

数値等は速報値であり、今後、変更する可能性があります。

平成23年 台風12号出水速報（第2報）

平成23年9月7日10時 発表

台風12号の接近にともない、8月31日から9月6日にかけて降った雨は、利根川の八斗島上流域平均累加雨量で269mmとなりました。

現在、利根川の横利根基準水位観測所で、はん濫注意水位を下回ったため霞ヶ浦河川事務所は警戒体制から注意体制に移行しました。

これまでのところ、霞ヶ浦河川事務所管内の堤防等について、今回の出水に伴う被害発生の情報はありません。

各基準水位観測所の水位

基準水位観測所		出島 <small>かずみがうら市坂</small>	白浜 <small>行方市白浜</small>	新横利根 <small>稲敷市八筋川</small>	横利根 <small>稲敷市西代</small>	備考
水位	はん濫危険水位 (レベル4) [m]	2.50	2.10	1.50	4.40	はん濫等により重大な災害が起こる恐れがある水位
	避難判断水位 (レベル3) [m]	2.40	2.00	1.50	4.10	避難等の参考になる水位
	はん濫注意水位 (レベル2) [m]	1.50	1.50	1.40	2.10	水防関係諸機関が出動する水位
	水防団待機水位 (レベル1) [m]	1.40	1.40	1.30	1.80	水防関係諸機関が待機、準備等を行う水位
	現在の水位 【7日9時現在】	1.18	1.21	0.95	1.97	
水位危険度レベル		—	—	—	レベル1	
水防警報発令状況		—	—	—	待機 9月7日7時20分	

基準水位観測所の受け持ち区間



問い合わせ先
 国土交通省 関東地方整備局
 霞ヶ浦河川事務所 調査課
 TEL : 0299-63-2415

◇台風12号の接近に伴う放流を実施しました◇

台風12号の接近に伴う降雨が予想されたため、常陸川水門の放流を実施しました。放流を行ったうえでの水位上昇は13cm程度でした。

今回の放流実施により、最高水位を4cm程度低下させる効果があったものと試算されます。

なお、しばらくの間は利根川の水位が高いため、水門は開放できない見込みです。

常陸川水門操作時間

開放日時		閉鎖日時		放流時間	推定放流量 ($\times 10^3 \text{m}^3$) <small>*速報値</small>	推定 水位低下量
2011年8月31日	9:45	2011年8月31日	14:00	4時間15分	4,900	2cm
2011年8月31日	22:45	2011年9月1日	2:30	3時間45分	3,200	1cm
2011年9月1日	12:45	2011年9月1日	14:20	1時間35分	200	1cm
2011年9月2日	1:55	2011年9月2日	3:40	1時間45分	—	—
合計				11時間20分	8,300	4cm

