式 飲料水貯水槽 設置工事	笠原町	耐震型循環式飲料 水貯水槽 100 m <sup>3</sup> 1 基	121,055,000	4. 7.12	5. 3.15
上下水道局 駐車場外構工事	中央 1 丁 目	防護柵設置 H=1,200mm L=94mm 車止め設置 L=600mm 56か所	2,167,000	4. 7.22	4. 9.19

## (2) 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
配 水 管 布 設 工 事	中丸町 外 9 件	φ 200 mm ~ 100 mm ポリエチレン管・ス テンレス鋼管 L=1,282m	(256,863,200) 190,663,200	3. 9. 3	5. 1. 6
	三湯町 外 35 件	φ 700 mm ~ 75 mm 鋳鉄管・ポリエチ レン管 L=3,468m	602,329,200	4. 5. 21	5. 3. 25
	柳町1丁 目, 本町1 丁目 外 6 件	φ 300 mm ~ 100 mm 鋳鉄管・ポリエチ レン管 L=896m	(181,626,500) 71,527,200	4. 8. 13	施工中
配 水 補 助 管 布 設 工 事	ちとせ1 丁目, 愛 宕町 外 8 件	φ 50 mm ポリエチレン管・ 鋼管 L=602m	43,803,100	4. 5. 31	5. 3. 25
給 水 管 切 替 工 事	城南1・2 丁目 外 7 件	φ 75 mm ~ 20 mm 19 栓	(10,221,200) 7,321,200	3. 9. 4	4. 8. 31
	ちとせ1 丁目, 愛 宕町 外 21 件	φ 40 mm ~ 13 mm 109 栓	27,174,400	4. 5. 31	5. 3. 25
	柳町1丁 目, 本町1 丁目 外 5 件	φ 75 mm ~ 20 mm 33 栓	(12,910,700) 5,072,800	4. 8. 13	施工中

## (3) 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
配 水 管 布 設 工 事	元石川町 外 7 件	φ 450mm～50 mm 鋳鉄管・ポリエチレン管 L=505m	93,463,700	4. 4. 28	5. 3. 20
	米沢町	φ 250 mm 鋳鉄管 L=92m	(39,277,700) 15,700,000	4. 10. 29	施工中
配 水 補 助 管 布 設 工 事	大塚町 外 1 件	φ 50 mm ポリエチレン管 L=315m	(13,081,200) 8,481,200	3. 7. 27	4. 7. 31
	酒門町 外 2 件	φ 50 mm ポリエチレン管 L=178m	11,973,500	4. 6. 7	5. 3. 25
給 水 管 切 替 工 事	大塚町 外 1 件	φ 25 mm～20 mm 23 栓	(3,543,100) 2,443,100	3. 7. 27	4. 7. 31
	住吉町 外 6 件	φ 40 mm～20 mm 26 栓	6,618,700	4. 5. 24	5. 3. 25

## (4) 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
楮川浄水場電気 設備取替工事	田野町	受変電設備取替 1 式 配電設備取替 1 式 付帯設備取替 1 式	(1,506,670,000) 1,118,670,000	2. 6. 13	5. 1. 28
開江浄水場 配水池改修工事	開江町	PC 造配水池改修 2 池	(453,310,000) 334,110,000	2. 7. 14	4. 10. 31

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
開江系導水管 布設替工事	渡里町	ダクタイル鋳鉄管 φ900mm L=71m ポリエチレン管 φ50mm L=272m 給水管切替 5 栓	(235,730,000) 150,030,000	3. 6. 5	4. 6. 30
開江浄水場流量 調節弁取替工事	開江町	電動流量調節弁 φ800mm 1 基 流量調節弁操作盤 1 面	(72,930,000) 48,530,000	3. 6. 22	4. 7. 31
開江浄水場逆洗 ポンプ及び表洗 ポンプ取替工事	開江町	逆洗ポンプ φ600mm 1 台 表洗ポンプ φ200mm 1 台	(108,900,000) 69,300,000	3. 9. 14	4. 6. 10
楮川系導水管 耐震補強工事	渡里町	耐震補強金具設置 φ900mm 33 か所	133,199,000	4. 6. 14	4. 11. 28
楮川浄水場 流量計取替工事	田野町	流量計取替 φ700mm 2 台	20,240,000	4. 6. 14	4. 11. 10
開江浄水場 ろ過池 原水弁・表洗弁 取替工事	開江町	原水弁（バタフライ 弁）φ350mm 4 基 表洗弁（バタフライ 弁）φ200mm 4 基	113,300,000	4. 6. 28	5. 2. 22
楮川浄水場 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 1 台 炭酸ガス注入機 1 台 炭酸ガス吹込機 1 式 pH 計 1 台 炭酸ガス注入制御 盤 1 面	(295,900,000) 68,200,000	4. 8. 13	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
開江浄水場 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	(80,025,000) 31,400,000	4. 9. 6	施工中
開江浄水場 薬品注入施設 設置工事	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	(634,700,000) 92,000,000	4.11. 1	施工中
枝内取水塔取水 ポンプ取替工事 (その1)	渡里町	1号取水ポンプ φ400mm 1台	(69,300,000) 27,700,000	4.11.19	施工中
枝内取水塔取水 ポンプ取替工事 (その2)	渡里町	2号取水ポンプ φ400mm 1台 3号取水ポンプ φ350mm 1台	(170,500,000) 50,100,000	5. 2.14	施工中

# 下水道部

## 1 処理水量等について

(1) 下水道事業	
処理区域内人口	217,206 人 (令和5年3月31日現在)
水洗化人口	191,036 人 (令和5年3月31日現在)
水洗化戸数	94,689 件 (令和5年3月31日現在)
年間処理水量	29,109,587 m <sup>3</sup>
一日平均処理水量	79,752 m <sup>3</sup>
(2) 農業集落排水事業	
処理区域内人口	10,320 人 (令和5年3月31日現在)
水洗化人口	8,683 人 (令和5年3月31日現在)
水洗化戸数	3,141 件 (令和5年3月31日現在)
年間処理水量	982,886 m <sup>3</sup>
一日平均処理水量	2,693 m <sup>3</sup>

## 2 職員数について

(令和5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
下水道管理課	16	8	24
下水道整備課	-	19	19
集落排水課	4	5	9
下水道施設管理事務所	1	12	13
計	21	45	66

## 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
4. 7. 26	茨城県知事	令和4年度下水道事業起債同意 (建設改良事業)	4. 10. 21
4. 7. 26	茨城県知事	令和4年度下水道事業起債同意 (準建設改良事業/特別措置分)	4. 10. 21

## 4 下水道使用料等調定額等について

### (1) 下水道使用料

件数	金額 (円)
604,085	3,627,658,794

### (2) 農業集落排水施設使用料

件数	金額 (円)
20,572	154,562,795

## 5 建設改良工事について

### (1) 管渠建設改良費

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
国補公共下水道渡里処理分区 枝線(4-2工区)工事	推進工 φ300mm L=6.5m 開削工 φ200mm L=152.9m 渡里町地内	(31,302,700) 19,802,700	3. 5. 18	4. 6. 30
国補公共下水道城東第1排水 区枝線(2-1工区)工事	推進工 φ1,350mm L=137.4m 柵町1丁目地内	(206,382,000) 140,382,000	3. 5. 22	4. 9. 30
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(3-1工区)工事	推進工 φ200mm L=279.1m 河和田町地内	(68,035,000) 68,035,000	3. 6. 26	4. 8. 9
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(4-4工区)工事	開削工 φ200mm L=269.9m 大塚町地内	(28,651,700) 18,251,700	3. 7. 27	4. 5. 31
国補公共下水道桜川処理分区 枝線(3-6工区)工事	推進工 φ200~500mm L=184.8m 開削工 φ200mm L=204.2m 見川町地内	(126,390,000) 85,990,000	3. 9. 18	4. 9. 1
流域関連下水道常澄第2処理 分区枝線(1-3工区)工事	開削工 φ200mm L=91.4m 東前町地内	(2,970,000) 1,970,000	3. 11. 20	4. 4. 27
国補公共下水道浜田処理分区 枝線(2-1工区)工事	推進工 φ200mm L=84.0m 開削工 φ200mm L=8.6m 浜田1・2丁目地内	(36,201,000) 22,101,000	3. 12. 4	4. 6. 10
流域関連下水道駅南第2処理 分区枝線(1-2工区)工事	開削工 φ200mm L=126.2m 米沢町地内	(11,000,000) 7,000,000	4. 2. 15	5. 1. 30
公共下水道弥栄処理分区枝線 (2-2工区)工事	開削工 φ200mm L=34.1m 鯉淵町地内	(3,564,000) 3,564,000	4. 2. 15	4. 6. 14
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=325.6m 双葉台4・5丁目地内	(33,506,000) 22,206,000	4. 2. 19	4. 8. 24
国補公共下水道那珂川遮集幹 線耐震補強工事	耐震補強 L=79.17m 目地改修工 3箇所 城東3丁目外地内	(214,357,000) 214,357,000	4. 5. 28	5. 3. 1
国補公共下水道鉄蓋交換(2 工区)工事	鉄蓋取替工 79箇所 大工町2丁目外地内	(40,205,000) 40,205,000	4. 8. 16	5. 1. 30
流域関連下水道吉田第1処理 分区枝線(1-3工区)工事	開削工 φ200mm L=23.5m 酒門町地内	3,201,000	4. 5. 3	4. 7. 28
国補公共下水道河和田第6幹 線工事	推進工 φ250mm L=200.8m 見川町地内	114,389,000	4. 5. 14	5. 1. 17

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（4-1工区）工事	開削工 φ 200mm L = 255.6m 双葉台3丁目，開江町地内	30,701,000	4. 5. 14	4. 8. 24
国補公共下水道河和田第7幹 線工事	推進工 φ 250mm L = 116.7m 見川町地内	70,301,000	4. 5. 14	4. 10. 6
国補流域関連下水道石川川処 理分区分区枝線（1-3工区）工事	開削工 φ 200mm L = 170.9m 酒門町地内	29,260,000	4. 5. 14	4. 9. 15
国補流域関連下水道常澄第2 処理分区分区枝線（1-1工区）工 事	推進工 φ 200mm L = 112.3m 六反田町地内	36,388,000	4. 5. 14	4. 12. 9
国補流域関連下水道石川川処 理分区分区枝線（1-1工区）工事	推進工 φ 300mm L = 10.9m 開削工 φ 200mm L = 245.8m 酒門町地内	(38,057,800) 15,200,000	4. 5. 17	施工中
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区分区枝線（1-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 890.5m 住吉町，酒門町地内	104,137,000	4. 5. 17	5. 1. 30
国補流域関連下水道吉田第2 処理分区分区枝線（1-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 254.2m 酒門町地内	15,037,000	4. 5. 19	5. 2. 24
国補公共下水道桜川処理分 区枝線（4-1工区）工事	開削工 φ 200mm L = 241.8m 大塚町地内	29,656,000	4. 5. 21	4. 10. 28
国補流域関連下水道東水戸処 理分区分区枝線（2-2工区）工事	推進工 φ 200~300mm L = 17.2m 開削工 φ 200mm L = 120.2m 渋井町外地内	39,270,000	4. 5. 21	5. 1. 24
国補流域関連下水道逆川第3 処理分区分区枝線（1-3工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 290.3m 酒門町地内	36,828,000	4. 5. 21	4. 11. 25
国補流域関連下水道東水戸処 理分区分区枝線（2-1工区）工事	推進工 φ 200~300mm L = 73.2m 開削工 φ 200mm L = 71.2m 渋井町，吉沼町地内	(39,820,000) 15,900,000	4. 5. 21	施工中
公共下水道三の丸排水区枝線 （3-1工区）工事	開削工 φ 250mm L = 31.1m 宮町3丁目地内	3,302,200	4. 5. 21	5. 1. 13
国補公共下水道桜川処理分 区枝線（3-3工区）工事	開削工 φ 200mm L = 256.1m 見川町地内	32,195,900	4. 5. 24	4. 11. 30
国補流域関連下水道吉田第1 処理分区分区枝線（1-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 401.5m 住吉町地内	38,907,000	4. 5. 24	5. 2. 7
国補流域関連下水道吉田第1 処理分区分区枝線（1-2工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 226.6m 住吉町，酒門町地内	33,374,000	4. 5. 24	4. 10. 11

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逆川第1 処理分区枝線（2-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 162.0m 平須町地内	32,824,000	4. 5. 24	4. 12. 9
流域関連下水道逆川第3処理 分区枝線（1-8工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 10.4m 東野町地内	3,113,000	4. 5. 28	4. 8. 25
国補公共下水道渡里第7幹線 工事	推進工 φ 200mm L = 132.2m 開削工 φ 200mm L = 7.6m 渡里町地内	43,263,000	4. 6. 7	4. 11. 22
国補公共下水道杉崎処理分区 枝線（2-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 264.2m 杉崎町地内	36,047,000	4. 6. 14	4. 11. 25
流域関連下水道逆川第1処理 分区枝線（2-2工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 35.1m 小吹町地内	2,497,000	4. 6. 14	4. 10. 7
公共下水道沢渡川処理分区枝 線（4-1工区）工 事	開削工 φ 200mm L = 18.9m 石川町, 石川4丁目地内	2,717,000	4. 6. 21	4. 9. 15
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	推進工 φ 250mm L = 6.5m 開削工 φ 150mm L = 78.7m 元吉田町地内	11,572,000	4. 6. 25	4. 9. 29
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 φ 900mm L = 162.1m 開削工 φ 250mm L = 7.3m 渡里町地内	195,379,800	4. 7. 9	5. 3. 14
長寿命化に伴う管路改築工事	管渠内面被覆工 常磐町2丁目外地内	9,075,000	4. 7. 12	4. 12. 1
国補公共下水道渡里処理分区 枝線（4-1工区）工 事	推進工 φ 200mm L = 189.0m 開削工 φ 200mm L = 3.1m 渡里町地内	51,909,000	4. 7. 16	5. 1. 13
国補公共下水道渡里処理分区 枝線（4-2工区）工 事	推進工 φ 200mm L = 137.9m 渡里町地内	38,390,000	4. 7. 16	4. 11. 30
国補公共下水道杉崎処理分区 枝線（2-2工区）工 事	推進工 φ 200mm L = 10.5m 開削工 φ 200mm L = 310.5m 杉崎町地内	40,898,000	4. 7. 16	5. 3. 2
国補流域関連下水道常澄第2 処理分区枝線マンホールポン プ設置（1-2工区）工 事	着脱式水中汚水ポンプ 2台 百合が丘町地内	12,881,000	4. 7. 23	5. 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
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 φ 200mm L = 303.7m 住吉町地内	29,216,000	4. 7. 23	5. 1. 27
国補流域関連下水道石川川処 理分区枝線（1-2工区）工事	推進工 φ 300mm L = 4.9m 開削工 φ 200mm L = 113.4m 酒門町地内	37,444,000	4. 8. 13	5. 3. 20
流域関連下水道浜田処理分区 枝線改築工事	布設替工 φ 200mm L = 88.2m 柳町1丁目, 本町1丁目地内	(23,673,100) 9,400,000	4. 8. 13	施工中
国補公共下水道桜川処理分区 枝線（3-2工区）工事	推進工 φ 200mm L = 10.3m 開削工 φ 200mm L = 194.2m 河和田町地内	(38,005,000) 22,800,000	4. 8. 16	施工中
公共下水道常磐第2排水区枝 線（4-1工区）工事	開削工 φ 250mm L = 8.4m 新荘2丁目地内	935,000	4. 9. 10	5. 3. 8
流域関連下水道駅南第2処理 分区枝線（1-1工区）工事	開削工 φ 200mm L = 21.3m 米沢町地内	3,267,000	4. 9. 16	4. 11. 28
内原第3マンホールポンプポ ンプ交換工事	着脱式水中汚水ポンプ 1台 内原町地内	2,035,000	4. 9. 16	5. 1. 27
国補公共下水道桜川処理分区 枝線（3-1工区）工事	推進工 φ 200~300mm L = 251.8m 開削工 φ 200mm L = 56.4m 見川町地内	(103,312,000) 41,300,000	4. 9. 17	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 φ 200mm L = 75.2m 東野町地内	8,536,000	4. 9. 17	5. 3. 1
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 250mm L = 130.3m 開削工 φ 200~300mm L = 254.5m 東野町地内	(82,456,000) 32,900,000	4. 9. 27	施工中
流域関連下水道桜川南処理分 区枝線（2-1工区）工事	開削工 φ 200mm L = 63.0m 小吹町地内	6,600,000	4. 10. 14	5. 1. 24
国補公共下水道三の丸幹線改 築工事	開削工 φ 1,000mm L = 29.6m □1,800×1,800mm L = 5.1m 宮町1丁目, 桜川1丁目地内	(74,690,000) 29,800,000	4. 10. 18	施工中
公共下水道五軒排水区五軒貯 留施設内整備工事	表層工 A = 451.0m <sup>2</sup> 千波町地内	1,958,000	4. 10. 25	5. 3. 15
藤が原第1マンホールポンプ ポンプ交換工事	着脱式水中汚水ポンプ 1台 藤が原3丁目地内	2,299,000	4. 11. 15	5. 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
天王町第3マンションポンプ ポンプ交換工事	着脱式水中汚水ポンプ 1台 天王町地内	(1,650,000) 0	4. 11. 26	施工中
公共下水道北見・根本排水区 私道枝線(3-1工区)工事	開削工 φ250mm L=55.9m 北見町地内	9,603,000	4. 12. 10	5. 3. 24
流域関連下水道吉田第1処理 分区私道枝線(1-2工区)工 事	開削工 φ150mm L=25.2m 住吉町地内	3,157,000	4. 12. 10	5. 1. 31
公共下水道五軒排水区五軒貯 留施設構内排水工事	管渠工 千波町地内	1,265,000	4. 12. 27	5. 3. 14
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 φ200mm L=320.8m 笠原町地内	(49,610,000) 19,800,000	5. 1. 14	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=173.7m 東前町地内	(7,634,000) 3,000,000	5. 1. 31	施工中
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=259.5m 小吹町地内	(18,095,000) 7,200,000	5. 2. 7	施工中
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=142.5m 渡里町地内	(41,333,600) 16,500,000	5. 2. 11	施工中
流域関連下水道千波第1処理 分区(1-1工区)工事	推進工 φ200~250mm L=34.5m 中央2丁目地内	(26,400,000) 10,500,000	5. 2. 11	施工中
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	(32,450,000) 12,900,000	5. 2. 18	施工中
公共下水道新荘第1排水区外 枝線改築工事	管渠更生工 φ250~500mm L=136.2m 布設替工 φ250~350mm L=27.6m 宮町3丁目外地内	(28,380,000) 11,300,000	5. 2. 21	施工中
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 φ200mm L=48.9m 東野町地内	(9,667,900) 3,800,000	5. 2. 25	施工中
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 φ200mm L=20.5m 開削工 φ200mm L=145.3m 吉沢町地内	(31,515,000) 12,600,000	5. 2. 25	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 162件 市内一円	60,929,000	4. 4. 29	5. 3. 30

工 事 名	工 事 内 容 ・ 工 事 箇 所	工 事 費	着 工 年 月 日	完 成 年 月 日
平須地区公共柵設置工事	公共柵設置工事 1箇所 平須町地内	528,000	4. 6. 22	4. 8. 20
農業集落排水処理施設 非常用通報装置設置工事	非常用通報装置設置 41箇所 平須町外地内	15,620,000	4. 11. 15	5. 3. 10
筑地赤尾関地区管路施設工事	施工延長 L = 18.0m 筑地町地内	1,881,000	4. 12. 6	5. 2. 23
大場森戸地区公共柵設置工事	公共柵設置工事 2箇所 森戸町地内	242,000	4. 12. 16	5. 2. 13
大場森戸地区人孔高調整工事	人孔高調整工事 3基 森戸町地内	440,000	5. 2. 18	5. 3. 8

## (2) ポンプ場建設改良費

工事名	工事内容・工事箇所	工事費	着工年月日	完成年月日
大場森戸地区制御盤移設工事	制御盤移設 1式 森戸町地内	1,254,000	5. 1. 17	5. 3. 17

## (3) 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
国補公共下水道水戸市浄化センターNo. 3汚泥脱水機外電気設備改築工事	No. 3汚泥脱水機設備 1式 4系反応タンク設備 1式 雨天時消毒設備 1式 No. 2汚泥濃縮設備 1式 配管・配線類 1式 若宮1丁目地内	(466,400,000) 99,400,000	4. 5. 21	施工中
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汚泥濃縮機械設備改築工事	No. 3汚泥脱水機設備 1式 No. 2汚泥濃縮設備 1式 配管・弁類 1式 防食塗装工 1式 若宮1丁目地内	(523,600,000) 105,000,000	4. 7. 5	施工中
国補公共下水道水戸市浄化センター4系反応タンク機械設備改築工事	4系反応タンク設備 1式 配管・弁類 1式 若宮1丁目地内	(240,900,000) 48,400,000	4. 7. 5	施工中
国補公共下水道水戸市浄化センター雨天時消毒機械設備改築工事	雨天時消毒設備 1式 配管・弁類 1式 若宮1丁目地内	(96,800,000) 19,600,000	4. 7. 12	施工中