

## 平成20年岩手・宮城内陸地震により発生した 河道閉塞(天然ダム)箇所の直轄砂防災害関連 緊急事業の実施状況について

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、安心確保のための工事を実施中です。  
本日の作業実施状況及び明日の作業予定は別紙のとおりです。

### ●迫川 湯ノ倉温泉地区

- ・昨日9時15分に越流を確認したが、その後水位が低下し、本日8時の時点では越流していないことを確認しました。
- ・本日15時の水位は、標高394.6mです。(越流する危険があると考えられる水位:標高394.9m)
- ・15時現在、ポンプ14台で排水作業を実施中です。

(発表記者会)宮城県政記者会、岩手県政記者クラブ、東北電力記者会、東北専門記者会

※国土交通本省においても発表しています。

また、東北地方整備局災害現地対策本部(栗原市役所内)においても配布しています。

(問い合わせ先)

東北地方整備局 河川部 流域・水防調整官 平石 進 (内3518)  
夜間直通022-227-6005

住所 仙台市青葉区二日町9-15

電話 022-225-2171(昼間)

# 河道閉塞(天然ダム)対策実施状況 1/2

平成20年7月13日14:00現在

		磐井川	
13日の工事概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>●岩手県②</li> <li>【②市野々原地区】</li> <li>●仮排水路(左岸田面部掘削)完了 延長L=120m</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px 0;">                     通水開始 6/21 12:30                 </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>●仮排水路断面拡大(水位低下)掘削作業完了</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px 0;">                     通水開始 7/5 13:00                      7/7 締切壁撤去作業完了                 </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●岩手県⑤</li> <li>【⑤産女川地区】</li> <li>●落石点検・対策(防護柵)実施</li> </ul> <p><b>瑞山えん堤</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●工事用道路完成</li> <li>●転石防止柵設置作業完了</li> </ul> <p><b>横森えん堤</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●現地調査</li> </ul> <p><b>竜ノ口えん堤</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●水替工</li> <li>●仮締切補修</li> <li>●土捨場作業</li> <li>●稼働重機 20台 BH*14台、CD*6台</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>●人員 35名</li> </ul>	
	14日の予定	<ul style="list-style-type: none"> <li>【②市野々原地区】</li> <li>●仮排水路監視・点検継続</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>【⑤産女川地区】</li> <li><b>瑞山えん堤</b></li> <li>●伐木・搬出作業継続</li> </ul> <p><b>横森えん堤</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●現地調査</li> </ul> <p><b>竜ノ口えん堤</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●水替え継続</li> <li>●除石掘削・運搬作業継続</li> <li>●土捨場作業継続</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>●人員 60名</li> </ul>
特記事項	その他		

河道閉塞(天然ダム)対策実施状況 2/2

平成20年7月13日14:00現在

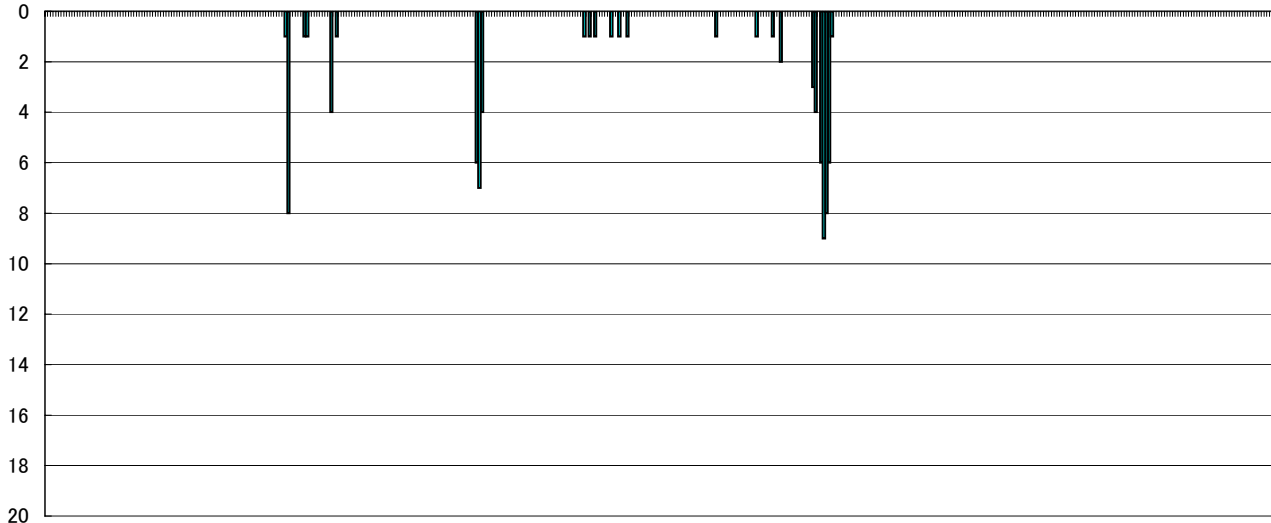
		追 川	
13日の工事概要	<p>●宮城県②③④</p> <p>【②浅布地区】</p> <p>●仮排水路完了 延長L=203m</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>●既設水路通水開始 6/22 9:00</p> <p>●仮排水路通水開始 6/25 12:20</p> </div> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;">                     7/12朝までの降雨のため、本日作業中止                 </div> <p>【③小川原地区】</p> <p>●仮排水路完了 延長L=475m</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>●仮排水路通水開始 6/27 19:30</p> </div> <p>●倒木搬出 10時で本日の作業終了</p> <p>●場内整備(雨の影響による休止)</p> <p>●稼働重機 8台 BH2台、グラブラー1台、DT5台</p> <p>●人員 17名</p> <p>【④温湯地区】</p> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;">                     7/12朝までの降雨のため、本日作業中止                 </div>	<p>●宮城県⑤⑧</p> <p>【⑤湯ノ倉温泉地区】</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>●仮排水 7/5 9:00排水開始</p> <p>●7/9 16:40よりポンプ16台排水中</p> <p>●14:00現在の水位 TP394.7m (危険水位394.9mより -0.2m)</p> <p>●7/12 14:00~7/13 14:00の24時間の水位変化=0.7m下降</p> </div> <p>●ポンプ運転管理(14台)継続</p> <p>●作業用通路整備継続</p> <p>●工事中道路造成継続(1700m/2400m)</p> <p>●稼働重機 12台 BH7台、振動ローラー1台、DT4台</p> <p>●人員 37名</p> <p>【⑧湯浜地区】</p> <p>●河道閉塞(天然ダム)目視監視</p>	<p>●宮城県⑦</p> <p>【⑦沼倉地区】</p> <p>沼 倉</p> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;">                     7/12朝までの降雨のため、本日作業中止                 </div> <p>沼倉裏沢</p> <p>●工事中道路調査及び測量</p> <p>●砂防堰堤袖部保護</p> <p>●転石破碎</p> <p>●工事中道路 河道部整正</p> <p>●人員 11名</p> <p>●稼働重機 2台 BH1台、ブレーカ1台</p> <p>●待機重機 3台 BH2台、CD1台</p>
	14日の予定	<p>【②浅布地区】</p> <p>●仮排水路通水中</p> <p>●倒木搬出継続</p> <p>●人員 14名</p> <p>●重機4台</p> <p>【③小川原地区】</p> <p>●仮排水路通水中</p> <p>●倒木搬出継続</p> <p>●重機 8台</p> <p>●人員 17名</p> <p>【④温湯地区】</p> <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;">                     作業中止予定                 </div>	<p>【⑤湯ノ倉温泉地区】</p> <p>●ポンプ運転管理継続</p> <p>●水位状況を見てポンプ2台据付け</p> <p>●作業用通路整備継続</p> <p>●工事中道路継続</p> <p>●河床、崩落箇所の倒木処理継続</p> <p>●稼働重機 12台 BH7台、振動ローラー1台、DT4台</p> <p>●人員38名</p> <p>【⑧湯浜地区】</p> <p>●河道閉塞(天然ダム)目視監視</p>
特記事項	その他		

# 湯ノ倉地区 河道閉塞(天然ダム)状況

2008年7月13日 15:00現在

時間雨量  
(mm/h)

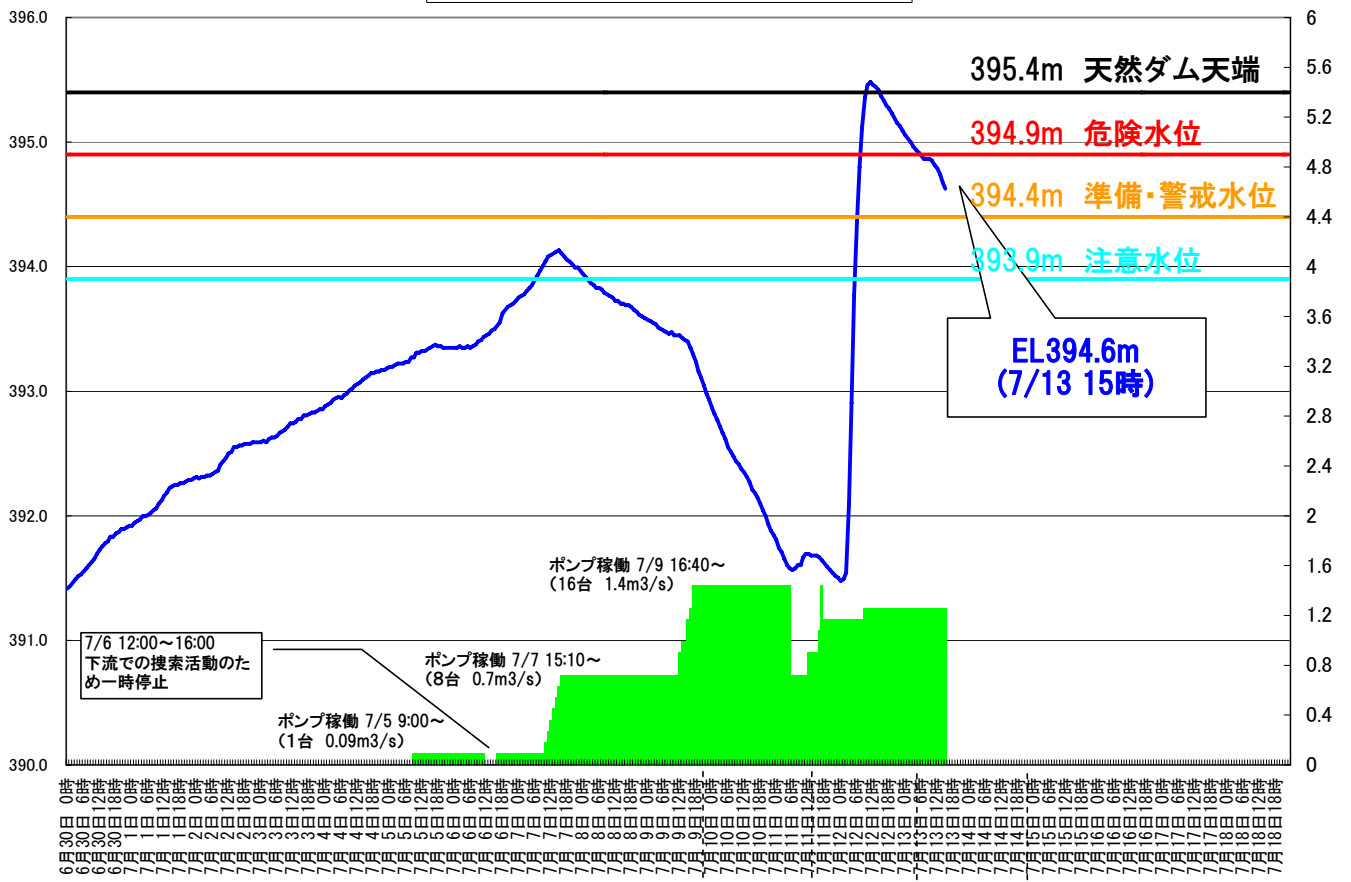
湯浜観測所降雨量



水位(m)

ポンプ排水量  
(m<sup>3</sup>/s)

湯ノ倉地区河道閉塞(天然ダム)水位状況図



■ ポンプ稼働   
 — 水位   
 — 危険水位   
 — 注意水位   
 — 天然ダム天端   
 — 準備・警戒水位