

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
1)ハード対策の主な取組				
■洪水氾濫を未然に防ぐ対策				
・三面川、山田川、門前川、石川、百川等の河川改修 ・河道掘削及び伐木等を実施 【新潟県】	A・B	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すための河川改修を推進	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すための河川改修(河道掘削及び伐木等を含む)を引き続き推進	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すための河川改修(河道掘削及び伐木等を含む)を引き続き推進
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・山田川、門前川、石川、百川の河川改修を実施 ※門前川:河川整備計画に位置付けられた床止工5基完了(H29) ※石川:漏水防止対策完了(H30)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・山田川、百川の河川改修を実施 ※山田川:河床掘削および護岸工を実施 ※百川:河川改修に伴う附帯工事(伏越工)を実施	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・山田川、百川の河川改修を実施 ※山田川:河床掘削および護岸工を実施 ※百川:護岸工および河川改修に伴う附帯工事(橋梁工)を実施
■危機管理型ハード対策(天端保護)				
三面川周辺地域における二級河川の天端保護について検討 【新潟県】	C	【取組目標・取組予定事項】 ・計画規模の流量が流下した時に氾濫の危険性がある河川での堤防天端舗装を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・H28完了	【取組目標・取組予定事項】 ・H28完了
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・石川、笛吹川の堤防舗装が完了(H28) 石川:四川合流～国道7号の約1.2km 笛吹川:石川合流点～農業用排水路合流点の約1.0km	【取組実績】	【取組実績】
■避難行動、水防活動に資する基盤等の整備				
水防資機材の配備 【新潟県、村上市】	N・O	【取組目標・取組予定事項】 ・水防資機材の点検を関係機関と実施し、必要に応じ資機材を配備	【取組目標・取組予定事項】 ・水防資機材の点検を関係機関と引き続き実施し、必要に応じ資機材を配備	【取組目標・取組予定事項】 ・水防資機材の点検を関係機関と引き続き実施し、必要に応じ資機材を配備
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・水防活動の省力化と作業負担軽減を図るため、改良シート張工の資材を増やした。 ・備蓄ブロックヤードが管内の北側に集中していることから、管内の南側における、速やかな水防活動に資することを目的に、荒川下流旭橋の旧道路敷の活用を検討(管内のバランスを考慮した新たな備蓄ブロックヤードの確保を検討)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・荒川下流旭橋の旧道路敷を備蓄ブロックヤードとして活用し、水防用備蓄ブロック(2t)を70個配備。(R2完了)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・海老江備蓄ブロックヤードに水防倉庫を建設
円滑な避難活動や水防活動を支援するため水位計や量水票等の検討(危機管理型水位計の設置など) 【新潟県】	G・I・J	【取組目標・取組予定事項】 ・水位計や量水標等の新設箇所について検討 ・新たな水位計(危機管理型水位計含む)を整備	【取組目標・取組予定事項】 ・水位計や量水標等の新設箇所について検討	【取組目標・取組予定事項】 ・安定的な水位情報提供方法について検討する。
		【取組実績】 新潟県 ・河川管理者(新潟県)と村上市で新たな水位計(危機管理型水位計含む)設置箇所について検討及び意見交換を実施 ・勝木川(遠矢崎)、石川(殿岡)、百川(飯岡)の3河川に新たに危機管理型水位計を設置	【取組実績】 新潟県 ・勝木川(遠矢崎)、石川(殿岡)、百川(飯岡)の3河川に設置した危機管理型水位計の水位データを河川防災情報システムで公開(R1年6月13日)	【取組実績】 新潟県 ・水位局舎の嵩上げ及び電源装置の長寿命化対策を実施

資料3

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
田んぼダムの活用 【新潟県】	A・C	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水被害の軽減が図れる田んぼダムの活用を推進	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水被害の軽減が図れる田んぼダムを継続して実施する。	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水被害の軽減が図れる田んぼダムを実施する地元の組織を支援。
		【取組実績】 新潟県(村上農林振興部) ・多面的機能支払交付金を活用して田んぼダム(三面川沿岸土地改良区管内21.7ha)を実施している活動組織への支援を実施。	【取組実績】 新潟県(村上農林振興部) ・多面的機能支払交付金を活用して田んぼダム(三面川沿岸土地改良区管内21.7ha)を実施している活動組織への支援を実施。	【取組実績】 新潟県(村上農林振興部) ・多面的機能支払交付金を活用して田んぼダム(三面川沿岸土地改良区管内21.7ha)を実施している活動組織への支援を実施。
河川監視体制の強化として簡易型河川監視カメラ設置を推進 【新潟県】R1追加	G・I・J	【取組目標・取組予定事項】 ・管内の水位周知河川水位局に簡易型河川監視カメラを5箇所設置 ※三面川(泉町、宮ノ下)、高根川(早稲田)、門前川(山辺里)、荒川(鷹ノ巣)	【取組目標・取組予定事項】 ・管内の水位周知河川水位局に簡易型河川監視カメラを5箇所設置 ※三面川(泉町、宮ノ下)、高根川(早稲田)、門前川(山辺里)、荒川(鷹ノ巣)	【取組目標・取組予定事項】 ・管内の水位周知河川水位局に簡易型河川監視カメラを5箇所設置 ※三面川(泉町、宮ノ下)、高根川(早稲田)、門前川(山辺里)、荒川(鷹ノ巣)
		【取組実績】 新潟県 ・河川監視カメラの設置位置を検討	【取組実績】 新潟県 ・水位周知河川水位局に簡易型河川監視カメラを設置完了 ※三面川(泉町、宮ノ下)、高根川(早稲田)、門前川(山辺里)、荒川(鷹ノ巣)	【取組実績】 新潟県 ・水位周知河川水位局に簡易型河川監視カメラを設置完了 ※三面川(泉町、宮ノ下)、高根川(早稲田)、門前川(山辺里)、荒川(鷹ノ巣)
2)ソフト対策の主な取組 ①円滑かつ迅速な避難行動のための取組				
■情報伝達、避難計画等に関する取組				
リアルタイムの情報提供やプッシュ型情報発信等の防災情報の充実 【新潟県、村上市】	G・I・J・K	【取組目標・取組予定事項】 ・新潟県河川防災情報システムの改良及びスマートフォン向け画面の検討 ・洪水時における水位等のプッシュ型配信の検討 ・防災・防犯情報一斉メール「防災・防犯情報ネット」等の更なる普及のための周知・広報の実施	【取組目標・取組予定事項】 ・新潟県河川防災情報システムの改良 ・洪水時における水位等のプッシュ型配信 ・防災・防犯情報一斉メール「防災・防犯情報ネット」等の更なる普及のための周知・広報を引き続き実施	【取組目標・取組予定事項】 ・新潟県河川防災情報システムの改良 ・洪水時における水位等のプッシュ型配信 ・防災・防犯情報一斉メール「防災・防犯情報ネット」等の更なる普及のための周知・広報を引き続き実施
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・「新潟県河川防災情報システム」において県外水位局を追加 ・スマートフォン版サイトの運用開始(平成29年4月11日) 村上市 ・防災・防犯情報一斉メール等の普及のため、市報を通じて周知(平成30年6月1日)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・視認性向上及び操作性向上のため新潟県河川防災情報システムを改良(R1年6月13日より新システム完全切替えを実施) ・一般県民向けに水位情報のプッシュメール配信 村上市 ・防災・防犯情報一斉メール等の普及のため、市報を通じて周知 ・スマホアプリ(ヤフー！防災速報)によるプッシュ型配信開始	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部) ・6月15日より危機管理型水位計の追加設置分をシステム上で公開 ・7月1日より簡易型河川監視カメラ画像の公開を開始(9月1日より河川水位のプッシュメール配信箇所を追加(新発田、三条、佐渡)) 村上市 ・市のホームページ上で、ハザードマップの羽越河川国道事務所、県、気象庁等のホームページとリンクさせ、河川のライブ映像を含む各種気象・河川情報等を掲載 ・防災・防犯情報一斉メール等の普及のため、市報を通じて周知
避難勧告等の発令に着目した防災行動計画(タイムライン)の整備及び検証と改善 【新潟県、村上市】	H	【取組目標・取組予定事項】 ・水位周知河川におけるタイムラインの整備と検証・改善	【取組目標・取組予定事項】 ・タイムライン、ホットラインの検証と改善を引き続き実施 ・流域雨量指数を用いた水害危険性の周知に関する活用検討を引き続き実施	【取組目標・取組予定事項】 ・水防災教育支援としてマイ・タイムライン作成を支援 ・流域雨量指数を用いた水害危険性の周知に関する活用検討を引き続き実施
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・全ての水位周知河川(三面川、門前川、高根川)でタイムラインを整備 ・タイムラインにおいてホットラインを位置付け、ホットラインの運用ルールを策定 ・タイムラインを整備しない水位周知河川以外の河川において、関係機関が連携し流域雨量指数を用いた水害危険性の周知に関する取組を気象庁(新潟地方気象台)と伴に検討	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・H30の出水時(5/18～19)の実績による検証を行い、タイムラインの見直し実施 ・タイムラインを整備しない水位周知河川以外の河川において、関係機関が連携し流域雨量指数を用いた水害危険性の周知活用に関する取組を引き続き気象庁(新潟地方気象台)と伴に検討	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・村上第一中学校でマイタイムライン作成支援を実施

資料3

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
想定最大規模も含めた洪水浸水想定区域図、家屋倒壊等氾濫想定区域の公表 【新潟県】	E・F	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模も含めた浸水想定区域図と家屋倒壊等氾濫想定区域を作成し公表 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 三面川、門前川、高根川、山田川、小谷川の想定最大規模浸水想定区域図等を作成し公表(H30.6.29) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模も含めた浸水想定区域図と家屋倒壊等氾濫想定区域を作成し公表 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 石川、百川、笛吹川の想定最大規模浸水想定区域図等を作成し公表(R1.12.25) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模も含めた浸水想定区域図と家屋倒壊等氾濫想定区域を作成し公表 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 乙大日川、烏川、堀川の想定最大規模浸水想定区域図等を作成し公表(R2.5.22)
立ち退き避難が必要な区域及び避難方法の検討 【村上市】	E・F	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 洪水浸水想定区域図をもとに早期に立ち退きが必要な区域(「氾濫流区域」「河岸浸食区域」)の設定を行い、洪水ハザードマップの更新を行う。 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 早期に立ち退き避難が必要な区域を設定し、洪水ハザードマップの更新作業を実施。 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> マイ・タイムラインの作成支援検討 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> マイ・タイムラインの作成支援検討 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> マイ・タイムライン作成を出前講座形式で支援 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> マイ・タイムライン作成を出前講座形式で支援
広域的な避難計画等と反映した新たな洪水ハザードマップの策定・周知 【村上市】	E・F	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 新たに公表された浸水想定区域図をもとに洪水ハザードマップの更新を行う。 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 洪水ハザードマップの更新作業を行った。 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模降雨に基づく「洪水・土砂災害ハザードマップ」作成 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模降雨に基づく「洪水・土砂災害ハザードマップ」作成 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模降雨に基づく「洪水・土砂災害ハザードマップ」配布 「洪水・土砂災害ハザードマップ」の住民説明会実施 <p>【取組実績】</p> <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 想定最大規模降雨に基づく「洪水・土砂災害ハザードマップ」配布 「洪水・土砂災害ハザードマップ」の住民説明会実施(区長会説明及び出前講座)
気象情報発信時の「危険度の色分け」や「警報級の現象」等の改善 【新潟地方気象台】	G	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 「危険度の色分け」や「警報級の現象」等の改善 流域雨量指数の水害危険性周知への活用検討会への参画 <p>【取組実績】</p> <p>新潟地方気象台</p> <ul style="list-style-type: none"> 「警報級の可能性」及び「危険度を色分けした時系列」の情報提供を開始(平成29年5月17日) 「大雨警報(浸水害)」及び「洪水警報」の危険度分布の情報提供を開始(平成29年7月4日) <p>【指数検討会関連】</p> <ul style="list-style-type: none"> 第1回流域雨量指数の水害危険性周知への活用検討会参加[H30.7.30] 上中下越、佐渡ブロック会議[H30.12.6~11] 第2回流域雨量指数の水害危険性周知への活用検討会参加上記会議において、流域雨量指数の利用促進に資する解説を実施。[H31.3.7] <p>【出前講座】</p> <ul style="list-style-type: none"> 新潟県建設技術センター主催のクリエイティブセミナーにおいて、県、市町村職員を対象に「大雨災害に備えて」と題した出前講座を実施、洪水危険度分布を解説。(約200名参加)[H30.7.9] <p>【広報資料配布】</p> <ul style="list-style-type: none"> ポスター「身に迫る災害を一目で確認 危険度分布」を市町村、駅、道の駅等に配布、掲示済。[H30.9月下旬] 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 「危険度の色分け」や「警報級の現象」等の普及啓発 <p>【取組実績】</p> <p>新潟地方気象台</p> <ul style="list-style-type: none"> 「警報級の可能性」及び「危険度を色分けした時系列」の情報提供を開始(平成29年5月17日) 「大雨警報(浸水害)」及び「洪水警報」の危険度分布の情報提供を開始(平成29年7月4日) <p>【指数検討会関連】</p> <ul style="list-style-type: none"> 令和元年度第1回流域雨量指数の水害危険性周知への活用検討会の開催(令和2年2月27日)気象庁本庁を交えコアメンバーにて運営方針を検討 <p>【地域支援】</p> <p>R01.4~8月 内閣ガイドラインに洪水危険度分布を避難判断に盛り込む方針が示されたことから、県内全市町村に首長訪問と防災担当者打合せを実施し、地域防災計画の支援を行った。</p> <p>【広報資料配布】</p> <ul style="list-style-type: none"> 普及啓発グッズの配布 「危険度分布ルービックキューブ」を県内全市町村防災担当者に配布した。 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 「危険度の色分け」や「警報級の現象」等の普及啓発 <p>【取組実績】</p> <p>新潟地方気象台</p> <p>令和2年5月28日 危険度分布の改良、本川の増水に起因する内水氾濫(湛水型の内水氾濫)の危険度表示を追加。</p> <p>【地域支援】</p> <p>令和2年7月 避難勧告等に関するガイドライン(内閣府)改定を受けて、洪水警報の危険度分布活用にむけた地域防災計画の改定支援を実施。</p> <ul style="list-style-type: none"> コロナ禍により、直接訪問は見送ったが気象台長による首長への電話会談を実施。

資料3

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
防災施設の機能に関する情報提供の充実 【新潟県】R1追加	G		【取組目標・取組予定事項】 ・ダムや堤防等の施設に係る機能や避難の必要性に関する流域住民への周知 ・ダム等の洪水時の操作に関するわかりやすい情報提供	【取組目標・取組予定事項】 ・ダムや堤防等の施設に係る機能や避難の必要性に関する流域住民への周知 ・ダム等の洪水時の操作に関するわかりやすい情報提供
			【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし	【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし
ダム放流情報を活用した避難体系の確立 【新潟県】R1追加	G		【取組目標・取組予定事項】 ・ダム放流情報の内容や通知タイミングの改善	【取組目標・取組予定事項】 ・ダム放流情報の内容や通知タイミングの改善
			【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし	【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし
水位周知情報に警戒レベルを追加 【新潟県】R1追加	G		【取組目標・取組予定事項】 ・危険レベル(警戒レベル)の導入に伴い、水位周知情報の発表形式を見直し(警戒レベルが分かる発表文に見直し)	【取組目標・取組予定事項】 R01完了済み
			【取組実績】 新潟県 ・R01出水期前までに追加完了	【取組実績】

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
<p>■平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組</p> <p>住民の防災意識を高め、地域防災力向上のための広報や資料の作成・配付等の啓発活動</p> <p>【新潟県、村上市】</p>	D・E・G I・J・L M	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防災に対する意識や関心が得られる資料等を協議会構成員の協力を得ながら様々な手法で周知 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・普及啓発の資料としてクリアファイルを作成(一般家庭向けVer2、要配慮者利用施設の管理者向け) ・「荒川総合水防演習」にてパネル展示を実施し、防災に関する資料(クリアファイル、チラシ等)と建設業の担い手確保に関するチラシを配布 ・三面ダム、奥三面ダムの見学者に防災に関する資料を配付 ・「建設業界！魅力発見ツアー」において参加高校生に防災に関する普及啓発の資料クリアファイル等を配布 ※平成30年7月11日 <p>新潟県(村上農林振興部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・荒川頭首工の見学者(荒川と里山と田畑のめぐみ体験参加者、胎内小学校4年生、中条小学校4年生、築地小学校4年生)に防災に関する資料を配付 <p>新潟県(発電管理センター)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三面発電所放流計画(当日、翌日の2日間分)をホームページに掲載している。 ・発電管理センターの放流看板を設置している。 <p>村上市</p>	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・引き続き協議会構成員の協力を得ながら周知を実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「おいしダム湖畔まつり」(令和元年7月27日)で普及啓発の資料クリアファイル等を配布、羽越水害のパネルを展示 ・「建設業界！魅力発見ツアー」(令和元年7月19日)において参加高校生に防災情報の収集に関するチラシ等を配布、百川河川改修工事の現場見学 <p>新潟県(村上農林振興部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・神納小学校の4年生に田んぼダムの取り組みを説明。 <p>新潟県(発電管理センター)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三面発電所放流計画(当日、翌日の2日間分)をホームページに掲載。 ・三面発電所の放流看板を設置。 <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「山辺里地区文化祭」にて防災啓発ブース開設 ・住民向けの「防災出前講座」を実施し、地域防災力向上のための啓発活動を行った(計37回 延べ人数1,143人(小中高出前講座含む)) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・引き続き協議会構成員の協力を得ながら周知を実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・取組実績なし <p>新潟県(村上農林振興部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・神納小学校の4年生に、農業用水利施設の多面的機能が防災にも寄与していることを説明。 <p>新潟県(発電管理センター)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三面発電所放流計画(当日、翌日の2日間分)をホームページに掲載。 ・三面発電所の放流看板を設置。 <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市のホームページ上で、ハザードマップの羽越河川国道事務所、県、気象庁等のホームページとリンクさせ、河川のライブ映像を含む各種気象・河川情報等を掲載 ・市報にハザードマップの見方・活用法、分散避難などについて掲載 ・区長会等でハザードマップについて説明 19回 ・住民向けの「防災出前講座」を実施し、地域防災力向上のための啓発活動を行った。 計32回 延べ人数644人(小中学校等への出前講座含む)
<p>小中学校等における防災教育や出前講座等を活用した説明会の実施</p> <p>【新潟県、村上市】</p>	D・E・G I・J・L M	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新潟県防災教育プログラムや独自の資料を基にした小中学校等における防災教育を実施 ・地域の要請により出前講座等を活用した説明会を積極的に実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現場見学会や川の総合学習、建設業PR見学会等を活用し避難に関する説明を実施 平成29年3月13日 参加者約90名(さんぼく北小学校、さんぼく南小学校、山北中学校) 平成29年7月13日 参加者42名(村上桜ヶ丘高校、村上高校、中条高校) 平成29年10月13日 参加者18名(猿沢小学校) 平成30年7月11日 参加者22人(村上桜ヶ丘高校、村上高校、中条高校) <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出前講座を活用した防災教育を実施 H30.7.17 参加者116人 岩船小中学校(PTA) H30.8.4 参加者60人 村上小学校6学年PTA H30.9.12 参加者76人 新潟県立村上桜ヶ丘高校 H30.9.19 参加者76人 新潟県立村上桜ヶ丘高校 H30.12.12 参加者50人 新潟県立荒川高校 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・引き続き小中学校等における防災教育や出前講座等を活用した説明会を実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・建設業PR見学会「建設業界！魅力発見ツアー」を実施 令和元年7月19日 参加者41名(村上桜ヶ丘高校、村上高校、荒川高校、中条校、新発田南高校、西新発田高校) <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・7月3日 荒川高校 38人 ・8月6日 金屋学童保育所 25人 ・8月20日 保内が駆動保育所 70人 ・9月4日 小川小学校 200人 ・12月13日 村上特別支援学校 21人 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・引き続き小中学校等における防災教育や出前講座等を活用した説明会を実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・取組実績なし <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・出前講座を活用した防災教育を実施 10月23日 村上小学校6学年PTA 55人 11月24日、12月1日、12月8日 村上第一中学校 81人 12月2日 荒川高校 34人 12月17日 村上高校 43人 12月25日 朝日学童保育 28人 3月4日 村上特別支援学校 11人

資料3

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	課題の対応	H30 (H28からの取組実績含む)	R1	R2
地域全体の防災力向上を図るため町内や自主防災組織等による訓練の実施 【村上市】	M	【取組目標・取組予定事項】 ・自主防災のあり方、役割の再啓発 ・実際の災害時に機能するよう実践的な研修・訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き自主防災のあり方、役割の再啓発すると伴に実践的な研修・訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き自主防災のあり方、役割の再啓発すると伴に実践的な研修・訓練を実施
		【取組実績】 村上市 ・荒川総合水防演習の訓練参加を通じて、自主防災のあり方、役割について啓発 ・地域防災力の向上を図るため、実践的な避難訓練を実施（平成29年8月27日） ・自主防災組織による訓練を実施（平成30年9月）	【取組実績】 村上市 ・防災訓練実施（延べ226自治会、12,080人参加）	【取組実績】 村上市 ・防災訓練実施（延べ169自治会、9,102人参加） ・新型コロナウイルス感染症に対応した避難所の開設・運営訓練市内4箇所
地域防災支援者としての防災士養成・研修の実施 【村上市】	M	【取組目標・取組予定事項】 ・自主防災組織の自助及び共助が育つよう活動を支援 ・実際の災害に関わる実務を身に付けるようスキルアップ研修を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・地域防災力向上に必要となる防災士の養成講座を実施する	【取組目標・取組予定事項】 ・地域防災力向上に必要となる防災士の養成・育成
		【取組実績】 村上市 ・避難支援対策の取組として講演や事例発表会を実施 ※平成29年2月12日 参加者約177名 ・自主防災組織に向け、必要となる資材購入経費に対する一部補助を実施 ・市内の防災士に対しスキルアップ研修を実施 ※平成30年2月24日 ・平成31年3月17日に防災士間の連携等を目的とした「村上市防災士会」を設立した。（令和元年6月1日現在の村上市防災士会会員数174名）	【取組実績】 村上市 ・自主防災組織に向け、必要となる資材購入経費に対する一部補助を実施 ・防災士資格試験補助実施 ・市内の防災士に対しスキルアップ研修を実施	【取組実績】 村上市 ・防災士資格試験補助実施 ・市の防災訓練において、防災士に対し、新型コロナウイルス感染症に対応した避難所の開設・運営訓練の研修を実施 ・県主催「こいがた防災シニアリーダー養成講座」への防災士の参加により、地域での出前講座等における講師を養成 ・自主防災組織に向け、必要となる資材購入経費に対する一部補助を実施
土砂災害への防災体制、防災意識の啓発などに関する先進的な取組を共有 【新潟県】R1追加	M		【取組目標・取組予定事項】 新潟県 ・土砂災害への防災体制、防災意識の啓発に関する先進的な取組を共有	【取組目標・取組予定事項】 新潟県 ・土砂災害への防災体制、防災意識の啓発に関する先進的な取組を共有
			【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし	【取組実績】 新潟県 ・取組実績なし

主な取組項目	課題の対応	H30(H28からの取組実績含む)	R1	R2
②ソフト対策の主な取組 ②洪水氾濫による被害の軽減及び避難時間確保のための取組				
■水防活動の効率化及び水防体制強化に関する取組				
水防団等への連絡体制の確認と関係機関が連携した実践的な訓練 【新潟県、村上市】	G・H	【取組目標・取組予定事項】 ・関係機関と合同で情報伝達訓練を行い、連絡体制の確認を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き関係機関と合同で情報伝達訓練を行い、連絡体制の確認を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き関係機関と合同で情報伝達訓練を行い、連絡体制の確認を実施
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・出水時の連絡体制を確認し、関係機関が連携した情報伝達訓練を実施(ホットラインを組み込んで実施) ※平成29年5月12日、平成30年4月20日 (新潟県、村上市、村上市消防本部、村上警察署 他) 新潟県(発電管理センター) ・春のダム洪水演習にて、村上警察署や村上市役所など関係機関への協力を得て、連絡系統の訓練を実施している。 ※実施日：平成30年4月20日	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・出水時の連絡体制を確認し、関係機関が連携した情報伝達訓練を実施 ※平成31年4月26日 (新潟県、村上市、村上市消防本部、村上警察署 他) 新潟県(発電管理センター) ・春のダム洪水演習にて、村上警察署や村上市役所など関係機関への情報伝達の訓練を実施。 ※実施日：平成31年4月26日	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・出水時の連絡体制を確認し、関係機関が連携した情報伝達訓練を実施 ※令和2年4月21日 (新潟県、村上市、村上市消防本部、村上警察署 他) 新潟県(発電管理センター) ・春のダム洪水演習にて、村上警察署や村上市役所など関係機関への情報伝達の訓練を実施。 ※実施日：令和2年4月21日
関係機関や水防団が参加した洪水に対するリスクの高い箇所での合同巡視の実施 【新潟県、村上市】	N・O	【取組目標・取組予定事項】 ・新潟県や村上市、関係機関と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き関係機関と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き関係機関と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・地元消防団と一緒に重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を行い、意見交換を実施 ※平成29年5月17日 参加者16名 (村上地域整備部、村上市、村上市消防本部、村上市消防団、村上警察署)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・村上市と一緒に重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施 ※令和元年5月31日 参加者10名 (村上地域整備部、村上市、村上市消防本部) ・関川村と一緒に重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施 ※令和元年6月4日 参加者7名 (村上地域整備部、関川村、関川村消防団)	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部)、村上市 ・村上市や地元消防団と一緒に重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施 ※令和2年5月28日 参加者14名 (村上地域整備部、村上市、村上市消防団)
毎年、関係機関が連携した水防実動訓練等を実施 【新潟県、村上市】	N・O	【取組目標・取組予定事項】 ・国や新潟県、村上市、関川村、消防関係機関等と合同で水防訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き国や新潟県、村上市、関川村、消防関係機関等と合同で水防訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き国や新潟県、村上市、関川村、消防関係機関等と合同で水防訓練を実施
		【取組実績】 新潟県(村上地域整備部、村上農林振興部)、村上市 ・荒川総合水防演習を国、地元消防団、陸上自衛隊、新潟県警、地元住民等と一緒に実施 ※平成29年5月27日 参加者約2,500名 ・荒川水防訓練を国、新潟県、村上市、関川村、消防関係機関等と合同で実施 ※平成30年6月10日 参加者約600名	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部、村上農林振興部)、村上市 ・荒川水防訓練を国、新潟県、村上市、関川村、消防関係機関等と合同で実施 ※令和元年6月16日 参加者約648名	【取組実績】 新潟県(村上地域整備部、村上農林振興部)、村上市 ・R2年度の合同水防訓練は中止
水防活動の担い手となる水防協力団体等の募集・認定を促進 【村上市】	O	【取組目標・取組予定事項】 ・水防活動の担い手となる水防団員の募集を促進	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き水防活動の担い手となる水防団員の募集を促進	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き水防活動の担い手となる水防団員の募集を促進
		【取組実績】 村上市 ・「荒川総合水防演習」のパネル展示ブースにて消防団員(水防団員)を募集するPRを実施 ・「神林地区文化祭11/3」のパネル展示ブースにて消防団員(水防団員)を募集するPRを実施	【取組実績】 村上市 ・市報、市ホームページで消防団員(水防団員)を募集するPRを実施	【取組実績】 村上市 ・市報、市ホームページで消防団員(水防団員)を募集するPRを実施

資料3

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	課題の 対 応	H30 (H28からの取組実績含む)	R1	R2
<p>国が開催する地方自治体職員等を対象とした水防技術講習会等に参加</p> <p>【新潟県、村上市】</p>	○	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 水防技術講習会等に参加 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き水防技術講習会等に参加 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き水防技術講習会等に参加
		<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> H29水防技術講習会に参加 (計3日、延べ3名参加) H30水防技術講習会に参加 (計2日、延べ2名参加) <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 危機管理業務の充実のため、平成29年度より自衛官OBを採用し、組織強化を実施 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 水防技術講習会に参加 (計3日、延べ2名参加) ※令和元年10月8日、令和2年11月12日、令和2年12月2日 <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 危機管理業務の充実のため、平成29年度より自衛官OBを採用し、組織強化を実施 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(村上地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 取組実績なし <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 取組実績なし
<p>■要配慮者利用施設の自営水防の推進に関する取組</p>				
<p>要配慮者利用施設による避難確保計画の作成に向けた支援を実施</p> <p>【新潟県、村上市】</p>	G・I・J K・M	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 要配慮者利用施設における避難確保計画策定の支援を実施 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き要配慮者利用施設における避難確保計画策定の支援を実施 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き要配慮者利用施設における避難確保計画策定の支援を実施
		<p>【取組実績】</p> <p>新潟県</p> <ul style="list-style-type: none"> 「水害・土砂災害への備えに関する要配慮者利用施設の管理者向け説明会」を国と新潟県(土木部、福祉保健部)で開催 ※県内6会場で開催 下越地区は平成29年3月27日に開催 <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 要配慮者利用施設の避難確保計画作成に向けて支援 ※2施設が避難確保計画作成済 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県</p> <ul style="list-style-type: none"> モデル市町村を選定し、「講習会プロジェクト」を実施(新潟県では「新発田市」がモデル) ※R1以降横展開予定 <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 避難行動要支援者避難プラン作成に向け、「手をつなぐ会」の総会に出席し、同プラン作成に向けた検討に取り掛かった。 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県</p> <ul style="list-style-type: none"> 取組実績なし <p>村上市</p> <ul style="list-style-type: none"> 災害時における要配慮者を対象とした施設利用に関する協定について、14施設と締結(計32施設)