

【信濃川下流域】各機関におけるハード対策実施状況 1/2 (H28.8.1 時点)

項目	事項	No.	ハード対策		ハード対策の実施状況				備考					
			対策項目	主な内容	機関	H26年度まで	H27年度	H28年度						
								～7月		8月～				
1	■洪水を河川内で安全に流す対策	1	河道掘削	信濃川本川 (H23.7出水時のHWL超過区間対応)	国			※以降も継続	「再構築ビジョン」取組（様式1）取組一覧（「参照」）	他地区と調整必要				
				整備計画目標流量の流下能力確保										
				閑屋分水路				※H29.3(予定)						
		2	築堤	中ノロ川	国			※以降も継続			※H24完			
				大川津地区				※以降も継続						
				西野地区	県			※以降も継続						
				中ノロ川 (H23水害対応: 漏水対策、計画堤防高の確保)				※以降も継続						
				加茂川・下条川 (H23水害対応: 計画堤防高の確保)				※以降も継続						
				河川整備				※以降も継続						
		3	災害復旧	災害復旧	国			※完			※H29.3(予定)			
				五十嵐川改良復旧				※以降も継続						
		4	流出抑制対策	五十嵐川改良復旧 (遊水地・ダム嵩上げ)	県			※以降も継続			※H29.3(予定)			
				地下貯留施設 (雨水貯留管) による浸水対策		新潟市						※以降も継続		
				既存消雪井戸を活用した浸水軽減策		見附市						※H29.3(予定)		
		5	■内水対策	内水対策	田んぼダムの活用	新潟県	新潟市					※以降も継続	流出抑制の取組として支援を行っている。	
三条市								※H27.3完						
加茂市								※H22完 (白根郷土改区域)						
見附市								※H26.3完						
田上町								※改良 (見附市モデル) H27.3完						
新潟市								※以降も継続						
三条市								※H29.3(予定)						
燕市								※H29.3(予定)						
田上町								※以降も継続						
6	■流出抑制						内水対策	調整池等の整備	新潟県	新潟市				※以降も継続
										三条市				※H29.3(予定)
										燕市				※H29.3(予定)
		田上町			※以降も継続									
		新潟市			※以降も継続									
		三条市			※H29.3(予定)									

【信濃川下流域】各機関におけるハード対策実施状況 2/2 (H28.8.1 時点)

項目	事項	No.	ハード対策		ハード対策の実施状況				備考		
			対策項目	主な内容	機関	H26年度まで	H27年度	H28年度			
								～7月		8月～	
1	■内水対策	5	内水対策	排水ポンプ車更新・増強	国			※以降も継続	「再構築ビジョン」取組（様式1）取組一覧（「参照」）		
				布施谷川・新川排水路下流部の内水対策 (ハード・ソフト)		県				※以降も継続	
				貝喰川下流部の内水対策 (排水機場ポンプ増強)		県				※H28.3完	
				新通川・島田川の河道拡幅		県				※以降も継続	
				雨水排水ポンプ場の整備 (白根水道町、山田)		新潟市				※H30年度完 (予定)	
				排水系統整備		新通川・島田川沿線排水区域内内水対策事業	三条市				※H31完 (予定)
						直江町三丁目内排水区域内内水対策事業					※H28.3完
						吉津川流域内水対策事業					※H27.3完
						興野一丁目内排水区域内内水対策事業					※H27.3完
						須頃郷地区排水対策事業					※H21完
						須頃郷地区内水対策事業					※H29.3(予定)
						塚野目大排水路改良事業 (橋梁等)					※H28.1完
						間野川排水路改良事業					※H27.3完
						裏館第1雨水幹線排水区域内内水対策事業 (公共下水含む)					※H30.3(予定)
						東三条第1雨水幹線排水区域内内水対策事業					※H21.3完
				輪之内ポンプ場排水区域内内水対策事業				※H27.5完			
				ポンプ場整備		新通川沿線ポンプ場改良事業				※H21完	
						東光寺ポンプ場整備事業				※H19完	
						西大崎地内排水ポンプ整備事業				※H27.6完	
				雨水排水ポンプ場のポンプ増設整備 (下条川左岸区域)				※H24完		※H27完	
				普通河川赤谷川の整備		加茂市				※H20完	
西加茂第一排水区 ①新築町雨水幹線・②高須町雨水幹線の整備			※①H18完 ※②H24完								
見附市合流式下水道緊急改善事業 (雨水貯留管・緊急排水ポンプ)	見附市			※H22完							
須頃郷1号排水路整備事業	燕市			※H29.3(予定)							
■整備等の	6	その他	小須戸橋右岸対応 (水防資材の配置)	国			※水防対応箇所改善H24.8完	※水防資材の配置			
			瑞雲橋左岸対応 (三条防災ステーション内の水防資材配置)				※水防資材の配置H26.10覽書締結				
			防災施設を備えた公園の整備		三条市				※H28.7完		

※事業の実施スケジュールについては、現時点における社会経済状況等を前提としているため、今後の社会経済状況の変化や新たな知見等に基づいて見直しを行う場合があります。

【信濃川下流域】各機関におけるソフト対策実施状況 1/5 (H28.8.1時点)

項目	事項	No.	対策項目	主な内容	機関	ソフト対策の実施状況				備考
						H26年度まで	H27年度	H28年度		
								～7月	8月～	
2 ソフト対策の主な取組	■情報伝達、避難計画等に関する事項	1	洪水ハザードマップ等の整備	想定最大規模の洪水浸水想定区域図の作成	国			H28.6まで		H28年度から新たな浸水想定区域に対応したハザードマップの策定を行う。
				改良復旧事業河川における浸水想定区域図の作成	県	※H24～		※以降も継続		
				新潟市域における地盤高図の周知	新潟市	※H23～				
				洪水ハザードマップの作成【作成の手引き改定(H25年3月)前】	新潟市	※H18.4に全戸配布				
					長岡市	※H20.4に全戸配布				
					三条市	※全戸配付(H17.11五十嵐川、刈谷田川、信濃川)、浸水想定区域の範囲に係る自治会へ配付(H20.2大平川)、(H22.3布能谷川、鹿熊川、日晴川)				
					見附市	※H18.2に全戸配布				
					燕市	※H20.3作成(4月全戸配布)				
					五泉市	※H19.4に全戸配布				
				洪水ハザードマップの作成【作成の手引き改定(H25年3月)後】	弥彦村	※H20.3に全戸配布				
					田上町	※H21.4に全戸配布				
					加茂市			※H28～		
				豪雨災害対応ガイドブック作成・配布(逃げどきマップ等収録)	弥彦村			※H28予定		
					三条市	※H23.4に全戸配布				
				まるとまちごとハザードマップ	見附市	※H23.8に全戸配布				
新潟市										
三条市	※H25.3完									
見附市	※H18.H19									
燕市										
弥彦村										
2	避難計画の改善	避難所の災害別区分化、災害別表示板の設置	新潟市	避難所の災害別区分化※H2.3完	災害別表示板の設置					
			燕市		避難所看板に災害種別を表示	※H28～H30				
3	災害対応マニュアルの整備	避難勧告等発表マニュアルの作成	新潟市	※H26ガイドライン見直しを踏まえた改訂(H26)、水害・高潮について運用開始(H27～)						
			長岡市							
			三条市							
			田上町	※H25.3～	※H26ガイドライン見直しを踏まえた改訂(H27)					
		災害対策本部設置・運営マニュアル(風水害対策編)見直し	長岡市				※毎年見直し			
			三条市				※毎年、防災訓練での検証を通じて修正			
			田上町							
			田上町							

【信濃川下流域】各機関におけるソフト対策実施状況 2/5 (H28.8.1時点)

項目	事項	No.	対策項目	主な内容	機関	ソフト対策の実施状況				備考
						H26年度まで	H27年度	H28年度		
								～7月	8月～	
2 ソフト対策の主な取組	■情報伝達、避難計画等に関する事項	4	わかりやすく精度の高い情報伝達	わかりやすい量水機の設置	国			※H24完了		「再構築ビジョン取組(様式1参照)」参照
				防災・緊急情報メール(登録制)	新潟市	※H18～/H21～(IFAX)	※H27.6～区別配信			
				Twitter	長岡市	※H19～				
					三条市	※H17～				
					燕市	※H22.4～				
					見附市	※H17～				
					田上町	※H20.10～				
					弥彦村	※H25.8.31～	※H25.8.31～			
				Facebookの活用による情報発信	長岡市	※H25.4～				
					三条市	※H23.11～				
					見附市	※H23.4～				
				Yahoo Japanとの災害に係る情報発信等に関する協定の締結	燕市	※H23.4～				
					五泉市					
				エリアメール(緊急速報メール)	長岡市	※H25.10.22～			※H28.3～	
					新潟市					
長岡市	※H23.9～(docomo)/H24.2～(au, softbank)	※H23.7開始(docomo)/H24.3開始(au, softbank)								
三条市	※H23.7～(docomo)/H24.2～(au, softbank)									
加茂市	※H21.4～(docomo)/H24.1～(softbank)/H24.2～(au)									
見附市	※H23.9～(docomo)/H24.1～(au, softbank)									
TV放送局への河川情報及び映像情報の提供	燕市	※H23.10～(docomo)/H24.1～(au, softbank)								
	五泉市	※H24.4～								
	弥彦村	※H24.8～(docomo, au, softbank)								
	田上町	※H23.9～(docomo)/H24.4～(au, softbank)								
	国	※H10.12～(NHKと整備局との協定締結)								
	国	※H23.2～(NCTと整備局との協定締結)								
BSNデジタルデータ放送	国	※H24.1～(TUNYと整備局との協定締結)								
	国	※H24.8～(LUXと整備局との協定締結)								
	国	※H25.7～(BSNと整備局との協定締結)								
	新潟市	※H24.4～								
	三条市	※H25.4～								
	見附市	※H24.4～								
NHKデジタルデータ放送	燕市	※H24.5～(H24.3～試験放送)			※H25.4～H28.3					
	弥彦村									
同報系防災行政無線	加茂市	※H24.4～								
	新潟市	※H26.4～								
	燕市	※H26.4～								
	新潟市	※H2～/H22～(デジタル化)								
	長岡市	※デジタル化に向けた今後の方針を平成29年度末を目途に検討								
	三条市	※H19.3市内全域に整備済み								
緊急告知FMラジオ	見附市	※H19～(MCA)	※H24～(消防無線)							
	燕市	※H20年度、市内全域に整備済み			※不感地区整備(5地区)H28.4から					
	五泉市	※H26.3整備済								
汎用(放送局デジタル連動式)FMラジオの配備事業	弥彦村	※H22.3(MCA)								
	新潟市	※H19～(秋田県、H22～南区)			※H25.4～全市に拡大					
FMラジオ放送局と連携した情報提供	長岡市	※H18～(町内会、民生委員等に順次貸出)								
	三条市	※H18.10～毎年新規対象者に貸出								
FM緊急割込み装置による災害情報の発信	見附市									
	弥彦村									
FMラジオ・ケーブルテレビ放送局と連携した情報提供	新潟市									
	三条市									
サイレン・スピーカーによる避難情報の伝達	新潟市									
	長岡市									
防災FAX設置(福祉施設、学校、企業など)	三条市									
	見附市									
J-ALERとの自動連携の緊急速報メール	新潟市									
	田上町									
アラートと連携したYahoo!JAPANのHP及びNHKデータ放送からの情報発信	三条市									
	三条市									

【信濃川下流域】各機関におけるソフト対策実施状況 5/5 (H28.8.1時点)

項目	事項	No	対策項目	主な内容	機関	ソフト対策の実施状況				備考		
						H26年度まで	H27年度	H28年度				
							～7月	8月～				
2 ソフト 対策 の 主 な 取 組	■ 平 時 か ら 住 民 等 へ の 周 知 ・ 教 育 ・ 訓 練 に 関 す る 取 組	10	地域防災力向上 のための取組	住民に対する防災情報等に関する啓発・協力	県	※H24.4～5に準備、以後継続	→	※洪水対応キットの配布	→	※家庭用保存版啓発クリアファイル配布		
				消防員に対する避難情報対応に関する啓発・協力	県	※H24.4～5に準備、以後継続	→	※水防団用洪水対応キットの配布	→	※補助教材の提供		
				洪水に関する防災教育プログラム制作	新潟市	※H14～	→					
				自主防災リーダー研修会	三條市	※H21～自主防災リーダー研修会 ※H26.1～各務を公開に あいちづくりワークショップに変更し、内容・通知方法を見直し	→					
					燕市	※H24～毎年開催	→					
					五泉市	※H22.9～	→					H25、H26未実施
					見附市	※H19～	→					
					弥彦村		→			H27.7開催		
					新潟市	※H28～	→					
					長岡市	※H18～毎年開催	→					
					長岡市	※毎年実施(地域によっては、地震想定の場合もある)	→					
					三條市	※H17.8～	→					
					燕市	※H23のみ	→					
					田上町		→			※H26.10実		
					五泉市		→			※H27.6.7		
					見附市	※H17.6～	→					
					弥彦村		→					※H28.10予定
					新潟市	※H26～	→			※H27～全市展開		
					長岡市		→			※H27～		H29～全市展開
					燕市		→					
	三條市	※H25～	→									
	新潟大学 災害・復興科学研究所との「防災まちづくり」に関する協定	燕市	※H23.9協定締結	→								
	水害に関する防災訓練の実施(毎年6月)	見附市	※H17～	→								
		長岡市		→			※H27.8～					
	小・中学生を対象とした防災キャンプの実施	見附市	※H24.8～	→								
		三條市		→								
	小学生を対象とした防災キャンプの実施	燕市	※H28.8～	→								
		長岡市	※H13.4～	→								
		三條市	※H17～	→								
		五泉市	※H19.11～	→								
		田上町	※H18～	→								
		新潟市	※H13.4(素洗)	→								
		三條市	※H26.5完(上須項)	→								
		見附市	※H23.8完成(道の駅パティオにいがた内)	→								
		国	※H26.5完(三條防災ステーション)	→								
		国・新潟市		→				※天野防災ステーション				
		長岡市	※H22.10～(市民防災公園)	→								
		燕市		→				※H27.3完成(東町公園)				
		燕市		→				※H27～ ※以降も継続				
		国(気)		→								
		国	※完了	→								
		国	※完了	→								
		新潟市	※H26開発	→								
		見附市	※H24.2完	→								
		田上町		→				※H27.7完				

Hand対策の主な取組

避難経路、水防所、洪水避難に関する取組

平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組

情報伝達、避難計画等に関する取組

その他

平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組

「再構築ビジョン」取組一覧へ参照

※事業の実施スケジュールについては、現時点における社会経済状況等を前提としているため、今後の社会経済状況の変化や新たな知見等に基づいて見直しを行う場合があります。