番匠川圏域の減災に係わる取組状況(令和7年4月時点)

※赤字は変更があった項目

1) 急激な水位上昇などに対する迅速な避難行動のための、 防災情報提供や水防災教育に関する取組

番号	内容	資料 ページ	国土交通省	気象庁	大分県	佐伯市	河川協力団体
1	想定し得る最大規模の降雨を対象とした洪水浸水想定区域図及び 氾濫シミュレーション等の策定、公表	2	完了		H29~		
2	想定し得る最大規模の降雨を対象とした洪水浸水想定区域図を基に した洪水ハザードマップや土砂災害ハザードマップの作 成、周知	3	H29~		H29~	H29~	
3	災害拠点病院等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	3	継続		継続	継続	
4	各地区において避難訓練を実施	4			継続	継続	
5	学校などを対象とした水防災教育の実施	5	継続	継続	継続	継続	継続
6	関係機関が実施する出前講座や津波防災講話等と相互に 協力・連携した水防災の啓発活動の強化	5	継続	継続	継続	継続	継続
7	防災気象情報の改善(線状降水帯による豪雨に対する情報提供の改善)	7		継続			
8	住民の避難行動を促すためのスマートフォン等を 活用したリアルタイム情報などの防災情報ツールの普及活動	8	継続		継続	継続	
9	マスコミとの意見交換会の実施	8	継続	継続			
10	「水防災意識社会」再構築に役立つ広報活動	8	継続	継続	継続	継続	継続
11	発表の対象区域や避難の切迫性等が市長や住民等に 確実に伝わる洪水予報文の改善	9	継続	継続			
12	HP等にて発信している防災情報の充実	12	継続	継続	継続	継続	継続
13	放送局への河川ライブ映像の提供	12	継続				
14	防災行政ラジオの希望世帯全戸配布	13				H29~	
15	上流域の迅速な状況把握及び関係機関への情報提供・情報共有	15	継続		継続	継続	
16	洪水対応情報伝達演習の実施	15	継続	継続	継続	継続	継続
17	ホットラインの連絡訓練	15	継続	継続	継続	継続	継続
18-1	タイムラインに基づく実践的な訓練	15	H29~	H29~	H29~	H29~	
18-2	タイムライン、水害対応チェックリストの検証及び改善検討	15	継続		継続	継続	
19	タイムラインの作成	15	R5年度完了		R5年度完了	R5年度完了	
20	まるごとまちごとハザードマップ整備の検討	16	H30~		H30~	Н30∼	
21	避難経路上の危険箇所マップ作成促進	16	H30~			H30~	
22	避難場所の再検討	16				H29~	
23	災害事象(洪水・土砂・津波)毎の避難場所の周知	18				H29~	
24	地域防災拠点の検討・整備	18				継続	
25	避難場所の早期開設のための仕組み作り	18				継続	

2) 確実な避難行動と社会経済被害の最小化のための、的確な水防活動に関する取組

番号	内容	資料 ページ	国土交通省	気象庁	大分県	佐伯市	河川協力団体
26	避難行動要支援者への避難誘導の仕組み作り	19				継続	
27	水防活動の担い手となる水防団員の確保、 水防協力団体の募集・指定の促進	21				継続	
28	関係機関が連携した実践的な水防訓練や、水防に関する研修会等の 実施	21	H29~		H29~	H29~	
29	トップセミナー等の開催及び重要水防箇所等の共同点検の実施	22	継続	継続	継続	継続	継続
30	洪水氾濫時の応急復旧に必要となる資機材等の確保のための 調達計画の作成	23	H29~				
31	的確な水防活動を実施するための水防資機材等の必要量の確	23	継続				
32	排水ポンプ場や樋門樋管等の点検、試運転、操作訓練等の実施	24	継続		継続	継続	
33	大規模な浸水被害に対する緊急排水計画の検討や訓練の実施	24	H29~				
34	洪水に対しリスクが高い区間の監視のための、簡易水位計や 量水標の設置	25	継続		継続		