










第5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)	
旧佐賀市(特環)		旧諸富町(公共・農集)	
旧富士町(特環)		旧久保田町(特環・農集)	
旧富士町(農集)		旧東与賀町(特環)	
旧川副町(公共)		旧東与賀町(特環・農集)	

佐賀市の概略地図



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 (一部)水ヶ江二丁目、松原一～四丁目、中央本町、中の小路、呉服元町、柳町、高木町
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）	
昭和56年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11月1日	<第5回>下水道法による事業変更認可(処理区域等の変更) アリアトピア指定都市	
昭和62年1月20日	<第5回>都市計画法による事業変更認可(処理区域等の変更) 公共下水道使用料改定(第2回)	
昭和62年3月1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31日	八田雨水ポンプ2台(2.5m ³ /秒×2台)完成	(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
昭和63年3月31日		(一部)末広一・二丁目、本庄町、西与賀町、鍋島町
平成元年3月15日	終末処理場汚泥乾燥設備完成	
平成元年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	供用開始地区
平成 3 年 3 月 31 日		(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	(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	(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	(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 6 年 3 月 31 日	<第 7 回> 都市計画法による事業変更認可 (排水区域等の変更)	
平成 6 年 3 月 31 日	公共下水道使用料改定 (第 3 回)	
平成 6 年 4 月 1 日	<第 8 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 6 年 10 月 27 日	<第 8 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 6 年 12 月 28 日	<第 8 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 7 年 3 月 31 日		(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		(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 8 年 4 月 1 日	久保泉ポンプ場運転開始	
平成 9 年 3 月 31 日		(一部)大財一・二・四～六丁目、呉服元町、成章町、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 9 年 6 月 26 日	<第 9 回> 下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 9 年 6 月 26 日	<第 9 回> 都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
平成 10 年 3 月 31 日		(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
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】	
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
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)	
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)	
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)	
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、開成一～六丁目、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
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】	
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)	
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)	
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、八丁磯町、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
6 月 10 日	下高木ポンプ場運転開始	
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)	
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、八戸溝三丁目、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
平成 19 年 3 月 26 日	23.00ha	(一部)大和町大字尼寺
平成 19 年 3 月 31 日	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
平成 19 年 3 月 31 日	1.97ha	(一部)大和町大字尼寺
平成 19 年 3 月 31 日	14.41ha	(一部)諸富町大字大堂・為重

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、圧力送水管の廃止 ・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、西与賀町大字厘外・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		67.85ha
12 月 22 日	下水汚泥堆肥化施設工事着工	(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・厘外、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
平成 21 年 3 月 31 日		(一部)大和町大字尼寺
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	(一部)諸富町大字寺井津・為重 (一部)大和町大字尼寺・久池井
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、兵庫町大字瀨・西瀨・瓦町、鍋島町大字八戸溝・蛸久・八戸、金立町大字金立・千布 (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
4 月 1 日	17.09ha	
9 月 28 日	61.30ha	
4 月 1 日	21.81ha	
9 月 28 日	39.01ha	
平成 25 年 3 月 31 日	6.33ha	
7 月 2 日	20.22ha	
7 月 30 日	36.56ha	
11 月 20 日		
11 月 29 日		
	第 1 5 回日本水大賞「未来開拓賞」受賞 第 1 回 G K P 広報大賞「報道部門・テレビ報道部門賞」受賞 <第 2 0 回> 下水道法による事業計画変更協議 (排水区域, 6ha追加) (大和地区、雨水調整池追加、尼寺排水機場の追加) <第 1 5 回> 都市計画法による事業変更認可 (排水区域, 6ha追加)	(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、西与賀町大字厘外、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、兵庫町大字瀨・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 (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

時期	事象	供用開始地区
平成 26 年 3 月 31 日		(一部) 神野西二丁目・多布施一丁目・三丁目・高木瀬東五丁目・高木瀬西二丁目・木原一丁目・兵庫北一丁目・二丁目・三丁目・四丁目・五丁目・六丁目・七丁目・嘉瀬町大字中原・扇町・十五・西与賀町大字匣外・本庄町大字本庄・鹿子・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、兵庫町大字淵・瓦町・高木瀬町大字東高木・長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・蛭久・金立町大字千布、久保泉町大字上和泉・川久保、
		(一部) 諸富町大字大堂・徳富・為重・山領
		(一部) 大和町大字尼寺・久池井・梅野
平成 27 年 3 月 31 日		(一部) 川副町大字犬井道・鹿江・西古賀・小々森・福富・早津江津・早津江
		(一部) 多布施二丁目・南佐賀三丁目・嘉瀬町大字扇町・十五・西与賀町大字匣外・本庄町大字鹿子・正里・末次、北川副町大字江上、光法、巨勢町大字高尾・牛島、兵庫町大字淵、高木瀬町大字長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・蛭久・八戸、金立町大字金立・千布、久保泉町大字上和泉・川久保、
		(一部) 諸富町大字徳富・為重
		(一部) 大和町大字尼寺・久池井・梅野
		(一部) 川副町大字犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森・福富・早津江津・早津江
4 月 20 日	国土交通省が行う下水道革新的技術実証事業 (B-DASH プロジェクト) に「バイオガス中の CO2 分離・回収と微細藻類培養への利用技術実証事業」が採択される	
11 月 11 日	< 第 2 1 回 > 下水道法による事業計画変更協議 (石塚雨水ポンプ場の追加)	(一部) 多布施二丁目・西与賀町大字匣外・嘉瀬町大字扇町・十五、巨勢町大字牛島、兵庫町大字淵・西淵・藤木、高木瀬町大字東高木・長瀬、北川副町大字江上・光法・新郷、本庄町大字鹿子・正里・末次、鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島、金立町大字金立・千布、久保泉町大字川久保
11 月 18 日	< 第 2 2 回 > 下水道法による事業計画変更協議 (基幹施設の増設)	(一部) 諸富町大字為重・山領
平成 28 年 3 月 31 日		(一部) 大和町大字尼寺・久池井
		(一部) 川副町大字犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森・福富・
平成 29 年 2 月 16 日	「低炭素杯 2 0 1 7」環境大臣賞グランプリ 受賞	早津江津・早津江

時期	事象	供用開始地区
平成 29 年 3 月 31 日		(一部)神園二丁目、西与賀町大字高太郎、嘉瀬町大字中原・十五、巨勢町大字牛島、兵庫町大字淵・西洲、高木瀬町大字東高木・長瀬、木原一丁目、北川副町大字江上・光法・新郷、本庄町大字本庄・鹿子・末次、鍋島町大字八戸溝・森田・蛸久、金立町大字金立・千布、久保泉町大字川久保
		(一部)大和町大字尼寺・久池井
		(一部)川副町大字犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森・福富・早津江津・早津江
平成 30 年 3 月 31 日	石塚雨水ポンプ場運転開始	(一部)神園三丁目、西与賀町大字匣外・高太郎、巨勢町大字牛島・高尾・修理田、兵庫町大字淵、高木瀬西六丁目、高木瀬町大字長瀬、木原三丁目、北川副町大字新郷・光法・江上、本庄町大字本庄・末次・袋、鍋島町大字森田・鍋島・蛸久、金立町大字金立・千布、久保泉町大字上和泉
		(一部)諸富町大字徳富
		(一部)大和町大字久池井・尼寺
		(一部)川副町大字犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森・早津江津・早津江
平成 31 年 3 月 31 日	第6回GKP広報大賞グランプリ受賞 佐賀市公共下水道事業計画の変更 (事業名称・期間・様式・諸元・施設能力の変更) 佐賀都市計画下水道事業 佐賀市公共下水道事業計画変更認可	(一部)西与賀町大字匣外・高太郎、嘉瀬町大字十五、巨勢町大字牛島・高尾・修理田、兵庫町大字西洲、高木瀬町大字長瀬、北川副町大字光法・江上、本庄町大字末次、鍋島町大字森田・蛸久、金立町大字千布、久保泉町大字川久保・上和泉
		(一部)大和町大字久池井・尼寺
		(一部)川副町大字犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森・福富・早津江津・早津江

時期	事象	供用開始地区
令和元年6月5日	屋外雨水ポンプ場運転開始	
12月27日	佐賀市公共下水道事業計画の変更（バイオマスの事業の変更）	
令和2年1月28日	佐賀都市計画下水道事業 佐賀市公共下水道事業計画変更認可	
2月14日	佐賀市下水浄化センター「下水道リノベーション計画」の登録	
3月31日		6.16ha （一部）西与賀町大字厘外・高太郎、末広二丁目、巨勢町大字牛島・高尾・修理田、兵庫町大字淵、高木瀬町大字東高木、北川副町大字光法・江上、新郷本町、南佐賀一丁目、本庄町大字末次・鹿子、鍋島町大字 鍋島・蛸久・八戸溝、金立町大字千布、久保泉町大字川久保 0.10ha （一部）諸富町大字山領 1.37ha （一部）大和町大字尼寺・久池井 6.16ha （一部）川副町大字早津江津・早津江・犬井道・鹿江・南里・西古賀・小々森
令和3年3月19日	佐賀市公共下水道事業計画の変更（東与賀処理区の編入）	
3月30日	佐賀都市計画下水道事業 佐賀市公共下水道事業計画変更認可	
3月31日		6.58ha （一部）西与賀町大字厘外・高太郎、嘉瀬町大字扇町・十五、兵庫町大字淵、高木瀬町大字東高木・長瀬、北川副町大字江上・新郷、南佐賀一丁目、本庄町大字末次、鍋島町大字蛸久、金立町大字千布、久保泉町大字上和泉・川久保、新栄東一丁目 0.94ha （一部）大和町大字尼寺・久池井・梅野 1.00ha （一部）川副町大字早津江・鹿江・小々森・南里
令和4年4月1日	東与賀処理区を公共下水道事業として取組み開始	
令和4年3月31日		7.08ha （一部）西与賀町大字厘外・高太郎・字今津、嘉瀬町大字菰野・扇町、巨勢町大字修理田、高木瀬町大字東高木・長瀬、北川副町大字江上・光法、南佐賀一丁目、南佐賀三丁目、鍋島町大字森田・蛸久、金立町大字金立・千布 0.91ha （一部）大和町大字尼寺・久池井 0.74ha （一部）川副町大字福富・早津江・鹿江・犬井道・小々森・南里 0.13ha （一部）東与賀町大字田中・飯盛

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99ha)	
3 月 14 日	都市計画法による事業認可 (第1期整備区域99ha)	
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12ha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1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会にて可決【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啓申	
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28ha・大詫間処理区62ha)	
平成 10 年 11 月 2 日	下水道特別会計設置	
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 (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)	
平成 11 年 9 月 7 日	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	

⑤ 旧東与賀町

時期	事象	供用開始地区
令和 3 年 4 月 1 日	公共下水道事業として取組み開始	

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に必要に応じ、計画変更を行いながら整備を進め、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。

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、計画変更を行いながら、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、計画変更を行いながら、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となっている。

平成30年度に、佐賀市公共下水道事業計画（旧市町含む）を変更し、事業期間を令和5年度に延伸している。令和2年度に、東与賀処理区を公共下水道事業に編入する事業計画の変更を行った。東与賀処理区は令和3年度より公共下水道事業として取組む。

◎ 汚 水

旧佐賀市

処理分区	全体計画		事業計画	
	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	29,520 人	741.3 ha	32,150 人
屋外処理分区	1,235.4 ha	51,960 人	1,235.4 ha	56,590 人
大島処理分区	428.0 ha	18,370 人	428.0 ha	20,000 人
下高木処理分区	429.4 ha	17,580 人	429.4 ha	19,150 人
兵庫処理分区	260.6 ha	10,230 人	260.6 ha	11,150 人
久保泉処理分区	100.0 ha	1,180 人	100.0 ha	1,290 人
金立処理分区	88.6 ha	2,360 人	88.6 ha	2,570 人
計	3,283.3 ha	131,600 人	3,283.3 ha	143,300 人

※処理人口は、東与賀処理区からの直接流入人口400人分を含む。

旧諸富町

処理分区	全体計画		事業計画	
	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	7,390 人	258.8 ha	8,560 人
大中島処理分区	39.0 ha	810 人	39.0 ha	940 人
計	297.8 ha	8,200 人	297.8 ha	9,500 人

※全体計画は令和17年度末、事業計画は令和5年度末の値

旧大和町

処理分区	全体計画		事業計画	
	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	13,600 人	322.9 ha	14,200 人
計	349.4 ha	13,600 人	322.9 ha	14,200 人

旧川副町

処理分区	全体計画		事業計画	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
川副東部処理分区	49.3 ha	1,270 人	49.3 ha	1,440 人
川副西部処理分区	54.9 ha	2,000 人	54.9 ha	2,260 人
川副北部処理分区	91.5 ha	3,100 人	91.5 ha	3,360 人
川副中央処理分区	200.2 ha	4,930 人	200.2 ha	5,740 人
計	395.9 ha	11,300 人	395.9 ha	12,800 人

旧東与賀町

処理区	全体計画		事業計画	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
東与賀処理区	229.3 ha	7,000 人	229.3 ha	7,600 人
計	229.3 ha	7,000 人	229.3 ha	7,600 人

全域計	全体計画		事業計画	
	処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
	4,555.7 ha	171,700 人	4,529.2 ha	187,400 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 排 水 区	515.6 ha	386.7 ha	八 田 江 川
佐賀江排水区(第1～第5)	1,371.8 ha	1,249.8 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 川
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 川
計	3,073.1 ha	2,523.1 ha	

旧大和町

処 理 分 区	排 水 面 積		放 流
	全体計画	事業認可	
尼 寺 排 水 区	141.6 ha	140.6 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	538.6 ha	282.6 ha	

旧諸富町

処 理 分 区	排 水 面 積		放 流
	全体計画	事業認可	
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 ぼ 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	3,913.7 ha	3,045.7 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		141,500 人	— 人	
計画処理人口		131,600 人 (171,700人)	143,300 人 (187,400人)	() 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
排除方式		分 流 式	分 流 式	
計汚水 画量	1 人 1 日 平均	325L	325L	生活210L、営業65L、地下水50L
	1 人 1 日 最大	380L	380L	生活250L、営業80L、地下水50L
	1 人 1 日 時間最大	580L	580L	生活400L、営業130L、地下水50L
予処 理 定水	B O D	220mg/L → 15mg/L	220mg/L → 15mg/L	
	S	160mg/L → 40mg/L	160mg/L → 40mg/L	
放	流	本 庄 江	本 庄 江	
計汚水 画量	日 平 均	46,830 (58,780) m ³ /日	50,640 (63,730) 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	54,290 (68,270) m ³ /日	58,740 (74,040) m ³ /日	〃
	時 間 最 大	84,300 (107,850) m ³ /日	91,090 (116,880) m ³ /日	〃
処 理 方 式		標準活性汚泥法 (4池) 担体投入活性汚泥法 (3池)	標準活性汚泥法 (4池) 担体投入活性汚泥法 (3池)	
処 理 能 力		67,000m ³ /日	67,000m ³ /日	
敷 地 面 積		90,221.02m ²	90,221.02m 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		64.2mm/時 (佐賀江第4、本庄江排水区)	64.2mm/時 (佐賀江第4、本庄江排水区)	I=1405.807/(t ^{0.676} +5.967)
		60.7mm/時 (その他の排水区)	60.7mm/時 (その他の排水区)	I=823/(t ^{0.6} +1.9)
流 出 係 数		0.60	0.60	

② 旧諸富町

	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	
行政区域内推定人口	8,800 人	— 人	
計画処理人口	8,200 人	9,500 人	
排除方式	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	295L	295L	生活200L、営業50L、地下水45L
	340L	340L	生活235L、営業60L、地下水45L
	520L	520L	生活380L、営業95L、地下水45L
予処理 B O D S	220mg/L → 15mg/L	220mg/L → 15mg/L	
	160mg/L → 40mg/L	160mg/L → 40mg/L	
計汚水 日平均 日最大 時間最大	2,500m ³ /日	2,890m ³ /日	
	2,880m ³ /日	3,330m ³ /日	
	4,420m ³ /日	5,100m ³ /日	
ポンプ場	1ヶ所	1ヶ所	
	1ヶ所	1ヶ所	
降雨強度	63.6mm/時	63.6mm/時	$I = \frac{8,460}{(t+73)}$
流出係数	0.60	0.60	

③ 旧大和町

	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	18,600 人	— 人	
計画処理人口	13,600 人	14,200 人	
排除方式	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	325L	325L	生活210L、営業65L、地下水50L
	380L	380L	生活250L、営業80L、地下水50L
	580L	580L	生活400L、営業130L、地下水50L
予処理 定水	220mg/L → 15mg/L	220mg/L → 15mg/L	
	160mg/L → 40mg/L	160mg/L → 40mg/L	
計汚水 日平均 日最大 時間最大	4,560m ³ /日	4,760m ³ /日	
	5,320m ³ /日	5,550m ³ /日	
	8,160m ³ /日	8,510m ³ /日	
ポンプ場	—	—	
	1ヶ所	1ヶ所	
降雨強度	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	

④ 旧川副町

		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	
行 政 区 域 内 推 定 人 口		13,900 人	— 人	
計 画 処 理 人 口		11,300 人	12,800 人	
排 除 方 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	1 人 1 日 平 均	260L	260L	生活200L、営業30L、地下水30L
	1 人 1 日 最 大	300L	300L	生活235L、営業35L、地下水30L
	1 人 1 日 時 間 最 大	570L	570L	生活470L、営業70L、地下水30L
予 処 理 定 水	B O D	220mg/L → 15mg/L	220mg/L → 15mg/L	
	S	160mg/L → 40mg/L	160mg/L → 40mg/L	
計 汚 水 日 平 均 日 最 大 時 間 最 大	日 平 均	3,070m ³ /日	3,460m ³ /日	
	日 最 大	3,540m ³ /日	3,980m ³ /日	
	時 間 最 大	6,730m ³ /日	7,580m ³ /日	
ボ ン プ 場	汚 水 ボ ン プ 場	1ヶ所	1ヶ所	
	雨 水 ボ ン プ 場	-	-	
降 雨 強 度		-	-	
流 出 係 数		-	-	

⑤旧東与賀町

	基本計画 (全体)	事業計画 (認可)	備 考
計 画 処 理 区 域	229.3 ha	229.3 ha	
行政区域内推定人口	7,300 人	7,900 人	
計 画 処 理 人 口	7,000 人	7,600 人	
排 除 方 式	分 流 式	分 流 式	
計汚 水 面 量	260L	260L	生活200L、営業30L、地下水30L
1 人 1 日 平 均	320L	320L	生活250L、営業40L、地下水30L
1 人 1 日 最 大	605L	605L	生活500L、営業75L、地下水30L
1 人 1 日 時 間 最 大			
予 処 理	190mg/L → 15mg/L	190mg/L → 15mg/L	
定 水	220mg/L → 30mg/L	220mg/L → 30mg/L	
計汚 水 面 量	1,820 m ³ /日	1,980 m ³ /日	
日 平 均	2,240 m ³ /日	2,440 m ³ /日	
日 最 大	4,240 m ³ /日	4,600 m ³ /日	
時 間 最 大			
処 理 方 式	オキシデーションデイツチ法	オキシデーションデイツチ法	
処 理 能 力	1,800 m ³ /日	1,800 m ³ /日	
敷 地 面 積	約15,100 m ²	約15,100 m ²	
汚 水 ポ ン プ 場	1ヶ所	1ヶ所	
雨 水 ポ ン プ 場	-	-	
降 雨 強 度	-	-	
流 出 係 数	-	-	

3 整備状況

区分 年度	汚水布設管延長(m)					人孔(基)					汚水ます(箇所)					整備面積(ha)					雨水布設管延長(m)													
	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	旧東乎賀町	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町
H10以前	275,214.29	0.00	0.00	0.00	0.00	8,604	0	0	0	0	18,253	0	0	0	0	1,374.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,374.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,661.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,883.45		
H11	12,357.45	0.00	0.00	1,031.10		445	0	0	13		458	0	0	0		69.00	0.00	0.00	4.85		73.85	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.00		
H12	10,389.51	0.00	0.00	1,267.90		370	0	0	33		403	0	0	8		52.00	0.00	0.00	5.94		57.94	61.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.00		
H13	15,206.05	0.00	0.00	5,049.80		480	0	5	178		663	0	0	269		70.10	0.00	0.00	23.76		93.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
H14	26,863.75	6,968.93	1,083.60	4,881.50		833	26	12	161		1,032	15	0	199		172.00	0.00	0.00	22.87		194.87	63.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.00			
H15	37,582.98	7,563.90	4,136.00	1,962.80		1,237	199	113	64		1,613	405	217	123		239.50	27.40	20.00	9.21		296.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H16	30,381.57	7,199.26	6,426.90	1,023.53		1,130	254	201	51		1,636	434	437	72		151.10	30.80	27.00	4.85		213.75	250.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.00			
H17	30,441.39	5,723.45	4,865.90	1,447.30		1,119	176	176	46		1,517	326	294	96		100.26	36.92	23.00	6.73		166.91	357.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	357.00			
H18	34,255.57	6,062.99	471.59	569.40		1,260	194	12	18		1,484	305	22	29		121.20	14.41	2.00	2.67		140.28	210.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	210.00			
H19	22,028.47	5,918.89	4,813.16	2,025.15		814	232	190	63		1,289	340	265	87		90.40	30.20	26.00	9.51		156.11	190.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	190.00			
H20	27,982.20	8,072.00	14,928.45	6,924.70		1,009	272	557	5		1,843	483	1,077	7		129.44	37.27	92.00	2.61		261.32	460.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460.00			
H21	31,514.81	8,087.73	6,775.40	801.57		1,137	309	282	41		1,749	510	512	64		130.00	25.00	46.00	4.00		205.00	127.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	127.80			
H22	27,994.00	2,669.56	6,871.90	1,522.32		979	73	322	45		1,419	92	647	32		111.00	34.00	41.00	10.00		196.00	92.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	92.60			
H23	13,923.10	4,688.73	11,661.40	6,073.04		480	192	425	223		1,320	779	237	204		53.00	18.00	7.60	25.00		103.60	49.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.00			
H24	14,618.74	4,039.78	2,969.96	11,029.96		450	129	100	414		1,093	545	123	457		43.30	14.50	20.22	44.00		122.02	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00			
H25	26,175.66	6,500.70	3,386.59	13,693.85		931	236	105	482		1,754	311	149	538		125.90	26.00	13.87	33.87		199.64	1,143.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,143.40			
H26	17,929.18	1,731.62	1,965.27	13,808.13		672	51	95	531		1,349	1,005	110	530		70.06	2.35	2.95	55.23		130.59	53.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.00			
H27	12,595.70	97.80	289.10	21,846.73		452	7	15	723		1,197	699	11	896		47.79	0.39	1.16	84.09		133.43	15.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	115.00				
H28	4,054.30	0.00	1,014.26	6,513.78		174	0	38	233		445	350	0	256		13.92	0.00	4.06	24.27		42.25	11.07	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.07				
H29	2,958.25	46.90	426.10	3,458.40		107	3	23	141		274	263	3	159		11.83	0.19	0.00	13.83		25.85	66.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.00				
H30	2,223.73	42.50	168.47	3,093.07		118	2	11	88		219	247	4	145		10.59	0.17	0.00	8.61		19.37	137.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.00				
R1	3,193.56	23.00	472.53	2,063.37		145	2	29	88		264	321	9	118		12.77	0.09	0.00	0.00		12.86	349.00	0.00	840.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,189.00				
R2	2,741.11	0.00	192.68	276.98		120	0	9	8		137	273	1	32		8.77	0.00	0.00	0.00		8.77	88.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	88.00				
R3	6,874.24	0.00	0.00	146.25		134	0	0	11		147	342	0	26		11.63	0.00	0.00	0.00		11.71													
計	689,202.61	75,037.74	73,009.06	110,529.63	19.60	25,200	2,357	2,700	3,660	2	31,919	41,935	3,699	4,766	4,355	54,760	3,219.56	297.69	322.90	395.90	0.08	4,236.13	5,328.32	5,661.00	6,782.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17,791.32			

※雨水布設管延長については、都市下水道含まず。

4 普及状況

項目	年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
住民基本台帳登録者数(人)		234,621	234,152	233,341	232,629	231,896	230,970	229,433
行政区域人口		234,621	234,152	233,341	232,629	231,896	230,970	229,433
①人口(人)		97,366	98,392	99,221	100,231	101,132	102,057	102,377
②世帯数(戸)		43,184	43,184	43,184	43,184	43,184	43,184	43,182
行政区域面積(ha)		2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,955
市街化区域面積(ha)		2,745	2,745	2,745	2,745	2,745	2,745	2,837
D I D 区域面積(ha)		3,910	723	△ 165	39	438	△ 324	7,478
③普及人口(人)	単年度 累計	177,777	178,500	178,335	178,374	178,812	178,488	185,966
④人口普及率(%)		83.54	84.00	84.12	84.29	84.68	84.77	85.56
普及								
⑤普及世帯数(戸)	単年度 累計	68,308	68,976	69,441	69,970	70,540	70,890	74,087
⑥世帯普及率(%)		70.16	70.10	69.99	69.81	69.75	69.46	72.37
⑦普及戸数(戸)	単年度 累計	76,436	698	477	557	585	360	3,384
⑧水洗化人口(人)	単年度 累計	2,419	1,219	682	899	103	△ 73	6,915
⑨水洗化普及率(%)		69.12	69.78	70.31	70.92	71.18	71.44	74.93
水洗化状況								
⑩水洗化戸数(戸)	単年度 累計	66,472	67,732	68,879	70,100	70,942	71,774	74,837
⑪戸数水洗化率(%)		86.96	87.81	88.75	89.68	90.08	90.72	90.71
⑫下水道計画面積(ha)		4,326	4,326	4,326	4,326	4,326	4,326	4,555
⑬認可区域(ha)		4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,529
⑭供用開始面積(ha)	単年度 累計	3,971.84	4,005.62	4,015.22	4,032.86	4,045.28	4,052.86	4,264.49
⑮面積普及率(%)		91.80	92.59	92.81	93.22	93.51	93.69	93.62
浄化槽からの切り替え件数		292	245	280	193	164	159	112
		14,678	14,923	15,203	15,396	15,560	15,719	15,830

$$\text{⑨水洗化普及率} = \frac{\text{⑧水洗化人口}}{\text{①行政区域内人口}}$$

$$\text{⑩戸数水洗化率} = \frac{\text{⑩水洗化戸数}}{\text{⑦普及戸数}}$$

$$\text{④} = \text{③} \div \text{①}$$

$$\text{⑥} = \text{⑤} \div \text{②}$$

$$\text{⑮} = \text{⑭} \div \text{⑫}$$

※特定環境保全全下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から全下水道事業に編入した。

供用開始状況

上段：単年度
下段：累計

項目	年度												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3			
供用開始 面積 (ha)	八田処理分区	15.59	7.48	4.32	1.35	3.41	1.95	2.29	2.44	0.91	1.63		
		668.57	676.05	680.37	681.72	685.13	687.08	689.37	691.81	692.72	694.35		
	厘外処理分区	9.33	20.74	22.10	3.58	4.52	2.43	2.35	3.49	2.68	3.45		
		1,115.58	1,136.32	1,158.42	1,162.00	1,166.52	1,168.95	1,171.30	1,174.79	1,177.47	1,180.92		
	大島処理分区	420.43	0.86	0.08	0.15	0.56	0.02	422.10	422.10	422.10	422.10		
		3.78	117.39	0.79	1.55	1.53	0.89	0.60	0.03	0.77			
	兵庫処理分区	131.58	248.97	249.76	251.31	252.84	253.73	254.33	254.36	255.13	255.13		
	久保泉処理分区	8.08	16.04	5.08	2.67	0.25	0.04	0.79	0.03	0.60			
		70.97	87.01	92.09	94.76	95.01	95.05	95.84	95.87	96.47	96.47		
	下高木処理分区	2.23	1.31	1.27	2.70	1.65	0.95	1.45	0.05	1.29	1.04		
		428.58	429.89	431.16	433.86	435.51	436.46	437.91	437.96	439.25	440.29		
	金立処理分区	5.97	26.70	31.18	7.86	0.43	0.20	0.15	0.12	0.33	0.55		
		6.33	32.67	63.85	71.71	72.14	72.34	72.49	72.61	72.94	73.49		
	諸富処理分区	253.27	17.09	4.38	0.22		0.07	275.03	275.13	275.13	275.13		
	20.22	270.36	274.74	274.96	274.96	275.03	275.03	275.13	275.13	275.13			
大和処理分区	304.82	13.87	3.30	0.91	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90			
	36.56	318.69	321.99	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90			
川副処理分区	144.72	25.80	34.98	51.60	21.43	3.05	10.01	6.16	1.00	0.74			
		170.52	205.50	257.10	278.53	281.58	291.59	297.75	298.75	299.49			
東与賀処理区										204.22			
合 計	102.12	247.28	107.48	72.59	33.78	9.60	17.64	12.42	7.58	211.63			
	3,544.49	3,791.77	3,899.25	3,971.84	4,005.62	4,015.22	4,032.86	4,045.28	4,052.86	4,264.49			

※特定環境保全公共下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。

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			H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	
		面積 (ha)	積	年度末世帯数 (戸)										世帯数	世帯数 (%)
~H24	~H25.3.31	3,544.49		63,138	1,809	1,213	1,043	884	550	508	601	419	427	443	97.36
H25	H26.3.31	247.28		1,893	55,380	56,593	57,636	58,520	59,070	59,578	60,179	60,598	61,025	61,468	
H26	H27.3.31	109.21		1,489				246	94	60	62	38	42	25	88.22
H27	H28.3.31	70.86		1,788				1,349	1,443	1,503	1,565	1,603	1,645	1,670	
H28	H29.3.31	33.78		668				355	124	82	60	35	34	20	72.46
H29	H30.3.31	9.60		465				724	848	930	990	1,025	1,059	1,079	
H30	H31.3.31	17.64		529				275	290	162	77	36	29	26	50.06
R1	R2.3.31	12.42		570				275	565	727	804	840	869	895	
R2	R3.3.31	7.58		350					84	154	50	16	6	6	47.31
R3	R4.3.31	211.63		3,197					84	238	288	304	310	316	
合	計	4,264.49		74,087	1,809	1,993	1,735	1,760	1,142	1,052	1,126	784	764	2,963	92.73
					55,380	57,373	59,108	60,868	62,010	63,062	64,188	64,972	65,736	68,699	

※特定環境保全公共下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。

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 独 (工事関連)	単 独 (その他)	計	国庫補助金	県補助金	企業 業 債	受 益 担 負	そ の 他
H28以前	118,383,094	44,542,423	4,591,161	167,516,678	59,419,384	110,699	89,883,752	7,397,270	10,705,573
H29	1,808,407	439,368	181,659	2,429,434	864,086	0	1,240,300	62,589	262,459
H30	1,540,824	674,778	268,727	2,484,329	753,398	0	1,456,200	87,740	186,991
R1	1,294,587	878,543	248,561	2,421,691	633,686	0	1,558,600	52,212	177,193
R2	2,181,904	572,893	243,949	2,998,746	1,132,664	0	1,701,100	35,870	129,112
R3	3,766,420	532,968	238,880	4,538,268	1,943,971	0	2,304,100	47,295	242,902
計	128,975,236	47,640,973	5,772,937	182,389,146	64,747,189	110,699	98,144,052	7,682,976	11,704,230

建設事業費の内容

(単位：千円)

年度 区分	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			
H28以前	16,992,704	582,697	17,575,401	7,270,989	275,822	7,546,811	88,646,484	42,776,325	131,422,809	5,524,916	964,173	6,489,089	13,965	4,468,603	167,516,678
H29	304,937	50,582	355,519	6,005	0	6,005	663,258	363,652	1,026,910	834,207	25,134	859,341	0	181,659	2,429,434
H30	152,077	141,220	293,297	59,793	0	59,793	463,700	508,134	971,834	865,254	25,424	890,678	0	268,727	2,484,329
R1	200,156	151,782	351,938	114,116	0	114,116	274,473	660,052	934,525	705,842	66,709	772,551	0	248,561	2,421,691
R2	1,098,156	47,276	1,145,432	150,682	24,138	174,820	332,684	462,360	795,044	600,382	41,116	641,498	0	241,952	2,998,746
R3	1,486,436	51,669	1,538,105	827,734	34,981	862,715	626,654	420,942	1,047,596	825,596	32,164	857,760	0	232,092	4,538,268
総事業費	20,234,466	1,025,226	21,259,692	8,429,319	334,941	8,764,260	91,007,253	45,191,465	136,198,718	9,356,197	1,154,720	10,510,917	13,965	5,641,594	182,389,146

6 汚水処理施設

①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	67,000㎥/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×42㎥/分×185kW (1台)・600φ×42㎥/分×200kW (1台) 400φ×20㎥/分×100kW (1台)・400φ×20㎥/分×90kW (1台))
水 処 理 設 備	送風機 3台 (180㎥/分×260kW (2台)・150㎥/分×230kW (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 カスタンク 1基・遠心脱水機 3台・脱硫酸設備 4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	堆肥処理能力:30t/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ロ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		H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1		R2		R3	
	流入	放流								流入	放流	流入	放流	流入	放流
処理水量	18,410.8	18,444.8	18,797.7	18,444.8	18,797.7	18,407.6	19,428.8	19,428.9	19,275.2	19,978.1	20,463.8	20,837.4	20,463.8	20,837.4	20,837.4
有収水量	15,019.9	15,554.7	15,660.4	15,554.7	15,660.4	16,096.5	16,462.6	16,693.4	16,876.9	16,963.1	17,143.4	17,682.1	17,143.4	17,682.1	17,682.1
有収率	81.6	84.3	83.3	84.3	83.3	87.4	84.7	86.6	87.6	84.9	83.8	84.9	83.8	84.9	84.9
受電電力量	4,762,236	4,888,380	5,063,076	4,888,380	5,063,076	4,895,376	5,200,860	4,926,036	4,612,200	5,089,737	4,924,171	5,071,536	4,924,171	5,071,536	5,071,536
電気使用料	62,340	73,698	82,632	73,698	82,632	77,990	78,086	81,652	83,447	90,360	85,865	92,859	85,865	92,859	92,859
委託料	378,852	397,227	407,633	397,227	407,633	441,549	456,897	480,073	491,118	517,015	530,593	512,428	530,593	512,428	512,428
配置市職員数	7	9	10	9	10	15	19	20	19	21	21	22	21	22	22
運転業務委託職員数	25	25	25	25	25	27	27	28	29	27	27	27	27	27	27
脱水ケ一キ量	7,313.1	8,161.5	8,333.9	8,161.5	8,333.9	7,906.8	8,313.1	8,514.8	8,401.3	7,748.0	7,672.1	7,431.4	7,672.1	7,431.4	7,431.4
乾燥汚泥量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
焼却灰発生量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

〈4〉 処理水状況

項目	年度		H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1		R2		R3						
	流入	放流								流入	放流	流入	放流	流入	放流	流入	放流			
BOD	214	6	218	5.6	199	5.2	189	6.2	213	7.5	203	7.7	251	7.6	172.1	6.8	184.9	7.1	195	4.7
S S	140	2.4	145	1.7	132	2.9	150	3.4	144	3.4	152	4.7	169	5.0	144.4	7.9	166	7.4	171	5.1
総窒素	39.1	27	39.8	27	42.3	27	41.6	27	39.6	30	40.6	26	43	25	44	27	42.4	23	46.6	24
総リン	4.4	1.4	5.1	1.3	5.4	1.1	5.7	1.3	5.3	1.1	5.3	1.1	6.1	1.4	5.6	1.3	4.9	1.0	5.4	1.7
p H	7.3	7.1	7.3	7.1	7.3	7.1	7.2	7.1	7.2	7.0	7.2	7.1	7.1	6.9	7.2	7.0	7.2	7.0	7.0	6.8

(単位: mg/L) 単位: mg/L)

② 東与賀浄化センター

〈1〉 施設概要

位置	佐賀市東与賀町大字下古賀2490番地1
敷地面積	15,053.00㎡
建設年度	平成10年度～平成15年度
建設事業費	1,120,413千円
計画汚水処理能力	1,800㎥/日
処理方式	オキシデーション・インディッチ法
運転開始	平成13年3月30日



〈2〉 処理状況

項目	年度		H28	H29	H30	R1	R2	R3
	水量 ㎥/日	泥量 ㎥						
最大処理水量	2,636.0	3,534.0	3,479.0	5,326.0	4,136.0	—	—	—
平均処理水量	1,494.9	1,458.1	1,476.6	1,483.2	1,422.0	—	—	—
年間総処理水量	545.6	532.2	539.0	543.0	518.4	—	—	—
年間有収水量	513.4	519.9	520.6	516.9	533.1	—	—	—
汚泥量	69.9	58.4	83.0	74.8	59.7	—	—	—
年間汚泥処分量	25,503	21,332	30,301	27,395	21,798	—	—	—

※令和3年度より汚水処理を休止し、全量を下水浄化センターに送水

〈3〉 処理水状況

項目	年度		H28		H29		H30		R1		R2		R3	
	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	220	5.1	150	5.8	240	5.6	180	3.9	130	4.2	—	—	—	—
S	880	2.3	250	2.0	290	2.0	180	1.5	65	1.3	—	—	—	—
総窒素	56	12.9	58	9.0	58	8.4	57	5.8	42	4.0	—	—	—	—
総リン	5.0	1.3	6.6	0.7	5.7	0.7	6.2	0.9	4.2	1.1	—	—	—	—
pH	7.3	7.4	7.7	7.4	7.2	7.4	7.4	7.2	7.4	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	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (350φ 14.2m ³ /分 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	活性炭吸着	1
雨水沈砂設備	自動除塵機	2
雨水ポンプ設備	電動 (1,000φ 150m ³ /分 190kW)	1
	ディーゼル (1,000φ 150m ³ /分 300Ps)	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度												
	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3		
流入下水量	千m ³ 4,217.6	4,323.8	4,361.1	4,538.7	4,468.5	4,535.3	4,395.5	4,444.7	4,522.4	4,765.9	4,527.9		
受電電力量	kWh 558,774	547,170	564,666	623,730	700,368	650,358	586,464	571,380	626,604	629,364	586,188		
電気使用料	千円 11,536	12,313	12,023	15,496	15,185	14,764	15,122	15,759	16,718	16,474	16,245		
点検等委託料	千円 16,399	7,226	7,412	8,448	8,740	8,922	8,357	9,768	12,423	11,646	12,511		

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	備	し渣破砕機	1
ポンプ設備	備	汚水ポンプ (150φ 1.7m ³ /分 11.0kW)	1
	備	(150φ 2.7m ³ /分 18.5kW)	2
非常用発電設備	備	ガスタービン発電機 (220V 100kVA)	1
脱臭設備	備	活性炭吸着	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
	千m ³	千円											
流入下水量	1,053.9	1,046.3	1,054.0	1,054.8	1,072.1	1,089.3	1,016.8	1,013.2	1,056.0	1,086.5	1,051.7		
受電電力量	146,628	149,142	151,086	149,910	134,502	153,942	146,826	150,516	157,727	149,031	146,814		
電気使用料	2,461	2,564	2,898	3,078	2,727	2,838	2,961	3,239	3,388	3,173	3,301		
点検等委託料	3,513	6,756	3,786	4,086	4,490	7,769	5,502	7,245	4,954	5,251	5,834		

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 /分 15kW)	3
	(400φ)	20m ³ /分 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												
	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3		
流入下水量	8,069.2	8,280.8	8,462.7	8,662.8	8,837.3	8,978.3	9,230.8	9,298.2	9,484.7	9,708.7	9,570.0		
受電電力量	424,896	443,880	454,572	472,914	483,834	488,640	482,880	477,894	479,698	522,188	506,790		
電気使用料	7,305	7,823	9,020	10,026	9,082	8,965	9,683	10,099	10,307	10,823	11,149		
点検等委託料	7,950	8,204	8,206	9,693	9,861	8,975	9,737	10,850	11,555	11,924	12,826		

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 1.65㎡/分 11kW） （後段 150φ 1.65㎡/分 22kW）	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												
	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3		
流入下水量	千㎡	360.3	389.6	385.8	378.6	414.3	441.2	439.1	445.0	455.2	482.8		
受電電力量	kWh	124,614	129,822	133,896	121,158	128,466	147,948	149,292	151,194	152,550	157,788		
電気使用料	千円	2,043	2,330	2,558	2,460	2,662	3,355	3,411	3,499	3,392	3,375		
点検等委託料	千円	2,563	2,724	2,852	3,227	3,242	3,235	5,893	3,525	3,660	4,108		

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

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 (200φ 4.3m ³ /分 18.5kW)	1
	(200φ 6.0m ³ /分 22kW)	1
	(250φ 6.4m ³ /分 22kW)	1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (220V 175kVA)	1
脱臭設備	土壌脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度												
	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3		
流入下水量	千m ³ 2,207.5	2,454.5	2,582.3	2,843.4	2,849.6	2,937.9	3,043.7	3,132.6	3,150.9	3,275.2	3,236.1		
受電電力量	kWh 178,350	192,048	213,276	241,482	248,064	254,874	264,750	278,364	282,324	306,486	309,678		
電気使用料	千円 3,146	3,376	4,109	4,859	4,787	4,544	5,035	5,624	5,701	5,901	6,423		
点検等委託料	千円 4,962	5,134	5,607	6,269	5,933	5,996	5,961	6,483	6,381	8,443	8,200		

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 (125φ 2.1m ³ /分 18.5kW)	3
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												
	流入下水量 千m ³	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	
受電電力量 kWh	84,726	84,726	92,364	108,714	108,876	105,912	109,524	111,474	114,132	111,864	114,024	114,539	
電気使用料 千円	1,546	1,546	1,797	2,246	2,408	2,400	2,156	2,417	2,650	2,651	2,622	2,671	
点検等委託料 千円	2,962	2,962	3,067	3,269	4,164	4,097	4,122	4,038	4,477	4,566	4,862	5,089	

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 (200φ 3.2m ³ /分 37kW)	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									
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
流入下水量	千m ³	86.8	116.7	159.2	205.7	262.9	323.5	414.8	461.6	479.3
受電電力量	kWh	45,132	52,398	59,886	65,664	74,208	82,350	95,976	100,692	103,998
電気使用料	千円	1,069	1,312	1,589	1,651	1,671	1,925	2,282	2,301	2,501
点検等委託料	千円	2,335	2,521	2,889	2,904	2,741	2,883	3,209	3,288	3,724

⑧ 今町ポンプ場

〈1〉施設概要

位置	佐賀市東与賀町大字下古賀1256番地4
敷地面積	849.00㎡
建設年度	平成15年度
建設事業費	184,506千円
運転開始	平成16年3月31日

〈2〉主な設備

	型式・寸法	台数
真空ポンプ	封水自吸式真空ポンプ (φ50×2.6m ³ /分)	3
集水タンク	4.0m ³	1
圧送ポンプ	槽外型横軸ポンプ (φ100mm×0.7m ³ /分)	2

〈3〉維持管理状況

項目	年度						
	H28	H29	H30	R1	R2	R3	
流入下水量	—	—	—	—	—	—	—
受電電力量	20,109	17,095	21,015	16,992	13,387	12,246	
電気使用料	708	685	779	708	638	593	
点検等委託料	2,106	2,873	1,652	2,778	2,838	2,838	



⑨ 石塚雨水ポンプ場

〈1〉 施設概要

位置 佐賀市諸富町大字為重340-17
敷地面積 827.00㎡
建設年度 平成28年3月～平成29年8月
建設事業費 913,000千円
運転開始 平成29年6月5日



〈2〉 主な設備

	型式・寸法	台数
ポンプ設備	雨水ポンプ (900φ 120㎡/分 250kW)	2
除塵設備	自動除塵機	2
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (6,600V 800kVA)	1

〈3〉 維持管理状況

項目	年度		
	H29	H30	R1
受電電力量	KWh 33,138	49,140	45,372
電気使用料	千円 5,107	7,327	7,448
点検等委託料	千円 593	4,359	4,488
			R2
			53,670
			7,709
			4,841
			R3
			51,966
			7,173
			5,223

⑩ 厩外ポンプ場

〈1〉 施設概要

位置 佐賀市光三丁目1161番66
敷地面積 1500.00㎡
建設年度 平成29年2月～令和元年12月
建設事業費 998,700千円
運転開始 令和元年6月5日



〈2〉 主な設備

	型式・寸法	台数
ポンプ設備	雨水ポンプ (700φ 60m ³ /分 45kW)	2
除塵設備	自動除塵機	1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (420V 260kVA)	1

〈3〉 維持管理状況

項目	年度		
	R1	R2	R3
受電電力量	KWh 20,602	32,453	32,047
電気使用料	千円 1,414	2,248	2,319
点検等委託料	千円 257	3,515	4,142

8 管渠の維持管理

項目	年度												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3			
管渠の清掃	延長 (m)	11,034	10,829	10,522	11,096	10,527	11,139	12,184	10,539	11,024	10,351		
	委託料 (千円)	16,662	19,963	21,723	28,118	23,589	23,768	25,415	26,142	29,165	30,408		
管渠等修繕料 (千円)	54,099	16,719	32,375	44,747	35,245	39,880	20,082	43,468	29,521	49,996			

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												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3			
融資 あっせん	件数	30	23	25	16	6	7	1	3	4	0		
	金額 (千円)	5,391	5,414	5,439	5,455	5,461	5,468	5,469	5,472	5,476	5,476		
利子補給	件数	58	57	45	37	18	27	17	10	7	2		
	金額 (円)	4,991	5,048	5,093	5,130	5,148	5,175	5,192	5,202	5,209	5,211		
		1,213,741	1,124,291	823,340	507,882	288,425	460,926	239,185	74,401	48,607	12,672		
		210,757,469	211,881,760	212,705,100	213,212,982	213,501,407	213,962,333	214,201,518	214,275,919	214,324,526	214,337,198		

※特定環境保全公共下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。

上段：単年度
下段：累計

10 下水道使用料

① 使用料

旧佐賀市、旧諸富町、旧大和町、旧川副町及び旧東与賀町の区域内

(単位：円 1か月あたり、消費税抜き)

種別	区分	汚水	汚水量	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	汚	10 m ³ を超え 10 m ³ まで	350	550	620	810	920	990	1,100
			10 m ³ を超え 20 m ³ までの部分	50	80	90	120	140	160	178
			20 m ³ を超え 30 m ³ までの部分	55	85	100	130	150	170	189
			30 m ³ を超え 50 m ³ までの部分	60	95	110	140	160	180	200
			50 m ³ を超え 100 m ³ までの部分	70	110	130	170	190	210	234
浴場業汚水	—	汚	100 m ³ を超える部分	80	130	155	200	230	260	289
			1 m ³ までごとに	5	5	10	15	15	20	20

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、旧東与賀町は特定環境保全公共下水道事業から公共下水道事業へ令和3年4月1日編入

② 下水道使用料収入状況

(単位：円)

種別	調定額	収入済額	収入未済額
現年度(令和3年度)	3,434,321,760	3,065,079,223	369,242,537
過年度(滞納繰越分)	377,645,277	368,523,390	9,121,887
合計	3,811,967,037	3,433,602,613	378,364,424

1 1 責任技術者及び排水設備指定工事店制度

項目	年度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
		新規登録	24	20	23	18	20	8	16	19	10	19
責任技術者	取消	0	0	65	57	45	1	2	59	64	61	3
	年度末登録者数	641	661	619	580	555	562	576	536	482	440	453
	新規登録	2	7	6	0	4	5	2	3	1	2	6
指定工事店	取消	7	5	2	3	3	6	1	6	7	6	8
	年度末登録者数	192	194	198	195	196	195	196	193	187	183	181

1 2 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	諸富第3	57.2ha	300円/㎡	H22.2.19
北川副	138ha	535円/㎡	H8.12.24	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	東与賀	229ha	公共ます1箇所に対応する土地につき200,000円	H13.3.30

※特定環境保全公共下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。

② 受益者負担金賦課及び収入状況

年度項目	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
賦課対象面積 (㎡)	1,176,532.67	740,340.23	1,146,367.08	875,052.10	832,093.14	237,639.59	127,361.39	167,653.40	132,384.29	103,602.49
減免対象面積	114,206.22	7,206.62	38,678.96	7,954.33	2,474.74	2,754.48	71.00	0.00	0.00	0.00
100%										
75%	38,449.88	93,685.76	35,668.65	81,480.45	67,020.84	12,252.00	1,770.80	19,742.53	3,085.00	7,381.00
50%	72,312.52	20,088.11	75,559.92	28,134.79	117,134.42	1,861.48	601.94	2,176.71	8,554.81	328.51
25%	0.00	0.00	0.00	663.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	224,968.62	120,980.49	149,907.53	118,233.25	186,630.00	16,867.96	2,443.74	21,919.24	11,639.81	7,709.51
賦課総額	506,507,609	314,364,905	561,337,570	396,179,282	355,278,434	102,744,779	61,925,431	71,164,726	66,944,550	52,785,190
減免額	14,568,399	20,473,294	62,987,970	22,625,261	18,694,027	6,188,411	969,503	2,729,510	1,842,030	3,152,790
賦課額	491,939,210	293,891,611	498,349,600	373,554,021	336,584,407	96,556,368	60,955,928	68,435,216	65,102,520	49,632,400
現年度賦課分	278,710,012	222,046,560	341,239,540	295,755,200	280,334,290	88,661,970	58,455,100	68,726,210	69,857,900	52,510,380
うち一括払分	219,515,400	191,395,940	323,391,050	287,006,340	256,810,130	79,975,310	50,652,360	59,792,320	51,972,630	47,581,490
過年度賦課分	114,548,310	117,329,750	117,303,840	85,169,500	77,225,690	67,737,850	56,751,770	35,069,830	25,927,490	13,221,810
滞納繰越分	107,899,393	112,959,513	117,371,554	115,190,443	109,696,403	104,765,681	92,646,741	78,852,388	65,753,565	57,588,831
合計	501,157,715	452,335,823	575,914,934	496,115,143	467,256,383	261,165,501	207,853,611	182,648,428	161,538,955	123,321,021
現年度分	269,146,942	197,233,290	332,388,310	291,398,290	274,603,710	87,323,730	57,722,290	65,956,910	67,683,950	52,207,190
過年度分	92,103,360	107,180,300	93,134,920	67,039,000	61,663,490	53,303,950	45,751,520	29,778,180	20,650,970	11,413,710
滞納繰越分	21,785,700	27,510,468	29,344,260	23,198,140	20,126,362	21,635,350	19,582,900	14,859,353	10,061,400	9,911,141
合計	383,036,002	331,924,058	454,867,490	381,635,430	356,393,562	162,263,030	123,056,710	110,594,443	98,396,320	73,532,041
不納欠損額	4,224,130	3,340,211	4,616,781	5,033,710	5,995,540	6,235,730	5,922,413	6,300,420	5,933,890	6,207,308
収入未済額	113,897,583	117,071,554	116,430,663	109,446,003	104,867,281	92,666,741	78,874,488	65,753,565	57,208,745	43,581,672
地区外利用費収入	0	8,719,910	0	2,647,970	150,000	463,400	0	0	0	4,841,820

※ 平成25年度から「区域外流入受益者分担金」に変更

※ 特定環境保全公共下水道事業の東与賀町を、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。

1 3 公共下水道維持管理費決算状況

(単位：千円)

区分		年度	H29	H30	R1	R2	R3
支 出 の 部	総務費		4,916,155	4,918,970	4,787,681	4,798,573	4,963,041
	内訳	人件費	206,118	202,920	211,965	223,997	183,189
		物件費	325,813	338,768	291,204	309,119	244,412
		減価償却費	3,424,318	3,472,247	3,434,452	3,475,221	3,750,123
		支払利息	959,445	904,796	849,725	790,187	785,304
		水洗化利子補給金等	461	239	335	49	13
	管渠費		268,477	268,980	292,971	269,712	308,611
	内訳	人件費	47,067	46,003	46,754	42,993	49,875
		下水道台帳作成費	5,709	2,901	4,532	3,790	3,281
		その他物件費	20,649	24,207	26,574	29,645	21,785
		管渠費（工事委託修繕等）	195,052	195,869	215,111	193,284	233,670
	ポンプ場費		121,698	118,420	119,733	123,161	190,385
	内訳	人件費	12,823	13,575	8,375	10,362	10,090
		電気使用料	41,187	42,962	44,545	44,687	58,943
		委託料	39,714	47,758	46,614	49,074	82,433
		その他物件費	27,974	14,125	20,199	19,038	38,919
	処理場費		721,501	692,865	716,835	722,581	733,235
	内訳	人件費	60,140	62,215	64,537	67,275	69,554
		電気使用料	81,818	83,465	90,378	85,883	92,859
		委託料	386,066	395,188	419,223	431,260	439,438
その他物件費		193,477	151,997	142,697	138,163	131,384	
合計		6,027,831	5,999,235	5,917,220	5,914,027	6,195,272	
収入の部	下水道使用料		3,241,412	3,279,640	3,312,296	3,331,376	3,434,322
	国庫補助金		8,000	4,500	6,420	4,550	13,061
	その他		2,438,789	2,479,545	2,440,919	2,472,537	2,694,351
	一般会計繰入金		506,035	474,791	322,649	292,113	321,723
合計		6,194,236	6,238,476	6,082,284	6,100,576	6,463,457	

1 4 企業債に関する調

(単位：千円)

区分		年度	H29	H30	R1	R2	R3
企業債借入額			1,782,900	1,965,700	2,071,900	2,221,100	2,860,600
内訳	財政融資		1,263,900	1,456,200	1,576,300	1,736,200	2,388,100
	その他		519,000	509,500	495,600	484,900	472,500
東与賀町編入分※			0	0	0	0	2,508,442
内訳	財政融資		0	0	0	0	2,310,741
	地方公共団体金融機構		0	0	0	0	197,701
企業債元利償還額			3,751,863	3,741,826	3,685,365	3,748,022	4,092,763
内訳	元金		2,799,437	2,841,815	2,840,778	2,959,665	3,314,577
	利息		952,426	900,011	844,587	788,357	778,186
企業債現在高			51,910,129	51,034,014	50,265,136	49,526,571	51,581,036

※ 特定環境保全公共下水道事業の東与賀町については、令和3年4月1日から公共下水道事業に編入した。