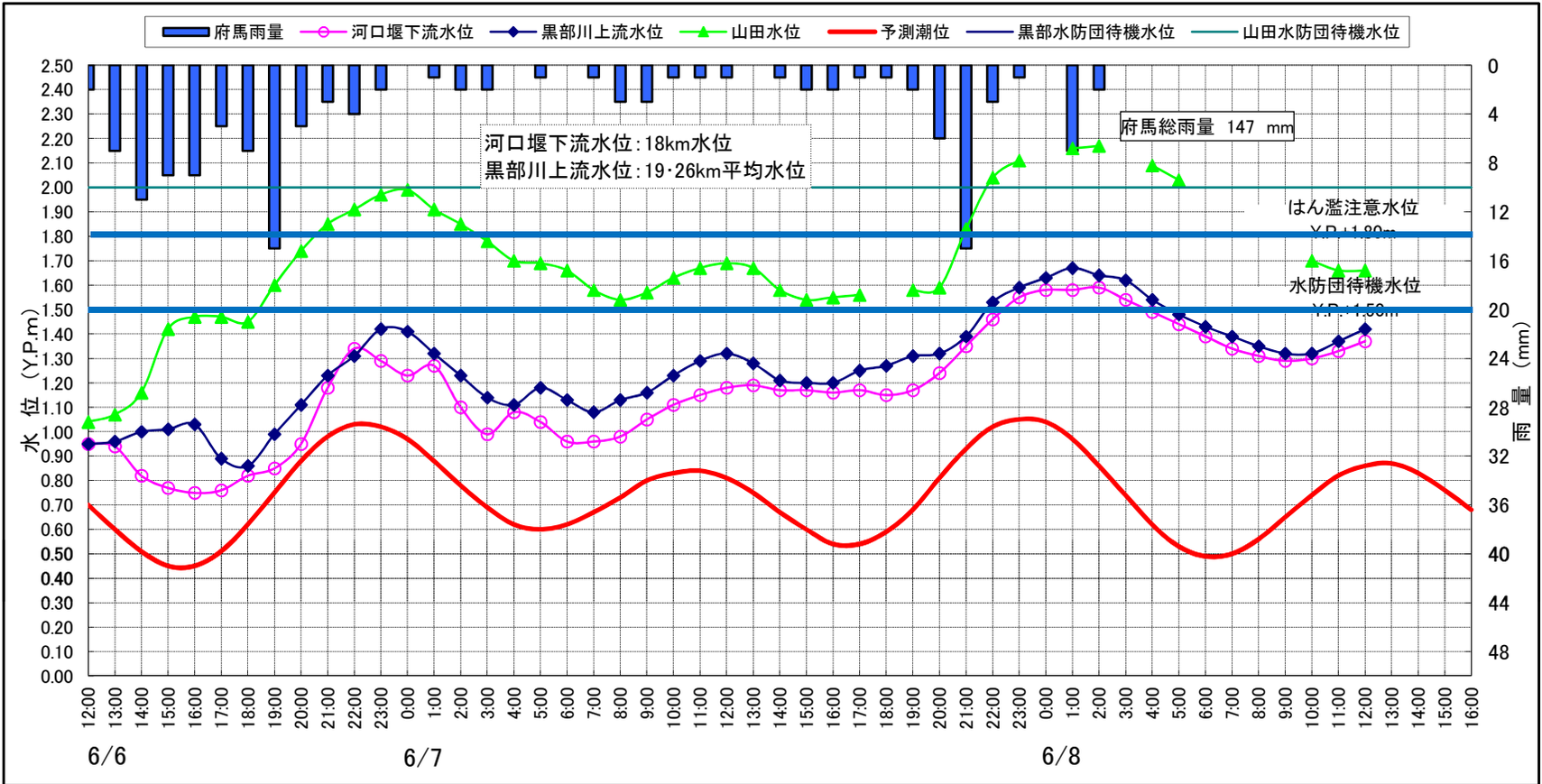


1. 水位・雨量状況

6月5日深夜から黒部川流域に降り出した雨は、2日間以上にわたって降り続き、大きく見ると初めと終わりに降雨のピークがある二山洪水になりました。

流出のピークが満潮とも重なり、黒部川貯水池の水を放流しにくい状態だったことから、2回目のピークでは水防団待機水位を一時超えましたが、排水機場と連携した黒部川水門の操作により、黒部川貯水池周辺のはん濫の危険性を低下させました。



2. 機場等操作状況及び予測

		12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	0:00	2:00	4:00	6:00	8:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	0:00	2:00	4:00	6:00	8:00	10:00	12:00	14:00	16:00		
排水機場	大倉排水機場 [2.1m ³ /s × 2台] (時間)																													
	一之分目場排水機場 [3m ³ /s × 2台] (時間)																													
	豊排水機場 [3m ³ /s × 2台] (時間)																													
	黒部排水機場 [6m ³ /s × 2台] (時間)																													
黒部川水門 (時間)																														
備考 (コメント欄)																														

凡例
 運転状況
 運転予測