## 平成23年5月10日荒襲川上流土石流調査

(調査実施日時:5月10日12-14時)

平成23年4月末の比較的大きな降雨があったことをうけて、3月26日に荒襲川上流域で確認したご〈小規模な土石流の堆積物の状況を確認したところ、その停止**位置に大きな前進は見られなかった**。ただし、リル侵食の進む斜面が多〈分布する等、同河川上流域では、引き続き土石流発生の急迫性が高い状況にある。



土石流先頭部位置



5月10日現地確認リル侵食状況





5月10日現地確認 土石流先頭部状況



上流域のご〈小規模な土石流の発生状況 3月26日現地確認 標高1100m付近

