

時間(いつ)	何を	何を		何を		だれが(情報の発表又は行動の主体:◎ 情報を伝達される関係者又は行動の協力者:○)																								
		防災行動項目	細目	拡大試行版 T L N O	東京管区気象台	荒川下流河川事務所	A	B	C	D	東京都建設局 河川部	埼玉県 国土整備部	警視庁(オフザバー)	埼玉県警察本部(オフザバー)	東京都道事務所	東京都交通局 総務部	東日本旅客鉄道(株)	東京地下鉄(株)	東武鉄道(株)	首都圏新都市鉄道(株)	京成電鉄(株)	埼玉高速鉄道(株)	東京電力パワグリッド(株)	東京電力(株)	福址施設※	住民等				
レベ ル	水位(洪水予報等) 気象情報・予警報 目安の時刻	区分	【凡例】 ■黒字: これまでも取り組んできた防災行動項目 ■青字: 引き続き検討が必要な防災行動項目(実施時期に幅のある防災行動項目は別紙参照)	【凡例】 ■黒字: これまでも取り組んできた防災行動項目 ■青字: 引き続き検討が必要な防災行動項目(実施時期に幅のある防災行動項目は別紙参照)	○: 「①項目の集約」の対象とした箇所 ○: 「②行動の精査」を行った箇所(タイムライン専門部会ブロック検討会(H30年2月26日)を受けた修正) 赤文字: 修正箇所	拡大試行版 T L N O	東京管区気象台	荒川下流河川事務所	A	B	C	D	東京都建設局 河川部	埼玉県 国土整備部	警視庁(オフザバー)	埼玉県警察本部(オフザバー)	東京都道事務所	東京都交通局 総務部	東日本旅客鉄道(株)	東京地下鉄(株)	東武鉄道(株)	首都圏新都市鉄道(株)	京成電鉄(株)	埼玉高速鉄道(株)	東京電力パワグリッド(株)	東京電力(株)	福址施設※	住民等		
		水位並びに気象情報・予警報は、平成19年台風第9号の降雨を想定最大規模に引き伸ばした降雨を想定した上で設定したものです。	避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動	避難勧告に関する防災行動	避難指示(緊急)に関する防災行動	荒川下流タイムライン(拡大試行版)は、平成19年9月台風第9号の降雨を想定最大規模に引き伸ばした降雨による水災害の発生を想定した1つのシナリオに基づいて、現時点までの検討結果を取りまとめたものである。 ・本タイムラインは荒川本川の破堤を想定し、中小河川の氾濫や内水氾濫は考慮していない。 ・実際の台風接近時には、台風、降雨、河川の状況等により、時間軸や災害外力が異なるため、各防災行動項目の実施に当たっては、その都度、台風、降雨、河川の状況等を踏まえ、各機関が責任を持って判断する。 ・今後、出水期の活用状況等を踏まえ、各機関それぞれが責任をもって充実・改善や拡大・深化を図っていく。	拡大試行版 T L N O	東京管区気象台	荒川下流河川事務所	A	B	C	D	東京都建設局 河川部	埼玉県 国土整備部	警視庁(オフザバー)	埼玉県警察本部(オフザバー)	東京都道事務所	東京都交通局 総務部	東日本旅客鉄道(株)	東京地下鉄(株)	東武鉄道(株)	首都圏新都市鉄道(株)	京成電鉄(株)	埼玉高速鉄道(株)	東京電力パワグリッド(株)	東京電力(株)	福址施設※	住民等	
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	281 荒川水位予測の伝達	荒川水位予測(以降、毎正時)の伝達	荒川水位予測(熊谷)の伝達	281	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		282 荒川下流TL運用	荒川下流TLの時刻と対応状況の共有	荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を設定 関係者へ伝達 外部への広報(HP、twitter) 対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと)	282 ◎ 283 ◎ 284 ◎ 285 ◎	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	286 各種情報の収集・確認	流域全体の水文(雨量・河川水位)観測所情報のHP情報提供・収集・確認	流域全体の雨量観測所情報のHPリンク情報提供 流域全体の雨量観測所情報の収集・確認 流域全体の河川水位観測所情報のHPリンク情報提供 流域全体の河川水位観測所情報の収集・確認	286 ◎ 287 ◎ 288 ◎ 289 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			290 各種情報の提供	避難情報等の収集・確認 住民等への情報提供	避難情報等の収集・確認 非常に強い勢力の台風が接近しているため避難を検討するよう呼びかけ(HP、twitter、facebook、エリアメール、メールマガジン等)	290 ◎ 291 ◎ 292 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	293 洪水予報の伝達	洪水予報(はん濫注意情報/熊谷)の伝達	洪水予報(はん濫注意情報/熊谷)の伝達	293 ◎	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			294 体制の構築・確認	災害対応人員の確認・手配 体制の構築・確認	参集状況の確認 配置状況の確認 情報連絡体制の確認 職員体制の検討 水防本部会議において災害対策本部の設置 災害体制の確認・発令・移行	294 ◎ 295 ◎ 296 ◎ 297 ◎ 298 ◎ 299 ◎ 300 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	301 ホットライン	ホットラインによる連絡	河川事務所から市区へホットラインによる連絡(はん濫注意情報(熊谷)の伝達、今後の見込み)	301 ◎	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			302 住民の避難対策	広域避難先の調整 避難情報の発表・伝達 避難の呼びかけ 避難施設の開設・運営	広域避難先への連絡(市区との調整) 避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達(熊谷、治水橋、岩淵いずれかのはん濫注意情報に基づく) 避難準備・高齢者等避難開始の検討 自主避難を検討するよう呼びかけ(HP、メールマガジン、facebook、twitter等) 荒川沿川地域に避難所を数箇所開設 緊急避難建物開設の準備 自主避難所の運営	302 ◎ 303 ◎ 304 ◎ 305 ◎ 306 ◎ 307 ◎ 308 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	309 避難行動要支援者への対応	避難行動要支援者の避難支援	自主避難(高台)の検討を呼びかけ	309 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
			310 区所管施設等への対応	区所管施設等への対応	浸水への準備を要請	310 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	311 災害対応に係る事項の事前確認・準備	災害対策用資機材、復旧用資機材の確認	災害対策用資機材、復旧用資機材の確認	311 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
			312 施設・危険箇所の点検・対応	ハローの実施 危険箇所の点検 急傾斜地への対応	ハローの実施(道路、墨田川、神田川) 急傾斜地、アンダーパスなど危険箇所の確認 土砂災害危険箇所付近の区民に対する自主避難を呼びかけ	312 ◎ 313 ◎ 314 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	315 河川関連施設の巡視・点検	河川関連施設の巡視・点検	河川利用者等(ホームレス含む)への事前周知注意喚起等	315 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
			316 河川管理施設のゲート操作に伴う確認・伝達	ゲートの閉鎖操作に伴う現地確認 ゲートの閉鎖操作に伴う情報伝達	岩淵水門上下流部の高水敷状況確認 岩淵水門上下流部の高水敷状況伝達	316 ◎ 317 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	はん 濫 注 意 情 報 (熊 谷)	-18H	318 公共交通事業者間の調整	公共交通機関の運行調整の実施と運行状況の周知・共有	運行状況の確認 運行頻度、停止予告等の確認 水位や暴風等の気象条件による各社の運行状況の情報収集	318 ◎ 319 ◎ 320 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
			321 各種情報の収集・確認	気象情報の発表、収集・確認	暴風警報(埼玉)、暴風・波浪警報(東京)の発表 暴風警報(埼玉)、暴風・波浪警報(東京)の収集・危険度の確認	321 ◎ 322 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
レ ベ ル 1 2	暴 風 ・ 波 浪 警 報 (埼 玉) (東 京)	-18H	323 各種情報の収集・確認	流域全体の水文(雨量・河川水位)観測所情報のHP情報提供・収集・確認	流域全体の雨量観測所情報のHPリンク情報提供 流域全体の雨量観測所情報の収集・確認 流域全体の河川水位観測所情報のHPリンク情報提供 流域全体の河川水位観測所情報の収集・確認	323 ◎ 324 ◎ 325 ◎ 326 ◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	

