

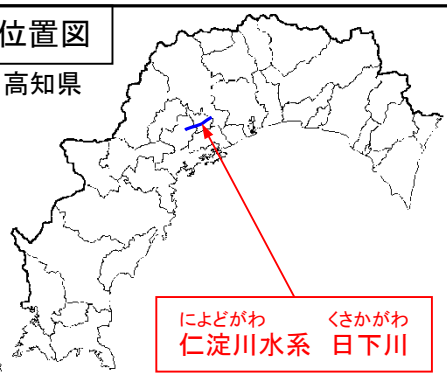
日下川 再度災害防止のための緊急浸水対策の促進

【現状と課題】

平成26年8月3日台風第12号によって、高知県中部を中心に記録的な大雨となり、日下川流域において床上浸水109戸・床下浸水50戸の甚大な被害が発生。そのため、再度災害防止に向け、国、高知県、日高村の三者が連携して浸水対策を実施する。(平成27年新規事業化)

位置図

高知県



にょどがわ くさかがわ
仁淀川水系 日下川



【全体計画(県)】

総事業費：4,126百万円
実施内容：築堤・河道掘削
・護岸等
事業期間：平成27年～令和2年(R2完)

【日高村:総流防】
局所的に低い家屋の浸水対策など(R2完)

【県:床上特緊】
日下川 事業区間L=4,400m

【国:床上特緊】
放水路の新設(R4完予定)
(L=5.3km、直径7m)

【県:床上特緊】
戸梶川 事業区間L=2,050m

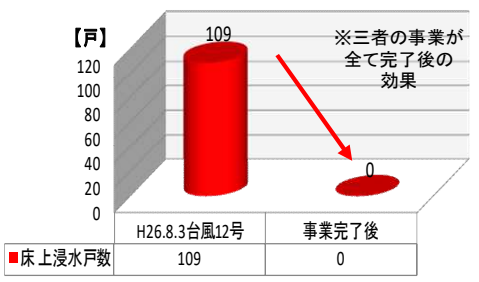
■ 浸水範囲(H26.8.3)
■ 床上浸水家屋
■ 床下浸水家屋



【浸水被害状況】

出水年月日	浸水戸数(戸)		
	床上	床下	計
H16.8.29(T10)	2	9	11
H16.9.16	7	9	16
H16.9.29(T21)	5	9	14
H16.10.20(T23)	9	26	35
H17.9.6(T14)	4	3	7
H18.4.9	1	2	3
H19.7.5(T4)	4	6	10
H21.11.11	0	1	1
H26.8.3(T12)	109	50	159
H26.8.10(T11)	18	47	65
計	159	162	321

【事業効果】



【進捗状況】

	国	県	日高村
H27年 ～ R1年	<ul style="list-style-type: none"> 放水路設計、地質調査等 用地買収(完成) 残土処理場進入路工事(完成) 放水路トンネル工事(呑口) 村道橋復旧工事 	<ul style="list-style-type: none"> 詳細設計、地質調査等 用地買収(完成) 残土処理場工事(完成) 日下川改修工事 	<ul style="list-style-type: none"> 設計 残土処理場用地買収(完成) 地元、関係者等への説明会開催 H26年実績浸水深の現地への表示(完了) 家屋かさ上げ工事(完成)
R2年	<ul style="list-style-type: none"> 放水路トンネル工事(呑口) 放水路トンネル工事(吐口) 	<ul style="list-style-type: none"> 日下川改修工事(完成) 戸梶川改修工事(完成) 	<ul style="list-style-type: none"> 止水壁工事等の浸水対策(完成) 浸水対策条例制定(完成)
R3年 R4年	<ul style="list-style-type: none"> 放水路トンネル工事(呑口) 放水路トンネル工事(吐口) 		

政策提言

日下川流域における再度災害防止のため、床上浸水対策特別緊急事業(直轄事業)の早期完成に向けて、重点的な予算配分が必要です。