

# 第 1 章

(公財)福岡県下水道管理センター事業概要

# 第1章 (公財)福岡県下水道管理センター事業概要

## 第1節 管理センターの概要

### §1 管理センターの設立

当管理センターは、県内の流域下水道施設の運営管理の受託を行うとともに、広く県民に対し下水道に関する知識の普及・啓発を図り、もって県民の快適で住みよい生活環境づくりと自然環境の保全に寄与することを目的として、福岡県と関係市町との合意により設立されました。

### §2 管理センターの概要

#### 1 設立

昭和63年3月25日

#### 2 法人格

「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律」に基づく公益財団法人

#### 3 事務所所在地

福岡市博多区那珂4丁目5番1号

#### 4 事業所名及び所在地

- |     |             |                  |
|-----|-------------|------------------|
| (1) | 御笠川浄化センター   | 福岡市博多区那珂4丁目5番1号  |
| (2) | 多々良川浄化センター  | 糟屋郡粕屋町大字江辻705番地  |
| (3) | 宝満川浄化センター   | 小郡市津古153番地1      |
| (4) | 福童浄化センター    | 小郡市福童1421        |
| (5) | 遠賀川下流浄化センター | 中間市大字中底井野1278番地1 |
| (6) | 矢部川浄化センター   | 筑後市大字島田754番地     |
| (7) | 遠賀川中流浄化センター | 直方市大字植木4054番地2   |

### §3 沿革

- |             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| 昭和50年3月10日  | 御笠川那珂川流域下水道試運転開始               |
| 昭和50年5月1日   | 御笠川那珂川流域下水道供用開始                |
| 昭和63年3月25日  | 財団法人福岡県下水道公社設立                 |
| 昭和63年6月4日   | 宝満川流域下水道供用開始                   |
| 平成6年7月2日    | 多々良川流域下水道供用開始                  |
| 平成9年4月9日    | 御笠川浄化センター汚泥溶融炉稼動開始             |
| 平成10年4月1日   | 宝満川上流流域下水道供用開始(宝満川流域に流入)       |
| 平成13年4月1日   | 御笠川浄化センター油温減圧式汚泥乾燥施設稼動開始       |
| 平成15年7月1日   | 遠賀川下流流域下水道供用開始                 |
| 平成16年3月31日  | 筑後川中流右岸流域下水道供用開始(宝満川流域に流入)     |
| 平成18年9月1日   | 遠賀川中流流域下水道供用開始                 |
| 平成18年10月1日  | 矢部川流域下水道供用開始                   |
| 平成20年12月18日 | 筑後川中流右岸流域下水道福童浄化センター処理開始       |
| 平成24年4月1日   | 筑後川中流右岸流域下水道の全水量を福童浄化センターで処理開始 |
| 平成25年4月1日   | 公益財団法人福岡県下水道管理センターに移行          |
| 平成31年4月1日   | 御笠川浄化センター下水汚泥固形燃料化施設稼動開始       |

§ 4 事 業

- 1 流域下水道施設の維持管理業務及び下水道水質と汚泥の検査分析
- 2 下水道に関する知識の普及及び啓発
- 3 下水道についての技術の調査及び研究
- 4 その他管理センターの目的を達成するために必要な事業

§ 5 基本財産

出捐金 81,600,000円

内訳

出捐団体	金額(円)	出捐団体	金額(円)	出捐団体	金額(円)
福岡県	40,800,000	糟屋郡志免町	1,100,000	三井郡大刀洗町	470,000
福岡市	9,460,000	〃 宇美町	1,175,000	直方市	1,790,000
大野城市	2,580,000	〃 須恵町	700,000	宮若市	850,000
春日市	2,220,000	〃 篠栗町	675,000	鞍手郡小竹町	260,000
筑紫野市	3,030,000	〃 久山町	290,000	八女市	1,710,000
太宰府市	1,990,000	中間市	1,910,000	筑後市	1,480,000
那珂川市	1,120,000	遠賀郡水巻町	1,040,000	みやま市	360,000
小郡市	2,000,000	〃 遠賀町	670,000	八女郡広川町	500,000
朝倉郡筑前町	550,000	鞍手郡鞍手町	830,000		
糟屋郡粕屋町	1,060,000	朝倉市	980,000		

§6 役員

令和2年4月1日現在

役職名	氏名	現職名
理事長	松 延 均	代表理事
常務理事	田 中 成 二	事務局長
理事	宇都宮 道明	福岡県建築都市部下水道課長
〃	藤 井 良 和	福岡市道路下水道局下水道事業調整課長
〃	樺 島 義 隆	春日市都市整備部下水道課長
〃	松 岡 真 彦	大野城市上下水道局企業総務課長
〃	坂 井 雅 浩	那珂川市都市整備部下水道課長
〃	岡 本 有 司	筑紫野市環境経済部上下水道料金総務課長
〃	藤 本 益 吉	小郡市都市建設部下水道課長
〃	百 田 繁 俊	太宰府市都市整備部上下水道課長
〃	尾 籠 浩一郎	筑前町上下水道課長
〃	松 本 義 隆	粕屋町都市政策部上下水道課長
〃	藤 井 則 昭	宇美町上下水道課長
〃	城 戸 勝 範	篠栗町上下水道課長
〃	圓能寺 豊博	志免町上下水道課長
〃	稲 永 勝 章	須恵町上下水道課長
〃	横 山 正 利	久山町上下水道課長
〃	高 田 洋次郎	中間市環境上下水道部下水道課長
〃	河 村 直 樹	水巻町下水道課長
〃	宗 岡 卓 也	遠賀町都市計画課長
〃	原 敏 勝	鞍手町上下水道課長
〃	石 田 裕 二	朝倉市上下水道課長
〃	田 中 豊 和	大刀洗町建設課長
〃	松 田 欣 也	直方市上下水道・環境部下水道課長
〃	福 田 治	宮若市下水道課長
〃	細 川 征 史	小竹町上下水道課長
〃	牛 島 裕 一	筑後市建設経済部上下水道課長
〃	原 寿 之	八女市建設経済部上下水道局長
〃	小 松 朋 雄	広川町環境衛生課長
〃	甲 斐 田 裕 士	みやま市建設都市部上下水道課長
監 事	宮 寄 敬 介	みやま市副市長
〃	原 直 己	税理士

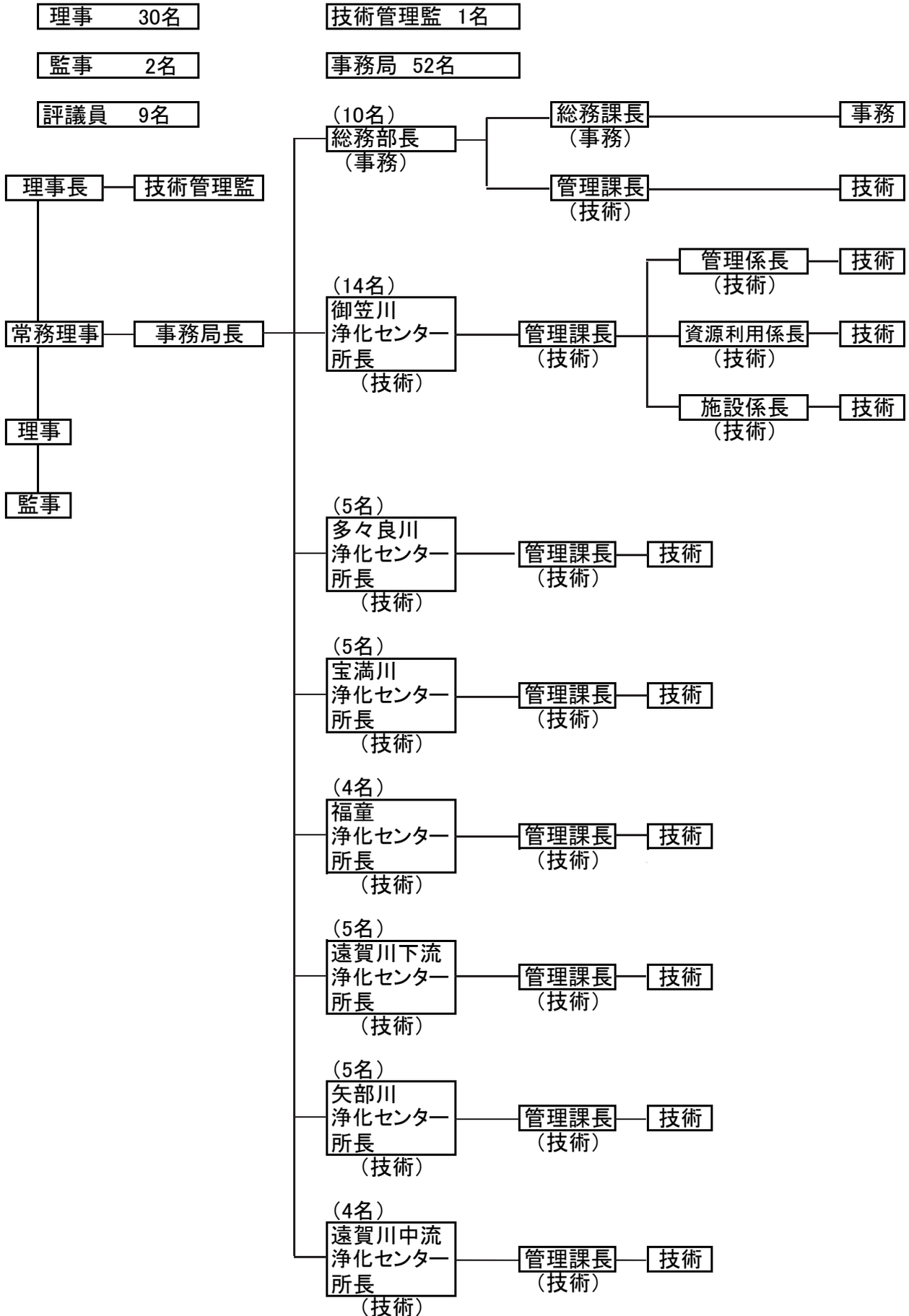
§7 評議員

令和2年6月29日現在

役職名	氏名	現職名
評議員	右 田 博 也	朝倉市副市長
〃	白 尾 啓 介	中間市副市長
〃	駒 田 浩 良	福岡市道路下水道局長
〃	平 嶋 義 伸	筑紫野市副市長
〃	中 野 高 文	筑前町副町長
〃	吉 武 信 一	粕屋町副町長
〃	秋 吉 恭 子	直方市副市長
〃	江 崎 守	筑後市建設経済部長
〃	中 尾 良 教	福岡県建築都市部長

§ 8 管理センターの組織及び職員数

令和2年4月1日現在



## § 9 分掌事務

## 1 総務部

- (1) 理事会、その他の会議に関すること
- (2) 定款、その他の規程の制定及び改廃に関すること
- (3) 下水道知識の普及と啓発に関すること
- (4) 管理センター運営の企画、関係機関との連絡調整に関すること
- (5) 職員の任免、給与、服務等人事に関すること
- (6) 福利厚生及び保健衛生に関すること
- (7) 職員の研修に関すること
- (8) 文書及び公印の管理に関すること
- (9) 資産の購入及び管理に関すること
- (10) 事業計画及び事業報告に関すること
- (11) 予算及び決算に関すること
- (12) 会計及び経理に関すること
- (13) 物品の出納及び保管に関すること
- (14) 受託契約事務に関すること
- (15) 総務部に係る建築物等の貸借契約、使用及び管理の総括に関すること
- (16) 事業費以外の予算の執行に関すること
- (17) 登記に関すること
- (18) 社会保険及び労働者災害補償保険に関すること
- (19) 出納員事務に関すること
- (20) 各種協会等に関すること
- (21) 物品等の貸借契約に関すること
- (22) 浄化センターにおける下水道維持管理についての指導及び補助に関すること
- (23) 浄化センターにおける管渠、場内環境、建築設備及び付帯設備の維持管理、指導及び補助に関すること
- (24) 浄化センターにおける施設の建設及び改築計画の策定に係る関係機関との意見調整に関すること
- (25) 水質・汚泥の測定、分析に関することのうち、他に属しないこと
- (26) 水処理、汚泥処理等の調査研究、統計及びこれらの保存に関すること
- (27) 水質、汚泥等調査、試験等の受託に関すること
- (28) 水質、汚泥の研修に関すること
- (29) 官公署に対する各種届出に関すること
- (30) 関係法令に定められている事項に関すること
- (31) 前各号のほか、浄化センターの所掌に属しない事項に関すること

## 2 各浄化センター

- (1) 中央管理室の運転操作の監督に関すること
- (2) 水処理施設機器の保守点検及び処理状況の点検に関すること
- (3) 汚泥処理施設機器の保守点検及び処理状況の点検に関すること
- (4) 汚泥の処理、処分に関すること
- (5) ポンプ施設の運転、保守、点検に関すること
- (6) 管渠の維持、点検に関すること
- (7) 施設の改良、補修工事の設計、監督に関すること
- (8) 委託業務の設計及び指導監督に関すること
- (9) 流量計の保守、点検に関すること
- (10) 下水量の測定に関すること
- (11) 水処理施設、ポンプ室等の管理に関すること
- (12) 処理施設の管理等の研修に関すること
- (13) 水処理及び汚泥処理の処理方針に関すること
- (14) 水質、汚泥の測定、分析に関することのうち、水処理、汚泥処理等運転に必要な測定、分析に関すること
- (15) その他施設の維持管理に関すること
- (16) 処理場の環境整備に関すること
- (17) 有害廃液、廃棄物の管理に関すること
- (18) 施設周辺対策及び苦情処理に関すること
- (19) 施設の防災に関すること
- (20) 視察者及び見学者の接遇に関すること
- (21) 浄化センターの庶務に関すること
- (22) 浄化センターの文書及び公印の管理に関すること
- (23) 物品の出納及び保管に関すること
- (24) 事業費予算の執行に関すること
- (25) 官公署に対する各種届出に関すること
- (26) 関係法令に定められている事項に関すること
- (27) 施設台帳の管理に関すること
- (28) 下水道知識の普及と啓発に関すること
- (29) 建築物等の使用及び管理に関すること
- (30) 下水道施設維持管理の企画及び連絡調整に関すること

## 第2節 事業の実施状況

### § 1 福岡県流域下水道施設の維持及び保守に関する事業

当管理センターの受託事業として、流域下水道施設の維持及び保守に関する業務について、福岡県と委託契約を締結し、事業を実施しました。

#### 1 流域下水道の名称等

名 称	終末処理場の位置	処 理 区 域
御笠川那珂川 流域下水道	福岡市博多区	福岡市、筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、 那珂川市
多々良川流域下水道	糟屋郡粕屋町	糟屋郡宇美町、同篠栗町、同志免町、同須恵町、 同久山町、同粕屋町
宝満川流域下水道	小郡市	小郡市、筑紫野市、佐賀県三養基郡基山町
宝満川上流 流域下水道	筑紫野市 (宝満川浄化セン ターで暫定処理)	筑紫野市、太宰府市、朝倉郡筑前町
筑後川中流右岸 流域下水道	小郡市	小郡市、朝倉市、三井郡大刀洗町
遠賀川下流 流域下水道	中間市	中間市、遠賀郡水巻町、同遠賀町、鞍手郡鞍手町
矢部川流域下水道	筑後市	八女市、筑後市、みやま市、八女郡広川町
遠賀川中流 流域下水道	直方市	直方市、宮若市、鞍手郡小竹町

#### 2 業務の対象施設

- (1) 御笠川浄化センター
- (2) 多々良川浄化センター
- (3) 宝満川浄化センター(宝満川上流流域下水道を含む。)
- (4) 福童浄化センター
- (5) 遠賀川下流浄化センター
- (6) 矢部川浄化センター
- (7) 遠賀川中流浄化センター
- (8) ポンプ場
- (9) 幹線管渠

#### 3 業務の内容

- (1) 流域下水道施設の維持管理(点検・修繕を含む。)
- (2) 流入下水、放流水及び汚泥の検査分析
- (3) 御笠川浄化センター屋上広場の維持管理
- (4) 流域下水道維持管理年報の作成その他管理記録の整備
- (5) 幹線管渠の巡視点検
- (6) その他

4 流入水量及び汚泥処分状況

(1) 御笠川浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 発生量 (t/月)	場外 搬出量 (t/月)	汚泥乾燥		乾燥汚泥 発生量 (t/月)	スラグ 処分量 (t/月)	ダスト 処分量 (t/月)
					受入量 (t/月)	処理量 (t/月)			
4月	85.0	5,332.848	3,274.27	819.63	572.3	609.0	135.4	0.00	0.00
5月	32.0	5,441.552	3,871.41	244.02	650.4	651.0	142.9	139.82	2.47
6月	97.0	5,513.636	3,555.40	849.60	606.9	567.0	125.0	0.00	3.19
7月	330.0	6,808.057	2,832.31	503.89	599.4	630.0	135.8	0.00	0.00
8月	484.0	7,557.437	3,135.42	817.72	676.4	651.0	141.5	0.00	0.00
9月	126.0	6,374.953	2,767.32	0.00	623.1	630.0	139.6	0.00	0.00
10月	112.0	5,926.984	2,991.23	467.93	236.9	280.7	63.9	0.00	0.00
11月	22.0	5,434.752	3,071.33	1,162.91	40.4	10.5	0.0	0.00	0.00
12月	83.0	5,837.115	3,433.50	134.94	572.0	588.0	127.9	0.00	0.00
1月	135.0	5,870.818	2,952.46	72.41	572.5	535.2	115.9	0.00	0.00
2月	56.0	5,461.653	2,638.53	671.04	557.0	577.5	135.6	0.00	0.00
3月	127.0	6,004.267	2,899.13	0.00	640.5	608.5	138.2	0.00	0.00
年合計	1,689.0	71,564.072	37,422.31	5,744.09	6,347.8	6,338.4	1,401.7	139.82	5.66
日平均	4.6	195.530	102.25	15.69	17.3	17.3	3.8	0.38	0.02

(2) 多々良川浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき 発生量 (kg/月)
4月	102.5	1,329.476	1,125.64	8,620
5月	50.5	1,363.975	1,188.79	6,741
6月	106.0	1,326.664	1,125.53	7,730
7月	312.0	1,474.589	1,143.77	7,491
8月	449.0	1,512.578	1,117.30	5,503
9月	89.0	1,349.242	990.50	4,644
10月	108.5	1,360.949	1,070.92	5,356
11月	31.0	1,311.886	1,125.97	5,051
12月	96.0	1,387.458	1,153.34	6,175
1月	117.5	1,386.004	1,217.42	6,410
2月	62.0	1,308.767	1,180.75	5,190
3月	152.0	1,422.438	1,216.46	5,550
年合計	1,676.0	16,534.026	13,656.39	74,461
日平均	4.6	45.175	37.31	203

(3) 宝満川浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	宝満川 流入水量 (m³/月)	宝満川上流 流入水量 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき 発生量 (kg/月)
4月	106	678,157	399,576	278,581	525.78	7,020
5月	108	700,963	413,715	287,248	544.24	4,354
6月	114	675,860	397,455	278,405	488.47	5,050
7月	620	817,777	484,427	333,350	531.65	3,557
8月	613	830,251	491,192	339,059	509.87	4,171
9月	94	744,550	440,283	304,267	489.04	4,522
10月	119	716,052	423,416	292,636	481.41	5,850
11月	31	680,534	402,374	278,160	492.73	4,591
12月	80	716,010	425,232	290,778	564.54	5,383
1月	106	710,147	421,956	288,191	595.05	8,055
2月	90	680,558	405,120	275,438	549.46	5,347
3月	146	748,332	450,930	297,402	557.56	5,495
年合計	2,227	8,699,191	5,155,676	3,543,515	6,329.80	63,395
日平均	6	23,768	14,087	9,682	17.29	173

(4) 福童浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき発生量 (kg/月)
4月	119.0	462,332	301.72	896
5月	56.5	480,706	340.28	895
6月	109.5	466,635	297.81	1,084
7月	815.5	559,484	305.03	1,124
8月	627.5	556,396	311.92	865
9月	73.5	495,590	279.23	1,198
10月	99.0	487,895	287.44	982
11月	34.5	467,405	303.37	1,447
12月	104.5	488,818	301.18	1,296
1月	116.0	487,698	330.91	1,337
2月	127.0	463,600	284.72	962
3月	155.5	489,007	308.49	820
年合計	2,438.0	5,905,566	3,652.10	12,906
日平均	6.7	16,135	9.98	35

(5) 遠賀川下流浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき 発生量 (kg/月)
4月	109.5	517,787	519.80	1,080
5月	35.0	532,008	527.17	1,360
6月	136.5	538,656	462.67	800
7月	270.5	594,406	456.08	420
8月	357.0	617,498	450.26	1,730
9月	107.0	543,606	413.75	1,960
10月	97.0	534,345	471.10	1,470
11月	14.0	505,194	464.74	1,910
12月	87.5	542,309	552.28	2,290
1月	134.5	562,428	540.08	1,740
2月	69.0	508,926	519.06	1,590
3月	155.5	579,005	512.56	1,960
年合計	1,573.0	6,576,168	5,889.55	18,310
日平均	4.3	17,968	16.09	50

(6) 矢部川浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき 発生量 (kg/月)
4月	102.5	303,240	262.16	83
5月	43.0	317,860	228.29	257
6月	106.0	316,610	196.37	277
7月	524.5	365,930	257.29	73
8月	557.0	377,650	232.83	92
9月	109.0	327,870	246.38	348
10月	50.5	322,840	247.47	429
11月	32.5	314,800	227.60	613
12月	84.0	324,230	257.74	341
1月	91.5	322,570	298.80	107
2月	112.0	309,360	276.80	121
3月	123.5	330,150	263.72	158
年合計	1,936.0	3,933,110	2,995.45	2,899
日平均	5.3	10,746	8.18	8

(7) 遠賀川中流浄化センター

	雨量 (mm/月)	流入水量 月合計 (m³/月)	脱水ケーキ 搬出量 (t/月)	しき 発生量 (kg/月)
4月	99	125,636	113.59	484
5月	18	129,988	120.43	462
6月	151	126,006	100.94	398
7月	407	135,406	99.98	460
8月	296	133,937	72.18	441
9月	110	123,125	85.99	516
10月	100	124,043	93.21	309
11月	13	117,251	103.38	428
12月	95	124,085	109.15	634
1月	131	132,708	117.43	650
2月	70	127,175	104.29	770
3月	142	139,527	94.51	693
年合計	1,632	1,538,887	1,215.08	6,245
日平均	4	4,205	3.32	17

5 処理水質

浄化センター名	流入水質(年間平均)					放流水質(年間平均)				
	pH	SS	BOD	T-N	T-P	pH	SS	BOD	T-N	T-P
御笠川浄化センター	7.4	190	220	37	5.2	6.8	1	1.4	9.2	1.0
多々良川浄化センター	7.3	200	240	41	4.6	6.7	<1	0.6	8.6	0.3
宝満川浄化センター	7.5	180	180	37	5.6	6.7	1	1.3	13.7	0.5
福童浄化センター	7.2	180	190	34	3.4	6.7	<1	0.9	6	0.3
遠賀川下流浄化センター	7.0	250	220	38	6.1	6.8	2	2.3	12.6	0.2
矢部川浄化センター	6.9	170	270	33	4.0	7.2	<1	0.7	4.7	0.1
遠賀川中流浄化センター	7.2	180	170	36	4.5	6.8	3	2.7	9.9	0.9

水質試験(精密試験)結果から引用、pH以外の単位:mg/L

§ 2 福岡県流域下水道に関連する管理センター自主事業

当管理センターは、前記 § 1 の受託事業のほかに次のような事業を実施しました。

1 下水道についての知識の普及及び啓発に関する事業

区 分	実 施 状 況
浄化センター施設見学者の接遇	一般、団体、学生等来所 御笠川 23回 510人 多々良川 11回 510人 宝満川 7回 550人 福童 9回 280人 遠賀川下流 8回 145人 矢部川 15回 316人 遠賀川中流 2回 20人 合 計 75回 2,331人
下水道出前講座の実施	小学校などに出向き、下水道の役割、下水道の仕組みについて、実験を交え説明 粕屋町立仲原小学校 162人 八女市立忠見小学校 32人 筑前町立三輪小学校 129人 広川町立下広川小学校 57人 鞍手学童保育自然クラブ 29人 直方市立上頓野小学校 90人 八女市立上妻小学校 55人 合 計 554人
下水道の日(9月10日)関連行事として下水道展を実施(開催日:9月8日)	施設の案内、ビデオ上映、コンポスの配布、普及啓発用のぼりの掲示 下水道展参加者数 多々良川 1,542人 宝満川・福童 740人 矢部川 673人 遠賀川中流 777人 合 計 3,732人
第30回小学生作文コンクール 応募総数 34校 1,994作品 表彰数 49作品	理事長賞 1点 鞍手町立古月小学校 能美 咲 金 賞 4点 小郡市立三国小学校 萩本 愛唯 筑前町立三輪小学校 村上 和香 八女市立矢部小学校 野中 美遥 大刀洗町立菊池小学校 水田 瑠依 銀 賞 7点 銅 賞 15点 入 選 4点 佳 作 18点 を表彰

2 下水道についての技術の調査及び研究に関する事項

- (1) 日本下水道協会等の各種研修会、講習会に参加、情報収集
- (2) 全国下水道公社連絡協議会に参加(共通課題の調査検討)
- (3) 処理水及び汚泥等下水資源の再利用についての調査研究

§ 3 正味財産増減計算書

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1 経常増減の部			
(1) 経常収益			
① 基本財産運用益	696,258	696,258	0
基本財産受取利息	696,258	696,258	0
② 特定資産運用益	31,092	31,092	0
特定資産受取利息	31,092	31,092	0
③ 事業収益	7,873,808,313	7,953,575,405	△ 79,767,092
御笠川那珂川流域下水道維持管理 受託事業収益	3,129,555,065	3,572,294,853	△ 442,739,788
宝満川流域下水道維持管理 受託事業収益	852,649,177	786,831,222	65,817,955
多々良川流域下水道維持管理 受託事業収益	1,475,374,289	1,358,238,431	117,135,858
宝満川上流流域下水道維持管理 受託事業収益	64,799,125	66,046,918	△ 1,247,793
筑後川中流右岸流域下水道維持管理 受託事業収益	661,780,875	631,350,637	30,430,238
遠賀川下流流域下水道維持管理 受託事業収益	733,767,549	670,601,353	63,166,196
遠賀川中流流域下水道維持管理 受託事業収益	399,243,833	364,951,852	34,291,981
矢部川流域下水道維持管理 受託事業収益	555,573,180	502,356,475	53,216,705
計量証明事業収益	125,800	125,800	0
自動販売機事業収益	939,420	777,864	161,556
国等受託事業収益	0	0	0
④ 雑収益	0	0	0
雑収益	0	0	0
経常収益計	7,874,535,663	7,954,302,755	△ 79,767,092
(2) 経常費用			
① 事業費	7,865,863,784	7,945,518,759	△ 79,654,975
御笠川那珂川流域下水道維持管理 受託事業費	3,124,509,109	3,567,185,409	△ 442,676,300
宝満川流域下水道維持管理 受託事業費	852,300,609	786,490,595	65,810,014
多々良川流域下水道維持管理 受託事業費	1,474,104,506	1,356,975,612	117,128,894
宝満川上流流域下水道維持管理 受託事業費	64,541,850	65,789,371	△ 1,247,521
筑後川中流右岸流域下水道維持管理 受託事業費	661,341,017	630,926,929	30,414,088
遠賀川下流流域下水道維持管理 受託事業費	733,236,398	670,069,641	63,166,757
遠賀川中流流域下水道維持管理 受託事業費	399,111,047	364,827,233	34,283,814
矢部川流域下水道維持管理 受託事業費	555,299,307	502,098,928	53,200,379
普及活動事業費	700,850	537,702	163,148
計量証明事業費	121,626	119,941	1,685
自動販売機事業費	597,465	497,398	100,067
国等受託事業費	0	0	0
② 管理費	8,602,020	8,527,461	74,559
管理費	8,602,020	8,527,461	74,559
経常費用計	7,874,465,804	7,954,046,220	△ 79,580,416
当期経常増減額	69,859	256,535	△ 186,676
2 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
他会計振替額	0	0	0
当期一般正味財産増減額	69,859	256,535	△ 186,676
一般正味財産期首残高	20,246,563	19,990,028	256,535
一般正味財産期末残高	20,316,422	20,246,563	69,859
II 指定正味財産増減の部			
① 基本財産運用益	695,328	695,328	0
基本財産受取利息	695,328	695,328	0
一般正味財産への振替額	△ 696,258	△ 696,258	0
当期指定正味財産増減額	△ 930	△ 930	0
指定正味財産期首残高	81,766,178	81,767,108	△ 930
指定正味財産期末残高	81,765,248	81,766,178	△ 930
III 正味財産期末残高	102,081,670	102,012,741	68,929

§ 4 貸借対照表

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 資産の部			
1 流動資産			
(1) 現 金 預 金	1,690,870,339	2,153,078,070	△ 462,207,731
(2) 未 収 金	0	98,703	△ 98,703
(3) 前 払 金	0	0	0
流 動 資 産 合 計	1,690,870,339	2,153,176,773	△ 462,306,434
2 固定資産			
(1) 基 本 財 産			
基本財産投資有価証券	81,733,147	81,734,077	△ 930
基本財産普通預金	32,101	32,101	0
基 本 財 産 合 計	81,765,248	81,766,178	△ 930
(2) 特 定 資 産			
減価償却引当資産	2,411,154	2,370,654	40,500
減価償却引当有価証券	7,808,959	7,808,959	0
特 定 資 産 合 計	10,220,113	10,179,613	40,500
(3) その他の固定資産			
構 築 物	587,251	627,751	△ 40,500
電 話 加 入 権	291,200	291,200	0
投 資 有 価 証 券	0	0	0
その他の固定資産合計	878,451	918,951	△ 40,500
固 定 資 産 合 計	92,863,812	92,864,742	△ 930
資 産 合 計	1,783,734,151	2,246,041,515	△ 462,307,364
II 負債の部			
1 流動負債			
未 払 金	1,443,787,644	1,860,126,354	△ 416,338,710
預 り 金	216,062,139	283,902,420	△ 67,840,281
期末手当等引当金	21,802,698	0	21,802,698
流 動 負 債 合 計	1,681,652,481	2,144,028,774	△ 462,376,293
負 債 合 計	1,681,652,481	2,144,028,774	△ 462,376,293
III 正味財産の部			
1 指定正味財産			
出 捐 金	81,765,248	81,766,178	△ 930
指 定 正 味 財 産 合 計	81,765,248	81,766,178	△ 930
(うち基本財産への充当額)	(81,765,248)	(81,766,178)	(△ 930)
(うち特定資産への充当額)	(0)	(0)	(0)
2 一般正味財産	20,316,422	20,246,563	69,859
(うち基本財産への充当額)	(0)	(0)	(0)
(うち特定資産への充当額)	(10,220,113)	(10,179,613)	(40,500)
正 味 財 産 合 計	102,081,670	102,012,741	68,929
負 債 及 び 正 味 財 産 合 計	1,783,734,151	2,246,041,515	△ 462,307,364

## § 5 福岡県流域下水道計画区域図

福岡県内の8箇所流域下水道事業を実施し、既に供用を開始しています。

