

江戸川河川事務所管内 水防警報発令状況

江戸川 水防警報発令状況

基準地点	西関宿(幸手市) 江戸川右岸58.4K	野田(野田市) 江戸川左岸39.0K	松戸(松戸市) 江戸川左岸19.6K	大谷口新田(松戸市) 坂川右岸1.8K
水位危険度レベル	レベル1	—	—	—
警報種別	待機	—	—	—
水位状況	水位↑	—	—	—
発令月日	令和元年10月12日	—	—	—
発令時間	23:00	—	—	—

中川・綾瀬川 水防警報発令状況

基準地点	吉川(吉川市) 中川左岸30.6K	高砂(葛飾区) 中川右12.5K	谷古宇(草加市) 綾瀬川左岸14.4K
水位危険度レベル	レベル3	レベル2	レベル4
警報種別	出動	出動	出動
水位状況	水位↔	水位↓	水位↓
発令月日	令和元年10月12日	令和元年10月12日	令和元年10月12日
発令時間	20:50	18:00	21:20

【台風第19号】

江戸川河川事務所管内 水位観測所(基準地点) 江戸川

観測所	西関宿	野田	松戸	大谷口新田
はん濫危険水位	8.9m	9.1m	—	3.8m
避難判断水位	8.6m	8.8m	—	3.4m
はん濫注意水位	6.1m	6.3m	5.7m	3.2m
水防団待機水位	4.5m	4.6m	4.0m	2.7m

中川・綾瀬川

観測所	吉川	高砂	谷古宇
はん濫危険水位	4.1m	—	3.5m
避難判断水位	3.7m	—	3.1m
はん濫注意水位	3.6m	2.7m	3.0m
水防団待機水位	3.3m	2.5m	2.8m

水位危険度レベル

レベル5	『はん濫』の発生	重大災害の発生
レベル4	『はん濫危険水位』超過	重大災害発生の恐れあり
レベル3	『避難判断水位』超過	避難勧告等の発令判断の目安
レベル2	『はん濫注意水位』超過	災害発生等の危険性あり
レベル1	『水防団待機水位』超過	水防活動等の準備

水位観測所位置図

