

速報データを使用している
ため今後修正されることが
あります。

H23. 6. 14豪雨

鬼怒川・小貝川出水速報



小貝川 筑西市 深見橋

平成23年6月22日 現在

国土交通省 関東地方整備局 下館河川事務所

気象・水文の状況

■ 気象概要



鬼怒川の中流域および小貝川の上流域において、6月14日未明から豪雨となり、短時間に強い雨が降ったことが特徴的でした。14日早朝には小貝川の黒子水位観測所上流域において流域平均雨量55mmを超えました。

鬼怒川・小貝川流域における主な雨量観測所の降り始めからの累加雨量は下記に示すとおりです。

降雨期間〈6月14日0:00～6月14日10:00〉

小貝川(累加雨量)

- ・祖母井(栃木県芳賀町)63mm、最大時間雨量:33mm/h
- ・高根沢(栃木県高根沢町)59mm、最大時間雨量:28mm/h

鬼怒川(累加雨量)

- ・大中(栃木県さくら市)19mm、最大時間雨量:9mm/h
- ・石井(栃木県宇都宮市)55mm、最大時間雨量:33mm/h

気象・水文の状況

■ 水位状況

今回の豪雨に伴う降雨により、鬼怒川・小貝川では、下表に示す通りの水位となりました。

小貝川の黒子水位観測所(茨城県筑西市西保末)で水防団待機水位を超過しました。



〈速報値〉

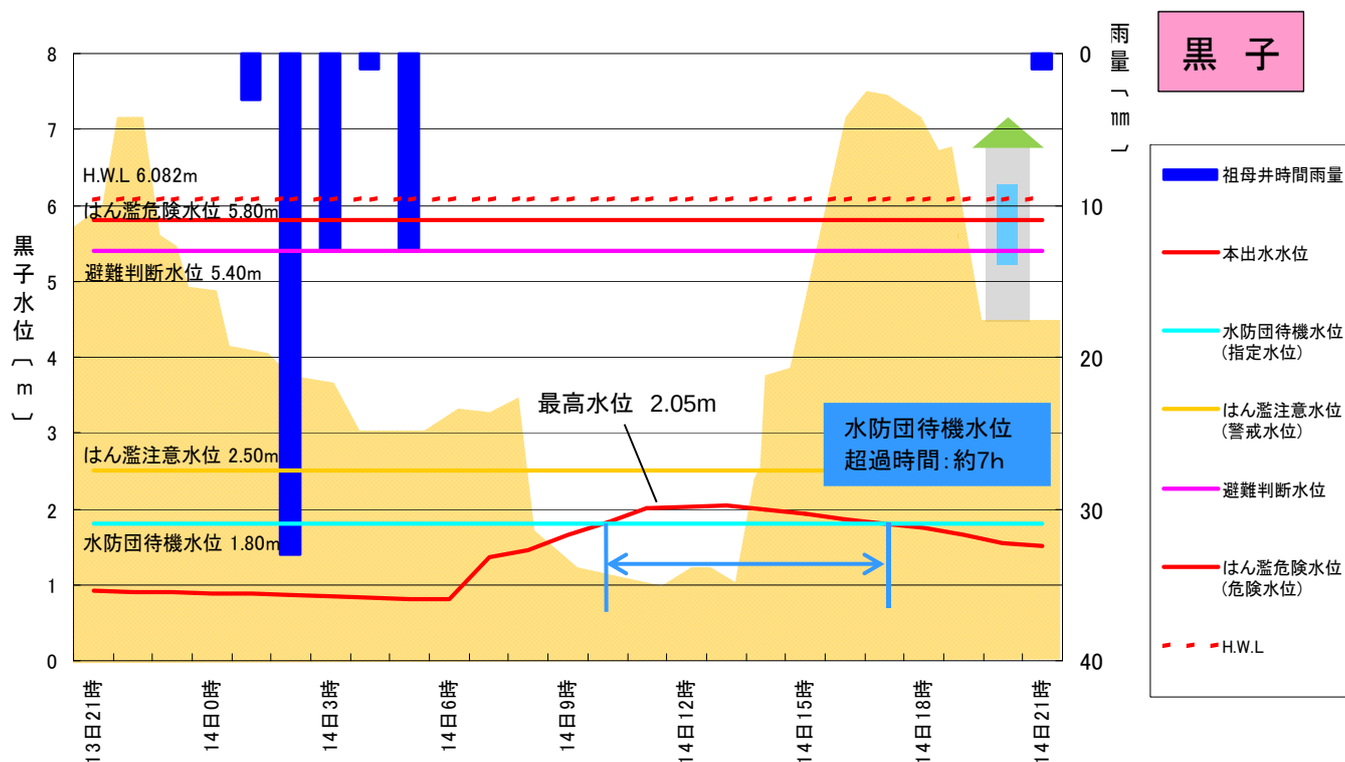
観測所		鬼怒川				小貝川			
		佐貫	石井	川島	鬼怒川水海道	三谷	黒子	上郷	小貝川水海道
水	はん濫危険水位(m)	3.50	3.00	3.10	6.10	3.10	5.80	5.10	6.20
	避難判断水位(m)	2.40	2.10	1.80	5.40	2.50	5.40	4.60	5.70
	はん濫注意水位(m)	2.30	1.50	1.10	3.50	1.80	2.50	3.00	3.80
	水防団待機水位(m)	1.50	1.00	0.00	1.50	1.40	1.80	2.70	3.40
	本出水最高水位(m)	-3.05	-1.69	-3.17	-3.38	1.33	2.05	2.02	2.56
	水位レベル	-	-	-	-	レベル1	-	-	-
継続時間	水防団待機水位継続時間(h)	-	-	-	-	-	約7h	-	-
	はん濫注意水位継続時間(h)	-	-	-	-	-	-	-	-
	避難判断水位継続時間(h)	-	-	-	-	-	-	-	-

※値は現地に設置されている水位標の読み値です。

※本年度は東北地方太平洋沖地震による被災を考慮し、赤字箇所の基準水位を暫定的に下げています。

小貝川の水位変動状況と事務所の体制

黒子観測所(茨城県筑西市)



※値は現地に設置されている水位標の読み値です。

下館河川事務所の洪水対策支部体制

14日10:00より、小貝川の黒子水位観測所において水防団待機水位を超えたことから、下館河川事務所では注意体制をとりました。

日付	時刻	支部体制
6月14日	10:00	注意体制
6月14日	17:10	体制解除

小貝川の出水状況

■ 平常時と本出水における状況比較



黒子橋 小貝川53.5k付近



黒子橋 小貝川53.5k付近



小貝川・大谷川合流点付近



小貝川・大谷川合流点付近



筑西市 深見橋



筑西市 深見橋