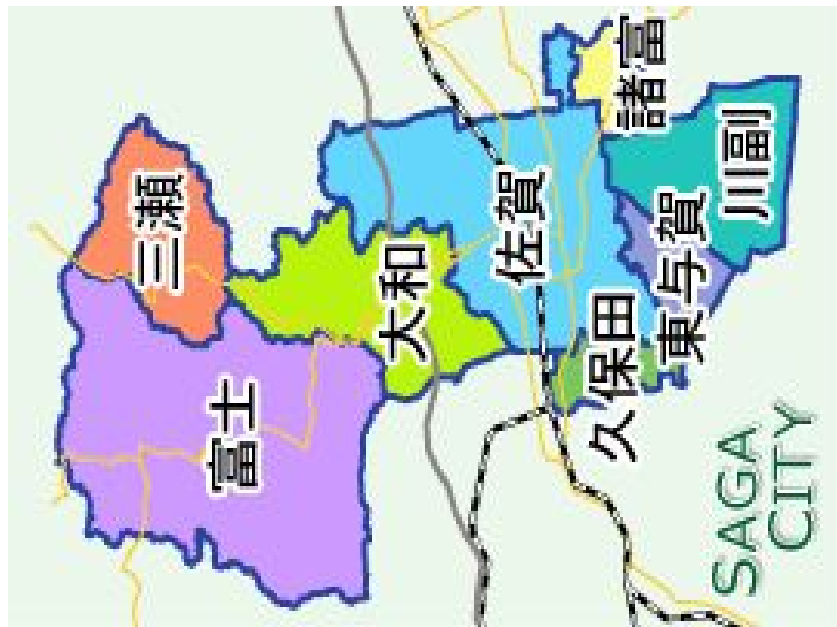


# 第4章. 下水道編

## 第1節 公共下水道事業

## 佐賀市鉄蓋模様一覧（φ600人孔）

## 佐賀市の概略地図



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

# 1 公共下水道事業

## 1 事業のあゆみ

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

時 期	事 業	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	城内地区の污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		78.8ha (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、吳服元町、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、木材一・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、吳服元町、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 昭和 57 年 3 月 31 日		24.29ha (全部)佐賀医科大学(現:佐賀大学医学部) 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）		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 58 年 3 月 31 日 昭和 59 年 3 月 31 日	鍋島污水ポンプ場完成	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 <sup>3</sup> /s ×2台）完成	
3 月 31 日		33.00ha (一部)松原二丁目、白山二丁目、未広一・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 平成元年 3 月 15 日	終末処理場汚泥乾燥設備完成 八戸ポンプ場完成	68.71ha (一部)未広一・二丁目、本庄町、西与賀町、鍋島町
3 月 25 日		
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、未広一丁目、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、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 業	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、榮町、大財一・三丁目、愛敬町、西田代一丁目、伊勢町、川原町、与賀町、赤松町、堀川町、未広一丁目、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、榮町、鍋島町大字八戸
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、未広一丁目、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、榮町、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）	
平成 6年 3月 18日	<第7回>大溝雨水幹線に変更	79.93ha (一部)与賀町、愛敬町、神野東一丁目、神野西一丁目、駅前中央一・二丁目、天神二・三丁目、多布施一・二・四丁目、鍋島町大字八戸、兵庫町大字渕・藤木
3月 31日	大溝都市下水路は大溝雨水幹線に変更	
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）	68.78ha (一部)大財一・三丁目、榮町、多布施一・二・四丁目、神野西一丁目、神野東一丁目、堀川町、天祐園地、天祐一・二丁目、中折町、水ヶ江五丁目、本庄町大字本庄・袋、兵庫町大字渕・藤木
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）	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、綠小路、中折町、末広一丁目、鍋島町大字八戸、本庄町大字本庄・袋、兵庫町大字渕・藤木・修理田、久保泉町大字上和泉
平成 7年 3月 31日		80.42ha (一部)大財一・二・四～六丁目、吳服元町、成章町、兵庫町大字渕、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 8年 3月 31日		
4月 1日	久保泉寺・プ場・運動開始	
平成 9年 3月 31日		
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）	92.90ha (一部)栄町、大財北町、大財二・五・六丁目、兵庫町大字藤木・渕、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、天祐園地、綠小路、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 10年 3月 31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）	

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会にて可決 【共同化】	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
3 月 31 日		
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)	70.00ha (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 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・八戸溝・八戸・新栄西一・二丁目、八戸一・二丁目、 木原一～三丁目、南佐賀二丁目、新郷本町、新中町、 高木瀬町大字東高木
平成 13 年 1 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）	
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・多布施三丁目、多布施三丁目、 駅前中央三丁目、木原一・二丁目、南佐賀二・三丁目、新郷本町 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・八戸溝・八戸・新栄西一・二丁目、八戸一・二丁目、 木原一～三丁目、南佐賀二丁目、新郷本町、新中町、 高木瀬町大字東高木
平成 14 年 3 月 31 日		
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】 (佐賀県有明海漁業協同組合連合会)	
7 月 15 日	下水浄化センターからの排水によ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・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、八丁駅町、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、新郷本町 下高木ボンプ場運転開始
6 月 10 日		
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 案	供用開始地区
平成 16 年 3 月 31 日 4 月 1 日 11 月 2 日	公共下水道使用料改定（第 5 回） <第 13 回>下水道法による事業変更認可（処理区域の変更）	239.51ha (全部)高木瀬戸園地 (一部)高木瀬戸一・二丁目、高木瀬戸東一・二丁目、若楠一～三丁目、 若宮一～三丁目、日の出一・二丁目、新中町、八丁畷町、卸本町、 開成一～三・五・六丁目、神園二～六丁目、八戸溝二丁目、 神野西二・四丁目、新栄西二丁目、新栄東三丁目、天神二丁目、 多布施一丁目、成章町、南佐賀二丁目、木原三丁目、新郷本町、 高木瀬戸大字東高木、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 4 月 1 日	<第 14 回>下水道法による事業変更認可（汚水処理方式の変更）	151.11ha (一部)高木瀬戸一～五丁目、高木瀬戸東一～五丁目、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、高木瀬戸大字東高木、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 4 月 1 日	<第 15 回>下水道法による事業変更認可（処理区域の変更、大和処理区、 諸富処理区の追加）	100.26ha (一部)高木瀬戸一～六丁目、高木瀬戸西一～六丁目、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、高木瀬戸大字長瀬、兵庫町大字藤木、 鍋島町大字八戸溝・蛎久・森田
平成 19 年 3 月 31 日		23.00ha (一部)大和町大字尼寺
平成 19 年 3 月 26 日	<第 15 回>下水道法による事業変更認可（処理区域の変更、大和処理区、 諸富処理区の追加）	36.92ha (一部)諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領
3 月 31 日		121.70ha (一部)南佐賀一丁目、天祐二丁目、唐人一丁目、多布施一丁目、 神野西三丁目、高木瀬戸一～六丁目、高木瀬戸西一・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・蛎久、高木瀬戸大字長瀬
		1.97ha (一部)大和町大字尼寺
		14.41ha (一部)諸富町大字大堂・為重

時 期	事 業	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 ・佐賀市下水処理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 平成 20 年 1 月 28 日 1 月 31 日 3 月 31 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 <第16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) 川副町公共下水道 川副東与賀圧力送水管の着工 川副町公共下水道 川副東与賀圧力送水管の着工	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、 高唐人二丁目、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、 鍋島町大字字源久・森田・八戸溝、 西与賀町大字匂外・今津・高太郎・相恋・津、 兵庫町大字西渕・渕、本庄町大字本庄・袋
12 月 22 日 平成 21 年 3 月 31 日	下水汚泥堆肥化施設工事着工	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
9 月 11 日 10 月 1 日 12 月 7 日	川副町公共下水道 <第17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 <第13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)	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、木原三丁目、兵庫南四丁目、下田町、 嘉瀬町大字十五、西与賀町大字今津・大字高太郎・里外、 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、兵庫町大字渕・藤木、 高木瀬町大字東高木・長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・蛎久 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

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、 兵庫町大字荻野中原・扇町・十五、 嘉瀬与賀町大字高太郎・厘外・相恋津・今津、 西本庄町大字本庄・末次、北川副町大字江上・光法・新郷、 巨勢町大字高尾・牛島、兵庫町大字渕・西渕・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・蛎久
		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・久池并
	0.51ha (一部)川副町大字鹿江	
平成 23 年 3 月 31 日	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 1 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） <第 1 回>都市計画法による事業変更認可（処理区域の変更） <第 1 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、新栄西二丁目、新郷本町、 嘉瀬与賀町大字高太郎・厘外・字今津、 西本庄町大字本庄・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、兵庫町大字渕・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・久池并 2.32ha (一部)川副町大字犬井道
	4 月 1 日	4 月 1 日 消化ガス発電設備運転開始

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、多布施二丁目、神野西二丁目、高木瀬東一丁目、扇町・中原・扇町・十五、八戸二丁目、若宮三丁目、高木瀬西二丁目、 南佐賀一・三丁目、嘉瀬町大字荻野・末次、北川副町大字江上・光法、 本庄町大字本庄・袋・巨勢町大字修理田・牛島、兵庫町大字渕・西渕・瓦町、 鍋島町大字八戸溝・蛎久・八戸、金立町大字金立・干布
平成 24 年 4 月 1 日	地方公営企業法の全部適用 上下水道局発足	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
平成 24 年 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	21.81ha (一部)川副町大字大井道・鹿江
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、兵庫町大字渕・瓦町、 高木瀬町大字長瀬、鍋島町大字八戸溝・森田・鍋島・蛎久、 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)川副町大字大井道・鹿江・早津江

## ② 旧諸富町

時 期	事 業	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）	
	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徵収条例施行規則制定	
平成 16 年 12 月 22 日	下水道条例制定	
平成 17 年 2 月 17 日	都市計画決定の変更（計画区域 1.2 ha追加）	
3 月 14 日	諸富污水中継ポンプ場完成	
3 月 27 日	諸富污水中継ポンプ場通水式	
3 月 31 日	58.20ha（一部）諸富町大字徳富・諸富津・為重・山領	
6 月 7 日	<第1回>下水道法による事業変更認可（第2期整備区域141ha追加）	
7 月 20 日	<第1回>都市計画法による事業変更認可（第2期整備区域141ha追加）	

### ③ 旧大和町

時 期	事 業	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答申	
7 月 31 日	旧佐賀市との公共下水道事業に係る事務の委託に関する協定締結 【共同化】	
8 月 8 日	都市計画決定	
12 月 28 日	下水道法による事業認可	
平成 13 年 1 月 17 日	都市計画法による事業認可	
3 月	大和町公共下水道事業全体計画書を策定	
4 月 17 日	大和町下水道運営委員会発足	
8 月 21 日	幹線管渠布設工事に着手	
平成 14 年 8 月 26 日	旧佐賀市との公共下水道事業の共同処理に係る事務委託に関する協定の変更 【共同化】	
12 月 24 日	大和町公共下水道条例制定	
平成 15 年 8 月 5 日	大和町都市計画下水道事業受益者負担金に関する条例制定	
平成 17 年 4 月 1 日	尼寺地区の污水管渠布設工事に着手	47.00ha (一部)大和町大字尼寺

#### ④ 旧川副町

時 期	事 象	供用開始地区
平成 2 年 6 月 30 日	川副町都市計画決定	
平成 7 年 3 月 31 日	川副町公共下水道基本構想策定	
平成 9 年 3 月 31 日	川副町公共下水道全体計画決定 (川副処理区528ha・大証間処理区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 <sup>3</sup> /日⇒9,700m <sup>3</sup> /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	

## 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。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行った。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行なった。そのうち大島処理分区及び下高木処理分区は概ね整備を完了した。

旧諸富町の公共下水道は、平成13年度に計画決定及び事業認可を受け事業着手し、平成17年3月に一部供用開始した。その後事業推進のため必要に応じ、計画変更を行なった。その後事業着手し、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、計画変更を行なった。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。

旧佐賀市に計画変更を行なった。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。

八田(1)(2)741.3ha、厘外(1)(2)31,235.4ha、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となり、各処理分区の面積は、八田(1)(2)741.3ha、厘外(1)(2)31,235.4ha、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。

旧佐賀市に計画変更を行なった。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、各処理分区の面積は、東部処理分区49.3ha、西部処理分区54.9ha、北部処理分区91.5ha、中央処理分区200.2haの整備を進めている。

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、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。

### ◎汚水

#### 旧佐賀市

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

#### 旧大和町

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

#### 旧川副町

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

#### 旧諸富町

事業認可区域			
処理分区		事業認可区域	
処理面積	処理人口	処理面積	処理人口
諸富処理分区	258.8 ha	9,500人	258.8 ha
大中島処理分区	39.0 ha	800人	39.0 ha
計	297.8 ha	10,300人	297.8 ha
全 城 計	4,326.4 ha	186,000人	4,299.9 ha

◎ 雨 水  
旧佐賀市

旧諸富町

処理分区		排水面積			
	全体計画	事業認可	放流	放流	積
八田江排水区	515.6 ha	386.7 ha	八田江川	川	
佐賀江排水区(第1～第5)	1,370.7 ha	1,248.7 ha	佐賀江川	川	
新川排水区	142.7 ha	112.1 ha	新川	川	
上碇排水区	263.1 ha	159.3 ha	上碇川	川	
本庄江排水区	619.9 ha	559.2 ha	本庄川	江川	
久保泉排水区	56.0 ha	56.0 ha	焼原川	川	
中原排水区	82.0 ha	— ha	嘉瀬川	川	
新町排水区	22.0 ha	— ha	本庄川	江川	
計	3,072.0 ha	2,522.0 ha			

旧大和町

処理分区		排水面積			
	全体計画	事業認可	放流	放流	積
尼寺排水区	136.0 ha	135.0 ha	黒川	川	
西小川排水区	68.0 ha	47.6 ha	農業用水路左岸幹線水路	川	
黒川排水区	80.0 ha	63.5 ha	黒川	川	
默市川原排水区	34.0 ha	30.9 ha	農業用水路左岸幹線水路	川	
久池井排水区	19.0 ha	— ha	嘉瀬川	川	
川上排水区	196.0 ha	— ha	嘉瀬川	川	
計	533.0 ha	277.0 ha			
全域		排水面積			
全		全体計画	事業認可		
		3,907.0 ha	3,039.0 ha		

① 旧佐賀市

		基本計画(全体)		事業計画(認可)		備考
計画処理区域	行政区域内推定人口	3,283.3 ha	3,283.3 ha			
計画処理人口	行政区域内推定人口	162,000人	—人			
排水除方式	排水除方式	分流式	分流式			
計汚水	1人1日平均	345 $\frac{1}{14}$	345 $\frac{1}{14}$	345 $\frac{1}{14}$	生活2000、営業800、地下水650	
水量	1人1日最大	395 $\frac{1}{14}$	395 $\frac{1}{14}$	395 $\frac{1}{14}$	生活2350、営業950、地下水650	
予処理	1人1日時間最大	595 $\frac{1}{14}$	595 $\frac{1}{14}$	595 $\frac{1}{14}$	生活3800、営業1500、地下水650	
定水	B O D	200mg/ $\frac{1}{14}$	200mg/ $\frac{1}{14}$	200mg/ $\frac{1}{14}$	→15mg/ $\frac{1}{14}$	
	S	160mg/ $\frac{1}{14}$	160mg/ $\frac{1}{14}$	160mg/ $\frac{1}{14}$	→40mg/ $\frac{1}{14}$	
放流	先本庄江	本庄江	本庄江			
計汚水	日平均	55,640 (69,800) $m^3$ /日	55,640 (68,600) $m^3$ /日	55,640 (68,600) $m^3$ /日		
水量	日最大	63,210 (79,300) $m^3$ /日	63,210 (78,200) $m^3$ /日	63,210 (78,200) $m^3$ /日	"	( ) 内書きは旧諸富町、旧大和町、旧川副町及び旧東与賀町を含んだ値
処理	時間最大	97,680 (124,800) $m^3$ /日	97,680 (122,500) $m^3$ /日	97,680 (122,500) $m^3$ /日	"	
場	処理方式	担体投入活性汚泥法	担体投入活性汚泥法			
理	處理能力	81,500 $m^3$ /日	81,500 $m^3$ /日	81,500 $m^3$ /日		
場	敷地面積	90,221.02 $m^2$	90,221.02 $m^2$	90,221.02 $m^2$		
汚水ポンプ場	污水ポンプ場	5ヶ所	5ヶ所	5ヶ所		
雨	雨水ポンプ場	3ヶ所	3ヶ所	3ヶ所		
流	降雨強度	61.0mm/時	61.0mm/時	61.0mm/時	1 = $\frac{823}{(t^{0.6} + 1.9)}$	君島式
出	係数	0.60	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	11,000人	—人		
計画処理人口	10,300人	10,300人		
排水処理方式	分流式	分流式		
計汚水 1人1日平均	335 $\frac{1}{12}$	335 $\frac{1}{12}$	335 $\frac{1}{12}$	生活200ℓ、営業70ℓ、地下水65ℓ
水 1人1日最大	385 $\frac{1}{12}$	385 $\frac{1}{12}$	385 $\frac{1}{12}$	生活235ℓ、営業85ℓ、地下水65ℓ
画面量 1人1日時間最大	575 $\frac{1}{12}$	575 $\frac{1}{12}$	575 $\frac{1}{12}$	生活380ℓ、営業130ℓ、地下水65ℓ
予處理 B O D	200mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 15mg/ $\frac{1}{12}$	200mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 15mg/ $\frac{1}{12}$	200mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 15mg/ $\frac{1}{12}$	
定水 S	160mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 40mg/ $\frac{1}{12}$	160mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 40mg/ $\frac{1}{12}$	160mg/ $\frac{1}{12}$ $\rightarrow$ 40mg/ $\frac{1}{12}$	
計汚水 日 平 均	3,460m <sup>3</sup> /日	3,460m <sup>3</sup> /日	3,460m <sup>3</sup> /日	
水 日 最 大	3,970m <sup>3</sup> /日	3,970m <sup>3</sup> /日	3,970m <sup>3</sup> /日	
画面量 時 間 最 大	5,930m <sup>3</sup> /日	5,930m <sup>3</sup> /日	5,930m <sup>3</sup> /日	
污水ボンプ場	1ヶ所	1ヶ所	—	
雨水ボンプ場	—	—	—	
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	21,800人	—人		
計画処理人口	14,000人	14,000人		
排水処理方式	分流式	分流式		
計汚水 水量	1人1日平均 1人1日最大 1人1日時間最大	335 $\frac{1}{1.2}$ 385 $\frac{1}{1.2}$ 575 $\frac{1}{1.2}$	335 $\frac{1}{1.2}$ 385 $\frac{1}{1.2}$ 575 $\frac{1}{1.2}$	生活200ℓ、営業70ℓ、地下水65ℓ 生活235ℓ、営業85ℓ、地下水65ℓ 生活380ℓ、営業130ℓ、地下水65ℓ
予處理 定水汚	B O D S	200mg/ $\frac{1}{1.2}$ $\rightarrow$ 15mg/ $\frac{1}{1.2}$ 160mg/ $\frac{1}{1.2}$ $\rightarrow$ 40mg/ $\frac{1}{1.2}$	200mg/ $\frac{1}{1.2}$ $\rightarrow$ 15mg/ $\frac{1}{1.2}$ 160mg/ $\frac{1}{1.2}$ $\rightarrow$ 40mg/ $\frac{1}{1.2}$	
水量	日平均	6,840m <sup>3</sup> /日	5,690m <sup>3</sup> /日	
時間最大	7,540m <sup>3</sup> /日	6,390m <sup>3</sup> /日		
水汙 雨 流量	12,350m <sup>3</sup> /日	10,050m <sup>3</sup> /日		
污水 雨水	污水場 污水場	— —	— —	
降雨強度	60.7mm/時	60.7mm/時		
流出係数	0.6, 0.55	0.6, 0.55		
			$I = \frac{823}{(t^{0.6} + 1.9)}$	

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	16,200人	—人		
計画処理人口	12,300人	12,300人		
排水処理方式	分流式	分流式		
計汚水1人1日平均	260 $\frac{m^3}{人日}$	260 $\frac{m^3}{人日}$	生活200ℓ、営業30ℓ、地下水30ℓ	
水1人1日最大	300 $\frac{m^3}{人日}$	300 $\frac{m^3}{人日}$	生活235ℓ、営業35ℓ、地下水30ℓ	
画面量1人1日時間最大	570 $\frac{m^3}{人日}$	570 $\frac{m^3}{人日}$	生活470ℓ、営業70ℓ、地下水30ℓ	
予處理B O D	200mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 15mg/ $\frac{m^3}{人日}$	200mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 15mg/ $\frac{m^3}{人日}$	200mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 15mg/ $\frac{m^3}{人日}$	
定水S	160mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 40mg/ $\frac{m^3}{人日}$	160mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 40mg/ $\frac{m^3}{人日}$	160mg/ $\frac{m^3}{人日}$ → 40mg/ $\frac{m^3}{人日}$	
計汚水日平均	3,200m <sup>3</sup> /日	3,200m <sup>3</sup> /日	3,200m <sup>3</sup> /日	
水量時間最大	3,700m <sup>3</sup> /日	3,700m <sup>3</sup> /日	3,700m <sup>3</sup> /日	
水量時間最大	7,020m <sup>3</sup> /日	7,020m <sup>3</sup> /日	7,020m <sup>3</sup> /日	
污水ポンプ場	1ヶ所	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

年度 区分	污水布設管渠延長(m)			人孔(基)			污水栓(ヶ所)			整備面積(ha)			雨水布設管渠延長(m)												
	旧佐賀市	旧諸富町	旧川副町	旧大和町	旧諸富町	旧延長	旧佐賀市	旧諸富町	旧川副町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計	旧佐賀市	旧諸富町	旧大和町	旧川副町	計					
H5以前	186,444.92	0.00	0.00	0.00	196,444.92	5,528	0	0	5,528	13,351	0	0	13,351	942.00	0.00	0.00	0.00	942.00	1,420.45	5,681.00	5,782.00	0.00	12,883.45		
H6	14,364.67	0.00	0.00	0.00	14,364.67	628	0	0	628	670	0	0	670	69.00	0.00	0.00	0.00	69.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H7	13,251.26	0.00	0.00	0.00	13,251.26	490	0	0	490	798	0	0	798	117.00	0.00	0.00	0.00	117.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H8	21,024.19	0.00	0.00	0.00	21,024.19	759	0	0	759	1,140	0	0	1,140	80.00	0.00	0.00	0.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H9	15,527.19	0.00	0.00	0.00	15,527.19	641	0	0	641	1,093	0	0	1,093	93.00	0.00	0.00	0.00	93.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H10	14,602.06	0.00	0.00	0.00	14,602.06	558	0	0	558	1,201	0	0	1,201	73.00	0.00	0.00	0.00	73.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
H11	12,357.45	0.00	0.00	1,031.10	13,388.55	445	0	0	13	458	981	0	0	981	69.00	0.00	0.00	4.85	73.85	120.00	0.00	0.00	120.00		
H12	10,389.51	0.00	0.00	1,267.90	11,657.41	370	0	0	33	403	778	0	0	786	52.00	0.00	0.00	5.94	57.94	64.00	0.00	0.00	64.00		
H13	15,206.05	0.00	689.80	5,049.80	20,945.65	480	0	5	178	663	827	0	0	269	1,096	70.10	0.00	0.00	23.76	93.86	0.00	0.00	0.00	0.00	
H14	26,863.75	6,968.33	1,083.60	4,881.50	39,757.78	833	26	12	161	1,032	1,481	15	0	199	1,695	172.00	0.00	0.00	22.87	194.87	63.00	0.00	0.00	63.00	
H15	37,582.98	7,563.90	4,136.00	1,962.80	51,245.68	1,237	199	113	64	1,613	2,406	405	217	123	3,151	239.50	27.40	20.00	9.21	296.11	0.00	0.00	0.00	0.00	
H16	30,381.57	7,199.26	6,426.90	1,023.53	45,031.26	1,130	254	201	51	1,636	1,993	434	437	72	2,936	151.10	30.80	27.00	4.85	213.75	250.00	0.00	0.00	250.00	
H17	30,441.39	5,723.45	4,865.90	1,447.30	42,478.04	1,119	176	176	46	1,517	2,122	326	294	96	2,838	100.26	36.92	23.00	6.73	166.91	357.00	0.00	0.00	357.00	
H18	34,255.57	6,062.99	471.59	569.40	41,359.55	1,260	194	12	18	1,484	1,688	305	22	29	2,044	121.20	14.41	2.00	2.67	140.28	210.00	0.00	0.00	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	190.00	
H20	27,985.20	8,072.00	14,928.45	6,924.70	57,910.35	1,009	272	557	5	1,843	1,191	483	1,077	7	2,758	129.44	37.27	92.00	2.61	261.32	460.00	0.00	0.00	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	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	92.60	
H23	13,923.10	4,688.73	11,661.40	6,073.34	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	49.00	
H24	14,618.74	4,039.78	2,969.96	11,102.96	32,731.44	450	129	100	414	1,093	545	154	123	457	1,279	43.30	14.50	20.00	44.00	121.80	60.00	0.00	0.00	60.00	
計	610,756.89	66,595.22	65,694.06	45,683.07	788,729.23	20,347	2,056	2,375	1,355	26,133	37,222	3,301	4,271	1,647	46,441	2,906.30	268.50	304.60	176.00	3,665.40	3,463.85	5,681.00	5,782.00	0.00	14,926.85

※雨水布設管渠延長については、都市下水路合算です。

#### 4 普及状況

項目	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
住民基本台帳登録者数(人)	163,762	163,284	203,491	203,429	237,254	236,552	236,137	235,423	235,350	236,017	
行政区域人口	165,129	164,661	204,927	204,424	238,164	237,441	237,088	236,344	236,122	236,004	
②世帯数(戸)	64,890	65,167	79,034	79,503	90,267	90,851	91,531	92,151	92,998	94,677	
面積	行政区域面積(ha)	10,376	35,515	35,515	43,142	43,142	43,142	43,142	43,142	43,142	
D I D 区域面積	(ha)	2,466	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	
③普及人口(人)	單年度累計	2,381	2,576	2,576	2,576	2,576	2,576	2,576	2,703	2,703	
普及	④人口普及率(%)	6,995	4,436	4,520	2,992	6,050	5,179	10,715	5,276	5,011	2,706
	⑤普及世帯数(戸)累計	114,137	118,573	128,021	131,013	137,063	142,242	152,957	158,233	163,244	165,950
	⑥世帯普及率(%)	69.11	72.01	62.47	64.09	57.55	59.91	64.51	66.95	69.14	70.32
	⑦水洗化人口(人)単年度累計	3,622	2,105	2,817	1,077	1,862	1,883	3,896	2,173	1,925	1,070
水洗化状況	⑧水洗化普及率(%)	42,795	44,900	49,252	50,329	52,191	54,074	57,970	60,143	62,068	63,138
	⑨水洗化世帯数(戸)累計	65.95	68.90	62.32	63.30	57.82	59.52	63.33	65.27	66.74	66.69
	⑩水洗化率(%)	106,451	113,988	118,914	123,117	128,678	132,508	136,824	141,775	146,574	150,913
	⑪下水道計画面積(ha)	4,448	7,537	4,926	4,203	5,561	3,830	4,316	4,951	4,799	4,339
	⑫認可区域(ha)	64.47	69.23	58.03	60.23	54.03	55.81	57.71	59.99	62.08	63.95
	⑬供用開始面積(ha)	1,934	2,527	2,005	1,642	2,476	1,441	1,692	1,983	1,913	1,809
	⑭面積普及率(%)	37,892	40,419	42,424	44,066	46,542	47,983	49,675	51,658	53,571	55,380
	淨化槽から切り替えた件数	523	652	1,158	523	775	596	71.23	76.21	79.57	81.93
	⑮水洗化普及率(%)	7,769	8,421	9,579	10,102	10,877	11,473	11,983	12,555	13,205	13,744
	⑯=③÷①	⑯=⑤÷②	⑰=⑦÷①	⑱=⑨÷⑤	⑲=⑩÷⑪	⑳=⑪÷⑯	㉑=⑰÷⑲	㉒=⑱÷㉑	㉓=⑲÷㉒	㉔=⑳÷㉓	㉕=⑰÷㉔

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

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

## 供用開始状況

上段：单年度  
下段：累計

項目	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
		供用開始面積 (ha)									
八 田 处 理 分 区	7.03	0.87	21.51	15.35	28.20	45.64	29.16	20.57	15.59		
	491.68	492.55	514.06	529.41	557.61	603.25	632.41	652.98	668.57		
厘 外 处 理 分 区	96.62	30.22	10.18	61.00	38.17	15.75	47.98	77.75	21.31	9.33	
	803.89	834.11	844.29	905.29	943.46	959.21	1,007.19	1,084.94	1,106.25	1,115.58	
大 島 处 理 分 区	21.18	9.26	3.15	1.04	8.56	1.74	1.59	1.27	1.39		
	392.43	401.69	404.84	405.88	414.44	416.18	417.77	419.04	420.43	420.43	
兵 庫 处 理 分 区	8.66	13.05	0.80	2.90	11.68	8.72	5.86	0.88			
	83.91	96.96	97.76	97.76	100.66	112.34	121.06	126.92	127.80	131.58	
久 保 泉 处 理 分 区	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	6.89			
	106.02	98.58	85.26	38.15	20.80	10.48	22.07	4.55			
下 高 木 处 理 分 区	145.72	244.30	329.56	367.71	388.51	398.99	421.06	425.61	426.35	428.58	
金 立 处 理 分 区								5.84	0.13		
諸 富 处 理 分 区	58.20	36.92	14.41	25.66	16.75	66.81	11.10	17.09	6.33		
	58.20	95.12	109.53	135.19	151.94	218.75	229.85	246.94	253.27		
大 和 处 理 分 区		70.00	1.97	26.03	51.40	23.60	50.30	61.30	20.22		
川 副 处 理 分 区		70.00	71.97	98.00	149.40	173.00	223.30	284.60	304.82		
合 計	239.51 1,973.63	209.31 2,182.94	207.18 2,390.12	138.08 2,528.20	137.47 2,665.67	136.00 2,801.67	300.44 3,102.11	195.04 3,297.15	145.22 3,442.37	102.12 3,544.49	

## 年度別世帯水洗化状況

上段：单年度  
下段：累計

供用開始			水洗化年度				H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24						
年	度	年	月	日	面積	(ha)	年	度	未	世	帯	数	世	帯	数	世	帯	数	世	帯	数	水洗化率 (%)
~H15	~H16.	3.	31	1,973.63	42,795	1,990	1,973	595	323	417	123	176	261	247	255	255	42,059	42,314	42,059	42,314	98.88	
H16	H17.	3.	31	209.31	3,640	37,944	39,917	40,512	40,835	41,252	41,375	41,551	41,812	42,059	42,059	42,059	42,059	42,059	42,059	42,059	42,059	98.88
H17	H18.	3.	31	207.18	2,817																	86.95
H18	H19.	3.	31	138.08	1,077																	71.49
H19	H20.	3.	31	137.47	1,862																	69.68
H20	H21.	3.	31	136.00	1,883																	68.88
H21	H22.	3.	31	300.44	3,896																	67.58
H22	H23.	3.	31	195.04	2,173																	66.44
H23	H24.	3.	31	145.22	1,925																	65.34
H24	H25.	3.	31	102.12	1,070																	64.24
合計					3,544.49	63,138	1,990	2,475	2,005	1,642	2,476	1,441	1,692	1,983	1,913	1,809	1,809	1,809	1,809	1,809	1,809	87.71

## 5 建設事業投資状況

(単位：千円)

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

18年度以前は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町

## 建設事業費の内容

(単位：千円)

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

18年度以前は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町

## 6 汚水処理施設

### 佐賀市下水浄化センター

#### 〈1〉 施設概要

位 置	佐賀市西与賀町大字高太郎2667番地
敷 地面 積	90, 221. 02m <sup>2</sup> (市有地86, 372. 35m <sup>2</sup> )
建 設 年 度	1期工事 昭和49年12月～昭和53年8月
建 設 事 業 費	6, 169, 000千円
運 転 開 始	昭和53年11月26日
計画汚水処理能力	81, 500m <sup>3</sup> /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 設 備	自動除塵機 2基
ボ ン プ 設 備	備 備	污水ポンプ 4台 ( 600 φ × 42m <sup>3</sup> /分 × 200KW (2台) • 400 φ × 20m <sup>3</sup> /分 × 100KW (2台) )
水 處 理 設 備	備 備	送風機 3台 ( 128 m <sup>3</sup> /分 × 210KW (2台) • 128 m <sup>3</sup> /分 × 190KW (1台) ) 最初沈殿池 3池 • エアレーション池 7池 • 最終沈殿池 7池
汚 泥 處 理 設 備	備 備	重力濃縮設備 1基 • 常圧浮上式機械濃縮設備 2基 • 消化タンク 2基 • ボイラ 1基 ガスタンク 1基 • 遠心脱水機 3台 • 脱硫設備 1基
非 常 用 発 電 設 備	備 備	ディーゼル発電機 1台 ( 3, 300V 1, 500KVA )
汚 泥 堆 肥 化 施 設	設 設 備	堆肥化処理能力: 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	設 設 備	消化ガスマイクロコーディネーションシステム 25 kW × 16台

〈3〉 維持管理状況

項目	年度	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
処理水量	千m <sup>3</sup>	12,571.8	12,777.9	13,115.4	14,715.6	15,408.8	16,531.9	16,726.8	16,994.5	18,209.6	18,410.8
有収水量	千m <sup>3</sup>	9,840.8	10,391.0	10,969.8	11,902.2	12,787.7	13,108.6	13,538.1	14,077.6	15,881.6	15,019.9
有収率%		78.3	81.3	83.6	80.9	83.0	79.3	80.9	82.8	87.2	81.6
受電電力量	KWh	5,510,328	5,739,804	5,481,276	5,351,496	6,123,624	5,787,144	6,480,240	7,564,687	4,536,600	4,762,236
電気使用料	千円	67,900	67,789	62,413	53,127	66,651	68,142	70,958	75,506	58,330	62,340
委託料	千円	298,870	300,798	324,666	333,624	371,309	376,633	348,566	337,806	413,934	404,264
配置市職員数	人	6	6	5	5	5	5	5	7	7	7
運転業務員数	人	24	24	24	24	24	24	24	24	24	29
委託職員数	人										
脱水ケーブル量	t	7,467.0	8,101.0	8,574.7	7,827.0	7,941.4	8,069.5	7,042.0	7,109.1	7,321.4	7,313.1
乾燥汚泥量	t	951.1	1,174.6	1,027.7	889.6	170.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
焼却灰発生量	t	377.0	455.0	407.6	346.2	66.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

〈4〉 处理水状況

項目	年度	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
BOD	流入放流	5.5	5.5	5.5	5.5	6.4	6.4	5.9	5.2	5.1	5.2
S S	流入放流	150	120	2.1	132	2.6	138	3.2	191	3.0	183
総窒素	流入放流	46	36	47	25	45	27	52	-	26	46
総リン	流入放流	6.0	6.8	0.5	8.1	0.45	5.6	0.66	9.5	1.37	-
P H	流入放流	7.2	7.0	7.3	7.2	7.4	7.1	6.8	7.0	6.7	7.1

(単位 : mg/ℓ)

## 7 ポンプ場

### ① ハ田ポンプ場

〈1〉 施設概要	
位 置	佐賀市南佐賀一丁目15番1号
敷 地 面 積	4,376.34m <sup>2</sup>
建 設 年 度	昭和49年12月～昭和53年3月
建 設 事 業 費	2,152,000千円
運 転 開 始	昭和53年11月26日



### 〈2〉 主な設備

型式・寸法		台数
沈 砂 設 備	自動除塵機	2
示 ポ ン プ 設 備	污水ポンプ (350 φ 14.2 m <sup>3</sup> /min 75KW)	3
非 常 用 発 電 設 備	ディーゼル発電機 (3,300V 1,000kVA)	1
脱 臭 設 備	酸・アルカリ洗浄	1
雨 水 ポ ン プ 設 備	電動 ディーゼル (1,000 φ 2.5m <sup>3</sup> 190KW) (1,000 φ 2.5m <sup>3</sup> 300馬力)	1 1

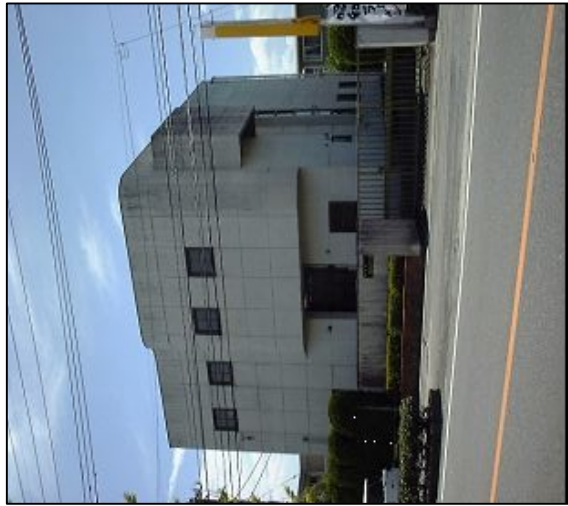
### 〈3〉 維持管理状況

項目	年 度	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
流 入 下 水 量	千m <sup>3</sup>	3,386.5	3,460.9	3,326.4	3,724.8	3,766.0	3,874.7	3,872.2	4,008.5	4,217.6	4,323.8
受 電 電 力 量	KWh	487,536	485,136	479,670	498,930	518,316	530,094	552,010	543,400	562,608	547,170
電 気 使 用 料	千円	8,452	8,722	9,021	9,193	9,633	11,868	11,937	10,484	11,536	12,313
点 檢 等 委 託 料	千円	12,847	3,619	1,891	1,912	2,008	1,800	1,632	1,522	10,808	1,536

## ② 鋼島污水ポンプ場

### 〈1〉 施設概要

位 置	佐賀市鋼島一丁目4番27号
敷 地 面 積	454.09m <sup>2</sup>
建 設 設 度	昭和57年12月～昭和59年3月
建 設 度 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

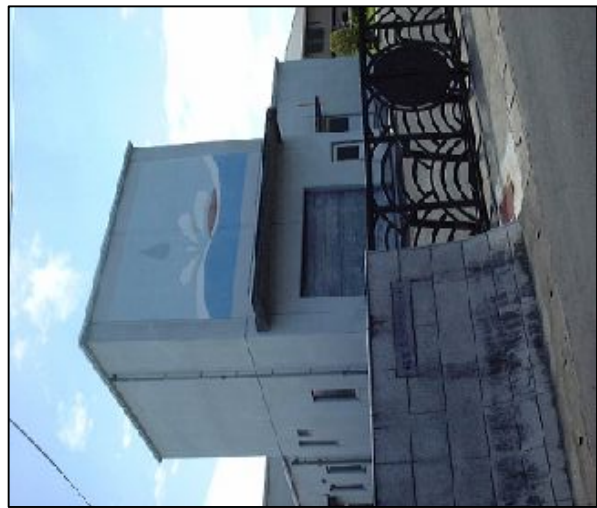
沈砂設備	型式・寸法	台数
污水ポンプ	自動除塵機	1
非常用発電設備	汚水ポンプ (150φ 1.7m <sup>3</sup> /min 11.0KW) (150φ 2.7m <sup>3</sup> /min 18.5KW)	2
脱臭設備	ガススタービン発電機 (220V 100kVA)	1
	酸・アルカリ洗浄	1

### 〈3〉 維持管理状況

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

### ③ ハ戸ポンプ場

〈1〉 施設概要	
敷地面積	1,997.08m <sup>2</sup>
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	污水ポンプ (200φ 4.5m <sup>3</sup> /min (400φ 20m <sup>3</sup> /min 15KW) 75KW)	3 2
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (6,600V 375kVA)	1
脱臭設備	土壤脱臭	2

### 〈3〉 維持管理状況

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

#### ④ 久保泉ポンプ場

##### 〈1〉 施設概要

位 置	佐賀市久保泉町大字上和泉字泉1823番地15
敷 地 面 積	869.78m <sup>2</sup>
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

沈 砂 設 備	型式・寸法		台数
	—		
ボ ン プ 設 備	污水ポンプ (前段 150 φ 1.65m <sup>3</sup> /min (後段 150 φ 1.65m <sup>3</sup> /min 11KW) 3	3	3
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (210V 125kVA )	1	1
脱 臭 設 備	土壤脱臭	1	1

##### 〈3〉 維持管理状況

項目	年 度	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
流 入 下 水 量	千m <sup>3</sup>	198.1	240.3	244.3	227.9	272.7	276.0	311.8	330.6	360.2	389.6
受 電 電 力 量	KWh	75,246	85,632	91,494	84,072	106,782	100,026	103,866	109,158	117,984	129,822
電 気 使 用 料	千円	1,390	1,723	1,538	1,435	1,655	1,710	2,026	1,944	2,043	2,330
点 検 等 委 託 料	千円	794	664	1,034	819	587	554	663	742	784	846

## ⑤ 下高木ポンプ場

### 〈1〉 施設概要

位 置	佐賀市八丁畷町10番11号
敷 地 面 積	1,382.32m <sup>2</sup>
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

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

### 〈3〉 維持管理状況

項目	年 度	16	17	18	19	20	21	22	23	24
流入下水量	千m <sup>3</sup>	245.7	610.1	1,178.8	1,497.6	1,691.4	1,889.4	2,054.2	2,207.5	2,454.5
受電電力量	KWh	66,288	86,856	127,530	144,684	149,100	161,586	164,022	179,796	192,048
電気使用料	千円	1,068	1,276	2,010	2,430	2,676	2,771	2,920	3,146	3,376
点検等委託料	千円	464	698	525	399	637	830	731	896	970

## ⑥ 諸蓄汚水中継ポンプ場

### 〈1〉 施設概要

位 数	地 盤	置 積	佐賀市諸富町大字山領282番地1
建 設 年 度	度	1,743.00 m <sup>2</sup>	
建 設 事 業 費	費	平成15年9月～平成17年3月	
運 転 開 始	始	478,930千円	



### 〈2〉 主な設備

		型式・寸法	台数
沈砂設備	レ渣破碎機		1
ポンプ設備	污水ポンプ (150 φ 2.1 m <sup>3</sup> /min 18.5KW)	2	
非常用発電設備	ディーゼル発電機 (210V 150KVA)	1	
脱臭設備	土壤脱臭	1	

### 〈3〉 維持管理状況

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

## ⑦ 川副第1中継ポンプ場

〈1〉 施設概要	
位 数	地 面 積
敷 設 年 度	積 度
建 設 事 業 費	1,192.87m <sup>2</sup>
建 設 事 業 費	平成19年12月～平成21年9月
運 転 開 始	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	レ渣破砕機		1
ボ ン プ 設 備	污水ポンプ (150 φ 2.1m <sup>3</sup> /min 18.5KW)	2	
非常用発電設備	—	—	—
脱 臭 設 備	土壤脱臭	1	

### 〈3〉 維持管理状況

項目	年 度	21	22	23	24
流入下水量	千m <sup>3</sup>	5.1	35.6	61.1	86.8
受電電力量	KWh	10,548	38,949	41,724	45,456
電気使用料	千円	650	1,188	921	1,078
点検等委託料	千円	131	320	328	458

## 8 管渠の維持管理

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

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

## 9 水洗便所改造資金融資あつせん状況

### ① 融資あつせん制度の概要

○融資あつせん額

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工事当たりの限度は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 融資あつせん及び利子補給状況

項目	年度					H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	
	件数	4,781	76	70	120												
融資 あつせん 金額(千円)	31,400	43,740	42,200	54,081	34,630	37,673	32,590	30,692	30,692	27,030	22,945	22,945	18,360	18,360	18,360	18,360	18,360
利子補給 金額(円)	2,048,710	2,092,450	2,134,650	2,188,731	2,223,361	2,261,034	2,293,624	2,324,316	2,324,316	2,351,346	2,374,291	2,374,291	2,392,651	2,392,651	2,392,651	2,392,651	2,392,651

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

## 10 下水道使用料

① 使用料 (次の方法で計算した金額に1.05を乗じたものが1月当たりの下水道使用料です。)  
旧佐賀市、旧諸富町、旧大和町及び旧川副町の区域内

種 別	区 分	汚 水 量	昭和53. 3		昭和57. 4		昭和61. 11		平成6. 4		平成11. 12		平成16. 4		平成22. 6		平成22. 7	
			～昭和57. 3	～昭和61. 10	～平成6. 3	～平成11. 11	～平成16. 3											
一般汚水 (1m <sup>3</sup> につき)	基 本	1 0 m <sup>3</sup> まで	350	550	620	810	920	990	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
		1 0 m <sup>3</sup> を超えて 2 0 m <sup>3</sup> までの部分	50	80	90	120	140	160	178	178	178	178	178	178	178	178	178	
		2 0 m <sup>3</sup> を超えて 3 0 m <sup>3</sup> までの部分	55	85	100	130	150	170	189	189	189	189	189	189	189	189	189	
		3 0 m <sup>3</sup> を超えて 5 0 m <sup>3</sup> までの部分	60	95	110	140	160	180	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
		5 0 m <sup>3</sup> を超えて 1 0 0 m <sup>3</sup> までの部分	70	110	130	170	190	210	234	234	234	234	234	234	234	234	234	
	浴場業汚水	1 0 0 m <sup>3</sup> を超える部分	80	130	155	200	230	260	289	289	289	289	289	289	289	289	289	
	浴場業汚水	1 m <sup>3</sup> までごとに	5	5	10	15	15	20	20	20	20	20	20	20	20	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。

## ② 下水道使用料収入状況

区分	年 度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
		有吸水量 (m <sup>3</sup> )	9,840,767	10,391,020	10,969,803	11,902,291	12,787,693	13,108,552	13,538,065	14,077,553	15,811,563
下水道使用料	現 年 調 定 領	額 1,555,688,522	1,775,141,858	1,905,037,452	2,034,977,875	2,188,728,643	2,262,262,658	2,336,960,985	2,553,085,565	3,010,931,892	2,854,733,326
	度 分 収 入 済 領	額 1,549,821,162	1,767,567,961	1,894,696,642	2,025,285,955	2,178,587,665	2,252,625,767	2,326,657,465	2,542,391,849	2,512,832,126	2,551,796,677
	滞 繩 越 分 収 入 済 領	額 9,243,642	10,392,345	12,973,595	16,612,958	18,467,974	20,106,385	22,695,644	23,615,460	23,648,830	20,047,460
	調 定 収 入 済 領	額 3,975,649	4,430,005	5,676,608	6,806,690	7,171,575	6,055,225	7,958,550	8,318,501	12,871,075	495,176,635
	合 計 収 入 済 領	額 1,564,932,164	1,785,534,203	1,918,011,047	2,051,590,833	2,207,196,617	2,282,369,043	2,359,656,629	2,576,701,025	3,034,580,722	3,361,780,786
	1m <sup>3</sup> 当たりの平均使用料	158.09	170.83	173.66	170.97	171.16	172.58	172.62	181.36	190.43	190.06

合計収入未済額=調定額-収入額-不納欠損額+還付未済額

16年度以前は、17年度市町村合併前の旧佐賀市のデータ

17年度及び18年度は、17年度市町村合併時の市域のデータ

24年度は企業会計導入及び上下水道統合に伴う打ち切り決算のデータ

## 1.1 下水道工事促進対策利子補給制度

### ① 制度の概要

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

### ② 利用状況

実績なし

## 1.2 責任技術者及び排水設備指定工事店制度

項目	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
新規登録	76	56	85	94	84	43	26	21	24	20	20
新規消し	22	68	28	71	43	72	87	61	0	0	0
年度末登録者数	638	626	683	706	747	718	657	617	641	661	661
新規登録	6	10	64	6	24	2	5	7	2	7	7
新規消し	6	0	4	4	9	2	4	4	7	5	5
年度末登録者数	106	116	176	178	193	193	194	197	192	194	194

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

### 13 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/m <sup>2</sup>	S48. 9. 1	八 戸	93ha	550円/m <sup>2</sup>	H13. 3. 30
鍋 島	120ha	371円/m <sup>2</sup>	S56. 4. 1	開 成	122ha	550円/m <sup>2</sup>	H13. 3. 30
平 松	332ha	450円/m <sup>2</sup>	S57. 6. 1	下高木	366ha	550円/m <sup>2</sup>	H13. 3. 30
中 央	177ha	465円/m <sup>2</sup>	S63. 3. 31	春 日 (大和)	275ha	土地の面積が500m <sup>2</sup> 未満では15万円とし、500m <sup>2</sup> を超える場合は、超えた面積1m <sup>2</sup> 当たり200円を加算	H14. 12. 24
袋	23ha	450円/m <sup>2</sup>	H5. 9. 10	諸富第1	99ha	300円/m <sup>2</sup>	H15. 9. 29
新 栄	129ha	512円/m <sup>2</sup>	H5. 9. 10	諸富第2	141ha	300円/m <sup>2</sup>	H17. 8. 17
大 財	90ha	520円/m <sup>2</sup>	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
兵 庫	67ha	520円/m <sup>2</sup>	H5. 9. 10	諸富第3	57. 2ha	300円/m <sup>2</sup>	H22. 2. 19
神 野	208ha	550円/m <sup>2</sup>	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
北川副	138ha	535円/m <sup>2</sup>	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
下 田	33ha	535円/m <sup>2</sup>	H13. 3. 30				
巨 勢	99ha	550円/m <sup>2</sup>					

② 受益者負担金賦課及び収入状況

項目	年度	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
賦課対象面積 (m <sup>2</sup> )	1,028,218.83	1,837,897.19	2,032,210.07	1,695,699.88	527,281.23	497,026.50	604,016.50	1,513,627.83	1,086,776.24	1,176,532.67	
減免率	100%	184,520.59	309,799.07	319,038.25	242,813.69	79,130.84	63,750.72	71,413.40	50,503.84	54,274.86	114,206.22
対象面積 (m <sup>2</sup> )	66,955.10	55,478.16	94,074.35	28,234.15	920.56	9,192.26	39,085.01	53,362.84	38,197.74	38,449.88	
60%	0.00	8,279.50	1,091.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50%	54,295.99	322,012.78	80,740.45	48,040.40	2,702.12	6,760.46	7,141.59	102,778.67	5,958.62	72,312.52	
25%	2,566.36	32,175.82	49,595.29	9,763.54	3,958.29	0.00	0.00	319.00	0.00	0.00	
(n <sup>2</sup> ) 合計	308,338.04	727,745.33	544,540.33	328,851.78	86,711.81	79,703.44	117,639.98	206,964.35	98,431.22	224,968.62	
賦課保留面積 (m <sup>2</sup> )	13,287.57	24,300.00	59,097.98	83,158.14	139,849.46	18,850.78	56,330.62	84,810.62	45,228.34	107,858.74	
賦課総額	564,185,992	1,009,070,848	1,058,966,693	826,367,624	225,875,580	219,343,602	306,663,400	559,382,469	283,047,929	506,507,609	
減免額	144,145,219	288,254,908	242,882,520	154,082,842	55,294,226	33,110,366	20,701,480	60,381,785	69,586,603	14,568,399	
賦課保留額	7,308,163	13,354,980	27,416,692	37,517,283	27,496,620	5,841,905	100,211,100	33,911,480	20,667,790	35,553,120	
賦課額	412,732,610	707,460,960	788,667,481	634,767,499	143,084,734	180,391,331	185,750,820	465,089,204	192,793,536	456,386,090	
現年度賦課分	374,933,760	557,419,020	666,616,180	508,522,890	114,278,740	155,976,630	138,151,730	326,298,540	155,809,970	278,710,012	
うち一括分	357,468,490	529,970,250	662,773,730	483,695,250	106,024,670	144,290,540	125,020,730	271,400,410	138,246,950	219,515,400	
過年度賦課分	30,223,000	38,679,230	74,322,800	104,070,950	119,211,440	123,742,370	80,965,640	55,819,550	67,551,510	114,548,310	
滞納繰越分	14,889,340	21,511,420	26,839,850	36,877,510	45,035,310	47,762,790	55,710,950	56,182,291	63,946,943	107,899,393	
合計	420,046,100	617,609,670	767,778,830	649,471,350	278,525,490	327,481,790	274,828,320	438,300,381	287,308,423	501,157,715	
現年度分	369,584,040	553,141,300	658,884,600	501,465,630	113,130,060	145,083,410	135,589,160	315,139,940	149,870,440	269,146,942	
過年度分	26,005,960	32,233,300	64,830,190	93,106,920	104,002,490	116,952,970	69,674,240	46,416,850	53,656,860	92,103,360	
滞納繰越分	2,164,380	4,717,030	6,250,450	8,659,560	10,108,840	6,485,610	10,514,959	8,523,008	9,667,550	21,785,700	
合計	397,754,380	590,091,630	729,965,240	60,232,110	227,241,390	268,521,990	215,778,359	370,079,798	213,194,850	383,036,002	
不納欠損額	780,300	1,009,910	1,010,090	1,203,930	751,110	1,920,740	2,867,670	4,292,460	3,933,030	4,224,130	
収入未済額	21,511,420	26,508,130	36,803,500	45,035,310	50,532,990	57,039,060	56,182,291	63,928,123	70,180,543	113,897,583	
地区外利用費	28,109,150	3,992,600	284,550	117,080	476,710	4,190,460	19,445,210	11,515,400	12,306,260	0	

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

#### 1.4 公共下水道維持管理費決算状況

区分		年度				H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
総務	務 費	195,483	212,587	302,304	268,900	277,679	266,069	280,570	303,136	283,396	3,278,685				
人 件 費	98,380	108,999	154,859	153,509	145,242	124,430	119,309	129,707	135,305	157,129					
物 件 費	95,392	102,146	145,884	114,518	130,662	139,985	159,695	172,316	147,152	218,877					
減 償 却 費															1,753,628
支 払 利 息															1,147,837
渠 水洗化利子補給金	1,711	1,442	1,561	873	1,775	1,654	1,566	1,113	939	1,214					
渠 費	169,074	111,098	135,872	172,466	181,595	161,038	205,561	213,495	181,529	189,033					
人 件 費	38,104	30,074	43,693	48,583	60,650	54,913	44,513	51,641	51,637	44,854					
内 下水道台帳作成費	9,135	9,975	0	9,450	9,331	1,050	38,671	11,172	14,240	9,678					
そ の 他 物 件 費	6,099	3,326	6,236	9,380	7,884	7,422	8,994	9,425	8,761	11,754					
管渠費(工事委託修繕等)	115,736	67,723	85,943	105,053	103,730	97,653	113,383	141,257	106,891	122,747					
ボン プ フ ズ 場 費	54,033	36,354	30,260	31,774	41,766	38,780	52,336	39,200	47,758	94,371					
人 件 費															9,087
の 内 電 気 使 用 料	16,467	18,124	19,410	20,633	22,209	25,999	27,535	27,340	28,338	30,532					
委 託 料	18,657	10,111	6,400	6,894	6,626	6,317	6,771	6,859	14,134	35,452					
そ の 他 物 件 費	18,909	8,119	4,450	4,247	12,931	6,464	18,030	5,001	5,286	19,300					
部 处 理 場 費	458,283	453,866	452,604	483,456	528,860	541,183	530,912	506,011	475,744	502,706					
人 件 費	58,271	56,415	46,228	45,481	62,714	58,173	57,893	52,537	46,703	38,290					
内 電 気 使 用 料	67,899	67,789	62,719	58,469	66,651	68,142	70,961	75,506	53,596	62,386					
委 託 料	298,870	300,799	324,666	333,624	354,273	376,633	348,566	337,806	357,618	290,623					
そ の 他 物 件 費	33,243	28,863	18,991	45,882	45,222	38,235	53,492	40,162	17,827	111,407					
合 計	876,873	813,905	921,040	956,596	1,029,900	1,007,070	1,069,379	1,061,842	988,427	4,064,795					
収入国庫補助金	0	0	0	0	0	0	4,495	0	0	0					
その他	118,958	92,716	106,285	78,561	115,242	30,170	112,765	79,822	23,743	35,931					
一般会計繰入金	81,996	49,732	39,677	47,720	45,230	26,505	41,813	26,145	32,582	1,340,215					
合 計	876,873	813,905	921,040	956,596	1,029,900	1,007,070	1,069,379	1,061,842	988,427	4,230,879					

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

## 1.5 市債に関する調

区分		年度							(単位：千円)		
市 債 借 入 額		H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
財 政 融 資	539,900	634,100	4,029,900	3,515,300	4,165,900	3,652,300	5,513,300	4,037,800	2,686,000	2,178,500	3,010,700
	489,100	582,600	658,700	1,295,200	933,000	983,800	718,900	1,182,000	2,095,400	2,784,000	
	517,700	435,500	96,100	144,100	104,400						
内 地 方 公 共 团 体 機 構 金	2,710,400	2,130,800	0	2,340,200	2,392,700	1,751,400	2,419,800	2,201,200	1,443,000	83,100	0
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
記 訝 簡 易 保 險	133,000	150,800	0	372,300	33,000	84,200	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
そ の 他	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
市 債 元 利 償 戻 額		2,658,836	2,845,221	2,900,506	2,865,996	3,712,871	4,586,925	3,746,132	3,196,523	3,320,156	3,515,562
内 訝 元 金	1,411,052	1,567,969	0	1,613,190	1,569,456	2,434,876	3,374,365	2,573,686	2,034,471	2,162,939	2,367,725
	797	1,606	15,757	20,741	26,608						
	7,719										
利 息	1,211,196	1,209,445	9,789	1,243,243	1,244,531	1,277,995	1,212,560	1,172,446	1,162,052	1,157,217	1,147,837
	1,924	19,408	21,247	23,332	25,401						
	10,035										
市 債 現 在 高		16,113	40,057,585	42,502,153	44,383,522	46,953,358	48,170,782	50,309,717	51,773,831	52,425,360	52,440,921
16年度以前は、上段：旧佐賀市、中上段：旧諸富町、中下段：旧大和町、下段：旧川副町 17年度及び18年度は、上段：17年度市町村合併時の市域、下段：旧川副町											

