

三重県版タイムライン（案）

資料2-2

■台風の進路、速度によっては、TLレベル2から発動する可能性がある。
 ■三重県版タイムラインにおける「ゼロ・アワー」の定義
 「台風上陸や台風接近に影響した大雨等が想定される時点」
 ■各TLレベルにおける行動項目は、確認すべき項目という視点で記載している。必ず実施することを示すものではない。また、行動項目の実施については、順番にとらわれない臨機応変な対応が求められる場合があるので、留意が必要となる。
 ■対象災害：本県に影響を及ぼす可能性がある台風
 ■想定時間軸：概ね台風到達5日前～1日後
 （原則、県災害対策本部廃止まで）
 ■凡例 ◎ ⇒ 主たるセクション・情報を発信する立場
 ○ ⇒ 関係セクション・情報を共有する立場
 ■被災者支援部隊内における各班が県の運用主体となる。但し、県災害対策本部設置前となるTLレベル2までは、運用主体を各々の担当課に置き換える。

被災者支援部隊用

いつ(何時)		何を(行動)		誰が(運用主体)															
Time	State	Action		Minutes	Subject										Concerned organization				
目安となる時系列	想定される状況等(自然現象や気象情報など)	行動内容	行動項目	行動項目を完了させるための目標所要時間【最大】【分】	県災害対策本部(被災者支援部隊)	情報収集・分析班(被災者支援)	避難者支援班	応急住宅班	水道応援班	ボランティア班	情報収集・分析班(教育対策)	教育対策班	各地域機関	他部隊	市町	日本水道協会三重県支部(事務局:津市水道部)	みえ災害ボランティア支援センター	三重県国際交流財団	
共通項目																			
1 タイムライン運用																			
2 タイムライン(TL)レベル移行の検討																			
3 タイムライン発動やレベル移行に伴う周知																			
4 問い合わせ対応・情報提供																			
5 報道機関からの問い合わせ対応(随時)																			
6 県民からの問い合わせ対応(随時)																			
7 県HPでの情報提供(随時)																			
5日前～2日前	○台風の発生 ○台風の接近 ○台風に関する気象情報	TLレベル1(タイムライン発動) ※台風の48時間進路予想で、三重県エリアが予報円に入る、または前線の動向などで決定(参考とするトリガー情報) □台風経路図 □台風に関する東海地方気象情報 □台風に関する三重県気象情報		終日	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
7 台風・気象情報の共有																			
8 タイムライン発動																			
9 準備体制に伴う職員配備の確認																			
10 台風接近に伴う中止または延期するイベントの検討																			
11 県有施設における被害未然防止対策																			
12 関係施設への安全確保の周知																			
2日前～1日前	○台風が本土上陸 ○台風の影響による降雨 ○大雨・洪水注意報など	TLレベル2(準備段階) ※台風の48時間進路予想で、三重県エリアが予報円に入る場合、または県内で災害の発生するおそれがあることなどで移行(参考とするトリガー情報) □大雨・洪水・強風・高潮注意報		30	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
13 準備体制																			
14 緊急部長会議の開催																			
15 水道対策																			
16 台風・気象情報の共有																			
17 災害時要援護者対策																			
18 避難が必要な災害時要援護者関連施設利用者の受入調整支援																			
19 市町を越えた福祉避難所等への受入調整																			
20 学校・園における児童生徒等の安全確保																			
21 私立学校・園の管理者への安全確保の働きかけ																			
22 避難対策																			
1日前～当日	○台風が本県接近 ○大雨・洪水警報など ○避難準備・高齢者等避難開始 ○指定河川洪水予報(氾濫注意情報)	TLレベル3(早期警戒) ※台風の24時間進路予想で、三重県エリアが予報円に入る場合、または県内で重大な災害の発生するおそれがあることなどで移行(参考とするトリガー情報) □大雨・洪水・暴風・高潮警報 □土砂災害警戒情報 など		120	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
23 県災害対策本部の設置																			
24 警戒体制に伴う職員配備																			
25 災害対策本部への各部隊配備要員報告																			
26 台風・気象情報の共有																			
27 各施設の被害状況の把握・情報提供																			
28 県立学校の被害状況の把握・情報提供																			
29 公立小中学校・園の被害状況の把握・情報提供																			
30 私立学校の被害状況の把握・情報提供																			
31 県有施設(部隊内所管分)の被害状況の把握・情報提供																			
32 学校・園における児童生徒等の安全確保																			
33 児童生徒等の被害状況の把握・情報提供																			
当日	○台風が本県通過 ○土砂災害警戒情報 ○避難勧告・避難指示(緊急) ○指定河川洪水予報(氾濫警戒情報・氾濫危険情報)	TLレベル4(行動) ※台風が三重県へ接近もしくは通過し、重大な災害の発生するおそれがさらに高まることなどで移行(参考とするトリガー情報) □土砂災害警戒情報 □避難勧告・避難指示(緊急) □特別警報(大雨・暴風・高潮) など		120	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
34 災害対策活動体制の増強等																			
35 各部隊配備要員の増強報告																			
36 災害対策統括会議にかかる準備(資料作成等)																			
37 本部員会議にかかる準備(資料作成等)																			
38 台風・気象情報の共有																			
39 各施設の被害状況の把握・情報共有																			
40 市町の要請に基づく在宅難病者の状況把握																			
41 県立学校の被害状況の把握・情報提供																			
42 公立小中学校・園の被害状況の把握・情報提供																			
43 私立学校の被害状況の把握・情報提供																			

