


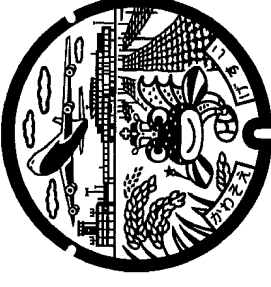

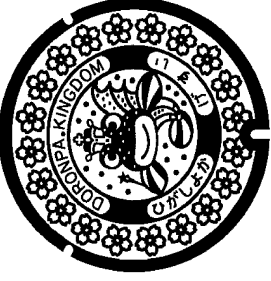



第4章. 下水道編

第1節 公共下水道事業

佐賀市鉄蓋模様一覧（φ600人孔）

旧佐賀市(公共・農集)		旧大和町(公共)	
旧諸富町(公共・農集)		旧川副町(公共)	
旧富士町(特環)		旧富士町(農集)	
旧東与賀町(特環)		旧久保田町(特環・農集)	

佐賀市の概略地図



1 公共下水道事業

1 事業のあゆみ

① 佐賀市（平成17年9月30日以前は17年度市町村合併前の旧佐賀市、平成17年10月1日から平成19年9月30日までは17年度市町村合併時の市域）

時期	事象	供用開始地区
昭和42年6月10日	公共下水道の基本計画策定に着手	
昭和44年5月26日	下水道建設調査特別委員会発足	
昭和47年2月23日	都市計画決定	
3月1日	下水道法による事業認可	
3月8日	都市計画法による事業認可	
3月29日	公共下水道事業着手	
11月7日	幹線管渠布設工事に着手	
昭和48年3月26日	受益者負担に関する条例制定	
4月	城内地区の汚水管渠布設工事に着手	
昭和49年6月20日	<第1回>下水道法による事業変更認可（幹線、ポンプ場、処理場の位置変更）	
10月9日	<第1回>都市計画法による事業変更認可（幹線、ポンプ場、処理場の位置変更）	
昭和52年4月1日	佐賀市下水道条例制定	
昭和53年3月30日	八田ポンプ場完成	
7月20日	終末処理場（現「佐賀市下水浄化センター」）完成	
11月26日		78.80ha (全部)城内一丁目 (一部)城内二丁目、水ヶ江一丁目・三～六丁目
12月6日	終末処理場通水式	
昭和54年3月20日		8.90ha (一部)水ヶ江二・四・五丁目
8月1日		4.89ha (一部)水ヶ江一・三丁目、松原三丁目
昭和55年3月18日	<第2回>下水道法による事業変更認可（事業執行年度割の変更）	
3月31日	<第2回>都市計画法による事業変更認可（事業執行年度割の変更）	
5月1日		39.41ha
昭和56年8月28日	<第3回、第4回>下水道法による事業変更認可（処理区域等の変更）	
2月12日	<第3回、第4回>都市計画法による事業変更認可（処理区域等の変更）	
5月20日		67.30ha (全部)白山一丁目、八幡小路、柳町、材木一・二丁目 (一部)多布施一丁目、白山二丁目、成章町、中の小路、中央本町、 呉服元町、松原一・二・四丁目、高木町、東佐賀町

時期	事象	供用開始地区
昭和56年10月1日		(全部)佐賀医科大学(現:佐賀大学医学部)
昭和57年3月31日		(全部)田代一丁目、紺屋町 (一部)松原一丁目、水ヶ江一丁目、高木町、東佐賀町、朝日町、田代二丁目
昭和58年4月1日	公共下水道使用料改定(第1回)	(一部)朝日町、今宿町、田代二丁目、水ヶ江五・六丁目、中の館町、本庄町
昭和59年3月31日	鍋島汚水ポンプ場完成	(一部)水ヶ江六丁目、今宿町、朝日町、中の館町、鬼丸町、白山二丁目、本庄町
昭和60年3月31日		(一部)水ヶ江五丁目、北川副町(大崎)、鬼丸町、本庄町、西与賀町、末広二丁目、鍋島町
昭和61年3月31日		(一部)松原二丁目、水ヶ江五丁目、北川副町(大崎)、末広二丁目、本庄町、西与賀町、鍋島町
昭和62年1月20日	下水道マンホールデザイン20選として入選	
昭和62年3月1日	八田雨水ポンプ2台(2.5m ³ /s×2台)完成	
昭和63年3月31日		(一部)松原二丁目、白山二丁目、末広一・二丁目、本庄町大字本庄、西与賀町大字厘外、鍋島町大字鍋島
平成元年3月15日	終末処理場汚泥乾燥設備完成	(一部)末広一・二丁目、本庄町、西与賀町、鍋島町
平成2年3月25日	八戸ポンプ場完成	
平成2年3月31日		(一部)駅南本町、愛敬町、天神一・二丁目、唐人一・二丁目、成章町、六座町、長瀬町、昭栄町、八戸一丁目、精町、道祖元町、与賀町、本庄町、末広一丁目、鬼丸町、赤松町、西与賀町
平成2年5月14日	<第6回>都市計画法による事業変更認可(処理区域等の変更)	(一部)駅前中央一丁目、栄町、天神一・二丁目、唐人二丁目、愛敬町、八戸一丁目、昭栄町、長瀬町、末広一丁目、精町、西魚町、西田代一・二丁目、伊勢町、鬼丸町、水ヶ江五・六丁目、本庄町
平成2年8月7日	<第6回>下水道法による事業変更認可(処理区域等の変更)	

時期	事象	面積	供用開始地区
平成 3 年 3 月 31 日		44.80ha	(一部)八戸一丁目、末広一丁目、道祖元町、長瀬町、六座町、伊勢町、西田代一・二丁目、西魚町、川原町、駅前中央一・二丁目、神野東一・二丁目、天神一・二丁目、愛敬町、大財一・三丁目、駅南本町、緑小路、唐人一・二丁目、与賀町、鬼丸町、水ヶ江五丁目、本庄町、西与賀町
平成 4 年 3 月 31 日	松原川環境整備事業完了	40.80ha	(一部)六座町、川原町、伊勢町、赤松町、与賀町、西魚町、末広一丁目、光一丁目、西田代一・二丁目、駅前中央一丁目、栄町、大財一・三丁目、愛敬町
平成 5 年 3 月 31 日	終末処理場を下水浄化センターに名称変更	49.44ha	(一部)西田代一丁目、伊勢町、川原町、与賀町、赤松町、堀川町、末広一丁目、多布施四丁目、愛敬町、神野東一・二丁目、駅前中央一・二丁目、大財一・三丁目、栄町、鍋島町大字八戸
平成 6 年 3 月 18 日	<第 7 回> 下水道法による事業変更認可 (排水区域等の変更) 大溝都市下水道は大溝雨水幹線に変更	79.93ha	(一部)与賀町、赤松町、愛敬町、神野東一丁目、神野西一丁目、駅前中央一・二丁目、大財三丁目、天神二・三丁目、多布施一・二・四丁目、鍋島町大字八戸、兵庫町大字淵・藤木
平成 7 年 3 月 31 日	公共下水道使用料改定 (第 3 回) <第 8 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更) <第 8 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	68.78ha	(一部)大財一・三丁目、栄町、多布施一・二・四丁目、神野西一丁目、神野東一丁目、堀川町、天祐団地、天祐一・二丁目、中折町、水ヶ江五丁目、本庄町大字本庄・袋、兵庫町大字淵・藤木
平成 8 年 3 月 31 日	久保泉ポンプ場運転開始	117.70ha	(一部)大財二～六丁目、多布施一・二・四丁目、赤松町、鬼丸町、天祐一・二丁目、緑小路、中折町、末広一丁目、鍋島町大字八戸、本庄町大字本庄・袋、兵庫町大字淵・藤木・修理田、久保泉町大字上和泉
平成 9 年 3 月 31 日	<第 9 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更) <第 9 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	80.42ha	(一部)大財一・二・四～六丁目、呉服元町、成草町、兵庫町大字淵、多布施一～四丁目、新生町、中折町、鍋島町大字八戸、天祐一丁目、八戸一丁目、末広二丁目、六座町、川原町、与賀町、本庄町大字本庄・袋、兵庫南一・二丁目
平成 10 年 3 月 31 日		92.90ha	(一部)栄町、大財北町、大財二・五・六丁目、兵庫町大字藤木・淵、木原一・二丁目、北川副町大字木原・新郷、鬼丸町、本庄町大字本庄・袋、下田町、八戸二丁目、鍋島町大字八戸、八戸溝一丁目、天祐一丁目、天祐団地、緑小路、多布施二～四丁目、神園二・三丁目、神野西三・四丁目、神野東三・四丁目、駅前中央二・三丁目

時期	事象	供用開始地区
平成 11 年 3 月 31 日	73.16ha	(一部)八戸溝一・二丁目、神園二・三丁目、神野西二～四丁目、神野東三・四丁目、兵庫町大字藤木、駅前中央三丁目、唐人二丁目、大財二・六丁目、木原一・二丁目、南佐賀一～三丁目、新郷本町、下田町、八戸二丁目、多布施三丁目、新生町、天祐二丁目、鍋島町大字八戸・八戸溝
平成 12 年 12 月 1 日	公共下水道使用料改定 (第 4 回)	
平成 12 年 3 月 24 日	旧大和町との共同処理に関する事務受託について議決【共同化】	
平成 12 年 3 月 31 日	66.86ha	(一部)大財二丁目、木原一～三丁目、南佐賀一～三丁目、下田町、八戸二丁目、六座町、多布施三丁目、天祐一・二丁目、八戸溝二・三丁目、神園二・三丁目、神野西二～四丁目、神野東三丁目
平成 12 年 5 月 15 日	旧大和町の公共下水道事業に係る事務の受託について佐賀県への届出【共同化】 (地方自治法第252条の14第3項において準用する同法第252条の2第2項本文の規定)	
平成 12 年 7 月 13 日	下水浄化センターからの排水に関する協定の一部を変更する協定締結【共同化】 (佐賀県有明海漁業協同組合連合会)	
平成 13 年 12 月 26 日	<第 1 0 回> 下水道法による事業変更認可 (全体計画及び処理区域の変更)	
平成 13 年 1 月 17 日	<第 1 0 回> 都市計画法による事業変更認可 (全体計画及び処理区域の変更)	
平成 13 年 3 月 31 日	50.37ha	(一部)神野西二～四丁目、神園二丁目、開成五丁目、八戸溝一・二丁目、八戸二丁目、鍋島町大字八戸、多布施三・四丁目、大財二丁目、駅前中央三丁目、木原一・二丁目、南佐賀二・三丁目、新郷本町
平成 14 年 3 月 31 日	70.00ha	(一部)若宮一・二丁目、神野西三・四丁目、神野東三丁目、神園三～五丁目、大財二丁目、大財北町、天神一丁目、成章町、開成一～五丁目、卸本町、八戸溝二・三丁目、多布施三丁目、鍋島町大字八戸溝・八戸、新栄西一・二丁目、八戸一・二丁目、木原一～三丁目、南佐賀二丁目、新郷本町、新中町、高木瀬町大字東高木
平成 14 年 6 月 28 日	旧諸富町との共同処理に関する事務受託について議決【共同化】	
平成 14 年 7 月 15 日	下水浄化センターからの排水に関する協定の一部を変更する協定締結【共同化】 (佐賀県有明海漁業協同組合連合会)	
平成 14 年 8 月 8 日	<第 1 1 回> 下水道法による事業変更認可 (全体計画及び処理区域の変更)	
平成 14 年 8 月 30 日	<第 1 1 回> 都市計画法による事業変更認可 (全体計画及び処理区域の変更)	
平成 15 年 3 月 31 日	172.06ha	(一部)鍋島町大字八戸溝・八戸、開成一～三・五・六丁目、八戸溝三丁目、新栄西一・二丁目、八戸二丁目、下田町、天祐二丁目、神園二～六丁目、若宮一・二丁目、神野西一～四丁目、神野東三丁目、成章町、天神一丁目、高木瀬西三丁目、日の出一・二丁目、八丁畷町、新中町、高木瀬町大字東高木、兵庫町大字藤木、大財北町、巨勢町大字牛島、木原一～三丁目、南佐賀一～三丁目、新郷本町
平成 15 年 6 月 10 日	下高木ポンプ場運転開始	
平成 15 年 7 月 24 日	<第 1 2 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 15 年 8 月 6 日	<第 1 2 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	

時期	事象	供用開始地区
平成 16 年 3 月 31 日	239.51ha	(全部)高木瀬団地 (一部)高木瀬西一・二丁目、高木瀬東一・二丁目、若楠一～三丁目、若宮一～三丁目、日の出一・二丁目、新中町、八丁畷町、卸本町、開成一～三・五・六丁目、神園二～六丁目、八戸溝二丁目、神野西二・四丁目、新栄西二丁目、新栄東三丁目、天神二丁目、多布施一丁目、成章町、南佐賀二丁目、木原三丁目、新郷本町、高木瀬町大字東高木、兵庫町大字藤木、鍋島町大字八戸・八戸溝・森田
平成 17 年 3 月 31 日	151.11ha	(一部)高木瀬西一～五丁目、高木瀬東一～五丁目、若楠一～三丁目、若宮三丁目、日の出一・二丁目、卸本町、開成一・三・六丁目、神園五・六丁目、新栄西二丁目、天神二丁目、多布施一丁目、大財一丁目、高木瀬町大字東高木、兵庫町大字藤木、鍋島町大字八戸・八戸溝・森田
平成 18 年 3 月 31 日	100.26ha	(一部)高木瀬西一～六丁目、高木瀬東一～六丁目、若楠一・二丁目、若宮一丁目、神野西一～三丁目、大財三・四丁目、新栄東二丁目、卸本町、新郷本町、高木瀬町大字長瀬、兵庫町大字藤木、鍋島町大字八戸溝・蛸久・森田
	23.00ha	(一部)大和町大字尼寺
	36.92ha	(一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領
平成 19 年 3 月 26 日	121.70ha	(一部)南佐賀一丁目、天祐二丁目、緑小路、開成一丁目、光三丁目、神野西三丁目、唐人一丁目、多布施一丁目、高木瀬東一～六丁目、高木瀬西一・四～六丁目、若楠一丁目、若宮一丁目、本庄町大字本庄・袋・正里、西与賀町大字高太郎、鍋島町大字鍋島・八戸溝・森田・蛸久、高木瀬町大字長瀬
	1.97ha	(一部)大和町大字尼寺
	14.41ha	(一部)諸富町大字大堂・為重
	<第 1 3 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
	<第 1 4 回> 下水道法による事業変更認可 (汚水処理方式の変更)	
	<第 1 5 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更、大和处理区、諸富処理区の追加)	

時 期	事 象	供用開始地区
平成 19 年 10 月 10 日 10 月 24 日	川副町公共下水道 < 第 3 回 > 下水道法による事業変更認可 川副町公共下水道 < 第 3 回 > 都市計画法による事業変更認可 (変更内容: 川副浄化センター用地、施設、圧力送水管の陸止 ・佐賀市下水浄化センターへ送水する川副東与賀圧力送水管の追加)	(一部)赤松町、神野西一・三丁目、神園一・二丁目、若宮一丁目、高木瀬東一・五・六丁目、高木瀬西一・四丁目、多布施二丁目、唐人二丁目、南佐賀二・三丁目、高木瀬町大字長瀬・東高木、嘉瀬町大字十五、北川副町大字江上・新郷、巨勢町大字牛島、鍋島町大字蛸久・森田・八戸溝、西与賀町大字屋外・今津・高太郎・相応津、兵庫町大字西洲・洲、本庄町大字本庄・袋
12 月 3 日	川副町公共下水道 川副第1中継ポンプ場(土木)工事着工	85.78ha
平成 20 年 1 月 28 日	< 第 1 6 回 > 下水道法による事業変更認可 (浄化センター処理能力等の変更)	26.03ha
1 月 31 日	川副町公共下水道 川副東与賀圧力送水管の着工	25.66ha
3 月 31 日		(一部)大和町大字尼寺
12 月 22 日	下水汚泥堆肥化施設工事着工	(一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領
平成 21 年 3 月 31 日		(一部)神園一・二丁目、神野東三丁目、高木瀬東一・五丁目、高木瀬西一丁目、光三丁目、木原三丁目、兵庫南四丁目、下田町、嘉瀬町大字十五、西与賀町字今津・大字高太郎・匣外、本庄町大字本庄・袋、北川副町大字江上・光法・新郷、巨勢町大字高尾・牛島、兵庫町大字洲・藤木、高木瀬町大字東高木・長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・蛸久
9 月 11 日	< 第 1 7 回 > 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	16.75ha
10 月 1 日	川副町公共下水道 < 第 4 回 > 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更) 川副町公共下水道 川副第1中継ポンプ場運転開始 川副町公共下水道 川副東与賀圧力送水管竣工 下水汚泥堆肥化施設運転開始	51.40ha
12 月 7 日	< 第 1 3 回 > 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更) 川副町公共下水道 < 第 4 回 > 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	(一部)川副町大字犬井道・鹿江

時期	事象	供用開始地区
平成 22 年 3 月 31 日	126.00ha	<p>(一部)神園二丁目、神野西一・二丁目、光一～三丁目、木原三丁目、兵庫南四丁目、南佐賀一～三丁目、嘉瀬町大字菰野・中原・厨町・十五、西与賀町大字高太郎・厘外・相応津・今津、本庄町大字本庄・末次、北川副町大字江上・光法・新郷、巨勢町大字高尾・牛島、兵庫町大字洲・西洲・藤木、高木瀬町大字東高木・長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島・蛸久</p>
6 月 25 日	消化ガス発電設備工事着工	66.81ha
7 月 1 日	公共下水道使用料改定 (第 6 回)	23.60ha
10 月 1 日	川副都市計画下水道の名称変更 (佐賀都市計画下水道)	0.51ha
10 月 26 日	<第 1 8 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域及び汚水量原単位の変更)	
平成 23 年 3 月 17 日	<第 1 4 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
3 月 31 日	<第 1 9 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更、川副処理区の追加)	131.32ha
		<p>(一部)大財六丁目、神園二・三・五・六丁目、神野西一～三丁目、神野東三丁目、多布施三・四丁目、天祐一丁目、日の出一丁目、八戸一・二丁目、若宮一・三丁目、若楠三丁目、高木瀬東三・五丁目、高木瀬西五丁目、木原三丁目、南佐賀二・三丁目、新栄西二丁目、新郷本町、嘉瀬町大字菰野・中原・厨町・十五、西与賀町大字高太郎・厘外・字今津、本庄町大字本庄・袋・末次、北川副町大字江上・光法・新郷、巨勢町大字高尾・修理田・牛島、兵庫町大字洲・瓦町、</p>
4 月 1 日	消化ガス発電設備運転開始	<p>(一部)諸富町大字寺井津・為重・山領 (一部)大和町大字尼寺・久池井 (一部)川副町大字犬井道</p>

時期	事象	供用開始地区
平成 24 年 3 月 31 日	45.02ha	(一部)大財一丁目、神園二丁目、神野西二丁目、多布施二丁目、八戸二丁目、若宮三丁目、高木瀬東一丁目、高木瀬西二丁目、南佐賀一・三丁目、嘉瀬町大字菟野・中原・扇町・十五、本庄町大字本庄・袋・末次、北川副町大字江上・光法、巨勢町大字修理田・牛島、兵庫町大字淵・西淵・瓦町、鍋島町大字八戸溝・蛸久・八戸、金立町大字金立・千布
平成 24 年 4 月 1 日	17.09ha 61.30ha 21.81ha	(一部)諸富町大字大堂・徳富 (一部)大和町大字尼寺・久池井 (一部)川副町大字犬井道・鹿江
平成 24 年 9 月 28 日	地方公営企業法の全部適用 上下水道局発足 第 5 回国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」受賞	
平成 25 年 3 月 31 日	39.01ha	(一部)高木瀬西五丁目、開成二丁目、光一丁目、南佐賀三丁目、嘉瀬町大字中原・扇町・十五、西与賀町大字屋外、本庄町大字本庄・末次、北川副町大字江上・光法・新郷、巨勢町大字高尾・修理田・牛島、兵庫町大字淵・瓦町、高木瀬町大字長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島・蛸久、久保泉町大字上和泉・下和泉
平成 24 年 3 月 31 日	6.33ha 20.22ha 36.56ha	(一部)諸富町大字大堂・徳富・諸富津 (一部)大和町大字尼寺・久池井 (一部)川副町大字犬井道・鹿江・早津江

② 旧諸富町

時期	事象	供用開始地区
平成 7 年 12 月 21 日	下水道事業特別委員会発足	
平成 12 年 4 月 27 日	諸富町公共下水道全体計画策定	
平成 13 年 5 月 30 日	都市計画決定 (排水区域290ha)	
平成 14 年 2 月 28 日	都市計画決定の変更 (佐賀市との共同化)	
3 月 13 日	下水道法による事業認可 (第1期整備区域99 h a)	
3 月 14 日	都市計画法による事業認可 (第1期整備区域99 h a)	
3 月 14 日	公共下水道事業着手	
6 月 21 日	公共下水道事業に係る事務委託に関する協議について議会にて可決【共同化】	
7 月 9 日	旧佐賀市との公共下水道事業に係る事務の委託に関する規約告示【共同化】	
8 月 26 日	旧佐賀市との公共下水道事業に係る事務の委託に関する協定締結【共同化】	
10 月 21 日	幹線管渠布設工事着手	
平成 15 年 9 月 29 日	受益者負担金徴収条例及び徴収条例施行規則制定	
平成 16 年 12 月 22 日	下水道条例制定	
平成 17 年 2 月 17 日	都市計画決定の変更 (計画区域 1 2 ha追加)	
3 月 14 日	諸富汚水中継ポンプ場完成	
3 月 27 日	諸富汚水中継ポンプ場通水式	
3 月 31 日	58.20ha (一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領	
6 月 7 日	< 第 1 回 > 下水道法による事業変更認可 (第2期整備区域141ha追加)	
7 月 20 日	< 第 1 回 > 都市計画法による事業変更認可 (第2期整備区域141ha追加)	

③ 旧大和町

時期	事象	供用開始地区
平成 8 年 3 月	大和町下水道整備基本構想策定	
平成 10 年 3 月	大和町公共下水道基本計画書策定	
平成 12 年 3 月 23 日	公共下水道事業に係る事務委託に関する協議について議決【共同化】	
3 月 29 日	旧佐賀市との公共下水道事業に係る事務の委託に関する規約告示【共同化】	
7 月 1 日	公共下水道特別会計を設置	
7 月 13 日	佐賀都市計画下水道の変更について大和町都市計画審議会にて承認の答申	
7 月 31 日	旧佐賀市との公共下水道事業に係る事務の委託に関する協定締結【共同化】	
8 月 8 日	都市計画決定	
12 月 28 日	下水道法による事業認可	
平成 13 年 1 月 17 日	都市計画法による事業認可	
3 月	大和町公共下水道事業全体計画書を策定	
4 月 17 日	大和町下水道運営委員会発足	
8 月 21 日	幹線管渠布設工事に着手	
平成 14 年 8 月 26 日	旧佐賀市との公共下水道事業の共同処理に係る事務委託に関する協定の変更【共同化】	
12 月 24 日	大和町公共下水道条例制定	
平成 15 年 8 月 5 日	大和町都市計画下水道事業受益者負担金に関する条例制定	
平成 17 年 4 月 1 日	尼寺地区の汚水管渠布設工事に着手	47.00ha (一部)大和町大字尼寺

④ 旧川副町

時期	事象	供用開始地区
平成 2 年 6 月 30 日	川副町都市計画決定	
平成 7 年 3 月 31 日	川副町公共下水道基本構想策定	
平成 9 年 3 月 31 日	川副町公共下水道全体計画決定 (川副処理区528ha・大詫間処理区62ha)	
平成 10 年 11 月 2 日	下水道特別会設置	
11 月 11 日	下水道法による事業認可	
11 月 30 日	都市計画法による事業認可	
平成 11 年 9 月 7 日	(川副処理区 434ha・第一次認可区域 99ha・事業計画目標年度 平成16年度) 認可区域管渠工事着手	
平成 12 年 11 月 20 日	<第1回>下水道法による事業変更認可	
12 月 4 日	<第1回>都市計画法による事業変更認可 (変更内容；処理量 16,300m ³ /日⇒9,700m ³ /日・処理方式 長時間エアレーション法⇒OD法)	
平成 13 年 12 月 21 日	下水処理広域化検討(川副処理区下水の佐賀市下水浄化センターへの接続) (川副町議会全員協議会に広域化検討開始を報告)	
平成 17 年 3 月 9 日	<第2回>下水道法による事業変更認可	
3 月 28 日	<第2回>都市計画法による事業変更認可 (変更内容；事業計画目標年度 平成16年度⇒平成21年度)	
平成 18 年 6 月 22 日	川副処理区下水の佐賀市下水浄化センターへの接続再協議開始	

2 基本計画と事業計画

旧佐賀市の公共下水道事業は昭和47年に計画決定及び事業認可を受け、事業に着手した。昭和53年に佐賀医大（現：佐賀大学医学部）が開校したこともあり、昭和55年に計画変更を行った。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行いつながり整備を進め、現在計画区域面積3,283.3haの全てで事業を実施しており、各処理分区の面積は、八田(1)(2)741.3ha、屋外(1)(2)(3)1,235.4ha、大島(1)(2)428.0ha、下高木429.4ha、兵庫(1)(2)260.6ha、久保泉100.0ha、金立88.6haとなっている。そのうち大島処理分区及び下高木処理分区は概ね整備を完了した。

旧諸富町の公共下水道は、平成13年度に計画決定及び事業認可を受け事業着手し、平成17年3月に一部供用開始した。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行いつながり、現在計画区域面積297.8haの全てで事業を実施しており、各処理分区の面積は、諸富処理分区258.8ha、大中島処理分区39.0haとなっている。

旧大和町の公共下水道は、平成12年度に計画決定及び事業認可を受け事業着手し、平成17年4月に一部供用開始した。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行いつながり、現在計画区域面積349.4haのうち、春日地区322.9haで事業を実施している。

旧川副町の公共下水道は、平成10年度に計画決定及び事業認可を受け事業着手し、平成21年10月に一部供用開始した。現在計画区域面積395.9haの全てで事業を実施しており、各処理分区の面積は、東部処理分区49.3ha、西部処理分区54.9ha、北部処理分区91.5ha、中央処理分区200.2haの整備を進めている。

◎ 汚 水

旧佐賀市

処理分区	全体計画		事業認可区域	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
八田処理分区	741.3 ha	32,800 人	741.3 ha	32,800 人
屋外処理分区	1,235.4 ha	60,400 人	1,235.4 ha	60,400 人
大島処理分区	428.0 ha	21,700 人	428.0 ha	21,700 人
下高木処理分区	429.4 ha	20,300 人	429.4 ha	20,300 人
兵庫処理分区	260.6 ha	10,400 人	260.6 ha	10,400 人
久保泉処理分区	100.0 ha	1,100 人	100.0 ha	1,100 人
金立処理分区	88.6 ha	2,700 人	88.6 ha	2,700 人
計	3,283.3 ha	149,400 人	3,283.3 ha	149,400 人

旧諸富町

処理分区	全体計画		事業認可区域	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
諸富処理分区	258.8 ha	9,500 人	258.8 ha	9,500 人
大中島処理分区	39.0 ha	800 人	39.0 ha	800 人
計	297.8 ha	10,300 人	297.8 ha	10,300 人

旧大和町

処理分区	全体計画		事業認可区域	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
春日処理分区	349.4 ha	14,000 人	322.9 ha	14,000 人
計	349.4 ha	14,000 人	322.9 ha	14,000 人

旧川副町

処理分区	全体計画		事業認可区域	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
東部処理分区	49.3 ha	1,400 人	49.3 ha	1,400 人
西部処理分区	54.9 ha	2,100 人	54.9 ha	2,100 人
北部処理分区	91.5 ha	3,000 人	91.5 ha	3,000 人
中央処理分区	200.2 ha	5,800 人	200.2 ha	5,800 人
計	395.9 ha	12,300 人	395.9 ha	12,300 人

全域計	全体計画		事業認可区域	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
計	4,326.4 ha	186,000 人	4,299.9 ha	186,000 人

◎ 雨 水

旧佐賀市

処理分区	排水面積			放 流
	全体計画	事業認可	八 田 江 川	
八 田 江 排 水 区	515.6 ha	386.7 ha	八 田 江 川	
佐賀江排水区(第1～第5)	1,370.7 ha	1,248.7 ha	佐 賀 江 川	
新 川 排 水 区	142.7 ha	112.1 ha	新 川 川	
上 碓 排 水 区	263.1 ha	159.3 ha	上 碓 川	
本 庄 江 排 水 区	619.9 ha	559.2 ha	本 庄 江	
久 保 泉 排 水 区	56.0 ha	56.0 ha	焼 原 川	
中 原 排 水 区	82.0 ha	— ha	嘉 瀬 川	
新 町 排 水 区	22.0 ha	— ha	本 庄 江	
計	3,072.0 ha	2,522.0 ha		

旧大和町

処理分区	排水面積			放 流
	全体計画	事業認可	黒 川	
尼 寺 排 水 区	136.0 ha	135.0 ha	黒 川	
西 小 川 排 水 区	68.0 ha	47.6 ha	農業用水路左岸幹線水路	
黒 川 排 水 区	80.0 ha	63.5 ha	黒 川	
駄 市 川 原 排 水 区	34.0 ha	30.9 ha	農業用水路左岸幹線水路	
久 池 井 排 水 区	19.0 ha	— ha	嘉 瀬 川	
川 上 排 水 区	196.0 ha	— ha	嘉 瀬 川	
計	533.0 ha	277.0 ha		

旧諸富町

処理分区	排水面積			放 流
	全体計画	事業認可	国営幹線水路徳永線	
早津江川排水区(第1～第4)	5.7 ha	5.7 ha	国営幹線水路徳永線	
山領排水区(第1～第4)	26.5 ha	26.5 ha	新 川	
小 杭 川 排 水 区	17.4 ha	17.4 ha	小 杭 川	
諸 富 中 央 排 水 区	78.9 ha	77.9 ha	筑 後 川	
大堂排水区(第1～第5)	17.3 ha	2.1 ha	水資源開発公団営 幹線水路大詫間線	
勘の島川排水区(第1～第6)	12.8 ha	— ha	勘 の 島 川	
橋津排水区(第1～第3)	4.4 ha	— ha	県 営 かん ぱ い 排 水 路 大 堂 線	
大渡川排水区(第1～第5)	9.4 ha	— ha	大 渡 川	
寺井排水区(第1～第3)	17.4 ha	17.4 ha	新 川	
新川排水区(第1～第3)	12.4 ha	12.4 ha	新 川	
大五川排水区(第1～第14)	49.3 ha	49.3 ha	大 五 川	
大中島排水区(第1～第3)	31.3 ha	31.3 ha	筑 後 川	
中の島川排水区(第1～第8)	7.7 ha	— ha	中 の 島 川	
三重排水区(第1～第4)	8.7 ha	— ha	国営幹線水路徳永線	
福田排水区(第1～第3)	2.8 ha	— ha	福 田 川	
計	302.0 ha	240.0 ha		

全 域 計	排水面積	
	全体計画	事業認可
計	3,907.0 ha	3,039.0 ha

① 旧佐賀市

		基本計画 (全体)	事業計画 (認可)	備 考
計 画 処 理 区 域		3, 283. 3 ha	3, 283. 3 ha	
行 政 区 域 内 推 定 人 口		162, 000 人	— 人	
計 画 処 理 人 口		149, 400 人 (186, 000人)	149, 400 人 (186, 000人)	() 内書は旧諸富町、旧大和町及び旧川副町を含んだ値
排 除 方 式		分 流 式	分 流 式	
計 汚 水 1 人 1 日 平 均		345 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	345 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	生活200l、営業80l、地下水65l
1 人 1 日 最 大		395 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	395 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	生活235l、営業95l、地下水65l
1 人 1 日 時 間 最 大		595 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	595 $\frac{l}{人 \cdot 日}$	生活380l、営業150l、地下水65l
予 処 理 B O D		200mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$ →15mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$	200mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$ →15mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$	
定 水 S		160mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$ →40mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$	160mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$ →40mg/ $\frac{l}{人 \cdot 日}$	
放 流 先		本 庄 江	本 庄 江	
計 汚 水 日 平 均		55, 640 (69, 800) $\frac{m^3}{日}$	55, 640 (68, 600) $\frac{m^3}{日}$	() 内書は旧諸富町、旧大和町、旧川副町及び旧東与賀町を含んだ値
日 最 大		63, 210 (79, 300) $\frac{m^3}{日}$	63, 210 (78, 200) $\frac{m^3}{日}$	〃
時 間 最 大		97, 680 (124, 800) $\frac{m^3}{日}$	97, 680 (122, 500) $\frac{m^3}{日}$	〃
処 理 方 式		担体投入活性汚泥法	担体投入活性汚泥法	
処 理 能 力		81, 500 $\frac{m^3}{日}$	81, 500 $\frac{m^3}{日}$	
敷 地 面 積		90, 221. 02 m^2	90, 221. 02 m^2	
汚 水 ポ ン プ 場		5ヶ所	5ヶ所	
雨 水 ポ ン プ 場		3ヶ所	3ヶ所	
降 雨 強 度		61. 0mm/時	61. 0mm/時	I = $\frac{823}{(t^{0.6} + 1.9)}$ 君島式
流 出 係 数		0. 60	0. 60	

② 旧諸富町

	計画処理区域	基本計画(全体)	事業計画(認可)	備考
計画処理区域	297.8 ha	297.8 ha	297.8 ha	
行政区域内推定人口	11,000 人	11,000 人	— 人	
計画処理人口	10,300 人	10,300 人	10,300 人	
排除方式	分流式	分流式	分流式	
計汚水 1人1日平均 1人1日最大 1人1日時間最大	335 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	335 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	335 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2000、営業700、地下水650
	385 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	385 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	385 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2350、営業850、地下水650
	575 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	575 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	575 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活3800、営業1300、地下水650
予処理 定水 計汚水	B O D	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
	S	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
	日平均	3,460 $\text{m}^3/\text{日}$	3,460 $\text{m}^3/\text{日}$	
水量 ポンプ場	日最大	3,970 $\text{m}^3/\text{日}$	3,970 $\text{m}^3/\text{日}$	
	時間最大	5,930 $\text{m}^3/\text{日}$	5,930 $\text{m}^3/\text{日}$	
	汚水ポンプ場	1ヶ所	1ヶ所	
雨水ポンプ場	—	—	—	
降雨強度	63.6mm/時	63.6mm/時	63.6mm/時	$I = \frac{8,460}{(t+73)}$
流出係数	0.60	0.60	0.60	

③ 旧大和町

	計画処理区域	基本計画(全体)	事業計画(認可)	備考
計画処理区域	349.4 ha	322.9 ha		
行政区域内推定人口	21,800 人	— 人		
計画処理人口	14,000 人	14,000 人		
排除方式	分流式	分流式		
計汚 水 面量	1 人 1 日 平均	335 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	335 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2000、営業700、地下水650
	1 人 1 日 最大	385 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	385 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2350、営業850、地下水650
	1 人 1 日 時間最大	575 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	575 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活3800、営業1300、地下水650
予処 理 定水 計汚 水面量	B	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
	O			
	D			
日 平 均	S	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
	日	6,840 m ³ /日	5,690 m ³ /日	
	日	7,540 m ³ /日	6,390 m ³ /日	
時 間 最 大	時間	12,350 m ³ /日	10,050 m ³ /日	
	最大			
	最大			
ポン プ 場	汚水ポンプ場	—	—	
	雨水ポンプ場	—	—	
降雨強度	60.7mm/時	60.7mm/時	60.7mm/時	$I = \frac{823}{(t^{0.6} + 1.9)}$
流出係数	0.6, 0.55	0.6, 0.55	0.6, 0.55	

④ 旧川副町

	計画処理区域	基本計画(全体)	事業計画(認可)	備考
計画処理区域	395.9 ha	395.9 ha	395.9 ha	
行政区域内推定人口	16,200 人	16,200 人	— 人	
計画処理人口	12,300 人	12,300 人	12,300 人	
排除方式	分流式	分流式	分流式	
計汚水 1人1日平均 1人1日最大 1人1日時間最大	260 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	260 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	260 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2000、営業300、地下水300
	300 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	300 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	300 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活2350、営業350、地下水300
	570 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	570 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	570 $\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	生活4700、営業700、地下水300
予処理 定水	B O D	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	200mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 15\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
	S	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	160mg/ $\frac{\text{リットル}}{\text{人}} \rightarrow 40\text{mg}/\frac{\text{リットル}}{\text{人}}$	
計汚水 日平均 日最大 時間最大	3,200 $\text{m}^3/\text{日}$	3,200 $\text{m}^3/\text{日}$	3,200 $\text{m}^3/\text{日}$	
	3,700 $\text{m}^3/\text{日}$	3,700 $\text{m}^3/\text{日}$	3,700 $\text{m}^3/\text{日}$	
	7,020 $\text{m}^3/\text{日}$	7,020 $\text{m}^3/\text{日}$	7,020 $\text{m}^3/\text{日}$	
ポンプ場	1ヶ所	1ヶ所	1ヶ所	
	-	-	-	
降雨強度	-	-	-	
流出係数	-	-	-	

3 整備状況

年度	汚水布設管渠延長 (m)					人 孔 (基)					汚 水 井 (ヶ所)					整備面積 (ha)					雨水布設管渠延長 (m)				
	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	総延長	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計
H5以前	196,444.92	0.00	0.00	0.00	196,444.92	5,528	0	0	0	5,528	13,351	0	0	0	13,351	942.00	0.00	0.00	0.00	942.00	1,420.45	5,681.00	5,782.00	0.00	12,883.45
H6	14,364.67	0.00	0.00	0.00	14,364.67	628	0	0	0	628	670	0	0	0	670	69.00	0.00	0.00	0.00	69.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H7	13,251.26	0.00	0.00	0.00	13,251.26	490	0	0	0	490	798	0	0	0	798	117.00	0.00	0.00	0.00	117.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H8	21,024.19	0.00	0.00	0.00	21,024.19	759	0	0	0	759	1,140	0	0	0	1,140	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H9	15,527.19	0.00	0.00	0.00	15,527.19	641	0	0	0	641	1,093	0	0	0	1,093	93.00	0.00	0.00	0.00	93.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H10	14,602.06	0.00	0.00	0.00	14,602.06	558	0	0	0	558	1,201	0	0	0	1,201	73.00	0.00	0.00	0.00	73.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H11	12,357.45	0.00	0.00	1,031.10	13,388.55	445	0	0	13	458	981	0	0	0	981	69.00	0.00	0.00	4.85	73.85	120.00	0.00	0.00	0.00	120.00
H12	10,389.51	0.00	0.00	1,267.90	11,657.41	370	0	0	33	403	778	0	0	8	786	52.00	0.00	0.00	5.94	57.94	64.00	0.00	0.00	0.00	64.00
H13	15,206.05	0.00	689.80	5,049.80	20,945.65	480	0	5	178	663	827	0	0	269	1,096	70.10	0.00	0.00	23.76	93.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H14	26,863.75	6,968.93	1,083.60	4,881.50	39,797.78	833	26	12	161	1,032	1,481	15	0	199	1,695	172.00	0.00	0.00	22.87	194.87	63.00	0.00	0.00	0.00	63.00
H15	37,582.98	7,565.90	4,136.00	1,962.80	51,245.68	1,237	199	113	64	1,613	2,406	405	217	123	3,151	239.50	27.40	20.00	9.21	296.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H16	30,381.57	7,199.26	6,426.90	1,023.53	45,031.26	1,130	254	201	51	1,636	1,993	434	437	72	2,936	151.10	30.80	27.00	4.85	213.75	250.00	0.00	0.00	0.00	250.00
H17	30,441.39	5,723.45	4,865.90	1,447.30	42,478.04	1,119	176	176	46	1,517	2,122	326	294	96	2,838	100.26	36.92	23.00	6.73	166.91	357.00	0.00	0.00	0.00	357.00
H18	34,285.57	6,062.99	471.59	569.40	41,359.55	1,260	194	12	18	1,484	1,688	305	22	29	2,044	121.20	14.41	2.00	2.67	140.28	210.00	0.00	0.00	0.00	210.00
H19	22,028.47	5,918.89	4,813.16	2,025.15	34,785.67	814	232	190	63	1,299	1,171	340	265	87	1,863	90.40	30.20	26.00	9.51	156.11	190.00	0.00	0.00	0.00	190.00
H20	27,985.20	8,072.00	14,928.45	6,924.70	57,910.35	1,009	272	557	5	1,843	1,191	483	1,077	7	2,758	129.44	37.27	92.00	2.61	261.32	460.00	0.00	0.00	0.00	460.00
H21	31,514.81	8,087.73	6,775.40	801.57	47,179.51	1,137	309	262	41	1,749	1,563	510	512	64	2,649	130.00	25.00	46.00	4.00	205.00	127.80	0.00	0.00	0.00	127.80
H22	27,994.00	2,269.56	6,871.90	1,522.32	38,657.78	979	73	322	45	1,419	1,444	92	647	32	2,215	111.00	34.00	41.00	10.00	196.00	92.60	0.00	0.00	0.00	92.60
H23	13,923.10	4,688.73	11,661.40	6,073.04	36,346.27	480	192	425	223	1,320	779	237	677	204	1,897	53.00	18.00	7.60	25.00	103.60	49.00	0.00	0.00	0.00	49.00
H24	14,618.74	4,039.78	2,969.96	11,102.96	32,731.44	450	129	100	414	1,093	545	154	123	457	1,279	43.30	14.50	20.00	44.00	121.80	60.00	0.00	0.00	0.00	60.00
計	610,756.89	66,595.22	65,694.06	45,683.07	788,729.23	20,347	2,058	2,375	1,355	26,133	37,222	3,301	4,271	1,647	46,441	2,906.30	268.50	304.60	176.00	3,655.40	3,463.85	5,681.00	5,782.00	0.00	14,928.85

※雨水布設管渠延長については、都市下水路含まず。

4 普及状況

項目	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
住民基本台帳登録者数(人)		163,762	163,284	203,491	203,429	237,254	236,552	236,137	235,423	235,350	236,017
行政区域人口		165,129	164,661	204,927	204,424	238,164	237,441	237,088	236,344	236,122	236,004
①人口		64,890	65,167	79,034	79,503	90,267	90,851	91,531	92,151	92,998	94,677
②世帯数(戸)		10,376	10,376	35,515	35,515	43,142	43,142	43,142	43,142	43,142	43,142
行政区域面積(ha)		2,466	2,466	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950
市街化区域面積(ha)		2,381	2,381	2,576	2,576	2,576	2,576	2,576	2,703	2,703	2,703
D I D 区域面積(ha)		6,995	4,436	4,520	2,992	6,050	5,179	10,715	5,276	5,011	2,706
③普及人口(人)	単年度	114,137	118,573	128,021	131,013	137,063	142,242	152,957	158,233	163,244	165,950
	累計	69,111	72,011	62,477	64,099	57,555	59,911	64,511	66,951	69,141	70,321
④人口普及率(%)		3,622	2,105	2,817	1,077	1,862	1,883	3,896	2,173	1,925	1,070
⑤普及世帯数(戸)	単年度	42,795	44,900	49,252	50,329	52,191	54,074	57,970	60,143	62,068	63,138
	累計	65,951	68,901	62,321	63,301	57,821	59,521	63,331	65,271	66,741	66,691
⑥世帯普及率(%)		4,448	7,537	4,926	4,203	5,561	3,830	4,316	4,951	4,799	4,339
⑦水洗化人口(人)	単年度	106,451	113,988	118,914	123,117	128,678	132,508	136,824	141,775	146,574	150,913
	累計	64,471	69,231	58,031	60,231	54,031	55,811	57,711	59,991	62,081	63,951
⑧水洗化普及率(%)		1,934	2,527	2,005	1,642	2,476	1,441	1,692	1,983	1,913	1,809
⑨水洗化世帯数(戸)	単年度	37,892	40,419	42,424	44,066	46,542	47,983	49,675	51,658	53,571	55,380
	累計	88,541	90,021	86,141	87,561	89,181	88,741	85,691	85,891	86,311	87,711
⑩水洗化率(%)		3,031	3,072	3,907	3,907	4,341	4,341	4,355	4,326	4,326	4,326
⑪下水道計画面積(ha)		2,522	3,063	3,401	3,580	3,679	3,679	3,901	4,300	4,300	4,300
⑫認可区域(ha)		239,511	151,111	207,181	138,081	137,471	136,001	300,441	195,041	145,221	102,121
⑬供用開始面積(ha)	単年度	1,973,631	2,124,741	2,390,121	2,528,201	2,665,671	2,801,671	3,102,111	3,297,151	3,442,371	3,544,491
	累計	65,111	69,161	61,181	64,711	61,411	64,541	71,231	76,211	79,571	81,931
⑭面積普及率(%)		523	652	1,158	523	775	596	510	572	650	539
浄化槽からの切り替え件数		7,769	8,421	9,579	10,102	10,877	11,473	11,983	12,555	13,205	13,744

④=③÷① ⑥=⑤÷② ⑧=⑦÷① ⑩=⑨÷⑤ ⑭=⑬÷⑪

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市のデータ

17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

$$\text{水洗化普及率} = \frac{\text{水洗化人口(世帯)}}{\text{行政区域内人口(世帯)}}$$

$$\text{水洗化率} = \frac{\text{水洗化世帯数}}{\text{普及世帯数}}$$

供用開始状況

上段：単年度
下段：累計

項目	年度											
	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24		
供用開始 面積 (ha)	八田処理分区	7.03 491.68	491.68	0.87 492.55	21.51 514.06	15.35 529.41	28.20 557.61	45.64 603.25	29.16 632.41	20.57 652.98	15.59 668.57	
	厘外処理分区	96.62 803.89	30.22 834.11	10.18 844.29	61.00 905.29	38.17 943.46	15.75 959.21	47.98 1,007.19	77.75 1,084.94	21.31 1,106.25	9.33 1,115.58	
	大島処理分区	21.18 392.43	9.26 401.69	3.15 404.84	1.04 405.88	8.56 414.44	1.74 416.18	1.59 417.77	1.27 419.04	1.39 420.43		
	兵庫処理分区	8.66 83.91	13.05 96.96	0.80 97.76	97.76	2.90 100.66	11.68 112.34	8.72 121.06	5.86 126.92	0.88 127.80	3.78 131.58	
	久保泉処理分区	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	62.89	62.89	70.97	
	下高木処理分区	106.02 145.72	98.58 244.30	85.26 329.56	38.15 367.71	20.80 388.51	10.48 398.99	22.07 421.06	4.55 425.61	0.74 426.35	2.23 428.58	
	金立処理分区								5.84	0.13	5.97	
	諸富処理分区		58.20 58.20	36.92 95.12	14.41 109.53	25.66 135.19	16.75 151.94	66.81 218.75	11.10 229.85	17.09 246.94	6.33 253.27	
	大和处理分区			70.00 70.00	1.97 71.97	26.03 98.00	51.40 149.40	23.60 173.00	50.30 223.30	61.30 284.60	20.22 304.82	
	川副処理分区							84.03 84.03	2.32 86.35	21.81 108.16	36.56 144.72	
	合	239.51 1,973.63	209.31 2,182.94	207.18 2,390.12	138.08 2,528.20	137.47 2,665.67	136.00 2,801.67	300.44 3,102.11	195.04 3,297.15	145.22 3,442.37	102.12 3,544.49	

年度別世帯水洗化状況

上段：単年度
下段：累計

年度	年月日	水洗化年度			H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
		面積 (ha)	積	年度末世帯数 (戸)										世帯数	世帯数
~H15	~H16. 3. 31	1,973.63		42,795	1,990 37,944	1,973 39,917	595 40,512	323 40,835	417 41,252	123 41,375	176 41,551	261 41,812	247 42,059	255 42,314	98.88
H16	H17. 3. 31	209.31		3,640		502 502	1,085 1,587	475 2,062	584 2,646	281 2,927	54 2,981	55 3,036	63 3,099	66 3,165	86.95
H17	H18. 3. 31	207.18		2,817			325 325	653 978	390 1,368	227 1,595	159 1,754	94 1,848	58 1,906	108 2,014	71.49
H18	H19. 3. 31	138.08		1,077				191 191	541 732	169 901	133 1,034	7 1,041	5 1,046	6 1,052	97.68
H19	H20. 3. 31	137.47		1,862					544 544	459 1,003	264 1,267	120 1,387	76 1,463	56 1,519	81.58
H20	H21. 3. 31	136.00		1,883						182 182	432 614	228 842	177 1,019	119 1,138	60.44
H21	H22. 3. 31	300.44		3,896							474 474	546 1,020	426 1,446	179 1,625	41.71
H22	H23. 3. 31	195.04		2,173							672 672	672 672	633 1,305	297 1,602	73.72
H23	H24. 3. 31	145.22		1,925									228 228	539 767	39.84
H24	H25. 3. 31	102.12		1,070										184 184	17.20
合	計	3,544.49		63,138	1,990 37,944	2,475 40,419	2,005 42,424	1,642 44,066	2,476 46,542	1,441 47,983	1,692 49,675	1,983 51,658	1,913 53,571	1,809 55,380	87.71

5 建設事業投資状況

(単位：千円)

区分 年度	建設事業費				財源						内訳	
	補助対象	単 単 (工事関連)	単 単 (その他)	計	国庫補助金	県補助金	市補助金	債 負	受益 担	者 金	下水道 地区 工事負担金 (旧諸富町、 旧大和町)	協力 費用 他
H18以前	74,142,331	35,493,435	2,826,305	112,462,071	37,409,500	110,699	62,913,352	4,864,153	1,857,244	5,307,123		
	3,388,186	803,133	4,243	4,195,562	1,694,093	0	1,611,700	0	0	889,769		
H19	2,938,778	1,368,518	72,012	4,379,308	1,472,237	0	2,429,300	243,365	713	233,693		
H20	5,850,498	1,038,487	86,459	6,975,444	2,940,449	0	3,403,600	302,341	4,417	324,637		
H21	5,483,852	744,644	54,170	6,282,666	2,780,976	0	2,920,100	264,138	19,445	298,007		
H22	4,183,858	922,372	108,286	5,214,516	2,075,740	0	2,625,000	360,243	11,515	142,018		
H23	3,526,568	754,112	121,596	4,402,276	1,740,765	0	2,178,500	360,992	18,590	103,429		
H24	4,091,462	880,808	6,453	4,978,723	1,999,311		2,514,700	229,314	96,699	138,699		
計	103,605,533	42,005,509	3,279,524	148,890,566	52,113,071	110,699	80,596,252	6,624,546	2,008,623	7,437,375		

18年度以前は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町

建設事業費の内容

(単位：千円)

区分 年度	処理場		ポンプ場		管渠		雨水			補助 (その他)	単独 (その他)	合計			
	補助	単独	計	補助	単独	計	補助	単独	計						
H18以前	14,014,117 304,005	243,426 12,463	14,257,543 316,468	6,210,171 67,402	264,442 3,746	6,474,613 71,148	50,640,636 3,016,779	34,493,901 786,924	85,134,537 3,803,703	3,273,417 0	491,666 0	3,765,083 0	3,990 0	2,826,305 4,243	112,462,071 4,195,562
H19	5,800	7,714	13,514	74,925	7,634	82,559	2,800,402	1,261,413	4,061,815	113,640	0	113,640	9,975	97,805	4,379,308
H20	339,720	5,208	344,928	339,821	0	339,821	4,805,569	1,006,989	5,812,558	365,388	0	365,388	0	112,749	6,975,444
H21	990,200	17,233	1,007,433	131,326	0	131,326	4,241,454	683,102	4,924,556	120,872	27,858	148,730	0	70,621	6,282,666
H22	305,540	0	305,540	16,631	0	16,631	3,712,816	910,847	4,623,663	148,871	0	148,871	0	119,811	5,214,516
H23	0	7,675	7,675	87,826	0	87,826	3,303,618	744,937	4,048,555	135,124	1,500	136,624	0	121,596	4,402,276
H24	0	0	0	0	0	0	3,798,611	880,808	4,679,419	292,851	0	292,851	0	6,453	4,978,723
総事業費	15,959,382	293,719	16,253,101	6,928,102	275,822	7,203,924	76,319,885	40,768,921	117,088,806	4,450,163	521,024	4,971,187	13,965	3,359,583	148,890,566

18年度以前は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町

6 汚水処理施設

佐賀市下水浄化センター

〈1〉 施設概要

位置	佐賀市西与賀町大字高太郎2667番地
敷地面積	90,221.02㎡（市有地86,372.35㎡）
建設年度	1期工事 昭和49年12月～昭和53年8月
建設事業費	6,169,000千円
運転開始	昭和53年11月26日
計画汚水処理能力	81,500 m ³ /日

処理方式 標準活性汚泥法(4池)・担体投入標準活性汚泥法(3池)



〈2〉 主な施設

沈砂池 設備	自動除塵機 2基
ポンプ 設備	汚水ポンプ 4台（ 600φ×42m ³ /分×200KW（2台）・400φ×20m ³ /分×100KW（2台））
水処理 設備	送風機 3台（ 128m ³ /分×210KW（2台）・128m ³ /分×190KW（1台）） 最初沈殿池 3池・エアレーション池 7池・最終沈殿池 7池
汚泥処理 設備	重力濃縮設備 1基・常圧浮上式機械濃縮設備 2基・消化タンク 2基・ボイラ 1基 ガスタンク 1基・遠心脱水機 3台・脱硫設備 1基
非常用発電 設備	ディーゼル発電機 1台（ 3,300V 1,500KVA ）
汚泥堆肥化 施設	堆肥化処理能力:30 ^ト /日（脱水汚泥） 発酵棟 1棟（受入槽（1槽）・混合槽（1槽）・発酵槽（17槽）・多目的槽（3槽））・脱臭棟 1棟
消化ガス発電 設備	消化ガスマイクログコージェネレーションシステム 25kW×16台

〈3〉 維持管理状況

項目	年度		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24	
	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流
処理水量	12,571.8	12,777.9	13,115.4	14,715.6	15,408.8	16,531.9	16,726.8	16,994.5	18,209.6	18,410.8												
有収水量	9,840.8	10,391.0	10,969.8	11,902.2	12,787.7	13,108.6	13,538.1	14,077.6	15,881.6	15,019.9												
有収率	78.3	81.3	83.6	80.9	83.0	79.3	80.9	82.8	87.2	81.6												
受電電力量	5,510,328	5,739,804	5,481,276	5,351,496	6,123,624	5,787,144	6,480,240	7,564,687	4,536,600	4,762,236												
電気使用料	67,900	67,789	62,413	53,127	66,651	68,142	70,958	75,506	58,330	62,340												
委託料	298,870	300,798	324,666	333,624	371,309	376,633	348,566	337,806	413,934	404,264												
配置市職員数	6	6	5	5	5	5	5	5	7	7												
運転業務委託職員数	24	24	24	24	24	24	24	24	24	29												
脱水ケ一キ量	7,467.0	8,101.0	8,574.7	7,827.0	7,941.4	8,069.5	7,042.0	7,109.1	7,321.4	7,313.1												
乾燥汚泥量	951.1	1,174.6	1,027.7	889.6	170.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
焼却灰発生量	377.0	455.0	407.6	346.2	66.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												

〈4〉 処理水状況

項目	年度		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24	
	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流
BOD	159	5.5	150	5.5	170	5.5	189	6.4	217	5.9	236	5.2	212	5.1	222	5.2	194	5.9	214	6		
S S	102	2.1	120	2.1	132	2.6	138	3.2	191	3.0	183	2.4	178	2.4	166	3.6	146	2.7	140	2.4		
総窒素	46	29	36	26	47	25	45	27	52	27	-	26	46	27	40	29	40	32	39.1	27		
総リン	6.0	0.64	6.8	0.5	8.1	0.45	5.6	0.66	9.5	1.37	-	1.1	5.5	0.9	4.9	1.3	4.6	1.3	4.4	1.4		
P H	7.2	7.0	7.3	7.2	7.4	7.1	7.1	6.8	7.2	6.8	7.0	6.7	7.1	6.8	7.3	7.0	7.1	7.0	7.3	7.1		

(単位：mg/l)

7 ポンプ場

① 八田ポンプ場

〈1〉 施設概要

位置	佐賀市南佐賀一丁目15番1号
敷地面積	4,376.34㎡
建設年度	昭和49年12月～昭和53年3月
建設事業費	2,152,000千円
運転開始	昭和53年11月26日



〈2〉 主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	自動除塵機	2
ポンプ設備	汚水ポンプ (350φ 14.2m ³ /min 75KW)	3
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (3,300V 1,000KVA)	1
脱臭設備	酸・アルカリ洗浄	1
雨水ポンプ設備	電動 (1,000φ 2.5m ³ 190KW)	1
	ディーゼル (1,000φ 2.5m ³ 300馬力)	1

〈3〉 維持管理状況

項目	年度											
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
流入下水量	千m ³ 3,386.5	3,460.9	3,326.4	3,724.8	3,766.0	3,874.7	3,872.2	4,008.5	4,217.6	4,323.8		
受電電力量	KWh 487,536	485,136	479,670	498,930	518,316	530,094	552,010	543,400	562,608	547,170		
電気使用料	千円 8,452	8,722	9,021	9,193	9,633	11,868	11,937	10,484	11,536	12,313		
点検等委託料	千円 12,847	3,619	1,891	1,912	2,008	1,800	1,632	1,522	10,808	1,536		

② 鍋島汚水ポンプ場

〈1〉施設概要

位置	佐賀市鍋島一丁目4番27号
敷地面積	454.09㎡
建設年度	昭和57年12月～昭和59年3月
増設年度	平成元年9月～平成2年3月
建設事業費	393,000千円
運転開始	昭和59年4月1日



〈2〉主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	自動除塵機	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (150φ 1.7m ³ /min 11.0KW)	1
	(150φ 2.7m ³ /min 18.5KW)	2
非常用発電設備	ガスタービン発電機 (220V 100KVA)	1
脱臭設備	酸・アルカリ洗浄	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度													
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
流入下水量	千m ³ 1,038.7	1,014.6	966.5	1,015.8	998.6	997.6	998.1	1,025.6	1,053.9	1,046.3				
受電電力量	KWh 128,352	127,158	126,876	132,612	134,022	132,306	133,842	143,118	146,664	149,142				
電気使用料	千円 2,061	2,041	1,979	2,054	2,164	2,274	2,205	2,299	2,461	2,364				
点検等委託料	千円 1,432	4,903	691	783	596	471	673	657	717	3,862				

③ 八戸ポンプ場

〈1〉 施設概要

位置	佐賀市新栄西一丁目14番25号
敷地面積	1,997.08㎡
建設年度	昭和62年8月～平成元年3月
増設年度	平成8年4月～平成9年3月
建設事業費	886,730千円（うち増設29,252千円）
運転開始	平成元年4月1日



〈2〉 主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	自動除塵機	2
ポンプ設備	汚水ポンプ (200φ 4.5m ³ /min 15KW)	3
	(400φ 20m ³ /min 75KW)	2
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (6,600V 375KVA)	1
脱臭設備	土壌脱臭	2

〈3〉 維持管理状況

項目	年度													
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
流入下水水量	千m ³ 4,233.8	4,746.4	5,252.6	6,238.9	6,762.9	7,081.7	7,421.4	7,701.2	8,069.2	8,280.8				
受電電力量	KWh 262,728	345,852	320,274	346,596	368,340	376,146	398,754	413,354	427,008	443,880				
電気使用料	千円 3,611	4,570	4,730	5,178	5,382	6,347	6,762	7,083	7,305	7,823				
点検等委託料	千円 1,060	461	501	1,088	1,230	971	979	816	1,089	1,244				

④ 久保泉ポンプ場

〈1〉施設概要

位置	佐賀市久保泉町大字上和泉字泉1823番地15
敷地面積	869.78㎡
建設年度	平成7年1月～平成8年3月
建設事業費	417,400千円（うち他事業分 187,700千円）
運転開始	平成8年4月1日



〈2〉主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	—	—
ポンプ設備	汚水ポンプ (前段 150φ 1.65m ³ /min 11KW) (後段 150φ 1.65m ³ /min 11KW)	3 3
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (210V 125KVA)	1
脱臭設備	土壌脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度											
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
流入下水量	198.1 千m ³	240.3	244.3	227.9	272.7	276.0	311.8	330.6	360.2	389.6		
受電電力量	75,246 KWh	85,632	91,494	84,072	106,782	100,026	103,866	109,158	117,984	129,822		
電気使用料	1,390 千円	1,723	1,538	1,435	1,655	1,710	2,026	1,944	2,043	2,330		
点検等委託料	794 千円	664	1,034	819	587	554	663	742	784	846		

⑤ 下高木ポンプ場

〈1〉施設概要

位置 佐賀市八丁畷町10番11号
 敷地面積 1,382.32㎡
 建設年度 平成13年12月～平成15年6月
 建設事業費 698,695千円
 運転開始 平成15年6月10日



〈2〉主な設備

沈砂設備	型式・寸法	台数
自動除塵機		1
ポンプ設備	汚水ポンプ (200φ 4.3m ³ /min 11KW) (250φ 6.4m ³ /min 22KW)	2 1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (210V 175KVA)	1
脱臭設備	土壌脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度										
	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
流入下水量	245.7	610.1	1,178.8	1,497.6	1,691.4	1,889.4	2,054.2	2,207.5	2,454.5		
受電電力量	66,288	86,856	127,530	144,684	149,100	161,586	164,022	179,796	192,048		
電気使用料	1,068	1,276	2,010	2,430	2,676	2,771	2,920	3,146	3,376		
点検等委託料	464	698	525	399	637	830	731	896	970		

⑥ 諸富汚水中継ポンプ場

〈1〉施設概要

位置	佐賀市諸富町大字山領282番地1
敷地面積	1,743.00㎡
建設年度	平成15年9月～平成17年3月
建設事業費	478,930千円
運転開始	平成17年3月31日



〈2〉主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	し渣破砕機	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (150φ 2.1m ³ /min 18.5KW)	2
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (210V 150KVA)	1
脱臭設備	土壌脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度									
	17	18	19	20	21	22	23	24		
流入下水量	63.7千m ³	148.0	213.8	279.4	336.2	393.2	440.4	513.8		
受電電力量	29,064KWh	43,332	53,634	60,480	69,168	80,520	84,288	92,364		
電気使用料	867千円	760	945	1,124	1,184	1,375	1,546	1,797		
点検等委託料	230千円	295	336	414	246	379	421	394		

⑦ 川副第1中継ポンプ場

〈1〉施設概要

位置	佐賀市川副町大字犬井道4262番地1
敷地面積	1,192.87㎡
建設年度	平成19年12月～平成21年9月
建設事業費	386,137千円
運転開始	平成21年10月1日



〈2〉主な設備

	型式・寸法	台数
沈砂設備	し渣破砕機	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (150φ 2.1m ³ /min 18.5KW)	2
非常用発電設備	—	—
脱臭設備	土壌脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度			
	21	22	23	24
流入下水量	5.1	35.6	61.1	86.8
受電電力量	10,548	38,949	41,724	45,456
電気使用料	650	1,188	921	1,078
点検等委託料	131	320	328	458

8 管渠の維持管理

項目	年度													
	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24			
管渠の清掃	延長 (m)	9,560	10,507	11,249	9,870	10,283	9,979	11,190	10,428	10,137	10,887	11,034		
	委託料 (千円)	12,012	12,705	12,600	11,960	14,175	16,317	16,748	17,216	15,528	17,353	16,662		
管渠等修繕料 (千円)	47,428	73,106	41,537	55,502	44,520	44,706	20,332	32,408	55,849	55,750	54,099			

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市の旧佐賀市のデータ
17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

9 水洗便所改造資金融資あっせん状況

① 融資あっせん制度の概要

- 融資あっせん額
便槽または浄化槽1ヶ所につき600千円を限度
便槽または浄化槽に接続するトイレが2ヶ所以上ある場合は、2ヶ所目から300千円×トイレ数を上記の600千円に加算する。
(ただし、1工事当りの限度は2,000千円)
- 利子補給額
600千円の融資額における利子額を限度

② 融資あっせん及び利子補給状況

項目	年度													
	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24			
融 資 あっせん	件数	62	76	70	120	51	63	56	49	52	43	30		
	金額 (千円)	4,781	4,857	4,927	5,047	5,098	5,161	5,217	5,266	5,318	5,361	5,391		
利子補給	件数	31,400	43,740	42,200	54,081	34,630	37,673	32,590	30,692	27,030	22,945	18,360		
	金額 (円)	2,048,710	2,092,450	2,134,650	2,188,731	2,223,361	2,261,034	2,293,624	2,324,316	2,351,346	2,374,291	2,392,651		
		105	79	70	75	45	77	73	68	57	49	58		
		4,340	4,419	4,489	4,564	4,609	4,686	4,759	4,827	4,884	4,933	4,991		
		2,485,302	1,710,794	1,442,243	1,560,766	873,057	1,775,460	1,653,726	1,565,534	1,113,171	939,479	1,213,741		
		196,909,498	198,620,292	200,062,535	201,623,301	202,496,358	204,271,818	205,925,544	207,491,078	208,604,249	209,543,728	210,757,469		

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市の旧佐賀市のデータ
17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

上段：単年度
下段：累 計

10 下水道使用料

① 使用料（次の方法で計算した金額に1.05を乗じたものが1月当たりの下水道使用料です。）

旧佐賀市、旧諸富町、旧大和町及び旧川副町の区域内

種別	区分	汚水	水量	昭和53.3 ～昭和57.3	昭和57.4 ～昭和61.10	昭和61.11 ～平成6.3	平成6.4 ～平成11.11	平成11.12 ～平成16.3	平成16.4 ～平成22.6	平成22.7～
一般汚水	基本	10m ³ まで		350	550	620	810	920	990	1,100
	超過 (1m ³ につき)	10m ³ を超え 20m ³ までの部分		50	80	90	120	140	160	178
		20m ³ を超え 30m ³ までの部分		55	85	100	130	150	170	189
		30m ³ を超え 50m ³ までの部分		60	95	110	140	160	180	200
		50m ³ を超え 100m ³ までの部分		70	110	130	170	190	210	234
浴場業汚水	—	100m ³ を超える部分 1m ³ までごとに	80	130	155	200	230	260	289	
			5	5	10	15	15	20	20	

(単位：円)

旧諸富町は平成16年12月22日施行、旧大和町は平成20年4月1日に上記に統一、旧川副町は平成21年3月26日施行。

② 下水道使用料収入状況

区分	年度										
	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
有収水量 (m ³)	調定額	9,840,767	10,391,020	10,969,803	11,902,291	12,787,693	13,108,552	13,538,065	14,077,553	15,811,553	15,019,867
	収入済額	1,555,688,522	1,775,141,858	1,905,037,452	2,034,977,875	2,188,728,643	2,262,262,658	2,336,960,985	2,553,085,565	3,010,931,892	2,854,733,326
下水道使用料	滞納繰越分	1,549,821,162	1,767,567,961	1,894,696,642	2,025,285,955	2,178,587,665	2,252,625,767	2,326,657,465	2,542,391,849	2,512,832,126	2,551,796,677
	調定額	9,243,642	10,392,345	12,973,595	16,612,958	18,467,974	20,106,385	22,695,644	23,615,460	23,648,830	507,047,460
合計	収入済額	3,975,649	4,430,005	5,676,608	6,806,690	7,171,575	6,055,225	7,958,550	8,318,501	12,871,075	495,176,635
	調定額	1,564,932,164	1,785,534,203	1,918,011,047	2,051,590,833	2,207,196,617	2,282,369,043	2,359,656,629	2,576,701,025	3,034,580,722	3,361,780,786
1m ³ 当たりの平均使用料	収入未済額	1,553,796,811	1,771,997,966	1,900,373,250	2,032,092,645	2,185,759,240	2,258,680,992	2,334,616,015	2,550,710,350	2,525,703,201	3,046,973,312
	収入未済額	10,392,345	12,973,595	16,612,958	18,467,974	20,106,385	22,695,644	23,623,577	23,652,253	507,047,460	311,967,647
		158.09	170.83	173.66	170.97	171.16	172.58	172.62	181.36	190.43	190.06

(単位：円)

合計収入未済額＝調定額－収入済額－不納欠損額＋還付未済額

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市のデータ

17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

24年度は企業会計導入及び上下水道統合に伴う打ち切り決算のデータ

1 1 下水道工事促進対策利子補給制度

① 制度の概要

- 目的 公共下水道工事を円滑に進める上で、影響を受ける沿道の中小企業者が、営業運転資金として融資機関から貸付けを受けた資金の利子の一部を補給することによって、工事の促進を図る。
- 利子補給の対象となる融資の限度額 200万円
- 利子補給率 年2%
- 利子補給期間 融資を受けてから2年以内

② 利用状況

実績なし

1 2 責任技術者及び排水設備指定工事店制度

項目	年度		H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
	新 規 登 録	取 消 し										
責任 技術者	新 規 登 録	取 消 し	76	56	85	94	84	43	26	21	24	20
	年度末登録者数		638	626	683	706	747	718	657	617	641	661
指定 工事店	新 規 登 録	取 消 し	6	10	64	6	24	2	5	7	2	7
	年度末登録者数		6	0	4	4	9	2	4	4	7	5
	年度末登録者数		106	116	176	178	193	193	194	197	192	194

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市のデータ
17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

1.3 受益者負担金

① 地区別単位負担金額

負担地区	面積	単位負担金額	告示日	負担地区	面積	単位負担金額	告示日
八田	338ha	168円/㎡	S48.9.1	八戸	93ha	550円/㎡	H13.3.30
鍋島	120ha	371円/㎡	S56.4.1	開成	122ha	550円/㎡	H13.3.30
平松	332ha	450円/㎡	S57.6.1	下高木	366ha	550円/㎡	H13.3.30
中央	177ha	465円/㎡	S63.3.31	春日 (大和)	275ha	土地の面積が500㎡までは15万円とし、500㎡を超える場合は、超えた面積1㎡当たり200円を加算	H14.12.24
袋	23ha	450円/㎡	H5.9.10				
新栄	129ha	512円/㎡	H5.9.10	諸富第1	99ha	300円/㎡	H15.9.29
大財	90ha	520円/㎡	H5.9.10	諸富第2	141ha	300円/㎡	H17.8.17
兵庫	67ha	520円/㎡	H5.9.10	犬井道 (川副)	99ha	公共ます1箇所に対応する土地につき200,000円	H21.4.14
神野	208ha	550円/㎡	H8.12.24				
北川副	138ha	535円/㎡	H8.12.24	諸富第3	57.2ha	300円/㎡	H22.2.19
				川副中東部	105ha	公共ます1箇所に対応する土地につき200,000円	H22.2.19
下田	33ha	535円/㎡	H8.12.24	川副西北部	146.4ha	公共ます1箇所に対応する土地につき200,000円	H23.5.23
巨勢	99ha	550円/㎡	H13.3.30				

② 受益者負担金賦課及び収入状況

項目	年度													
	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24				
賦課対象面積 (㎡)	1,028,218.83	1,837,897.19	2,032,210.07	1,695,699.88	527,281.23	497,026.50	604,016.50	1,513,627.83	1,086,776.24	1,176,532.67				
減免対象面積	184,520.59	309,799.07	319,038.25	242,813.69	79,130.84	63,750.72	71,413.40	50,503.84	54,274.86	114,206.22				
減免率	66,955.10	55,478.16	94,074.35	28,234.15	920.56	9,192.26	39,085.01	53,362.84	38,197.74	38,449.88				
賦課率	0.00	8,279.50	1,091.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
賦課率	54,295.99	322,012.78	80,740.45	48,040.40	2,702.12	6,760.46	7,141.59	102,778.67	5,958.62	72,312.52				
賦課率	2,566.36	32,175.82	49,595.29	9,763.54	3,958.29	0.00	0.00	319.00	0.00	0.00				
合計	308,338.04	727,745.33	544,540.33	328,851.78	86,711.81	79,703.44	117,639.98	206,964.35	98,431.22	224,968.62				
賦課保留面積 (㎡)	13,287.57	24,300.00	59,097.98	83,158.14	139,849.46	18,850.78	56,330.62	84,810.62	45,228.34	107,858.74				
賦課総額	564,185,992	1,009,070,848	1,058,966,693	826,367,624	225,875,580	219,343,602	306,663,400	559,382,469	283,047,929	506,507,609				
減免総額	144,145,219	288,254,908	242,882,520	154,082,842	55,294,226	33,110,366	20,701,480	60,381,785	69,586,603	14,568,399				
賦課保留総額	7,308,163	13,354,980	27,416,692	37,517,283	27,496,620	5,841,905	100,211,100	33,911,480	20,667,790	35,553,120				
賦課総額	412,732,610	707,460,960	788,667,481	634,767,499	143,084,734	180,391,331	185,750,820	465,089,204	192,793,536	456,386,090				
現年度賦課分	374,933,760	557,419,020	666,616,180	508,522,890	114,278,740	155,976,630	138,151,730	326,298,540	155,809,970	278,710,012				
うち一括払分	357,468,490	529,970,250	662,773,730	483,695,250	106,024,670	144,290,540	125,020,730	271,400,410	138,246,950	219,515,400				
過年度賦課分	30,223,000	38,679,230	74,322,800	104,070,950	119,211,440	123,742,370	80,965,640	55,819,550	67,551,510	114,548,310				
滞納繰越分	14,889,340	21,511,420	26,839,850	36,877,510	45,035,310	47,762,790	55,710,950	56,182,291	63,946,943	107,899,393				
合計	420,046,100	617,609,670	767,778,830	649,471,350	278,525,490	327,481,790	274,828,320	438,300,381	287,308,423	501,157,715				
現年度分	369,584,040	553,141,300	658,884,600	501,465,630	113,130,060	145,083,410	135,589,160	315,139,940	149,870,440	269,146,942				
過年度分	26,005,960	32,233,300	64,830,190	93,106,920	104,002,490	116,952,970	69,674,240	46,416,850	53,656,860	92,103,360				
滞納繰越分	2,164,380	4,717,030	6,250,450	8,659,560	10,108,840	6,485,610	10,514,959	8,523,008	9,667,550	21,785,700				
合計	397,754,380	590,091,630	729,965,240	60,232,110	227,241,390	268,521,990	215,778,359	370,079,798	213,194,850	383,036,002				
不納欠損額	780,300	1,009,910	1,010,090	1,203,930	751,110	1,920,740	2,867,670	4,292,460	3,933,030	4,224,130				
収入未済額	21,511,420	26,508,130	36,803,500	45,035,310	50,532,990	57,039,060	56,182,291	63,928,123	70,180,543	113,897,583				
地区外利用費	28,109,150	3,992,600	284,550	117,080	476,710	4,190,460	19,445,210	11,515,400	12,306,260	0				
収入														

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市のデータ
17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市のデータ

1 4 公共下水道維持管理費決算状況

(単位：千円)

区分	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
支出	総務費	195,483	212,587	302,304	268,900	277,679	266,069	280,570	303,136	283,396	3,278,685
	人件費	98,380	108,999	154,859	153,509	145,242	124,430	119,309	129,707	135,305	157,129
	物価償却費	95,392	102,146	145,884	114,518	130,662	139,985	159,695	172,316	147,152	218,877
	支払利息										1,753,628
	水洗化利子補給金	1,711	1,442	1,561	873	1,775	1,654	1,566	1,113	939	1,147,837
	管渠費	169,074	111,098	135,872	172,466	181,595	161,038	205,561	213,495	181,529	189,033
	人件費	38,104	30,074	43,693	48,583	60,650	54,913	44,513	51,641	51,641	51,637
	下水道台帳作成費	9,135	9,975	0	9,450	9,331	1,050	38,671	11,172	14,240	9,678
	その他物件費	6,099	3,326	6,236	9,380	7,884	7,422	8,994	9,425	8,761	11,754
	管渠費(工事委託修繕等)	115,736	67,723	85,943	105,053	103,730	97,653	113,383	141,257	106,891	122,747
	ポンプ場費	54,033	36,354	30,260	31,774	41,766	38,780	52,336	39,200	47,758	94,371
	人件費										
部の	電気使用料	16,467	18,124	19,410	20,633	22,209	25,999	27,535	27,340	28,338	30,532
	委託料	18,657	10,111	6,400	6,894	6,626	6,317	6,771	6,859	14,134	35,452
	その他物件費	18,909	8,119	4,450	4,247	12,931	6,464	18,030	5,001	5,286	19,300
	処理場費	458,283	453,866	452,604	483,456	528,860	541,183	530,912	506,011	475,744	502,706
	人件費	58,271	56,415	46,228	45,481	62,714	58,173	57,893	52,537	46,703	38,290
	電気使用料	67,899	67,789	62,719	58,469	66,651	68,142	70,961	75,506	53,596	62,386
	委託料	298,870	300,799	324,666	333,624	354,273	376,633	348,566	337,806	357,618	290,623
	その他物件費	33,243	28,863	18,991	45,882	45,222	38,235	53,492	40,162	17,827	111,407
	計	876,873	813,905	921,040	956,596	1,029,900	1,007,070	1,069,379	1,061,842	988,427	4,064,795
	下水道使用料	675,919	671,457	775,078	830,315	869,428	950,395	910,306	955,875	932,102	2,854,733
	国庫補助金	0	0	0	0	0	0	4,495	0	0	0
	その他	118,958	92,716	106,285	78,561	115,242	30,170	112,765	79,822	23,743	35,931
収入部の	一般会計繰入金	81,996	49,732	39,677	47,720	45,230	26,505	41,813	26,145	32,582	1,340,215
	計	876,873	813,905	921,040	956,596	1,029,900	1,007,070	1,069,379	1,061,842	988,427	4,230,879

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市の旧佐賀市のデータ
17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

1.5 市債に関する調

(単位：千円)

区分	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
市債借入額		4,606,400	4,029,900	3,515,300	4,165,900	3,652,300	5,513,300	4,037,800	2,686,000	2,178,500	3,010,700
財政融資		539,900	634,100								
		489,100	582,600	658,700	1,295,200	933,000	983,800	718,900	1,182,000	2,095,400	2,784,000
内		517,700	435,500	144,100	104,400						
		216,300	96,100								
地方公共団体 金融機構		2,710,400	2,130,800		2,392,700	1,751,400	2,419,800	2,201,200	1,443,000	83,100	0
		0	0	2,340,200	0	0	0	0	0	0	0
簡易保険		0	0	372,300	33,000	84,200	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他		0	0	0	340,600	883,700	2,109,700	1,117,700	61,000	0	226,700
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市債元利償還額		2,658,836	2,845,221	2,900,506	2,865,996	3,712,871	4,586,925	3,746,132	3,196,523	3,320,156	3,515,562
内		1,411,052	1,567,969								
		0	0	1,613,190	1,569,456	2,434,876	3,374,365	2,573,686	2,034,471	2,162,939	2,367,725
元金		797	1,606	20,741	26,608						
		7,719	15,757								
利息		1,211,196	1,209,445								
		1,924	9,789	1,243,243	1,244,531	1,277,995	1,212,560	1,172,446	1,162,052	1,157,217	1,147,837
		10,035	19,408	23,332	25,401						
		16,113	21,247								
市債現在高		40,057,585	42,502,153	44,383,522	46,953,358	48,170,782	50,309,717	51,773,831	52,425,360	52,440,921	53,083,896

16年度以前は、上段：旧佐賀市、中上段：旧諸富町、中下段：旧大和町、下段：旧川副町

17年度及び18年度は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町

