

③ 三迫川上流域(ドソウ沢・裏沢・柳沢) 荒廃現況図



山腹崩壊土砂量:
約88万m³

崩壊残存土砂量:
約24万m³

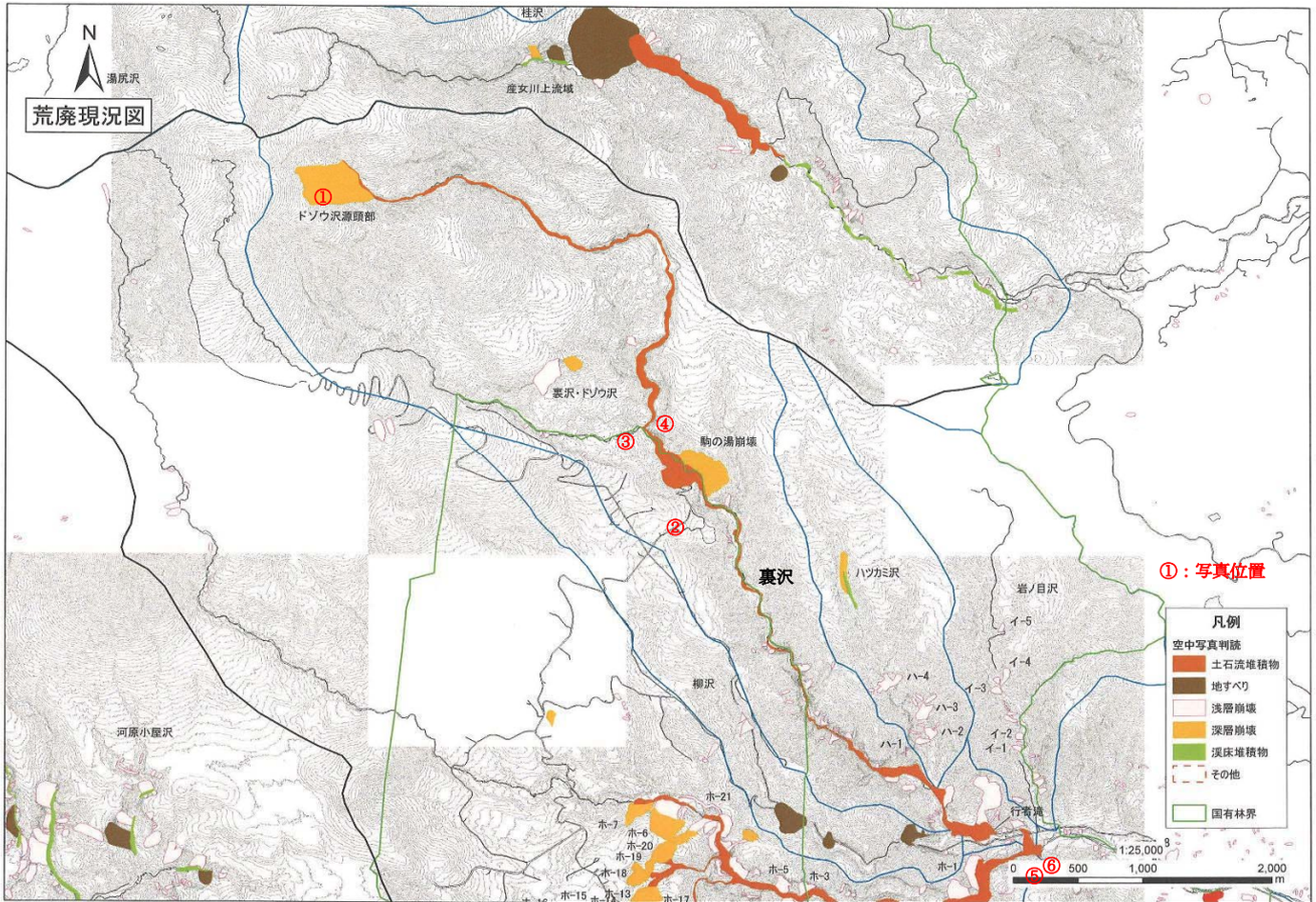
	崩壊地(残土無or少)
	崩壊地(残土有)
	地すべり性崩壊
	溪床堆積土砂
	潜水地
	土石流流下区間
	既設治山ダム工

三迫川上流域地区

崩壊残存土砂量	33万m ³
溪床堆積土砂量	89万m ³
不安定土砂量	122万m ³

S=1:25,000





三迫川上流域現況図および写真位置図

● 三迫川上流域の現況写真

地区名ドゾウ沢

山腹荒廃状況
(6月19日撮影)



①ドゾウ沢源頭部の崩壊と土石流の流過痕跡



②ドゾウ沢源頭部の崩壊状況



崩壊地の近景

地区名ドゾウ沢

溪流荒廃状況



①ドゾウ沢源頭部の崩壊



冠頭部滑落崖に分布する安山岩と火山灰混じり溶結火砕岩



崩壊土砂流下跡に残存する笹とカンバ

地区名ドゾウ沢

溪流荒廃状況



部移動ブロックに分布する白色粘土（カオリン）と擦痕および湧水



下部移動ブロックの側壁



下部移動ブロック内の白色粘土と擦痕



下部移動ブロックの土砂流下跡（チシマザサとダケカンバが残存）

地区名ドソウ沢

溪流荒廃状況

②ドソウ沢を流下した土石流と河道閉塞
(8月5日撮影)



②駒の湯温泉対岸の崩壊による河道閉塞と土石流のダムアップ(8月5日)

地区名ドソウ沢

溪流荒廃状況(8月5日)



③ドソウ沢入口を閉塞した崖錐堆積物と滑落崖



ドソウ沢入口(新湯沢との合流点の状況)

地区名ドゾウ沢

溪流荒廃状況(8月5日)



④谷止工計画地上流(凸状堆積物)



谷止工計画地上流右岸の転石



谷止工計画地