

事業番号	11 05 03	事業改善シート（令和7年度実施事業分）		<input checked="" type="checkbox"/> 当初要求 <input 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	R3 ~	E-mail	kasen @ pref.nagano.lg.jp	

### 1 現状と課題

令和元年東日本台風や令和2年7月豪雨等、近年豪雨災害が激甚化・頻発化している。被害軽減のため、流域全体で治水対策を実施する流域治水の取組拡大が必要である。

### 2 事業目的

洪水による被害を軽減するため、河川管理者のみならず市町村、民間事業者、県民など流域のあらゆる関係者が協働する取組の拡大を目指す。

### 3 事業目的を達成するための取組

#### ①流域治水の取組を推進

- 流域に降った雨を直接河川に流すのではなく、県有施設の屋根等に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
- 取組を普及するため、テレビCM等啓発活動を実施



雨水貯留タンク  
(長野商業高校)



テレビCM

### 4 成果指標

(推移の凡例 ↑:改善 ↓:悪化 →:変化なし -:数値なし)

No.	指標名	単位	R4年度	R5年度		R6年度		R7年度 目標値	達成 状況	目標値設定理由
			実績	実績	推移	見込	推移			
①	雨水貯留タンクの設置（累計）	箇所	182	284	↑	367	↑	72		長野県流域治水推進計画において、R7年度までに439基設置が目標であるため、R7年度は72箇所設置を目標とする

### 5 本事業が貢献する総合5か年計画の施策分野と達成目標

No.	施策分野（施策の総合的展開名）	達成目標（☆印は主要目標）	単位	直近3か年/年度分の状況						目標	
				年/年度	数値	年/年度	数値	年/年度	数値	年/年度	数値
1-2①	災害に強い県づくりの推進	河川改修による水害リスク低減家屋数	戸	2021 (R3)	2,650	2022 (R4)	3,608	2023 (R5)	4,151	2027 (R9)	6,340

### 6 事業コスト

(単位：千円、人)

区分	予算額					決算額	職員数
	前年度繰越	当初予算	補正予算等	合計 (予算現額)	うち一般財源		
R7年度	予算案	2月上旬公表予定		0			2.4
	要求	45,174		45,174	7,174		
R6年度	0	40,683	6,765	47,448	6,629		2.4
R5年度	9,414	23,694	27,680	60,788	4,404	58,313	2.4

事業番号	11 05 03	<b>細事業一覧（令和7年度実施事業分）</b>			■当初要求 □当初予算案 □補正予算案 □点検		
事業名	<b>流域治水対策に関する事業</b>			部局	建設部	課・室	河川課

細事業 No.	細事業名			R5年度 当初予算	R6年度 当初予算	R7年度 当初予算
1	<b>流域治水推進事業</b>			23,694 千円	40,683 千円	予算案 2月上旬公表予定 要求 45,174 千円
No.	細事業を構成する主な取組	実施方法	令和7年度実施内容（予定）（上段：事業概要、下段：活動によるアウトプット）			
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、「留める」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」を広く促すため、県有施設に雨水貯留タンクを設置 実施数 72箇所			
2	流域治水事業に係る普及啓発事業	直接	民間事業者・県民に対しての普及啓発を継続して行い、「流域治水」の重要性を周知し、雨水貯留等の取組推進につなげる 実施内容 CM制作および放送、防災学習用動画等を用いた防災教育			