



発行：長野県姫川砂防事務所（北安曇郡小谷村千国乙 10307-3/電話 0261-82-3100）

白馬村・小谷村では「ふきのとう」を方言で『ちゃんめろ』と言います。

《 長野県神城断層地震について 》

昨年 11 月に発生いたしました長野県神城断層地震により被災された方々に心より御見舞いを申し上げます。

負傷された方々、住宅を失われた方々におかれましては、大変不安の中での年越しであったことと存じます。

一日も早い復旧の一助となりますよう、今回発生した土砂災害の復興に鋭意取り組んでまいります。

今回号では、神城断層地震の対応状況等の特集します。

○ 神城断層地震災害の概要

（災害対策本部室 平成27年1月14日 16時00分時点）

発生日時	平成26年11月22日 22時08分頃				
震源と規模	震源	長野県北部（白馬村中込地籍）			
	震源の深さ	5キロメートル			
	地震の規模	マグニチュード 6.7			
長野県内各地の震度	震度 6 弱	長野市、小川村、小谷村			
	震度 5 強	信濃町、白馬村			
人的被害		全 県	白馬村	小谷村	管内計
	重 傷 者	7人	2人	2人	4人
	軽 傷 者	39人	21人	2人	23人
住家被害		全 県	白馬村	小谷村	管内計
	全 壊	80棟	41棟	33棟	74棟
	半 壊	160棟	31棟	72棟	103棟
	一 部 損 壊	1,787棟	149棟	198棟	347棟

○ 土砂災害の発生状況



土砂災害発生状況

(箇所)

	砂防	地すべり	急傾斜	合計
長野市	2	2	3	7
小川村		1		1
白馬村	3	2	1	6
小谷村	4	10		14
管内計	7	12	1	20
長野県計	9	15	4	28

○ 国土交通省の支援

支援項目	概要
TEC-FORCEの派遣	北陸地方整備局 延べ211人、 関東地方整備局 延べ210人、 災害対策車両 最大20台
リエゾンの派遣	県庁、白馬村、小谷村へリエゾン派遣
専門家の派遣	独立行政法人土木研究所 研究員2名 小谷村地すべり地、国道148号白馬村法面崩落、 裾花ダム、奥裾花ダムの調査等
災害査定官の派遣	公共土木施設災害復旧事業の申請に伴う事前調査、復旧工法等の助言 (統括災害査定官1人、災害査定官1人)
ヘリ、UAVによる調査	ヘリ調査、UAVによる災害状況調査の実施
異形ブロック無償貸付	異形ブロック 399個(市場1号:359個、黒木沢:40個) (5t~6t 3連ブロック標準型、5t アクモン標準型、 4t ビーハイブ標準型)



TEC-FORCE 小谷村 鬼の沢の点検



土研の専門家による現地調査

○ 二次災害防止に向けた応急対策

○ 地すべり等に対する監視体制

地面に亀裂が生じるなど、地すべりや
がけ崩れ等の兆候が見られる箇所につい
て、伸縮計や監視カメラを設置し、姫川
砂防事務所において継続して監視を行っ
ています。緊急時には村を通して住民の
皆さんに連絡します。



○ 土砂災害危険個所の緊急点検

二次的な土砂災害の危険個所を把握し、必要に応じて応急的な対応を行うとともに、
村の警戒避難に役立ててもらうことを目的に、土砂災害危険個所の緊急点検を実施しまし
た。

- ・箇所数： 427箇所
- ・実施期間： 平成26年11月23日～11月30日
- ・点検体制： 長野県職員（18人・日）、
長野県砂防ボランティア協会（14人・日）、
国土交通省緊急災害対策派遣隊（39人・日）

○ 堰堤の除石・新設

上流に土砂崩落のあった河川では、土石流の発生に備えて、ブロック堰堤の新設や
既設堰堤の除石を行いました。

- ◆ ブロック堰堤の新設 2箇所 小谷村 カクレ沢、黒木沢
- ◆ 既設堰堤の除石 4箇所 小谷村 千沢（高地砂防堰堤）、土谷川（太田砂防堰堤）
耳尾沢（耳尾砂防堰堤）
白馬村 白沢（白沢砂防堰堤）



春になると恒久対策工事に着手します。当事務所の工事以外にも、村や大町建設事務
所の復旧工事も始まります。住民の皆様方には、工事により御不便をおかけすることが
あるかと存じますが、御理解・御協力をお願いいたします。