

北上川上流流域治水施策アンケート集計表

■ 河川区域の対策 ■ 集水域の対策 ■ 氾濫域の対策

◎:取組済み、取組中 ○:取組予定、取組可能(見込み可) △:条件付き可能、検討が必要 ×:不可能、該当しない

目的	施策	岩手町	八幡平市	滝沢市	磐石町	盛岡市	矢巾町	紫波町	花巻市	遠野市	北上市	西和賀町	金ヶ崎町	奥州市	平泉町	一関市	
1 氾濫を防ぐ・減らす	洪水氾濫の防止	#1 河道掘削・築堤・引堤・放水路、ダム・遊水地・輪中堤 ※準用河川、普通河川に限る	◎	×	◎	×	×	◎	◎	◎	×	△	△	○	◎	◎	◎
		#2 ダム事前放流 ※利水ダムに限る	×	×	×	×	×	◎	◎	×	×	×	×	×	◎	◎	×
		#3 排水施設・ポンプ(河川) ※準用河川、普通河川に限る	×	×	×	×	×	◎	◎	×	×	△	×	×	×	◎	×
	内水の排除(排水元の管理者の責任で設置・管理することが原則)	#4 排水施設・ポンプ(下水道)	×	×	◎	×	◎	△	◎	◎	×	×	×	×	×	×	◎
		#5 用排水施設・ポンプ(農業水利施設)	×	×	×	×	×	△	×	×	×	×	×	×	◎	×	◎
		#6 排水施設・ポンプ(普通河川・水路)	×	×	×	×	×	△	◎	◎	◎	◎	×	×	×	×	◎
	河川への流出抑制 市街地等の浸水の防止	#7 雨水貯留浸透施設(調整池・公共施設)	△	×	×	×	◎	○	◎	×	×	×	×	×	△	×	×
	排水区域内の浸水の防止	#8 雨水貯留浸透施設(下水道)	×	×	×	×	△	×	△	×	×	×	×	×	×	×	×
	市街地等の浸水の防止	#9 雨水貯留浸透施設(民間施設)	×	×	×	×	○	×	◎	×	×	×	×	×	△	×	×
	農地等の浸水の防止	#10 ため池の活用	×	×	×	×	×	△	△	△	△	×	○	×	△	△	×
	農地等の浸水の防止	#11 「田んぼダム」	×	×	△	×	×	◎	◎	△	△	×	△	×	△	△	×
貯留機能の保全(浸水の許容)	#12 貯留機能保全区域	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
2 被害対象を減らす	新たな居住に対し、立地を規制する 居住者の人命を守る	#13 浸水被害防止区域	△	×	△	×	×	△	×	×	×	△	×	×	×	×	×
		#14 災害危険区域	△	×	×	×	×	△	×	×	×	×	△	×	×	×	◎
	既存の住居に対し、住まい方を工夫する	#15 住宅等の防災改修 (嵩上げ・ピロティ化等)	△	×	×	×	×	△	×	×	×	×	×	×	△	×	×
		既存の住居に対し、移転を促す	#16 住居の集団移転	×	×	×	×	×	△	×	×	×	×	×	×	×	×
	#17 住居の個別移転		×	×	×	△	○	△	×	×	×	◎	×	×	△	×	◎
	防災まちづくり	#18 居住誘導区域、防災指針	×	×	×	◎	◎	○	○	◎	×	◎	×	×	◎	×	△
高台まちづくり		#19 避難路・避難施設等の確保	×	×	×	×	○	△	×	◎	×	×	×	△	×	×	
氾濫拡大の抑制	#20 浸水被害軽減地区(盛土構造物等)	×	×	×	×	×	△	×	×	×	×	×	△	△	×	×	
3 被害の軽減・早期復旧	避難の確保(平時)	#21 リスク空白域の解消 (浸水想定区域・ハザードマップ)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	△	◎	○	◎
		#22 要配慮者利用施設の避難確保計画・訓練	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎	○	◎
	避難の確保(災害時)	#23 迅速・円滑な避難 (避難のための情報発信)	◎	◎	○	◎	×	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎
	経済影響の軽減等	#24 浸水対策(耐水化・止水壁等)	△	×	×	×	◎	△	×	×	×	×	×	△	×	×	×
	災害復旧(洪水氾濫の防止)	#25 流域治水型災害復旧(遊水地・輪中堤)	△	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	△	×