

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

資料 1-2

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組状況													
	具体的取組	主な内容			1 五 條 市	2 宇 陀 市	3 吉 野 町	4 大 淀 町	5 下 市 町	6 黒 滝 村	7 川 上 村	8 東 吉 野 村	奈良 県	奈良 地 方 気 象 台	近畿地整 河川和歌 事務所山 紀の川ダ ム 統合管理 事務所			近畿農 政局
1. ハード対策の主な取組																		
1	①洪水を河川内で安全に流す対策	河川整備計画に基づく河川改修の実施	M	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	－	☆協力等	－	－	
2		河道内樹木の伐採や河道内堆積土砂の除去等	M	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	－	☆協力等	○実施中	－	
3		多数の家屋や重要施設等の浸水が想定される区間の保全対策(樹木伐採、土砂掘削等)	緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	－	－	－	－	
4	②危機管理型ハード対策	堤防天端の保護	M	R1年度から実施	－	－	－	－	－	－	－	－	×未実施	－	☆協力等	－	－	
5		裏法尻の補強	M	R1年度から実施	－	－	－	－	－	－	－	－	×未実施	－	☆協力等	－	－	
6	③河川管理の高度化・充実	雨水排水施設や河川改修、予備又は移動式ポンプ等を活用した内水排除等の整備による重要インフラの機能確保	緊	引き続き実施	●実施済	○実施中	－	－	○実施中	－	－	－	－	－	☆協力等	－	－	
7-1		樋門、樋管等の無動力化	I K M	H29年度から順次実施	●実施済	－	×未実施	－	－	－	－	－	○実施中	－	－	－	－	
7-2		樋門、樋管等の人員等の運用体制の確保	I K M	H29年度から順次実施	●実施済	－	×未実施	－	－	－	－	－	○実施中	－	－	－	－	
8		利水ダム等、事前放流の実施・体制構築(大滝ダムの事前放流)	流	R3年度から順次実施	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	－	
2. 逃げ遅れゼロに向けた避難時間確保のための取り組み																		
9	②避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新・活用に関する事項	県～市町村間のホットラインの構築に関する事項	C	引き続き実施	●実施済	●実施済	●実施済	－	－	－	－							
10		避難指示の発令基準の設定	B	引き続き実施	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	－	－	－	－
11		水位周知河川外における発令基準検討	B	引き続き実施	●実施済	○実施中	○実施中	×未実施	○実施中	●実施済	○実施中	●実施済	○実施中	－	－	－	－	－
12-1		タイムライン作成	D	引き続き実施	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	○実施中	●実施済	×未実施	●実施済	●実施済	－	－	－	－	－
12-2		更新の必要有無の確認	D	引き続き実施	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	×未実施	●実施済	●実施済	●実施済	－	☆協力等	－	－	－
12-3		更新	D	引き続き実施	●実施済	●実施済	×未実施	●実施済	●実施済	×未実施	●実施済	○実施中	×未実施	－	☆協力等	－	－	－
13		タイムラインの作成及び更新の支援	D	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	－	☆協力等	－	－	
14		タイムラインに基づく訓練の実施	D	引き続き実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	×未実施	×未実施	○実施中	○実施中	×未実施	－	☆協力等	－	－	
15		多機関連携型タイムラインの拡充	緊	R2年度から順次実施	×未実施	●実施済	○実施中	×未実施	●実施済	×未実施	○実施中	●実施済	○実施中	－	☆協力等	－	－	
16		③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	想定最大外力を対象とした洪水浸水想定区域図の策定・公表(ダム下流含む)	A	R1年度まで	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	－	☆協力等	－	－	
17			ダム操作に関わる情報提供や住民周知のあり方の検討	緊	R1年度から順次実施	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	●実施済	
18-A			洪水浸水想定区域図に基づく水害ハザードマップの作成	A	引き続き実施	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	－	－	－	－	－
18-B			中小河川の洪水浸水想定区域図を反映した水害ハザードマップの作成	A	R5年度から順次実施	●実施済	○実施中	○実施中	○実施中	×未実施	×未実施	○実施中	×未実施	－	－	－	－	－
19			ため池ハザードマップの作成、周知	流	R3年度から順次実施	●実施済	●実施済	●実施済	×未実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	●実施済	－	－	－	－
20			改正水防法への理解促進、浸水実績図の公表に向けた仕組みづくり	A	H29年度から順次実施	×未実施	○実施中	○実施中	×未実施	○実施中	○実施中	○実施中	●実施済	●実施済	－	☆協力等	－	－
21	広域避難に向けた調整及び検討		E	引き続き実施	●実施済	－	○実施中	○実施中	○実施中	×未実施	○実施中	●実施済	○実施中	－	☆協力等	－	－	
22	広域避難を考慮したハザードマップへの更新・周知		E	H30年度から順次実施	●実施済	－	○実施中	×未実施	●実施済	×未実施	○実施中	○実施中	○実施中	－	－	－	－	
23	ハザードマップポータルサイトへ浸水想定区域(想定最大規模)を掲載		緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	－	☆協力等	－	－	
24	まるとまちごとハザードマップの検討		H	H30年度から順次実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	●実施済	×未実施	○実施中	○実施中	○実施中	－	☆協力等	－	－	
25	避難場所並びに避難経路の指定・更新及び周知	G	引き続き実施	●実施済	－	○実施中	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	－	－	－	－		
26	避難が困難な地域や住民が逃げ遅れた場合などの応急的な避難場所の確保	緊	引き続き実施	×未実施	×未実施	－	×未実施	○実施中	×未実施	●実施済	●実施済	○実施中	－	☆協力等	－	－		
27	住民一人一人のマイタイムライン・マイ防災マップの作成促進	緊	引き続き実施	○実施中	○実施中	－	●実施済	○実施中	－	●実施済	－	●実施済	－	－	－	－		

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

資料 1-2

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、-：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱	具体的な取組	主要内容	課題の対応	目標時期	取組状況													
						1 五 條 市	2 宇 陀 市	3 吉 野 町	4 大 淀 町	5 下 市 町	6 黒 滝 村	7 川 上 村	8 東 吉 野 村	奈良 県	奈良 地方 気 象 台	近畿地整			
											河 川 事 務 所	和 歌 山 道 事 務 所	紀 の 川 ダ ム 統 合 管 理 事 務 所	近 畿 農 政 局					
28	④情報伝達・避難計画、平時からの住民への周知・教育・訓練に関する事項	要配慮者利用施設の現状把握	G	引き続き実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	-	-	-	-
29-1		要配慮者利用施設の避難計画作成の促進	G	引き続き実施	●実施済	○実施中	○実施中	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	☆協力等	-	-
29-2		要配慮者利用施設の避難訓練の促進支援	G	引き続き実施	●実施済	●実施中	○実施中	●実施中	●実施中	●実施中	○実施中	×未実施	●実施中	○実施中	-	☆協力等	-	-	-
30		避難行動要支援者の避難支援体制の整備	強	R4年度から順次実施	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	●実施済	○実施中	-	-	-	-	-
31	避難所における感染症対策	強	R4年度から順次実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	-	-	-	-	-	-
32	⑤避難行動のためのリアルタイム情報発信等に関する事項	リアルタイム情報の沿川住民への提供等	F	H29年度から順次実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	☆協力等	●実施済	-	-
33		防災施設の機能に関する情報提供の充実	緊	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×未実施	-	☆協力等	-	-	-
34		メール情報配信システムの構築、利用登録促進	F	H29年度から順次実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	-	☆協力等	-	-	-
35		簡易水位計、量水機、CCTVカメラの設置検・整備	F	引き続き実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	-	☆協力等	-	-	-
36		レーダー雨量計等の代替手段の利用(情報提供場所の理解促進(ホームページリンク))	F	引き続き実施	●実施済	×未実施	×未実施	●実施済	○実施中	●実施済	○実施中	○実施中	●実施済	●実施済	-	-	-	-	-
37		メッシュ情報の充実(さまざまな地理情報との重ね合わせ等)・利活用の推進	F	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●実施済	-	-	-	-
38		警報等における危険度を色分け表示(分かりやすい表示)	F	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●実施済	-	-	-	-
39		ダム放流警報設備等の耐水化や改良	緊	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○実施中	-
40		浸水や停電により観測・監視ができなくなる水位観測所への対策	緊	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○実施中	-	☆協力等	-	-
3. 被害の最小化のための迅速・的確な行動への備え																			
41	①水防活動の強化に関する事項	水防団員や消防団員・水防協力団体の募集・指定を促進	I	引き続き実施	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	-	☆協力等	-	-	-
42		出動基準の必要性の再確認、基準整備	I	引き続き実施	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	-	-	-	-	-
43		水防団(消防団含む)との情報伝達訓練の実施	I	H30年度から順次実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	○実施中	-	-	-	-	-
44		関係機関が連携した実働水防訓練の実施(水防資材の点検管理含む)	I	引き続き実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	●実施済	×未実施	○実施中	●実施済	○実施中	○実施中	-	☆協力等	-	-	-
45		想定最大規模洪水を踏まえた浸水時においても災害対応を継続するための庁舎等施設の改修検討(自家発電装置等の耐水化など)	L	引き続き実施	●実施済	●実施済	×未実施	×未実施	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	-	-	-	-	-
46	想定最大規模洪水を踏まえた施設浸水を想定したBCPの検討	L	H30年度から順次実施	●実施済	●実施済	○実施中	●実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	-	-	-	-	-	
47	②水防活動支援のための情報公開、情報共有に関する事項	重要水防箇所の情報共有と関係市町等との共同点検の実施	J	R1年度から順次実施	●実施済	×未実施	×未実施	×未実施	×未実施	×未実施	○実施中	×未実施	○実施中	-	☆協力等	-	-	-	
48	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	排水施設等の検・整備	K	H30年度から順次実施	●実施済	●実施済	×未実施	×未実施	●実施済	●実施済	●実施済	●実施済	×未実施	-	☆協力等	-	-	-	
49		排水設備の耐水化の強化	緊	引き続き実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	☆協力等	-	-	-	
50-1		大規模工場等への浸水リスクの説明	K	引き続き実施	-	-	-	×未実施	●実施済	-	○実施中	-	×未実施	-	☆協力等	-	-	-	
50-2	大規模工場等への水害対策等の啓発活動	K	引き続き実施	-	-	-	×未実施	●実施済	-	○実施中	-	○実施中	-	☆協力等	-	-	-		
51	④土地利用に関する取組事項	浸水被害軽減地区の検討	K	引き続き実施	×未実施	-	×未実施	×未実施	○実施中	×未実施	○実施中	×未実施	×未実施	-	-	-	-	-	
52		適切な土地利用の促進、周知	K	引き続き実施	×未実施	-	×未実施	×未実施	○実施中	○実施中	○実施中	×未実施	×未実施	-	-	-	-	-	
4. 意識の啓発及び防災教育拡充のための取り組み																			
53	①防災教育や防災知識の普及	小中学校や地域を対象とした水災害教育の実施	H	H29年度から順次実施	○実施中	●実施済	○実施中	●実施済	○実施中	×未実施	●実施済	×未実施	●実施済	●実施済	☆協力等	●実施済	-	-	
54		水害リスクの程度に応じた水災害意識啓発の広報(出前講座の実施)	H	H29年度から順次実施	○実施中	○実施中	○実施中	●実施済	○実施中	×未実施	○実施中	×未実施	●実施済	●実施済	☆協力等	-	-	-	
55		住民参加型の避難訓練の実施状況、今後の予定等の共有	緊	R1年度から順次実施	○実施中	●実施済	○実施中	●実施済	○実施中	×未実施	●実施済	○実施中	○実施中	-	☆協力等	-	-	-	
56		高齢者福祉部局への協議会等の情報提供や、地区防災計画の作成、防災リーダー育成の支援など、共助の仕組みの強化	緊	R1年度から順次実施	○実施中	●実施済	○実施中	●実施済	●実施済	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	○実施中	●実施済	☆協力等	-	-	-

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

資料 1-2

様式1集計

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組状況												
	具体的取組	主な内容			1 五條市	2 宇陀市	3 吉野町	4 大淀町	5 下市町	6 黒滝村	7 川上村	8 東吉野村	奈良県	奈良地方 気象台	近畿地整		
						河川国道 事務所	和歌山 県	紀の川ダム 統合管理 事務所					近畿農政局				
5. 土砂災害に対するハード対策の主な取組																	
57	①防災施設の整備等	レッド区域における24時間利用の要配慮者利用施設、代替性のない避難所の安全対策の強化	緊	R1年度から順次実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	－	－	－	－
6. 土砂災害に対するソフト対策：逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ的確な避難行動のための取り組み																	
58	①情報伝達、避難計画等	危険レベルの統一化等による災害情報の充実と整理	緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	○実施中	☆協力等	－	－
59		土砂災害警戒区域に関わる現地での周知方法の検討	緊	引き続き実施	●実施済	●実施済	×未実施	●実施済	●実施済	○実施中	●実施済	×未実施	○実施中	－	－	－	－
60		大雨警報（土砂災害）の危険度分布等、土砂災害警戒情報を補足する情報提供	緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	●実施済	－	－	－
7. 複合災害に対するソフト対策：逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ的確な避難行動のための取り組み など																	
61	①情報伝達、避難計画等に関する事項	土砂災害・洪水氾濫により被災する危険性が高い箇所のうち緊急性が高い箇所の事例などについて情報共有	緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	●実施済	－	☆協力等	－	－
62		砂防堰堤、遊砂地等の整備と河川改修等が連携した効率的な対策を実施すべき箇所について検討	緊	引き続き実施	－	－	－	－	－	－	－	－	○実施中	－	－	－	－
未実施項目数					5/45	7/38	14/42	17/44	3/45	16/41	3/44	8/41	－	－	－	－	－
未実施率					11%	18%	33%	39%	7%	39%	7%	20%	－	－	－	－	－

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

■ 記入必須
□ 任意記入

様式1-1（整備等）

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

（「－」は対象外を指す）

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	市町村																											
	具体的取組	主要内容				1 五條市			2 宇陀市			3 吉野町			4 大淀町			5 下市町			6 黒滝村			7 川上村			8 東吉野村						
						R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6							
						取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況									
1. ハード対策の主な取組																																	
6	②危機管理型ハード対策	雨水排水施設や河川改修、予備又は移動式ポンプ等を活用した内水排除等の整備による重要インフラの機能確保	緊	引き続き実施	五條市 宇陀市 下市町 近畿地整	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	○実施中	-	-	-	-	-	-	実施予定	実施中	○実施中	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7	③河川管理の高度化・充実	樋門、樋管等の無動力化、人員等の運用体制の確保	I K M	H29年度から順次実施	五條市 吉野町 奈良県	実施済み	実施済み	-	-	-	-	未実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7-1						●実施済	-	-	-	×未実施	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
実施体制の不備																																	
2. 逃げ遅れゼロに向けた避難時間確保のための取り組み																																	
9	①県～市町村間のホットラインの整備に関する事項	ホットライン構築による県・市町村の連絡体制強化、住民への情報提供の確実な実施	C	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	未実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済				
10	②避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新・活用に関する事項	避難指示の発令基準の設定	B	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済													
11						水位周知河川外における発令基準検討	B	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施予定	未実施	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	継続実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	未実施	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済
12						避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新	D	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	未実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
12-1	タイムライン作成																																
15	多機関連携型タイムラインの拡充		緊	R2年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	●実施済	実施予定	未実施	○実施中	実施予定	継続実施	×未実施	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済				
他業務を優先						令和8年度予定																											
関係団体・機関との調整が必要 歳費先達の解凍に取り組み中であり、現在の職員配置では到底着手不可能なため						今後対応予定																											
検討中																																	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

■ 記入必須
□ 任意記入

様式1-1（整備等）

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

（「－」は対象外を指す）

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	市町村																										
	具体的取組	主要内容				1 五條市			2 宇陀市			3 吉野町			4 大淀町			5 下市町			6 黒滝村			7 川上村			8 東吉野村					
						R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6						
						取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況								
18	③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	洪水浸水想定区域図の水害ハザードマップへの反映	A	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施済み			実施済み			実施済み			実施済み			実施済み			実施済み			実施済み			実施済み					
18-A		洪水浸水想定区域図に基づく水害ハザードマップの作成				実施済み	●実施済		実施済み	○実施中		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済		実施済み	●実施済	
18-B		中小河川の水害浸水想定区域図を反映した水害ハザードマップの作成				実施済み	●実施済		未実施	○実施中		未実施	○実施中		未実施	○実施中		未実施	×未実施		未実施	×未実施		実施中	○実施中		未実施	×未実施		未実施	×未実施	
		宇陀川・芳野川における洪水浸水想定区域のハザードマップは公表しているが、令和5年5月に公表された市内45の中小河川が指定されたため、既存ハザードマップに追加し、公表する予定である。				宇陀川・芳野川における洪水浸水想定区域のハザードマップは公表しているが、令和5年5月に公表された市内45の中小河川が指定されたため、既存ハザードマップに追加し、公表する予定である。	防災計画の改定により実施予定	R6年度中に改訂予定	令和7年にハザードマップ更改が現行のハザードマップ更新時に実施予定	デジタルHM改定済み	次回ハザードマップ更新時に実施予定																					
19		ため池ハザードマップの作成、周知	流	R3年度から順次実施	2市3町3村 奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	未回答	×未実施	実施予定	未回答	×未実施	実施予定	実施中	×未実施			
20		改正水防法への理解促進、浸水実績図の公表に向けた仕組みづくり	A	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	継続実施	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	●実施済			
21		広域避難に向けた調整及び検討	E	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県、近畿地整	実施済み	実施済み	●実施済	－	－	－	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施済み	●実施済			
22		広域避難を考慮したハザードマップへの更新・周知	E	H30年度から順次実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県	実施予定	実施済み	●実施済	－	－	－	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	実施済み	○実施中			
24		まるごとまちごとハザードマップの検討	H	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	実施中	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中			
25		避難場所並びに避難経路の指定・更新及び周知	G	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	－	－	－	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施中	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済			
26		避難が困難な地域や住民が逃げ遅れた場合などの応急的な退避場所の確保	緊	引き続き実施	五條市、宇陀市、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県、近畿地整	実施予定	未実施	×未実施	未回答	未実施	×未実施	－	－	－	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施済み	●実施済			
						他業務を優先	他業務を優先	関係団体・機関との調整が必要 ハザードマップの見方、地域の特性を周知する等、防災講話で啓蒙啓発活動を実施することを優先にしている。	関係団体・機関との調整が必要 優先課題の解消に取り組んでおり、現在の職員配置では到底着手不可能なため	R7年のハザードマップ更新にむけて検討中	浸水想定区域、土砂災害警戒区域内の建物が多く、退避場所の確保が困難																					

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

■ 記入必須
□ 任意記入

（「－」は対象外を指す）

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	市町村																							
	具体的な取組	主な内容				1 五條市			2 宇陀市			3 吉野町			4 大淀町			5 下市町			6 黒滝村			7 川上村			8 東吉野村		
						R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6			
						取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況					
48	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	排水施設等の検討・整備	K	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	未実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
49		排水設備の耐水化の強化	緊	引き続き実施	宇陀市 近畿地整	-	-	-	未回答	未回答	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50		大規模工場等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	K	引き続き実施	大淀町、下市町、川上村、 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	-	-	-	-	-	-	実施予定	未実施	-	実施済み	実施済み	-	-	-	-	-	-	-	実施予定	実施中	-	-	-	-
50-1		大規模工場等への浸水リスクの説明				-	-	-	-	-	-	-	-	-	×未実施	●実施済	-	-	-	-	○実施中	-	-	-	-	-	-	-	-
51	④土地利用に関する取組事項	浸水被害軽減地区の検討	K	引き続き実施	五條市、吉野町、 大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村 奈良県	実施予定	未実施	×未実施	-	-	-	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	未回答	未実施	×未実施
52		適切な土地利用の促進、周知	K	引き続き実施	五條市、吉野町、 大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村 奈良県	実施予定	未実施	×未実施	-	-	-	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施中	○実施中	実施予定	未実施	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	×未実施
6. 土砂災害に対するソフト対策：逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ確かな避難行動のための取り組み																													
59	①情報伝達、避難計画等	土砂災害警戒区域に関わる現地での周知方法の検討	緊	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	未実施	×未実施	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	未実施	○実施中	実施予定	実施中	●実施済	実施予定	実施中	×未実施
						HMの改定により実施予定												新たに指定された警戒区域あれば、警戒区域内の住民へ説明会を実施						人手不足					

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

● 記入必須
○ 任意記入

様式1-2(毎年実施)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

(「－」は対象外を指す)

No	具体的な取組	主な内容	課題の対応	目標時期	取組機関	市町村																							
						1 五條市			2 宇陀市			3 吉野町			4 大淀町			5 下市町			6 黒滝村			7 川上村			8 東吉野村		
						R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6
						取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況			取組状況					
28	④情報伝達・避難計画、平時からの住民への周知・教育・訓練に関する事項	要配慮者利用施設の現状把握	G	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施中	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
29		要配慮者利用施設の避難計画作成の促進および避難訓練の促進支援	G	引き続き実施	2市3町3村、 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	実施済み		実施済み	実施済み		実施済み	実施中		実施済み	継続実施		実施済み	実施済み		実施予定	未実施		実施済み	実施済み		実施済み	実施済み	
29-2		要配慮者利用施設の避難訓練の促進支援				●実施済		●実施済		○実施中			●実施済			●実施済			○実施中								○実施中		×未実施
32	⑤避難行動のためのリアルタイム情報発信等に関する事項	リアルタイム情報の沿川住民への提供等	F	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	未実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
3. 被害の最小化のための迅速・的確な行動への備え																													
41	①水防活動の強化に関する事項	水防団員や消防団員・水防協力団体の募集・指定を促進	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	継続実施	●実施済	実施済み	実施中	○実施中	実施予定	実施中	●実施済	実施予定	実施中	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
42		出動基準の必要性の再確認、基準整備	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 奈良地方気象台	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	継続実施	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	●実施済	実施予定	実施中	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
43		水防団(消防団含む)との情報伝達訓練の実施	I	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 奈良地方気象台	実施予定	実施済み	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施中	●実施済	実施済み	実施中	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済
44		関係機関が連携した実働水防訓練の実施(水防資材の点検管理含む)	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施中	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施中	●実施済	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済
47	②水防活動支援のための情報公開、情報共有に関する事項	重要水防箇所の情報共有と関係市町等との共同点検の実施	J	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施中	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施済み	実施中	×未実施	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	×未実施
50	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	大規模工場等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	K	引き続き実施	大淀町、下市町、川上村、奈良県近畿地整奈良地方気象台	－	－	－	－	－	－	－	－	－	実施予定	未実施		実施済み	実施済み		－	－	－	実施予定	実施中		－	－	－
50-2		大規模工場等への水害対策等の啓発活動				－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	×未実施						●実施済						○実施中
						関係団体・機関との調整が必要 最優先課題の解消に取り組んでおり、現在の職員配置では到底着手不可能なため												国・県と協議											

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

■ 記入必須
□ 任意記入

様式1-2(毎年実施)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

(「－」は対象外を指す)

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	市町村																							
	具体的取組	主な内容				1 五條市			2 宇陀市			3 吉野町			4 大淀町			5 下市町			6 黒滝村			7 川上村			8 東吉野村		
						R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6	R4	R5	R6			
4. 意識の啓発及び防災教育拡充のための取り組み																													
53	①防災教育や防災知識の普及	小中学校や地域を対象とした水災害教育の実施	H	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	継続実施	○実施中	実施予定	実施中	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	継続実施	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	●実施済	実施予定	未実施	×未実施
						7月と10月に実施済み						防災研修等により喚起する						時期は決まっていない			実施予定なし			人手不足					
54	①防災教育や防災知識の普及	水害リスクの程度に応じた水災害意識啓発の広報(出前講座の実施)	H	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	継続実施	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	実施中	○実施中	実施済み	継続実施	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	未実施	×未実施	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	×未実施
						各地域防災訓練で実施中			水防に限定せず、自主防災組織等の訓練支援を行っている			出水期を見据えて広報を実施						時期は決まっていない			実施予定なし			水害に限定しなし			人手不足		
55	①防災教育や防災知識の普及	住民参加型の避難訓練の実施状況、今後の予定等の共有	緊	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施済み	●実施済	実施予定	実施中	○実施中	実施済み	継続実施	×未実施	実施済み	実施済み	●実施済	実施予定	実施済み	○実施中
						11月実施予定						自主防災組織による訓練時等に情報共有する						時期は決まっていない			定期的に住民参加型の避難訓練を実施 令和7年度実施予定			今年度中に実施予定					
56	①防災教育や防災知識の普及	高齢者福祉部局への協議会等の情報提供や、地区防災計画の作成、防災リーダー育成の支援など、共助の仕組みの強化	緊	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	実施済み	継続実施	○実施中	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施中	○実施中	実施予定	継続実施	●実施済	実施済み	実施済み	●実施済	実施済み	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中	実施予定	実施中	○実施中
						介護福祉課と連携して実施中						自主防災組織の組織更新時に必要性を教養する									福祉部局と防災に関する情報共有を実施(要支援者情報など)			検討			支援方法を検討中		

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-1（整備等）

（「－」は対象外を指す）

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関				
	具体的な取組	主な内容				県		国機関		
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局
						R6	R6	R6	R6	R6
		取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況				
1. ハード対策の主な取組										
1	①洪水を河川内で安全に流す対策	河川整備計画に基づく河川改修の実施	M	引き続き実施	奈良県 近畿地整	○実施中		☆協力等	－	
2		河道内樹木の伐採や河道内堆積土砂の除去等	M	引き続き実施	奈良県 近畿地整	○実施中		☆協力等	○実施中	
3		多数の家屋や重要施設等の浸水が想定される区間の保全対策（樹木伐採、土砂掘削等）	緊	引き続き実施	奈良県	○実施中		－	－	
4	②危機管理型ハード対策	堤防天端の保護	M	R1年度から実施	奈良県 近畿地整	×未実施		☆協力等	－	
5		裏法尻の補強	M	R1年度から実施	奈良県 近畿地整	×未実施		☆協力等	－	
6		雨水排水施設や河川改修、予備又は移動式ポンプ等を活用した内水排除等の整備による重要インフラの機能確保	緊	引き続き実施	五條市 宇陀市 下市町 近畿地整	－		☆協力等	－	
7	③河川管理の高度化・充実	樋門、樋管等の無動力化、人員等の運用体制の確保	I K M	H29年度から順次実施	五條市 吉野町 奈良県	－		－	－	－
7-1		樋門、樋管等の無動力化				○実施中		－		－
8		利水ダム等、事前放流の実施・体制構築（大滝ダムの事前放流）	流	R3年度から順次実施	近畿地整	－		－	●実施済	
2. 逃げ遅れゼロに向けた避難時間確保のための取り組み										
9	①県～市町村間のホットラインの整備に関する事項	ホットライン構築による県・市町村の連絡体制強化、住民への情報提供の確実な実施	C	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	●実施済		－	－	
10	②避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新・活用に関する事項	避難指示の発令基準の設定	B	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	○実施中		－	－	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-1(整備等)

(「-」は対象外を指す)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、-：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関					
	具体的な取組	主な内容				県	国機関				
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局	
						R6	R6	R6	R6	R6	
		取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況					
11	②避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新・活用に関する事項	水位周知河川外における発令基準検討	B	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	○実施中	-	-	-	-	
12		避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新	D	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	-	-	☆協力等	-	-	
12-1		タイムライン作成				●実施済	-	-	-		
15		多機関連携型タイムラインの拡充				緊	R2年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中	-	☆協力等
16		想定最大外力を対象とした洪水浸水想定区域図の策定・公表(ダム下流含む)		A	R1年度まで	奈良県 近畿地整	●実施済	-	☆協力等	-	-
							-	-	-	-	-
17		ダム操作に関する情報提供や住民周知のあり方の検討	緊	R1年度から順次実施	近畿地整 近畿農政局	-	-	-	●実施済	●実施済	
18		③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	洪水浸水想定区域図の水害ハザードマップへの反映	A	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	-	-	-	-	-
18-A			洪水浸水想定区域図に基づく水害ハザードマップの作成				-	-	-	-	-
18-B			中小河川の洪水浸水想定区域図を反映した水害ハザードマップの作成	A	R5年度から順次実施		-	-	-	-	-
19			ため池ハザードマップの作成、周知	流	R3年度から順次実施		2市3町3村 奈良県	●実施済	-	-	-
20		③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	改正水防法への理解促進、浸水実績図の公表に向けた仕組みづくり	A	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	●実施済	-	☆協力等	-	-
	改正水防法の周知		-	-	-	-	-	-	-		
21	広域避難に向けた調整及び検討		E	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県、近畿地整	○実施中	-	☆協力等	-	-	
						-	-	-	-	-	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-1(整備等)

(「-」は対象外を指す)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、-：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱 具体的な取組	主な内容	課題の対応	目標時期	取組機関	国機関					
						県					
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局	
						R6	R6	R6	R6	R6	
取組状況						取組状況	取組状況	取組状況	取組状況		
22	③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	広域避難を考慮したハザードマップへの更新・周知	E	H30年度から順次実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県 関係機関との調整が必要	○実施中	-	-	-	-	
23		ハザードマップポータルサイトへ浸水想定区域(想定最大規模)を掲載	緊	引き続き実施	奈良県 近畿地整	●実施済	-	☆協力等	-	-	
24		まるごとまちごとハザードマップの検討	H	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	○実施中	必要に応じて支援	-	☆協力等	-	
25		避難場所並びに避難経路の指定・更新及び周知	G	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県	●実施済	HPIに避難所を掲載(奈良県防災ポータル)	-	-	-	-
26		避難が困難な地域や住民が逃げ遅れた場合などの応急的な避難場所の確保	緊	引き続き実施	五條市、宇陀市、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村、奈良県、近畿地整	○実施中	必要に応じて関係機関と連携	-	☆協力等	-	-
29	④情報伝達・避難計画、平時からの住民への周知・教育・訓練に関する事項	要配慮者利用施設の避難計画作成の促進および避難訓練の促進支援	G	引き続き実施	2市3町3村、奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	-	-	☆協力等	-	-	
29-1		要配慮者利用施設の避難計画作成の促進				●実施済	●実施済	☆協力等	-	-	
30	④情報伝達・避難計画、平時からの住民への周知・教育・訓練に関する事項	避難行動要支援者の避難支援体制の整備	強	R4年度から順次実施	2市3町3村 奈良県	○実施中	市町村と連携が必要	-	-	-	
31		避難所における感染症対策	強	R4年度から順次実施	2市3町3村 奈良県	○実施中	市町村との連携が必要	-	-	-	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-1（整備等）

（「－」は対象外を指す）

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関				
	具体的な取組	主な内容				県	国機関			
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局
						R6	R6	R6	R6	R6
			取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況		
33	⑤避難行動のためのリアルタイム情報発信等に関する事項	防災施設の機能に関する情報提供の充実	緊	引き続き実施	奈良県 近畿地整	×未実施		☆協力等	－	
			関係機関との調整が必要			－				
34		メール情報配信システムの構築、利用登録促進	F	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済	メール情報配信システムを構築済み	☆協力等	－	
							出前講座やお天気フェアでのメール通知サービスの普及活動を実施		－	
35	⑤避難行動のためのリアルタイム情報発信等に関する事項	簡易水位計、量水標、CCTVカメラの設置検討・整備	F	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	●実施済	水位計57箇所、CCTV16箇所設置済み	☆協力等	－	
36		レーダ雨量計等の代替手段の利用（情報提供場所の理解促進（ホームページリンク））	F	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 奈良地方気象台	●実施済	ホームページにリンクを掲載	－	－	
								気象庁HP上の「気象台からのコメント」で各種防災気象情報のリンクを掲載	－	－
37		メッシュ情報の充実（さまざまな地理情報との重ね合わせ等）・利活用の推進	F	引き続き実施	奈良地方気象台	－	●実施済		－	－
								キキクル上で地理情報を重ね合わせて危険度を表示	－	－
38		警報等における危険度を色分け表示（分かりやすい表示）	F	引き続き実施	奈良地方気象台	－	●実施済		－	－
							キキクル上で危険度を表示	－	－	
39		ダム放流警報設備等の耐水化や改良	緊	引き続き実施	近畿地整	－		－	○実施中	
									ダム放流警報設備の耐水化を実施中	
40		浸水や停電により観測・監視ができなくなる水位観測所への対策	緊	引き続き実施	奈良県 近畿地整	○実施中		☆協力等	－	
							関係機関との連携が必要		－	
3. 被害の最小化のための迅速・的確な行動への備え										
45	①水防活動の強化に関する事項	想定最大規模洪水を踏まえた浸水時においても災害対応を継続するための庁舎等施設の改修検討（自家発電装置等の耐水化など）	L	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	○実施中		－	－	
								関係機関との調整が必要なため検討中		－
46		想定最大規模洪水を踏まえた施設浸水を想定したBCPの検討	L	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県	○実施中		－	－	
							関係機関との調整が必要なため検討中		－	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-1(整備等)

(「-」は対象外を指す)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、-：対象外、□：未実施機関

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関				
	具体的な取組	主な内容				県	国機関			
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局
						R6	R6	R6	R6	R6
			取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況			
48	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	排水施設等の検討・整備	K	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	×未実施		☆協力等	-	
49		排水設備の耐久化の強化	緊	引き続き実施	宇陀市 近畿地整	-		☆協力等	-	
50	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	大規模工場等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	K	引き続き実施	大淀町、下市町、川上村、奈良県近畿地整奈良地方気象台	-	-	☆協力等	-	-
50-1		大規模工場等への浸水リスクの説明				×未実施	☆協力等	-	-	
						関係機関との調整が必要		-		
51	④土地利用に関する取組事項	浸水被害軽減地区の検討	K	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村奈良県	×未実施		-	-	
52		適切な土地利用の促進、周知	K	引き続き実施	五條市、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、川上村、東吉野村奈良県	×未実施		-	-	
						関係機関との調整が必要		-	-	
5. 土砂災害に対するハード対策の主な取組										
57	①防災施設の整備等	レッド区域における24時間利用の要配慮者利用施設、代替性のない避難所の安全対策の強化	緊	R1年度から順次実施	奈良県	○実施中		-	-	
						「代替性のない避難所」や「自力避難が困難な方が24時間入居している要配慮者利用施設」、「緊急輸送道路」等の保全対策に加え、老朽化対策や流木対策を計画的に実施中。		-	-	

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

様式1-1(整備等)

(「－」は対象外を指す)

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関										
	具体的な取組	主な内容				県	奈良地方気象台				和歌山河川国道事務所		紀の川ダム統合管理事務所		近畿農政局	
						奈良県	R6				R6		R6		R6	
						取組状況	取組状況				取組状況		取組状況		取組状況	
6. 土砂災害に対するソフト対策：逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ的確な避難行動のための取り組み																
58	①情報伝達、避難計画等	危険レベルの統一化等による災害情報の充実と整理	緊	引き続き実施	奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中	○実施中	☆協力等	－							
59		土砂災害警戒区域に関わる現地での周知方法の検討	緊	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	○実施中		－	－							
60		大雨警報(土砂災害)の危険度分布等、土砂災害警戒情報を補足する情報提供	緊	引き続き実施	奈良県 奈良地方気象台	●実施済	●実施済	－	－							
7. 複合災害に対するソフト対策：逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ的確な避難行動のための取り組み など																
61	①情報伝達、避難計画等に関する事項	土砂災害・洪水氾濫により被災する危険性が高い箇所のうち緊急性が高い箇所の事例などについて情報共有	緊	引き続き実施	奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済		☆協力等	－							
62		砂防堰堤、遊砂地等の整備と河川改修等が連携した効率的な対策を実施すべき箇所について検討	緊	引き続き実施	奈良県	○実施中		－	－							

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-2(毎年実施)

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

(「－」は対象外を指す)

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関					
	具体的な取組	主な内容				県		国機関			
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局	
						R6	R6	R6	R6	R6	
		取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況					
7-2	③河川管理の高度化・充実	樋門、樋管等の人員等の運用体制の確保	I K M	H29年度から順次実施	五條市 吉野町 奈良県	○実施中				－	
						R6年度長寿命化計画を策定、更新に伴って無動力化を実施予定。				－	
12-2	②避難指示の発令に着目したタイムラインの作成・更新・活用に関する事項	更新の必要有無の確認	D	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済			☆協力等	－	
12-3		更新				必要に応じて実施			☆協力等	－	
13		タイムラインの作成及び更新の支援				D	引き続き実施	奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済	必要に応じてタイムライン雛型の提供	奈良県地域防災計画の見直し支援
14		タイムラインに基づく訓練の実施	D	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	×未実施	関係機関との調整が必要		☆協力等	－	
27	③ハザードマップの作成・周知等に関する事項	住民一人一人のマイタイムライン・マイ防災マップの作成促進	緊	引き続き実施	五條市、宇陀市、大淀町、下市町、川上村、奈良県 奈良地方気象台	●実施済	出前講座を実施(紀の川圏域では実績なし)		－	－	
28	④情報伝達・避難計画、平時からの住民への周知・教育・訓練に関する事項	要配慮者利用施設の現状把握	G	引き続き実施	2市3町3村 奈良県	●実施済	年4回フォローアップ調査等を実施し、要配慮者利用施設の現状把握		－	－	
29-2		要配慮者利用施設の避難訓練の促進支援	G	引き続き実施	2市3町3村、奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中	必要に応じて支援	福祉避難所開設訓練への講師派遣	☆協力等	－	
32	⑤避難行動のためのリアルタイム情報発信等に関する事項	リアルタイム情報の沿川住民への提供等	F	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済	河川情報システムにてリアルタイム情報を提供	キキクル上で危険度を表示 メール通知サービスで危険度の高まりを通知	☆協力等	●実施済	「川の防災情報」のサイトでダム諸量・放流通知等をリアルタイムで公開。

「水災害意識社会再構築ビジョン」に基づく奈良県紀の川圏域の減災に係る取組方針に関する進捗状況調査

紀の川

■概ね5年（令和8年度まで）で実施する取組

様式1-2（毎年実施）

●：実施済み、○：実施中、×：未実施、－：対象外、□：未実施機関

（「－」は対象外を指す）

No	具体的な取組の柱		課題の対応	目標時期	取組機関	国機関				
	具体的な取組	主な内容				県	国機関			
						奈良県	奈良地方気象台	和歌山河川国道事務所	紀の川ダム統合管理事務所	近畿農政局
						R6	R6	R6	R6	R6
		取組状況	取組状況	取組状況	取組状況	取組状況				
41	①水防活動の強化に関する事項	水防団員や消防団員・水防協力団体の募集・指定を促進	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>		☆協力等	—	
42		出動基準の必要性の再確認、基準整備	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>		—	—	
43		水防団（消防団含む）との情報伝達訓練の実施	I	H30年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>		—	—	
44		関係機関が連携した実働水防訓練の実施（水防資材の点検管理含む）	I	引き続き実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中 <small>奈良県総合防災訓練を実施（紀の川圏域では実績なし）</small>		☆協力等	—	
47	②水防活動支援のための情報公開、情報共有に関する事項	重要水防箇所の情報共有と関係市町等との共同点検の実施	J	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>		☆協力等	—	
50-2	③排水活動及び施設運用の強化に関する取組事項	大規模工場等への水害対策等の啓発活動	K	引き続き実施	大淀町、下市町、川上村、奈良県近畿地整奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>		☆協力等	—	
4. 意識の啓発及び防災教育拡充のための取り組み										
53	①防災教育や防災知識の普及	小中学校や地域を対象とした水災害教育の実施	H	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済 <small>出前講座を実施（紀の川圏域では実績なし）</small>	●実施済 <small>出前講座の実施 ケーブルテレビの自治体チャンネルを用いた情報発信</small>	☆協力等	●実施済 <small>大滝ダム・学べる防災ステーションを活用した防災教育を実施。</small>	
54		水害リスクの程度に応じた水災害意識啓発の広報（出前講座の実施）	H	H29年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	●実施済 <small>出前講座を実施（紀の川圏域では実績なし）</small>	●実施済 <small>出前講座の実施 ケーブルテレビの自治体チャンネルを用いた情報発信</small>	☆協力等	—	
55		住民参加型の避難訓練の実施状況、今後の予定等の共有	緊	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>	奈良県防災総合訓練への参加	☆協力等	—	
56		高齢者福祉部局への協議会等の情報提供や、地区防災計画の作成、防災リーダー育成の支援など、共助の仕組みの強化	緊	R1年度から順次実施	2市3町3村 奈良県 近畿地整 奈良地方気象台	○実施中 <small>関係機関との調整が必要</small>	自主防犯・防災リーダー研修への講師派遣	☆協力等	—	