
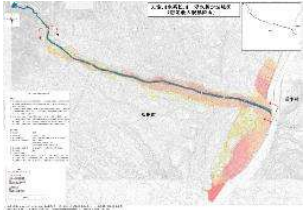


事業番号	11 05 04	事業改善シート（令和3年度実施事業分）		<input type="checkbox"/> 当初要求	<input checked="" type="checkbox"/> 当初予算案	<input type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	流域治水対策に関する事業	部局	建設部	課・室	河川課		
		実施期間	M14 ~	E-mail	kasen@pref.nagano.lg.jp		
総合5か年計画(しあわせ信州創造プラン2.0)							
8つの重点目標							
総合的に展開する重点政策	4-1 県土の強靱化						

1 現状と課題

目指す姿 ・ これまでの取組	【目指す姿】 令和元年東日本台風により大きな被害を受けた長野県としては、被害軽減のため、流域対策として雨水貯留施設の整備拡充を図る。	
	【これまでの取組】 令和2年6月、国土交通省は、昨今の頻発する洪水被害を受け、「治水」の方針を「流域治水」へ転換し、全水系において「流域治水プロジェクト」を策定、「流域治水」の取組を推進することとした。このことから、長野県としても県内全域で取組を推進することとし、雨水貯留施設整備を推進する。	
令和2年度 点検結果 ・ 現状分析	課 題 「流域における取組」は、市町村や民間事業者、県民が一体となり、協働して取り組む必要があるが、「流域治水」の意識が浸透しておらず、取り組みが不十分な状況。	今後の方向性 県が率先して取り組みを行い、情報を発信することにより、市町村や県民の取組を促す。

2 令和3年度事業内容

予算のポイント・ 主な取組(予定)	✓雨水貯留タンクの設置 流域に降った雨を直接河川に流すのではなく、県有施設の屋根等の降った雨を貯留するため、雨樋下に雨水を貯留するタンク等を設置する。	
	✓流域治水事業に係る普及啓発 流域治水の取り組みを普及するため、啓発番組等の作成、シンポジウム等を行う。	
	✓住民への情報提供 中小河川における浸水想定区域図の作成・公表	
	※その他、県単河川改修費にて県有施設における地下貯留浸透施設の設計を実施	

指標の状況及び目標値 [↑:改善、↓:悪化、→:変化なし]						No	成果指標	H30年度	R1年度	R2年度末 (見込)	R3年度 目標値	事業 コスト	区分(単位:千円)			
前年度繰越			R1年度	R2年度	R3年度											
0			418,200	825,845		要求 518,840 予算案 187,180	1	雨水タンクの設置	-	-	-	88箇所	当初予算	418,200	825,845	
			31,246	0			2	中小河川における浸水想定区域図の作成	-	-	95河川	186河川	補正予算	31,246	0	
			449,446	1,171,550				3					合計(A)	449,446	1,171,550	要求 518,840 予算案 187,180
			37,985	408,993				4					うち一般財源	37,985	408,993	要求 397,980 予算案 102,027
			103,741					5					決算額(B)	103,741		
			0.6	0.6								職員数(人)	0.6	0.6	0.6	
成果指標 設定理由		流域治水の取り組みに加え、地域住民へのリスク周知の指標として設定した。														

予算要求からの 主な変更点	国の補正予算の状況等を踏まえ減額。
------------------	-------------------

事業番号 11 05 04 事業改善シート（令和3年度実施事業分） 当初要求 当初予算案 補正予算案 点検

事業名	流域治水対策に関する事業	部局	建設部	課・室	河川課
-----	--------------	----	-----	-----	-----

細事業 No.	細事業名	R 1 年度 当初予算	R 2 年度 当初予算	R 3 年度 当初予算
1	水防管理事業	418,200 千円	825,845 千円	要求 518,840 予算案 187,180 千円

No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和3年度 実施内容(予定)
1	雨水貯留タンク設置事業	直接	流域に降った雨を直接河川に流すのではなく、一旦「貯留」することにより河川の負担を軽減させる「雨水貯留施設の設置推進」として、雨水貯留タンクを設置する。
2	流域治水事業に係る普及啓発事業	委託	流域治水の取り組みを促すため、啓発番組等の作成、シンポジウム等を行う。 ・「雨水貯留の取組」を促す番組、CM等の作成 ・アルクマの雨水貯留促進バージョンを作成、啓発用シールとして雨水貯留タンクへ掲出 ・住民や自治会を対象に流域治水の事例や取組を紹介するため、梅雨や台風シーズンを前にシンポジウムを開催等
3	中小河川の浸水想定区域図作成事業	委託	きめ細やかな情報提供のため、中小河川においても浸水想定区域図を作成し、公開する。