

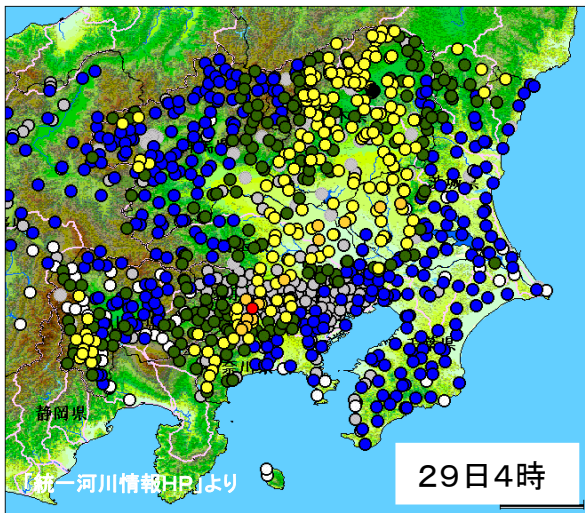
主水だより

第3号 平成20年9月10日発行
 国土交通省関東地方整備局
 江戸川河川事務所松戸出張所
 〒271-0042 松戸市主水新田102
 TEL 047(343)3722

平成20年8月末豪雨 出水概要

平成20年8月末豪雨による雨の影響により、中川の吉川水位観測所および坂川の大谷口新田観測所の水位が、**はん濫注意水位**を超える。

北海道から本州付近にかけて前線が停滞し、この前線に向かって南から非常に湿った空気が流れ込んだため、東海地方や関東地方、東北地方では局所的に1時間に100ミリ以上、東海地方では29日9時までの24時間に300ミリを超える大雨になった。
 江戸川、綾瀬川では、**水防団待機水位**を超過し、中川、坂川では**はん濫注意水位**を超える出水となった。今後も同様の出水が起こる可能性がありますので、十分注意して下さい。



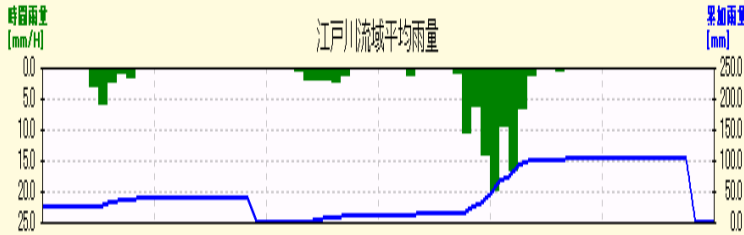
江戸川支部活動状況

水防警報基準地点 洪水別最高水位(m)

河川名	観測所名	S22.9.16	H13.9.11	H16.10.9	H20.8.28	(参考)設定水位			
		カスリーン台風	台風15号	台風22号	平成20年8月末豪雨	水防団待機水位	はんらん注意水位	はんらん危険水位	計画高水位
江戸川	西関宿	8.93	6.95	4.73	3.92	4.50	6.10	8.80	9.12
	野田	8.37	7.03	5.62	5.07	4.60	6.30	9.20	9.34
	松戸	6.67	5.38	4.41	4.24	4.00	5.70	-	8.13
中川	吉川	-	-	4.26	3.63	3.30	3.60	4.20	4.75
	高砂	-	-	2.53	2.30	2.40	2.70	-	3.41
綾瀬川	谷古宇	-	-	3.44	2.82	2.70	3.00	4.00	4.10
坂川	大谷口新田	-	-	-	3.38	2.70	3.20	-	4.20

◇雨量・水位の状況

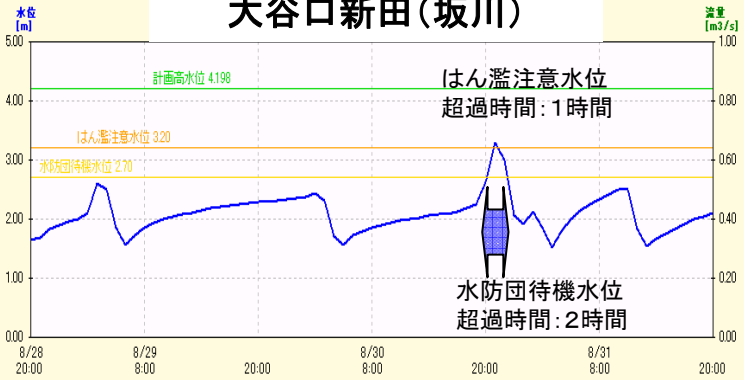
◇排水ポンプ場の稼働状況



施設名	設備規模		運転状況		累積排水量(m ³)
	排水量	台数	開始時間	終了時間	
庄和排水機場	50m ³ /s	4	開始時間	29日 1:30	11,720,000
			終了時間	1日 17:50	
三郷排水機場	20m ³ /s	1	開始時間	29日 1:11	24,958,200
	30m ³ /s	1	終了時間	31日 20:07	
	50m ³ /s	3			
伝右川排水機場	5m ³ /s	3	開始時間	30日 17:31	69,900
八潮排水機場	25m ³ /s	2	開始時間	30日 17:49	1,434,000
	50m ³ /s	1	終了時間	31日 7:00	
松戸排水機場	25m ³ /s	2	開始時間	28日 18:05	2,606,000
	50m ³ /s	1	終了時間	3日 10:03	
古ヶ崎排水機場	7.5m ³ /s	2	開始時間	29日 3:45	569,250
根本排水機場	7.5m ³ /s	2	開始時間	30日 22:49	124,200
			終了時間	31日 11:00	
合計					41,079,050

* 庄和排水機場は過去最大の排水量を記録しました。排水量は速報値です。

大谷口新田(坂川)



用語解説

河川の洪水警報で用いる河川水位と危険度レベル

