

会計名			吹戸川流域浸水対策事業				担当部	上下水道部	
一般会計							担当課	下水道管理課	
款	項	目					課等長名	隅田 信之	
8	3	2					作成者	林田 康孝	
PLAN 事業概要 計画 V	総合計画 施策体系	分野	都市環境						
		基本施策	河川・池沼						
		施策の内容	治水・雨水対策						
	目的	浸水被害の解消と河川下流部への流下負担の軽減を図るため、雨水幹線（バイパス管）及び雨水貯留施設（野田公園）を整備する。		主たる内容	○雨水幹線（バイパス管） 推進工 φ1,650~900mm L=1,061m 開削工 φ900mm L= 25m 分水堰室 3箇所 人孔 6箇所 ○雨水貯留施設 調整池 1箇所(V=4,600m³) 機械・電気設備 1式				
	位置づけ	関連計画	雨水総合対策整備計画・特定都市下水道計画						
		根拠法令	都市計画法・特定都市河川浸水被害対策法						
		対象者	末広町他4町	事業期間	平成20年度 ~ 平成27年度				
		実施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 直営 <input checked="" type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 指定管理 <input type="checkbox"/> 補助・助成 <input type="checkbox"/> その他						
	BDO 事業実績 O 実施 V	21年度実績		22年度実績		23年度実績		24年度計画	
		・吹戸川流域浸水対策の基本設計業務委託の実施（平成20年度繰越分） ・野田公園内に横越流堰の築造工事を実施		・野田公園内に横越流堰の築造工事を実施（平成21年度繰越分） ・吹戸川流域浸水対策の概略設計業務委託の実施		・雨水幹線の実施設設計業務委託（第1工区）の実施		（下水道特別会計にて実施） ・雨水幹線の実施設設計業務委託（第2工区）の実施 ・公共下水道雨水幹線整備工事（第1工区）の実施	
成果 (できたこと)		吹戸川流域浸水対策計画案（雨水幹線・雨水貯留施設基本計画）の策定							
課題 (できなかったこと)		土地利用の急速な変化、地形特性、既存排水施設的能力不足等による浸水被害が多発する流域である。社会資本や人口も集中しており、早期の治水対策が必要であるが、膨大な事業費の確保が問題である。							
指標名称（単位）			実績値			目標値			
			21年度	22年度	23年度	24年度	26年度		
成果指標		浸水対策事業の実施割合（％）		2.6	4.3	5.0	19.7	69.0	
成果指標									
他市との比較検証		吹戸川流域は、刈谷市域120ヘクタールと安城市域60ヘクタールで構成されており、両市が連携して浸水対策事業に取り組む必要がある。							
C 事業コスト		単位：千円		21年度 (決算)	22年度 (決算)	23年度 (決算)	24年度 (予算)	23年度 事業費内訳	
	事業費 ①		20,370	45,166	11,235	0	合計	11,235,000 円	
	財源	特定財源	0	0	0	0	委託料	11,235,000 円	
		一般財源	20,370	45,166	11,235	0			
	職員人件費 ②		0	3,262	3,230	0			
	総事業費 (①+②)		20,370	48,428	14,465	0			
	建設事業	全体事業費		1,531,440		23年度特定財源名称			
23年度迄の累積事業費		76,771							
25年度以降の事業費見込		1,454,669							

会計名			小垣江ポンプ場管理事業				担当部	上下水道部	
一般会計							担当課	下水道管理課	
款	項	目					課等長名	隅田 信之	
8	4	4					作成者	近藤 隆彦	
PLAN 事業概要 計画 V	総合計画 施策体系	分野	都市環境						
		基本施策	下水道						
		施策の内容	下水道施設の保全と災害対策						
	目的	降雨時に雨水が道路等にあふれないように、ポンプ場の維持管理を適切に行い、浸水災害を防止する。		主たる内容	小垣江ポンプ場の設備点検・清掃等による維持管理及び施設の運転保守監視を行う。				
	位置づけ	関連計画							
		根拠法令							
	対象者	市民	事業期間	平成7年度 ~					
	実施方法	<input type="checkbox"/> 直営 <input checked="" type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 指定管理 <input type="checkbox"/> 補助・助成 <input type="checkbox"/> その他							
	B D O 実績 V	21年度実績		22年度実績		23年度実績		24年度計画	
		機械器具点検 直流電源装置点検 運転保守監視 通報出動 ポンプ井清掃		機械器具点検 直流電源装置点検 運転保守監視 通報出動 ポンプ井清掃		機械器具点検 直流電源装置点検 運転保守監視 通報出動 ポンプ井清掃		機械器具点検 直流電源装置点検 運転保守監視 通報出動 ポンプ井清掃 消防設備保守点検 防災設備保守点検	
成果 (できたこと)		保守点検等の維持管理により、降雨時にポンプ場が十分機能した。							
課題 (できなかったこと)		施設の老朽化により経費の増加が予想される。							
指標名称(単位)			実績値			目標値			
			21年度	22年度	23年度	24年度	26年度		
活動指標		機械器具点検回数(回/年)		4	4	4	4	4	
活動指標		運転保守監視回数(回/年)		12	12	12	12	12	
他市との比較検証		他市も本市同様の管理をしている。							
C 事業コスト		単位：千円		21年度 (決算)	22年度 (決算)	23年度 (決算)	24年度 (予算)	23年度 事業費内訳	
	事業費 ①		5,095	5,279	4,822	5,809	合計	4,822,297 円	
	財源	特定財源	0	0	0	0	需用費	1,234,033 円	
		一般財源	5,095	5,279	4,822	5,809	役務費	1,887,684 円	
	職員人件費 ②		0	254	251	300	委託料	1,700,580 円	
	総事業費(①+②)		5,095	5,533	5,073	6,109			
	建設事業	全体事業費		0		23年度特定財源名称			
23年度迄の累積事業費		0							
25年度以降の事業費見込		0							

会計名			小垣江ポンプ場補修事業				担当部	上下水道部	
一般会計							担当課	下水道管理課	
款	項	目					課等長名	隅田 信之	
8	4	4					作成者	近藤 隆彦	
PLAN 事業概要 計画 V	総合計画 施策体系	分野	都市環境						
		基本施策	下水道						
		施策の内容	下水道施設の保全と災害対策						
	目的	ポンプ場設備等の更新し、経年劣化による機能低下を防止する。	主たる内容	小垣江ポンプ場の2号ポンプ分解整備を行う。					
	位置づけ	関連計画							
		根拠法令							
	対象者	市民	事業期間	平成7年度 ~					
	実施方法	<input type="checkbox"/> 直営 <input checked="" type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 指定管理 <input type="checkbox"/> 補助・助成 <input type="checkbox"/> その他							
	BDO 事業実績 計画 実施 V	21年度実績		22年度実績		23年度実績		24年度計画	
		3号雨水ポンプ用エンジン整備		1号雨水ポンプ整備		直流電源盤・インバータ盤更新		2号ポンプ分解整備	
成果 (できたこと)		設備補修することにより、ポンプ場設備の機能低下を未然に防げた。							
課題 (できなかったこと)		施設の老朽化により経費の増加が予想される。							
指標名称(単位)				実績値			目標値		
				21年度	22年度	23年度	24年度	26年度	
活動 指標		補修活動(件/年)			1	1	1	1	1
成果 指標									
他市との 比較検証		他市も本市同様の補修をしている。							
C 事業 コスト		単位：千円		21年度 (決算)	22年度 (決算)	23年度 (決算)	24年度 (予算)	23年度 事業費内訳	
	事業費 ①		19,950	30,863	31,028	37,000	合計	31,027,500 円	
	財 源	特定財源	0	0	0	0	工事請負費	31,027,500 円	
		一般財源	19,950	30,863	31,028	37,000			
	職員人件費 ②		0	210	208	232			
	総事業費(①+②)		19,950	31,073	31,236	37,232			
	建設 事業	全体事業費		0		23年度特定財源名称			
23年度迄の累積事業費		0							
25年度以降の事業費見込		0							

会計名			下水道事業会計繰出事業				担当部	上下水道部	
一般会計							担当課	下水道管理課	
款	項	目					課等長名	隅田 信之	
8	5	1					作成者	林田 康孝	
PLAN 事業概要 計画 V	総合計画 施策体系	分野	都市環境						
		基本施策	下水道						
		施策の内容	公共下水道の整備						
	目的	市街化区域及び市街化調整区域の既存集落を中心に、公共下水道（污水）の整備を推進し、生活環境及び公共用水域の水質を改善する。	主たる内容	下水道事業を円滑に運営するため、一般会計から下水道事業会計へ資金を繰出す。					
	位置づけ	関連計画	境川流域関連公共下水道事業基本計画						
		根拠法令							
		対象者	下水道事業特別会計	事業期間	昭和40年度 ~				
		実施方法	<input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 指定管理 <input type="checkbox"/> 補助・助成 <input checked="" type="checkbox"/> その他						
	BDO 事業実績 O 実施 V	21年度実績		22年度実績		23年度実績		24年度計画	
		下水道事業特別会計への繰出し		下水道事業特別会計への繰出し		下水道事業特別会計への繰出し		下水道事業特別会計への繰出し	
成果 (できたこと)		下水道普及率の向上及び水洗化人口の拡大が図れた。							
課題 (できなかったこと)		下水道事業の一層の健全経営が求められる。							
指標名称（単位）				実績値			目標値		
				21年度	22年度	23年度	24年度	26年度	
成果 指標		公共下水道普及率（%）		86.3	88.0	89.5	90	91	
成果 指標		公共下水道水洗化人口（人）		97,579	101,745	104,439	106,500	108,800	
他市との 比較検証		公共下水道普及率は、愛知県全体で約72%であり、近隣市と比べても、本市の普及率は高水準にあるといえる。							
C 事業 コスト		単位：千円		21年度 (決算)	22年度 (決算)	23年度 (決算)	24年度 (予算)	23年度 事業費内訳	
	事業費 ①		2,021,162	1,966,680	2,263,036	2,556,583	合計 2,263,036,000 円		
	財 源	特定財源	0	0	0	0	繰出金 2,263,036,000 円		
		一般財源	2,021,162	1,966,680	2,263,036	2,556,583			
	職員人件費 ②		0	87	72	75			
	総事業費 (①+②)		2,021,162	1,966,767	2,263,108	2,556,658			
	建設 事業	全体事業費		0		23年度特定財源名称			
23年度迄の累積事業費		0							
25年度以降の事業費見込		0							