目的別分類	実施項目		学 细传中		指標区分	生	耳度実施状況※	2	進捗状況	資料4
【個票番号】			詳細項目			H27年度	H28年度	H29年度	(H29年度末)	対応ページ
M 下能力の向 上対策 【治水一1】	流下能力の向 上対策	河道掘削	興浜	-0.2 k 付近	Α				100%	
			上笹	22.2 k 付近	А				0%	
			平見	24.6 k 付近	А		2		0%	
		11	野・須賀沢	29.2 k	А				0%	
			閏賀	44.0 k 付近	А				0%	
			曲里	45.0 k付近	А	0			75%	12
			林田川(船代・宮本)	1.2k付近	Α			0	100%	13
			林田川(中井・末政)	6.6 k 付近	А		1	0	38%	13
			栗栖川(段之上)	4.2 k 付近	А	0			100%	
			栗栖川(新宮・芝田)	5.4 k 付近	А				0%	
		15 10	栗栖川(大屋・平野)	7.0 k 付近	А				0%	
		横断工作物の改良	小宅統合頭首工・東觜 崎井堰【改築】	16.0k付近	А				0%	16
			香山上井堰【改築】	27.0 k付近	А				0%	
			野井堰、荒井頭首工 【改築】	30.8 k	А				0%	
			三津井堰【改築】	35.0 k 付近	А				0%	
			神野頭首工【改築】	41.0 k 付近	А				0%	
			神戸大井井堰【改築】	44.0 k 付近	А				0%	
			曲里大井井堰【改築】	45.0 k 付近	А				100%	12
			赤井頭首工【改築】	6.6k付近	А				0%	16
			栗栖川(清水井堰、鍵 田頭首工、内田井堰、 当元井堰)【統合改 築】	4.2k付近	A				100%	
			栗栖川 (芝田井堰) 【改築】	5.4 k 付近	А				0%	
			栗栖川(平野下井堰)	7.0k付近	А				0%	
			栗栖川(柳森井堰) 【改築】	7.0 k 付近	А				0%	
		橋梁の改良	本町橋【架け替え】	-0.2 k 付近	А				100%	
			栗栖川 (梅原橋) 【架け替え】	4.2k付近	А				0%	16
			東栖川(西光橋) 【架け替え】	4.2k付近	A				0%	16
		堤防の整備	平見	24.6 k 付近	А				0%	
			中広瀬・今宿	30.8 k	А	0	0		91%	13
			田井	35.6 k 付近	А				0%	
			閏賀	44.0 k 付近	A				0%	
			中安積	45.0 k 付近	А				0%	
			引原川(西安積・中安	45.2 k 付近	A	-			0%	
			積) 林田川 (中井・末政)	6.6 k 付近	A				0%	16
			栗栖川(段之上)	4.2k付近	A				13%	16
			栗栖川(新宮・芝田)	5.4 k 付近	A				0%	10
			E							
			栗栖川(大屋・平野)	7.0 k 付近	Α				0%	

【※1 指標区分の凡例】

- (A) 目標量が定められており実施量に応じて進捗率として評価可能なもの
- (B) 目標量が定められていないが実施量で評価可能なもの
- (C) 定量的な評価が困難であり、実施の有無を評価するもの

【※2:H27~29年度の実施状況の凡例】

○: 当該年度において整備計画に対応したメニューを実施した項目.

目的別分類【個票番号】	rabete (#C)	詳細項目	指標		F度実施状況※	2	進捗状況	資料4
	実施項目	計粬項目	区分 ※1	H27年度	H28年度	H29年度	(H29年度末)	対応ページ
河川管理施設 の安全性向上 【治水ー2】	浸透対策	堤防浸透対策	А		0	0	92%	
	耐震対策	堤防の耐震照査	А				100%	
		樋門・堰の耐震照査	А		0	0	67%	17~20
		堤防の耐震対策	В				Om	
		樋門・堰の耐震対策	В		0	0	3箇所	
外水 (洪水) 以外の対策	津波・高潮対 策	津波対策	С				なし	
【治水一3】		高潮被害対策・軽減対策の検討	С				なし	
		堤防の高潮対策	A				0%	1 7
	内水対策	関係機関との連携 ※会議の開催・参加等を含める	С		0		H28年度 実施	
の許可	適正な水利権 の許可	許可件数(新規·変更)	В	0	0	0	15件	21
【利水-1】		許可水利権化の指導	С				なし	
維持	流水の正常な 機能の維持	正常流量の確保日数	В	0	0	0	973⊟	22~23
【利水-2】	円滑な渇水調 整	水位等リアルタイム情報提供の実施	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		関係機関との渇水調整	С		0	0	H28, H29年度 実施	
生物の生息・生育・繁殖の	生物の生息・ 成育・繁殖の	わんど・たまり、瀬・淵、水際植生、河畔林再生	С				なし	24~26
易の整備 【環境-1】	場の整備	丸石河原の再生	Α	0	0	0	17%	
	外来種対策	外来種分布調査	В	0	0	0	3年	
		外来種の持込み拡散防止の啓発活動	С				なし	
		外来種駆除	С			0	H29年度 実施	
の連続性	魚類等の移動の連続性	魚道等の改良(縦断方向の連続性)	А				23%	27
【環境-2】		河川管理施設の改良(横断方向の連続性)	А				0%	
		許可工作物の改良(横断方向の連続性)	А				0%	
水環境の保全 【環境ー3】	水環境の保全	水質調査	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		住民、関係機関と連携した水質維持	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	水質事故への 対応	水質事故への対応	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	特徴的な河川 環境の保全・ 再生	景勝地(十二ン波)の保全	С				なし	
		関係機関と連携した河川景観の保全	С				なし	28~30
		水辺景観(町並みなど)の保全	С				なし	
		「かわまちづくり」を活用した水辺空間の整備	С				なし	
		史跡等、背後地との一体的な整備	В				O箇所	1

【※1 指標区分の凡例】

- (A) 目標量が定められており実施量に応じて進捗率として評価可能なもの
- (B) 目標量が定められていないが実施量で評価可能なもの
- (C) 定量的な評価が困難であり、実施の有無を評価するもの

【※2:H27~29年度の実施状況の凡例】

〇: 当該年度において整備計画に対応したメニューを実施した項目.

目的別分類	CENTRE I	美女和其中	指標	年度実施状況※2			進捗状況 (H29年度末)	資料4 対応 ページ
【個票番号】	実施項目	詳細項目	区分 ※1	H27年度 H28年度 H29年度				
河川管理施設 の点検持 機能維持 【管理ー1】	堤防の点検お よび機能維持	日常点検、出水期前点検	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	- 31~33
		河川カルテの記録	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		堤防補修	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	堤防の除草	堤防除草	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		コスト縮減を勘案した除草	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	河川管理施設 (樋門、堰 等)、許可工	河川管理施設(樋門, 堰等)の点検	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	等)、許可工作物(堰、橋 梁、樋門等)	河川管理施設(樋門, 堰等)の補修	C		0		H28年度 実施	
	衆、樋口寺/ の点検および 機能維持	コスト縮減を勘案した機能維持対策の検討	С			0	H29年度 実施	
		許可工作物の点検	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		許可工作物の改善指導	С	0	0	0	I I27~I I29年度 実施	
刈草および伐 採木の有効利	刈草の有効利 用	刈草の有効利用	C	0	0	0	H27~H29年度 実施	34~36
用 【管理-2】	伐採木の有効 利用	伐採木の有効利用検討	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
河川区域の管 理	樹木の管理	洪水流下の支障となる樹木伐採	В	0	0	0	157800m2	
【管理-3】	河川区域の管理	CCTVの設置	В				16箇所	
		出張所と樋門との連絡網整備の実施	В				19箇所	
		地域住民からの情報収集	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		堤外民地の土地取得	В				6800m2	
		官民境界の確定	В	0	0	0	1181m	
		土地台帳の整備	В				11箇所	
		境界杭の点検、補修	С				なし	
		占用区域内の利用の管理指導	С				なし	
		定期的な河川測量	С		0	0	H28, H29年度 実施	
		堆積土砂除去	В	0	0	0	83800m3	
		砂利採取計画による土砂管理	В		11 = -		O件	
		維持管理上の塵芥処理	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		流域と一体となった清掃活動	В	0	0	0	560	
		河川愛護に関する啓発活動	C	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		不法投棄防止の啓発活動	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		不法係留防止の啓発活動と是正指導	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		不法耕作防止の是正指導	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		迷惑行為防止の指導	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	

【※1 指標区分の凡例】

- (A) 目標量が定められており実施量に応じて進捗率として評価可能なもの
- (B) 目標量が定められていないが実施量で評価可能なもの
- (C) 定量的な評価が困難であり、実施の有無を評価するもの

【※2:H27~29年度の実施状況の凡例】

〇: 当該年度において整備計画に対応したメニューを実施した項目.

目的別分類	*****	1	指標区分※1	左	年度実施状況※2			資料4 対応 ベーシ
【個票番号】	実施項目	詳細項目		H27年度	H28年度	H29年度	進捗状況 (H29年度末)	対心ページ
安全な河川管理 理 【管理一4】	関係機関と連 携した危機管	危機管理に関する関係機関との連絡体制の強化	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	41
	理対策	防災活動に関する外部との協力	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
	安全な河川管 理 (遠隔監視の 実施箇所数)	樋門操作員確保・操作講習会の実施	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		樋門等の上屋整備・電動化	А				0%	
		樋門のフラップ化	В				O箇所	
		遠隔監視	В				19箇所	
	情報提供基盤の整備	観測機器の設置	С				なし	
		光ファイバー整備	А				49%	
		ユビキタスネットワークの活用	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		観測施設点検	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		観測機器・通信経路の二重化整備	В				2箇所	
	関係者との防 災対策 防災施設の整 備	自治体等への防災体制支援のための効果的な情報提供	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		防災意識の啓発	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		関係機関との総合的な被害軽減対策	С				元元	
		畳の設置に関する地域との連携強化	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		国県市が連携した流域の保水・遊水機能対策	С				なし	
		遊水地効果のある氾濫域の関係機関等との調整	С				なし	
		水防資材備蓄	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		他事務所、地域との災害対策機器の連携	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		特定緊急水防活動	С				なし	
		畳堤の老朽化補強	В				679m	
可川空間利用 こ関する整備 【管理―5】	河川空間の利 用に関する整 備	河川の利用及び安全確保に関する情報提供	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		流域自治体の「かわまちづくり計画」との連携	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		水難事故防止に関する注意喚起	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
或で活動する	地域住民や地域で活動する方々との連携	地域住民と連携した河川管理	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	
		地域と連携した河川環境改善の各種取り組み	С	0	0	0	H27~H29年度 実施	42~43
		人材育成	С				なし	

【※1 指標区分の凡例】

- (A) 目標量が定められており実施量に応じて進捗率として評価可能なもの
- (B) 目標量が定められていないが実施量で評価可能なもの
- (C) 定量的な評価が困難であり、実施の有無を評価するもの

【※2:H27~29年度の実施状況の凡例】

〇: 当該年度において整備計画に対応したメニューを実施した項目.