

【施設効果事例】小野川堰堤(兵庫県宍粟市波賀町小野)

災害発生日 : 平成30年7月6日
降雨状況 : 連続雨量 461mm (7月5日 5時~8日3時)
時間最大雨量 31mm (7月6日 23時00分~24時00分)
※上野雨量観測所 (兵庫県)
発生箇所 : 兵庫県宍粟市波賀町小野
崩壊状況 : 土石流捕捉量 約 10,000m³
状況 : 平成30年7月豪雨により発生した土石流を、平成28年度に完成した透過型砂防堰堤が捕捉し、下流の要配慮者利用施設及び国道29号等への被害を未然に防止。



土石流発生前



土石流発生直後

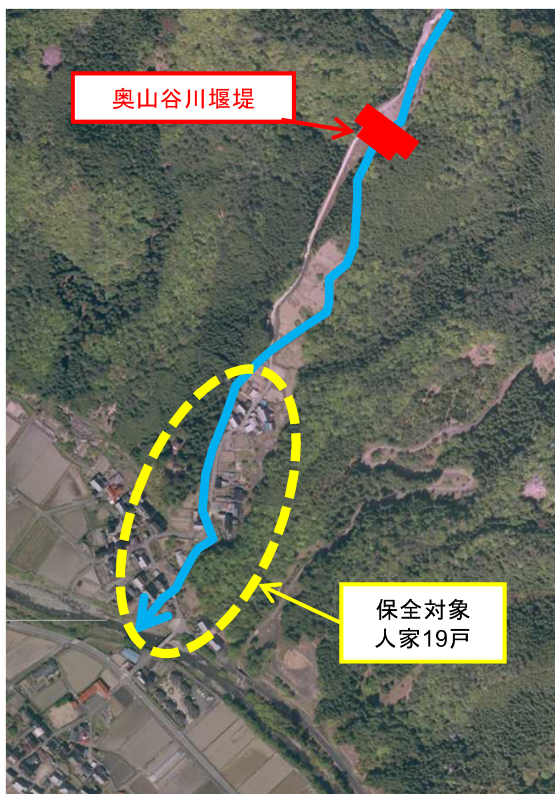


要配慮者利用施設(しろう自立の家)



【施設効果事例】 奥山谷川堰堤(兵庫県養父市大屋町大杉)

災害発生日 : 平成30年7月6日
 降雨状況 : 連続雨量 457mm (7月5日 7時~8日1時)
 時間最大雨量 36mm (7月6日 19時00分~20時00分)
 ※大屋雨量観測所 (兵庫県)
やぶし おおやちょう おおすぎ
 発生箇所 : 兵庫県養父市大屋町大杉
 崩壊状況 : 土石流捕捉量 約 10,000m³
 状況 : 平成30年7月豪雨により発生した土石流を、平成13年度に完成した透過型砂防堰堤が捕捉し、下流の人家19戸等への被害を未然に防止。



土石流発生前



土石流発生直後

