



平成23年9月4日(日)9時

国土交通省 関東地方整備局

河 川 部

**平成23年9月台風12号に伴う降雨により
栗橋、取手、押付、横利根(利根川水系利根川)、
古河(利根川水系渡良瀬川)、水府橋(那珂川水系那珂川)で
はん濫注意水位を超過しています**

関東地方整備局は台風12号に伴う降雨の影響により管内利根川水系河川2支部が警戒体制に入ったことから、平成23年9月2日22時00分に注意体制より警戒体制に移行しました。

本報告は、4日9時時点における速報値であり、中間とりまとめです。

1. 台風及び大雨の概要(平成23年9月4日9時現在:気象庁)



2. 整備局体制

事務所等名称	体制	発令日時
関東地方整備局	警戒体制	9月2日 22時00分
関東技術事務所	警戒体制	9月2日 22時00分

警戒体制(9事務所)

事務所等名称	体制	発令日時
利根川上流河川事務所	警戒体制	9月2日 9時10分
ハツ場ダム工事事務所	警戒体制	9月2日 14時00分
富士川砂防事務所	警戒体制	9月2日 15時00分
日光砂防事務所	警戒体制	9月2日 16時30分
利根川下流河川事務所	警戒体制	9月2日 22時00分
利根川水系砂防事務所	警戒体制	9月3日 0時10分
二瀬ダム管理所	警戒体制	9月3日 0時20分
相模川水系広域ダム管理事務所	警戒体制	9月3日 5時00分
霞ヶ浦河川事務所	警戒体制	9月3日 7時00分

注意体制(12事務所)

事務所等名称	体制	発令日時
渡良瀬河川事務所	注意体制	9月1日 7時00分
荒川上流河川事務所	注意体制	9月1日 7時10分
利根川ダム統合管理事務所	注意体制	9月1日 9時00分
高崎河川国道事務所	注意体制	9月2日 1時00分
品木ダム管理所	注意体制	9月2日 1時50分
江戸川河川事務所	注意体制	9月2日 9時00分
霞ヶ浦導水工事事務所	注意体制	9月2日 22時18分
京浜河川事務所	注意体制	9月3日 6時40分
鬼怒川ダム統合管理事務所	注意体制	9月3日 13時00分
甲府河川国道事務所	注意体制	9月3日 14時00分
下館河川事務所	注意体制	9月3日 15時40分
常陸河川国道事務所	注意体制	9月4日 6時00分

3. 水位状況(平成23年9月4日9時現在)

水系名	河川名	観測所名	観測水位 (m)	洪水ピーク		基準水位				事務所	
				水位(m)	観測時刻	水防団待機	はん蓋注意	避難判断	はん蓋危険		
利根川	利根川	栗橋	5.48	→	5.55	2011/9/4 4:00	2.70	5.00	8.00	8.50	利根川上流河川
		芽吹橋	4.50	→	4.50	2011/9/4 9:00	2.00	5.00	6.70	7.10	利根川上流河川
		取手	3.61	↑	3.61	2011/9/4 9:00	2.10	2.50	7.20	7.60	利根川下流河川
		押付	3.72	↑	3.63	2011/9/4 7:00	2.80	3.10	7.70	8.00	利根川下流河川
		横利根	2.42	↑	2.50	2011/9/3 21:00	1.80	2.10	4.10	4.40	利根川下流河川
	鬼怒川	川島	0.62	↓	0.74	2011/9/4 5:00	0.00	1.10	1.80	3.10	利根川上流河川
		鬼怒川水海道	2.36	↑	2.36	2011/9/4 9:00	1.50	3.50	5.40	6.10	利根川上流河川
	渡良瀬川	古河	5.04	→	5.05	2011/9/4 3:00	2.70	4.70	8.40	8.90	利根川上流河川
	思川	乙女	4.62	↑	4.92	2011/9/2 18:00	3.00	5.50	8.00	8.70	利根川上流河川
江戸川	野田	5.27	↑	5.27	2011/9/4 9:00	4.60	6.30	8.70	9.00	江戸川河川	
荒川	荒川	熊谷	3.02	↓	3.38	2011/9/2 5:00	3.00	3.50	4.80	5.60	荒川上流河川
那珂川	那珂川	水府橋	3.09	↑	3.09	2011/9/4 9:00	2.00	3.00	5.80	6.50	常陸河川国道
多摩川	多摩川	田園調布・上	4.91	→	5.20	2011/9/4 2:00	4.50	6.00	7.80	8.50	京浜河川
相模川	相模川	神川橋	5.14	↓	5.66	2011/9/3 10:00	4.50	5.50	5.70	6.80	京浜河川

4. 排水機場稼働状況(平成23年9月4日7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	2	1		谷田川第一、蓮花川(稼働)／休泊川(待機)
利根川下流		6		戸田井、根木名、相野谷川、十日川、尾羽根川、小野川(待機)
江戸川		2		古ヶ崎、松戸(待機)
渡良瀬川	1	1		菊沢川(稼働)／三杉川(待機)
荒川上流		2		通殿川、南畑(待機)
下館		3		八間堀川、篠山、高野(待機)
計	3	15	0	

5. 管理ダムの出水状況(平成23年9月4日9時現在)

○直轄ダム

洪水量に達したダム 3ダム(うち、2ダムで洪水調節継続中)

○水資源機構ダム

洪水量に達したダム 3ダム(うち、1ダムで洪水調節継続中)

○補助ダム

洪水量に達したダム 8ダム(うち、2ダムで洪水調節継続中)

○利水ダム

洪水量に達したダム 19ダム(うち、11ダムで洪水調節継続中)

6. 砂防関係の出水状況(平成23年9月4日9時現在)

①大谷川左支川稲荷川(栃木県日光市)

9月2日7時30分頃、日光砂防事務所管内の大谷川左支川稲荷川上流部において土石流が発生しましたが、日光市街地等、下流域への被害はありませんでした。

引き続き、監視カメラや各種観測機器により監視を継続します。

②早川右支川唐沢(山梨県早川町)

9月3日、富士川砂防事務所管内のパトロール中、早川右支川唐沢の唐沢砂防堰堤付近の県道南アルプス公園線で土砂が流出していることが確認されました。

同県道は、2日16時より通行規制中であったため(累加雨量が通行規制基準を超えたため)、人的被害は発生しておりません。

③早川右支川春木川左又池の沢(山梨県早川町)

9月3日12時30分頃、春木川左又池の沢において、町道に土砂が流出していることが確認されました。人的被害はありませんでした。

7. 被害状況(平成23年9月4日9時現在)

①利根川水系広瀬川:利根川上流河川事務所管内

地先名:太田市中島地先

被災内容:川裏堤防法崩れ W=3m、L=6m

②利根川水系烏川(支川温井川):高崎河川国道事務所管内

地先名:高崎市新町地先

被災内容:河岸洗掘 L=25m

③利根川水系烏川(支川滝川):高崎河川国道事務所管内

地先名:佐波郡玉村町川井地先

被災内容:河岸洗掘 L=60m

④利根川水系利根川(支川飯沼川):利根川上流河川事務所管内

地先名:坂東市矢作地先

被災内容:漏水

(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 (048-600-1338)