

平成26年の出水について

平成26年の出水について(1)

平成26年8月10日(台風11号)の豪雨

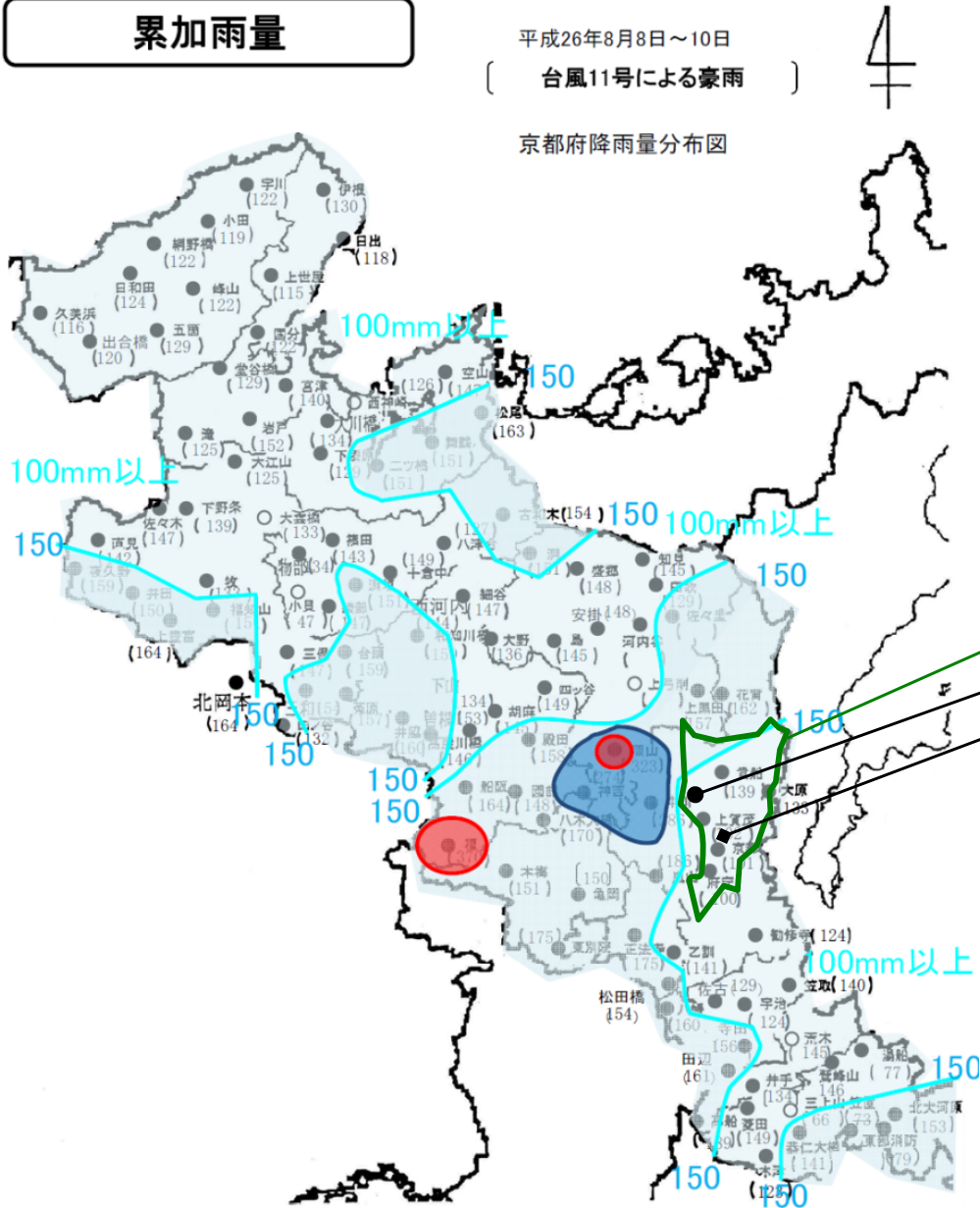
【桂川上流域の周山・南丹で大雨】

累加雨量

平成26年8月8日～10日

(台風11号による豪雨)

京都府降雨量分布図



鴨川流域での溢水被害なし

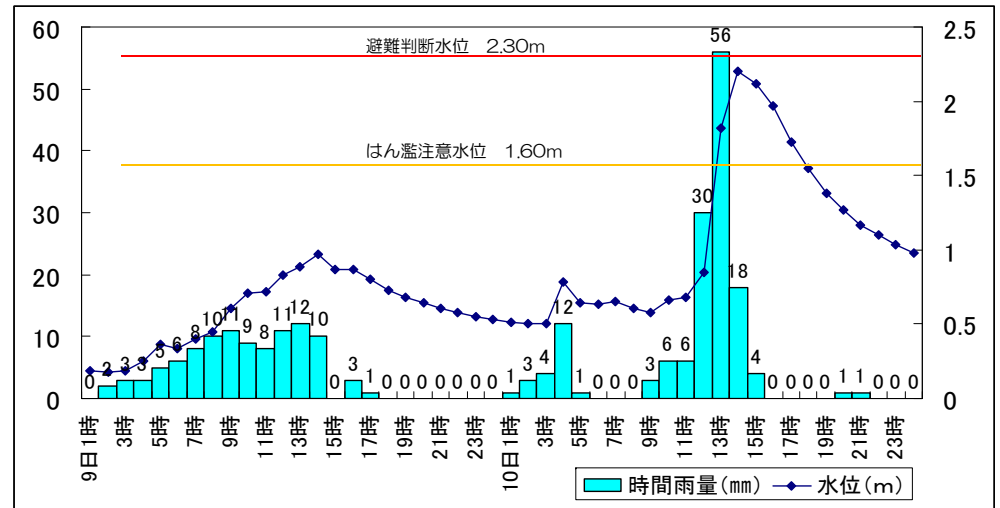
鴨川流域での雨量と水位

- 累加雨量
 - 雲ヶ畑 144mm (8-9日 122mm)
 - 貴船 139mm (8-9日 108mm)
 - 上賀茂 102mm (8-9日 103mm)
 - 京都 101mm (8-9日 101mm)
 - 大原 133mm (8-9日 132mm)
- 最大時間雨量
 - 56mm (10日12-13時)
 - 46mm (10日12-13時)
 - 48mm (10日12-13時)
 - 43mm (10日12-13時)
 - 38mm (10日12-13時)

- 最高水位
 - 北山大橋 1.81m 10日15:00
 - 荒神橋 2.20m 10日14:40
 - 東松ノ木 2.59m 10日14:10
 - 深草 1.65m 10日13:40
 - 松ヶ崎 1.49m 10日14:10

荒神橋水位観測所	
水防団待機水位	0.80m
はん濫注意水位	1.60m
避難判断水位	2.30m
はん濫危険水位	2.50m

雨量(雲ヶ畑観測所)
水位(荒神橋観測所)



平成26年の出水について(2)

平成26年8月15～17日の豪雨

【由良川中流域の福知山周辺と桂川上流域の周山で大雨】

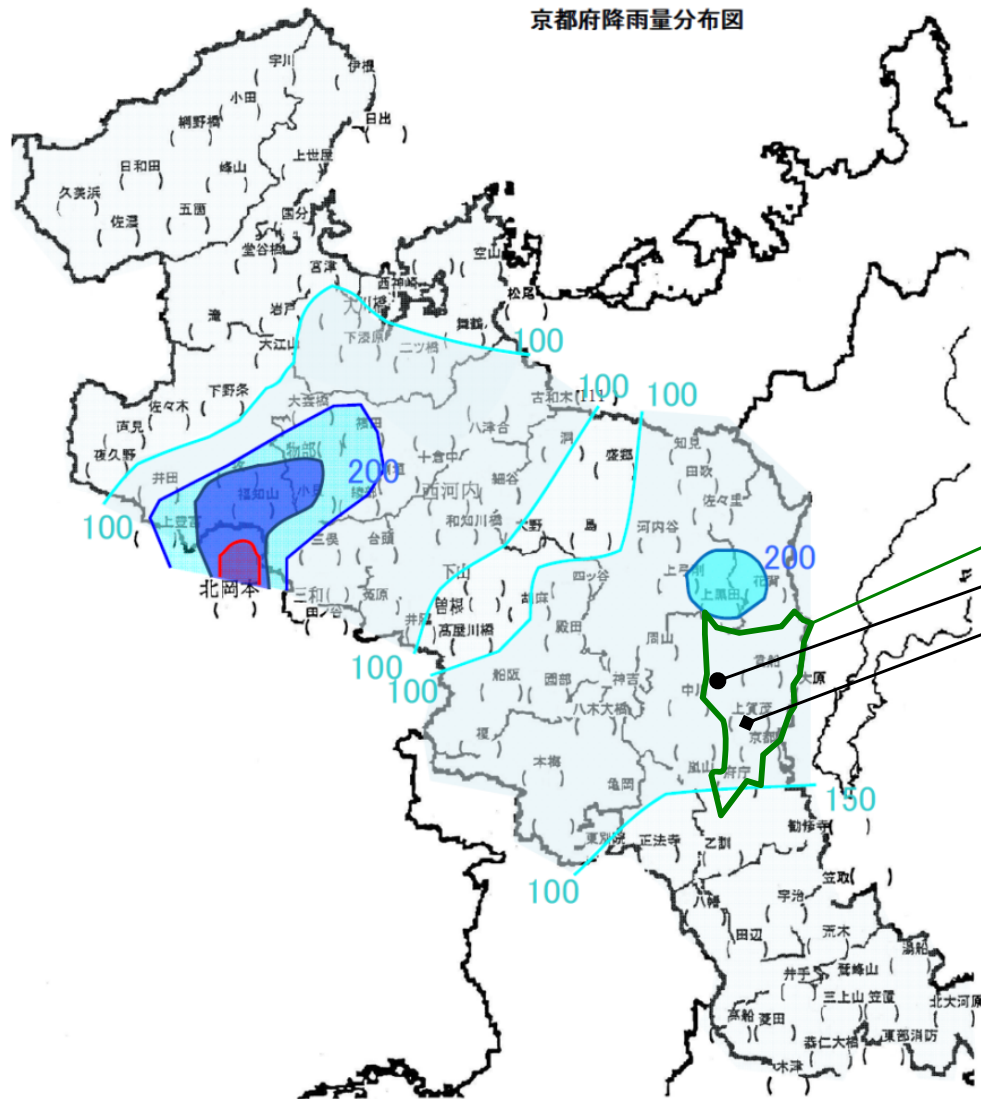
鴨川流域での溢水被害なし

累加雨量

平成26年8月15日～17日

(前線による豪雨)

京都府降雨量分布図



鴨川流域での雨量と水位

- 累加雨量
 - 雲ヶ畑 143mm
 - 貴船 126mm
 - 上賀茂 124mm
 - 京都 97mm
 - 大原 94mm
- 最大時間雨量
 - 47mm (16日12-13時)
 - 46mm (16日12-13時)
 - 58mm (16日12-13時)
 - 65mm (16日12-13時)
 - 48mm (16日12-13時)

- 最高水位
 - 北山大橋 1.54m 16日14:10
 - 荒神橋 2.06m 16日12:50
 - 東松ノ木 2.53m 16日13:20
 - 深草 1.80m 16日16:20
 - 松ヶ崎 1.35m 16日13:40

荒神橋水位観測所	
水防団待機水位	0.80m
はん濫注意水位	1.60m
避難判断水位	2.30m
はん濫危険水位	2.50m

雨量 (雲ヶ畑観測所)
水位 (荒神橋観測所)

