

平成20年岩手・宮城内陸地震 天然ダム(河道閉塞)箇所における 直轄砂防災害関連緊急工事に関する状況報告(第16報)

河道閉塞(天然ダム)について、引き続き直轄砂防災害関連緊急事業により、地域住民の安全、安心確保のため工事を実施中です。

磐井川 市野々原地区

- ・明日(4日)は断面拡大のための掘削作業を継続(5日完成予定)

磐井川 産女川地区

- ・本日(3日)は瑞山砂防えん堤において工事用道路が完成。
- ・明日(4日)は伐採作業を継続予定。

迫川 浅布地区、小川原地区

- ・明日(4日)水路用大型土のうを製作、据付け継続予定。

迫川 温湯地区

- ・明日(4日)は河床内の工事用道路造成等を継続予定。

迫川 湯ノ倉温泉地区

- ・本日、ヘリコプターによる資材輸送が完了
- ・明日(4日)は排水ポンプの据付け準備を実施。

三迫川 沼倉地区

- ・明日(4日)は工事用道路造成等を継続予定。

	岩手県		宮城県				
	いちののはら 【市野々原地区】(磐井川)	うぶすめがわ 【産女川地区】(磐井川)	あざぶ 【浅布地区】(迫川)	おがわら 【小川原地区】(迫川)	ぬるゆ 【温湯地区】(迫川)	ゆのくろおんせん 【湯ノ倉温泉地区】(迫川)	ぬまくら 【沼倉地区】(三迫川)
	平成20年6月14日8時43分地震発生		平成20年6月14日8時43分地震発生				
6月14日(土) 6月15日(日)	現地調査(ヘリなどによる被災状況調査)		現地調査(ヘリなどによる被災状況調査)				
6月16日(月) (3日目)	事業採択(16日)	岩手・宮城両県知事からの強い要望を受け、国土交通省が事業区域外ではあるが、直轄砂防災害関連緊急事業に着手。	事業採択(16日)	事業採択(16日)	岩手・宮城両県知事からの強い要望を受け、国土交通省が事業区域外ではあるが、直轄砂防災害関連緊急事業に着手。		
6月17日(火) (4日目)	工事着手(17日)		工事着手(17日)	工事着手(17日)			
6月18日(水) (5日目)	(18日より24時間工事開始)		通行止めなどにより、水路掘削用の重機搬入が遅延。				
6月19日(木) (6日目)	排水ポンプ稼働開始(19日)		(19日より24時間工事開始)	(19日より24時間工事開始)			
6月20日(金) (7日目)	水路掘削		水路掘削排水ポンプ設置				
6月21日(土) (8日目)	仮排水路通水(21日12:30)	事業採択(21日)	水路掘削(硬岩掘削のため難航)	水路掘削(硬岩掘削のため難航)			
6月22日(日) (8日目)	仮水路拡幅掘削のため停止	現地調査	既設用水路を利用した排水開始(22日9:00)				
6月23日(月) (9日目)		工事着手(25日)	仮排水路通水(25日12:20)	仮排水路進捗率100%			
6月24日(火) (10日目)			現地調査				
6月25日(水) (11日目)					事業採択(21日)		
6月26日(木) (12日目)	(26日をもって24時間工事終了)				現地調査		
6月27日(金) (13日目)					工事着手(27日)	事業採択(24日)	
6月28日(土) (14日目)						現地調査	
6月29日(日) (15日目)						工事着手(27日)	
6月30日(月) (16日目)							
7月1日(火) (17日目)	3日現在 仮排水路断面拡大のための掘削作業継続(左岸田園部完了)	3日現在 【瑞山砂防えん堤】 工事用道路完成 落石防護柵設置 土捨場整地作業 【竜ノ口砂防えん堤】 ワイヤーセンサー・雨量計設置作業(上流7km) 瀬替えのための仮締切作業 除石掘削・運搬	3日現在 ・倒木及び樹木処理完了 ・仮排水路法面保護用大型土のう1,200袋製作・設置済 ・仮排水路通水中 ・場内残土処理 ・水路用大型土のう製作、据付け	2日現在 ・倒木及び樹木処理完了 ・仮排水路法面保護用大型土のう2,000袋製作・設置済 ・水路用大型土のう製作、据付け ・国道398号土砂撤去	2日現在 ・河道内調査・測量 ・土石流センサー設置完了 ・林道拡幅完了 ・工事用道路施工 ・BH4台稼働 ・遠隔BH1台待機	2日現在 ・工事用道路伐採 ・ポンプ等資機材搬入完了 ・ヘリポート用地伐採及び集木 ・進入路造成 ・重機組立完了	2日現在 ・河道外倒木処理 ・工事用道路造成
7月2日(水) (18日目)							
7月3日(木) (19日目)							
【明日(7月4日)の工事予定】	仮排水路断面拡大のための掘削作業継続(7月5日完成予定)	【瑞山砂防えん堤】 落石防護柵設置 土捨場整地作業 伐採作業 【竜ノ口砂防えん堤】 除石掘削・運搬 仮排水路の掘削 瀬替えのための仮締切作業 ワイヤーセンサー・雨量計 通信回線確認作業(上流7km、3km)	仮排水路通水中 場内残土処理 水路用大型土のう製作、据付け	仮排水路通水中 場内残土処理、倒木集積 国道398号土砂撤去継続 水路用大型土のう製作、据付け	現地調査・測量 工事用道路継続	工事用道路伐採 崩落箇所倒木処理 ヘリポート用地伐採及び集木 ポンプを配置準備	河道外倒木処理 工事用道路造成