








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)		旧川副町(公共)	

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
昭和 56年 10月 1日		24.29ha（全部）佐賀医科大学（現：佐賀大学医学部）
昭和 57年 3月 31日		48.70ha（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
4月 1日	公共下水道使用料改定（第1回）	
昭和 58年 3月 31日		68.30ha（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	
		52.10ha（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		54.20ha（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		48.80ha（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
4月 9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）	
5月 23日	アクアトピア指定都市	
6月 18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）	
11月 1日	公共下水道使用料改定（第2回）	
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	
3月 1日	八田雨水ポンプ2台（2.5m ³ /秒×2台）完成	
3月 31日		33.00ha（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		68.71ha（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	
3月 25日	八戸ポンプ場完成	
3月 31日		76.00ha（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 3月 31日		53.50ha（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
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）	
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		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		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
4 月 1 日	終末処理場を下水浄化センターに名称変更	
10 月 14 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) 大溝都市下水路は大溝雨水幹線に変更	
平成 6 年 3 月 18 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)	
3 月 31 日		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
4 月 1 日	公共下水道使用料改定(第3回)	
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)	
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		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		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
4 月 1 日	久保泉ポンプ場運転開始	
平成 9 年 3 月 31 日		80.42ha (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
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) <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		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
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会にて可決【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10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10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、新築西一・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会にて可決【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11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11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) 旧諸富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 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、新築西一・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、八丁隣町、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12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12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、八丁驛町、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
4 月 1 日	公共下水道使用料改定 (第 5 回)	
11 月 2 日	<第 1 3 回>下水道法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
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、開成二・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
4 月 1 日	<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)	
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	<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)	
3 月 31 日	121.70ha	(一部)南佐賀一丁目、天祐二丁目、緑小路、開成二丁目、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
平成 19 年 10 月 10 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	
10 月 24 日	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)	
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	
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)	
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	
3 月 31 日	85.78ha	(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
	26.03ha	(一部)大和町大字尼寺
	25.66ha	(一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領
12 月 22 日	下水汚泥堆肥化施設工事着工	
平成 21 年 3 月 31 日	67.85ha	(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
	16.75ha	(一部)諸富町大字寺井津・為重
	51.40ha	(一部)大和町大字尼寺・久池井
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)	
	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)	
10 月 1 日	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	
	83.52ha	(一部)川副町大字犬井道・鹿江
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)	

時期	事象	供用開始地区
平成 22 年 3 月 31 日		126.00ha (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、嘉瀬町大字荻野・中原・扇町・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・蛭久
		66.81ha (一部)諸富町大字徳富・寺井津・為重
		23.60ha (一部)大和町大字尼寺・久池井
		0.51ha (一部)川副町大字鹿江
6 月 25 日	消化ガス発電設備工事着工	
7 月 1 日	公共下水道使用料改定 (第6回)	
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)	
10 月 26 日	<第18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14回>都市計画法による事業変更認可 (処理区域の変更)	
	<第19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)	
3 月 31 日		131.32ha (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、新菜西二丁目、新郷本町、嘉瀬町大字荻野・中原・扇町・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、
		11.10ha (一部)諸富町大字寺井津・為重・山領
		50.30ha (一部)大和町大字尼寺・久池井
		2.32ha (一部)川副町大字犬井道
4 月 1 日	消化ガス発電設備運転開始	
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、嘉瀬町大字荻野・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、兵庫町大字洲・西洲・瓦町、鍋島町大字八戸溝・蛭久・八戸、金立町大字金立・千布
		17.09ha (一部)諸富町大字大堂・徳富
		61.30ha (一部)大和町大字尼寺・久池井
		21.81ha (一部)川副町大字犬井道・鹿江
4 月 1 日	地方公営企業法の全部適用 上下水道局発足	
9 月 28 日	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、兵庫町大字洲・瓦町、高木瀬町大字長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島・蛭久、久保泉町大字上和泉・下和泉
		6.33ha (一部)諸富町大字大堂・徳富・諸富津
		20.22ha (一部)大和町大字尼寺・久池井
		36.56ha (一部)川副町大字犬井道・鹿江・早津江
7 月 2 日	第15回日本水大賞「未来開拓賞」受賞	
7 月 30 日	第1回GKP広報大賞「報道部門・テレビ報道部門賞」受賞	
11 月 20 日	<第20回>下水道法による事業計画変更協議 (排水区域5.6ha追加) (大和地区、雨水調整池追加、尼寺排水機場の追加)	
11 月 29 日	<第15回>都市計画法による事業変更認可 (排水区域5.6ha追加)	

時 期	事 象	供用開始地区
平成 26 年 3 月 31 日		190.52ha (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・西与賀町大字厘外・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・兵庫町大字洲・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、 17.09ha (一部) 諸富町大字大堂・徳富・為重・山領 13.87ha (一部) 大和町大字尼寺・久池井・梅野 25.80ha (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
平成 27 年 3 月 31 日		64.82ha (一部) 多布施二丁目・南佐賀三丁目・嘉瀬町大字扇町・十五・西与賀町大字厘外・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・兵庫町大字洲・高木瀬町大字長瀬・鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島・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、 4.38ha (一部) 諸富町大字徳富・為重 5.03ha (一部) 大和町大字尼寺・久池井・梅野 34.98ha (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)	
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)	
平成 28 年 3 月 31 日		19.86ha (一部) 多布施二丁目・西与賀町大字厘外・嘉瀬町大字扇町・十五・巨勢町大字牛島・兵庫町大字洲・西洲・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 0.22ha (一部) 諸富町大字為重・山領 0.91ha (一部) 大和町大字尼寺・久池井 51.60ha (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 29 年 2 月 16 日	「低炭素杯 2017」環境大臣賞グランプリ 受賞	
平成 29 年 3 月 31 日		12.35ha (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・兵庫町大字洲・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・蛭久・金立町大字金立・千布・久保泉町大字川久保 3.57ha (一部) 大和町大字尼寺・久池井 17.86ha (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
6 月 5 日	石塚雨水ポンプ場運転開始	
平成 30 年 3 月 31 日		6.48ha (一部) 神園三丁目・西与賀町大字厘外・高太郎・巨勢町大字牛島・高尾・修理田・兵庫町大字洲・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・蛭久・金立町大字金立・千布・久保泉町大字上和泉 0.07ha (一部) 諸富町大字徳富 0.83ha (一部) 大和町大字久池井・尼寺 6.62ha (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
6 月 11 日	第6回GKP広報大賞グランプリ受賞	
11 月 16 日	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)	
12 月 21 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	
平成 31 年 3 月 31 日		7.63ha (一部) 西与賀町大字厘外・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・蛭久・金立町大字千布・久保泉町大字川久保・上和泉 0.74ha (一部) 大和町大字久池井・尼寺 10.01ha (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	厩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)西与賀町大字厩外・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・蛭久・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)西与賀町大字厩外・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、鍋島町大字蛭久、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
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)西与賀町大字厩外・高太郎・字今津、嘉瀬町大字荻野・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・蛭久、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
令和 5 年 3 月 31 日		6.98ha (一部)大財北町、西与賀町大字高太郎・厩外、嘉瀬町大字中原、巨勢町大字修理田、兵庫町大字藤木、高木瀬町大字長瀬、北川副町大字江上・光法、本庄町大字本庄、鍋島町大字森田・八戸・蛭久、金立町大字金立・千布、久保泉町大字川久保
		0.04ha (一部)諸富町大字徳富
		0.72ha (一部)大和町大字久池井
		1.05ha (一部)川副町大字犬井道・鹿江・小々森・南里・西古賀・早津江・早津江津・福富
		0.15ha (一部)東与賀町大字下古賀・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	58.20ha (一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領
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)	
	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		
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	47.00ha (一部)大和町大字尼寺
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	
	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 15 年 8 月 5 日	尼寺地区の汚水管渠布設工事に着手	
平成 17 年 4 月 1 日		

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 16,300 m ³ /日⇒9,700 m 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
計	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		260L	260L	生活200L、営業30L、地下水30L
		300L	300L	生活235L、営業35L、地下水30L
		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		3,070m ³ /日	3,460m ³ /日	
		3,540m ³ /日	3,980m ³ /日	
		6,730m ³ /日	7,580m ³ /日	
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	1 人 1 日 平 均	260L	260L	生活200L、営業30L、地下水30L
	1 人 1 日 最 大	320L	320L	生活250L、営業40L、地下水30L
	1 人 1 日 時 間 最 大	605L	605L	生活500L、営業75L、地下水30L
予 処 理 定 水	B O D	190mg/L → 15mg/L	190mg/L → 15mg/L	
	S	220mg/L → 30mg/L	220mg/L → 30mg/L	
計汚 水 面 量	日 平 均	1,820 m ³ /日	1,980 m ³ /日	
	日 最 大	2,240 m ³ /日	2,440 m ³ /日	
	時 間 最 大	4,240 m ³ /日	4,600 m ³ /日	
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	雨水布設管渠延長 (m)										人 孔 (基)					汚水ます (箇所)					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	旧川崎町	旧東茅渚町	総延長	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川崎町	旧東茅渚町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川崎町	旧東茅渚町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川崎町	旧東茅渚町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川崎町	旧東茅渚町	計
年度	377,614.03	14,532.83	5,909.40	14,193.10		412,249.36	111,989	225	130	449		12,773	24,726	420	217	599		23,962	1,976.60	27.40	20.00	66.63		2,090.63	1,867.45	5,681.00	5,782.00	0.00	13,130.45	
H15以前																														
H16	30,381.57	7,196.26	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	1,222	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	34,255.57	6,062.99	4,715.59	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	587	5		1,813	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	20.22	44.00		122.02	60.00	0.00	0.00	0.00	60.00	
H25	26,175.66	6,500.70	3,386.59	13,693.85		49,756.80	931	236	105	482		1,754	1,213	311	149	538		2,211	125.90	26.00	13.87	33.87		199.64	1,143.40	0.00	0.00	0.00	1,143.40	
H26	17,929.18	1,731.62	1,965.27	13,808.13		35,434.20	672	51	95	531		1,349	1,065	59	110	530		1,704	70.06	2.35	2.95	55.23		130.59	53.00	0.00	0.00	0.00	53.00	
H27	12,295.70	9,780	289.10	21,846.73		34,529.33	452	7	15	723		1,197	699	11	30	896		1,636	47.79	0.39	1.16	84.09		133.43	15.00	0.00	100.00	0.00	115.00	
H28	4,054.30	0.00	1,014.26	6,513.78		11,582.34	174	0	38	233		445	350	0	71	256		677	13.92	0.00	4.06	24.27		42.25	11.07	0.00	60.00	0.00	71.07	
H29	2,958.25	46.90	426.10	3,458.40		6,889.65	107	3	23	141		274	263	3	29	159		454	11.83	0.19	0.00	13.83		25.85	68.00	0.00	0.00	0.00	68.00	
H30	2,223.73	42.50	1,684.47	3,039.07		5,473.77	118	2	11	88		219	247	4	21	145		417	10.59	0.17	0.00	8.61		19.37	137.00	0.00	0.00	0.00	137.00	
R1	3,193.56	23.00	472.53	2,063.37		5,752.46	145	2	29	88		264	321	9	53	118		501	12.77	0.09	0.00	0.00		12.86	349.00	0.00	840.00	0.00	1,189.00	
R2	2,741.11	0.00	192.68	276.98		3,210.77	120	0	9	8		137	273	1	32	40		346	8.77	0.00	0.00	0.00		8.77	88.00	0.00	0.00	0.00	88.00	
R3	6,874.24	0.00	0.00	146.25	19.60	7,040.09	134	0	0	11		2	147	342	0	26		373	11.63	0.00	0.00	0.00		11.71	255.00	0.00	200.00	0.00	455.00	
R4	5,268.18	35.77	225.43	161.97		5,689.35	135	2	11	12		160	404	2	21	28		455	12.22	0.11				12.33	293.00	0.00	54.00	0.00	347.00	
計	694,470.79	75,073.51	73,834.49	110,691.60	19.60	954,089.99	23,335	2,859	2,711	3,672	2	32,079	42,339	3,701	4,787	4,383	5	58,215	3,231.78	297.80	322.90	395.90	0.08	4,248.46	5,876.32	5,681.00	7,036.00	0.00	18,593.32	

※雨水布設管渠延長については、都市下水道含まず。

4 普及状況

項目	年度	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
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	228,553
行政区域人口		234,621	234,152	233,341	232,629	231,896	230,970	229,433	228,553
①人口(人)		97,366	98,392	99,221	100,231	101,132	102,057	102,377	103,284
②世帯数(戸)		43,184	43,184	43,184	43,184	43,184	43,184	43,182	43,182
行政区域面積(ha)		2,950	2,950	2,950	2,950	2,955	2,955	2,955	2,955
市街化区域面積(ha)		2,745	2,745	2,745	2,745	2,745	2,745	2,837	2,837
D I D 区域面積(ha)		3,910	723	△ 165	39	438	△ 324	7,478	△ 212
③普及人口(人)	単年度	177,777	178,500	178,335	178,374	178,812	178,488	185,966	185,754
	累計	83,54	84.00	84.12	84.29	84.68	84.77	85.56	85.74
④人口普及率(%)		1,788	668	465	529	570	350	3,197	456
⑤普及世帯数(戸)	単年度	68,308	68,976	69,441	69,970	70,540	70,890	74,087	74,543
	累計	70.16	70.10	69.99	69.81	69.75	69.46	72.37	72.17
⑥世帯普及率(%)		76,436	77,134	77,611	78,168	78,753	79,113	82,497	82,966
⑦普及戸数(戸)	単年度	2,419	1,219	682	899	103	△ 73	6,915	△ 323
	累計	69.12	69.78	70.31	70.92	71.18	71.44	74.93	75.08
⑧水洗化人口(人)		66,472	67,732	68,879	70,100	70,942	71,774	74,837	75,618
⑨水洗化普及率(%)		86.96	87.81	88.75	89.68	90.08	90.72	90.71	91.14
⑩水洗化戸数(戸)	単年度	4,326	4,326	4,326	4,326	4,326	4,326	4,555	4,555
	累計	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,529	4,529
⑪戸数水洗化率(%)		70.86	33.78	9.60	17.64	12.42	7.58	211.63	8.63
⑫下水道計画面積(ha)	単年度	3,971.84	4,005.62	4,015.22	4,032.86	4,045.28	4,052.86	4,264.49	4,273.12
⑬認可区域(ha)	累計	91.80	92.59	92.81	93.22	93.51	93.69	93.62	93.81
⑭供用開始面積(ha)		292	245	280	193	164	159	112	107
⑮面積普及率(%)		14,678	14,923	15,203	15,396	15,560	15,719	15,831	15,938
浄化槽からの切り替え件数									

④=③÷①
⑥=⑤÷②
⑮=⑭÷⑫

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

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

※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。

供用開始状況

上段：単年度
下段：累計

項目	年度										
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	
供用開始 面積 (ha)	八田処理分区	7.48 676.05	4.32 680.37	1.35 681.72	3.41 685.13	1.95 687.08	2.29 689.37	2.44 691.81	0.91 692.72	1.63 694.35	0.32 694.67
	厘外処理分区	20.74 1,136.32	22.10 1,158.42	3.58 1,162.00	4.52 1,166.52	2.43 1,168.95	2.35 1,171.30	3.49 1,174.79	2.68 1,177.47	3.45 1,180.92	4.47 1,185.39
	大島処理分区	0.86 421.29	0.08 421.37	0.15 421.52	0.56 422.08	0.02 422.10	422.10	422.10	422.10	422.10	422.17
	兵庫処理分区	117.39 248.97	0.79 249.76	1.55 251.31	1.53 252.84	0.89 253.73	0.60 254.33	0.03 254.36	0.77 255.13	255.13	0.44 255.57
	久保泉処理分区	16.04 87.01	5.08 92.09	2.67 94.76	0.25 95.01	0.04 95.05	0.79 95.84	0.03 95.87	0.60 96.47	96.47	0.12 96.59
	下高木処理分区	1.31 429.89	1.27 431.16	2.70 433.86	1.65 435.51	0.95 436.46	1.45 437.91	0.05 437.96	1.29 439.25	1.04 440.29	1.76 442.05
	金立処理分区	26.70 32.67	31.18 63.85	7.86 71.71	0.43 72.14	0.20 72.34	0.15 72.49	0.12 72.61	0.33 72.94	0.55 73.49	0.21 73.70
	諸富処理分区	17.09 270.36	4.38 274.74	0.22 274.96	274.96	0.07 275.03	275.03	275.13	275.13	275.13	275.17
	大和処理分区	13.87 318.69	3.30 321.99	0.91 322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90	322.90
	川副処理分区	25.80 170.52	34.98 205.50	51.60 257.10	21.43 278.53	3.05 281.58	10.01 291.59	6.16 297.75	1.00 298.75	0.74 299.49	1.05 300.54
	東与賀処理区										
	合 計	247.28 3,791.77	107.48 3,899.25	72.59 3,971.84	33.78 4,005.62	9.60 4,015.22	17.64 4,032.86	12.42 4,045.28	7.58 4,052.86	211.63 4,264.49	8.63 4,273.12

※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	面積 (ha)	積	水洗化年度												R4	
				年度末世帯数 (戸)	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	世帯数	水洗化率 (%)		
~H25	H26.3.31	3,791.77		65,031	1,993	1,366	1,130	644	568	663	457	469	468	471	97.81		
H26	H27.3.31	109.21		1,489	57,373	58,739	59,869	60,513	61,081	61,744	62,201	62,670	63,138	63,609			
H27	H28.3.31	70.86		1,788													
H28	H29.3.31	33.78		668													
H29	H30.3.31	9.60		465													
H30	H31.3.31	17.64		529													
R1	R2.3.31	12.42		570													
R2	R3.3.31	7.58		350													
R3	R4.3.31	212.04		3,197													
R4	R5.3.31	8.22		456													
合	計	4,273.12		74,543	1,993	1,735	1,760	1,142	1,052	1,126	784	764	2,963	715	93.12		
				57,373	59,108	60,868	62,010	63,062	63,062	64,188	64,972	65,736	68,699	69,414			

※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 計	
	補助対象	単 単 (工事関連)	独 単 (その他)	計	国庫補助金	県補助金	助成金	企業	業債	負債		受益者
H29以前	120,191,501	44,981,791	4,772,820	169,946,112	60,283,470	110,699	91,124,052	7,459,859	10,968,032			
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			
R4	4,573,561	568,421	246,133	5,388,115	2,376,860	0	2,665,150	35,474	310,631			
計	133,548,797	48,209,394	6,019,070	187,777,261	67,124,049	110,699	100,809,202	7,718,450	12,014,861			

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						
H29以前	17,297,641	633,279	17,930,920	7,276,994	275,822	7,552,816	89,309,742	43,139,977	132,449,719	6,359,123	989,307	7,348,430	13,965	4,650,262	169,946,112
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
R4	2,133,056	33,829	2,166,885	865,175	46,566	911,741	741,243	444,187	1,185,430	834,087	43,055	877,142	0	246,917	5,388,115
総事業費	22,367,522	1,059,055	23,426,577	9,294,494	381,507	9,676,001	91,748,496	45,635,652	137,384,148	10,190,284	1,197,775	11,388,059	13,965	5,888,511	187,777,261

6 汚水処理施設

①佐賀市下水浄化センター

〈1〉施設概要

所在地	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	67,000m ³ /日
処理方式	標準活性汚泥法



〈2〉主な施設

主要施設	規格・規模
沈砂池	耐食性連続式自動除塵機×2基 かき揚げ速度 3.1m/min 電動機 200V 0.75kw 手掻き式バースクリン トラフ形ベルトコンベヤ
ポンプ	汚水ポンプ No.2:立軸渦巻斜流ポンプ600φ×42m ³ /分×185kW No.3:立軸渦巻斜流ポンプ600φ×42m ³ /分×200kW No.4:立軸渦巻斜流ポンプ400φ×20m ³ /分×100kW No.5:立軸渦巻斜流ポンプ400φ×20m ³ /分×90kW
送風機	No.1:高速軸浮上式ターボブロワ180m ³ /分×280kVA No.2:高速軸浮上式ターボブロワ180m ³ /分×280kVA No.3:電動機直結片吸込多段ブロワ150m ³ /分×230kW
水処理	最初沈殿池 L36×W24m×3池 エアレーション反応槽:標準活性汚泥法 L24×W6m×7池(内 担体3池) 最終沈殿池 L48×W24m×7池
汚泥処理	一次濃縮:重力濃縮設備×1基 二次濃縮:機械濃縮設備×3基 消化タンク×3槽 ボイラ:炉筒煙管式 定格換算蒸気量 2400kg/h×1基 銅板製ガスタンク×1基 脱水機:標準形横型連続遠心(ポンプ内蔵型)×10m ³ /h×3台 脱硫設備:自立円筒スプレー塔×4基
汚泥堆肥化	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
受電	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤 屋内自立形
非常用発電	ディーゼル発電機(交流発電機) 出力1,500kVA 電圧3,300V 1基 燃料タンク容量1,500L(小出槽)・5,000L(地下タンク)
消化ガス発電	消化ガスコージェネレーションシステム 電圧200v×定格出力25kW×24台(シキロサン除去ユニット型)

〈3〉 維持管理状況

項目	年度		H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
	流入	放流										
処理水量	千 ³ m		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	20,307.8
有収水量	千 ³ m		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	17,733.1
有収率	%		84.3	83.3	87.4	84.7	86.6	87.6	84.9	83.8	84.9	87.3
受電電力量	kWh		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	5,241,802
電気使用料	千円		73,698	82,632	77,990	78,086	81,652	83,447	90,360	85,865	92,859	119,699
委託料	千円		397,227	407,633	441,549	456,897	480,073	491,118	517,015	530,593	512,428	528,708
配置市職員数	人		9	10	15	19	20	19	21	21	22	21
運転業務委託職員数	人		25	25	27	27	28	29	27	27	27	35
脱水ケ一キ量	t		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	7,549.9
乾燥汚泥量	t		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	t		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

(単位：mg/L)

項目	年度		H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
	流入	放流										
BOD			218	199	189	213	203	251	172.1	184.9	195	186.1
S S			145	132	150	144	152	169	144.4	166	171	145
総窒素			39.8	27	41.6	39.6	40.6	43	44	42.4	46.6	45.9
総リン			5.1	1.3	5.7	5.3	5.3	6.1	5.6	4.9	5.4	4.7
p H			7.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1

7 ポンプ場

① 八田ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模										台数
沈砂設備	自動除塵機										1
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1・2・3:縦軸渦巻傾斜ポンプ 350φ 14.2m ³ /分 75kW)										3
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤:屋内自立形										1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (交流発電機) 出力1,000kVA 電圧3,300V 1基 燃料タンク容量1,000L (小出槽)・15000L (地下タンク)										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											
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	
流入下水量	千m ³	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	4,438.5
受電電力量	kWh	547,170	564,666	623,730	700,368	650,358	586,464	571,380	626,604	629,364	586,188	553,350
電気使用料	千円	12,313	12,023	15,496	15,185	14,764	15,122	15,759	16,718	16,474	16,245	16,951
点検等委託料	千円	7,226	7,412	8,448	8,740	8,922	8,357	9,768	12,423	11,646	12,511	26,815

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
 運転開始 平成13年3月30日



(2) 主な設備

主要施設	規格・規模	台数
沈砂設備	—	—
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1・2 : 水中汚水ポンプ 150φ 2.3m ³ /分 11kW) (No.3 : 水中汚水ポンプ 150φ 2.1m ³ /分 15kW)	2 1
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤 : 屋内自立形	1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (交流発電機) 出力100kVA 電圧210V 1基 燃料タンク容量490L (小出槽)	1
脱臭設備	—	—

(3) 維持管理状況

項目	年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
		千m ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
流入下水量	千m ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	531.9	546.2
受電電力量	kWh	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95,712	95,892
電気使用料	千円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,738	2,487
点検等委託料	千円	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,774	4,895

③ 鍋島汚水ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模		台数
沈砂設備	し渣破砕機		1
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1 : フライホイール式水中ポンプ 150φ 1.7㎡/分 11.0kW) (No.2・3 : スクリュー渦巻型水中ポンプ 150φ 2.7㎡/分 18.5kW)		1 2
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤：屋内自立形		1
非常用発電設備	ガスタービン発電機 (交流発電機) 出力100kVA 電圧220V 1基 燃料タンク容量1200L (小出槽)		1
脱臭設備	活性炭吸着		1

〈3〉維持管理状況

項目	年度												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4		
流入下水量	千㎡	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	1,010.7	
受電電力量	kWh	149,142	151,086	149,910	134,502	153,942	146,826	150,516	157,727	149,031	146,814	142,734	
電気使用料	千円	2,564	2,898	3,078	2,727	2,838	2,961	3,239	3,388	3,173	3,301	3,903	
点検等委託料	千円	6,756	3,786	4,086	4,490	7,769	5,502	7,245	4,954	5,251	5,834	5,637	

④ 八戸ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模		台数
沈砂設備	自動除塵機		2
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1・2 : DS-VV形立軸渦巻斜流ポンプ (No.4・5・6 : 立軸スクリュー渦巻ポンプ)	400φ 20m ³ /分 75kW 200φ 4.5m ³ /分 15kW	2 3
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤：屋内自立形		1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (交流発電機) 出力357kVA 電圧6,600V 1基 燃料タンク容量1,500L (小出槽)		1
脱臭設備	土壌脱臭		2

〈3〉維持管理状況

項目	年度	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
流入下水量	千m ³	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	9,415.0
受電電力量	kWh	443,880	454,572	472,914	483,834	488,640	482,880	477,894	479,698	522,188	506,790	497,526
電気使用料	千円	7,823	9,020	10,026	9,082	8,965	9,683	10,099	10,307	10,823	11,149	13,289
点検等委託料	千円	8,204	8,206	9,693	9,861	8,975	9,737	10,850	11,555	11,924	12,826	13,290

⑤ 久保泉ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 佐賀市久保泉町大字上和泉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

主要施設	規格・規模										台数
沈砂設備	—										—
ポンプ設備	汚水ポンプ（前段No.1・2・3：水中スクリーンポンプ 150φ 1.65㎡/分 11kW） （後段No.1・2・3：水中スクリーンポンプ 150φ 1.65㎡/分 22kW）										3 3
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤 屋内自立形										1
非常用発電設備	ディーゼル発電機（交流発電機）出力125kVA 電圧210V 1基 燃料タンク容量600L（小出槽）										1
脱臭設備	土壌脱臭										1

〈3〉維持管理状況

項目	年度										R4	
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3		
流入下水量	千m ³	389.6	385.8	378.6	414.3	435.8	441.2	439.1	445.0	455.2	482.8	486.7
受電電力量	kWh	129,822	133,896	121,158	128,466	144,672	147,948	149,292	151,194	152,550	157,788	156,282
電気使用料	千円	2,330	2,558	2,460	2,662	2,708	3,355	3,411	3,499	3,392	3,375	4,055
点検等委託料	千円	2,724	2,852	3,227	3,242	3,039	3,235	5,893	3,525	3,660	4,108	3,904

⑥ 下高木ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模	台数
沈砂設備	自動除塵機	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1: 水中汚水ポンプ 200φ 4.3m ³ /分 18.5kW) (No.2: 水中汚水ポンプ 200φ 6.0m ³ /分 22kW) (No.3: 水中汚水ポンプ 250φ 6.4m ³ /分 22kW)	1 1 1 1
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤: 屋内自立形	1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (交流発電機) 出力175kVA 電圧220V 1基 燃料タンク容量900L (小出槽)	1
脱臭設備	土壤脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4		
流入下水量	千m ³ 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	3,204.2		
受電電力量	kWh 192,048	213,276	241,482	248,064	254,874	264,750	278,364	282,324	306,486	309,678	333,192		
電気使用料	千円 3,376	4,109	4,859	4,787	4,544	5,035	5,624	5,701	5,901	6,423	8,402		
点検等委託料	千円 5,134	5,607	6,269	5,933	5,996	5,961	6,483	6,381	8,443	8,200	8,808		

⑦ 諸富汚水中継ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模	台数
沈砂設備	し渣破砕機：立形二軸回転式破砕機 処理水量 6.3m ³ /min 電動機 200V 3.7kw	1
ポンプ設備	粗目スクリーン：バースクリン式	2
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1・2：吸込スクルー付横軸型 150φ 2.1m ³ /分 18.5kW)	2
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤：屋内自立形	1
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (交流発電機) 出力150kVA 電圧210V 1基 燃料タンク容量900L (小出槽)	1
脱臭設備	別置・強制送風方式 全地下式土壤脱臭 幅2.7m×長さ14.9m	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度											
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	
流入下水量	千m ³	513.8	601.7	638.8	653.3	676.4	672.1	673.0	669.1	676.9	675.9	655.8
受電電力量	kWh	92,364	108,714	108,876	105,912	109,524	111,474	114,132	111,864	114,024	114,539	113,274
電気使用料	千円	1,797	2,246	2,408	2,400	2,156	2,417	2,650	2,651	2,622	2,671	3,121
点検等委託料	千円	3,067	3,269	4,164	4,097	4,122	4,038	4,477	4,566	4,862	5,089	4,744

⑧川副第1中継ポンプ場

〈1〉施設概要

所在地 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

主要施設	規格・規模	台数
沈砂設備	し渣破砕機：冠水型二軸回転式破砕機 処理水量 6.3m ³ /min 電動機 400V 3.7kw×4p スクリーン：手掻き式スクリーン	1
ポンプ設備	汚水ポンプ (No.1・2：水中汚水ポンプ 200φ 3.2m ³ /分 37kW)	2
受電設備	受電電圧 6,600V 1回線 引込盤：屋内自立形	1
非常用発電設備	—	—
脱臭設備	バイオソイル土壤脱臭	1

〈3〉維持管理状況

項目	年度												
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4		
流入下水量	千m ³	86.8	116.7	159.2	205.7	262.9	323.5	372.3	414.8	461.6	479.3	502.9	
受電電力量	kWh	45,132	52,398	59,886	65,664	74,208	82,350	90,588	95,976	100,692	103,998	107,322	
電気使用料	千円	1,069	1,312	1,589	1,651	1,671	1,925	2,180	2,282	2,301	2,501	3,016	
点検等委託料	千円	2,335	2,521	2,889	2,904	2,741	2,883	3,041	3,209	3,288	3,724	3,506	

⑨ 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

主要施設	施設・規模										台数
沈査設備	—										—
ポンプ設備	真空ポンプ (No.1・2・3: 封水自吸式真空ポンプ 50φ 2.6m ³ /分 5.5kW)										3
	圧送ポンプ (No.1・2: 槽外型横軸ポンプ 100φ 0.7m ³ /分 5.5kW)										2
集水タンク	4.0m ³										1
受動設備	—										—
非常用発電設備	—										—
脱臭設備	—										—

〈3〉維持管理状況

項目	年度										R4
	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	
受電電力量 kWh	—	—	—	—	20,109	17,095	21,015	16,992	13,387	13,307	13,223
電気使用料 千円	—	—	—	—	708	685	779	708	638	648	668
点検等委託料 千円	—	—	—	—	2,106	2,873	1,652	2,778	2,838	2,838	3,432

⑩ 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 120m ³ /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	R2	R3	R4		
受電電力量 KWh	33,138	49,140	45,372	53,670	51,966	48,960		
電気使用料 千円	5,107	7,327	7,448	7,709	7,173	7,813		
点検等委託料 千円	593	4,359	4,488	4,841	5,223	5,213		

⑪ 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	R4
受電電力量 KWh	20,602	32,453	32,047	23,350
電気使用料 千円	1,414	2,248	2,319	2,200
点検等委託料 千円	257	3,515	4,142	3,830



8 管渠の維持管理

項目	年度													
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4				
管渠の清掃	延長 (m)	10,829	10,522	11,096	10,527	11,139	12,184	10,539	11,024	10,351	10,777			
	委託料 (千円)	19,963	21,723	28,118	23,589	23,768	25,415	26,142	29,165	30,408	30,617			
管渠等修繕料 (千円)	16,719	32,375	44,747	35,245	39,880	20,082	43,468	29,521	49,996	16,592				

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													
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4				
融 資 あっせん	件数	23	25	16	6	7	1	3	4	0	1			
	金額 (千円)	5,414	5,439	5,455	5,461	5,468	5,469	5,472	5,476	5,476	5,477			
利子補給	件数	12,433	12,816	7,769	2,506	3,760	520	1,524	2,515	0	450			
	金額 (円)	2,405,084	2,417,900	2,425,669	2,428,175	2,431,935	2,432,455	2,433,979	2,436,494	2,436,494	2,436,944			
		57	45	37	18	27	17	10	7	2	3			
		5,048	5,093	5,130	5,148	5,175	5,192	5,202	5,209	5,211	5,214			
		1,124,291	823,340	507,882	288,425	460,926	239,185	74,401	48,607	12,672	25,266			
		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	214,362,464			

上段：単年度

下段：累 計

※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。

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	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	汚水	10m ³ を超え10m ³ までの部分	350	550	620	810	920	990	1,100
			20m ³ を超え30m ³ までの部分	50	80	90	120	140	160	178
			30m ³ を超え50m ³ までの部分	55	85	100	130	150	170	189
			50m ³ を超え100m ³ までの部分	60	95	110	140	160	180	200
			100m ³ を超える部分	70	110	130	170	190	210	234
浴場業汚水	—	汚水	100m ³ を超える部分	80	130	155	200	230	260	289
			1m 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4年度)	3,458,361,572	3,090,302,730	368,058,842
過年度(滞納繰越分)	375,704,636	366,982,326	8,722,310
合計	3,834,066,208	3,457,285,056	376,781,152

1 1 1 責任技術者及び排水設備指定工事店制度

項目	年度											R4
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4		
責任技術者	新規登録	23	18	20	8	16	19	10	19	16	8	
	取消	65	57	45	1	2	59	64	61	6	8	
	年度末登録者数	619	580	555	562	576	536	482	440	450	450	
指定工事店	新規登録	6	0	4	5	2	3	1	2	6	4	
	取消	2	3	3	6	1	6	7	6	8	2	
	年度末登録者数	198	195	196	195	196	193	187	183	181	183	

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	開成	122ha	550円/㎡	H13.3.30
鍋島	120ha	371円/㎡	S56.4.1	下高木	366ha	550円/㎡	H13.3.30
平松	332ha	450円/㎡	S57.6.1	佐賀第1	541ha	550円/㎡	H18.4.24
中央	177ha	465円/㎡	S63.3.31	佐賀第2	188.9ha	550円/㎡	H23.1.6
袋	23ha	450円/㎡	H5.9.10	諸富第1	99ha	300円/㎡	H15.9.29
新栄	129ha	512円/㎡	H5.9.10	諸富第2	141ha	300円/㎡	H17.8.17
大財	90ha	520円/㎡	H5.9.10	諸富第3	57.2ha	300円/㎡	H22.2.19
兵庫	67ha	520円/㎡	H5.9.10	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
神野	208ha	550円/㎡	H8.12.24				
北川副	138ha	535円/㎡	H8.12.24	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
下田	33ha	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
巨勢	99ha	550円/㎡	H13.3.30	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
八戸	93ha	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

項目	年度												
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4			
賦課対象面積 (㎡)	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	70,281.09			
減免	7,206.62	38,678.96	7,954.33	2,474.74	2,754.48	71.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
対象面積	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	1,600.00			
率	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	1,119.91			
(㎡)	0.00	0.00	663.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
合計	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	2,719.91			
賦課総額	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	39,254,550			
減免額	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	600,380			
賦課額	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	38,654,170			
現年度賦課分	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	43,387,410			
うち一括払分	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	36,037,470			
過年度賦課分	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	11,839,260			
滞納繰越分	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	43,581,672			
合計	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	98,808,342			
現年度分	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	42,333,790			
過年度分	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	9,802,410			
滞納繰越分	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	8,323,953			
合計	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	60,460,153			
不納欠損額	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	6,277,760			
収入未済額	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	32,070,429			
区域外流入受益者分担金収入額	8,719,910	0	2,647,970	150,000	463,400	0	0	0	4,841,820	173,800			

※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	H30	R1	R2	R3	R4
支 出 の 部	総務費		4,918,970	4,787,681	4,798,573	4,963,041	4,982,238
	内 訳	人件費	202,920	211,965	223,997	183,189	227,128
		物件費	338,768	291,204	309,119	244,412	204,904
		減価償却費	3,472,247	3,434,452	3,475,221	3,750,123	3,809,610
		支払利息	904,796	849,725	790,187	785,304	740,571
		水洗化利子補給金等	239	335	49	13	25
	管渠費		268,980	292,971	269,712	308,611	284,641
	内 訳	人件費	46,003	46,754	42,993	49,875	53,931
		下水道台帳作成費	2,901	4,532	3,790	3,281	3,626
		その他物件費	24,207	26,574	29,645	21,785	25,159
		管渠費（工事委託修繕等）	195,869	215,111	193,284	233,670	201,925
	ポンプ場費		118,420	119,733	123,161	190,385	185,969
	内 訳	人件費	13,575	8,375	10,362	10,090	10,658
		電気使用料	42,962	44,545	44,687	58,943	66,445
		委託料	47,758	46,614	49,074	82,433	77,871
		その他物件費	14,125	20,199	19,038	38,919	30,995
	処理場費		692,865	716,835	722,581	733,235	790,872
	内 訳	人件費	62,215	64,537	67,275	69,554	66,308
		電気使用料	83,465	90,378	85,883	92,859	119,699
		委託料	395,188	419,223	431,260	439,438	451,332
その他物件費		151,997	142,697	138,163	131,384	153,533	
合計		5,999,235	5,917,220	5,914,027	6,195,272	6,243,720	
収 入 の 部	下水道使用料		3,279,640	3,312,296	3,331,376	3,434,322	3,458,362
	国庫補助金		4,500	6,420	4,550	13,061	2,631
	その他		2,479,545	2,440,919	2,472,537	2,694,351	2,707,456
	一般会計繰入金		474,791	322,649	292,113	321,723	381,490
合計		6,238,476	6,082,284	6,100,576	6,463,457	6,549,939	

1 4 企業債に関する調

(単位：千円)

区分		年度	H30	R1	R2	R3	R4
企業債借入額			1,965,700	2,071,900	2,221,100	2,860,600	3,234,200
内 訳	財政融資		1,456,200	1,576,300	1,736,200	2,388,100	2,772,500
	その他		509,500	495,600	484,900	472,500	461,700
東与賀町編入分※			0	0	0	2,508,442	0
内 訳	財政融資		0	0	0	2,310,741	0
	地方公共団体金融機構		0	0	0	197,701	0
企業債元利償還額			3,741,826	3,685,365	3,748,022	4,092,763	4,082,180
内 訳	元金		2,841,815	2,840,778	2,959,665	3,314,577	3,353,327
	利息		900,011	844,587	788,357	778,186	728,853
企業債現在高			51,034,014	50,265,136	49,526,571	51,581,036	51,461,909

※ 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。