

## 令和5年度 概ね5年間で実施する取組（進捗状況）

- 取組を実施する取組機関数（市町村）は、令和4年度までは、41市町村であったが、令和5年度以降は、オブザーバー（8市町村）を除く33市町村とした。
- 令和5年度の進捗状況の結果としては、取組機関市町村（33）で60.7%、水位周知河川関連市町（5）で73.5%、国・県等は、65.9%という結果であった。

目標に向けた3本柱		令和3年度			令和4年度			令和5年度		
		全市町村	水位周知河川 関連市町	国・県	全市町村	水位周知河川 関連市町	国・県	全市町村	水位周知河川 関連市町	国・県
		41	5	7	41	5	7	33	5	7
1	住民自ら避難行動を起こすための 水防災意識醸成のための取組	51.2%	76.7%	54.8%	55.9%	78.3%	57.3%	67.9%	78.3%	55.5%
2	急激な水位上昇に対する迅速な避難行動のための 正確でわかりやすい情報提供に関する取組	55.3%	75.8%	57.3%	59.1%	81.1%	62.2%	72.9%	84.4%	62.2%
3	大規模水害に対し、災害に強い地域づくりに 寄与する着実なハード整備と水防活動に関する取組	27.9%	51.1%	80.0%	32.3%	57.8%	80.0%	41.4%	57.8%	80.0%
取組全体		46.6%	70.5%	60.0%	49.1%	72.4%	66.5%	60.7%	73.5%	65.9%

○” 概ね5年間で実施する取組” 達成状況 ・進捗率の算定表（R5年度）

進捗率＝●(実施件数)/取組機関数

主な取組項目	実施状況					
	全市町村		水位周知河川		国・県	
	令和5年		令和5年度		令和5年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(1) 住民が自ら避難行動を起こすための水防災意識醸成のための取組</b>						
<b>ア 水防災意識の醸成、防災知識の向上</b> 取組ア：平均		<b>66.1%</b>		<b>76.0%</b>		<b>50.0%</b>
(ア)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (2)ア(ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	30件	90.9%	5件	100%	2件	66.7%
(イ)消防や防災関係機関と連携した講習会・研修会の取組の拡大	18件	54.5%	4件	80.0%	1件	33.3%
(ウ)洪水時の適切な避難行動をとるための要配慮者利用施設管理者への説明会の開催	11件	33.3%	1件	20.0%	2件	66.7%
(エ)地域の催事等での資料配布により更なる周知を図る。	22件	66.7%	4件	80.0%	1件	33.3%
(オ)自主防災組織の結成の促進	28件	84.8%	5件	100.0%	対象なし	
<b>イ 防災教育の取組</b> 取組イ：平均		<b>67.2%</b>		<b>76.7%</b>		<b>51.7%</b>
(ア)出前講座等を活用した講習会の取り組みの拡大	22件	66.7%	5件	100.0%	4件	80.0%
(イ)災害に対し備える防災知識等情報の充実	24件	72.7%	4件	80.0%	4件	80.0%
(ウ)地域住民および自主防災組織が実施する避難訓練および避難訓練のサポート	27件	81.8%	4件	80.0%	1件	50.0%
(エ)要配慮者利用施設等との避難訓練の促進	17件	51.5%	3件	60.0%	0件	0.0%
(オ)要配慮者利用施設における避難行動計画の策定促進	21件	63.6%	4件	80.0%	0件	0.0%
(カ)防災を担う人材育成のため自主防災組織研修等への参加	22件	66.7%	3件	60.0%	1件	100.0%
<b>ウ 浸水リスクの周知</b> 取組ウ：平均		<b>81.8%</b>		<b>100.0%</b>		<b>100.0%</b>
(ア)水防に関するハザードマップの作成・更新し、防災マップへの追記し、周知を図る	27件	81.8%	5件	100.0%	対象なし	
(イ)水防法に規定される河川について、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の公表			対象なし		1件	100.0%

取組全体 **67.9%** 取組全体 **78.3%** 取組全体 **55.5%**

進捗率＝●(実施件数)/取組機関数

主な取組項目						
	全市町村		水位周知河川		国・県	
	令和5年		令和5年度		令和5年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(2) 急激な水位上昇に対する迅速な避難行動のための正確でわかりやすい情報提供に関する取組</b>						
<b>ア 急激な河川水位上昇における水位等に係る情報提供</b> 取組ア：平均		<b>74.2%</b>		<b>85.0%</b>		<b>80.0%</b>
(ア)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア (ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	30件	90.9%	5件	100.0%	1件	50.0%
(イ)必要な情報を容易に閲覧できるようにホームページ更新	22件	66.7%	4件	80.0%	1件	50.0%
(ウ)市町村の避難指示等や必要な気象情報等をメールで受信することが可能な登録制防災メールの提供	22件	66.7%	4件	80.0%	2件	100.0%
(エ)水位、雨量の観測頻度を1分毎に短縮化への取組					1件	100.0%
(オ)欠測の解消のための伝送路の二重化や、監視設備の更新を行い確実なデータ取得を可能とする観測体制の構築	対象なし				1件	100.0%
(カ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)ア(カ)、(2)ウ(ウ)と同じ	24件	72.7%	4件	80.0%	対象なし	
<b>イ 避難勧告等の発令</b> 取組イ：平均		<b>81.1%</b>		<b>95.0%</b>		<b>58.3%</b>
(ア)ホットラインの構築及び更新 ※水位周知河川のみ(5市町)	5件	100.0%	5件	100.0%	1件	50.0%
(イ)水害時の防災活動の役割、避難行動を明確化したタイムラインの策定及び更新	20件	60.6%	5件	100.0%	1件	50.0%
(ウ)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア (ア)、(2)ア(ア)、(2)ウ(イ)と同じ	30件	90.9%	5件	100.0%	2件	66.7%
(エ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)ア(カ)、(2)ウ(ウ)と同じ	24件	72.7%	4件	80.0%	2件	66.7%
<b>ウ 住民への情報伝達の体制や方法</b> 取組ウ：平均		<b>71.2%</b>		<b>90.0%</b>		<b>75.0%</b>
(ア)出前講座等を活用した講習会の取組やパンフレット等の配布により認知度を高める	19件	57.6%	4件	80.0%	3件	100.0%
(イ)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア (ア)、(2)ア(ア)、(2)イ(ウ)と同じ	30件	90.9%	5件	100.0%	2件	66.7%
(ウ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)ア(カ)、(2)イ(エ)と同じ	24件	72.7%	4件	80.0%	2件	66.7%
(エ)災害に対し備える防災知識等情報の充実	21件	63.6%	5件	100.0%	2件	66.7%
<b>エ 避難場所・避難経路、避難誘導體制</b> 取組エ：平均		<b>67.7%</b>		<b>73.3%</b>		<b>0.0%</b>
(ア)避難所や避難経路への案内表示板等の設置	28件	84.8%	3件	60.0%	対象なし	
(イ)避難所・避難経路の安全性確認及び見直し	21件	63.6%	3件	60.0%		
(ウ)浸水による途絶を考慮した避難経路や避難場所の確保に向けた連携・協働の取組	21件	63.6%	5件	100.0%		
(エ)緊急連絡体制の構築等、連絡体制・情報共有の強化	24件	72.7%	4件	80.0%		
(オ)避難行動要支援者支援計画策定の支援	19件	57.6%	3件	60.0%	0件	0.0%
(カ)要配慮者利用施設における避難確保計画の策定促進	21件	63.6%	4件	80.0%	0件	0.0%

取組全体 **72.9%** 取組全体 **84.4%** 取組全体 **62.2%**

進捗率 = ● (実施件数) / 取組機関数

主な取組項目							
		全市町村 令和5年		水位周知河川 令和5年度		国・県 令和5年度	
(3) 大規模水害に対し、災害に強い地域づくりに寄与する着実なハード整備と水防活動に関する取組		実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>ア</b> 水防活動の実施体制	取組ア：平均		47.3%		72.0%		50.0%
(ア) 関係機関が連携した水防訓練、連絡体制、情報共有の強化		22件	66.7%	5件	100.0%	対象なし	
(イ) 洪水時の災害対応体制整備		15件	45.5%	4件	80.0%	対象なし	
(ウ) 関係機関が実施する水防訓練等に連携し普及啓発を図る取組		9件	27.3%	2件	40.0%	1件	100.0%
(エ) 地域住民を対象とした水防訓練等を定期的実施し、水防意識の向上を図る取組		6件	18.2%	3件	60.0%	0件	0.0%
(オ) 排水路、浸透枳、沈砂池等の定期的な維持管理の継続		26件	78.8%	4件	80.0%	対象なし	
<b>イ</b> 排水資機材の操作・運用	取組イ：平均		39.4%		30.0%		0.0%
(ア) 通常点検の強化		17件	51.5%	2件	40.0%	対象なし	
(イ) 専門業者への点検委託の実施		9件	27.3%	1件	20.0%	対象なし	
<b>ウ</b> 洪水を安全に流すためのハード対策	取組ウ：平均		28.8%		50.0%		100.0%
(ア) 河川改修（河道拡幅）の推進		対象なし				3件	100.0%
(イ) 河道掘削の実施		対象なし				3件	100.0%
(ウ) 水位周知河川の早期整備		対象なし				3件	100.0%
(エ) 浸水対策事業の実施（貯留施設・バイパス水路整備）		10件	30.3%	3件	60.0%	対象なし	
(オ) 排水路の整備の実施		9件	27.3%	2件	40.0%	対象なし	

取組全体 **41.4%** 取組全体 **57.8%** 取組全体 **80.0%**

■ 評価指標

	⇒	継続検討
	⇒	継続
	⇒	継続
	⇒	継続

○”概ね5年間で実施する取組”達成状況 【市町村】

・進捗率の算定表（R4年度～R8年度）

令和4年：進捗率＝●(実施件数)/41(市町村数)

令和5年：進捗率＝●(実施件数)/33(市町村数)

主な取組項目	実施状況									
	全市町村									
	令和4年		令和5年		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(1) 住民が自ら避難行動を起こすための水防災意識醸成のための取組</b>										
<b>ア 水防災意識の醸成、防災知識の向上</b>										
(ア)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (2)ア(ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	34件	82.9%	30件	90.9%						
(イ)消防や防災関係機関と連携した講習会・研修会の取組の拡大	20件	48.8%	18件	54.5%						
(ウ)洪水時の適切な避難行動をとるための要配慮者利用施設管理者への説明会の開催	11件	26.8%	11件	33.3%						
(エ)地域の催事等での資料配布により更なる周知を図る。	23件	56.1%	22件	66.7%						
(オ)自主防災組織の結成の促進	29件	70.7%	28件	84.8%						
<b>イ 防災教育の取組</b> <span style="float:right">取組ア：平均</span>										
(ア)出前講座等を活用した講習会の取り組みの拡大	23件	56.1%	22件	66.7%						
(イ)災害に対し備える防災知識等情報の充実	25件	61.0%	24件	72.7%						
(ウ)地域住民および自主防災組織が実施する避難訓練および避難訓練のサポート	27件	65.9%	27件	81.8%						
(エ)要配慮者利用施設等との避難訓練の促進	16件	39.0%	17件	51.5%						
(オ)要配慮者利用施設における避難行動計画の策定促進	19件	46.3%	21件	63.6%						
(カ)防災を担う人材育成のため自主防災組織研修等への参加	21件	51.2%	22件	66.7%						
<b>ウ 浸水リスクの周知</b> <span style="float:right">取組イ：平均</span>										
(ア)水防に関するハザードマップの作成・更新し、防災マップへの追記し、周知を図る	27件	65.9%	27件	81.8%						
(イ)水位周知河川について、想定しうる最大規模の降雨を対象とした浸水想定区域図の公表					対象なし					
<b>(1)：取組全体</b>										
		55.9%		67.9%						

主な取組項目	実施状況									
	全市町村									
	令和4年		令和5年		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(2) 急激な水位上昇に対する迅速な避難行動のための正確でわかりやすい情報提供に関する取組</b>										
<b>ア 急激な河川水位上昇における水位等に係る情報提供</b>										
(ア)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	34件	82.9%	30件	90.9%						
(イ)必要な情報を容易に閲覧できるようにホームページ更新	22件	53.7%	22件	66.7%						
(ウ)市町村の避難勧告等や必要な気象情報等をメールで受信することが可能な登録制防災メールの提供	22件	53.7%	22件	66.7%						
(エ)水位、雨量の観測頻度を1分毎に短縮化への取組					対象なし					
(オ)欠測の解消のための伝送路の二重化、監視設備の更新を行い確実なデータ取得を可能とする観測体制の構築					対象なし					
(カ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)イ(エ)、(2)ウ(ウ)と同じ	24件	58.5%	24件	72.7%						
<b>イ 避難指示等の発令</b> <span style="float:right">取組ア：平均</span>										
(ア)ホットラインの構築 ※水位周知河川のみ(5市町)	5件	100.0%	5件	100.0%						
(イ)水害時の防災活動の役割、避難行動を明確化したタイムラインの策定及び更新	21件	51.2%	20件	60.6%						
(ウ)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)ア(ア)、(2)イ(ウ)と同じ	27件	65.9%	30件	90.9%						
(エ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (再掲) (2)ア(カ)、(2)ウ(ウ)と同じ (2)ア(カ)、(2)ウ(ウ)と同じ	24件	58.5%	24件	72.7%						
<b>ウ 住民への情報伝達の体制や方法</b> <span style="float:right">取組イ：平均</span>										
(ア)出前講座等を活用した講習会の取組やパンフレット等の配布により認知度を高める	17件	41.5%	19件	57.6%						
(イ)あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)ア(ア)、(2)イ(ウ)と同じ	28件	68.3%	30件	90.9%						
(ウ)情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)ア(カ)、(2)イ(エ)と同じ	24件	58.5%	24件	72.7%						
(エ)災害に対し備える防災知識等情報の充実	18件	43.9%	21件	63.6%						
<b>エ 避難場所・避難経路、避難誘導体制</b> <span style="float:right">取組ウ：平均</span>										
(ア)避難所や避難経路への案内表示板等の設置	29件	70.7%	28件	84.8%						
(イ)避難所・避難経路の安全性確認及び見直し	22件	53.7%	21件	63.6%						
(ウ)浸水による途絶を考慮した避難経路や避難場所の確保に向けた連携・協働の取組	23件	56.1%	21件	63.6%						
(エ)緊急連絡体制の構築等、連絡体制・情報共有の強化	24件	58.5%	24件	72.7%						
(オ)避難行動要支援者支援計画策定の支援	17件	41.5%	19件	57.6%						
(カ)要配慮者利用施設における避難行動計画の策定促進	19件	46.3%	21件	63.6%						
<b>(2)：取組全体</b>										
		59.1%		72.9%						

主な取組項目	実施状況									
	全市町村									
	令和4年		令和5年		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(3) 大規模水害に対し、災害に強い地域づくりに寄与する着実なハード整備と水防活動に関する取組</b>										
<b>ア 水防活動の実施体制</b>										
(ア)関係機関が連携した水防訓練、連絡体制、情報共有の強化	23件	56.1%	22件	66.7%						
(イ)洪水時の災害対応体制整備	14件	34.1%	15件	45.5%						
(ウ)関係機関が実施する水防訓練等に連携し普及啓発を図る取組	11件	26.8%	9件	27.3%						
(エ)地域住民を対象とした水防訓練等を定期的実施し、水防意識の向上を図る取組	9件	22.0%	6件	18.2%						
(オ)排水路、浸透樹、沈砂池等の定期的な維持管理の継続	24件	58.5%	26件	78.8%						
<b>イ 排水資機材の操作・運用</b> <span style="float:right">取組ア：平均</span>										
(ア)通常点検の強化	14件	34.1%	17件	51.5%						
(イ)専門業者への点検委託の実施	7件	17.1%	9件	27.3%						
<b>ウ 洪水を安全に流すためのハード対策</b> <span style="float:right">取組イ：平均</span>										
(ア)河川改修(河道拡幅)の推進					対象なし					
(イ)河道掘削の実施					対象なし					
(ウ)水位周知河川の早期整備					対象なし					
(エ)浸水対策事業の実施(貯留施設・バイパス水路整備)	11件	26.8%	10件	30.3%						
(オ)排水路の整備の実施	9件	22.0%	9件	27.3%						
<b>(3)：取組全体</b>										
		32.3%		41.4%						

■評価指標

■ 実施率が100%以上	⇒	継続検討	⇒	継続検討
■ 実施率が75%以上100%未満	⇒	継続	⇒	継続
■ 実施率が50%以上75%未満	⇒	継続	⇒	継続
■ 実施率が50%未満	⇒	継続	⇒	継続

〇 概ね5年間で実施する取組 達成状況 【水位周知河川】

・進捗率の算定表（R4年度～R8年度）

進捗率＝●(実施件数)/5(水位周知河川)

主な取組項目	実施状況									
	水位周知河川									
	令和4年		令和5年		令和6年		令和7年		令和8年	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(1) 住民が自ら避難行動を起こすための水防災意識醸成のための取組</b>										
<b>ア 水防災意識の醸成、防災知識の向上</b>										
(ア) あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (2)ア(ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 消防や防災関係機関と連携した講習会・研修会の取組の拡大	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 洪水時の適切な避難行動をとるための要配慮者利用施設管理者への説明会の開催	1件	20.0%	1件	20.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 地域の催事等での資料配布により更なる周知を図る。	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(オ) 自主防災組織の結成の促進	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組ア：平均</b>		<b>76.0%</b>		<b>76.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>イ 防災教育の取組</b>										
(ア) 出前講座等を活用した講習会の取組の拡大	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 災害に 대비 する防災知識等情報の充実	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 地域住民および自主防災組織が実施する避難訓練および避難訓練のサポート	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 要配慮者利用施設等との避難訓練の促進	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(オ) 要配慮者利用施設における避難行動計画の策定促進	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(カ) 防災を担う人材育成のため自主防災組織研修等への参加	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組イ：平均</b>		<b>76.7%</b>		<b>76.7%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>ウ 浸水リスクの周知</b>										
(ア) 水防に関するハザードマップの作成・更新し、防災マップへの追記し、周知を図る	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 水位周知河川について、想定しうる最大規模の降雨を対象とした浸水想定区域図の公表					対象なし					
<b>取組ウ：平均</b>		<b>100.0%</b>		<b>100.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>(1)：取組全体</b>		<b>78.3%</b>		<b>78.3%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>

主な取組項目	実施状況									
	水位周知河川									
	令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(2) 急激な水位上昇に対する迅速な避難行動のための正確でわかりやすい情報提供に関する取組</b>										
<b>ア 急激な河川水位上昇における水位等に係る情報提供</b>										
(ア) あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)イ(ウ)、(2)ウ(イ)と同じ	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 必要な情報を容易に閲覧できるようにホームページ更新	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 市町村の避難勧告等や必要な気象情報等をメールで受信することが可能な登録制防災メールの提供	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 水位、雨量の観測頻度を1分毎に短縮化への取組					対象なし					
(オ) 欠測の解消のための伝送路の二重化や、監視設備の更新を行い確実なデータ取得を可能とする観測体制の構築					対象なし					
(カ) 情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)イ(エ)、(2)ウ(ウ)と同じ	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組ア：平均</b>		<b>85.0%</b>		<b>85.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>イ 避難勧告等の発令</b>										
(ア) ホットラインの構築 ※水位周知河川のみ(5市町)	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 水害時の防災活動の役割、避難行動を明確化したタイムラインの策定及び更新	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)ア(ア)、(2)ウ(イ)と同じ	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (再掲) (2)ア(カ)、(2)ウ(ウ)と同じ	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組イ：平均</b>		<b>95.0%</b>		<b>95.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>ウ 住民への情報伝達の体制や方法</b>										
(ア) 出前講座等を活用した講習会の取組やパンフレット等の配布により認知度を高める	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) あらゆる媒体を活用した地域住民の水防災意識啓発のための広報の充実 (1)ア(ア)、(2)ア(ア)、(2)イ(ウ)と同じ	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 情報伝達の多様化を図り、住民への情報提供の推進 (2)ア(カ)、(2)イ(エ)と同じ	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 災害に 대비 する防災知識等情報の充実	4件	80.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組ウ：平均</b>		<b>85.0%</b>		<b>90.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>エ 避難場所・避難経路、避難誘導体制</b>										
(ア) 避難所や避難経路への案内表示板等の設置	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 避難所・避難経路の安全性確認及び見直し	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 浸水による途絶を考慮した避難経路や避難場所の確保に向けた連携・協働の取組	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 緊急連絡体制の構築等、連絡体制・情報共有の強化	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(オ) 避難行動要支援者支援計画策定の支援	2件	40.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(カ) 要配慮者利用施設における避難行動計画の策定促進	3件	60.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組エ：平均</b>		<b>66.7%</b>		<b>73.3%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>(2)：取組全体</b>		<b>81.1%</b>		<b>84.4%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>

主な取組項目	実施状況									
	水位周知河川									
	令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		令和8年度	
	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率	実施件数	実施率
<b>(3) 大規模水害に対し、災害に強い地域づくりに寄与する着実なハード整備と水防活動に関する取組</b>										
<b>ア 水防活動の実施体制</b>										
(ア) 関係機関が連携した水防訓練、連絡体制、情報共有の強化	5件	100.0%	5件	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 洪水時の災害対応体制整備	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(ウ) 関係機関が実施する水防訓練等に連携し普及啓発を図る取組	2件	40.0%	2件	40.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(エ) 地域住民を対象とした水防訓練等を定期的に実施し、水防意識の向上を図る取組	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(オ) 排水路、浸透溝、沈砂池等の定期的な維持管理の継続	4件	80.0%	4件	80.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組ア：平均</b>		<b>72.0%</b>		<b>72.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>イ 排水資機材の操作・運用</b>										
(ア) 関係機関が連携した水防訓練、連絡体制、情報共有の強化	2件	40.0%	2件	40.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(イ) 洪水時の災害対応体制整備	1件	20.0%	1件	20.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組イ：平均</b>		<b>30.0%</b>		<b>30.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>ウ 洪水を安全に流すためのハード対策</b>										
(ア) 河川改修（河道拡幅）の推進					対象なし					
(イ) 河道掘削の実施					対象なし					
(ウ) 水位周知河川の早期整備					対象なし					
(エ) 浸水対策事業の実施（貯留施設・バイパス水路整備）	3件	60.0%	3件	60.0%		0.0%		0.0%		0.0%
(オ) 排水路の整備の実施	2件	40.0%	2件	40.0%		0.0%		0.0%		0.0%
<b>取組ウ：平均</b>		<b>50.0%</b>		<b>50.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>
<b>(3)：取組全体</b>		<b>57.8%</b>		<b>57.8%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>		<b>0.0%</b>

■評価指標

- ：実施率が100%以上 → 継続検討
- ：実施率が76%以上99%未満 → 継続
- ：実施率が50%以上75%未満 → 継続
- ：実施率が50%未満 → 継続

