

## 天神川水害タイムライン（総括版）

役割																		分類	TL レベル		
TL レベル	主な 発生 イベント	主な 発表情報	分類	鳥取地方気象台	倉吉河川国道事務所	鳥取県(本庁)	中部総合事務所	倉吉市	三朝町	湯梨浜町	北栄町	自衛隊	消防	警察	中国電力 ネットワーク	NTT西日本	JR西日本 中国鉄道本部(安全推進部)	日本交通	日ノ丸自動車	報道機関	TL レベル
TL レベル 0 (3 日 前)	・台風が天神川流域に影響するおそれ	・台風情報・気象情報・早期注意情報(警報級の可能性)【目安:3日前に影響】	組織体制	タイムライン運用	タイムラインの立ち上げ	タイムラインの立ち上げ	タイムラインの立ち上げ												タイムライン運用	TL レベル 0 (3 日 前)	
				組織体制	・台風シナリオの作成	・気象・台風情報の発表	・気象注意報・警報の発表	・早期注意情報(警報級の可能性)の発表	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	③各種情報収集	④各種情報収集	⑤各種情報収集		組織体制	TL レベル 0 (3 日 前)	
				情報収集・伝達・広報	②雨量・水位情報の発信	②雨量・水位情報の発信	②雨量・水位情報の発信		①イベントの中止判断	①イベントの中止判断	①イベントの中止判断							情報収集・伝達・広報	TL レベル 0 (3 日 前)		
			避難支援		⑤住民への注意喚起		⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	⑤住民への注意喚起	④報道対応	TL レベル 0 (3 日 前)			
				消防等活動(救助)・水防活動	①河川施設の点検・巡視		①河川施設の点検・巡視		①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	消防等活動(救助)・水防活動	TL レベル 0 (3 日 前)								
			交通確保対策	①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視		①道路施設の点検・巡視	①事前浸水対策	交通確保対策	TL レベル 0 (3 日 前)		
				①ライフライン応急対策														①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	TL レベル 0 (3 日 前)
																		①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	TL レベル 0 (3 日 前)
TL レベル 0 (2 日 前)	・台風情報・気象情報・早期注意情報(警報級の可能性)【目安:2日前に影響】	組織体制	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行												タイムライン運用	TL レベル 0 (2 日 前)		
			組織体制	①リエンソ体制の確認	①協力体制の確認・防災工事バーコードの確認	①災害協定業者・各協会等への事前連絡	②機関内防災体制の確認	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	①幹部会議の開催	②機関内防災体制の確認	③各種情報収集	④各種情報収集	⑤各種情報収集		組織体制	TL レベル 0 (2 日 前)		
			情報収集・伝達・広報	②台風シナリオの確認	②気象・台風情報の発表	②気象注意報・警報の発表	②早期注意情報(警報級の可能性)の発表	③市町への伝達	③雨量・水位情報の発信	③雨量・水位情報の発信	③雨量・水位情報の発信	④報道対応	TL レベル 0 (2 日 前)								
				②台風説明会の開催	②台風説明会の開催				①イベントの中止判断	①イベントの中止判断	①イベントの中止判断							④報道対応	TL レベル 0 (2 日 前)		
		避難支援							⑥住民への注意喚起	⑥住民への注意喚起	⑥住民への注意喚起	⑦避難支援	TL レベル 0 (2 日 前)								
			消防等活動(救助)・水防活動	①河川施設の点検・巡視	①非常用災害対策用機器の確認、準備	①災害対策車両の確認準備	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	①河川施設の点検・巡視	消防等活動(救助)・水防活動	TL レベル 0 (2 日 前)		
				①道路施設の点検・巡視					③消防団長への注意喚起	③消防団長への注意喚起	③消防団長への注意喚起	④「計画運休」の予告	TL レベル 0 (2 日 前)								
		交通確保対策	①ライフライン応急対策															①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	①電力設備の点検・巡視	TL レベル 0 (2 日 前)
TL レベル 1 (1 日 前)	・降雨の開始・内水氾濫発生の見込み	組織体制	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行												タイムライン運用	TL レベル 1 (1 日 前)		
			組織体制	①リエンソ体制の確認	①リエンソ体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①災害対策本部の設置※	①災害対策本部の設置※	①災害対策本部の設置※	組織体制	TL レベル 1 (1 日 前)			
			情報収集・伝達・広報	②台風シナリオの確認	②気象・台風情報の発表	②気象注意報・警報の発表	②早期注意情報(警報級の可能性)の発表	③市町への伝達	③雨量・水位情報の発信	③雨量・水位情報の発信	③雨量・水位情報の発信	④報道対応	TL レベル 1 (1 日 前)								
				②被害想定	②被害想定	②被害情報の収集	②被害情報の収集		③道路交通情報の収集	③道路交通情報の収集	③道路交通情報の収集	④報道対応	TL レベル 1 (1 日 前)								
		避難支援		⑤注意喚起(道路表示板)	⑤注意喚起(道路表示板)													避難支援	TL レベル 1 (1 日 前)		
			消防等活動(救助)・水防活動	①河川施設の点検・巡視・対応	①河川施設の点検・巡視・対応	①河川施設の点検・巡視・対応	①河川施設の点検・巡視・対応	①河川施設の点検・巡視・対応	①排水溝門の管理	①排水溝門の管理	①排水溝門の管理	②消防団長の確認	TL レベル 1 (1 日 前)								
				①災害対策車両の準備	①災害対策車両の準備	①道路施設の点検・巡視	①道路施設の点検・巡視	①道路通行止めの準備	①排水溝門の管理	①排水溝門の管理	①排水溝門の管理	②消防団長の確認	TL レベル 1 (1 日 前)								
		交通確保対策	①道路通行止めの準備	①道路通行止めの準備	①道路通行止めの準備	①道路通行止めの準備												③鉄道の運行停止検討	TL レベル 1 (1 日 前)		
			①ライフライン応急対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	①電力施設浸水対策	②消防団長の確認	TL レベル 1 (1 日 前)	
				①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	①停電箇所の把握	②消防団長の確認	TL レベル 1 (1 日 前)	
TL レベル 2 (0 日 前)	・水防団待機水位の超過・内水氾濫発生の見込み	組織体制	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行												タイムライン運用	TL レベル 2 (0 日 前)		
			組織体制	①リエンソ体制の確認	①リエンソ体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①リエンソ体制の確認	②機関内防災体制の確認	①災害警戒本部の設置	①災害警戒本部の設置※	①災害警戒本部の設置※	組織体制	TL レベル 2 (0 日 前)			
			情報収集・伝達・広報	②台風シナリオの確認	②気象・台風情報の発表	②気象注意報・警報の発表	②早期注意情報(警報級の可能性)の発表	③市町への伝達	③雨量・水位												

天神川水害タイムライン（総括版）