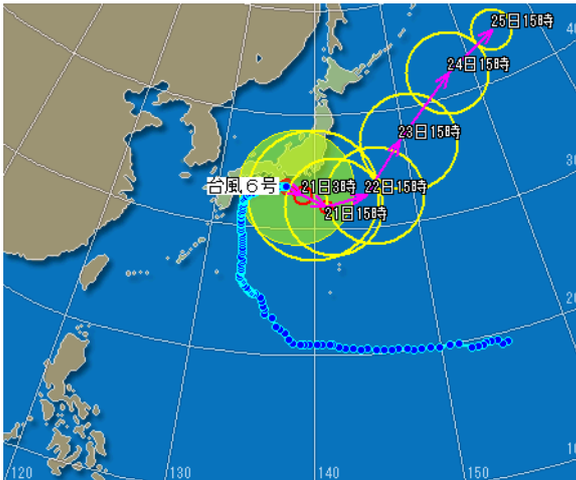


平成23年7月20日(水)
国土交通省 関東地方整備局
河 川 部

平成23年7月台風6号に伴う降雨により 都幾川(荒川水系)ではん濫危険水位を超過しました！

平成23年7月台風6号に伴う降雨により、関東地方整備局では7月19日(火)20時30分に警戒体制に入りました。管内の荒川水系都幾川の野本水位観測所では、7月20日(水)3時50分に4.02mを観測し、はん濫危険水位3.90mを超過しましたが、特に被害はありませんでした。

1. 台風及び大雨の概要(平成23年7月20日17時現在:気象庁)



出典:(財)日本気象協会

存在地域 : 三重県尾鷲市 南東約80km 付近
進行方向、速さ : 東 20km/h
中心気圧 : 980ha
最大風速 : 30m/s

2. 整備局体制

関東地方整備局(本局・関東技術事務所)は、平成23年7月19日20時30分に風水害対策本部(警戒体制)をとっており、管内河川3支部(下館河川事務所、相模川水系広域ダム管理事務所、富士川砂防事務所)が警戒体制、管内5支部(渡良瀬川河川事務所、荒川上流河川事務所、京浜河川事務所、常陸河川国道事務所、二瀬ダム管理所)が注意体制待機中。

整備局	体制	発令(切替)日時	体制発令(切替)理由
関東	警戒体制	7月19日 16時30分	7月19日 16時30分:注意体制 7月19日 20時30分:警戒体制

3. 現在の水位状況(平成23年7月20日17時現在)

河川名	観測所名	洪水ピーク		7月20日17:00 水位(m)	基準水位			
		水位(m)	観測時刻		水防団待機	はん濫注意	避難判断	はん濫危険
久慈川	榊橋	2.79	7月20日4:40	1.17	1.70	2.70	4.80	5.80
那珂川	水府橋	2.41	7月20日6:40	1.94	2.00	3.00	5.80	6.50
利根川	栗橋	2.97	7月20日9:30	2.42	2.70	5.00	8.00	8.50
渡良瀬川	古河	3.14	7月20日10:10	2.85	2.70	4.70	8.40	8.90
思川	乙女	4.22	7月20日2:50	3.35	3.00	5.50	8.00	8.70
巴波川	中里	3.05	7月19日22:20	1.70	2.00	2.70	5.20	5.50
小貝川	黒子	3.48	7月20日2:30	2.25	1.80	2.50	5.40	5.80
小貝川	小貝川水海道	3.70	7月20日17:00	3.70	3.40	3.80	6.00	6.50
入間川	小ヶ谷	3.00	7月20日2:40	0.94	2.00	2.50	3.40	4.00
入間川	菅間	8.39	7月20日7:20	4.25	7.00	8.00	10.60	11.80
高麗川	坂戸	2.73	7月20日3:20	0.30	1.00	1.50	2.20	2.90
都幾川	野本	4.02	7月20日3:50	1.04	2.00	3.50	3.50	3.90
小畔川	八幡橋	3.31	7月19日14:00	1.47	3.00	3.50	4.10	4.90
多摩川	田園調布上	5.06	7月20日4:30	3.17	4.50	6.00	7.80	8.50
浅川	浅川橋	2.33	7月20日1:40	1.55	1.90	2.20	2.30	2.80
相模川	神川橋	5.03	7月20日4:50	2.39	4.50	5.50	5.70	6.80

4. 排水機場稼働状況(平成23年7月20日15時現在)

事務所名	稼働状況			備考
	稼働中	待機中	終了	
利根川上流	3			谷田川、蓮花川、新堀川
利根川下流	4			相野谷川、戸田井、十日川、尾羽根川
江戸川	2	1		庄和、三郷、松戸(待機中)
渡良瀬川	1			菊沢川
下館	3		1	高木川、糸繰川、伊丹、川神馬(終了)
荒川上流	3			通殿川、川島、南畑
計	16	1	1	

5. 被害状況

現時点で被害の報告はありません。

(問い合わせ先)

国土交通省 関東地方整備局

河川部 河川管理課 水災害予報センター 水理水文分析官 関根 (048 - 600 - 1947)

せきね