

令和元年東日本台風では、全国各地で甚大な被害が発生したことを踏まえ、上市川水系においても、自然災害に備える必要があり、以下の取組みを実施していくことで、甚大な被害を生じさせた昭和44年8月洪水と同規模の洪水による浸水被害の解消を図る。

位置図



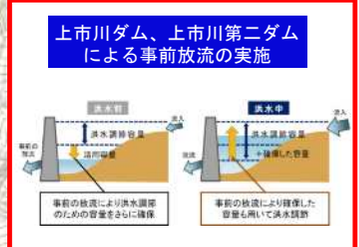
凡例

- 浸水範囲 (計画規模1/50)
- 河川
- 流域境
- 市町村境

- ・災害リスクの現地表示、洪水ハザードマップの周知
- ・洪水浸水想定区域図の作成
- ・避難訓練への住民参加促進
- ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進
- ・水防災教育、マイ・タイムラインの普及 等

- ・災害リスクの現地表示、洪水ハザードマップの周知
- ・避難訓練への住民参加促進
- ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進
- ・水防災教育、マイ・タイムラインの普及 等

- 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策
- ・上市川ダムにおける事前放流の実施、河道掘削 等【富山県】
- ・砂防関係施設の整備 【富山県】
- ・森林整備・治山対策【富山森林管理署・富山水源林整備事務所・富山県】
- ・雨水貯留施設の整備 (開発行為における調整池など【開発事業者】 等



- ・災害リスクの現地表示、洪水ハザードマップの周知
- ・洪水浸水想定区域図の作成
- ・避難訓練への住民参加促進
- ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進
- ・水防災教育、マイ・タイムラインの普及 等



砂防関係施設の整備

森林整備・治山対策

- 被害対象を減少させるための対策
- ・立地適正化計画に基づく「安全なまちづくり」に向けた取組 (防災指針策定など) 【富山市】 等



- 被害の軽減、早期復旧・復興のための対策
- ・災害リスクの現地表示、洪水ハザードマップの周知、浸水実績の周知【富山県・富山市・滑川市・上市町】
- ・洪水浸水想定区域図の作成【富山県・滑川市・上市町】
- ・避難訓練への住民参加促進及び住民参加【富山市・滑川市・上市町・住民】
- ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進【富山県・富山市・滑川市・上市町】
- ・水防災教育 (出前講座の活用)、マイ・タイムラインの普及及び作成【富山県・富山市・滑川市・上市町・住民】
- ・災害情報普及支援、浸水被害軽減対策【富山県・富山市・滑川市・上市町】
- ・水位計・監視カメラの活用【富山県】
- ・事業継続力強化計画の策定促進【富山県】 等

※具体的な対策内容については、今後の調査・検討等により変更となる場合がある。1

- 上市川水系では、県、市が一体となって以下の手順の「流域治水」を推進する。
【短期】上市川ダムにおける事前放流等の基本協定の締結、体制構築・実施を行うことにより、洪水被害を軽減する。
【中長期】更に流域全体の安全度を向上させるため、河道掘削などの維持管理を実施する。
- あわせて越水、溢水の頻発箇所へは、必要に応じて、水位計や監視カメラを設置し、WEB上への配信追加・周知などを行うことにより、避難判断に役立てる。

区分	対策内容	実施主体	工程		
			短期	中期	中長期
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	上市川ダムにおける事前放流の実施、河道掘削等	富山県	[Red arrow]		
	砂防関係施設の整備	富山県	[Red arrow]		
	森林整備・治山対策	富山森林管理署 富山水源林整備事務所 富山県	[Red arrow]		
被害対象を減少させるための対策	立地適正化計画に基づく「安全なまちづくり」に向けた取組（防災指針策定など）	富山市	[Yellow arrow] 立地適正化計画への防災指針の記載と取組など		
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	洪水浸水想定区域図の作成、避難訓練への住民参加促進及び住民参加等	富山県 富山市 滑川市 上市町 住民	[Green arrow]		
	水位計・監視カメラの活用	富山県	[Green arrow] 必要に応じて、越水、溢水の頻発箇所への設置やWEB上への配信追加・周知など		

■砂防対策
砂防堰堤 等

気候変動を踏まえたさらなる対策を推進