

【防災情報】

平成26年7月11日
18時10分現在
国土交通省 東北地方整備局 七ヶ宿ダム管理所

七ヶ宿ダム管理所 低気圧に伴う出水についての防災情報（第5報）（終報）

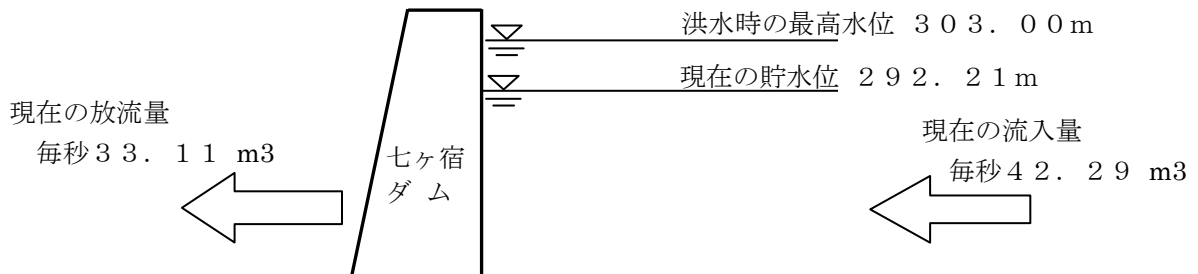
七ヶ宿ダムでは梅雨前線の影響に伴う出水に対し、7月9日10時00分に災害対策支部を設置し警戒にあたっていました。上流からダムへの流入量が減少していること、今後まとまった降雨が予想されないことから、7月11日18時00分に**災害対策支部を解除**しました。

なお、河川の水位はまだ高い状態が続きます。次の出水に備えて洪水調節容量を確保するため、ダムからの放流を継続しています。引き続き注意をしてください。

1. 現在の七ヶ宿ダムの状況（速報値）

7月11日18時10分現在の七ヶ宿ダムの状況は次の通りです。

○ダム流域内平均の時間雨量（11日17時～18時）	0.0	ミリメートル
○ダム流域内平均の累計雨量（9日0時～11日6時）	167.9	ミリメートル
○流入量（1秒間での上流からダムへの流入量）	毎秒42.29	立方メートル
○放流量（1秒間でのダムから下流への放流量）	毎秒33.11	立方メートル
○貯水位の標高	292.21	メートル



2. 七ヶ宿ダムの効果

下流白石地点（白石市半沢屋敷地内）において、0.32mの水位低減効果があったものと推測されます。

3. 今後の見通し

貯水位を維持するためにダムからの放流をなお継続します。
今後も気象情報、河川情報に注意して下さい。

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 七ヶ宿ダム管理所
TEL 0224-37-2122 FAX 0224-37-2471
ホームページ <http://www.thr.mlit.go.jp/shichika/>
管理所長 阿曾 貢貴（内線201）
専門職 及川 智博（内線330）

ダム整備が効果を発揮(宮城県 七ヶ宿ダム) (国管理)

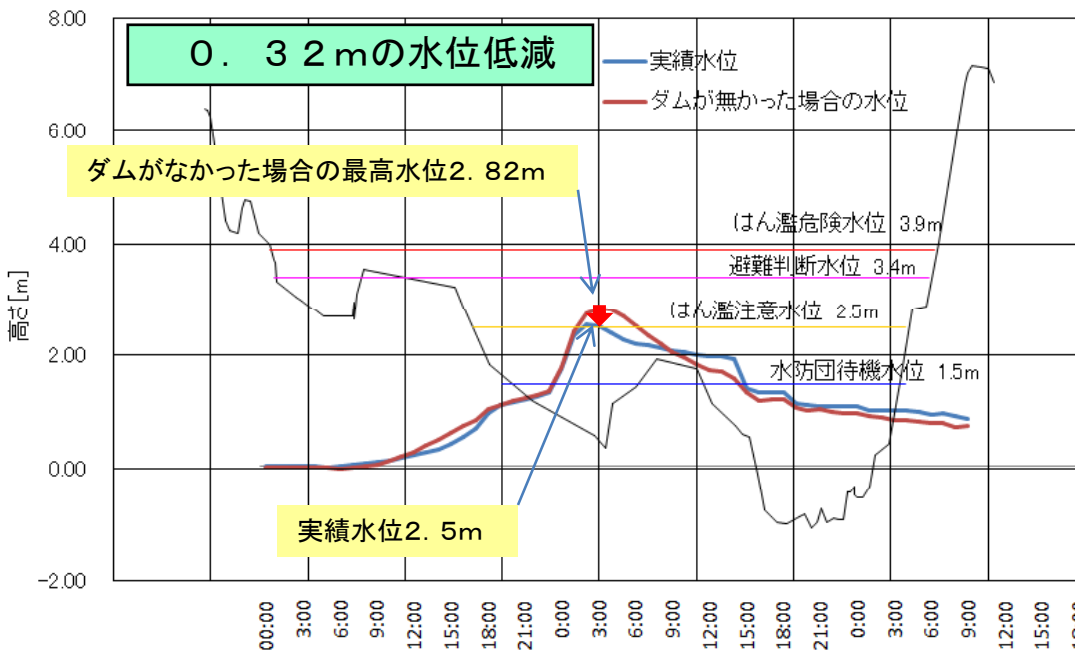
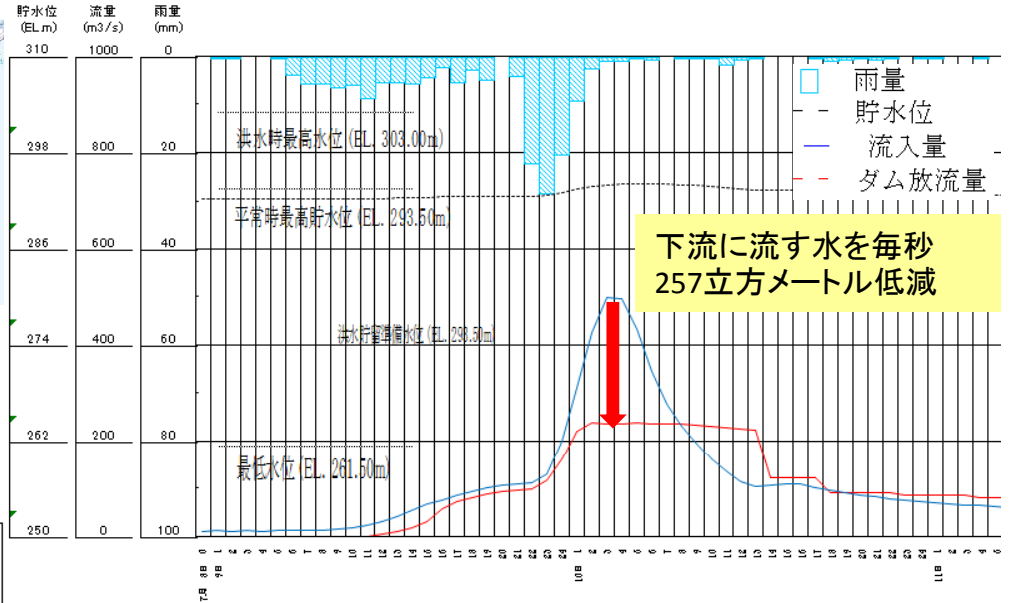
(速報値)

○7月10日、台風8号の接近に伴う前線による降雨により、七ヶ宿ダム上流域において、流域平均累計雨量は167.9mm、最大流入量は1秒間に505.7立方メートル(七ヶ宿ダム管理開始以降第3位)となりました。

○七ヶ宿ダムの洪水調節によって、下流の白石市(白石市半沢屋敷地先)では、0.32mの水位を低減させる効果があったものと推測されます。



位置図
白石水位流量観測所



※本資料の数値等は速報値であるため今後の調査で変わる可能性があります。