


台風の接近・上陸に伴う洪水を対象とした避難勧告の発令等に着目したタイムライン(防災行動計画)(令和2年2月現在)

境川水系 逢妻川

※洪水予報河川

警戒レベル〇相当の情報についても警戒レベル〇と表記

時間	気象・水象情報	愛知県	知立市	住民等																								
-72h	<ul style="list-style-type: none"> ■台風に関する気象・防災情報 ◇台風予報(随時) ◇台風に関する愛知県気象情報(随時) ◇台風に関する説明会(随時) ■その他の防災気象情報 <ul style="list-style-type: none"> ◇早期警戒情報 ◇大雨注意報・洪水注意報 ◇大雨警報・洪水警報 ◇土砂災害警戒情報 ◇暴風警報 ◇記録的短時間大雨情報 ◇大雨特別警報 	<ul style="list-style-type: none"> ○水門・排水機場等の操作人員・連絡体制等の確認 ○許可工作物の占用者等への安全確認 ○災害対策用資機材・復旧資機材等の確保 ○工事現場の安全管理の確認 ○防災安全協業者へ連絡体制等の確認 ○堤防兼用道路(アンダーパス等)の通行規制準備 	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>建設</td> <td>防災</td> <td>消防</td> </tr> <tr> <td>水防団等への注意喚起</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>担当職員の連絡体制確立</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>		建設	防災	消防	水防団等への注意喚起		○	○	担当職員の連絡体制確立		○	○	市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達		○		1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ○テレビ、ラジオ、インターネット等による気象警報等の確認 ○ハザードマップ等による避難所・避難ルートの確認 ○防災グッズの準備 ○自宅保全 				
	建設	防災	消防																									
水防団等への注意喚起		○	○																									
担当職員の連絡体制確立		○	○																									
市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達		○																										
1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○																										
-48h	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>水防団待機水位到達 西町逢妻川(水位3.60m) 警戒レベル1</p> </div> <p>※洪水予報の基準水位は一つ木逢妻川観測点である。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○HANSデータでの雨量状況把握 ○応援体制の確認 	<p style="color: red; text-align: center;">知立市第1次非常配備体制<氾濫注意水位:注意報級>警戒レベル2</p> <table border="1"> <tr> <td>連絡要員の配置</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>水防団待機指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難に手助けが必要な方への支援者の配置</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難所開設の検討、準備</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>要配慮者施設、大規模事業者へ洪水伝達</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	連絡要員の配置		○	○	水防団待機指示		○		30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○		避難に手助けが必要な方への支援者の配置		○		避難所開設の検討、準備		○		要配慮者施設、大規模事業者へ洪水伝達		○		<ul style="list-style-type: none"> ○テレビ、インターネット、携帯メール等による大雨や河川の状況を確認 ○自主的な避難行動の開始 ○防災無線、携帯メール等による避難準備情報の受信
連絡要員の配置		○	○																									
水防団待機指示		○																										
30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○																										
避難に手助けが必要な方への支援者の配置		○																										
避難所開設の検討、準備		○																										
要配慮者施設、大規模事業者へ洪水伝達		○																										
-24h	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>氾濫注意水位到達 西町逢妻川 (水位4.25m) 警戒レベル2</p> </div>	<p style="color: red; text-align: center;">洪水予報(氾濫注意情報) 水防警報(準備)</p>	<p style="color: red; text-align: center;">知立市第2次非常配備体制<避難判断水位:警報級>警戒レベル3</p> <table border="1"> <tr> <td>災害対策本部の設置</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>首長若しくは代理者の登庁</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難場所の開設(水位の状況を見て判断)</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>巡視活動状況の報告</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>水防団出動準備指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	災害対策本部の設置		○		首長若しくは代理者の登庁		○		避難場所の開設(水位の状況を見て判断)		○		巡視活動状況の報告		○	○	水防団出動準備指示		○		<ul style="list-style-type: none"> ○避難の準備(ころがまえをする) 				
災害対策本部の設置		○																										
首長若しくは代理者の登庁		○																										
避難場所の開設(水位の状況を見て判断)		○																										
巡視活動状況の報告		○	○																									
水防団出動準備指示		○																										
-18h	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>出動水位到達 西町逢妻川 (水位4.85m) 警戒レベル3</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ○河川巡視開始 <p style="color: red; text-align: center;">水防警報(出動)</p>																										
	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>避難判断水位到達 西町逢妻川(水位5.20m) 警戒レベル3</p> </div> <p>○ホットライン (名古屋地方気象台) (土砂災害警戒情報(警戒レベル4)、 氾濫危険情報、大雨特別警報発表時)</p>	<p style="color: red; text-align: center;">洪水予報(氾濫警戒情報)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○漏水・侵食情報提供 	<p style="color: red; text-align: center;">避難準備・高齢者等避難開始(警戒レベル3)</p> <table border="1"> <tr> <td>県がエリアメール等で情報配信(避難判断水位(レベル3)以上)することがあるため、住民の問合せ対応</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>一般住民へ避難準備の呼びかけ</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>全団員の配置、消防団巡視</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>消防団等水防活動、避難誘導等</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>必要に応じて建設事務所等へ助言の要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>土木業者への協力要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	県がエリアメール等で情報配信(避難判断水位(レベル3)以上)することがあるため、住民の問合せ対応		○		一般住民へ避難準備の呼びかけ		○		全団員の配置、消防団巡視		○	○	消防団等水防活動、避難誘導等		○	○	必要に応じて建設事務所等へ助言の要請	○	○		土木業者への協力要請	○	○		<p style="color: red; text-align: center;">要配慮者避難開始</p>
県がエリアメール等で情報配信(避難判断水位(レベル3)以上)することがあるため、住民の問合せ対応		○																										
一般住民へ避難準備の呼びかけ		○																										
全団員の配置、消防団巡視		○	○																									
消防団等水防活動、避難誘導等		○	○																									
必要に応じて建設事務所等へ助言の要請	○	○																										
土木業者への協力要請	○	○																										
	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>氾濫危険水位到達 西町逢妻川 (水位6.00m) 警戒レベル4</p> </div>	<p style="color: red; text-align: center;">洪水予報(氾濫危険情報)警戒レベル4</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ホットライン (氾濫危険水位到達、水位上昇が見込まれる等、今後の状況等) 	<p style="color: red; text-align: center;">避難勧告(避難指示(緊急))(警戒レベル4)</p> <table border="1"> <tr> <td>避難遅延者への対応</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水防団に安全確保の指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>建設事務所長等へ助言を要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	避難遅延者への対応		○		水防団に安全確保の指示		○		建設事務所長等へ助言を要請	○	○		<p style="color: red; text-align: center;">避難開始 → 避難完了</p> <ul style="list-style-type: none"> ○防災無線、携帯メール等による避難指示・避難勧告の受信 ○避難遅延者の危険回避行動(垂直避難等屋内安全確保) 												
避難遅延者への対応		○																										
水防団に安全確保の指示		○																										
建設事務所長等へ助言を要請	○	○																										
0hr	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; background-color: #f0f0f0;"> <p>堤防天端水位到達・越流 警戒レベル5</p> </div> <div style="text-align: center; color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">  <p>氾濫発生</p> </div>	<p style="color: red; text-align: center;">洪水予報(氾濫発生情報)警戒レベル5</p> <ul style="list-style-type: none"> ○被害状況の把握 ○被害状況・調査結果等の公表 ○必要に応じて自衛隊、国交省への派遣要請 	<table border="1"> <tr> <td>災害発生情報の発令</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自衛隊、国交省への派遣要請</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難者への支援</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </table> <p style="color: red; text-align: center;">知立市第3次非常配備体制<特別警報級の災害発生>警戒レベル5</p>	災害発生情報の発令		○		自衛隊、国交省への派遣要請		○		避難者への支援		○	○	<ul style="list-style-type: none"> ○ただちに命を守る行動をとる 												
災害発生情報の発令		○																										
自衛隊、国交省への派遣要請		○																										
避難者への支援		○	○																									
				<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e0e0e0;"> <p>避難解除</p> </div>																								

台風の接近・上陸に伴う洪水を対象とした避難勧告の発令等に着目したタイムライン(防災行動計画)(令和2年2月現在)

猿渡川水系 猿渡川

※水位周知河川

警戒レベル○相当の情報についても警戒レベル○と表記

時間	気象・水象情報	愛知県	知立市	住民等																								
-72h	<ul style="list-style-type: none"> ■台風に関する気象・防災情報 ◇台風予報(随時) ◇台風に関する愛知県気象情報(随時) ◇台風に関する説明会(随時) ○その他の防災気象情報 <ul style="list-style-type: none"> ◇早期警戒情報 ◇大雨注意報・洪水注意報 ◇大雨警報・洪水警報 ◇土砂災害警戒情報 ◇暴風警報 ◇記録的短時間大雨情報 ◇大雨特別警報 	<ul style="list-style-type: none"> ○水門・排水機場等の操作人員・連絡体制等の確認 ○許可工作物の占用者等への安全確認 ○災害対策用資機材・復旧資機材等の確保 ○工事現場の安全管理の確認 ○防災安全協定業者へ連絡体制等の確認 ○堤防兼用道路(アンダーパス等)の通行規制準備 	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>建設</td> <td>防災</td> <td>消防</td> </tr> <tr> <td>水防団等への注意喚起</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>担当職員の連絡体制確立</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>		建設	防災	消防	水防団等への注意喚起		○	○	担当職員の連絡体制確立		○	○	市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達		○		1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ○テレビ、ラジオ、インターネット等による気象警報等の確認 ○ハザードマップ等による避難所・避難ルートの確認 ○防災グッズの準備 ○自宅保全 				
	建設	防災	消防																									
水防団等への注意喚起		○	○																									
担当職員の連絡体制確立		○	○																									
市民に対する気象予警報等を受領した場合は登録制メール、HP等で市民に伝達		○																										
1時間ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○																										
-48h	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 水防団待機水位到達 猿渡川水位観測所 (水位3.25m)警戒レベル1 </div>	<ul style="list-style-type: none"> ○HANSデータでの雨量状況把握 ○応援体制の確認 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 知立市第1次非常配備体制<氾濫注意水位:注意報級>警戒レベル2 </div> <table border="1"> <tr> <td>連絡要員の配置</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>水防団待機指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難に手助けが必要な方への支援者の配置</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難所開設の検討、準備</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>要配慮者施設、大規模事業者に洪水伝達</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	連絡要員の配置		○	○	水防団待機指示		○		30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○		避難に手助けが必要な方への支援者の配置		○		避難所開設の検討、準備		○		要配慮者施設、大規模事業者に洪水伝達		○		<ul style="list-style-type: none"> ○テレビ、インターネット、携帯メール等による大雨や河川の状況を確認 ○自主的な避難行動の開始 ○防災無線、携帯メール等による避難準備情報の受信
連絡要員の配置		○	○																									
水防団待機指示		○																										
30分ごとに河川水位、雨量、降水短時間予報を確認	○	○																										
避難に手助けが必要な方への支援者の配置		○																										
避難所開設の検討、準備		○																										
要配慮者施設、大規模事業者に洪水伝達		○																										
-24h	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 氾濫注意水位到達 猿渡川水位観測所 (水位3.80m) 警戒レベル2 </div>		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 知立市第2次非常配備体制<出動水位:警報級>警戒レベル3 </div> <table border="1"> <tr> <td>災害対策本部の設置</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>首長若しくは代理者の登庁</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難場所の開設(水位の状況を見て判断)</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>巡視活動状況の報告</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>水防団出動準備指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	災害対策本部の設置		○		首長若しくは代理者の登庁		○		避難場所の開設(水位の状況を見て判断)		○		巡視活動状況の報告		○	○	水防団出動準備指示		○		<ul style="list-style-type: none"> ○避難の準備(ころがまえをする) 				
災害対策本部の設置		○																										
首長若しくは代理者の登庁		○																										
避難場所の開設(水位の状況を見て判断)		○																										
巡視活動状況の報告		○	○																									
水防団出動準備指示		○																										
-18h	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 出動水位到達 猿渡川水位観測所 (水位4.15m) 警戒レベル3 </div>	<ul style="list-style-type: none"> ○河川巡視開始 																										
		<ul style="list-style-type: none"> ○漏水・侵食情報提供 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 避難準備・高齢者等避難開始(警戒レベル3) </div> <table border="1"> <tr> <td>一般住民へ避難準備の呼びかけ</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>全団員の配置、消防団巡視</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>消防団等水防活動、避難誘導等</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>必要に応じて建設事務所等へ助言の要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>土木業者への協力要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	一般住民へ避難準備の呼びかけ		○		全団員の配置、消防団巡視		○	○	消防団等水防活動、避難誘導等		○	○	必要に応じて建設事務所等へ助言の要請	○	○		土木業者への協力要請	○	○		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 要配慮者避難開始 </div>				
一般住民へ避難準備の呼びかけ		○																										
全団員の配置、消防団巡視		○	○																									
消防団等水防活動、避難誘導等		○	○																									
必要に応じて建設事務所等へ助言の要請	○	○																										
土木業者への協力要請	○	○																										
	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 氾濫危険水位到達 猿渡川水位観測所 (水位4.65m)警戒レベル4 </div>	<ul style="list-style-type: none"> ○ホットライン(氾濫危険水位到達、水位上昇が見込まれる等、今後の状況等) 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 避難勧告(避難指示(緊急))(警戒レベル4) </div> <table border="1"> <tr> <td>避難遅延者への対応</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水防団に安全確保の指示</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>建設事務所長等へ助言を要請</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>	避難遅延者への対応		○		水防団に安全確保の指示		○		建設事務所長等へ助言を要請	○	○		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 避難開始 → 避難完了 </div> <ul style="list-style-type: none"> ○防災無線、携帯メール等による避難指示・避難勧告の受信 ○避難遅延者の危険回避行動(垂直避難等屋内安全確保) 												
避難遅延者への対応		○																										
水防団に安全確保の指示		○																										
建設事務所長等へ助言を要請	○	○																										
0hr	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 堤防天端水位到達・越流 警戒レベル5 <div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; padding: 5px; color: red; font-weight: bold; display: inline-block;"> 氾濫発生 </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ○防災安全協定業者への指示 ○被害状況の把握 ○被害状況・調査結果等の公表 ○必要に応じて自衛隊、国交省への派遣要請 	<table border="1"> <tr> <td>災害発生情報の発令</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>自衛隊、国交省への派遣要請</td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>避難者への支援</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </table> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; color: white; text-align: center;"> 知立市第3次非常配備体制<特別警報級の災害発生>警戒レベル5 </div>	災害発生情報の発令		○		自衛隊、国交省への派遣要請		○		避難者への支援		○	○	<ul style="list-style-type: none"> ○ただちに命を守る行動をとる 												
災害発生情報の発令		○																										
自衛隊、国交省への派遣要請		○																										
避難者への支援		○	○																									
				<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; color: blue; text-align: center;"> 避難解除 </div>																								