

ステージ	目安の時間	ステージ移行判断・意思決定 (気象情報・水位予測等)	参考) 水位情報 ・河川名 (観測所名)	福島河川国道事務所	福島県	伊達市	ハザードマップ等で危険な場所に 居住している住民等 (参考)
1	3日前	◇台風進路予測で東日本に影響有 ◇3日先までの大雨警報級可能性 「高」又は「中」	(m)			○情報収集・確認・共有 ○樋門管理人への連絡 ○体制確認	○気象情報収集・確認 ○ハザードマップ等により避難所・ 避難ルートを確認
2	2日前 ~ 1日前	◇24時間雨量150mm以上予測 ◇2日先までの大雨警報級可能性 「高」又は「中」		○資機材の確認・点検 ホットライン		○体制確認	○非常持出品の準備 ○自宅周囲等の確認・点検等* ※飛散・落下・流出等の恐れがある 物品等の事前対策実施 ○家族、親戚、知人の連絡先確認
3	半日前 ~ 4時間前	◇大雨警報・洪水警報発表 ◇3時間後までに水防団待機水位 超過が予測される場合	水防団待機水位 ・阿武隈川 (伏黒) 3.00 ・東根川 (保原) 1.05 ・伝樋川 (東土橋) 0.80 ・広瀬川 (月舘) 1.10 ・広瀬川 (大関) 2.20	水防警報 (待機・準備) ホットライン		○体制確認 リエゾン派遣 → (避難情報発令時)	○雨量・河川情報収集・確認 ○避難所開設情報収集・確認 ○自主的な避難開始 (雨量・河川情報により避難判断) ○要配慮者の避難開始* ※「高齢者等避難」発令時
4	4時間前	◇観測所で氾濫注意水位を超過し 更に水位上昇が見込まれる場合 ◇明朝迄の予測水位が氾濫注意水 位を超過し、今後の降雨継続が 見込まれる場合	氾濫注意水位 ・阿武隈川 (伏黒) 4.00 ・東根川 (保原) 1.50 ・伝樋川 (東土橋) 1.30 ・広瀬川 (月舘) 1.60 ・広瀬川 (大関) 3.25	洪水予報 (氾濫注意情報) 水防警報 (出動) ホットライン		○体制確認 リエゾン派遣 →	○災害危険個所等のパトロール 【警戒配備・水防事前配備体制～災害対策本部】 ◆自主避難所開設 (高齢者等避難対応避難所開設*) ※降雨・水位の予測に応じ、「高齢者等避難」発令 ○住民への広報 (避難所開設等) ○浸水対策の実施 ○災害危険個所等のパトロール
5	3時間前	◇観測所で避難判断水位を超過し 更に水位上昇が見込まれる場合 (時間帯によっては観測所の予測 水位が避難判断水位を超過し、 今後の降雨継続が見込まれる場 合)	避難判断水位 ・阿武隈川 (伏黒) 4.50 ・東根川 (保原) 1.60 ・伝樋川 (東土橋) 1.80 ・広瀬川 (月舘) 2.40 ・広瀬川 (大関) 3.40	洪水予報 (氾濫警戒情報) 水防警報 (警戒) ホットライン リエゾン派遣		○体制確認 リエゾン派遣 →	○要配慮者の避難開始 (要配慮者以外は避難準備)
6	1時間前	◇観測所で氾濫危険水位を超過し た場合 ◇観測所で3時間後までに計画高 水位を超過する予測がされた場 合	氾濫危険水位 ・阿武隈川 (伏黒) 5.00 ・東根川 (保原) 2.10 ・伝樋川 (東土橋) 2.00 ・広瀬川 (月舘) 2.60 ・広瀬川 (大関) 3.60	洪水予報 (氾濫危険情報)		○災害対応従事者の安全確保 ○避難支援者の安全確保	○避難開始 (危険な場所から全員避難)
7	0時間	◇観測所で計画高水位を超過した 場合 ◇阿武隈川 (市内) で外水氾濫が 発生した場合	計画高 ・阿武隈川 (伏黒) 7.26 ・東根川 (保原) 2.70 ・伝樋川 (東土橋) 2.60 ・広瀬川 (月舘) 2.80 ・広瀬川 (大関) 5.95	洪水予報 (氾濫発生情報)		○住民への広報 (安全確保行動の呼びかけ) ○(状況に応じ) 「緊急安全確保」発令 ○状況に応じ、自衛隊災害派遣要請 (県知事へ要請)	○命を守るための最善の行動 (直ちに身の安全を確保)