

⑦被災したMさん宅
1階部分が一部損壊。宅内には
大量の土砂が流入した



⑧被災した家屋
土石流の影響を一番受けた家
屋は倒壊している



⑨被災箇所付近の治山えん堤
治山えん堤がある溪流は土石
流が発生しなかった



⑩被災したSさん宅ほか
Sさん宅は1階部分がえぐられ損
壊。



⑪被災家屋付近の巨石
被災家屋近くには、1.2m径の巨
石や流木が流れてきていた



⑫災害で発生した流木
高さ10m程度、根径5m程度
の流木が横倒しになっている



⑬土石流脇の家屋
土石流の痕跡から10mほどの
空き屋は無傷で残っていた



⑭土石流区間の上流部
幅10~20m、土砂厚30cmほど
の不安定土砂が残っている



⑮土石流発生箇所の源頭部
土石流が発生した箇所。かなり
急勾配な斜面になっている



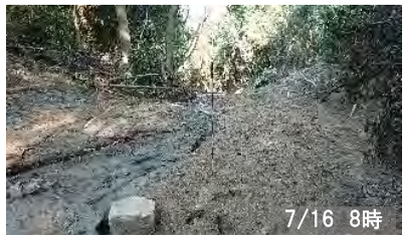
⑯大学施設内の被災状況
大学ホールは土砂が流入し窓
枠が損壊するなど被害が発生



⑰溪流の状況
災害発生から1週間後でもそれ
なりに水量がある溪流



⑱土石流の流下区間
不安定な土砂が幅20m、厚さ
30cmほど残る区間



⑲土石流区間の巨石
898溪流にはあまり巨石が確認
されず小ぶりなものがほとんど



⑳土石流発生箇所の源頭部
898溪流の土石流跡の源頭部

