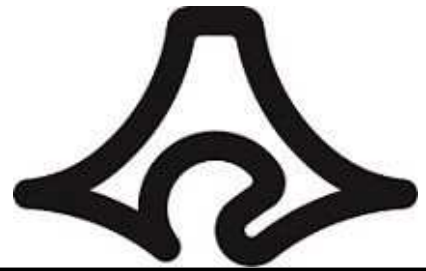


提供日 2024/12/27  
 タイトル 令和6年 県内の土砂災害発生状況を公表します土砂災害発生件数は全国で2番目に多い86件  
 担当 交通基盤部 河川砂防局砂防課  
 連絡先 大野  
 TEL 054-221-3042



1 概要

令和6年の県内の土砂災害は、全国で2番目に多い86件発生し、4年ぶりに「死亡者数ゼロ」を達成しました。(参考1参照)  
 なお、住宅半壊2戸と一部損壊3戸の被害がありました。

2 再度災害の防止

現在、台風第10号を中心に災害が発生した箇所について、関係機関と連携し、復旧を進めています。そのうち、静岡市の土石流や熱海市のがけ崩れなど規模の大きかった4箇所については、再度災害の防止を図る国の災害関連緊急事業に採択され、砂防堰堤や法枠工を緊急的に整備し、県民の安全と安心を確保いたします。

3 防止施設の効果事例

国土強靱化の関連予算等で整備した土砂災害防止施設が土砂を食い止め、被害を防いだ施設効果を確認しています。(計18箇所)  
 ・平成27～令和元年度に整備した擁壁「渡ヶ島禿石(かぶろいし)」(浜松市)  
 ・令和5年度に砂防堰堤の堆積した土砂を緊急的に除石した「殿谷川(とのやがわ)」(静岡市)等

(参考1) 近年(10年間)の土砂災害の発生状況

	種別	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	平均	R6
発生件数	静岡県	75	69	18	48	40	87	48	37	211	59	69	86
	土石流等	10	0	1	5	20	6	6	3	61	5	12	14
	地すべり	2	0	0	0	1	2	3	2	4	4	2	3
	がけ崩れ	63	69	17	43	19	79	39	32	146	50	56	69
	施設効果有	25	12	2	5	3	10	4	2	15	3	8	18
	全国	1,184	788	1,492	1,514	3,459	1,996	1,319	972	795	1,471	1,499	1,419
死者・行方不明者	静岡県	0	0	0	0	0	0	0	27	1	1	3	0
	全国	81	2	18	24	161	23	21	33	4	8	38	58

※ 全国の集計値は、11月30日時点

【災害関連緊急事業】



がけ崩れ(熱海市下多賀)

※住宅一部損壊

【施設効果事例】



崩壊土砂を擁壁が食い止め被害を防いだ事例(浜松市天竜区渡ヶ島)