6 事業計画(拡張)の概要

(1) 認可の経緯

1.1.700.00	施行			下水道法事	¥認可	下水道法	都	市計画法
拡張期	年次		変更篖		変更内容	事業認可	計画決定	事業認可
			野田処理区	355ha	新規追加	S6. 9. 25	S7. 1. 9	S7. 1. 9
	昭和6年	単独	野田処理場	15,900m³/日	新規追加	内務省愛衛		内務省6愛都
Æil∃⊓.₩ii	ς	独		, , , ,		第176号		第7号
創設期	,	**	野田処理区	386ha	31ha追加	S8. 6. 25	S8. 6. 27	S8. 6. 27
	昭和10年	単独				内務省愛衛		内務省告示
		独				第20号		第192号
		単	羽根井処理区	247ha	新規追加	S31. 4. 25	S31. 8. 11	S31. 8. 11
		独	羽根井処理場	11,904m³/日	新規追加	厚生省愛衛		建設省告示
		3				第416号		第1241号
		単	梅薮排水区	17ha	新規追加	S33. 3. 29	S33. 10. 3	S33. 10. 3
		独	梅薮ポンプ場	3台	新規追加	建設省愛計		建設省告示
		324				第99号		第1647号
第1次	昭和31年	単	向山排水区		新規追加		S35. 10. 20	S35. 10. 20
	5	独				_		建設省告示
拡張期	昭和39年	į						第2261号
			野田処理区	558ha	172ha追加	S36. 2. 14	S36. 3. 23	S36. 3. 23
			羽根井処理区	286ha	39ha追加	厚生省愛衛		建設省告示
			排水区域	689ha		第81号		第619号
		独	野田処理場		敷地拡大・能力変更	S36. 3. 29	S36. 9. 25	S36. 9. 25
		l				建設省愛計		建設省告示
						第154号		第2157号
		l	野田処理区	480ha	78ha減	S38. 9. 25	S39. 3. 28	S39. 3. 28
			羽根井処理区	321ha	35ha追加	厚生省収環		建設省告示
			排水区域	783ha	94ha追加	第391号		第976号
	ппт-00 Г	独	野田処理場		敷地減・能力変更	S38. 10. 18		
第2次	昭和39年		菰口ポンプ場		新規追加	建設省愛都		
77200	5		my see to sem		and Make	第408号	0.11 5 01	044 5 04
拡張期	1177 for 4 4 for		野田処理区	532ha	52ha追加	S41. 3. 28	S41. 7. 21	S41. 7. 21
	昭和44年		UL 1. E 14	00.41	541 NA 45	建設省愛都		建設省告示
			排水区域 野田処理場	834ha	51ha追加	第128号		第2258号
		独	野田処理場		敷地減	S41. 4. 9		
						厚生省環整 第5025号		
			羽根井処理区	231ha	90ha減	第5025号 S42. 3. 24	S42. 9. 7	S42. 9. 7
			松島処理区	830ha	新規追加	建設省愛都	012. 3. 1	建設省告示
			排水区域	1,581ha	747ha追加	下発第9号		第2844号
		単	野田処理場	1,001110	能力変更	S42. 3. 27		3,2011.5
			羽根井処理場		敷地減・能力変更	厚生省環		
			松島処理場		新規追加	第289号	_	_
			鍵田ポンプ場		新規追加			
			羽根井処理場併設	ポンプ場	新規追加			
tota o vil	昭和43年	単	松島処理場の位置	変更		S43. 12. 10	S43. 12. 28	S43. 12. 28
第3次	,	独				建設省愛都		建設省告示
拡張期	}	3.4				下発第19-2号		第3999号
1/ 1/2/YI		単	豊橋渥美都市計画	下水道の変更			S47. 3. 31	
	昭和52年	独	1			_	豊橋市告示	_
							第37号	
		単	高根処理区	40ha	新規追加	S51. 1. 17		
		独	高根処理場		新規追加	建設省愛都	_	_
			44			下公発第30号		
		単	第三次拡張事業の	延期				S51. 5. 12
		独				_	_	愛知県告示
			₩Z 171 Ap 271 172	000'	4041 NO 10	GEO 10 00	CEO 10 5	第474号
			野田処理区	996ha	464ha追加	S52. 10. 28	S52. 10. 5	S52. 11. 7
			中島処理区	1, 189ha	359ha追加	建設省愛都		愛知県告示
	ガガギュミュケー	,,,,	羽根井処理区	削除	中島処理区へ	下公発第28号	第202号	第1120号
foto . sit	昭和52年		豊南処理区	50ha	新規追加			第1121号
第4次	~	畑	単独排水区域	638ha	佐凯,松玉亦百 / A 法\			
拡張期	· `		中島処理場	116,600m³/日	施設・能力変更(合流)			
1/4 1/4 7/1	W 4 0 4		豊南処理場	760m³/日	新設 軟地子種女士			
	平成2年		菰口ポンプ場	83. 7m ²	施設・敷地面積拡大	S53. 12. 13	S53. 8. 11	S53. 12. 20
		単	中島処理区 単独排水区域	1, 260ha 709ha	71ha追加 71ha追加			553.12.20 愛知県告示
		独	半烟炉小区坝					
		独	中島処理場	$142,800 \text{m}^3/ \boxminus$	施設・能力変更(合流)	下公発第37号	第196 円.	第1407号

拡張期	施行			下水道法事	業認可	下水道法	都	市計画法
加灰剂	年次		変更箇所		変更内容	事業認可	計画決定	事業認可
	· <u> </u>		梅薮処理分区	18ha	単独から流域へ	S54. 3. 3		S54. 3. 7
			前芝処理分区	69ha	新規追加	54令下水	豊橋市告示	愛知県告示
		流	下地処理分区	125ha	新規追加	第2-4号	第173号	第238号
			流域排水区域	212ha	新規追加			S54. 5. 1
		関連	梅薮ポンプ場	2台	新設			愛知県告示
		进	前芝ポンプ場	5台	新設			第524号
			下地ポンプ場	4台	新設			第525号
			下地中継ポンプ場 野田処理場	4台 73,000m³/日	新設 (町部へ海)	S54. 11. 27	S54, 7, 24	S54, 12, 10
		単	判印处理物	73, UUUm⁻/ Ħ	56,500m³/日 (既設合流) 16,500m³/日 (新設分流)	354.11.27 建設省愛都		S54. 12. 10 愛知県告示
			野田・中島処理場		16,500m*/日 (新設分流) 汚泥処理計画変更		第98号	変
			豊南処理場		処理方式変更	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7100.7	N110111/J
			野田処理区	526ha	470ha中島へ	S56. 11. 25	S56. 4. 17	S57. 7. 5
		l	中島処理区	2,063ha	803ha追加	建設省愛都	豊橋市告示	愛知県告示
			鍵田ポンプ場	5台	2台追加	下公発第22号	第53号	第694号
		独	東田西中継ポンプ場	易5台	新設			第695号
			菰口雨水放流幹線		変更			
			中島処理場	308, 090m ²	241,970m ² 追加	055 40 01		250 0 22
			富士見台処理区	94ha	新規追加	S57. 10. 26		S58. 3. 28
		単	五並処理区	90ha	新規追加	建設省愛都		愛知県告示
	独	単独排水区域 富士見台処理場	1, 119ha 5, 100m³/∃	94ha追加 新設	下公発第18号	_	第333号	
		富士見古処理場 五並処理場	5,100m ³ /日 1,500m ³ /日	新設				
			事業期間2年延伸	1, DUUM / 日	19/1 BX	S59. 2. 10		S59. 3. 30
		流	于未2911月 2 十22 PT			59令下水		愛知県告示
		域				第2-2号	_	第352号
		関連				v		第353号
								第360号
			前芝処理分区	削除	前芝処理分区と	S61. 3. 24	S61. 2. 14	S61. 4. 4
		سهبر	前芝処理分区	35ha	前芝第2処理分区に	61令下水	豊橋市告示	
	流域	前芝第2処理分区	34ha	分裂した	第2-3号	第33号	第376号	
		閣	下地処理分区	295ha	170ha追加			
第4次	昭和52年	連	流域排水区域	382ha	170ha追加			
	>		牛川地区の汚水管渠		3270m追加 1830m追加	-		
拡張期			牛川地区の雨水管渠 中島処理区	整幅 2, 229ha	1830m追加 166ha追加	S62. 9. 30		S63. 3. 25
	平成2年		単独排水区域	2, 229na 1, 191ha	166ha追加 166ha追加	302.9.30 建設省愛都		503. 3. 25 愛知県告示
	1 7% 4 7		中島処理場	1,191na 142,800m³/日	116,600m³/日 (既設合流)	下公発第14号		第298号
				_ 1=, 000m / H	27,500m³/日 (新設分流)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			松島ポンプ場	3台	新設		_	
		独	中島第1汚水幹線		増設			
			中島第2汚水幹線	(分流)	新設			
			橋良汚水幹線		新設			
			有楽汚水幹線		分合流分離のための変更			
			松島雨水放流管渠 八町中継ポンプ場		新設 東田西→八町(位置・名称変更)	S63. 9. 8	S63. 7. 27	S63. 10. 26
		単	八町中継ホンノ場 東田西汚水幹線		東田四→八町(位直・名称変更) ルート変更	503.9.8 建設省愛都		803. 10. 20 愛知県告示
		独	中島第1汚水幹線		ルート変更	下公発第27号	第137号	第947号
		流	前芝ポンプ場		位置・能力変更	H1. 3. 29	2,4	H1. 3. 31
		域関	前芝第1雨水幹線		延長変更	1令下水		愛知県告示
		連	前芝第2雨水幹線		管径変更	第2-3号		第352号
		単	野田処理区事業期間	の2年延長				H1. 3. 24
		独				_		愛知県告示
			***	2001	101 015 40	HO 0 10		第281号
		流域	流域排水区域 牛川第2雨水幹線	392ha	10haの追加 延長亦再	H2. 3. 12		H2. 3. 12 悉知県生子
		関連	十川第4附水軒線		延長変更	2令下水 第2-4号		愛知県告示 第212号
ŀ		建	前芝処理分区	51ha	16ha追加	弟2 ^{−4} 号 H3. 2. 13	H2. 11. 21	弗212万 H3. 2. 13
		流	下地処理分区	610ha	315ha追加	3令下水		愛知県告示
		域	流域排水区域	713ha	331ha追加	第2-2号	第205号	第95号
		関連	牛川第2雨水幹線		ルート変更	1		· · ·
		X±	神田川雨水幹線		追加	1		
			中島処理区	2, 608ha	379ha追加(分流)	Н3. 3. 7		Н3. 4. 17
		I F		9	33,000m³/日 (合流変更)	建設省愛都]	愛知県告示
			野田処理場	$42,000$ m 3 /日		在以日夕即	l	友州州口小
		単	野田処理場	42,000m³/∃	8,600m ³ /日 (分流変更)	下公発第20号		第407号
		単独			8,600m³/日(分流変更) 汚泥処理計画の変更			
			野田処理場中島処理場	42,000m³/日 154,100m³/日	8,600m ³ /日 (分流変更)			第407号

世悪地	施行			下水道法事	業認可	下水道法	都	市計画法
拡張期	年次		変更箇所	听	変更内容	事業認可	計画決定	事業認可
		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 橋良雨水幹線 松島雨水放流幹線 西口汚水幹線	4台	ポンプ施設の増加 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	佐藤東汚水幹線 牛川第1汚水幹線 牛川第6汚水幹線		ルート変更 ルート変更 ルート変更	H5. 3. 23 5令下水	_	_
		連	下地排水区(ポンス 江川排水区(自然排		ポンプ排水と自然排水に分けた	第2-7号 H6. 4. 13 6令下水	H6. 2. 22 豊橋市告示	H6. 4. 13 愛知県告示
第5次	平成3年	1714	下地ポンプ場 下地雨水放流幹線 下地第1雨水幹線		規模縮小と位置変更 位置変更 ルート変更	第2-7号	第43号	第421号
拡張期	平成9年	連	下地第2雨水幹線 下地第3雨水幹線 下地第4雨水幹線		ルート変更 ルート変更 削除			
		流域関連	下地第4汚水幹線		ルート変更	H7. 3. 22 7令下水 第2-8号	_	_
		単独	橋良雨水幹線 牟呂汚水幹線 牟呂西汚水幹線		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	下地处理分区 流域排水区域 牛川第7汚水幹線	690ha 713ha	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梅田汚水幹線のルー高師雨水幹線のルー	-ト変更	No. 178	-	H9. 3. 12 豊橋市告示 第90号	_
			中島処理区単独排水区域中島処理場	2,817ha 3,271ha 172,850m³/日	189ha追加(分流式) 43ha追加(分流式) 116,600m³/日(既設合流)	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
		単独	大山中継ポンプ場		56, 250m³/日(分流変更) 汚泥処理変更 新設		_	第308号
			梅田第1・第2汚水草 高師南第1~第4汚力 佐藤汚水幹線	〈幹線	新設 新設 ルート変更			
		単独	高師第1・第2雨水草 高師南第3汚水幹線 高師南第4汚水幹線 高師南第5汚水幹線	产禄	都市下水路→公共下水道 ルート変更 ルート変更 新設	H11. 1. 28 11令下水 第2-1号	_	_
		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
	平成10年	流域関	下地处理分区 牛川第3汚水幹線 牛川第8汚水幹線	750ha	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	_	_
第6次 拡張期	}	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
	平成16年	流域関連	下地処理分区 下地第7汚水幹線	800ha	50ha追加(下五井・横須賀) 新設	H14.3.8 13令下水 第2-25号	_	_
		単	中島処理区 野田処理場 中島処理場 富士見台処理場	2,997ha 136,250m³/日	180ha追加 処理方式変更 能力・処理方式変更 処理方式変更	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)
		独	3 特環処理場 大山中継ポンプ場 梅田第1汚水幹線 二川第1~第3汚水草	3台	処理方式変更ボンプ増加延長新設			第266号(富士見台)
		単独	西大岩汚水幹線 中島処理区	3, 027ha	新設 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			第2-8号 H17.3.4 16下水 第2-14号	_	H17. 3. 4 愛知県告示 第160号

松頂地	施行		下	水道法事業認可	下水道法	都市計画法		
拡張期	年次	変更箇所 変更内容				事業認可	計画決定	事業認可
		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	設置の追加	ろ過スクリーン 	H18. 2. 28 17下水 第379号	_	_
St. 7 Vite	平成17年	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	_	-
第7次 拡張期	>	流域関連	下地処理分区 824ha 期間延伸	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
	平成22年	単独	中島処理区 3,145h 期間延伸	a 118ha追加(大岩・二川地区の一部)	H21. 3. 24 20下水 第314号	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)
			単独排水区域 3,345h 松島ポンプ場 5台 前田南調整池 松島調整池 野田処理区 182ha	增設 新設 新設	橋良・吉田方排水区の一部) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	H23. 3. 25 22下水 第417号 H25. 3. 27	Н24. 1. 31	H23. 3. 25 愛知県告示 第234号(野田) 第235号(中島) H25. 4. 5
第8次 拡張期	平成23年	単独	中島処理区 3,489h 富士見台処理場 期間延伸			24下水 第401号	第38号	愛知県告示 第244号(野田) 第245号(中島) 第246号(富士見台)
	平成27年	流域関連	前芝処理分区 57ha 下地処理分区 827ha 期間延伸	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 3,470r (都市計画決定のみ)	~ - ~ ~	220 m²	_	H26. 3. 13 豊橋市告示 第78号	_
		独	野田処理区 204ha 中島処理区 3,565h 富士見台処理区 108ha 野田処理場 中島処理場 富士見台処理場	a 76ha追加(14ha追加(吉田方地区の一部) (天伯・橋良地区の一部 むつみね台・若松東地区) 93㎡	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	-
第9次 拡張期	平成28年	流域関連	下地処理分区 1,189h 流域排水区域 1,082h	77ha追加	(中島処理区より編入) (単独排水区より編入)	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 3,280h 単独排水区域 3,078h	(多米地区 a 272ha減 (流 5ha追加 (/	川流域関連処理区へ編入) 、 吾妻・東田地区) 域排水区域へ編入) 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 3, 280h 期間延伸			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	-	
第10·11次 拡張期	~ 令和12年 (予定)	単独	野田処理区 削除 中島処理区 3,484h 羽根井ポンプ場 菰口ポンプ場 野田放流幹線 野田ポンブ場		[*] 廃止	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)

(2)拡 張 の 推 移

ア. 公 共 下 水 道

F /	Δ ₁ 1 =π.	Art + VL LL TE	Mr. O.V.L. LLOTE	Mr. O.V.L. HUJE		/// AVE 440 TE
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 ベ 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
	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	岩田・有楽・東田
主 な 整 備	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
地区	花田			前田南・栄・小池		高師・下地・橋良
				羽根井・福岡・鍵田	(受贈:富士見台)	牛川・吉田方
	(1坪当たり)	(1坪当たり)	(1坪当たり)	(1 m²	当たり)	(1㎡当たり)
受益者負担金	72銭4厘~	61円61銭~	5 4 0 円~	2 4	5円	2 4 5 円
	1円26銭8厘	153円9銭	580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	高師南・江島	大岩・二川	大岩・二川	吉田方・橋良	吉田方・橋良
牟呂・佐藤・飯村	大岩・二川	前芝	前芝・下地	牛川・前芝	牛川・東三ノ輪
	(受贈:牟呂,前芝西部)				
		(1 ㎡当たり)			
		3 5	0 円		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1,647,861千円の受贈分がある

※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

項目	処理区名	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	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
訳	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	非除方式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
汚水り	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 〜接続	オキシテ゛ーションテ゛ィッチ法	回転円板及び おおンテーションティッチ法
汚泥り	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 7	水 放 流 先	既設水路から渥美湾	_	_	砂防河川 高塚川	準用河川 橋詰川
備	考	市施工	豊橋市開発公社 特定環境保全 公共下水道	市 施 工	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

	I					
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	3, 500 40, 700		15, 265	4, 836	16, 435	17, 644
_	11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	オキシテ゛ーションテ゛ィッチ法	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	市施工	愛知県企業庁	市施工	市施工	市施工	市施工
特定環境保全 公共下水道	特定環境保全 公共下水道	し尿処理施設等	農業集落排水施設	特定環境保全 公共下水道	農業集落排水施設	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

項目	処理区名	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	処 理 場	461, 017	318, 480	308, 821	_	_
	ポンプ場	20, 327	46, 184	34, 000	251, 579	62, 509
訳	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	非除 方式	分流式	分流式	分流式	分流式	分流式
汚水気	心理 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 タ	心理 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	_	_
処理オ	k 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	_	_
		市施工	市施工	豊橋市土地開発公社	㈱総合開発機構	愛知県住宅供給公社
備	考	農業集落排水施設	農業集落排水施設	し尿処理施設等	特定環境保全 公共下水道	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	18か所	1 か所	5か所	12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	市施工	市施工	市施工	市施工	市施工	市施工	市施工
特定環境保全 公共下水道	し尿処理施設等	し尿処理施設等	特定環境保全 公共下水道	農業集落排水施設	特定環境保全 公共下水道	特定環境保全 公共下水道	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