

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)		
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版【2021年版】No	区分
<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上で設定したもの。</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	氾濫警戒情報(熊谷)	-11H	388	各種情報の提供	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、大規模工場等戒情報(熊谷)等の伝達
			389	洪水予報の伝達	洪水予報(氾濫警戒情報/熊谷)の伝達
			390		災害対応人員の確認・手配
			391		配置状況の確認
			392		災害対策本部を設置
			393		災害対策会議の開催
			394	体制の構築・確認	危機管理対策本部会議を実施
			395	ホットライン	関東地方整備局へエゾンの派遣を要請
			396		避難勧告の発表・伝達
			397		(熊谷、治水橋、岩淵いすれかの氾濫警戒情報に応じ、避難準備・高齢者等避難開始の
			398	住民の避難対策	熊谷で避難判断水位を越えたことを踏まえた避難情報を発表
			399		熊谷で避難判断水位を越えたことを踏まえた避難情報を発表・伝達
			400		熊谷で避難判断水位を越えたことを踏まえた避難情報を発表・確認
			401		早期に避難するよう住民への避難、呼びかけ
			402		早期に避難するよう住民への避難、呼びかけ
			403	重要施設の浸水対策	大規模な工場、事業所等への従業員避難や注意喚起
			404		重要施設・設備等の浸水防止対策
			405	地下鉄・地下街等の避難対策	重要施設・設備等の浸水防止対策
			406		避難情報の伝達
			407	道路交通規制情報の収集・提供	地下街・ターミナル駅ビル等商業施設等の対応
					道路交通規制情報の収集
					テレビ、ラジオ、エリアメール、独自メール、防災信、広報車、防災無線で危険を周知

資料4

学校、東京都立板橋特別支援学校、板橋区立高島平福祉園、板橋区立特別養護老人ホームいづみの苑を指す

行動項目)		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: ○)																																			
削除】で強調表示)		機関番号	① 東京管区気象台	② 荒川下流域河川事務所	③ 川口市	④ 葛飾区	⑤ 戸田市	⑥ 江戸川区	⑦ 墨田区	⑧ 江東区	⑨ 足立区	⑩ 板橋区	⑪ 北区	⑫ 千代田区	⑬ 中央区	⑭ 港区	⑮ 文京区	⑯ 台東区	⑰ 荒川区	⑲ 東京都建設局	㉑ 埼玉県河川部	㉒ 警視庁	㉓ 埼玉県警察本部	㉔ 東京消防庁	㉕ 東京都総務局	㉖ 東京都道事務所	㉗ 東京国際事務部	㉘ 東京地下鉄	㉙ 東日本旅客鉄道	㉚ 東武鉄道	㉛ 首都圏新都市鉄道	㉜ 京成電鉄	㉞ 埼玉高速鉄道	㉞ 東京電力パワーグリッド	㉟ 東日本電話(株)	㉞ 住民等	参考
N拡大試行版【2021年版】		① 東京管区気象台	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
場等への洪水予報【氾濫警	388		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
	389	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
	390																																				
	391																																				
	392																																				
	393																																				
	394																																				
戒情報に基づく)	395	○	◎																																	○	
開始の発表・伝達	396	○																																			
えた避難に関する情報の発	397																																				
えた避難に関する情報の収	398	◎																																			
かけ	399																																				
かけ	400																																				
准や危険物流出等に関する	401																																				
	402																																				
	403																																				
	404	○																																			
対応方針の調整	405																																				
防災行政無線、情報発	406	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
	407		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(黒字:これまでに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)		
レベル	水位(洪水予報等)	気象・情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版	区分
2 0 0 1 年 版 N o	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。				<p>■ :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  ■ :洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動</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>
レバ ル2	大雨記録的短時間大雨情報(東京→東京)	大雨特別警報等の発表	408各種情報の収集・確認	408	気象情報の発表、収集・確認
			409		大雨特別警報等の収集・確認
			410各種情報の提供	409	住民等への情報提供
			411		気象庁と気象台で記者会見の実施
			412		大雨特別警報発表の周知
			413体制の構築・確認	410	災害対応人員の確認・手配
			414		配置状況の確認
			415		災害対策本部の設置の検討
			416ホットライン	411	災害体制の確認・発令・移行
			417		気象台から各区へホットラインによる連絡(土壌浸透した場合の気象実況と予測情報の提供)《記録的短時間大雨による連絡》
			418住民の避難対策	412	気象台から区へホットラインによる連絡《大雨特別警報等》
			419		熊谷管区気象台から市へホットラインによる連絡(玉埼玉に基づく)
			420避難行動要支援者への対応	413	避難の呼びかけ
			421災害対応に係る事項の事前確認・準備	414	避難施設の開設・運営
			422施設・危険箇所の点検・対応	415	自主避難所の運営
レバ ル2			423荒川下流TL運用	416	避難を呼びかけ(高台または垂直)
			424		高台へ避難を呼びかけ
			425		荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を関係者へ伝達
			426		外部への広報(HP、twitter)
			427各種情報の提供	423	対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと、地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等の避難情報(熊谷))等の伝達
			428洪水予報の伝達	424	地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等の避難情報(熊谷)の伝達
			429		洪水予報(氾濫危険情報／熊谷)の伝達
			430体制の構築・確認	425	緊急速報メールによる洪水予報(氾濫危険情報)
			431		配置状況の確認
			432ホットライン	426	災害対策本部会議を開催
			433		必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請
			434住民の避難対策	427	避難指示(緊急)の発表・検討
			435		(熊谷、治水橋、岩淵いずれかの氾濫危険情報)
			436		状況に応じ、避難勧告の発表・伝達
			437避難行動要支援者への対応	428	避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達
					自主避難所の運営
					避難を呼びかけ(高台または垂直)

## 資料4

学校、東京都立板橋特別支援学校、板橋区立高島平福祉園、板橋区立特別養護老人ホームいづみの苑を指す

行動項目)		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: ○)																															
削除】で強調表示)		機関番号	① 東京荒川下流域河川事務所	② 川口市	③ 藤沢市	④ 戸田市	⑤ 葛飾区	⑥ 江戸川区	⑦ 墨田区	⑧ 江東区	⑨ 足立区	⑩ 板橋区	⑪ 北区	⑫ 千代田区	⑬ 中央区	⑭ 港区	⑮ 文京区	⑯ 台東区	⑰ 荒川区	⑲ 東京都建設局	㉑ 東京都警視庁	㉒ 東京都消防庁	㉓ 東京都警察本部	㉔ 東京都総務局	㉕ 東京都道事務所	㉖ 東京地下鉄	㉗ 東京都市旅客鉄道	㉘ 東武鉄道	㉙ 京成電鉄	㉚ 埼玉高速鉄道	㉛ 東日本電力	㉜ 東日本電信電話	㉞ 住民等
N拡 ○大試 行版 【 2021年版】	408	◎																															
	409	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	410	◎																												○			
	411		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	412																																
	413		◎																														
	414																																
○(土砂災害や内水氾濫に関する短時間大雨情報(東京)	415	◎					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
大雨特別警報(東京)に基づく連絡(大雨特別警報(埼	416	◎					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
)の移設	421			◎																													
引)を設定	423	◎	○																														
いたこと)	426	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
場等への洪水予報【氾濫危	427					◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○					
険情報／熊谷)の伝達	428	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	429	◎						○																									
	430							○																									
	431								○																								
	432	○								○																							
△(峻情報に基づく)	433		◎																														
△連	434	○															○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	435	○															○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	436																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	437																	○	○														

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)			
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分	防災行動項目	細目(避難に関する防災行動は【太字・斜体】)
				拡大試行版	2021年版	
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による水害の発生を想定したもの。						
レベル2 に岩淵する水門と予想の水位が避難判断水位	(-6H)					<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害の発生を想定した1つのシナリオに基づいて、現時点で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堤壩を想定し、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 氾濫警戒情報(治水橋)	-4H					<p>荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を関係者へ伝達 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、地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等情報(治水橋)]等の伝達</p>

## 資料4

行動項目)		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: ○)																																	
削除】で強調表示)		機関番号	① 東京荒川下流域河川事務所	② 川口市	③ 藤沢市	④ 戸田市	⑤ 葛飾区	⑥ 江戸川区	⑦ 墨田区	⑧ 江東区	⑨ 足立区	⑩ 板橋区	⑪ 北区	⑫ 千代田区	⑬ 中央区	⑭ 港区	⑮ 文京区	⑯ 台東区	⑰ 荒川区	⑲ 東京都建設局	⑳ 埼玉県河川部	⑳ 埼玉県総合防災部	⑳ 警視庁(オブザーバー)	⑳ 埼玉県警察本部(オブザーバー)	⑳ 東京消防庁(オブザーバー)	⑳ 東京都地下鉄(株)	⑳ 東武鉄道(株)	⑳ 東日本旅客鉄道(株)	⑳ 首都圏新都市鉄道(株)	⑳ 埼玉成電鉄(株)	⑳ 埼玉高速鉄道(株)	⑳ 東京電力パワーグリッド(株)	⑳ 東日本電信電話(株)	⑳ 福祉施設※	参考住民等
N ○ 大 試 行版 【 2 0 2 1 年 版 】	438																														○				
(町会・自治会)への避難呼	439																														○				
	440																														○				
	441																														○				
	442																														○				
について確認	443	○																													○				
避難	444	○																													○				
避難	445	○																													○				
	446																														○				
	447																														○				
	448																														○				
する避難情報の伝達	449																														○				
	450																														○				
のう	451						◎																								○				
③)を設定	452	◎	◎																												○				
	453	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	454	○																													○				
たこと)	455	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
場等への洪水予報【氾濫警	456																														○				
達	457	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	458																														○				
について確認	459	○	○	○	○	○																									○				
まえた区外への避難勧告の	460	○	○	○	○	○																									○				
まえた区外への避難勧告の	461	○	○	○	○	○																								○					
成情報に基づく)	462	○	○																												○				
す	463				◎	◎																								○					
	464																	◎	◎	◎										○					
	465	○																	◎												○				
	466																		◎												○				

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

\*福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(黒字:これまでに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)						
レベル	水位(洪水予報等)	気象・情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版	区分				
2021年版	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。				<p><b>区分</b></p> <table border="1"> <tr><td>■ 黄色 : 避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動</td></tr> <tr><td>■ ピンク : 避難勧告に関する防災行動</td></tr> <tr><td>■ オレンジ : 避難指示(緊急)に関する防災行動</td></tr> <tr><td>■ 青 : 洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動</td></tr> </table> <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堤壻を想定し、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>	■ 黄色 : 避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動	■ ピンク : 避難勧告に関する防災行動	■ オレンジ : 避難指示(緊急)に関する防災行動	■ 青 : 洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動
■ 黄色 : 避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動									
■ ピンク : 避難勧告に関する防災行動									
■ オレンジ : 避難指示(緊急)に関する防災行動									
■ 青 : 洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動									
氾濫警戒情報(岩淵)			-3H	467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506	<p>荒川下流TL運用</p> <p>各種情報の提供</p> <p>洪水予報の伝達</p> <p>体制の構築・確認</p> <p>活動拠点の移転・機能確保</p> <p>ホットライン</p> <p>住民の避難対策</p>	<p>荒川下流TLの時刻と対応状況の共有</p> <p>要配慮者施設への情報提供 地下鉄・地下街等への情報提供</p> <p>洪水予報(氾濫警戒情報／岩淵)の伝達</p> <p>災害対応人員の確認・手配</p> <p>体制の構築・確認</p> <p>活動拠点の移転・機能確保</p> <p>ホットラインによる連絡</p> <p>過去の洪水と比較等、洪水の切迫性について 必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請</p> <p>河川事務所長へリエゾンの派遣を依頼</p> <p>広域避難先への連絡(市区との調整)</p> <p>避難勧告の発表・伝達</p> <p>避難勧告の発表・検討 (熊谷、治水橋、岩淵いずれかの氾濫警戒情報)</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・検討 報道機関に対する避難情報の報道協力依頼</p> <p>高台への避難の呼びかけ(HP、メールマガジン、ラジオ、twitter、防災行政無線、青バト等)</p> <p>洪水緊急避難建物等の近隣の高い建物へ垂直避難の実施</p> <p>家屋倒壊危険ゾーンに対する避難指示(緊急)の発表・伝達</p> <p>避難施設の開設・運営</p> <p>避難状況の把握</p> <p>避難行動要支援者の避難呼びかけ</p> <p>区所管施設等への対応</p> <p>施設・危険箇所の点検・対応</p> <p>地下鉄・地下街等の避難対策</p> <p>自衛隊等の派遣要請</p> <p>交通規制等</p> <p>災害対応に係る事項の事前確認・準備</p>	<p>荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を関係者へ伝達 外部への広報(HP、twitter)</p> <p>対応状況の共有(取り組んだこと、見送ったこと、地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等戒情報(岩淵))等の伝達</p> <p>洪水予報(氾濫警戒情報／岩淵)の伝達</p> <p>配置状況の確認</p> <p>災害体制の確認・発令・移行</p> <p>災害対策会議の開催</p> <p>浸水危険庁舎の活動拠点の移転・機能確保</p> <p>河川事務所から市区へホットラインによる連絡の伝達、今後の見込み(降雨状況により適宜の場合あり)</p> <p>過去の洪水と比較等、洪水の切迫性について 必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請</p> <p>河川事務所長へリエゾンの派遣を依頼</p> <p>広域避難先への連絡(市区との調整)</p> <p>避難勧告の発表・伝達</p> <p>避難勧告の発表・検討 (江東5区間連)</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・検討 報道機関に対する避難情報の報道協力依頼</p> <p>高台への避難の呼びかけ(HP、メールマガジン、ラジオ、twitter、防災行政無線、青バト等)</p> <p>洪水緊急避難建物等の近隣の高い建物へ垂直避難の実施</p> <p>家屋倒壊危険ゾーンに対する避難指示(緊急)</p> <p>自主避難所の運営</p> <p>避難所の開設</p> <p>緊急避難建物の開設</p> <p>避難所の運営</p> <p>避難状況の把握</p> <p>避難を呼びかけ(高台または垂直)</p> <p>介護保険施設に対し垂直避難を呼びかけ</p> <p>避難を呼びかけ</p> <p>高台へ避難を呼びかけ</p> <p>避難情報の伝達</p> <p>地下施設利用者への周辺避難場所の広報</p> <p>自衛隊等へ派遣要請検討</p> <p>状況に応じた交通規制の実施及び交通規制</p> <p>災害対応に係る事項の事前確認・準備</p>		



## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)						
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版【2021年版】N.O	区分				
					<table border="1"> <tr> <td style="background-color: yellow;">■: 避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動</td></tr> <tr> <td style="background-color: pink;">■: 避難勧告に関する防災行動</td></tr> <tr> <td style="background-color: orange;">■: 避難指示(緊急)に関する防災行動</td></tr> <tr> <td style="background-color: blue;">■: 洪水予報、水防警報の発表、伝達に関する防災行動</td></tr> </table>	■: 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	■: 洪水予報、水防警報の発表、伝達に関する防災行動
■: 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									
■: 洪水予報、水防警報の発表、伝達に関する防災行動									
					<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。</p> <p>・本タイムラインは荒川本川の堤防を想定し、中小河川の氾濫や内水氾濫は考慮していない。</p> <p>・実際の台風接近時には、台風、降雨、河川の状況等により、時間軸や被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。</p> <p>・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3	氾濫危険情報(治水橋)	-1H	507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524	荒川下流TL運用  各種情報の提供  体制の構築・確認  ホットライン  住民の避難対策	<p>荒川下流TLの時刻と対応状況の共有</p> <p>地下鉄・地下街等への情報提供</p> <p>洪水予報(氾濫危険情報／治水橋)の伝達</p> <p>災害対応人員の確認・手配</p> <p>必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請</p> <p>状況に応じて、リエゾンを通じ、河川事務所にどの支援を要請</p> <p>氾濫シミュレーションの結果等を確認し、避難勧告の発表・伝達</p> <p>(熊谷、治水橋、岩淵いずれかの氾濫危険情報)</p> <p>避難勧告又は指示(緊急)の発表・伝達</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達</p> <p>避難勧告の発令の検討</p> <p>避難の開始</p> <p>鉄道駅社員の避難開始</p> <p>避難所の開設</p> <p>緊急避難建物の開設</p>				



## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)		
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分	防災行動項目
					細目(避難に関する防災行動は【太字・斜体】)
2021年版	レバ ル	2021年版	N.o		<p>■: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 ■:洪水予報、水防警報の発表、伝達に関する防災行動</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、時間軸や灾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>
氾濫危険情報(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時間を見定。	525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567	荒川下流TL運用  各種情報の提供  洪水予報の伝達  体制の構築・確認    ホットライン    住民の避難対策    避難行動要支援者への対応  区所管施設等への対応    氾濫発生に備えた対策	荒川下流TLの時刻と対応状況の共有  住民等への情報提供 地下鉄・地下街等への情報提供 洪水予報(氾濫危険情報/岩淵)の伝達 災害対応人員の確認・手配 体制の構築・確認 応援体制の確認・手配  ホットラインによる連絡  ホットラインによる状況判断    避難情報の発表・伝達 避難の呼びかけ 避難の開始 避難施設の開設・運営 避難状況の把握 避難行動要支援者の避難呼びかけ 区所管施設等への対応    協力機関への出動待機の要請 排水機場の運転停止、排水機場の運転調整の開始水位に到達した旨の通知 安全確保のための行動 記者会見の準備 逃げ遅れた方への対応、垂直避難の実施 状況の確認・巡視 職員の安全確保 浸水想定区域内における職員の避難 交通規制等	荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を関係者へ伝達 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) 防災行政無線等により避難指示(緊急)発表を避難方法・手段の案内 地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等 氾濫情報(岩淵)等の伝達 洪水予報(氾濫危険情報/岩淵)の伝達 緊急速報メールによる洪水予報(氾濫危険情報) 配置状況の確認 災害体制の確認・発令・移行 災害対策会議の開催 協力機関体制確認 河川事務所から市区へホットラインによる連絡の伝達、今後の見込み)(降雨状況により適宜の場合あり) 必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請 状況に応じて、リエゾンを通じ、河川事務所にどの支援を要請 氾濫シミュレーションの結果等を確認し、避難避難指示(緊急)の発表・伝達 避難指示(緊急)の発表・伝達 避難勧告又は避難指示(緊急)の発表・伝達 避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達 避難方法の切替を周知(高台避難→垂直避難) 鉄道駅員の避難開始(垂直避難) 自主避難所の運営 避難状況の把握 介護保険施設に対し垂直避難を呼びかけ 垂直避難を呼びかけ 協力機関への出動待機の要請 排水機場の運転停止、排水機場の運転調整の旨の通知 河川周辺地域における活動の中止 危険箇所等からの退避(施設操作者、現場作業者) 記者会見の準備 浸水危険地域内の住民等へ垂直避難のアナウンス 浸水危険地域内の住民等へ垂直避難の伝達 医療救護所の準備・設置 氾濫の可能性を考えたヘリによる状況把握の危険箇所の状況把握 浸水想定区域内の職員の避難実施 浸水想定区域(地下・地上)からの災害対策用 浸水想定区域内の職員の避難実施 出入口の閉鎖・施錠、止水措置の完了 避難状況の確認・伝達 状況に応じた交通規制の実施及び交通規制



## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)			
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分	防災行動項目	細目(避難に関する防災行動は【太字・斜体】)
				拡大試行版	2021年版	
	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。					・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堤壩を想定し、中小河川の氾濫や川底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。
レベル4	位岩淵水門へ上れる水位が計画高水	YH	568 569 570 571 572 573 574	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 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) 避難指示(緊急)の発令・伝達 氾濫シミュレーションの結果等を確認し、避難 自主避難所の運営

資料4

学校、東京都立板橋特別支援学校、板橋区立高島平福祉園、板橋区立特別養護老人ホームいづみの苑を指す

行動項目)		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: ○)																																	参考 住民等	
斜体で強調表示)		機関番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛	㉝	㉞		
N拡 ○大 試 行版 【 2 0 2 1 年 版】	東京管 下流域 気象台 河川事務所	荒川 川口市	A 蕨市	戸田市	葛飾區	B 江戸川区	墨田区	江東区	足立区	板橋区	C 北区	千代田区	中央区	港区	D 文京区	台東区	荒川区	東京都建設局	埼玉県 総務局	警視庁 (オブザーバー)	埼玉県 警察本部	東京消防庁 (オブザーバー)	関係機関	首都圏新都市鐵道 (株)	埼玉高速鐵道 (株)	東京電力パワーグリッド (株)東京總支社	東日本旅客鐵道 (株)	東京地下鐵 (株)	東京都交通局 総務部	東京国道事務所	東武鐵道 (株)	京成電鐵 (株)	埼玉電力パワーグリッド (株)	東日本電信電話 (株)	福祉施設	
則)を設定	568	◎	◎																																	
	569	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	570	◎																																		
たこと)	571	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	572	○																	◎	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
避難指示(緊急)を発表	573	○																◎	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	574										◎																									

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)			
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	区分	防災行動項目	
					細目(避難に関する防災行動は【太字・斜体】)	
レバ ル2 2021年版	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。	拡大試行版		<ul style="list-style-type: none"> <li>■:避難準備・高齢者等避難開始に関する防災行動</li> <li>■:避難勧告に関する防災行動</li> <li>■:避難指示(緊急)に関する防災行動</li> <li>■:洪水予報、水防警報の発表・伝達に関する防災行動</li> </ul>		
					<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>	
レバ ル5 (氾濫発生後以降)	荒川下流で破堤氾濫が発生	XH	575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608		<p>荒川下流TLの時刻と対応状況の共有</p> <p>被害状況の収集</p> <p>住民等への情報提供</p> <p>地下鉄・地下街等への情報提供</p> <p>洪水予報(氾濫発生情報)の伝達</p> <p>氾濫箇所・被害状況の確認・巡視</p> <p>今後の氾濫予測の検討・伝達</p> <p>災害対応人員の確認・手配</p> <p>応援体制の確認・手配</p> <p>体制の構築・確認</p> <p>ホットラインによる連絡</p> <p>ホットラインによる状況判断</p> <p>避難情報の発表・伝達</p> <p>避難の呼びかけ</p> <p>逃げ遅れた方への対応・垂直避難の実施</p> <p>避難施設の開設・運営</p> <p>避難状況の把握</p> <p>避難行動要支援者の避難呼びかけ</p> <p>区所管施設等への対応</p>	<p>荒川下流TL上のレベル(及び目安の時刻)を関係者へ伝達</p> <p>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、住民等への氾濫情報提供)</p> <p>垂直避難の指示(西部地区・南部地区) 屋外スピーカー等により避難指示(緊急)発表</p> <p>地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等生情報)等の伝達</p> <p>洪水予報(氾濫発生情報)の伝達</p> <p>緊急速報メールによる洪水予報(氾濫発生情報)</p> <p>氾濫箇所・被害状況の確認・巡視(ヘリの要請)</p> <p>今後の氾濫予測の検討・伝達</p> <p>配置状況の確認</p> <p>協力機関体制確認</p> <p>災害体制の確認・発令・移行</p> <p>救助体制の構築(国、東京都、他自治体等への災害対策本部会議を開催)</p> <p>河川事務所から市区へホットラインによる連絡 今後の見込み)</p> <p>氾濫シミュレーション結果等を確認し、必要に応じての派遣を要請</p> <p>必要に応じ、河川事務所長へ助言を要請</p> <p>状況に応じて、リエゾンを通じ、河川事務所にどの支援を要請</p> <p>浸水の状況により必要に応じて避難指示(緊急)発表・伝達</p> <p>状況に応じ、避難指示(緊急)の発表・伝達</p> <p>避難勧告の発表・伝達</p> <p>避難準備・高齢者等避難開始の発表・伝達</p> <p>垂直避難の呼びかけ(HP、メールマガジン、エジオ、twitter、防災行政無線、青バトン等)</p> <p>浸水危険地域内の住民等へ垂直避難のアナウンス</p> <p>自主避難所の運営</p> <p>避難状況の把握</p> <p>垂直避難を呼びかけ</p> <p>介護保険施設に対し垂直避難を呼びかけ</p> <p>垂直避難を呼びかけ</p>



## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)			
レベル	水位(洪水予報等)	気象・予警報	目安の時刻	区分	防災行動項目	
					細目(避難に関する防災行動は【太字・斜体】)	
レバ ル 0 2 1 年 版 2 0 1 N o	荒川下流で破堤氾濫が発生	XH	609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625	氾濫発生に伴う対策	記者発表の実施  広域支援・連携の要請  外水氾濫に伴う道路通行止め措置  破堤後の道路交通状況の把握  対策工法の検討  電力供給・停電の把握  交通規制等  今後の運行状況に関する情報の伝達・収集	記者発表の実施  自衛隊派遣要請・受け入れ  他地方公共団体応援要請  災害救助法適用申請  テックフォース派遣依頼・派遣・受け入れ  破堤箇所・浸水区域の情報把握  道路通行止めが必要となった場合の情報共有  道路通行止めの開始  通行止めや交通規制情報の把握(応急対策)  対策工法の検討  停電情報・エリア・復旧見込みの共有と把握  電力供給継続努力と停電範囲最小化の対策  安全確保のための電力供給停止  重要機関への優先電力供給  停電情報・エリア・復旧見込みの共有と把握  状況に応じた交通規制の実施及び交通規制  今後の運行状況に関する情報の伝達・収集
レベル5 (氾濫発生後以降)	破堤氾濫による浸水域の拡大	(X1H)	626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650	被害の予測  氾濫拡大に対する対策  各種情報の収集・確認  体制の構築・確認  住民の避難対策  避難行動要支援者への対応  区所管施設等への対応	被害情報の発表・伝達・収集  応急・復旧対策の検討  避難所の運営  被災状況の確認  被害状況の確認  災害対応人員の確認・手配  実動機関と連絡調整  協力機関との情報共有  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  避難状況の把握  避難行動要支援者の避難呼びかけ  区所管施設等への対応	被害情報の伝達・収集  記者発表の実施  テックフォース活動の実施  排水対策の検討  排水ポンプ車の手配  水に弱い電気設備等の保全  生活物資の調達・救援物資の調達・配布  ヘリによる被災状況の確認  防災施設活用状況の確認  現地視察の受け入れ  浸水等の被害状況の情報収集・確認  収集状況の確認  配置状況の確認  自衛隊、警察、消防へ救助要請・救助要請情報  対応状況の把握  避難勧告の発表・伝達(東部地域)  状況に応じ、避難指示(緊急)の発表・伝達  逃げ遅れ避難者に対し、垂直避難の呼びかけ  エリアメール、テレビ、ラジオ、twitter、防災広報、随時継続)  自主避難所の運営  避難状況の把握  垂直避難を呼びかけ  介護保険施設に対し垂直避難を呼びかけ  垂直避難を呼びかけ

## 資料4

学校、東京都立板橋特別支援学校、板橋区立高島平福祉園、板橋区立特別養護老人ホームいづみの苑を指す

行動項目	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: ○)																				参考 住民等 福祉施設等					
[機関番号で強調表示]	① 東京都 荒川下流域河川事務所	② 川口市	③ 藤沢市	④ 戸田市	A 葛飾区 葛飾区		⑦ 江戸川区	⑧ 足立区	⑨ 板橋区	⑩ 北区	⑪ 千代田区	⑫ 中央区	⑬ 港区	⑭ 文京区	⑮ 台東区	⑯ 荒川区	⑰ 東京都建設局 総務局 河川部 総合防災部	⑲ 埼玉県 警視庁 警察本部 建設局 国土整備部	㉑ 東京消防庁 埼玉県 (オブザーバー)	㉓ 関係機関 首都圏新都市鉄道 東武鉄道 東京地下鉄 日本旅客鉄道	㉔ 京成電鉄 東京高速鉄道	㉕ 東京都市鉄道	㉖ 首都圏新都市鉄道	㉗ 東京電力パワーグリッド	㉘ 東日本電信電話	㉙ 東京電力パワーグリッド
N拡大試行版	609	◎																								
○大気象台	610	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									
【2021年版】	611	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									
行	612	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									
版	613	◎																								
】	614	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
所有	615	◎																	◎	◎	◎	◎				
【	616																	◎	◎	◎	◎	◎				
対策・復旧方針検討のため)	617	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
】	618	◎																								
掌握	619																		◎	◎						
対策	620																		◎	◎						
	621																		◎	◎						
情報	622																			◎	◎					
情報	623																			◎	◎					
制情報の共有	624																				◎					
【集	625																		◎	◎	◎	◎				
	626	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	627	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	628	○																								
	629	○																								
	630	○																								
	631	○																								
	632	○																								
	633	○																		◎	◎					
	634	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	635	○																○	○	○						
	636	○																			○					
	637	○																								
	638																				○					
	639																									
	640																	○	○							
請情報の提供	641																	○	○							
	642																	○								
	643	○		○														○	○	○	○	○				
	644	○																								
	645																○	○								
	646																		○							
	647																				○					
	648																									
	649																									
	650																									

## 荒川下流タイムライン(拡大試行版)【2021年版】(原案)

※福祉施設とは、東京都立高島特別支援学校、

時間(いつ)			何を(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)			
レベル	水位(洪水予報等)	気象情報・予警報	目安の時刻	拡大試行版【2021年版】N.o	区分	
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。					<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、時間軸や灾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>	
た漫だし拡浸水は長収期束化が想定される地域も発生	(X2H)	651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670	被害の予測 各種情報の収集・確認 各種情報の提供 体制の構築・確認 住民の避難対策 湛水長期化に対する対策	被災者の確認 住民等への情報提供 災害対応人員の確認・手配 避難施設の開設・運営 避難状況の把握 応急・復旧対策の実施 長期避難者支援対策 浸水域の排水対策の実施 道路交通対策の実施 地域の治安維持活動の実施 地下施設の復旧対策の実施	今後の氾濫予測の検討・伝達 被害状況の確認 住民等への情報提供 災害対応人員の確認・手配 避難施設の開設・運営 避難状況の把握 対策工法の着手 排水対策の着手 長期避難者のための物資輸送、医療福祉サポート 避難の長期化に備えた被災後の週間予報、短時間予報 排水機場の運転再開 排水ポンプ車による排水作業等の浸水被害対応 交通規制の実施 冠水・停電等による信号機の滅灯対策の実施 滅灯信号機の復旧と交通整理の実施 被災地域の警戒活動、各種相談対応の実施 災害に乗じた犯罪の予防及び取締り 排水ポンプなどによる排水作業開始 管内の巡回、点検、損傷調査の実施 施設、設備の応急復旧作業の開始	
浸水状況の解消	(X3H)	671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684	浸水域の縮小に伴う対策	復旧作業のための基盤構築	浸水域の排水対策の実施 保健・衛生対策の実施 市街地における土砂・汚泥の除去 放置車両の撤去(災対法適用の場合) 障害物等の撤去 道路・橋梁等応急復旧 ボランティアの受け入れ・管理 火災証明の発行 福祉避難所開設、検討、指示 被害状況の確認 災害対応人員の確認・手配 被害状況の確認 浸水等の被害状況の情報収集・確認 避難状況の把握	

