

Table with columns: 時間(いつ), 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. Includes detailed disaster response items and organizational roles.

レベル

レベル1

時間(いつ)		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:○)																															
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) ●黄字:避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動 ●粉字:避難勧告に関する防災行動 ●赤字:避難指示(緊急)に関する防災行動 ●水色:洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動	防災行動項目 【凡例】 ■黒字:これまで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) ●黄字:避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動 ●粉字:避難勧告に関する防災行動 ●赤字:避難指示(緊急)に関する防災行動 ●水色:洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動	細目	拡大試行版T L N O	関係機関																												
								東京都 建設局 警視庁(オフザパー) 埼玉県 土整備部	埼玉県 河川部	東京都 消防庁(オフザパー)	埼玉県 警察本部 (オフザパー)	東京都 道庁	東京都 交通局	東京都 消防局	荒川区	台東区	文京区	港区	中央区	千代田区	北区	板橋区	足立区	(足立区) (足立区)	江東区	墨田区	江東区	葛飾区	江戸川区	戸田市	蕨市	川口市	荒川下流 河川事務所	東京都 気象台	拡大試行版 T L N O	
レベル1-2	水防警報(待機水位・岩淵) (岩淵)	-30H	172	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	◎	◎																												
			173			関係者へ伝達																														
			174			外部への広報(HP, twitter)																														
			175			対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと)																														
			182			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, メールマガジン等)																														
			183			土砂災害危険箇所付近の区民に対する、呼びかけ(チラシポスター含む)																														
			184			区所管施設への情報提供	区所管施設へ浸水に対する準備を呼びかけ																													
			185			水防警報の発表・伝達	水防警報(待機・準備/岩淵)の発表・伝達			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			186			応援体制の確認・手配	協力機関体制確認、連絡体制の確認			◎																										
			187			体制の構築・確認	体制の構築・確認	情報連絡体制の構築・確認			◎																									
			188				水害即応態勢の構築(関係職員待機)																													
			189				水防本部の設置準備																													
			190				自主防災組織の活用	自主防災組織(町会・自治会)の活用			◎																									
			191				避難者等の受入れ体制検討	他区の状況を確認し避難者等の受入れ体制の検討																												
			192				広域避難先の調整	広域避難先への連絡(市区との調整)																												
			193				避難施設の開設・運営	緊急避難建物開設の準備																												
			194				避難行動要支援者への対応	避難への準備を要請																												
			195				要配慮者施設への対応	要配慮者施設へ浸水に対する準備を要請																												
			196				区所管施設等への対応	浸水への準備を要請																												
197				災害対応に係る事項の事前確認・準備	止水板、土のう等止水・防水資機材等の準備																															
198				施設・危険箇所の点検・対応	急傾斜地、アンダーパスなど危険箇所の確認																															

Main table with columns for time, purpose, project details, and response units. Includes sub-tables for 'レベル' and 'レベル1-2'. The 'レベル' table lists items 281-320, and 'レベル1-2' lists items 321-322. It details disaster response actions like flood prediction, evacuation, and information collection across various departments.

Table with columns: レベル (Level), 時間 (いつ) (Time), 何を (What), だれが (Who) (Information issuer/actor), and 関係機関 (Related organizations). Includes sub-headers for disaster actions and response items.

レベル	時間(いつ)	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:○)																																	
			東京管区気象台	荒川下流河川事務所	川口市	蕨市	戸田市	葛飾区	江戸川区	墨田区	江東区	足立区	(足立区)	板橋区	北区	千代田区	中央区	港区	文京区	台東区	荒川区	東京都総務局 総合防災部	埼玉県建設局 河川部	警視庁(オプザーバー)	埼玉県警察本部(オプザーバー)	東京消防庁(オプザーバー)	埼玉県警本部(オプザーバー)	東京都道事務所 総務部	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)	(株)東京電力エナジーホールディングス(株)東京支社
レベル1	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版 T L N O	区分【凡例】 ■黒字:これまで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)	防災行動項目【凡例】 ■黒字:これまで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)	細目	拡大試行版 T L N O																												
									<p>水位並びに気象情報・予警報は、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を想定した上で設定したものです。</p> <p>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。</p>																											
レベル2	はん濫危険情報(熊谷)		-8H	549	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	◎◎																												
						550	関係者へ伝達	◎◎◎																												
				551		外部への広報(HP、twitter)	◎◎																													
				552		対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと)	◎◎																													
				557	各種情報の提供	住民等への情報提供	◎◎◎																													
				558		地下鉄・地下街等への情報提供	地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等への洪水予報【はん濫危険情報(熊谷)】等の伝達	◎◎◎																												
				559	洪水予報の伝達	洪水予報(はん濫危険情報/熊谷)の伝達	◎◎																													
				560		災害速報メールによる洪水予報(はん濫危険情報/熊谷)の伝達	◎◎																													
				561	体制の構築・確認	災害対応人員の確認・手配	◎																													
				562		体制の構築・確認	災害対策本部会議を開催	◎																												
				563	ホットライン	ホットラインによる連絡	◎◎◎																													
				564		ホットラインによる状況判断	必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請	◎																												
				565		広域避難先の調整	広域避難先への連絡(市区との調整)	◎																												
				566		避難指示(緊急)の発表・伝達(熊谷、治水橋、岩淵いずれかのはん濫危険情報に基づく)	◎◎																													
				567		避難情報の発表・伝達	状況に応じ、避難勧告の発表・伝達	◎																												
				568		避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達	◎																													
				569		避難勧告発表の検討	◎																													
				570	住民の避難対策	避難準備・高齢者等避難開始の発表検討	◎																													
				571		避難の呼びかけ	高台への避難の呼びかけ(HP、メールマガジン、エリアメール、テレビ、ラジオ、twitter、防災行政無線、青バト等)	◎																												
				572		避難所の開設の検討	◎																													
				573		自主避難所の運営	◎																													
				574		緊急避難建物の開設	◎																													
				575		災害時地域貢献建築物の受入調整	◎																													
				576		避難状況の把握	◎																													
				577		避難行動要支援者への対応	◎																													
				578		避難行動要支援者の避難呼びかけ	◎																													
				579		区所管施設等への対応	◎																													
				580		施設・危険箇所の点検・対応	◎																													
				581		道路交通規制情報の収集・提供	◎																													
				582		道路交通規制情報の収集・提供	◎																													

レベル	時間(いつ)		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:○)																																										
	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分【凡例】	防災行動項目【凡例】	細目	東京管区気象台	荒川下流河川事務所	川口市	蕨市	戸田市	葛飾区	江戸川区	墨田区	江東区	足立区	(足立区)	板橋区	北区	千代田区	中央区	港区	文京区	台東区	荒川区	総務局	建設局	埼玉県 国土整備部	警視庁(オプザバー)	埼玉県警本部(オプザバー)	東京消防庁(オプザバー)	東京国道事務所	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)	(株)東京電力エナジーサービス(株)	東日本電信電話(株)	福祉施設※	住民等				
レベル1	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分【凡例】	防災行動項目【凡例】	細目	727	◎◎																																							
							728	◎◎																																							
レベル2	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分【凡例】	防災行動項目【凡例】	細目	729	◎◎																																							
							730	◎◎																																							

●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。

黄色 : 避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動
 赤色 : 避難勧告に関する防災行動
 青色 : 避難指示(緊急)に関する防災行動
 緑色 : 洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動

水位並びに気象情報・予警報は、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を想定した上で設定したものです。

レベル4

はん濫危険情報(岩淵)

OH (ゼロアワー)堤防が決壊する恐れあり。なお、越水開始まで4~9時間を想定。

住民の避難対策

氾濫発生に備えた対策

時間(いつ)		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:○)																																															
水位 (洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版 T L N O	区分 【凡例】 ■黒字:これまで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)	防災行動項目 【凡例】 ■黒字:これまで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)	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 川口市	蕨市	戸田市	葛飾区	江戸川区	墨田区	江東区	足立区	(足立区)	板橋区	北区	千代田区	中央区	港区	文京区	台東区	荒川区	東京都 総務局 総合防災部	埼玉県 建設局 河川部	警視庁 (オブザーバー)	埼玉県 警察本部 (オブザーバー)	東京都 消防庁 (オブザーバー)	東京都 消防本部 (オブザーバー)	東京都 交通事務局 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 電力パワー グリッド(株) (東京総支社)	福 祉 施 設	住 民 等	参考									
レベル4	岩淵水門(上)の水位が計画高水位に達する恐れ	YH	779			荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を設定	779	◎◎																																												
			780	荒川下流TL運用	荒川下流TLの時刻と対応状況の共有	関係者へ伝達	780	◎		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
			781				外部への広報(HP、twitter)	781	◎																																											
			782				対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと)	782	◎		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			787	各種情報の提供	住民等への情報提供	防災行政無線等により避難指示(緊急)発表を周知		787																						◎																						
			788				避難方法・手段の案内	788																																												
			789	体制の構築・確認	災害対応人員の確認・手配	配置状況の確認		789																																												
			790	ホットライン	ホットラインによる状況判断	氾濫シミュレーションの結果等を確認し、避難指示(緊急)を発表	790	◎			◎																			◎																						
			791			リエゾンを通じ、必要な支援を要請	791																																													
			792	住民の避難対策		避難の呼びかけ	垂直避難の呼びかけ(HP、メールマガジン、エリアメール、テレビ、ラジオ、twitter、防災行政無線、青バト等)	792																																												
			793			全区民へ生命を守る行動をとるよう呼びかけ	793																																													
			794			自主避難所の運営	794																																													
			795			緊急避難建物の開設	795																																													
			796			災害時地域貢献建築物の受入調整	796																																													
797			避難状況の把握	797																																																
798	避難行動要支援者への対応		避難行動要支援者の避難呼びかけ	垂直避難を呼びかけ	798																																															
799				介護施設等に対し垂直避難を呼びかけ	799																																															
800	区所管施設等への対応	区所管施設等への対応	垂直避難を呼びかけ	800																																																
801	施設・危険箇所の点検・対応	急傾斜地への対応	高台へ避難を呼びかけ	801																																																

