

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
1)ハード対策の主な取組							
■洪水氾濫を未然に防ぐ対策							
大野川、中津川、長谷川、藤津川等の河川改修 【新潟県】	A・B・C		○		【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 【短期目標】 ・大野川：六平橋上流の取水樋管手前まで ・長谷川：推進費工区の掘削完了 ・中津川：丹下橋上流の完了 【中長期目標】 ・大野川：舟下工区の完了 ・長谷川：仙道大橋上流400mの完了 ・中津川：湯ノ沢橋まで完了 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・大野川、中津川、長谷川の河川改修を実施	【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引き続き推進 ・大野川、中津川の河川改修を実施 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・大野川、中津川の河川改修を実施	【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引き続き推進 ・大野川、中津川の河川改修を実施 【取組実績】
河川内の河床掘削、伐木 【新潟県】	A・B・C		○		【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すために河川内の河床掘削、伐木を実施 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・羽茂川など管内河川の河床掘削及び伐木を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すために河川内の河床掘削、伐木を引き続き実施 【取組実績】 ・国府川など管内河川の河床掘削・伐木(8河川)を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・洪水を安全に流すために河川内の河床掘削、伐木を引き続き実施 【取組実績】
新保川ダム堤体嵩上げ 【新潟県】			○		【中長期目標】 ・新保川ダム堤体嵩上げ完了 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・氾濫解析業務を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・新保川の流量観測を実施 【取組実績】 ・新保川の流量観測を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き新保川の流量観測を実施 【取組実績】
下水道渠等の整備 【佐渡市】(上下水道課)			○		【短期目標】 ・真野地区雨水渠整備完了 【中期目標】 ・佐和田地区雨水渠整備完了 【中長期目標】 ・両津地区雨水渠整備の実施 【取組実績】 ・真野地区雨水管渠整備完了 ・佐和田地区雨水管渠整備(継続)	【取組目標・取組予定事項】 【中期目標】 ・浸水想定区域図作成 ・佐和田地区雨水渠整備完了 【中長期目標】 ・両津地区雨水渠整備の実施 【取組実績】 ・佐和田地区雨水管渠整備(継続) ・浸水想定区域図完了	【取組目標・取組予定事項】 【中期目標】 ・佐和田地区雨水渠整備完了 【中長期目標】 ・両津地区雨水渠整備の実施 【取組実績】 ・佐和田地区雨水管渠整備(継続)
田んぼダムの取組 【新潟県】			○		【中長期目標】 田んぼダムの取組範囲を拡大 【取組実績】	【取組目標・取組予定事項】 田んぼダムの取組範囲を拡大 【取組実績】 新潟県(農林水産振興部(農地)) ・島内全体で211.9ha田んぼダムを実施	【取組目標・取組予定事項】 田んぼダムの取組範囲を拡大 【取組実績】 新潟県(農林水産振興部(農地))

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
農業用ため池の活用 【新潟県】	/	/	/	○	【中長期目標】 ・豪雨点検の実施と豪雨対策が必要なため池の対策工事の実施	【取組目標・取組予定事項】 ・豪雨耐性調査の実施及び対象ため池の検討	【取組目標・取組予定事項】 ・豪雨対策が必要なため池の対策工事の実施(工事継続4箇所)
【取組実績】 新潟県(農林水産振興部(農地)) ・ため池の豪雨対策工事の実施(対策済2箇所、対策中4箇所)					【取組実績】 新潟県(農林水産振興部(農地)) ・ため池の豪雨対策工事の実施(工事実施4箇所)	【取組実績】 新潟県(農林水産振興部(農地))	
砂防関係施設の整備 【新潟県】					○	【中長期目標】 ・取組の協力を通期で実施	【取組目標・取組予定事項】 ・取組の協力を実施
森林整備 【新潟県農林水産部(森林施設課)】 【森林整備センター】	/	/	/	○	【中長期目標】 ・取組の協力を通期で実施	【取組目標・取組予定事項】 ・流域内における森林整備の実施	【取組目標・取組予定事項】 ・流域内における森林整備の実施
【取組実績】 新潟県農林水産振興部(林業振興課・森林施設課) ・森林整備面積：107.6ha(除伐2.5ha、本数調整伐32.8ha、間伐72.3ha) 森林整備センター ・除伐42ha、間伐20ha実施					【取組実績】 新潟県農林水産振興部(林業振興課・森林施設課) ・森林整備面積：39.9ha(除伐2.3ha、本数調整伐7.2ha、間伐30.4ha) 森林整備センター ・除伐27ha、間伐5ha実施	【取組実績】 新潟県農林水産振興部(林業振興課・森林施設課) ・森林整備面積：78.8ha(除伐2.3ha、本数調整伐7.7ha、間伐68.8ha) 森林整備センター ・(事業見込)除伐10ha、間伐8ha	
利水ダムにおける事前放流の実施、体制構築 【新潟県・佐渡市(農林水産振興課)・北陸農政局】					○	【中長期目標】 ・取組の協力を通期で実施	【取組目標・取組予定事項】 新潟県、佐渡市、北陸農政局 ・引き続き、取組の協力を通期で実施 新潟県(地域整備部) ・久知川ダムと新保川ダムの事前放流の実施要領を策定する。 佐渡市 ・引き続き協定に基づく貯水位運用を行う。
排水機場等の整備、適正な維持管理 【北陸農政局】	/	/	/	○	【取組実績】 新潟県(地域整備部)、佐渡市、北陸農政局 ・R2.12.18国府川・羽茂川水系治水協定締結 ・R3.11.2国府川・羽茂川水系治水協定締結内容変更 →時期ごとの貯水位運用追加 ・R4.3.8佐渡地域二級水系ダム洪水調節機能協議会を設立 新潟県、佐渡市、北陸農政局 ・R3～R6事前放流の実績なし 新潟県 ・久知川ダムと新保川ダムの事前放流の実施要領を策定	【取組実績】 新潟県、佐渡市、北陸農政局 ・R7事前放流実施 (R7.8/6～8/7 大野川ダム、久知川ダム、新保川ダム)	【取組実績】 佐渡市 ・計画的な貯水位運用を行う。
排水機場等の整備、適正な維持管理 【北陸農政局】					北陸農政局 ・国営造成土地改良施設の排水機場について、整備や適正な維持管理を実施。	北陸農政局 ・国営造成土地改良施設の排水機場について、整備や適正な維持管理を実施。	

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対 策	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
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							
ホットラインの実施及び検証 【新潟県・佐渡市(建設課)】				J	【取組目標・取組予定事項】 ・ホットラインの運用ルールを策定 ・ホットラインの実施及び検証 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・H29.7月洪水で地域整備部長が市長へホットラインを実施 ・H30.4.20洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施 ・R2.4.21洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施 ・R3.4.20洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施 ・R5.5.12洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施 ・R6.5.15洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続きホットラインの実施及び検証を継続 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・R7.5.9洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続きホットラインの実施及び検証を継続 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・R8.5.20洪水対応演習で、ホットライン訓練を実施
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、佐渡市(防災課)】				G・K・L M	【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「佐渡市メール配信サービス」等の更なる普及のための周知・広報の実施 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・「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) 佐渡市 ・防災・防犯情報一斉メール「佐渡市メール配信サービス」の周知	【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と検討 ・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「佐渡市メール配信サービス」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】 佐渡市 ・「佐渡市メール配信サービス」の登録者促進(現在約9,000人) ・緊急情報伝達システムの設置促進(現在設置率約77.6%)	【取組目標・取組予定事項】 ・防災情報配信「佐渡市メール配信サービス」、「佐渡市公式LINE」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】
避難指示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、佐渡市(防災課)】				I	【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 ・流域雨量指数を用いた水害危険性の周知に関する検討 ・羽茂川でタイムラインを整備 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・水位周知河川(国府川)でタイムラインを整備 ・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、関係機関が連携した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)と共に検討 ・R3.4.21羽茂川でタイムライン整備 ・R3.4.21国府川のタイムライン変更 ・R3.7.15避難指示の一本化について、国府川、羽茂川のタイムライン変更	【取組目標・取組予定事項】 ・タイム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検討 ・災害対策基本法等の一部改正による避難情報の変更に伴うタイムラインの修正 【取組実績】 佐渡市 R7修正なし	【取組目標・取組予定事項】 ・タイムラインの検証と改善を引き続き実施 ・佐渡市地域防災計画の修正に含め避難基準の見直しを実施する。 【取組実績】
想定最大規模も含めた洪水浸水想定区域図の作成・公表を中小河川に拡大 【新潟県】				E・F	【取組目標・取組予定事項】 ・水防法の改正に伴い、浸水想定区域の作成及び指定対象を氾濫区域内に人家を有する中小河川に拡大 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)	【取組目標・取組予定事項】 ・簡易解析手法を活用し、氾濫区域に人家を有する中小河川の浸水想定区域図の作成公表を促進する。 ・佐渡地域：管理河川……………145 作成済……………56 作成中……………89 ※R7年までの作成公表を目指す 【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・簡易解析手法を活用し、氾濫区域に人家を有する中小河川の浸水想定区域図の作成公表を促進する。 ・佐渡地域：管理河川……………145 氾濫区域に人家を有する河川…124 公表済……………124 ※R7末で公表済	【取組目標・取組予定事項】 ・簡易解析手法を活用し、氾濫区域に人家を有する中小河川の浸水想定区域図の作成公表を促進する。 ・佐渡地域：管理河川……………145 氾濫区域に人家を有する河川…124 公表済……………124 ※R7末で公表済

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
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】					<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洪水浸水想定区域図と家屋倒壊等氾濫想定区域の作成 羽茂川の想定最大規模浸水想定区域図等の作成と周知 石田川の想定最大規模浸水想定区域図等の作成と周知 羽茂川を水位周知河川として、想定最大規模浸水想定区域図等の作成と周知 	<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洪水浸水想定区域図と家屋倒壊等氾濫想定区域の作成 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p>
		E・F			<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> H30.6国府川の想定最大規模浸水想定区域図を作成と周知 R1.7羽茂川の想定最大規模浸水想定区域図を作成と周知 R3.2.26石田川の想定災害規模浸水想定区域図等の作成と周知 R3.1.22羽茂川を水位周知河川として、想定最大規模浸水想定区域図等の作成と周知 R3.6久知川の想定最大規模浸水想定区域図の作成 R3.7.9佐渡市関係部局向け説明会を実施後、意見照会を実施 R3.8.17久知川の水想定区域図を公表 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> R7実績なし 	<p>【取組実績】</p>
立ち退き避難が必要な区域及び避難方法の検討 【佐渡市(防災課)】					<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等の公表後に検討 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 立ち退き避難区域、避難方法を検討 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 立ち退き避難区域の避難方法を検討していく
		E・F			<p>【取組実績】</p> <p>佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 立ち退き避難区域、避難方法を検討 これまでに市で公表した洪水ハザードマップには立ち退き避難区域を記載している。 	<p>【取組実績】</p> <p>佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 地区防災計画の作成137/326(R8.3) 	<p>【取組実績】</p>
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 【佐渡市(防災課)】					<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等の公表後に洪水ハザードマップの見直しを行い、全戸配布による周知と説明会を実施 <p>【短期目標】</p> <ul style="list-style-type: none"> 佐和田・金井地区防災マップ更新 加茂・両津・吉井・河崎地区防災マップ更新 両津地区の一部(久知川流域の集落)の防災マップ更新 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 市内の河川で洪水浸水想定区域図が作成された場合は、随時佐渡市地域防災マップを更新する。 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 今後作成される洪水浸水想定区域図について、計画的に佐渡市地域防災マップに反映していく。
		E・F		○	<p>【取組実績】</p> <p>佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 国府川水系、羽茂川水系の洪水ハザードマップ見直しを行い、対象地区へ全戸配布により周知を実施し、説明を実施 国府川水系H31.4、羽茂川水系R1.8配布 R1に説明会14箇所 延べ339人参加 石田川R3.9配布 久知川R4.8配布 	<p>【取組実績】</p> <p>佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> R7実績 委託によりマップ作成開始 R6までの発表河川の分を反映(~R9で完成予定) 	<p>【取組実績】</p>
円滑な避難活動や水防活動を支援するため水位計(危機管理型水位計含む)や量水標等による監視の継続と効果の検証 【新潟県】					<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 水位計や量水標等の新設について検討 新たな水位計(危機管理型水位計含む)を整備 簡易型河川監視カメラを整備 簡易型河川監視カメラのオンライン化 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 水位計や量水標等の新設について引き続き検討 佐渡市の新設要望を確認 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 水位計や量水標等の新設について引き続き検討 佐渡市の新設要望を確認
		G・K・L・M		○	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 新たな水位計(危機管理型水位計)を8箇所設置 設置河川:新保川、中津川、大野川、国府川、小倉川、小川内川、長谷川、地持院川 新たな簡易型河川監視カメラを3箇所設置 設置河川:国府川2箇所、羽茂川 水位周知河川である国府川の水位計(八幡水位局)の更新 	<p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> R7実績なし 	<p>【取組実績】</p>

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対 策	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
簡易型河川監視カメラによる監視の継続と効果の検証 【新潟県】	G・K・L M				【取組目標・取組予定事項】 ・簡易型河川監視カメラによる監視の継続と効果の検証	【取組目標・取組予定事項】 ・簡易型河川監視カメラによる監視の継続と効果の検証	【取組目標・取組予定事項】 ・簡易型河川監視カメラによる監視の継続と効果の検証
					【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・以前より設置したあった大野川、中津川、帆柱川の河川監視カメラ情報を国府川、羽茂川と同様に河川防災情報システムより閲覧可能とした。	【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・簡易型河川監視カメラによる監視	【取組実績】
					【取組目標・取組予定事項】 ・気象情報発信時の「危険度の色分け」「早期注意情報(警報級の可能性)」「キキクル(危険度分布の予測)」の提供・利活用促進	【取組目標・取組予定事項】 ・気象情報発信時の「危険度の色分け」「早期注意情報(警報級の可能性)」「キキクル(危険度分布の予測)」の提供・利活用促進	【取組目標・取組予定事項】 ・気象情報発信時の「危険度の色分け」「早期注意情報(警報級の可能性)」「キキクル(危険度分布の予測)」の提供・利活用促進
気象情報発信時の「危険度の色分け」「早期注意情報(警報級の可能性)」「キキクル(危険度分布の予測)」の提供・利活用促進 【新潟地方気象台】	G				【取組実績】 新潟地方気象台 ・キキクル(危険度分布)の改善:警戒レベル4相当の紫への一本化、警戒レベル5相当の黒の新設 ・大雨特別警報(浸水害)の指標の改善(R4.6) ・気象庁ホームページにおける水害リスクラインと洪水キキクルの統合表示(R5.2) ・洪水キキクルページに「流域雨量指数の予測値」へのリンクを掲載(R5.7)	【取組実績】 新潟地方気象台 ・特になし	【取組実績】
気象情報の充実、予報精度の向上 【新潟地方気象台】					【取組目標・取組予定事項】 ・線状降水帯の予測精度向上を前倒しで推進し、予測精度向上を踏まえた情報の提供を早期に実現するため、水蒸気観測等の強化、気象庁スーパーコンピュータの強化や「富岳」を活用した予測技術の開発等を早急に進める	【取組目標・取組予定事項】 ・線状降水帯の予測精度向上を前倒しで推進し、予測精度向上を踏まえた情報の提供を早期に実現するため、水蒸気観測等の強化、気象庁スーパーコンピュータの強化や「富岳」を活用した予測技術の開発等を早急に進める	【取組目標・取組予定事項】 ・令和8年出水期から運用開始する新たな体系の防災気象情報について準備を進める。
	G				【取組実績】 新潟地方気象台 ・線状降水帯の発生をお知らせする情報の提供(R3.6.17) ・線状降水帯による大雨の半日程度前からの呼びかけ(R4.6.1) ・顕著な大雨に関する気象情報の新たな運用(R5.5.25) ・線状降水帯による大雨の半日程度前からの呼びかけの新たな運用(地方単位から府県単位へ)(R6.5.28)	【取組実績】 新潟地方気象台 ・特になし	【取組実績】
■平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組							
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 【新潟県、佐渡市(防災課)】	D・E・G K・L・M P			○	【取組目標・取組予定事項】 ・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	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き協議会構成員の協力を得ながら周知を実施 ・市報さどに防災情報を掲載し防災意識向上を図る。 ・必要に応じ市HPや嘱託員文書等により周知を図る。	【取組目標・取組予定事項】 ・随時、市民メールやSNSを活用し防災に関する啓発を実施。
					【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・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) ・大野川ダムの見学者に防災に関する資料を配付 新潟県、佐渡市 ・広報さど8月号に水難事故防止の注意事項を掲載 佐渡市 ・ハザードマップに学習情報を記載し作成。対象地区へ全戸配布 ・警戒レベルの運用に関するチラシを回覧文書にて配布 ・市報さどに「防災のヒント」と題し、毎月、関連記事を掲載 ・CNSテレビで、「防災のヒント」の情報を放送 ・災害対策基本法改正による変更後の警戒レベルの運用に関するチラシを全戸配布	【取組実績】 佐渡市 ・市報さど6月号に「出水期の備え」について掲載 ・随時、市HPやSNSにより防災情報を発信	【取組実績】

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対 策	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
小中学校等における防災教育や出前講座、マイタイム・ライン教室等を活用した説明会の実施 【新潟県、佐渡市(防災課)】	D・E・G K・L・M P	○	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	
・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			・引き続き小中学校等における防災教育や出前講座、マイタイム・ライン教室等を活用した説明会を実施 ・「マイタイムライン教室」を開催予定	・引き続き小中学校等における防災教育や出前講座、マイタイム・ライン教室等を活用した説明会を実施	・引き続き小中学校等における防災教育や出前講座、マイタイム・ライン教室等を活用した説明会を実施		
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 【佐渡市(防災課)】	○・P	○	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	
・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			・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 ・地区防災計画作成組織による計画検証のための訓練の実施に係る支援を行う ・R4.10.23新穂地区合同防災訓練 消防団員による高齢者等要援護者の安否確認、避難誘導訓練への参加 ・佐渡市自主防災訓練奨励金制度により訓練実施を促進	・市HPなどにより自主防災会等に対する訓練奨励金や資機材整備補助など、地域防災力向上のための制度を周知する。	・市HPなどにより自主防災会等に対する訓練奨励金や資機材整備補助など、地域防災力向上のための制度を周知する。		
地域防災支援者としての防災士養成・研修の実施 【佐渡市(消防・防災課)】	P	○	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	【取組目標・取組予定事項】	【取組実績】	
・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			・引き続き自主防災組織の活動を支援すると伴にスキルアップ研修を実施 ・防災士の資格を持つ地域防災リーダーや市民を対象としたスキルアップ研修を実施予定	・防災士の資格を持つ地域防災リーダーや市民を対象としたスキルアップ研修を実施	・防災士の資格を持つ地域防災リーダーや市民を対象としたスキルアップ研修を実施		
			【取組実績】	【取組実績】	【取組実績】	【取組実績】	
			・新潟県(佐渡地域整備部) ・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 ※H29.12.4 (前浜小学校・中学校)	・R7実績なし			
			【取組実績】	【取組実績】	【取組実績】	【取組実績】	
			佐渡市 ・気象台、ジオパークと共同で防災教育を実施 石田川を中心に浸水想定、避難に関することを説明 R1.10.18 二宮小学校 ・気象台、ジオパークと共同で防災教育を実施 R2(七浦小学校、真野小学校、加茂小学校、小木小学校) ・防災管財課単独による防災教育を実施 R2(河原田小学校、河崎小学校、羽茂小学校) ・「新潟県マイ・タイムライン教室」を実施(R3.6 計3回 金井中学校) ・「マイタイムライン教室」を開催(松ヶ崎中、相川中、金井中、行谷小、真野小で各2回の計10回) ・「水害へのそなえ出前講座」を開催(二宮小1回)				
			佐渡市 ・新穂で策定した地区防災計画により、新穂地域づくり協議会と佐渡市の主催による新穂地区総合防災訓練にて住民避難誘導訓練を実施(自主防災会、民生委員、水防団員)防災訓練を実施 ※H30.6.3 R1.11.10				
			佐渡市 ・防災士の資格を持つ地域防災リーダーや市民を対象としたスキルアップ研修を実施 ※H30.12.15実施、R1はR2.2.29に予定していたが、新型コロナウイルス感染症対策により中止。 R3.2.27実施 R4.2.26実施 ・防災士の資格取得支援のため、資格取得費用の1/2(30,000円上限)を補助する佐渡地域防災リーダー育成補助金制度を実施(H31.4.1施行)	・防災士の資格取得支援のため、資格取得費用の1/2(30,000円上限)を補助する佐渡地域防災リーダー育成補助金制度を実施 R7実績=0人 ・R8.1.31シンポジウムを開催(参加者123名)			

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
土砂災害警戒区域等の認知度向上に資する標識設置 【新潟県、佐渡市(建設課)】	T		○	【取組目標・取組予定事項】 ・土砂災害警戒区域等の認知度向上に資する標識設置 ・危険箇所の現状把握、監視及び情報収集	【取組目標・取組予定事項】 ・土砂災害警戒区域等の認知度向上に資する標識設置 ・危険箇所の現状把握、監視及び情報収集	【取組目標・取組予定事項】 ・土砂災害警戒区域等の認知度向上に資する標識設置 ・危険箇所の現状把握、監視及び情報収集	
				【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・R4:土砂災害警戒区域等を明示した標識を4基設置 ・R6:土砂災害警戒区域等を明示した標識を4基設置 佐渡市 ・R4、R5、R6実績なし	【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・R7:土砂災害警戒区域等を明示した標識を4基設置 佐渡市 ・R7実績なし	【取組実績】	

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対 策	災 策	流 治 水	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8	
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								
水防資機材の配備 【新潟県、佐渡市(消防・建設課)】				Q・R	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 河川管理者(新潟県)と佐渡市で配備している水防資機材の点検を関係機関と実施 H30.5.29佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R1.5.21佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計8名) R2.5.27佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R3.5.26佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R4.5.30佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R5.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計9名) R6.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 水防資機材の配備(袋詰玉石、耐候性土のう) <p>佐渡市(建設課)</p> <ul style="list-style-type: none"> 水防資器材の配備(土のう袋) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 情報共有を目的に消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 河川管理者(新潟県)と佐渡市で配備している水防資機材の点検を関係機関と実施 R7.5.30佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計5名) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 情報共有を目的に消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施 <p>【取組実績】</p>	
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、佐渡市(消防)】				G・I	○	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 ※H29.5.12(新潟県、佐渡市、警察、消防 他) ・R2.4.21洪水対応演習で情報伝達訓練を実施(県、市) ・R3.4.20洪水対応演習で情報伝達訓練を実施(県、市) ・R5.5.12洪水対応演習で情報伝達訓練を実施(県、市) ・R6.5.15洪水対応演習で情報伝達訓練を実施(県、市) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 ・R7.5.9洪水対応演習で情報伝達訓練を実施(県、市) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 ・R8.5.20洪水対応演習で情報伝達訓練を実施 <p>【取組実績】</p>
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の合同巡視の実施 【新潟県、佐渡市(消防)】				Q・R	○	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 新潟県や佐渡市、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 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を行い、情報共有を目的に会議を実施 H29.5.17佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計9名) H30.5.29佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R1.5.21佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計8名) R2.5.27佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R3.5.26佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R5.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計9名) R6.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市</p> <ul style="list-style-type: none"> 情報共有を目的に消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を実施(R7.5.30) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>【取組実績】</p>
出水期前の民間所有資機材の保有状況調査 【新潟県】				Q・S	○	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 島内で必要な水防資材を確保する <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 水防資材を配備(袋詰玉石、耐候性土のう) 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き島内で必要な水防資材を確保する <p>【取組実績】</p> <p>新潟県(佐渡地域整備部)</p> <ul style="list-style-type: none"> 実績なし 	<p>【取組目標・取組予定事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> 引き続き島内で必要な水防資材を確保する <p>【取組実績】</p>

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
関係機関が連携した水防実動訓練等を実施 【新潟県、佐渡市(消防)】	N・O	O			【取組目標・取組予定事項】 ・新潟県、佐渡市、消防関係機関等と合同で水防訓練を検討	【取組目標・取組予定事項】 ・引き続き新潟県、佐渡市、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】 ・引き続き新潟県、佐渡市、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(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・新穂防災円卓会議により実施を検討 ・新穂地域づくり協議会と佐渡市の主催による、新穂地区総合防災訓練にて水防団員による水防訓練を実施(消防本部) ※H30.6.3 R1.11.10	【取組実績】 佐渡市 ・地区の総合訓練に参加し水防団員による避難行動要支援者安否確認などの活動を行う(消防本部)	【取組実績】
年1回以上の管理施設の点検の実施 【新潟県、佐渡市、施設管理者】	Q				【取組目標・取組予定事項】 新潟県(地域整備部)・佐渡市 ・新潟県や佐渡市、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 ・河川法に基づく年1回以上の施設点検を実施 新潟県(農林水産振興部森林施設課) ・新潟県と治山防災ヘルパー等による合同巡視及び研修会を年1回以上実施 ・災害対策マニュアルにより年1回以上の施設点検を実施	【取組目標・取組予定事項】 新潟県(地域整備部)・佐渡市 ・引き続き、新潟県や佐渡市、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 ・引き続き河川法に基づく年1回以上の施設点検を実施 新潟県(農林水産振興部森林施設課) ・山地災害防止キャンペーン中に新潟県と治山防災ヘルパー等による合同巡視及び研修会を年1回以上実施 ・災害対策マニュアルにより年1回以上の施設点検を実施	【取組目標・取組予定事項】 新潟県(地域整備部)・佐渡市 ・引き続き、新潟県や佐渡市、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 ・引き続き河川法に基づく年1回以上の施設点検を実施 新潟県(農林水産振興部森林施設課) ・山地災害防止キャンペーン中に新潟県と治山防災ヘルパー等による合同巡視及び研修会を年1回以上実施 ・災害対策マニュアルにより年1回以上の施設点検を実施
					【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を行い、情報共有を目的に会議を実施 H29.5.17佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計9名) H30.5.29佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R1.5.21佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計8名) R2.5.27佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R3.6.7佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) R5.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計9名) R6.5.31佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計7名) ・河川法に基づく年1回以上の河川施設の点検・巡視を実施 新潟県(農林水産振興部森林施設課) ・R6.6.15 治山防災ヘルパー研修 ・R6.12.5 施設点検 施設管理者 ・河川法に基づく年1回以上の施設点検を実施	【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部)、佐渡市 ・消防本部と重要水防箇所や水防資機材の合同巡視を行い、情報共有を目的に会議を実施 R7.5.30佐渡地域整備部、佐渡市、消防本部(計5名) ・河川法に基づく年1回以上の河川施設の点検・巡視を実施 新潟県(農林水産振興部森林施設課) ・R7.6.18 治山防災ヘルパー研修 ・R7.5.15ほか 施設点検(延べ24日) 施設管理者	【取組実績】
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 【佐渡市】	R				【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】 ・佐渡市防災訓練で消防団員募集を行う ・新卒者対象のイベントで消防団員の募集を行う。 ・入団加入促進事業(ふれあい広場等) ・島内事業者等に対して消防団活動への協力と入団促進を依頼	【取組目標・取組予定事項】 ・佐渡市防災訓練等各種イベントで消防団員の募集を行う ・消防団広報誌の作成
					【取組実績】 佐渡市 ・各署主催行事及び島内各種イベント会場において水防団員の募集を実施(消防本部)	【取組実績】 佐渡市 ・佐渡市防災訓練で消防団員募集を実施(R7.11.9) ・消防団広報誌の作成、配布(R7.10 R8.3) ・消防ふれあい広場にて入団加入促進のためPR実施。(R7.10.12)	【取組実績】

様式-1 佐渡地域における減災対策協議及び流域治水プロジェクトのフォローアップ様式

上段：【取組目標・取組予定事項】
下段：【取組実績】

主な取組項目	減 対	災 策	流 治	域 水	R6 (H28からの取組実績含む)	R7	R8
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 【新潟県、佐渡市】	R				【取組目標・取組予定事項】 ・水防技術講習会等に参加	【取組目標・取組予定事項】 ・水防技術講習会等に参加	【取組目標・取組予定事項】 ・水防技術講習会等に参加
					【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) ・水防技術講習会に参加を検討 佐渡市 ・水防技術講習会に参加を検討	【取組実績】 新潟県(佐渡地域整備部) R7実績なし 佐渡市 R7実績なし	【取組実績】
■要配慮者利用施設の自衛水防の推進に関する取組							
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 【新潟県、佐渡市】	G・I・J K・M		○		【取組目標・取組予定事項】 ・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	【取組目標・取組予定事項】 ・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推進及び支援を実施支援を実施	【取組目標・取組予定事項】 ・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推進及び支援を実施支援を実施
					【取組実績】 新潟県 ・「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 佐渡地区はH29.3.28開催 ・「要配慮者利用施設の避難確保計画作成に係る講習会」を新潟県(防災局、土木部)で開催 佐渡地区は R4.2.9、R4.8.19、R5.11.28、R6.12.25開催 佐渡市 ・地域防災計画を修正(要配慮者利用施設の避難確保計画に関する事項を追加) 避難確保計画作成数 土砂災害4件 水害4件 (R3.3時点) 計画に伴う訓練実施数6件 (R3.3時点)	【取組実績】 新潟県 ・「要配慮者利用施設の避難確保計画作成に係る講習会」を新潟県(防災局、土木部)で開催 ※佐渡市作成率 100%(37/37) 佐渡市 ・R6.12.5に「避難確保計画の作成に係る説明会」をアミューズメント佐渡で開催。 ・避難確保計画作成数(R7.3.時点) 土砂災害30/32(94%) 水害37/37(100%) ・計画に伴う訓練実施数6件 (R7.3.時点) 土砂災害9/32(28%) 水害14/37(38%)	【取組実績】