

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月7日 地すべり発生

■3月8日

○16時40分 緊急調査着手

○17時00分 土砂災害(地すべり)緊急情報 1号を発表

■3月9日

○早朝 大型土のう積設置に着手

○16時00分 土砂災害(地すべり)緊急情報 2号を発表

○17時頃 大型土のう積設置完了(L=70m、3段積み)

■3月10日

○22時30分 県道(地すべり正面)異形ブロック着手

■3月11日(15時現在)

○県道(地すべり正面)に異形ブロック(3段、L=50m) **【設置完了】**

○水抜ボーリング工(北側) 着手 **【作業中】**

○水抜ボーリング工(南側)への進入路設置 **【作業中】**

○大型土のう積 着手 **【作業中】**

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月12日(9時現在)

- 水抜ボーリング工(南側) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側) 【作業中】
- 大型土のう積 【作業中】

■3月12日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(南側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(南側上部) 【準備中】
- 水抜ボーリング工(北側上部) 【準備中】
- 大型土のう積 【作業中】
- 排水溝設置 【準備中】

■3月13日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(南側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(南側上部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側上部) 【作業中】
- 大型土のう積 **【完了】**
- 排水溝設置 【準備中】

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月13日(23時30分)

土砂災害(地すべり)緊急情報 3号を発表

■3月14日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(南側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側下部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(南側上部) 【作業中】
- 水抜ボーリング工(北側上部) 【作業中】
- 異形ブロック積増強 **【完了】**
- 異形ブロック積 【作業中】
- 排水溝設置 【準備中】

■3月15日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全14群) 【作業中(4群完了)】
- 異形ブロック積 【作業中】
- 排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月16日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全14群) 【作業中(4群完了)】
- 異形ブロック積【作業中】
- 排水溝【作業中】
- 導流堤【作業中】

■3月17日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全14群) 【作業中(4群完了)】
- 異形ブロック積(国川側)【完了】
- 異形ブロック積(新屋敷側)【作業中】
- 排水溝【作業中】
- 導流堤【作業中】

■3月18日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全14群) 【作業中(5群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側)【作業中】
- 排水溝【作業中】
- 導流堤【作業中】

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月19日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全14群) 【作業中(5群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側) 【作業中】
- 排水溝 【作業中】
- 導流堤 【降雪のため作業見合わせ】

■3月20日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(6群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側) 【作業中】
- 地すべり上部排水溝 【完了】→排水路設置作業継続中
- 地すべり末端部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】

■3月21日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(9群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側) 【作業中】
- 地すべり上部排水溝 【完了】→排水路設置作業【完了】
- 地すべり末端部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月22日(12時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(9群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側) 【作業中】
- 地すべり末端部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】

■3月23日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(10群完了)】
- 異形ブロック積(新屋敷側) 【完了】
- 地すべり末端部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】

■3月24日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(12群完了)】
- 地すべり末端部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】 ※23日に暫定高さ3m(延長380m)完了

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月25日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全15群) 【作業中(12群完了)】
- 地すべり末端左部排水溝 【完了】
- 地すべり末端右部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】 ※23日に暫定高さ3m(延長380m)完了

■3月26日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全19群) 【作業中(12群完了)】
- 地すべり末端左部排水溝 【完了】
- 地すべり末端右部排水溝 【完了】
- 導流堤 【作業中】 ※23日に暫定高さ3m(延長380m)完了 【暫定完了】

■3月29日(15時現在)

- 水抜ボーリング工(全19群) 【作業中(13群完了)】
- 地すべり中腹部排水溝 【作業中】
- 導流堤 【作業中】 ※25日に高さ5m(延長350m/380m)完了 【暫定完了※】

※380m－350m=30m分は上江用水の仮回しとの調整のため暫定高3m

国川地すべりについて【新潟県の対応経過】

■3月30日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全19群) 【作業中(13群完了)】
- 地すべり中腹部排水溝 【完了】
- 導流堤 【作業中】 ※3月23日に暫定高さ3m(延長380m)完了

■4月1日(17時現在)

- 水抜ボーリング工(全19群) 【作業中(14群完了)】
- 地すべり中腹部排水溝 【完了】
- 導流堤 【作業中】 ※23日に暫定高さ3m(延長380m)完了 【暫定完了】

■4月5日(15時現在)

- 水抜ボーリング工(全19群) 【作業中(14群完了)】
- 地すべり中腹部排水溝 【完了】
- 導流堤 【作業中】 ※25日に高さ5m(延長350m/380m)完了 【暫定完了※】

※380m－350m=30m分は上江用水の仮回しとの調整のため暫定高3m