

減災に係る取組の進捗管理表

●：実施主体 ○：技術支援・共同実施

■：実施済・継続実施含む

□：取組中

□：未実施

Main table with columns for specific measures, implementation status, and progress. It is divided into sections like '更新', '作成・周知', and '提供'.

減災に係る取組の進捗管理表

●: 実施主体 ○: 技術支援・共同実施

■ 実施済・継続実施含む

□ 取組中

□ 未実施

具体的な取組の柱	事項	(設定時期) 目標年度	実施予定	実施する機関					状況	三次市		安芸高田市		広島県		気象台		中国地整	
				三次市	安芸高田市	広島県	気象台	中国地整		実施内容	時期	実施内容	時期	実施内容	時期	実施内容	時期	実施内容	時期
				取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容		取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容	取組内容
③水防災と地域社会を意識した防災教育の取組																			
■ 水防災を意識した防災教育の実施																			
26	1	過去の災害や他河川の災害事例による広報資料作成	F, T, U (H30年度) 令和7年度																
	2	防災講習会の開催	(H29年度) 令和7年度	随時															
27	1	タイムラインや避難訓練と連携した水防訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度																
	2	訓練事例及び訓練要領作成の技術支援	(H30年度) 令和7年度	随時															
28	1	地域住民・水防団との危険箇所や重要水防箇所の合同点検の実施	N, O, Q (H28年度) 令和7年度	毎年出水期前															
	2	小中学校などと連携した江の川上流の洪水の特徴を踏まえた水害（防災）教育の拡充	T, U (H29年度) 令和7年度	毎年															
29	1	水害教育の実施	(H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	ハザードマップやタイムラインを考慮した防災ワークショップの開催	T (H30年度) 令和7年度	毎年															
30	1	ハザードマップやタイムラインを考慮した防災ワークショップの開催	T (H30年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
31	1	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
32	1	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
33	1	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
34	1	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
35	1	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
	2	水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた高齢者福祉部局との情報共有や避難訓練の実施	V (H29年度) 令和7年度	毎年															
④異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能と情報の充実・強化																			
■ 異常豪雨の頻発化に備えたダムの情報の充実																			
32	1	異常豪雨の頻発化に備えたダムの情報の充実	B (R1年度) 令和7年度	随時															
	2	異常豪雨の頻発化に備えたダムの情報の充実	B (R1年度) 令和7年度	随時															
33	1	異常豪雨の頻発化に備えたダムの情報の充実	B (R1年度) 令和7年度	随時															
	2	異常豪雨の頻発化に備えたダムの情報の充実	B (R1年度) 令和7年度	随時															
■ 異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能の充実																			
34	1	異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能の充実	Z (R1年度) 令和7年度	毎年															
	2	異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能の充実	Z (R1年度) 令和7年度	毎年															
35	1	異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能の充実	Z (R1年度) 令和7年度	毎年															
	2	異常豪雨の頻発化に備えたダムの洪水調節機能の充実	Z (R1年度) 令和7年度	毎年															
その他：水害後の効率的な復旧・復興のための取組																			
■ 堤防の復旧を想定した水防資機材の確保																			
36	1	堤防の復旧を想定した水防資機材の確保	Q (H30年度) 令和7年度	毎年出水期前															
	2	堤防の復旧を想定した水防資機材の確保	Q (H30年度) 令和7年度	毎年出水期前															
■ 大規模災害を想定した排水作業準備計画（案）の作成																			
37	1	大規模災害を想定した排水作業準備計画（案）の見直し	R (R1年度) 令和7年度	毎年															
	2	大規模災害を想定した排水作業準備計画（案）の見直し	R (R1年度) 令和7年度	毎年															
■ 公益企業との勉強会の実施																			
38	1	公益企業との勉強会の実施	T, U, V (H30年度) 令和7年度	毎年															
	2	公益企業との勉強会の実施	T, U, V (H30年度) 令和7年度	毎年															