

平成26年10月6日 13時40分現在

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	—	—	—	—
警報種別	—	—	—	—
状況	—	—	—	—
発令月日	—	—	—	—
発令時間	—	—	—	—

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2	—	レベル1
警報種別	出動	—	待機
状況	吉川水位は1時間に 6cm程度上昇	—	谷古宇水位は1時間に 18cm程度下降
発令月日	10月6日	—	10月6日
発令時間	11時10分	—	13時20分

江戸川河川事務所管内 水位観測所(基準地点)

水位観測所位置図

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	8.5m	8.9m	—	4.1m
避難判断水位	8.2m	8.6m	—	3.7m
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	—	3.9m
避難判断水位	3.8m	—	3.6m
はん濫注意水位	3.6m	2.7m	3.0m
水防団待機水位	3.3m	2.4m	2.7m

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

