

大町ダム渇水対策情報連絡会を開催しました

高瀬川流域では、8月に入ってから少雨傾向が続いており、大町ダムの貯水率が20%程度と、この時期としてはかなり低い状況となっております。

このため、関係機関との情報交換を密にして備えていく必要があることから9月13日(水)に「大町ダム渇水対策情報連絡会」を開催し、13機関(国・県・市町村・土地改良区・漁協)に参加していただきました。

連絡会では、対面及びWEBを併用し、各関係機関からの意見を伺い、大町ダムの運用など今後の対応について調整を行いました。

連絡会資料は次のページからです。



大町ダム渇水対策情報連絡会

次 第

日 時：令和5年9月13日（水）10:00～

会 場：大町ダム管理所 3F会議室
(WEB会議併用)

- (1) 大町ダム等の運用状況と今後の見込み
- (2) 意見交換

大町ダム渇水対策情報連絡会

令和5年9月13日

国土交通省 北陸地方整備局 大町ダム管理所
東京電力リニューアブルパワー株式会社 高瀬川事業所

降雨状況

令和5年9月10日時点

○降雨量は、例年に比べ8月・9月は少ない状況。

大町市

出典: 気象庁HP

	平年値 (mm)	令和5年 (mm)	平年比(%)
6月	159.4	204.5	128.3
7月	195.3	127.0	65.0
8月	136.1	90.0	66.1
9月(10日まで)	53.6	20.0	37.3
合計	544.4	441.5	81.1

大町ダム上流域

出典: 大町ダム観測データ

	平年値 ※H30~R4平均	令和5年	平年比(%)
6月	205.0	387.3	188.9
7月	418.4	511.8	122.3
8月	328.8	106.4	32.4
9月(10日まで)	65.6	28.4	43.3
合計 (mm)	1017.9	1033.9	101.6

今後の気象情報

北部

9月12日11時発表 週間天気予報

出典: 気象庁HPより

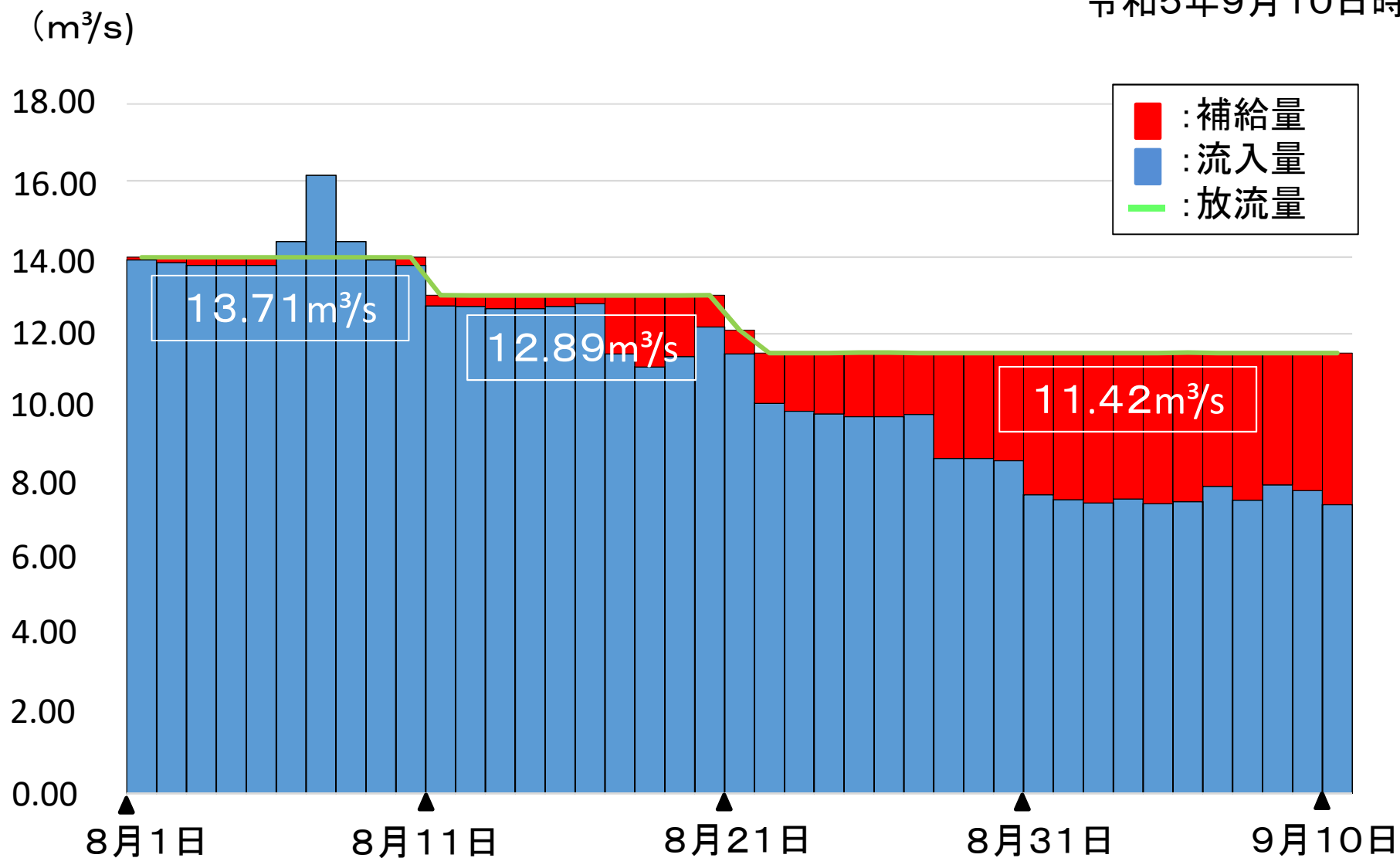
長野県北部の天気予報 (明後日までの詳細)											
2023年09月12日11時 長野地方気象台 発表											
日付		今日 12日(火)				明日 13日(水)				明後日 14日(木)	
北部	天気										
	風	南の風 後 北の風				南の風 後 北の風				南の風 後 北の風	
	降水確率(%)	00-06	06-12	12-18	18-24	00-06	06-12	12-18	18-24		
		-	-	50	50	20	20	30	30		
	気温 (°C)	朝の最低		日中の最高		朝の最低		日中の最高			
	長野	-		31		22		31			

大町市

長野県の天気予報 (7日先まで)									
2023年09月12日11時 長野地方気象台 発表									
日付	今日 12日(火)	明日 13日(水)	明後日 14日(木)	15日(金)	16日(土)	17日(日)	18日(月)	19日(火)	
長野県	晴後雨	曇時々晴	晴時々曇	晴後曇	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴	曇時々晴	
降水確率(%)	-/-/50/50	20/20/30/30	30	40	30	30	20	20	
信頼度	-	-	-	C	B	B	B	B	
長野 気温 (°C)	最高	31	31	33 (31~35)	32 (30~35)	32 (31~35)	33 (31~35)	32 (28~34)	32 (28~34)
	最低	-	22	22 (20~23)	22 (20~23)	22 (21~24)	22 (21~24)	22 (19~23)	21 (19~23)
				向こう一週間 (明日から7日先まで) の平年値					
				降水量の7日間合計		最低気温		最高気温	
長野				平年並 10 - 44mm		17.3℃		26.1℃	

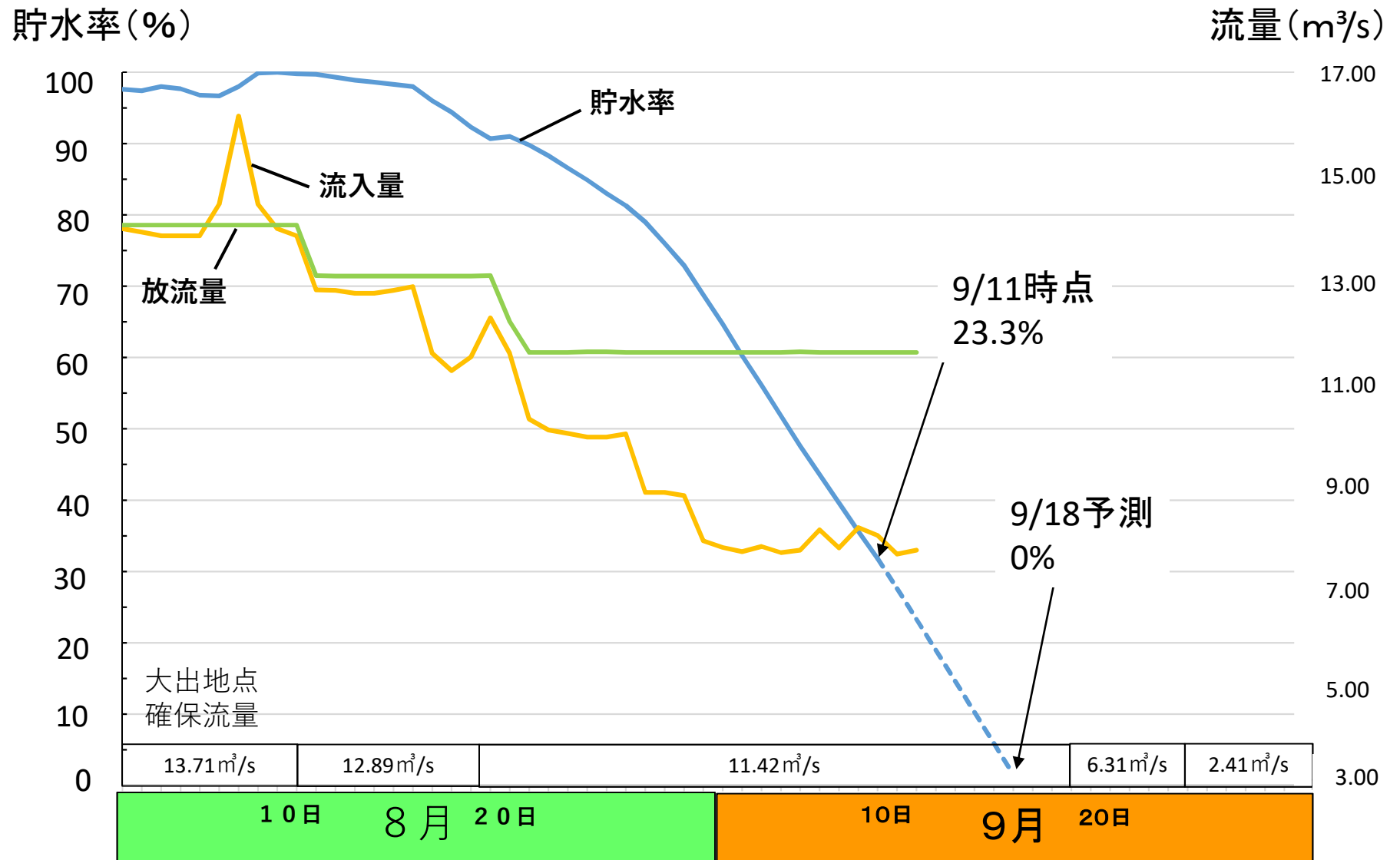
8月以降の大町ダム流入と放流(補給)の状況

令和5年9月10日時点



9月10日現在、約6,100千m³を補給している。
※東京ドーム:約5個分

8月以降の貯水率（実績と見込み） 令和5年9月11日時点



※データは全て日平均

