

# 出水速報



本資料の数値等は速報値であるため、  
今後の調査で変わる可能性があります。

## 令和元年9月8日からの 台風第15号による出水状況等について

令和元年9月9日 7:00 現在

第1報



国土交通省 関東地方整備局  
荒川上流河川事務所





# 速報の更新概要

※ 更新箇所

## ■本報のトピック

- 入間川流域に洪水予報（氾濫警戒情報）を発令  
（小畔川の八幡橋水位観測所で避難判断水位に到達）
- 小畔川（八幡橋）に水防警報（出動）を発令
- 荒川（熊谷）、入間川（小ヶ谷）、高麗川（坂戸）に水防警報  
（待機）を発令
- 事務所は警戒体制に移行

## ■更新履歴

掲載項目	1報
降雨の状況	
洪水予報の発表状況	新規
水防警報の発令状況	新規
出水の状況	新規
調節池群による洪水調節の状況	
排水機場の運転状況	
樋門・水門の操作状況	
災害対策車両（排水ポンプ車など）の運用状況	
被害の状況	
状況把握と事務所の体制	
その他	

新規：新しく情報が追加されたもの。

更新：前報から情報を更新したもの。

変更なし：前報から情報が変わっていないもの。



# 洪水予報の発表状況

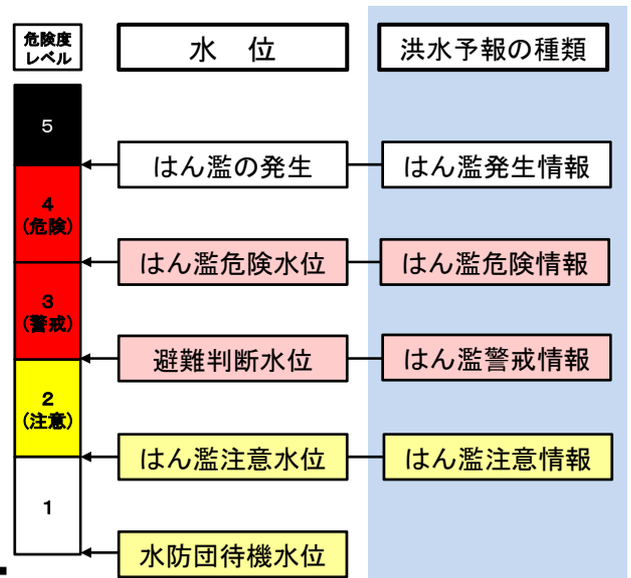
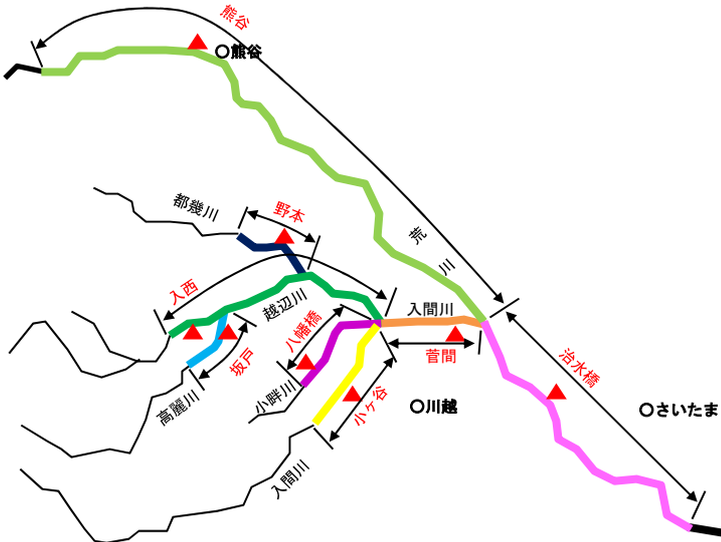
※ 更新箇所

## ■洪水予報 発表状況

河川名	対象基準観測所	はん濫注意情報	はん濫警戒情報	はん濫危険情報	はん濫発生情報	はん濫注意情報解除
荒川	熊谷					
	治水橋					
入間川	小ヶ谷					
	菅間					
越辺川	入西					
小畔川	八幡橋		9月9日6:40			
都幾川	野本					
高麗川	坂戸					

洪水予報は、水防法(10条2項)に基づき国土交通省と気象庁とが共同発表する洪水に関する情報です。荒川上流部では、荒川と入間川流域の洪水予報河川を8つの予報区に分け、河川水位に応じて発表されます。

基準となる水位観測所及び洪水予報区



予報の種類	発表基準
はん濫注意情報	対象基準観測所の水位がはん濫注意水位に達し、さらに水位の上昇が見込まれるとき
はん濫警戒情報	対象基準観測所の水位がはん濫危険水位に達することが見込まれるとき あるいは 避難判断水位に到達し、さらに水位の上昇が見込まれるとき
はん濫危険情報	対象基準観測所の水位がはん濫危険水位に到達したとき
はん濫発生情報	はん濫が発生したとき
はん濫注意情報解除	対象基準観測所の水位がはん濫注意水位を下回ったとき



# 水防警報の発令状況

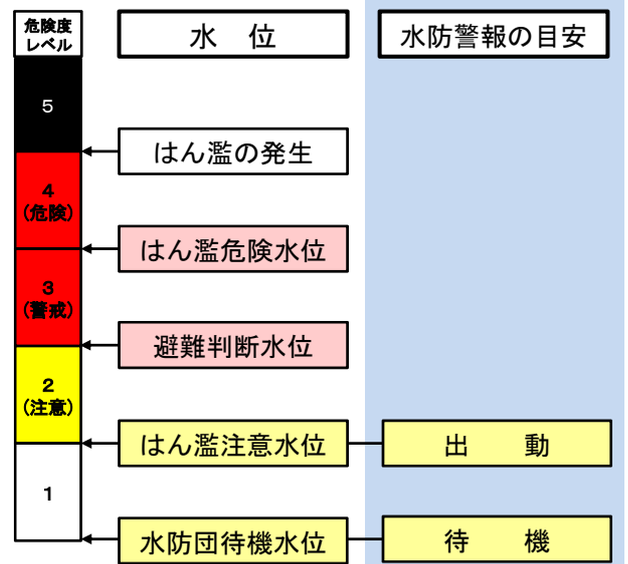
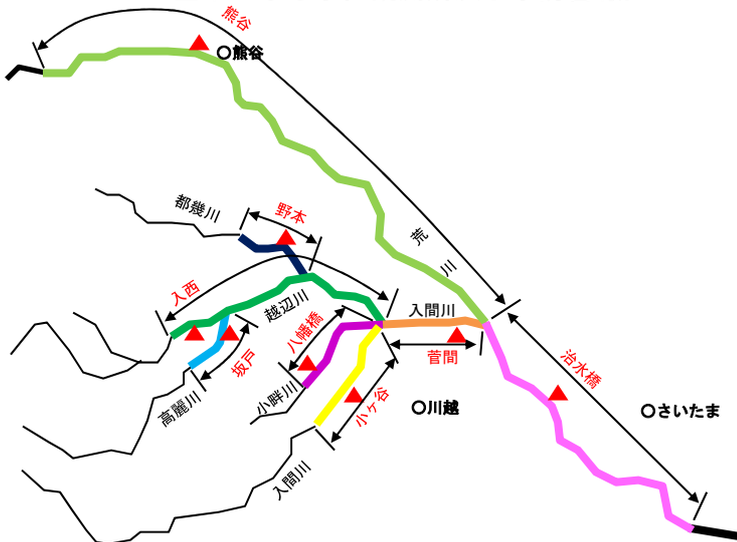
※ 更新箇所

## ■水防警報 発令状況

警報区		警報種別				
河川	基準観測所	待機	準備	出動	指示	解除
荒川	熊谷	9月9日6:40				
	治水橋					
入間川	小ヶ谷	9月9日6:50				
	菅間					
越辺川	入西					
小畔川	八幡橋	9月9日5:30		9月9日6:10		
都幾川	野本					
高麗川	坂戸	9月9日7:00				

水防警報は、水防法(16条1及び2項)に基づき河川管理者が洪水時の河川水位の状態により発令する警報です。荒川上流部では、荒川と入間川流域を8つの警報区に分け、河川水位や河川の状況に応じて発令されます。

基準となる水位観測所及び水防警報区



種類	内容	発令基準
待機	出水あるいは水位の再上昇が懸念される場合に直ちに水防機関が出動できるように待機する必要があることを警告するもの	気象予報・気象警報等及び河川状況等により、特に必要と認めるとき
準備	水防に関する情報連絡や水防資器材の整備等に努めるとともに水防機関に出動の準備をさせる必要があることを警告するもの	雨量・水位・流量とその他の河川状況により必要と認めるとき
出動	水防機関が出動する必要があることを警告するもの	はん濫注意情報等により、または、水位・流量その他の河川状況によりはん濫注意水位を超えるおそれがあるとき
指示	水位、滞水時間その他の水防活動上必要な状況を明示するとともに、越水その他河川状況により警戒を必要とする事項を指摘して警告するもの	はん濫警戒情報等により、または、すでにはん濫注意水位を超え、災害の起こるおそれのあるとき
解除	水防活動を必要とする出水状況が解消したこと及び当該基準水位観測所名による一連の水防警報を解除することを通告するもの	水位がはん濫注意水位以下に下降したときまたははん濫注意水位以上であっても水防活動を必要とする河川状況が解消したとき







# 出水の状況

※ 【今回の出水時】の画像は各観測所で最高水位を記録した日時に近い時刻のものです。



平常時

今回の出水時



※高麗川 坂戸観測所では**水防団待機水位**を超えました。