

【阿武隈川 版】

台風や前線の接近に伴う 郡山市タイムライン（防災行動計画）

平成 28 年 2 月 更新

-72h (3日前)
-48h (2日前)
-24h (1日前)

-72h (3日前)
-48h (2日前)
-24h (1日前)

阿武隈川 阿久津水位	気象・水象情報	福島河川国道事務所	福島県	郡山市 (水防計画・地域防災計画に基づいた行動計画)	住民等	阿武隈川 阿久津水位
[m]	◇台風進路、前線通過予測等 ◇福島県気象情報（随時） ◇大雨注意報・洪水注意報発表 ◇福島県気象情報（随時） ◇大雨警報・洪水警報発表 ◇暴風警報発表	○施設（水門、樋門、排水機場）の点検・操作確認 ○災害対策用資機材・復旧資機材の確保 ○リエゾン体制の確認 ○協力機関の体制確認 ○ダム放流状況、連絡体制の確認	○体制確認 ○体制確認 ○協力機関の体制確認 ◎福島県地方水防本部設置 <水防第1配備体制> 被災状況により第2、 第3配備体制に移行	○情報の共有・確認 ○水防資機材、土のうなどの確認 ○施設の点検・操作確認（ポンプ場、水門、樋門、可搬式ポンプ） ○市民への注意喚起 ○消防団（水防団）への注意喚起 ○小・中学校の休校を判断 【注意体制】 ○災害対策本部事務局会議 【警戒体制】 (水防本部事務局会議) ○水門、樋門の操作 ◇避難所開設の準備 ◎水防本部設置 災害対策関係課会議 ○排水ポンプ車出動 ◎災害対策本部設置 【非常体制】第1次非常配備 ●避難準備情報発令 ○情報提供（市民・町内会・議員・マスコ） ◇避難所開設・運営 ○消防団（水防団）への指示 ◎災害対策本部会議 【非常体制】第2次非常配備 ●避難勧告・指示発令検討 ○巡視・水防状況を報告 ●避難勧告発令 ◇避難所 本格稼働 ●避難指示発令	○テレビ、ラジオ、インターネット等による気象警報等確認 ○ハザードマップ等による避難所・避難ルート確認 ○非常用持出品の準備 ○災害・避難カードの確認 ○家族、親戚、知人の連絡先確認 ○テレビ、ラジオ、インターネット、携帯メール等による大雨や河川の確認 ○防災無線、携帯メール等による避難準備情報の受信 ○自主避難者の避難開始 ○要配慮者避難開始 ○避難準備（要配慮者以外） ○避難開始 ○避難行動拡大 ○避難終了	[m]
4.00	水防団待機水位到達	水防警報（水防団待機）【注意体制】 ○水門、樋門、排水機場等の操作 ○排水ポンプ車出動	○	◎水防本部設置 災害対策関係課会議 ○排水ポンプ車出動		4.00
4.50	水防団準備水位到達	水防警報（水防団準備）	○			4.50
5.50	はん濫注意水位到達	洪水予報（はん濫注意情報）【警戒体制】 水防警報（出動・指示） ○水位予測情報提供 ○出水時点検（巡視） ○CCCTVによる監視強化	○	◎災害対策本部設置 【非常体制】第1次非常配備 ●避難準備情報発令 ○情報提供（市民・町内会・議員・マスコ） ◇避難所開設・運営 ○消防団（水防団）への指示		5.50
6.40	◇大雨特別警報発表		○	◎災害対策本部会議 【非常体制】第2次非常配備 ●避難勧告・指示発令検討 ○巡視・水防状況を報告 ●避難勧告発令 ◇避難所 本格稼働 ●避難指示発令		6.40
6.80	避難判断水位到達	○ホットライン ○リエゾン派遣 ○応援要請（防災エキスパート） 洪水予報（はん濫警戒情報）	○	○巡視・水防状況を報告 ●避難勧告発令 ◇避難所 本格稼働		6.80
7.40			○	●避難指示発令		7.40
7.90	はん濫危険水位到達	○ホットライン 洪水予報（はん濫危険情報）【非常体制】	○		○避難行動拡大	7.90
8.67	計画高水位到達					8.67
8.75	S61.8.5 水害水位到達					8.75
9.25	H23.9 台風15号水位到達 堤防天端水位到達・越流	（防衛大臣等） ○被災状況の把握 （ヘリコプター等による迅速な状況把握） ○TEC-FORCEの派遣 ○被災状況・調査結果等の公表	○	○自衛隊への派遣要請 ○TEC-FORCEの要請	○避難終了	9.25