

6 事業計画（拡張）の概要

(1) 認可の経緯

拡張期	施行 年次	下水道法事業認可		下水道法 事業認可	都市計画法			
		変更箇所	変更内容		計画決定	事業認可		
創設期	昭和6年 ゝ 昭和10年	単独	野田処理区 355ha 野田処理場 15,900m ³ /日	新規追加 新規追加	S6.9.25 内務省愛衛 第176号	S7.1.9 内務省6愛都 第7号		
		単独	野田処理区 386ha	31ha追加	S8.6.25 内務省愛衛 第20号	S8.6.27 内務省告示 第192号		
第1次 拡張期	昭和31年 ゝ 昭和39年	単独	羽根井処理区 247ha 羽根井処理場 11,904m ³ /日	新規追加 新規追加	S31.4.25 厚生省愛衛 第416号	S31.8.11 建設省告示 第1241号		
		単独	梅蔭排水区 17ha 梅蔭ポンプ場 3台	新規追加 新規追加	S33.3.29 建設省愛計 第99号	S33.10.3 建設省告示 第1647号		
		単独	向山排水区	新規追加	—	S35.10.20 建設省告示 第2261号		
		単独	野田処理区 558ha 羽根井処理区 286ha 排水区域 689ha 野田処理場	172ha追加 39ha追加	S36.2.14 厚生省愛衛 第81号 S36.3.29 建設省愛計 第154号	S36.3.23 建設省告示 第619号 S36.9.25 建設省告示 第2157号		
				敷地拡大・能力変更	S36.3.29 建設省愛計 第154号	S36.9.25 建設省告示 第2157号		
		第2次 拡張期	昭和39年 ゝ 昭和44年	単独	野田処理区 480ha 羽根井処理区 321ha 排水区域 783ha 野田処理場 菰口ポンプ場	78ha減 35ha追加 94ha追加 敷地減・能力変更 新規追加	S38.9.25 厚生省収環 第391号 S38.10.18 建設省愛都 第408号	S39.3.28 建設省告示 第976号
				単独	野田処理区 532ha 排水区域 834ha 野田処理場	52ha追加 51ha追加 敷地減	S41.3.28 建設省愛都 第128号 S41.4.9 厚生省環整 第5025号	S41.7.21 建設省告示 第2258号
第3次 拡張期	昭和43年 ゝ 昭和52年			単独	羽根井処理区 231ha 松島処理区 830ha 排水区域 1,581ha 野田処理場 羽根井処理場 松島処理場 鍵田ポンプ場 羽根井処理場併設ポンプ場	90ha減 新規追加 747ha追加 能力変更 敷地減・能力変更 新規追加 新規追加 新規追加	S42.3.24 建設省愛都 下発第9号 S42.3.27 厚生省環 第289号	S42.9.7 建設省告示 第2844号
				単独	松島処理場の位置変更	S43.12.10 建設省愛都 下発第19-2号	S43.12.28 建設省告示 第3999号	
				単独	豊橋渥美都市計画下水道の変更	—	S47.3.31 豊橋市告示 第37号	—
		単独	高根処理区 40ha 高根処理場	新規追加 新規追加	S51.1.17 建設省愛都 下公発第30号	—		
		単独	第三次拡張事業の延期		—	S51.5.12 愛知県告示 第474号		
		第4次 拡張期	昭和52年 ゝ 平成2年	単独	野田処理区 996ha 中島処理区 1,189ha 羽根井処理区 削除 豊南処理区 50ha 単独排水区域 638ha 中島処理場 116,600m ³ /日 豊南処理場 760m ³ /日 菰口ポンプ場 83.7m ²	464ha追加 359ha追加 中島処理区へ 新規追加	S52.10.28 建設省愛都 下公発第28号	S52.10.5 豊橋市告示 第202号 S52.11.7 愛知県告示 第1120号 第1121号
				単独	中島処理区 1,260ha 単独排水区域 709ha 中島処理場 142,800m ³ /日	71ha追加 71ha追加 施設・能力変更（合流） 新設 施設・敷地面積拡大	S53.12.13 建設省愛都 下公発第37号	S53.8.11 豊橋市告示 第136号 S53.12.20 愛知県告示 第1407号

拡張期	施行 年次	下水道法事業認可		下水道法 事業認可	都市計画法	
		変更箇所	変更内容		計画決定	事業認可
第4次 拡張期	昭和52年 ～ 平成2年	流域 関連	梅敷処理分区 18ha	S54. 3. 3 54令下水 第2-4号	S53. 10. 12 豊橋市告示 第173号	S54. 3. 7 愛知県告示 第238号
			前芝処理分区 69ha			S54. 5. 1 愛知県告示 第524号 第525号
			下地処理分区 125ha			
			流域排水区域 212ha			
			梅敷ポンプ場 2台			
			前芝ポンプ場 5台			
		単 独	下地ポンプ場 4台	S54. 11. 27 建設省愛都 下公発第23号	S54. 7. 24 豊橋市告示 第98号	S54. 12. 10 愛知県告示 第1274号
			下地中継ポンプ場 4台			
			野田処理場 73,000m ³ /日			
		単 独	野田・中島処理場	S56. 11. 25 建設省愛都 下公発第22号	S56. 4. 17 豊橋市告示 第53号	S57. 7. 5 愛知県告示 第694号 第695号
			豊南処理場			
			野田処理区 526ha			
			中島処理区 2,063ha			
			鍵田ポンプ場 5台			
		単 独	東田西中継ポンプ場 5台			
			菰口雨水放流幹線			
			中島処理場 308,090m ²			
		単 独	富士見台処理区 94ha	S57. 10. 26 建設省愛都 下公発第18号	—	S58. 3. 28 愛知県告示 第333号
			五並処理区 90ha			
			単独排水区域 1,119ha			
			富士見台処理場 5,100m ³ /日			
			五並処理場 1,500m ³ /日			
		流 域 関 連	事業期間 2年延伸	S59. 2. 10 59令下水 第2-2号	—	S59. 3. 30 愛知県告示 第352号 第353号 第360号
		流 域 関 連	前芝処理分区 削除	S61. 3. 24 61令下水 第2-3号	S61. 2. 14 豊橋市告示 第33号	S61. 4. 4 愛知県告示 第376号
			前芝処理分区 35ha			
			前芝第2処理分区 34ha			
			下地処理分区 295ha			
			流域排水区域 382ha			
			牛川地区の污水管渠整備			
		単 独	牛川地区の雨水管渠整備	S62. 9. 30 建設省愛都 下公発第14号	—	S63. 3. 25 愛知県告示 第298号
			中島処理区 2,229ha			
			単独排水区域 1,191ha			
			中島処理場 142,800m ³ /日			
			松島ポンプ場 3台			
			中島第1污水幹線（合流）			
			中島第2污水幹線（分流）			
			橋良污水幹線			
		単 独	有楽污水幹線	S63. 9. 8 建設省愛都 下公発第27号	S63. 7. 27 豊橋市告示 第137号	S63. 10. 26 愛知県告示 第947号
			松島雨水放流管渠			
			八町中継ポンプ場			
		流 域 関 連	東田西污水幹線	H1. 3. 29 1令下水 第2-3号		H1. 3. 31 愛知県告示 第352号
			中島第1污水幹線			
			前芝ポンプ場			
		流 域 関 連	前芝第1雨水幹線	—	—	H1. 3. 24 愛知県告示 第281号
			前芝第2雨水幹線			
		単 独	野田処理区事業期間の2年延長	H2. 3. 12 2令下水 第2-4号	—	H2. 3. 12 愛知県告示 第212号
		流 域 関 連	流域排水区域 392ha			
		流 域 関 連	牛川第2雨水幹線	H3. 2. 13 3令下水 第2-2号	H2. 11. 21 豊橋市告示 第205号	H3. 2. 13 愛知県告示 第95号
			前芝処理分区 51ha			
			下地処理分区 610ha			
			流域排水区域 713ha			
			牛川第2雨水幹線			
			神田川雨水幹線			
		単 独	中島処理区 2,608ha	H3. 3. 7 建設省愛都 下公発第20号		H3. 4. 17 愛知県告示 第407号 第408号
			野田処理場 42,000m ³ /日			
			中島処理場 154,100m ³ /日			

拡張期	施行 年次	下水道法事業認可		下水道法 事業認可	都市計画法	
		変更箇所	変更内容		計画決定	事業認可
第 5 次 拡張期	平成 3 年 ～ 平成 9 年	単独 中島処理区 2,628ha	20ha追加（特環駒形）	H4. 4. 28 建設省愛都 下公発第5号	—	—
		単独 松島ポンプ場 4 台 橋良雨水幹線 松島雨水放流幹線 西口污水幹線 佐藤東污水幹線	ポンプ施設の増加 ルート変更 ルート変更 ルート変更 ルート変更	H5. 3. 23 5令下水 第2-6号	—	—
		流域 関連 牛川第1污水幹線 牛川第6污水幹線	ルート変更 ルート変更	H5. 3. 23 5令下水 第2-7号	—	—
		流域 関連 下地排水区（ポンプ排水） 江川排水区（自然排水） 下地ポンプ場 下地雨水放流幹線 下地第1雨水幹線 下地第2雨水幹線 下地第3雨水幹線 下地第4雨水幹線	ポンプ排水と自然排水 に分けた 規模縮小と位置変更 位置変更 ルート変更 ルート変更 ルート変更 削除	H6. 4. 13 6令下水 第2-7号	H6. 2. 22 豊橋市告示 第43号	H6. 4. 13 愛知県告示 第421号
		流域 関連 下地第4污水幹線	ルート変更	H7. 3. 22 7令下水 第2-8号	—	—
		単独 橋良雨水幹線 牟呂污水幹線 牟呂西污水幹線	ルート変更 ルート変更 ルート変更	H7. 3. 22 7令下水 第2-9号	—	—
		流域 関連 下地処理分区 690ha 流域排水区域 713ha 牛川第7污水幹線	80ha追加（大村特環等） 20ha追加 追加	H8. 4. 19 8令下水 第2-12号	—	H8. 4. 19 愛知県告示 第379号
		単独 大山中継ポンプ場の位置変更 梅田污水幹線のルート変更 高師雨水幹線のルート変更		—	H9. 3. 12 豊橋市告示 第90号	—
		単独 中島処理区 2,817ha 単独排水区域 3,271ha 中島処理場 172,850m ³ /日 大山中継ポンプ場 2台 梅田第1・第2污水幹線 高師南第1～第4污水幹線 佐藤污水幹線 高師第1・第2雨水幹線	189ha追加（分流式） 43ha追加（分流式） 116,600m ³ /日（既設合流） 56,250m ³ /日（分流変更） 汚泥処理変更 新設 新設 新設 ルート変更 都市下水路→公共下水道	H10. 3. 18 建設省愛都 下公発第2-2号	—	H10. 3. 30 愛知県告示 第307号 第308号
		単独 高師南第3污水幹線 高師南第4污水幹線 高師南第5污水幹線	ルート変更 ルート変更 新設	H11. 1. 28 11令下水 第2-1号	—	—
第 6 次 拡張期	平成10年 ～ 平成16年	流域 関連 下地第1雨水幹線 下地第2雨水幹線 期間延伸	ルート変更 ルート変更	H11. 3. 15 11令下水 第2-5号	—	H11. 3. 23 愛知県告示 第203号
		流域 関連 下地処理分区 750ha 牛川第3污水幹線 牛川第8污水幹線	60ha追加（石巻金田） ルート変更 新設	H12. 4. 7 12令下水 第92-1号	—	—
		単独 牟呂ポンプ場 5台	増設	H12. 4. 25 12令下水 第92-2号	—	H12. 4. 25 愛知県告示 第433号
		流域 関連 下地処理分区 800ha 下地第7污水幹線	50ha追加（下五井・横須賀） 新設	H14. 3. 8 13令下水 第2-25号	—	—
		単独 中島処理区 2,997ha 野田処理場 中島処理場 136,250m ³ /日 富士見台処理場 3 特環処理場 大山中継ポンプ場 3台 梅田第1污水幹線 二川第1～第3污水幹線 西大岩污水幹線	180ha追加 処理方式変更 能力・処理方式変更 処理方式変更 処理方式変更 ポンプ増加 延長 新設 新設	H15. 3. 25 14令下水 第40-15号	H14. 6. 7 豊橋市告示 第158号	H15. 3. 25 愛知県告示 第268号(野田) 第267号(中島) 第266号(富士見台)
		単独 中島処理区 3,027ha	30ha追加（大山地区）	H16. 10. 4 16下水 第2-8号	—	—
		流域 関連 期間延伸		H17. 3. 4 16下水 第2-14号	—	H17. 3. 4 愛知県告示 第160号

拡張期	施行 年次	下水道法事業認可		下水道法 事業認可	都市計画法	
		変更箇所	変更内容		計画決定	事業認可
第7次 拡張期	平成17年 }	単独 合流改善施設の位置付け 6 処理場に計画放流水質の設定	雨水吐室にろ過スクリーン 設置の追加	H18. 2. 28 17下水 第379号	—	—
		単独 梅田第1 汚水幹線 二川第1 汚水幹線 二川第2 汚水幹線	ルート変更 ルート変更 ルート変更	H19. 2. 5 18下水 第267号	—	—
		流域 関連 下地処理分区 期間延伸	824ha 24ha追加 (神ヶ谷・神郷地区)	H21. 3. 24 20下水 第313号	—	H21. 3. 24 愛知県告示 第204号
		単独 中島処理区 期間延伸	3, 145ha 118ha追加 (大岩・二川地区の一部)	H21. 3. 24 20下水 第314号	H22. 12. 24 豊橋市告示 第372号	H21. 3. 24 愛知県告示 第205号(野田) 第206号(中島) 第207号(富士見台)
第8次 拡張期	平成23年 }	単独 単独排水区域 松島ポンプ場 前田南調整池 松島調整池	3, 345ha 5台 74ha追加 (橋良・吉田方排水区の一部) 増設 新設 新設	H23. 3. 25 22下水 第417号	—	H23. 3. 25 愛知県告示 第234号(野田) 第235号(中島)
		単独 野田処理区 中島処理区 富士見台処理場 期間延伸	182ha 3, 489ha 344haの野田合流区域を中島処理区へ編入	H25. 3. 27 24下水 第401号	H24. 1. 31 豊橋市告示 第38号	H25. 4. 5 愛知県告示 第244号(野田) 第245号(中島) 第246号(富士見台)
		流域 関連 前芝処理分区 下地処理分区 期間延伸	57ha 827ha 6. 3ha追加 2. 4ha追加	H25. 3. 27 24下水 第400号	—	H25. 4. 5 愛知県告示 第247号
		単独 松島ポンプ場 (都市計画決定のみ)	3, 470㎡ 敷地減 -220㎡	—	H26. 3. 13 豊橋市告示 第78号	—
第9次 拡張期	平成28年 }	単独 野田処理区 中島処理区 富士見台処理区 野田処理場 中島処理場 富士見台処理場	204ha 3, 565ha 108ha 敷地増 +93㎡ 施設変更 施設変更	H27. 9. 1 27下水 第186号	—	H27. 9. 1 愛知県告示 第365号(野田) 第366号(中島) 第367号(富士見台)
		流域 関連 期間延伸		H27. 9. 1 27下水 第187号	—	H27. 9. 1 愛知県告示 第368号
		単独 井原中継ポンプ場 (都市計画決定のみ)	廃止	—	H29. 3. 28 豊橋市告示 第130号	—
		流域 関連 下地処理分区 流域排水区域	1, 189ha 1, 082ha 285ha追加 (中島処理区より編入) 77ha追加 272ha追加 (単独排水区より編入) 77ha追加	H30. 3. 16 29下水 第543号	—	H30. 3. 16 愛知県告示 第128号
		単独 中島処理区 単独排水区域	3, 280ha 3, 078ha 285ha減 (豊川流域関連処理区へ編入) (多米地区、吾妻・東田地区) 272ha減 (流域排水区域へ編入) 5ha追加 (小浜排水区の一部)	H30. 3. 16 29下水 第544号	—	H30. 3. 16 愛知県告示 第127号(中島)
		単独 中島処理区 期間延伸	3, 280ha 天伯処理場の廃止	H31. 3. 8 30下水 第425号	—	H31. 3. 8 愛知県告示 第100号 (野田) 第101号 (中島) 第102号(富士見台)
		流域 関連 多米・牛川汚水幹線	ルート変更 管径変更	R1. 10. 1 31下水 第288号	—	—
		令和2年				
第10・11次 拡張期	令和3年 }	流域 関連 牛川第9 汚水幹線	ルート変更	R4. 2. 9 3下水 第556号	—	—
		単独 野田処理区 中島処理区 羽根井ポンプ場 菰口ポンプ場 野田放流幹線 野田ポンプ場	削除 3, 484ha 204. 1haの野田分流域を中島処理区へ編入 204. 1ha増 汚水ポンプ廃止 汚水ポンプ廃止 廃止 新設	R5. 3. 31 4下水 第671号	R4. 3. 22 豊橋市告示 第76号	R5. 3. 31 愛知県告示 第180号(野田) 第179号(中島)
		流域 関連 下地処理分区 期間延伸	1, 190ha 1ha増	R7. 3. 28 6上下水 第952号	—	R7. 3. 28 愛知県告示 第189号
		単独 中島処理区 東三ノ輪地区 向山南地区 向山南排水区 向山南幹線 吉田方汚水幹線 八町幹線 八町西幹線 期間延伸	3, 528ha 44ha 44ha増 新規追加 石田地区から名称変更 石田排水区から名称変更 石田幹線から名称変更 管径・延長変更 ルート・管径・延長変更 ルート・管径・延長変更	R7. 3. 28 6上下水 第951号	—	R7. 3. 28 愛知県告示 第188号

(2) 拡張の推移

ア. 公共下水道

区 分	創 設	第1次拡張	第2次拡張	第3次拡張	住宅宅地関連事業	第4次拡張
事業期間（年度）	昭和6～昭和10	昭和31～昭和39	昭和39～昭和44	昭和43～昭和52	昭和58～昭和60	昭和52～平成2
処理区域面積(ha)	571.0	60.0	230.0	749.0	91.0	1,490.5
延 べ 面 積(ha)	571.0	631.0	861.0	1,610.0	1,701.0	3,191.5
処 理 場（か所）	野 田 1	羽根井 1		中 島 1	富士見台 1	羽根井 △ 1
管渠延長（m）	131,920	14,632	72,807	209,543	34,595	400,330
延べ延長（m）	131,920	146,552	219,359	428,902	181,147	863,827
合 流 式	131,920	14,632	72,807	209,543	－	8,239
分流（汚水）	－	－	－	－	22,662	371,878
分流（雨水）	－	－	－	－	11,933	20,213
ポ ン プ 場	野田併設	梅 薮	菰口・西脇	鍵田・羽根井	富士見台中継	有楽・菰口（三ツ相） 下地中継・牟呂・鍵田
事 業 費（千円）	3,382	423,500	1,161,000	16,480,000	1,180,000	57,359,000
主 な 整 備 地 区	東田・八町・船町	梅薮・向山	吾妻・平川・東田	大井・春日・向山	富士見台 (受贈:富士見台)	岩田・有楽・東田
	北島・前田・松山		菰口・船町・北島	三ノ輪・石田・花田		梅薮・前芝・多米
	花田			前田南・栄・小池		高師・下地・橋良
				羽根井・福岡・鍵田		牛川・吉田方
受益者負担金	（1坪当たり） 7 2 銭 4 厘～ 1 円 2 6 銭 8 厘	（1坪当たり） 6 1 円 6 1 銭～ 1 5 3 円 9 銭	（1坪当たり） 5 4 0 円～ 5 8 0 円	（1㎡当たり） 2 4 5 円		（1㎡当たり） 2 4 5 円

第5次拡張	第6次拡張	第7次拡張	第8次拡張	第9次拡張	第10・11次拡張
平成3～平成9	平成10～平成16	平成17～平成22	平成23～平成27	平成28～令和2	令和3～令和12
735.5	201.0	197.0	110.8	52.7	159.3（予定）
3,927.0	4,128.0	4,325.0	4,435.8	4,488.5	4,647.8（予定）
240,964	76,100	54,487	32,275	27,291	
1,104,791	1,180,891	1,235,378	1,267,653	1,294,944	1,294,944
975	46	1,198	2,677	1,389	
204,558	67,985	46,856	28,334	25,646	
35,431	8,069	6,433	1,264	256	
松島・前芝・下地 八町中継	大山中継・下地	大山中継・下地 牟呂・松島	菰口・松島・有楽	菰口	
43,695,000	29,595,000	17,120,749	6,039,000	2,647,400	7,887,000（予定）
前芝・下地・牛川 牟呂・佐藤・飯村	高師南・江島 大岩・二川 (受贈:牟呂, 前芝西部)	大岩・二川 前芝	大岩・二川 前芝・下地	吉田方・橋良 牛川・前芝	吉田方・橋良 牛川・東三ノ輪
	(1㎡当たり) 350円				(1㎡当たり) 350円 (予定)

※第7次拡張の管渠延長及び事業費にはH22→23繰越分を含む

※住宅宅地関連事業には1,647,861千円 of 受贈分がある

※管渠延長は、第10・11次拡張が完了次第、実績を記載とする

イ. 地 域 下 水 道

処理区名 項 目			天 津	天 伯	植 田	高 根	豊 南
施 工 年 次			昭和47年度	昭和47～48年度	昭和51年度	昭和50～53年度	昭和52～56年度
供 用 開 始 年 月 日			昭和48年4月	昭和48年6月	昭和52年4月	昭和52年5月	昭和56年4月
総 事 業 費（千円）			27,788	285,331	205,018	420,020	967,980
内 訳	処 理 場	14,856	33,400	64,209	122,670	278,300	
	ポ ン プ 場	0	0	21,665	28,400	78,080	
	管 渠	12,932	251,931	119,144	268,950	611,600	
処 理 区 域 面 積（ha）			13.0	10.7	6.6	40.0	50.0
管 渠 延 長（m）			1,930	4,743	3,819	18,040	25,421
ポ ン プ 場 数			－	－	1 か所	6 か所	8 か所
汚 水 排 除 方 式			分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
汚 水 処 理 方 法			長時間曝気法 （活性汚泥法）	令和元年度から 中島処理場 へ接続	平成29年度から 野依台処理場 へ接続	オキシデーションデ イッチ法	回転円板及び オキシデーションデ イッチ法
汚 泥 処 理 方 法			濃縮後場外搬出	－	－	天日乾燥	天日乾燥
処理能力(m³/日最大)			日平均 110	－	－	650	800
処 理 水 放 流 先			既設水路から瀧美湾	－	－	砂防河川 高塚川	準用河川 橋詰川
備 考			市 施 工 し尿処理施設等	豊橋市開発公社 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 し尿処理施設等	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 特定環境保全 公共下水道

※現況の排水人口及び排水戸数は、P.75参照とする

日 色 野	五 並	野 依 台	野 依	駒 形	下 条	大 村
昭和54～56年度	昭和57～ 平成元年度	昭和61～62年度 平成5～7年度 (増設)	昭和61～ 平成元年度	平成3～8年度	平成3～7年度	平成8～12年度
昭和57年7月	昭和63年4月	昭和63年8月	平成2年4月	平成6年4月	平成7年12月	平成9年1月
238,000	2,253,000	1,993,245	971,327	407,900	1,979,685	1,386,100
0	490,500	1,869,245	383,667	0	637,683	0
0	139,300	0	11,748	10,000	67,579	0
238,000	1,623,200	124,000	575,912	397,900	1,274,423	1,386,100
17.0	90.0	50.0	60.0	20.0	95.0	60.0
3,500	40,700	7,600	15,265	4,836	16,435	17,644
—	1 1 か所	—	3 か所	2 か所	5 か所	—
分流式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
豊川浄化 センターへ接続	オキシデーション・イッチ法	接触酸化法	接触曝気法	中島処理場へ 接続	接触曝気法	豊川浄化 センターへ接続
—	天日乾燥	ベルトプレス方式	天日乾燥	—	天日乾燥	—
—	1,500	日平均 2,255	日平均 527	—	日平均 603	—
—	二級河川 落合川	二級河川 西ノ川	二級河川 西ノ川	—	準用河川 大江川	—
市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	愛知県企業庁 し尿処理施設等	市 施 工 農業集落排水施設	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 農業集落排水施設	市 施 工 特定環境保全 公共下水道

※現況の排水人口及び排水戸数は、P.75参照とする

処理区名 項 目			雲谷・中原	五 号	杉山町いずみが丘	むつみね台	若松東
施 工 年 次			平成7～11年度	平成9～12年度	平成9～11年度	平成10～11年度	平成10～11年度
供 用 開 始 年 月 日			平成12年4月	平成13年1月	平成12年4月	平成12年4月	平成12年4月
総 事 業 費（千 円）			1,595,562	827,256	493,294	505,937	160,665
内 訳	処 理 場	461,017	318,480	308,821	—	—	
	ポ ン プ 場	20,327	46,184	34,000	251,579	62,509	
	管 渠	1,114,218	462,592	150,473	254,358	98,156	
処 理 区 域 面 積 (ha)			65.0	21.0	19.1	8.8	5.4
管 渠 延 長（m）			13,616	5,044	6,026	8,584	1,719
ポ ン プ 場 数			2 か所	6 か所	2 か所	1 か所	1 か所
汚 水 排 除 方 式			分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
汚 水 処 理 方 法			回分式活性汚泥法	連続流入間欠曝気法 (鉄溶液注入)	硝化液循環活性汚泥方式 +砂ろ過方式	富士見台処理場 へ接続	富士見台処理場 へ接続
汚 泥 処 理 方 法			天日乾燥	天日乾燥	濃縮後場外搬出	—	—
処理能力(m3/日最大)			日平均 794	日平均 165	日平均 345	—	—
処 理 水 放 流 先			上ノ山排水路から 二級河川 梅田川	準用河川 二十間 川 (遊水地経由)	切畑川	—	—
備 考			市 施 工 農業集落排水施設	市 施 工 農業集落排水施設	豊橋市土地開発公社 し尿処理施設等	(株)総合開発機構 特定環境保全 公共下水道	愛知県住宅供給公社 特定環境保全 公共下水道

※現況の排水人口及び排水戸数は、P.75参照とする

石巻金田	杉山町御園	植田三区	下五井・横須賀	石巻高井	大山	神ヶ谷・神郷	嵩山
平成12～15年度	平成11～15年度	平成12～15年度	平成14～18年度	平成12～19年度	平成17～21年度	平成21～25年度	平成20～28年度
平成13年3月	平成14年3月	平成14年10月	平成16年1月	平成17年3月	平成19年3月	平成23年3月	平成26年3月
768,000	637,698	246,968	781,260	2,979,883	648,238	763,300	1,646,580
—	434,597	—	—	517,526	—	—	484,014
63,926	—	17,296	51,697	83,654	9,167	49,514	76,291
704,074	203,101	229,672	729,563	2,378,703	639,071	713,786	1,086,275
60.0	7.0	7.0	50.0	102.0	30.0	24.0	60.0
12,473	2,500	3,368	11,326	36,477	7,219	10,481	14,590
6 か所	—	1 か所	6 か所	1 8 か所	1 か所	5 か所	1 2 か所
分流式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
豊川浄化 センターへ接続	循環式活性汚泥処理方式＋ 凝集分離処理方式	野依台処理場 へ接続	豊川浄化 センターへ接続	連続流入間欠曝気 法(鉄溶液注入)	中島処理場へ 接続	豊川浄化 センターへ接続	鉄溶液注入連続 流入間欠曝気 ＋ DO制御機構
—	濃縮後場外搬出	—	—	濃縮後場外搬出	—	—	天日乾燥
—	日平均 226	—	—	日平均 1,310	—	—	日平均 462
—	泉排水路	—	—	既設水路から 神田川	—	—	既設水路から 神田川
市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 し尿処理施設等	市 施 工 し尿処理施設等	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 農業集落排水施設	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 特定環境保全 公共下水道	市 施 工 農業集落排水施設

※現況の排水人口及び排水戸数は、P.75参照とする