







阿賀野川水系流域治水プロジェクト	新潟市		五泉市		阿賀野市		新潟市		阿賀町		東北電力株式会社		新潟県		新潟地方気象台		北陸農政局		下越森林管理署		新潟水源林整備事務所		阿賀野川河川事務所		阿賀野川流域の減災に係る取組み方針	
	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期		
河川監視カメラによる情報提供			河川監視カメラによる情報提供(4箇所)											[R2.7]簡易型河川監視カメラを8河川14箇所を設置し、画像映像を河川防災情報システムにて公開(河管課)									簡易河川カメラ(5基)、管内CCTV映像による情報提供		円滑な避難活動や水防活動を支援するため、CCTVカメラ、簡易水位計や量水標等の設置	
道路管理用カメラなどを利用した内水・冠水状況等の情報取得方法の検討・検証														ワンコイン浸水センサ実証実験に参加											円滑な避難活動や水防活動を支援するため、CCTVカメラ、簡易水位計や量水標等の設置	
気象情報の発表・充実、予報精度の向上																										
キキクル(危険度分布)の改善																										
雨量、水位、土砂災害危険度、土砂災害警戒区域等に関する情報の公開(新潟県)																										円滑な避難活動や水防活動を支援するため、CCTVカメラ、簡易水位計や量水標等の設置
洪水予測や河川水位の状況に関する解説																										洪水予測や河川水位の状況に関する解説
ホームページにおける河川水位、ダム情報等の提供																										「川の防災情報」による河川情報の提供
地域包括支援センターでのリスク情報提供																										地域包括支援センターにハザードマップの掲示や避難訓練のパンフレット等を設置

教育活動																												
町内会や自主防災組織等からの依頼による出前講座等を実施	自主防災組織や住民向けに、出前講座や勉強会を実施(啓蒙DVDや薬用・台風動画の視聴、マイタイムラインの作成、職員による講演など)	・町内会や自主防災組織等からの依頼による防災出前講座(ハザードマップの説明、マイタイムラインの作成)(4回、161人) ・マイタイムライン作成に関する出前講座などを実施 ・市より希望する団体に啓蒙DVDや資料等の貸し出しや配布を行った。	防災塾における自治会等の防災講座(2回、76人)を実施。3月に1回実施予定	・自主防災組織等育成強化のため、職員派遣を行い、講座を実施。 ・自主防災組織へ出前講座を実施。(ハザードマップ等の説明)	・行政区や自主防災組織等からの依頼による防災出前講座(防災アプリ、ハザードマップの説明)																					自治会等からの依頼による出前講座の実施	出前講座等を活用し、水防等に関する説明会を開催 住民の防災意識を高め、地域の防災力の向上を図るための自主防災組織の充実	
小中学校への防災学習、出前授業の実施	・新潟県防災教育プログラムに基づき全小中学校の各学年で、防災教育(洪水災害)を実施 ・R2以降、「防災教育」学校・地域連携等指定校における防災教育プランの見直し ・防災士や消防署・消防団等と連携した体験型の防災学習を実施 ・学校と家庭や地域が連携した実践的な防災教育を実施 ・公民館と連携した防災講座の実施	・小中学校への防災学習等の開催(206人) ・マイタイムライン作成に関する出前講座などを実施	・小中高の児童を対象に防災教育(講座)を実施(6回完了、301人)3月に5回実施予定 ・小学5年生を対象に防災ハンドブックを配布	・市内小中学校などで防災出前授業を実施 ・市内全小4年生を対象に防災教育を実施(防災キャンプ)	・洪水ハザードマップを活用した勉強会の開催 ・BSN新潟放送と連携し、小学生を対象に防災学習を実施																					関係機関と情報共有を図りながら、水災害教育へ適宜支援を実施	小中学校への防災学習、出前授業の実施	小中学校等における水災害教育を実施
防災リーダー養成講座、地域防災研修の実施	・防災士対象の研修で関係機関と連携した研修会の実施 ・防災士資格取得費用の助成 ・防災スキルアップ研修会を実施 ・女性防災リーダー育成講座を実施	・講師を依頼し、地域特性を踏まえた災害対策等を目的とした地域防災研修の開催(2回、44人) ・防災リーダー養成講座の開催(1回、16人)	[R7.11.19]阿賀野市社会福祉協議会と連携して避難所運営等に関する講義を実施(1回、20人) [R7.11.22]新潟県と連携して親子防災セミナーを実施(1回、23人)	・市防災協会で防災リーダー育成の研修や訓練を実施(年1回) ・各組織自治会へのアンケート文書の送付、設置までの具体的な方法についての指導等 ・避難生活支援リーダー研修(内職師事業)の実施																						防災教育等の場を活用し、想定最大の浸水想定区域図の説明	住民の防災意識を高め、地域の防災力の向上を図るための自主防災組織の充実 地域防災力の向上のための人材育成	
ニーズに応じて「田んぼダム」説明会を開催																											ニーズに応じて「田んぼダム」説明会を開催	

訓練活動																														
自主防災組織の活動支援	・自主防災組織の活動を支援(費用助成・市推奨訓練の設置) ・新規に結成した自主防災組織に対する資機材の供与や防災訓練を実施した際の助成金の整備を実施。	・自主防災組織の育成・強化のため、防災塾(講座・訓練)を実施 ・自主防災組織率が低いため、研修会設立の支援を行う ・新潟県と連携して、町内会関係者等を対象とした自主防災シンポジウムを開催した[R2.2現在]		自主防災組織の支援 活動や資機材整備への補助金支給など	自主防災組織の設立、防災訓練の呼びかけ、実施による地域防災力の向上を図った																						住民の防災意識を高め、地域の防災力の向上を図るための自主防災組織の充実			
消防団による水防工法訓練の実施	水防技術講習会に参加	水防訓練の実施(消防団による水防工法訓練)(1回、221人)	消防団による水防工法講習会に参加(1回、110人)	別河川の水防工法講習に参加	水防訓練の実施(消防団による水防工法訓練)(1回、66人)																							水防技術講習会に参加(職員が3回(R2.10.27、11.10、11.24)参加(津川))	水防管理団体が実施する、水防訓練への支援を実施	県・県自治体職員等を対象に、水防技術講習会を実施
住民参加型の地域防災訓練の実施	自治会単位の防災訓練において、避難所への避難訓練を実施	住民参加型の地域防災訓練を実施(1回、766人)	市の防災訓練における住民参加型の避難訓練を実施(1回、544人)	総合防災訓練に合わせ、住民参加型の避難訓練を実施(1回) ・Lアラート、緊急連絡メールを用いた総合防災訓練の実施	・行政区単位で避難場所への避難訓練を実施 ・Lアラート等を用いた防災訓練を実施																							関係機関と情報共有を図りながら、今後も適宜支援を実施。	各自治体の地域防災訓練に参加	関係機関が連携して、自治体の避難情報、河川やダム等の防災情報等を活用した住民参加型の避難訓練や、避難場所への避難訓練の実施
自治会主動の避難訓練																													関係機関と情報共有を図りながら、今後も適宜支援を実施。	関係機関が連携して、自治体の避難情報、河川やダム等の防災情報等を活用した住民参加型の避難訓練や、避難場所への避難訓練の実施



阿賀野川水系流域治水プロジェクト	新潟市		五泉市		阿賀野市		新発田市		阿賀町		東北電力株式会社		新潟県		新潟地方気象台		北陸農政局		下越森林管理署		新潟水源林整備事務所		阿賀野川河川事務所		阿賀野川流域の減災に係る取組み方針					
	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期	取組内容	時期						
⑥ その他	その他																													
新技術を活用した水防資機材の検討及び配備			新技術を活用した水防資機材等の配備については、検討中。		検討中		検討中									検討中(新発田・新潟・新潟・津川)										新技術を活用した水防資機材の検討及び配備				
洪水予測や水位情報の提供の強化(ダム放流警報設備等の耐水化や改良等、水文観測所の停電対策)																										・水位観測所における耐水化完了・設備改修による監視体制の強化を実施中 ・水害リスクラインにてR3.6から6時間水位予測の提供を開始	洪水予測や水位情報の提供の強化(ダム放流警報設備等の耐水化や改良等、水文観測所の停電対策)			
庁舎等の耐水化、非常用電源の整備			・市役所本庁舎においては、屋上にも自家発電設備を設置するなど、水害時の対応を実施済み ・古町通7番町地区第一種市街地再開発事業において、再開発組合が整備する施設建築物(古町フル)の電気室、機械室、自家発電施設、備蓄倉庫、一時避難施設等を、浸水予想高さより上層階に設置した。(国と市により施設整備費の内、共同施設整備費の一部を補助)		災害対策本部が設置される庁舎について、非常用電源の高さ対策を実施済み。		本庁舎非常用電源の高さ対応済み。																			・事務所・緑橋山出張所の浸水対策は対応済み。蒲原寺出張所の浸水対策は検討中 ・非常用電源の高さ対策は検討中	庁舎等の耐水化、非常用電源の整備			
災害拠点病院等の機能確保のための対策の実施状況を共有																										適宜、協議会等において災害拠点病院等の機能確保のための対策の実施状況を共有	災害拠点病院等の機能確保のための対策の実施状況を共有			
応急的な避難場所の確保	検討中																									洪水ハザードマップに記載されている民間施設等を活用した緊急的な避難先の事例を収集し、調整内容や協定の締結方法等について協議会の場等を通じて情報提供	応急的な避難場所の確保			
水位周知河川の見直し及び追加指定の検討			関係機関と引き続き協議		安野川が水位周知河川に指定(R2年度)																							水位周知河川の見直し及び追加指定の検討		
水位予測の検討及び精度の向上																												水位予測の検討及び精度の向上		
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																												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		
流域雨量指数(洪水警報の危険度分布)を活用した水害危険性周知を検討			関係機関と引き続き協議		避難指示等発令の判断において、流域雨量指数についても確認		避難指示等発令の判断基準のひとつとしている																					流域雨量指数(洪水警報の危険度分布)を活用した水害危険性周知を検討		
市町村庁舎や災害拠点病院の施設関係者への情報伝達体制、方法について検討			市関係部署の水害に関する連絡体制は構築済み		検討中		市関係部署の水害に関する連絡体制は構築済み																					市町村庁舎や災害拠点病院の施設関係者への情報伝達体制、方法について検討		
水防団間での連携、協力に関する検討、調整			出水期前に水防団を集めて連絡体制等の確認を実施		検討中		無線、消防団メールを活用した連絡体制の強化																					水防団間での連携、協力に関する検討、調整		
水防活動の担い手となる水防協力団体の募集、指定を促進	各種イベント等あらゆる機会をとらえ、消防団員の入団促進活動を実施		広報・HP、地元消防団を通じ募集中				・ポスターの掲示などで消防団を募集 ・市ホームページに消防団・消防団協力事業所募集のページ掲載																					ポスターの掲示を実施	水防活動の担い手となる水防協力団体の募集、指定を促進	
大規模水害時の復旧活動の拠点等配置計画の検討を実施																													大規模水害時の復旧活動の拠点等配置計画の検討を実施	
大規模災害時の救援・救助活動等支援のための拠点等配置計画の検討を実施			検討中		検討中		検討中																						大規模災害時の救援・救助活動等支援のための拠点等配置計画の検討を実施	
協議会等の場を活用して、自主防災組織、福祉関係者、水防団、水防団等による避難時の声かけや避難誘導を含む訓練及び出水時における実際の事例の情報を共有			地域へのハザードマップに関する勉強会を開催する予定				協議会の情報を関係機関に情報提供する																						協議会等の場を活用して、自主防災組織、福祉関係者、水防団、水防団等による避難時の声かけや避難誘導を含む訓練及び出水時における実際の事例の情報を共有	
市町村の防災部局だけでなく高齢者福祉部局についても、協議会等への参加や防災部局から当該協議会等に関する情報提供を受けるなどにより情報共有を実施			高齢者福祉部局へ本協議会に関する情報提供を行うとともに、協議会への関わり方を検討中				必要に応じて高齢福祉部局と情報共有。																						市町村の高齢者福祉部局へも、防災部局を通じ、協議会の参加をお願いしている	市町村の防災部局だけでなく高齢者福祉部局についても、協議会等への参加や防災部局から当該協議会等に関する情報提供を受けるなどにより情報共有を実施
大規模災害減災協議会において、地域包括支援センター・ケアマネジャー等の日常業務における防災に関する取組事例を共有			情報共有の方法を検討する				福祉部局を通じ、地域包括センター、ケアマネジャーへ情報提供																						協議会毎に地域包括支援センター・ケアマネジャーと連携した水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組の実施およびその状況を共有	
ケアマネジャーの職能団体の災害対応研修の場等を活用し、ケアマネジャーへハザードマップ等を説明する			要配慮者避難確保計画の作成を依頼するにあたり、各施設にハザードマップの「分り易い」に関する情報を提供				ケアマネジャーの研修会において、当該地域に係るハザードマップ等を説明予定																						協議会毎に地域包括支援センター・ケアマネジャーと連携した水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組の実施およびその状況を共有	
大規模災害減災協議会の構成員による地域包括支援センターの住民向け講座等の場を活用し、最新の防災・減災施策の説明や高齢者自身の災害・避難カードの作成に対する協力を行う			実施可能な取組みについて検討を行う																										協議会毎に地域包括支援センター・ケアマネジャーと連携した水害からの高齢者の避難行動の理解促進に向けた取組の実施およびその状況を共有	

