

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
関係機関の連携体制																	
			1		新たな関係機関参画の検討・推進	【上段欄】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (水害時における高齢者等要配慮者の避難行動の理解促進に関する取組について)	【上段欄】 ①高齢者福祉部局との情報共有	【上段欄】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (水害時における高齢者等要配慮者の避難行動の理解促進に関する取組について)	【上段欄】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (水害時における高齢者等要配慮者の避難行動の理解促進に関する取組について)	【上段欄】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (水害時における高齢者等要配慮者の避難行動の理解促進に関する取組について)							【上段欄】 ①市町の防災部局、高齢者福祉部局に加え、都市計画部局等への協議会の取組共有を働きかける
						【下段欄】 【実施内容】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (福祉部局と個別避難計画に係る調整を実施)  【時期】 ・随時	【下段欄】 【実施内容】 ①高齢者福祉部局(庁内の関連部局)との情報共有  【時期】 ・通年	【下段欄】 【実施内容】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (避難行動要支援者の個別避難計画の作成作業に際し、福祉部局(健康福祉課)と意見交換を行っている)  【時期】 ・毎月	【下段欄】 【実施内容】 ①高齢者福祉部局(庁内の関連部局)との情報共有  【時期】 ・通年	【下段欄】 【実施内容】 ①高齢者福祉部局へ情報共有 (高齢者福祉部局、障害者福祉部局、社会福祉協議会との避難行動要支援者名簿及び個別避難計画等に係る調整会議を開催する)  【時期】 ・R5.2						【下段欄】 【実施内容】 ①未実施  【時期】	
1) ハード対策の主な取組																	
■洪水を安全に流すための対策																	
	M-1		2		優先的に実施する堤防整備(流下能力対策)												【上段欄】 ①堤防が整備されていない区間の堤防整備 ②樋管整備
																	【下段欄】 【実施内容】 ①堤防が整備されていない区間の堤防整備(築堤整備を実施) ②樋管整備を実施 ※R4末時点迄の整備進捗率88%  【時期】 ・継続実施
			3		事前防災等の必要な樹木伐採・河道掘削の実施												【上段欄】 ①氾濫の危険エリアの解消のための樹木伐採・河道掘削の実施 ②視認性の確保のための樹木伐採及びそのための河道掘削の実施
																	【下段欄】 【実施内容】 ①氾濫の危険エリアの解消のため烏川にて河道内の樹木伐採を実施 ②堤防の視認性確保のため、堤防除草を実施  【時期】 ・継続実施

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)		
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄	高崎河川国道事務所
■避難行動、水防活動、排水活動に資する基盤等の整備																		
	E-1 E-2		4		雨量・水位等の観測データ及び洪水時の状況を把握・伝達するための施設を必要に応じて整備						【上段欄】 ①「河川氾濫に関する群馬県減災対策協議会」で必要箇所を整理し、危機管理型水位計、簡易型河川監視カメラの拡充を行う						【上段欄】 ①必要に応じ、水位計、異常洪水時の放流警報装置等の追加設置	
					堤防等の復旧を効率的に行うための水防拠点や堤防天端上の車両交換場所の整備促進						【下段欄】 【実施内容】 ①河川氾濫に関する群馬県減災対策協議会」の地域部会により作成した危機管理型水位計・河川監視カメラの配置計画に基づき、整備を促進  【時期】 ・R4.4～R5.3							【下段欄】 【実施内容】 ①追加設置の必要無し  【時期】 ・R3.12検討
	K-1		5		堤防等の復旧を効率的に行うための水防拠点や堤防天端上の車両交換場所の整備促進													【上段欄】 ①水防拠点、堤防天端上の車両交換場所、側帯等の整備 ②全体計画の再検討 ③水防拠点として、自治体と連携して河川防災ステーション整備  【下段欄】 【実施内容】 ①②排水ポンプ車及び照明車等の災害対策車両配置のための堤防天端拡幅検討を実施  【時期】 ・R4.10～
	J-1 J-2		6		水防資機材の配備	【上段欄】 ①水防倉庫（8箇所）について、水防資機材リストの更新 ②水防連絡部会を活用して関係者にリストを共有 ③水難救助資材等の整備	【上段欄】 ①水防団への救命胴衣の配備 ②水防資機材リストの更新 ③水防団による水防工法訓練を実施 ④水防団による水防資材の作成及び自主防災組織への土のうの配布	【上段欄】 ①水防倉庫（玉村町水防センター等）について、水防資機材リストの更新 ②水防連絡部会を活用して関係者にリストを共有 ③必要に応じて水防資機材の補充を実施	【上段欄】 ①水防倉庫（2箇所）について、水防資機材リストの更新 ②水防連絡部会を活用して関係者にリストを共有 ③水防資機材の定期的な補充	【上段欄】 ①水防倉庫（長浜、忍保）について、水防資機材及びリストの更新 ②水防資機材の配備標準の作成 ③水防連絡部会を活用して関係者にリストを共有	【上段欄】 ①出水期前の管理する水防資機材の点検、配備の実施 ②水防資機材の配備標準の作成	【上段欄】 ①水防倉庫（埼玉県内17箇所）について、水防資機材リストの更新 ②水防計画を活用して関係者にリストを共有					【上段欄】 ①水防倉庫（資機材保管場所4箇所、備蓄資材置き場16箇所）及び側帯について、追加整備等に併せて水防資機材保管リストの更新 ②災害対策車両・器械の定期的な点検 ③職員等への訓練・教育 ④水防連絡部会を活用して関係者に水防資機材保管リストを共有	
						【下段欄】 【実施内容】 ①水防倉庫（8箇所）について、水防資機材リストの更新  【時期】 ・随時	【下段欄】 【実施内容】 ③水防団による水防工法訓練を実施 ④水防団による水防資材の作成及び自主防災組織への土のうの配布  【時期】 ・R4.5.8実施	【下段欄】 【実施内容】 ③水防資機材の補充  【時期】 ・年間を通して随時実施	【下段欄】 【実施内容】 ③水防資機材の補充  【時期】 ・R4.8 水防団へ救命胴衣・浮環配備	【下段欄】 【実施内容】 ①水防倉庫（長浜、忍保）内の資機材の管理  【時期】 ・通年	【下段欄】 【実施内容】 ①盛り土材や大型土のうに使用する土砂備蓄に着手 ②水防資機材の配備標準の作成（R3着手）  【時期】 R5.2～R5.3発注	【下段欄】 【実施内容】 ②R4年度埼玉県水防計画に県水防倉庫の水防資器材配置図を掲載  【時期】 ・随時実施				【下段欄】 【実施内容】 ①水防倉庫（資機材保管場所4箇所、備蓄資材置き場16箇所）及び側帯について、追加整備等に併せて水防資機材保管リストの更新（水防資機材台帳の点検済、上佐野倉庫へ透水シート、大型耐水性土のう2t用、小型耐水性土のう、ブルーシート等を追加配備した） ②災害対策車両・器械の定期的な点検 ③職員等への訓練・教育  【時期】 ・適宜実施		

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)				
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄	高崎河川国道事務所		
		I-2	7		市町村庁舎や災害拠点病院等の機能確保のための対策の充実		【上段階】 ①災害拠点病院である公立藤岡総合病院について、浸水リスクについて情報提供し、避難確保計画の作成等、機能確保のための対策を促す ②避難所等となる小中学校等への太陽光発電及び蓄電を導入（R4年度に日野公民館と美九里公民館に太陽光発電及び蓄電池を導入予定）										【上段階】 ①高崎支社管内の駅を災害時対応できるよう機能強化	【上段階】 ①駅舎や電力供給施設の耐水化、非常用発電等の整備 ②根小屋駅の避難場所の変更を検討する		
							【下段階】 【実施内容】 ②指定避難所及び自主避難所に指定されている施設を対象に災害時の停電対策として、太陽光発電及び蓄電池を導入（R4年度は日野公民館と美九里公民館に導入）  【時期】 ・R5.3完了											【下段階】 【実施内容】 ①拠点駅への旅客用災害備蓄品の配備（消費期限の確認、再配備を実施）  【時期】 ・継続実施	【下段階】 【実施内容】 ①駅舎や電力供給施設の耐水化、非常用発電等の整備について、検討を実施している ②根小屋駅の避難場所の変更について、検討を実施している  【時期】 ・通年	
		K-3	8		樋管の操作不要な無動力ゲートの導入による確実な運用体制の確保														【上段階】 ①既存排水樋管の無動力ゲート化の整備（フラップゲート化）（阿久津樋管） ※R元年度（岩鼻樋管）、R2年度（薬師堂樋管）は完成	
																			【下段階】 【実施内容】 ①阿久津樋管へのフラップゲート（バランスウェイト式フラップゲート）の導入を検討  【時期】 ・継続実施	

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目  
 下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社
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																
E-1 E-2 G-1			9		リアルタイムの情報提供や ブッシュ型情報の発信	<p>【上段欄】 ①Twitter、Facebook等SNSを用いたリアルタイムでの情報発信 ②高齢者等情報弱者と呼ばれる市民へのブッシュ型情報発信の研究・検討</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①Twitter、Facebook等SNSを用いたリアルタイムでの情報発信 ②区長交代、民生委員改選に伴う災害時電話FAXサービスの登録を実施 ②配信テストの実施(計1回) ②出水期に4回実績有</p> <p>【時期】 ・配信テスト→R4.6 ・区長交代→R4.4～ 民生委員→R4.12～</p>	<p>【上段欄】 ①ふじおかほっとメール、ツイッター、HP、防災ふじおかvoice(避難情報等を固定電話へ一斉に情報配信するサービス)、広報車、エリアメールによる情報発信</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①ふじおかほっとメール、防災ふじおかvoiceにて防災情報を発信</p> <p>【時期】 ・通年(出水期における災害対応等で発信)</p>	<p>【上段欄】 ①エリアメール、メール(メルたま)、HP、電話、広報車、TV・ラジオ等報道機関への依頼、コミュニティFMによる情報提供 ②登録制メール「メルたま」への登録をPR ③玉村消防署・高崎河川国道事務所(播音操作受託)・伊勢崎土木事務所へは電話連絡 ④携帯、スマホを持たない世帯への固定電話での情報提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①エリアメール、メール(メルたま)、HP、電話、広報車、TV・ラジオ等報道機関への依頼、コミュニティFMによる情報提供</p> <p>【時期】 ・R3年度に導入した災害情報に関する一斉架電システム(たまボイス)の登録を促進した</p> <p>【時期】 ・R4.10(地区の出前講座)ほか</p>	<p>【上段欄】 ①防災行政無線(スピーカー、戸別受信機)、メール、HP、電話、LINEによる情報提供、広報車、TV・ラジオ等報道機関への依頼</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①各種情報伝達手段を活用したリアルタイムの情報提供、ブッシュ型情報配信の実施</p> <p>【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①防災行政無線(スピーカー)、防災メール、エリアメール、ホームページ、フェイスブック、電話、広報車、データ放送等による情報提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①各種情報伝達手段を活用したリアルタイムの情報提供、ブッシュ型情報配信を継続している</p> <p>【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①台風の接近等では県HPで県民に対する注意喚起を掲載</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①台風等の接近時に県HP、Twitter、LINE等での注意喚起を実施</p> <p>【時期】 ・情報発信を継続実施</p>	<p>【上段欄】 ①防災操作開始時等の関係機関へ通知、川の防災情報(HP)への掲示、サイレン吹鳴、警報車による巡視等 ②HPにて洪水調節効果をリアルタイムに情報提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①防災操作開始時等の関係機関へ通知、川の防災情報(HP)への掲示、サイレン吹鳴、警報車による巡視(洪水対応演習の実施) ②HPにて洪水調節効果をリアルタイムに情報提供</p> <p>【時期】 ・川の防災情報(HP)への掲示は日々実施、それ以外は出水時に実施(今後も継続実施) ・R4.5.12、R4.6.8</p>	<p>【上段欄】 ①気象庁HP、防災情報提供システム(インターネット)、報道機関を通じて情報提供(指定河川洪水予報、防災気象情報等) ②気象庁HPにて洪水警報の危険度分布情報を提供 ③台風説明会の実施 ④顕著現象の予想時には県及び各市町村の防災担当者を対象に、Web会議による説明会「地域防災支援チャンネル」を随時実施</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①引き続き気象庁HPにて、リアルタイムの情報提供(浸水キキクル・洪水キキクルなど)を継続している ②引き続き気象庁HP、防災情報提供システム(インターネット)、報道機関を通じて、ブッシュ型情報配信(指定河川洪水予報、防災気象情報など)を継続している ③台風説明会を2回実施した ④顕著現象の予想時には県及び各市町村の防災担当者を対象に、Web会議による説明会「地域防災支援チャンネル」を随時実施</p> <p>【時期】 ・リアルタイムの情報提供は常時 ・ブッシュ型情報配信は必要に応じて随時 ・リアルタイムの情報提供は常時 ・ブッシュ型情報配信は必要に応じて随時 ・台風説明会はR4.8.12(台風第8号)、R4.9.16(台風第14号)に実施 ・地域防災支援チャンネルはR4.7.5、R4.7.14、R4.9.22の3回実施(R4.11現在)</p>	<p>【上段欄】 ①気象庁HP、防災情報提供システム(インターネット)、報道機関を通じて情報提供(指定河川洪水予報、防災気象情報等) ②気象庁HPにて洪水警報の危険度分布情報を提供 ③台風説明会の実施</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①引き続き気象庁HPにて、リアルタイムの情報提供(浸水キキクル・洪水キキクルなど)を継続している ②引き続き気象庁HP、防災情報提供システム(インターネット)、報道機関を通じて、ブッシュ型情報配信(指定河川洪水予報、防災気象情報など)を継続している ③台風説明会等を5回実施した</p> <p>【時期】 ・リアルタイムの情報提供は常時 ・ブッシュ型情報配信は必要に応じて随時 ・台風説明会等は、R4.7.13(R4.7.13からR4.7.15にかけての気象状況)、R4.7.15からR4.7.16にかけての気象状況)、R4.8.12(台風第8号)、R4.9.16(台風第14号)、R4.9.22(熱帯低気圧に関する今後の予想)に実施</p>	<p>【上段欄】 ①情報提供については、広報を通じ各種メディアにスピーディな情報配信に努める ②ホームページ</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①広報を通じたメディア発信、駅頭表示 ②当社ホームページへの情報発信</p> <p>【時期】 ・通年実施</p>	<p>【上段欄】 ①河川水位の動向に応じて、住民避難等に資する「洪水予報」を関東地方整備局(高崎河川国道事務所)と気象台の共同発表を実施 ②緊急速報メールを活用した洪水情報提供 ③「川の水位情報」等のHPによる情報提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①河川水位の動向に応じた「洪水予報」の発表を実施 ②緊急速報メールやTwitter等のSNSを活用した洪水情報・大雨情報の提供 ③「川の水位情報」等のHPによる情報提供</p> <p>【時期】 ・適宜実施</p>
B-1 E-1 E-2			10	【重点】	情報伝達手段の多重化(コミュニティFM放送の整備、防災ラジオの配布、SNS配信など)	<p>【上段欄】 ①Twitter、Facebook等SNSを用いたリアルタイムでの情報発信 ②高齢者等情報弱者と呼ばれる市民へのブッシュ型情報発信の研究・検討</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①たかさき「安心ほっとメール」、防災Twitter、Facebook(防災情報について配信) ②災害時電話FAXサービスの実施(出水期に4回実績有) ②配信テストの実施 ②(株)ラジオ高崎による災害時の緊急放送(Jアラートによる情報伝達訓練の参加)</p> <p>【時期】 ・R4.7、R4.8に配信 ・配信テスト→R4.6</p>	<p>【上段欄】 ①藤岡市の情報伝達手段である、ほっとメール(登録制)、Twitter、HP、広報車、防災ふじおかvoiceの他、必要なのがあれば検討し追加していく</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①新たな情報発信媒体の検討(R3.12.1に災害情報をより分かり易く発信するために、ホームページをリニューアルした)</p> <p>【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①ラジオによる情報提供 ②FMたまむら(ラヂオななみ)とH28.4.1に「災害時における放送に関する協定書」を締結済 ③SNSを用いたリアルタイムでの情報発信</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①ラジオによる情報提供 ②FMたまむら(ラヂオななみ)とH28.4.1に「災害時における放送に関する協定書」を締結済 ③R3年度に環境安全課公式インスタグラムを開設し、運用している</p> <p>【時期】 ・年間を通して随時実施</p>	<p>【上段欄】 ①R2年度に防災行政無線をアナログ方式からデジタル方式に更新したことに伴い、デジタル方式に対応した戸別受信機の配布を行う(配布済みの防災ラジオは回収)</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①希望者への戸別受信機配布、SNS、コミュニティFM放送による情報伝達の実施</p> <p>【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①コミュニティFM放送、LINEを活用した情報提供 ②ほんじようFMと緊急放送に関する協定書を締結済(R2.12)</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①コミュニティFM放送、LINEを活用した情報提供(屋内への情報伝達手段の導入について検討している) ②ほんじようFMと緊急放送に関する協定書を締結済(R2.12)</p> <p>【時期】 ・R4.5から継続</p>	<p>【上段欄】 ①総合防災情報システムによりアラートやSNSへの配信を行い、テレビ・ラジオ等の様々なメディアを通じ、住民への迅速な情報提供が可能</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①避難所混雑状況の掲載、GIS地図への住宅地図追加、一斉エリアメール配信機能にキャリア追加を実施</p> <p>【時期】 ・R5.3</p>	<p>【上段欄】 ①高崎支社ホームページにタイムリーに情報配信</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①当社ホームページ等の情報配信</p> <p>【時期】 ・通年実施</p>	<p>【上段欄】 ①ホームページや社線内電話を活用し情報提供する</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①事故や災害発生時にはホームページや社線内電話により情報提供している</p> <p>【時期】 ・継続実施</p>	<p>【上段欄】 ①Twitter等のSNSを活用した水防災に関する情報提供を実施 ②洪水時にもTwitter、HP等による河川情報等の提供を実施</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①Twitterを活用し、河川に関する情報提供を実施 ②HPを用いて河川情報等の提供</p> <p>【時期】 ・適宜実施</p>		

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
		B-1 E-1 E-2	11		ライブカメラ等の情報をリアルタイムで提供	<p>【上段欄】 ①群馬県や国が公開しているリアルタイム情報へのリンク先をHP等に掲載し、提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①河川のライブカメラ等の関連情報を市ホームページにて提供 【時期】 ・継続して実施</p>	<p>【上段欄】 ①群馬県や国が公開しているリアルタイム情報へのリンク先をHP等に掲載し、提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①河川のライブカメラ等の関連情報を市ホームページにて提供 【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①町で設置したライブカメラと国・県が利根川・烏川等に設置しているライブカメラの画像を可HPで公開</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①町ホームページに可設置の河川監視カメラ3台に加え、県・国が設置している7台のリアルタイムカメラの情報を集約したページを作成した 【時期】 ・R2.10</p>	<p>【上段欄】 ①ライブカメラ等の設置の予定は無いが、国土交通省による設置済みカメラ等の情報を活用して情報提供する</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①台風や大雨等の際は、国土交通省や埼玉県による設置済みのライブカメラ等の情報を活用し河川水位の状況把握と関係部局との情報共有に努めている 【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①水位、雨量、河川監視カメラ画像等を一般公開（群馬県水位雨量情報システム等） ②リアルタイム水害リスク情報システムを活用した情報提供</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①河川監視カメラ画像等を一般公開（群馬県水位雨量情報システム） ②各機関が設置している水位計、雨量計、河川監視カメラの情報を一元化して表示できる「リアルタイム水害リスク情報システム」の本格運用、一般向けサイト「かみみるくんま」の公開 ③動画対応の河川監視カメラを県内5箇所を新たに設置し、群馬県公式YouTubeチャンネル「tsulunos」で一般向け配信を実施 【時期】 ・R4.4～R4.7</p>						<p>【上段欄】 ①避難する際の住民および沿川自治体（水防管理者）・河川管理者との有効な情報提供と共有体制の構築</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①災害や事故等が発生した場合、関係自治体に運行情報等をFAXにて提供している 【時期】 ・継続実施</p>	<p>【上段欄】 ①水位計やライブカメラの情報をリアルタイムで提供、必要に応じて提供箇所の追加 ②システム処理能力向上を図る</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①川の防災情報、高崎河川国道事務所等のHPを活用し、情報のリアルタイム提供を実施 【時期】 ・継続して実施している</p>
		B-1 B-2 L-1	12	【重点】 R4	避難勧告の発令等に着目したタイムライン（防災行動計画）の関連機関との連携状況や訓練の実施等を踏まえた精度向上	<p>【上段欄】 ①タイムラインの実行性確認のための訓練の実施及びタイムラインの精度向上</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①減災対策協議会等で各自自治体と意見交換及びタイムラインの更新を実施 【時期】 ・意見交換会の実施→R4.6.16 ・タイムラインの更新→R4.8</p>	<p>【上段欄】 ①タイムラインの実行性確認のための訓練の実施及びタイムラインの精度向上</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①タイムラインの実行性確認のための図上訓練の実施及びタイムラインの精度向上 【時期】 ・R4.8.19実施</p>	<p>【上段欄】 ①タイムラインの実行性確認のための訓練の実施及びタイムラインの精度向上</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①国や県の減災対策協議会等による意見交換、見直しの検討 【時期】 ・R4.6、R4.9</p>	<p>【上段欄】 ①タイムラインの実行性確認のための訓練の実施及びタイムラインの精度向上</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①関係機関が実施する洪水予報伝達演習等に参加した 【時期】 ・R4.5.12（下久保ダム洪水対応演習） ・R4.5.25（アラート全国合同訓練） ・R4.6.8（利根川・荒川・多摩川洪水予報伝達演習）</p>			<p>【上段欄】 ①伝達内容・手段（電話・メール、Web会議等）、タイミングなどを関係機関と意見交換 ②緊急放流等の場合のダム操作情報の伝達タイミング等について関係機関と検討</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①本協議会Web Hotline訓練を通じて関係機関とタイムラインに係る意見交換を実施 ②防災操作説明会を開催しダム操作や通知内容等について意見交換を実施及び洪水対応演習を通じた訓練によるダム操作習熟度の向上 【時期】 ・洪水対応演習：R4.5.12、R4.6.8実施（今後も継続実施） ・防災操作説明会：R4.6.21実施（今後も継続実施）</p>	<p>【上段欄】 ①防災気象情報の伝達内容・手段（電話・メール、Web会議等）、タイミングなどを関係機関と意見交換 ②市町のタイムラインの精度向上に対する支援</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①自治体からのタイムラインや避難情報の判断基準の見直しの照会や自治体との意見交換を通じて、必要に応じて大雨警報（土砂災害）及び洪水警報の危険度分布（キキクル）、流域雨量指数の予測値等の利活用を促進した ②「烏川・神流川流域におけるタイムラインに関する意見交換会」に出席し、関係機関との意見交換等を行った 【時期】 ・R4.6.16、R4.9.14</p>	<p>【上段欄】 ①伝達内容・手段（電話・メール、Web会議等）、タイミングなどを関係機関と意見交換 ②計画運休の深度化 ③復旧のための早期運転再開の判断の検討</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①自治体からのタイムラインや避難情報の判断基準の見直しの照会や自治体との意見交換を通じて、必要に応じて大雨警報（土砂災害）及び洪水警報の危険度分布（キキクル）、流域雨量指数の予測値等の利活用を促進した ②「烏川・神流川流域におけるタイムラインに関する意見交換会」に出席し、関係機関との意見交換等を行った 【時期】 ・R4.9.1 ・R4.6.16、R4.9.14</p>	<p>【上段欄】 ①伝達内容・手段（電話・メール、Web会議等）、タイミングなどを関係機関と意見交換</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①高崎河川国道事務所の協力により内容の確認を行った 【時期】 ・継続実施</p>	<p>【上段欄】 ①市町のタイムラインの精度向上に対する支援 ②タイムラインの実行性確認 ③伝達内容・手段（電話・メール、Web会議等）、タイミングなどを関係機関との連携強化のための意見交換及び訓練の実施 ④タイムラインの実運用</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①③令和4年度烏川・神流川流域におけるタイムライン意見交換会（3回）を実施 ②意見交換会にて実行性の確認を実施 ④今年度は実運用の機会はなし 【時期】 ・タイムライン意見交換会（R4.6.16、R4.9.14）</p>	
		C-1 D-1 D-2 D-3 D-5	13	【重点】	広域避難計画の策定	<p>【上段欄】 ①藤岡市と避難場所の相互利用について調整 ②最大規模の洪水浸水想定区域を踏まえ、緊急避難場所等も考慮した広域避難計画を作成</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①藤岡市と避難場所の相互利用について調整を実施している 【時期】 ・随時</p>	<p>【上段欄】 ①先進事例の情報収集</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①広域避難計画の策定に係る情報収集 【時期】 ・通年</p>	<p>【上段欄】 ①近隣の自治体と広域避難に関する協議を実施 ②広域避難計画の立案・策定</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①②未実施 【時期】</p>	<p>【上段欄】 ①「災害時における埼玉県内市町村間の相互応援に関する基本協定」を締結済（平成19年5月1日） ②近隣の自治体と広域避難に関する協議を実施 ③避難計画の立案・策定</p> <p>【下段欄】 【実施内容】 ①「基本協定」を締結済 ②③「地域防災計画」の見直しに伴い、県や他市町村間と整合性のとれた広域避難計画等を策定する体制を整備 【時期】 通年</p>								

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
		D-1 D-2	14		緊急避難場所の確保	【上段欄】 ①民間等の高層建築物を一時避難場所として確保する取組を実施 ②新町の新設体育館を避難場所として確保  【下段欄】 【実施内容】 ②新設の新町防災アリーナを避難場所として確保 ②新設の吉井中央公園を避難場所として確保  【時期】 ・R4.4月～運用開始 ・R3.4月～運用開始											
		F-2	15	【重点】 R4	要配慮者利用施設における避難確保計画の作成。避難訓練の実施	【上段欄】 ①洪水浸水想定区域内で地域防災計画に載っている全ての要配慮者利用施設の管理者に避難確保計画を作成させる ②避難訓練の実施を促進 ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R3.2現在、全285施設のうち254施設(約90%)が提出済み  【下段欄】 【実施内容】 ②R4年度の高崎市地域防災計画で記載する要配慮者利用施設を改めて検討する ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R4.11現在全287施設中284施設(約99%)が提出済み  【時期】 ・随時	【上段欄】 ①市地域防災計画に記載された要配慮者利用施設を対象とした避難確保計画の作成に係る説明会の開催 ②避難確保計画未作成の施設管理者等に対し、電話連絡を実施 ③避難訓練の実施を促進 ※4.1現在、全56施設のうち37施設(約66%)が提出済み  【下段欄】 【実施内容】 ②避難確保計画未作成の施設管理者等に対し、電話連絡を実施 ③要配慮者利用施設における避難確保計画の作成及び避難訓練についてホームページ周知 ※R4.11現在、対象施設56施設のすべてにおいて避難確保計画を作成及び提出済み  【時期】 ・通年	【上段欄】 ①洪水浸水想定区域内で地域防災計画に載っている全ての要配慮者利用施設の管理者に避難確保計画を作成させる ②避難訓練の実施を促進 ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R3.3.1現在、全95施設のうち82施設(約86%)が提出済み  【下段欄】 【実施内容】 ①③全対象施設が避難確保計画を策定済み ②老人福祉施設1箇所について、避難訓練を視察した ※R4.11現在全98施設のすべてにおいて避難確保計画を作成及び提出済み  【時期】 ・R4.10(訓練視察)	【上段欄】 ①埼玉県の洪水浸水想定区域の公表により、要配慮者利用施設が1件対象となったため、管理者に避難確保計画を作成させる ②避難訓練の実施を促進 ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R2年度現在、全1施設(100%)が提出済み ※避難訓練実施率は100%(1施設)  【下段欄】 【実施内容】 ①③対象となる全施設が計画策定済み(庁内の関連部局と情報共有) ※R4.11現在全4施設のすべてにおいて避難確保計画を作成及び提出済み  【時期】 ・通年	【上段欄】 ①洪水浸水想定区域内で地域防災計画に載っている全ての要配慮者利用施設の管理者に避難確保計画を作成させる ②避難訓練の実施を促進 ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R2.10.31現在、全42施設のうち14施設(約33%)が提出済み  【下段欄】 【実施内容】 ①可ホームページに避難確保計画の手引きや様式を掲載し作成支援 ②避難確保計画未作成の施設に対し作成及び避難訓練の実施について再度依頼した ③対象施設数、計画提出済み施設数、避難訓練実施施設数を把握 ※R4.9.30現在 避難確保計画作成済みの施設全55施設の内40施設(72.7%)  【時期】 ・通年	【上段欄】 ①作成が進んでいない市町に働きかけ推進  【下段欄】 【実施内容】 ①未作成の施設がある市町に施設管理者等への働きかけを依頼  【時期】 ・随時						
		F-2	16		浸水想定区域内に位置する要配慮者利用施設等への情報伝達体制の確保	【上段欄】 ①要配慮者利用施設(福祉施設、幼稚園、保育所、介護施設)への連絡網の確認・更新 ②情報伝達訓練  【下段欄】 【実施内容】 ①要配慮者利用施設への連絡網の確認・更新(電話FAXサービスの登録案内を要配慮者利用施設の管理者へ交付し、登録周知)  【時期】 ・随時	【上段欄】 ①ホームページ等にて、避難確保計画の作成及び避難訓練の実施を周知 ②避難確保計画の作成を誘導  【下段欄】 【実施内容】 ①ホームページ等にて、避難確保計画の作成及び避難訓練の実施を周知 ②R4.11現在、対象施設56施設のすべてにおいて避難確保計画を作成及び提出済み  【時期】 ・通年	【上段欄】 ①要配慮者利用施設(福祉施設、幼稚園、保育所、介護施設)への連絡体制の確認・更新 ②情報伝達訓練  【下段欄】 【実施内容】 ①連絡体制の更新を行った  【時期】 ・R4.4	【上段欄】 ①要配慮者利用施設(福祉施設、幼稚園、保育所、介護施設)への連絡体制の確認・更新 ②庁内情報共有体制の確認と更新 ③情報伝達訓練  【下段欄】 【実施内容】 ①要配慮者利用施設への連絡体制の確認を実施  【時期】 ・通年								

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
		B-2	17		洪水時におけるホットライン	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡先の確認および更新(個別ホットラインの必要箇所について情報共有) ②Webによるホットラインの訓練実施</p> <p>【時期】</p> <p>・随時 ・R4.8.5実施 ・R4.7.12、R4.10.4実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②関係機関とのホットラインを取り入れた訓練の実施 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡先の確認・更新 ②Webによるホットライン訓練の実施、ホットラインの実施、市長と前橋地方気象台長や下久保ダム管理所長によるホットラインを取り入れた図上訓練の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.8.19(図上訓練) ・R4.7.12、R4.10.4(Webによるホットライン訓練) ・随時(能動的ホットライン)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡先を行った ②関係機関の訓練に参加した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.4、R4.7ほか</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡網の確認・更新を実施 ②③ホットライン訓練の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・適宜</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①毎年、連絡網の確認等を実施している ②③各ホットラインの訓練に参加した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.4～R4.5 各ホットライン番号の確認・更新 ・R4.5.25(首長と熊谷気象台長との疎通確認) ・R4.7.12、R4.10.4(Webホットライン訓練)</p>			<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡網の確認(担当部局、担当者等の更新) ②③ホットライン訓練の実施(下久保ダム管理所長⇄関係首長)</p> <p>【時期】</p> <p>・連絡網の確認:年度当初等適宜実施(継続実施) ・ホットライン訓練: R4.5.12(洪水対応演習時)、R4.8.19(継続実施)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①ホットラインの実施(気象台(管理職等)から自治体防災担当者へ防災気象情報の提供と解説・助言) ②Webによるホットラインを使用したリアルタイムの情報提供を実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①Webホットライン訓練(2回実施)に参加した(例年と同様、連絡網の確認・更新を実施した) ①例年と同様、気象台(管理職等)から自治体防災担当者への能動的ホットラインを、必要に応じて実施した</p> <p>【時期】</p> <p>・連絡網の確認・更新は随時 ・Webホットライン訓練は、R4.7.12及びR4.10.4 ・自治体防災担当者への能動的ホットラインは、悪天候が見込まれる場合など必要時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①河川管理者とのホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①Webによるホットライン訓練に参加(連絡先の共有)</p> <p>【時期】</p> <p>・継続実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認と確認 ②河川管理者とのホットラインの実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①R4.10.4のWebによるホットライン訓練参加した(連絡先の共有)</p> <p>【時期】</p> <p>・継続実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①連絡網の確認 ②訓練 ③ホットラインの実施(関東地方整備局高崎河川国道事務所長から関係自治体首長へ増水時の河川状況や洪水予報の情報を補完する内容) ④鉄道事業者等とのホットラインの構築と実施(河川状況やリードタイムの長い水位予測等の情報を補完する内容)</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①連絡網の確認 ②③④R4年度鳥川・神流川流域におけるWebによるホットライン訓練の実施(2回)</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.12、R4.10.4</p>
		A-1	18		市町のまちづくり担当部局等に対し、水害リスク情報を提供	<p>【上段欄】</p> <p>①まちづくり担当部局等に対し、水害リスク(浸水ナビ、洪水浸水想定区域図等)情報を提供・共有する</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①関連部署への情報提供を毎年実施している</p> <p>【時期】</p> <p>・随時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①まちづくり担当部局等に対し、水害リスク(浸水ナビ、洪水浸水想定区域図等)情報を提供・共有する</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①まちづくりを担する部局等への水害リスクに関する情報を提供</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①まちづくり担当部局等に対し、水害リスク(浸水ナビ、洪水浸水想定区域図等)情報を提供・共有する</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①町の都市計画部局に水害リスク情報の更新情報(ハザードマップの更新予定等)を随時提供した</p> <p>【時期】</p> <p>・年間を通して随時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①まちづくり担当部局等に対し、水害リスク(浸水ナビ、洪水浸水想定区域図等)情報を提供・共有する</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①関係部局へ情報提供を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・適宜</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①まちづくり担当部局等に対し、水害リスク(浸水ナビ、洪水浸水想定区域図等)情報を提供・共有する</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①関係部局への情報提供を随時実施している(防災ガイド・ハザードマップにより情報共有している)</p> <p>【時期】</p> <p>・随時</p>					<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、構成自治体のまちづくり担当部局への情報共有を要請</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①今年度、協議会等にまちづくり担当部局が参加し、水害リスク情報を共有する機会が持てなかった、今後継続して取り組んで行く</p> <p>【時期】</p> <p>・継続検討</p>		
		A-1	19		不動産関連事業者に対し、不動産関係団体の研修会等で水害リスク情報を提供	<p>【上段欄】</p> <p>①依頼があった場合、不動産関連事業者に対して、水害リスクについて説明を行う</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①窓口での問い合わせに対し、水害リスク等について説明を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・随時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①ホームページ等にて水害リスクに関する情報を周知 ②不動産関連事業者等からの問い合わせに対し、水害リスクについての情報を提供</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①ホームページ等にて水害リスクに関する情報を周知 ②不動産関連事業者等からの個別の問い合わせに対し、水害リスクについてを説明</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①依頼があった場合、不動産関連事業者に対して、水害リスクについて説明を行う</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①窓口対応の際に水害リスク情報の提供を行っている</p> <p>【時期】</p> <p>・年間を通して随時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①依頼があった場合、不動産関連事業者に対して、水害リスクについて説明を行う</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①依頼があった不動産関連事業者へ、防災ガイド・ハザードマップを活用し、情報提供</p> <p>【時期】</p> <p>・適宜</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①依頼があった場合、不動産関連事業者に対して、水害リスクについて説明を行う</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①依頼があった不動産関連事業者へ、防災ガイド・ハザードマップを活用し随時、情報提供している</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>					<p>【上段欄】</p> <p>①依頼があった場合、不動産関連事業者に対して、水害リスク情報の説明を実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①今年度、不動産関連事業者から依頼がなく、水害リスク情報を説明する機会が持てなかった、今後継続して取り組んで行く</p> <p>【時期】</p> <p>・継続実施</p>		

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
		F-3	20	【重点】	市町・自主防災組織等による要配慮者の避難支援体制の推進	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p> <p>③要配慮者利用施設に向けた避難行動マニュアル等作成</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②避難行動要支援者名簿(要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供)</p> <p>③自主防災組織には要配慮者名簿を配布し、非常時だけでなく日常からの見守りに役立ててもらおう</p> <p>④社会福祉協議会と災害時の避難に関する協定の締結</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p> <p>③自主防災組織には要配慮者名簿を配布し、非常時だけでなく日常からの見守りに役立ててもらおう</p> <p>④社会福祉協議会と災害時の避難に関する協定の締結</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①協議会等で、避難支援体制に関する事例を共有</p> <p>②要配慮者の避難方法等の参考情報等を要配慮者が身近にいる住民へ提供</p>	
			21	【重点】	避難場所(避難所)改善検討	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①避難所等における感染症対策に係る資機材(備蓄品)の購入</p> <p>②避難所等となる小中学校及び公民館等への太陽光発電及び蓄電池の導入</p> <p>③避難場所運営訓練の実施</p> <p>④HUG研修の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p> <p>②新型コロナウイルス感染症対策として、避難所のレイアウトの作成及びバーテーションの配備を行った</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①住民ニーズを踏まえた避難場所(避難所)環境の改善検討(コロナ対応含む)</p>
					<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①開設頻度の高い指定避難所に新たな備蓄資機材を設置(発電機、LED照明、コードリール、クイックシールド、段ボールベッド等)及びコロナ陽性者、濃厚接触者を一括に避難させる避難所の運営について関係部局と体制について確認</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.4</p> <p>・随時</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①開設頻度の高い指定避難所に新たな備蓄資機材を設置(発電機、LED照明、コードリール、クイックシールド、段ボールベッド等)及びコロナ陽性者、濃厚接触者を一括に避難させる避難所の運営について関係部局と体制について確認</p> <p>②避難所等となる公共施設7施設に太陽光発電及び蓄電池の導入</p> <p>③自主防災組織及び災害協定先との連携による避難場所運営訓練の実施</p> <p>④自主防災組織及び消防団との連携によるHUG研修の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R5.3</p> <p>・R4.7.21</p> <p>・R4.12.3</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①町職員による避難所開設・運営訓練を実施し、訓練参加者から意見を聴取した</p> <p>②コロナ対応した指定避難所のレイアウトを作成をした(R3実施)</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.31</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①避難所開設マニュアルの見直し実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.10</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①コロナ禍における避難所対策として、各種資機材や消耗品等の防災倉庫への管理を継続して実施している</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>								



○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社
		D-1 F-1 F-2 F-3	24		地域の自主的な避難につながる避難訓練等の実施	<p>【上段欄】</p> <p>①出前講座による各種団体への訓練実施の啓発</p> <p>②自主防災組織による水防訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①防災出前講座の実施</p> <p>②水防団による土のうの作成及び自主防災組織への配布</p> <p>③自主防災組織及び災害協定締結先の企業との連携による避難場所運営訓練の実施</p> <p>④自主防災組織及び消防団との連携によるHUG研修の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①避難訓練を啓発するパンフレットの配布や出前講座等の実施</p> <p>②自主防災組織による水防訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①避難訓練を啓発するパンフレットの配布や出前講座等の実施</p> <p>②自主防災組織による水防訓練の実施</p> <p>③自主防災組織の見直しを行い、設立に向けて推進中</p>							
						<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①出前講座による各種団体への訓練実施の啓発</p> <p>②町内の防災訓練へ出向し、指導・助言を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.9.7、R4.11.10実施、以降も随時実施</p> <p>・R4.11.13実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①防災出前講座の実施</p> <p>②水防団による土のうの作成及び自主防災組織への配布</p> <p>③避難場所運営訓練の実施</p> <p>④HUG研修の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p> <p>・R4.7.21</p> <p>・R4.12.3</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①出前講座の実施</p> <p>②町単独の補助金により、訓練に要する経費を補助することで、地域の避難訓練の実施を支援した</p> <p>【時期】</p> <p>・年間を通して随時</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①地域や自主防災組織へ防災講座を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・防災講座 R4.6、R4.9、R4.11</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①②防災ガイド・ハザードマップを活用した防災講習会、パーティションや段ボールベッド等を利用した避難所設置訓練等を、公民館学級や自主防災組織等を対象に開催している</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.5.9、R4.12.11、R5.2.10 (防災講習会)</p>						
		D-1 F-1 F-2 F-3	25		自主防災組織の維持と避難誘導者の担い手の指定・育成	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織率向上や避難誘導者育成のための出前講座の実施</p> <p>※自主防災組織率：約80%</p> <p>②自主防災組織への支援（結成時：20万円上限の補助、訓練時：10万円上限の補助）</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織員の知識向上や避難誘導者育成のための出前講座の実施</p> <p>※自主防災組織率：100%（全79行政区）</p> <p>②自主防災組織への支援（資器材購入費として、最大5万円（補助率2分の1））</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織率向上や避難誘導者育成のための出前講座の実施</p> <p>※自主防災組織率（R2年度）：100%（全25地区）R3年度より新たに行政区（南福島）が発足するので、自主防災組織の組織を支援する</p> <p>②自主防災組織への支援（訓練経費に対する補助金支給）</p> <p>③群馬県と連携し、防災士を増やす取り組みを実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織率向上や避難誘導者育成のための出前講座の実施</p> <p>※自主防災組織率は14%（8団体、世帯数の占める割合）</p> <p>②自主防災組織への支援（活動補助金や、資器材購入の補助）</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織率向上や避難誘導者育成のための出前講座の実施</p> <p>※自主防災組織率：16%（5組織/31行政区）</p> <p>②自主防災組織への支援（立ち上げ支援、水防資器材の補助）</p> <p>③自主防災組織の防災リーダーの指定、育成</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織のリーダーとして活躍できる人材の育成・発掘を目的に県民防災塾、「くま地域防災アドバイザー」の拡充及び育成を図るため、「防災士」を養成する「くま地域防災アドバイザー防災士養成講座」を開催</p> <p>※自主防災組織率：91.7%（R2.4現在）</p> <p>②水防団の人数、年齢構成を把握</p>					
						<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①出前講座での訓練指導・助言を実施</p> <p>②自主防災組織への支援（結成時：20万円上限の補助、訓練時：10万円上限の補助）</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.9.7、R4.11.10実施、以降も随時実施</p> <p>・随時</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①防災出前講座の実施</p> <p>②自主防災組織の活動に対する助成</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①③群馬県と連携し、地域防災の中心的存在となることが期待される防災士を増やす取り組みを実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.11、R4.12</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①自主防災組織団体数1増（全10団体）、防災講座の実施</p> <p>②支援（活動補助金や、資器材購入の補助）の継続</p> <p>【時期】</p> <p>・防災講座 R4.6、R4.9、R4.11</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①自主防災組織の機能強化や避難誘導者育成のための防災講習会を開催した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.12.11</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①くま地域防災アドバイザー防災士養成講座を2回実施（高崎・桐生地区）</p> <p>②水防団の人数、年齢構成を把握</p> <p>【時期】</p> <p>・11月（高崎地区）、12月（桐生地区）に実施</p>					

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)		
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄	高崎河川国道事務所
		A-1 B-1 D-1 E-2	26	【重点】 R4	防災知識の向上のための住民等への説明会・出前講座等の開催	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織の訓練で説明の機会を作る</p> <p>②出前講座において水防災に関する事項を説明(今後も依頼があった町内会等を対象に随時実施予定)</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>②小学校や町内会等へ出前講座を実施(R4.11現在:2件)、健康教育課と連携</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.9.7、R4.11.10実施、以降も随時実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織等への出前講座の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①防災出前講座の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自主防災組織等への出前講座の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①地区からの要請により、住民の防災知識向上のための出前講座を実施した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.10</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①水防災に関する説明会の開催</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①地域や自主防災組織へ防災講座を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・防災講座 R4.6、R4.9、R4.11</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①防災講習会の開催</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①自主防災組織や公民館学級等を対象に、防災ガイド・ハザードマップを活用した防災講習会等を開催した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.5.9、R4.9.9、R5.2.10(防災講習会) ・R4.7.30(防災フェスティバルでのハザードマップの掲示) ・R4.11.26(災害ボランティア養成講座)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①出前講座の開催</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①「水害に備えて」を2回実施、「くまの防災」を7回実施</p> <p>【時期】</p> <p>・随時</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①河川防災について出前講座の開催</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>③出前講座を6件実施している</p> <p>【時期】</p> <p>・継続実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①水防災に関する説明会や出前講座、イベントの開催</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①防災操作説明会の開催及び下久保ダム見学会でのダム防災操作等の説明</p> <p>【時期】</p> <p>・防災操作説明会: R4.6.21実施(継続実施) ・見学会: 随時実施(継続実施)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①出前講座の実施</p> <p>②水防災に関する関係機関との連携強化 (市町村防災担当研修、勉強会、ワークショップ等)</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①高崎・藤岡地域の市町村の住民向け出前講座を、R4.11までに4回実施し、気象台が発表する防災気象情報等についての説明を行った</p> <p>②富岡市総合防災訓練において、防災気象情報についてのパネル展示を行った</p> <p>③高崎県税務所管内の市町村の防災担当者を対象とした、気象防災ワークショップを実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.26(出前講座: 富岡市一宮公民館) ・R4.9.14(出前講座: 高崎高校) ・R4.9.18(富岡市総合防災訓練) ・R4.11.16(出前講座: 藤岡地区農業指導センター) ・R4.11.22(出前講座: 安中市原市公民館) ・R5.1.13(気象防災ワークショップ: 高崎合同庁舎) ・R5.2.16(気象防災ワークショップ: 藤岡市)</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①出前講座の実施</p> <p>②水防災に関する関係機関との連携強化 (市町村防災担当研修、勉強会、ワークショップ等)</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①教育機関や公的機関、報道機関からの要請を受けて、出前講座や気象台見学、ラジオ出演を行っている(随時)</p> <p>②オンラインによる気象防災ワークショップを県と共催して市町村を対象に2回実施した</p> <p>【時期】</p> <p>・出前講座(鳥川・神流川流域市町)は以下実施 R4.10.21(美里町コミュニティセンター) ・オンラインによる気象防災ワークショップ 中小河川洪水災害編 R4.8.25、土砂災害編R4.9.7 ・中小河川洪水災害編 R5.1.18実施</p>			<p>【上段欄】</p> <p>①洪水浸水想定区域内の住民や自主防災組織に対して、水防災に関する出前講座の実施、イベントの開催</p> <p>②水防災に関する出前講座等の参考となる資料を関係市町へ提供</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①出前講座の実施及び上里町の防災フェスティバルへの参加、排水ポンプ車や照明車の展示や照明の投光を実施</p> <p>②出前講座の募集チラシ・デジタルサイネージを作成</p> <p>【時期】</p> <p>・出前講座(R4.6.2) ・上里町防災フェスティバル(R4.7.30) ・その他、通年実施</p>
		A-1 B-1 D-1 E-2	27	【重点】	浸水想定区域内の小中学校等における水防災教育の実施 (教育委員会及び教職員と連携し、継続的な水防災教育の場を実現する。)	<p>【上段欄】</p> <p>①教育委員会と協議</p> <p>②小学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①健康教育課と連携</p> <p>②単独小学校にて出前講座の授業を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R5.1~R5.3に小学校にて防災関連の授業を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①防災教育として教育委員会で実施</p> <p>②小中学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①教育委員会と協議</p> <p>②小学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>③小学生を対象とした避難所体験を実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>③小学生向けに、避難所体験教室(宿泊型)を開催した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.30~7.31</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①教育委員会と協議</p> <p>②小学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>②浸水想定区域内の小中学校について避難確保計画策定(1校)</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①小中学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①中学生を対象に、防災学習として講義や避難所パースティションの設置を行う</p> <p>【時期】</p> <p>・R5.2頃実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①県教育委員会と連携し防災教育の推進方法を検討</p> <p>②要望に応じて「出前なんでも講座」として小中学校で授業を実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①②県減災対策協議会において各地域にてモデル校を選定し、11地域で防災教育を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4年度中に11地区で実施完了</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①江戸川河川事務所が作成した学習指導計画等を埼玉県減災対策協議会において共有</p> <p>②出前講座を小中学校で実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>②小学校、中学校での出前講座実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R5.1.7 さいたま市立東宮下小学校 ・R5.1.16 神川町立上川中学校</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①小中学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①藤岡市立藤岡第一小学校の児童(5年生)を対象に、「急な大雨、雷、竜巻から身を守るために」についての出前講座を実施した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.15</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①小中学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①深谷市社会福祉協議会の災害ボランティア養成講座で気象と災害に備える講演を実施、小中学生を対象に天気と災害に備える講演などを実施、本庄東高等学校附属中学校において、急な大雨から身を守るための出前講座を行った</p> <p>【時期】</p> <p>・災害ボランティア養成講座はR4.7.22、小中学生対象はR4.7.29に実施 ・本庄東高等学校附属中学校ではR4.9.27に実施</p>			<p>【上段欄】</p> <p>①教育委員会と協議</p> <p>②小学校等における水防災の授業等の実施</p> <p>③洪水浸水想定区域内の小中学校において水防災に関する出前講座の実施</p> <p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>②③新町第一小学校の児童(5年生)に向けた出前講座の実施(マイ・タイムライン作成・防災学習)</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.6.2</p>	



○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目  
 下線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社
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の確保のための水防活動等の取組																
■水防活動の効率化及び水防体制の強化に関する取組																
B-2 D-1 E-2 H-1 J-1 J-2	31	【重点】 R4	自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施	<p>【上段欄】</p> <p>①洪水時に必要に応じて建設部職員、消防職員による巡視</p> <p>②河川巡視により得られた情報を、平常時は関係機関（国、ダム等）との連絡体制を確保、洪水時は必要に応じ消防団より連絡</p> <p>③自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①水位や降雨状況によって判断し、水防団や職員により構成された機動隊が巡視を行う</p> <p>②河川巡視により得られた情報について、水防団と情報共有を行う</p> <p>③自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①洪水が懸念される機会毎に河川巡視を実施（水防団・消防署員・自治体職員）</p> <p>②河川巡視により得られた情報を、平常時は関係機関（国、ダム等）との連絡、洪水時は必要に応じ消防団より連絡</p> <p>③自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①洪水時の点検計画の確認</p> <p>②河川巡視により得られた情報を、関係機関（国、ダム等）、水防団と情報共有する</p> <p>③自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①平常時、年1回水防管理者による河川等の巡視</p> <p>②増水のおそれがある場合、水防管理者が実施</p> <p>③河川巡視により得られた情報を関係機関（国、ダム等）、水防団と情報共有</p> <p>④自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①下久保ダムからのゲート放流時に職員が巡視を実施</p> <p>②自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①自治体、地域住民、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検の参加</p>
				<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>③R4.7.13に、自治体等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.13</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>③河川管理者である国及び県との合同での重要水防箇所の点検</p> <p>【時期】</p> <p>・県：R4.6.1、国：R4.7.13実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>③関係機関（河川事務所・土木事務所）と共同点検を実施した</p> <p>①②水防団による河川巡視訓練を行った</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.5ほか</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①洪水時の点検計画の確認</p> <p>②河川巡視により得られた情報を、関係機関（国、ダム等）、水防団と情報共有する</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.6</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①④協議会主催の河川共同点検等に地域住民や消防団（水防団）も参加し、洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の確認及び対応等について情報提供いただいた</p> <p>③利根川上流河川事務所、本庄市と合同で洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の合同巡視を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.6.21（利根川上流合同巡視）</p> <p>・R4.7.13（烏川共同点検）</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①各土木事務所において、管内市町村の防災・土木担当および地域住民の代表者（町内会長等）と重要水防箇所の合同点検を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・出水期前</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①自治体、水防団等と洪水に対してリスクが高い区間（重要水防箇所等）の共同点検を毎年実施</p> <p>【時期】</p> <p>・毎年出水期前に実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①洪水対応演習時以下流巡視（実施）を実施</p> <p>②関係機関と合同巡視を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・下流巡視：R4.5.12（継続して実施）</p> <p>・合同巡視：R4.7.13（継続して実施）</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①「R4年度 烏・神流川共同点検」（烏川右岸0.4k付近（埼玉県児玉郡上里町八丁河原地先））に参加した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.7.13</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①未実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①未実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①未実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①未実施</p>
H-1 I-1	32	水防団等への連絡体制の確認と伝達訓練の実施	<p>【上段欄】</p> <p>①災害対策本部から河川水位情報について水防団へ連絡体制の確認・更新</p> <p>②メール等配信訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①災害対策本部から河川水位情報について水防団へ連絡体制の確認・更新</p> <p>②メール等伝達訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①災害対策本部から河川水位情報について水防団へ連絡体制の確認・更新</p> <p>②メール等の配信訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①災害対策本部から河川水位情報について水防団へ連絡体制の確認・更新</p> <p>②伝達訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①災害対策本部から河川水位情報について水防団へ連絡体制の確認・更新</p> <p>②伝達訓練の実施</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①群馬県水防計画に基づく伝達システムをもちにFAXにて連絡確認</p> <p>②水位及び雨量については群馬県水位雨量情報HPにて公開</p> <p>③群馬県水防計画作成に併せ連絡先の見直し</p> <p>④洪水伝達演習による伝達訓練</p>	<p>【上段欄】</p> <p>①洪水情報伝達システムを水防計画の中で設定</p> <p>②洪水対応演習の実施</p>							
			<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①災害対策本部から水防団へ連絡体制の確認・更新を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・R5.3</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①職員及び水防団、関係機関等との連絡体制の確認</p> <p>②回上訓練の実施により関係機関との連絡体制の確認</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.4</p> <p>・R4.8.19</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①②水防訓練の際に、水防団に配備済みのIP無線を使用し、情報の伝達訓練を実施した</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.8</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①②消防団が連絡体制の確認、情報伝達訓練を実施</p> <p>【時期】</p> <p>・毎月1日、15日に移動系無線機を使用した通信試験を実施</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①消防団本部役員会議や消防団各種訓練・整備等での連絡体制の確認</p> <p>②伝達訓練を実施している</p> <p>【時期】</p> <p>・通年</p>	<p>【下段欄】</p> <p>【実施内容】</p> <p>①「水防警報等支援システム」を稼働し、運用</p> <p>②水位及び雨量については群馬県水位雨量情報HPにて公開</p> <p>③群馬県水防計画作成に併せ連絡先の見直し</p> <p>④洪水伝達演習による伝達訓練</p> <p>【時期】</p> <p>・R4.5から運用開始</p>								

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

上線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社
I-1	J-1 J-2	33	【重点】	関係機関と連携した水防技術の継承等のための水防訓練の実施	【上段欄】 ①市防災訓練に併せて水防技術の継承等のための水防訓練の実施	【上段欄】 ①市防災訓練に併せて水防技術の継承等のための水防訓練の実施	【上段欄】 ①各地区の防災訓練に併せて水防技術の継承等のための水防訓練の実施	【上段欄】 ①神流川沿岸水害予防組合主催の水防訓練の実施 ②関係機関と連携して水防工法の普及や水防訓練の実施	【上段欄】 ①坂東上流水害予防組合及び神流川水害予防組合主催の水防訓練	【上段欄】 ①利根川水系連合総合水防演習 ②水防技術講習会	【上段欄】 ①関係機関と連携した水防技術の継承等のための水防訓練の実施		【上段欄】 ①国、県、及び市町が行う水防訓練へ参加	【上段欄】 ①国、県、及び市町が行う水防訓練へ参加		【上段欄】 ①利根川水系連合・総合水防演習への参加 ②災害対策用機器操作講習会の実施 ③近隣市町、県の総合防災訓練への参加
					【下段欄】 【実施内容】 ①市保有の排水ポンプ車操作訓練を関係機関と連携して実施  【時期】 ・R4.5.31	【下段欄】 【実施内容】 ①水防団による水防工法訓練の実施及び自主防災組織への土のうの配布  【時期】 ・R4.5.8実施	【下段欄】 【実施内容】 ①消防署と連携し、水防団による水防訓練を実施した(河川巡視訓練、積み土のう訓練等)  【時期】 ・R4.8	【下段欄】 【実施内容】 ①②神流川水害予防組合主催の水防訓練の実施  【時期】 ・R4.6.19	【下段欄】 【実施内容】 ①神流川水害予防組合主催の水防技術研修会に参加した  【時期】 ・R4.6.19	【下段欄】 【実施内容】 ①茨城県で開催された水防演習に参加 ②国交省主催の水防技術講習会に参加  【時期】 ・水防演習 (R4.5) ・水防技術講習会 (R4.6)	【下段欄】 【実施内容】 ①水防技術講習会 (埼玉県深谷市) の実施  【時期】 ・随時	【下段欄】 【実施内容】 ①未実施  【時期】	【下段欄】 【実施内容】 ①未実施  【時期】			
I-1	34			水防団員の実働者(担い手)の確保	【上段欄】 ①水防活動の担い手となる水防協力団体を募集(広報活動)する ②水防団の指定	【上段欄】 ①水防活動の担い手となる水防協力団体を募集(広報活動)する ②水防団の指定 ③水防団の人数、年齢構成を把握	【上段欄】 ①水防活動の担い手となる水防協力団体を募集(広報活動)する	【上段欄】 ①消防団員(水防団員)の募集								
					【下段欄】 【実施内容】 ①成人式等のイベントやSNS(インスタグラム)を活用し、水防団(消防団)の勧誘を行っている  【時期】 ・年間を通して随時	【下段欄】 【実施内容】 ①広報、ホームページ等により消防団員(水防団員)を募集  【時期】 ・ホームページ、チラシ配布 ・通年 ・広報 R4.12	【下段欄】 【実施内容】 ①公共施設等でポスターやチラシ等により消防団(水防団)の募集(広報活動)を実施している ①成人の日に女性消防団員によるPR活動を実施する  【時期】 ・通年 ・R5.1.8(二十歳の祝い)									

○概ね5年で実施する取組状況一覧

注) 二重下線は令和3年度以降からの取組項目

上線は協議会構成機関別、令和3年度以降追加された取組内容

項目	事項	課題の対応	番号	重点項目	内容	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	③実施内容 (別紙3記載内容)	
						高崎市	藤岡市	玉村町	神川町	上里町	群馬県	埼玉県	水資源機構 (下久保ダム管理所)	気象庁 (前橋地方気象台)	気象庁 (熊谷地方気象台)	JR東日本高崎支社	上信電鉄
2) ソフト対策の主な取組 ③一刻も早い生活再建及び社会経済活動の回復を可能とする排水活動及び施設運用強化の取組																	
■排水活動及び施設運用の強化に関する取組																	
		K-2 K-3	35	【重点】 R4	排水作業準備計画(案)に基づく関係機関と連携した緊急排水活動の実働訓練の実施	【上段欄】 ①排水作業準備計画(案)に基づくポンプ車等による排水実働訓練への参加  【下段欄】 【実施内容】 ①国交省主催の災害対策用機器操作講習会へ参加、市保有の排水ポンプ車操作訓練の実績  【時期】 ・R4.7.22参加 ・R5.5.31実施	【上段欄】 ①排水作業準備計画に基づくポンプ車等による排水実働訓練への参加  【下段欄】 【実施内容】 ①国交省主催の災害対策用機器操作講習会へ参加  【時期】 ・R4.7.22実施										【上段欄】 ①排水作業準備計画(案)に基づくポンプ車等による排水実働訓練の実施 ②排水作業時の改善点等を検証して計画に反映  【下段欄】 【実施内容】 ①玉村町五科地区で開催された排水訓練に参加した ①災害対策用機器操作講習会を実施  【時期】 ・R4.8.4 ・R4.7.22
		K-2 K-3	36		排水作業準備計画(案)に基づく排水樋管の管理者(操作委託者)による樋管操作訓練の実施	【上段欄】 ①樋管操作訓練の実施  【下段欄】 【実施内容】 ①未実施  【時期】	【上段欄】 ①樋管操作点検の実施  【下段欄】 【実施内容】 ①訓練の実施検討  【時期】 ・通年	【上段欄】 ①樋管操作訓練の実施  【下段欄】 【実施内容】 ①五科地区で実施した排水訓練の際に、樋管操作訓練も併せて実施した  【時期】 ・R4.8.4									【上段欄】 ①樋管の操作及び点検を自治体に委託、操作点検を毎月実施 ②出勤体制確保、日常管理体制確保の実施  【下段欄】 【実施内容】 ①玉村町五科地区の排水訓練に併せて実施された矢川樋管の樋管操作訓練に参加  【時期】 ・R4.8.4