

■ TNT関係機関タイムライン(案) ② 避難(交通)

◆:広域避難・自主的危機回避行動(自主避難)に関する事項 【発】【受】:情報の受発信で連携が必要な内容

フェーズ	事象(トリガー) 主な出来事・活動	情報共有準備室・情報共有本部 or 非常災害現地対策本部	避難(交通)				避難(交通)			
			管区警察 県警察本部	国土交通省 中部運輸局	中日本高速道路(株) 名古屋支社	鉄道	県バス協会	日本放送協会名古屋放送局		
フェーズ0 (36時間前~24時間前) 風速:通常	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が早期注意情報(警戒級の可能性)を発表 ■警戒レベル1■ ◆情報共有準備室を設置(気象台・整備局)	【発1】気象・台風情報の提供	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	【受1】情報収集活動(気象・台風状況)	
	◆鉄道事業者・バス事業者が計画運休の可能性を発表 ◆高速道路が通行止めの可能性を発表 ◆企業、学校等が事前休業、休校を検討 ◆各県・市町村等において広域避難実施に向けた事前調整	【発2】情報共有準備室を設置(気象台・整備局) 【発3】TNTタイムラインの発動をTNTメンバーに通知	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	【受2】情報共有準備室を設置 【受3】情報共有サイトの運用開始	
	◆気象庁が台風5日間予報を発表	【発0-1】気象・台風情報の提供	【受0-1】情報収集活動(気象・台風状況・各機関の活動状況)	【受0-1】情報収集活動(気象・台風状況・各機関の活動状況)	【受0-1】情報収集活動(気象・台風状況・各機関の活動状況)	【受0-1】情報収集活動(気象・台風状況・各機関の活動状況)	【受0-1】情報収集活動(各機関の活動状況・運行状況) ◆気象情報の収集(暴風・降雨・水位)	【受0-1】情報収集活動(各機関の活動状況)	【受0-1】情報収集活動(各機関の活動状況)	
	◆情報共有本部を設置(気象台・整備局、三県一市)	【発0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	【受0-2】情報共有本部を設置 【受0-2】体制状況、TNTとしての連絡窓口について情報共有	
	◆鉄道事業者・バス事業者が計画運休の詳細情報を発表 ◆高速道路が通行止めの詳細情報を発表 ◆企業、学校等が事前休業、休校を決定 ◆大規模浸水を想定した排水ポンプ車の派遣要請調整開始 ◆自衛水防活動の準備 ◆気象台、整備局の合同説明会	【発0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 ◆TNT関係自治体の避難(臨時)バス調達状況の把握	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆必要に応じて避難(臨時)バスの派遣調整	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆必要に応じて避難(臨時)バスの派遣調整	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆必要に応じて避難(臨時)バスの派遣調整	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆必要に応じて避難(臨時)バスの派遣調整	【受0-3】◆バス事業者が計画運休の詳細情報を発表 【受0-3】◆バス事業者へ避難(臨時)バスの派遣要請	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆バス事業者が計画運休の詳細情報を発表	【受0-3】◆交通機関等の運行停止、通行止めのタイミングを情報共有 【受0-3】◆バス事業者が計画運休の詳細情報を発表	
◆気象庁が特別警報発表の可能性に言及 ◆広域避難の開始(24時間前) ◆避難所の開設	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	◆(道路管理者と協議の上、交通情報提供の是非を検討)目標時刻までの所要時間	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック	◆現場点検 ◆資機材の確認 ◆応援部隊(災害協定)への依頼 ◆関係機関との連絡体制チェック		
フェーズ1 (24時間前~12時間前) 風速:通常	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が各種注意報を発表 ■警戒レベル2■ ◆避難準備・高齢者避難開始を発表 ■警戒レベル3■ ◆避難勧告・避難指示(緊急)を発表 ■警戒レベル4■ ◆広域避難の継続	【受1-1】気象・台風情報の提供 【受1-2】TNT関係機関の対応状況の確認	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受1-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)		
	◆企業、学校等が事前休業、休校を実施 ◆大規模浸水を想定した排水ポンプ車の派遣要請 ◆自衛水防活動の実施	【発1-3】ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	【受1-3】体制状況について情報共有	【受1-3】体制状況について情報共有	【受1-3】体制状況について情報共有	【受1-3】体制状況について情報共有	【受1-3】体制状況について情報共有	【受1-3】体制状況について情報共有		
	◆鉄道による広域避難の完了 ◆鉄道事業者、路線バス、高速バスが計画運休	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆防災体制確立(現場点検・資機材の状況)	◆保守委員の確保	◆鉄道事業者が計画運休	◆路線バス、高速バスが計画運休	◆防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える	
	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が特別警報発表(暴風・波浪)	【発2-1】気象・台風情報の提供 【発2-2】TNT関係機関の対応状況の確認	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受2-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	
	◆広域避難の継続	【発2-3】ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	【受2-3】体制状況について情報共有	
◆大規模浸水を想定した排水ポンプ車の配置完了 ◆臨時バス・自家用車による広域避難の完了(9時間前)	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	◆避難地域の治安維持	◆情報収集活動(現場点検・資機材の状況)	◆情報収集活動(現場点検・資機材の状況)	◆情報収集活動(現場点検・資機材の状況)	◆水没危険箇所の一部運休手配 ◆注意運転(風速・雨量) ◆運休(風速・雨量)	◆防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える	◆防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
フェーズ2 (12時間前~9時間前) 風速:通常	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が特別警報発表(暴風・波浪)	【発3-1】気象・台風情報の提供	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受3-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)		
	◆逃げ遅れ住民に対する措置	【発3-2】TNT関係機関の対応状況の確認	【受3-2】体制状況について情報共有	【受3-2】体制状況について情報共有	【受3-2】体制状況について情報共有	【受3-2】体制状況について情報共有	【受3-2】体制状況について情報共有	【受3-2】体制状況について情報共有		
	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有	【受3-3】体制状況について情報共有		
フェーズ3 (9時間前~6時間前) 風速:通常~15m/s	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が特別警報発表(暴風・波浪)	【発4-1】気象・台風情報の提供	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)		
	◆逃げ遅れ住民に対する措置	【発4-2】TNT関係機関の対応状況の確認	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有		
	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有		
フェーズ4 (6時間前~0時間前) 風速:15m/s~35m/s	◆気象庁が台風5日間予報を発表 ◆気象庁が特別警報発表(暴風・高潮・波浪)	【発4-1】気象・台風情報の提供	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)	【受4-1】情報収集活動(気象・台風状況、各機関の活動状況)		
	◆逃げ遅れ住民に対する措置	【発4-2】TNT関係機関の対応状況の確認	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有	【受4-2】体制状況について情報共有		
	◆ゼロアワーの修正(TNTタイムラインの進捗状況、避難完了目標時刻までの所要時間)	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有	【受4-3】体制状況について情報共有		
ゼロアワー(台風上陸)										
フェーズI (1~3日)	■警戒レベル5■ ◆台風上陸 ◆猛烈な風により屋外活動停止 ◆高潮越水、堤防破壊、浸水 ◆救命、救助	【受I-1】被害状況 ◆政府が非常災害現地対策本部設置	【受I-1】情報収集活動(被害状況)	【発I-1】所管事業者の被害・復旧状況についてとりまとめ・情報提供	【受I-1】被害・復旧状況について情報提供 【受I-1】情報収集活動(被害状況)	【発I-1】被害・復旧状況について情報提供 【受I-1】情報収集活動(被害状況)	【受I-1】被害状況について情報提供 【受I-1】情報収集活動(事業者等の被害状況)	【受I-1】情報収集活動(被害状況、各機関の活動状況)		
	(0時間後~7時間後)	◆避難判断水位に到達【洪水】 ◆氾濫危険水位に到達【洪水】	◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧準備	◆交通応急復旧準備	◆交通応急復旧準備	【受I-2】情報収集活動(交通規制) 【受I-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
	(7時間後)	◆河川氾濫(破壊)【洪水】	◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧準備	◆交通応急復旧準備	◆交通応急復旧準備	【受I-2】情報収集活動(交通規制) 【受I-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
フェーズII (4日~2週間)	◆ポンプ排水および自然排水 ◆緊急輸送路確保	【受II-1】被害状況 ◆締め切り・排水検討 ◆緊急輸送路確保	【受II-1】情報収集活動(被害状況)	【発II-1】所管事業者の被害・復旧状況についてとりまとめ・情報提供	【受II-1】被害・復旧状況について情報提供 【受II-1】情報収集活動(被害状況)	【発II-1】被害・復旧状況について情報提供 【受II-1】情報収集活動(被害状況)	【受II-1】被害状況について情報提供 【受II-1】情報収集活動(事業者等の被害状況)	【受II-1】情報収集活動(被害状況、各機関の活動状況)		
		◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	【受II-2】情報収集活動(交通規制) 【受II-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
		◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	【受II-2】情報収集活動(交通規制) 【受II-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
フェーズIII (2週間~1ヶ月)	◆浸水エリア縮小 ◆施設(堤防、交通、ライフライン)応急復旧	【受III-1】被害状況 ◆応急復旧計画検討	【受III-1】情報収集活動(被害状況)	【発III-1】所管事業者の被害・復旧状況についてとりまとめ・情報提供	【受III-1】被害・復旧状況について情報提供 【受III-1】情報収集活動(被害状況)	【発III-1】被害・復旧状況について情報提供 【受III-1】情報収集活動(被害状況)	【受III-1】被害状況について情報提供 【受III-1】被害状況収集活動(事業者等)	【受III-1】情報収集活動(被害状況、各機関の活動状況)		
		◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	【受III-2】情報収集活動(交通規制) 【受III-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		
		◆避難地域の治安維持	◆避難輸送の支援	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	◆交通応急復旧	【受III-2】情報収集活動(交通規制) 【受III-2】防災、行政の各機関と情報を交換し、(避難など)必要適切な情報を検討し、テレビ、ラジオなどで随時伝える		