



水防災意識社会再構築協議会（鹿児島地域） 取組方針の進捗状況について（令和5年4月時点）

施策番号	実施内容	主な取組内容	目標時期	関係機関名	実施● 予定○									項目番号 課題番号
					R4.3以前	R4年度末	R5年度末	R6年度末	R7年度末	R8年度末	R9年度末	R10年度以降		
◆ソフト対策の主な取組内容①	円滑かつ迅速な避難のための取組	水害リスク等を踏まえたホットライン（出水時における河川管理者からの情報提供等）の構築（甲突川、新川、稲荷川、永田川）（神之川）（五反田川）	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	①②④	
			引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○		
		鹿児島県河川砂防情報システムによる水位周知	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	①②	
		Lアラートによる周知	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	①⑦	
	引き続き実施		鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○			
	引き続き実施		日置市	●	●	○	○	○	○	○	○			
	引き続き実施		いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○			
	引き続き実施		三島村	●	●	○	○	○	○	○	○			
	引き続き実施		十島村	●	●	○	○	○	○	○	○			
		防災情報の確実な伝達	水防団等による周知・公報	引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	①	
	引き続き実施			日置市	●	●	○	○	○	○	○			
	引き続き実施			いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○			
	引き続き実施			三島村	●	●	○	○	○	○	○			
	引き続き実施			十島村	●	●	○	○	○	○	○			
	適切なタイミングでの情報発信	確実な避難を促すための避難勧告の発令に着目したタイムラインの作成・検証・見直し（流域タイムラインの作成）（甲突川、新川、稲荷川、永田川）（神之川）	平成29年度から実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	④		
平成29年度から実施			鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○			
平成29年度から実施			日置市	●	●	○	○	○	○	○	○			
	視覚的にわかりやすい情報発信	水位計や河川カメラ等による河川情報の提供	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	②⑤		
◆ソフト対策の主な取組内容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の検討・公表（甲突川、新川、稲荷川、永田川、神之川）	平成29年度から実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	⑦⑧⑬		
			平成29年度から実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○			
		想定し得る最大規模の降雨を対象とした洪水ハザードマップの提供・周知	平成29年度から実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	⑦⑧⑬		
			R3年度から実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○			
	河川浸水実績図等の提供・周知	平成29年度から実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	⑧		
		平成29年度から実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○				
		平成29年度から実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○				
		平成29年度から実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○				
		浸水区域等のリスク情報の周知	新たな水位周知河川の指定	今後検討	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	①②⑦	
		浸水範囲内にある避難所・避難経路の見直し検討	引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○	⑦⑬	
			引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○			
			引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○			
	河川点検情報等の提供・周知	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	⑫		
		引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○				
		引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○				
		引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○				

水防災意識社会再構築協議会（鹿児島地域） 取組方針の進捗状況について（令和5年4月時点）

施策番号	実施内容	主な取組内容	目標時期	関係機関名	実施● 予定○								項目番号 課題番号		
					R4.3以前	R4年度末	R5年度末	R6年度末	R7年度末	R8年度末	R9年度末	R10年度以降			
◆ソフト対策の主な取組内容②	水防災を意識する社会の醸成のための支援	住民目線での啓発活動の実施	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	②④⑩		
			引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○			
			引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○	○			
			引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○			
			引き続き実施	三島村			○	○	○	○	○	○			
			引き続き実施	十島村											
			引き続き実施	鹿児島県气象台	●	●	○	○	○	○	○	○			
		教育機関等と連携した水防災学習・教育の実施	今後検討	鹿児島県	●	●	○	○	○	○				①②④⑩	
			今後検討	鹿児島市											
			今後検討	日置市	●	●	○	○	○	○					
			今後検討	いちき串木野市											
			今後検討	三島村											
			今後検討	十島村											
			引き続き実施	鹿児島県气象台	●										
		地域防災計画，地区防災計画及び個別避難計画の推進，支援	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	○	④	
			引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	三島村			○	○	○	○	○	○	○		
			引き続き実施	十島村											
			引き続き実施	鹿児島県气象台	●	●	○	○	○	○	○	○	○		
		過去の災害等に係る研修，講演等の実施	令和5年度から実施	鹿児島県			○	○	○	○	○	○	○	⑯	
		災害復旧実務研修	毎年の出水期前	鹿児島県（建設技術センター，市町村）			○	○	○	○	○	○	○	⑯	
		◆ソフト対策の主な取組内容②	自主防災組織等への支援	自主防災組織支援，水防災教育等の講師・アドバイザー育成のための講習会等の実施	引き続き実施	鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	⑨⑩
					引き続き実施	鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○	
					引き続き実施	日置市	●	●	○	○	○	○			
					引き続き実施	いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○	
					引き続き実施	三島村									
引き続き実施	十島村														
引き続き実施	鹿児島県气象台				●	●	○	○	○	○	○	○			
地域の防災リーダー育成や自主防災組織の育成・強化・支援	引き続き実施			鹿児島県	●	●	○	○	○	○	○	○	○	⑩	
	引き続き実施			鹿児島市	●	●	○	○	○	○	○	○	○		
	引き続き実施			日置市	●	●	○	○	○	○					
	引き続き実施			いちき串木野市	●	●	○	○	○	○	○	○			
	引き続き実施			三島村											
	引き続き実施			十島村											
	引き続き実施			鹿児島県气象台	●	●	○	○	○	○	○	○			

