

荒川上流管内における水害

平成30年度、荒川上流管内では大きな被害はなし

資料5

9月30日から10月1日における台風24号 概要

荒川上流河川事務所管内では、名栗雨量観測所で201mmを記録し、その他横瀬、三峰、吾野、小鹿野、飯能、野上では100mmを超える降雨となり、荒川本川・各支川共に水位の上昇が認められました。

特に荒川本川 熊谷水位観測所、支川 小ヶ谷、野本、坂戸水位観測所では「はん濫注意水位」を超過し、自治体・水防団へ向けて「水防警報 出動」が発表されました。



- 凡例 ▲ 基準水位観測所 ● 雨量観測所
 ■ はん濫危険水位 ■ 避難判断水位 ■ はん濫注意水位 ■ 水防団待機水位

河川	観測所	本出水での最高水位	水防団待機水位	はん濫注意水位	避難判断水位	はん濫危険水位
荒川	熊谷	4.03m	3.00m	3.50m	5.00m	5.50m
	治水橋	6.96m	7.00m	7.50m	12.10m	12.60m
入間川	小ヶ谷	2.75m	2.00m	2.50m	3.10m	3.50m
	菅間	6.79m	7.00m	8.00m	10.60m	11.80m
越辺川	入西	0.94m	2.00m	3.00m	3.00m	3.20m
小畔川	八幡橋	2.63m	3.00m	3.50m	3.60m	4.20m
都幾川	野本	3.55m	2.00m	3.50m	3.70m	4.10m
高麗川	坂戸	2.11m	1.00m	1.50m	2.80m	3.40m