

「平成23年東北地方太平洋沖地震」「長野県北部の地震」
「静岡県東部の地震」に伴う土砂災害について

1. 土砂災害の発生状況

【東北地方太平洋沖地震】

- ・青森県 1件（田子町1）
 - ・宮城県 1件（仙台市1）
 - ・福島県 6件（白河市3【死者5名、行方不明10名】、福島市2【人家被害1戸】、いわき市1【人家被害38戸】）
 - ・栃木県 4件（那須烏山市2【死者2名、人家被害3戸】、さくら市1、大田原市1）
 - ・群馬県 1件（桐生市1）
 - ・千葉県 12件（千葉市1、旭市3、成田市1、佐倉市1、多古町4、香取市1、船橋市1）
 - ・茨城県 1件（水戸市1）
- 計 26件（【死者7名、行方不明10名】）

【長野県北部地震】

- ・新潟県 12件（津南町5、十日町市6【人家被害2戸】、南魚沼市1）
 - ・長野県 3件（栄村3）
- 計 15件

【静岡県東部地震】

- ・静岡県 2件（富士宮市2【人家被害1戸】）
- 計 2件

合計 43件（【死者7名、行方不明10名】）

2. 砂防関連施設の点検

直轄事務所及び各都県による砂防関連施設の点検を実施

直轄事務所 1, 952箇所 点検完了

16都県 3, 397箇所（予定箇所4, 352箇所のうち、78%の進捗）

・県管理施設の一部に変状を確認。

- ・「静岡県東部地震」に伴う由比地区地すべりへの影響は、富士砂防事務所長の現地調査及び土木研究所の専門家の所見から異常なし。（別添-1）

3. 天然ダム発生等の有無の現地調査

- ・「岩手・宮城内陸地震（H20）」や「新潟中越地震（H16）」で天然ダムが発生した箇所については大きな変状なし。
- ・震度6強以上のエリアを中心に、ヘリによる土砂災害の調査を実施中。多数の山腹崩壊が見られた。

4. 土砂災害危険箇所等の点検

- ・震度5強以上を観測した市町村を有する17都県のうち、16都県において優先度の高い土砂災害危険箇所等の点検に着手。5県において降雪等で点検不可能な箇所を除き点検終了。変状が見られた箇所では応急対策を実施済み。（別添-1）

震度5強以上を観測した市町村を有する17都県のうち、16都県において優先度の高い土砂災害危険箇所等の点検に着手。変状が見られた箇所については応急対策を実施済み。



点検状況
(宮城県仙台市)



点検結果の集計状況
(新潟県十日町市)

「静岡県東部地震」に伴う地すべりへの影響



富士砂防事務所長による現地調査

富士砂防事務所長の現地調査及び土木研究所の専門家の所見から異常なし



被災状況



応急対策を実施

(青森県田子町)