

寝屋川流域大規模水害タイムライン(流域全体版) 詳細表

TL ステージ (時間の目安)	情報・状況						役割分担																	
		行動目標	項目 No.	行動項目	細目 No.	行動細目	大阪府		流域市			近畿 地方 整備局	大阪 管区 気象台	鉄道			ライフライン		報道					
							土木 事務所等	水防 本部	災害 対策 本部	情報・ 指揮	避難 支援			要配 慮者 支援	現場 対応	JR 西日 本	京 阪	近 鉄		大 阪 モ ノ レ ー ル	大 阪 メ ト ロ	電 力	通 信	ガ ス
ST5 (-0.5h~)	ポンプ運転調整 水位到達	河川水位の提供	121-10	ホットラインの実施	334	ポンプ運転調整水位到達に伴うホットライン	◎	◎																
		(府)洪水対策施設操作	122-2	ポンプ運転調整実施の指示	335	ポンプ運転調整実施の判断		◎																
	ポンプ運転調整 実施	ポンプ運転状況の提供	122-3	ポンプ運転調整開始情報の伝達	336	ポンプ運転調整実施の指示		◎																
		判断・意思決定	212-6	ポンプ運転調整開始情報の伝達	337	ポンプ運転調整開始情報の伝達	◎	◎		○		○												
		避難情報の提供	213-7	避難指示発令の周知	338	避難指示(緊急)発令の有無の判断				◎														
					339	避難情報発表エリアの設定				◎														
					340	避難指示(緊急)発令の判断				◎														
		(市)水防活動の実施	241-8	水防活動対応者の退避	341	防災行政無線、エリアメール等 による周知、伝達				◎														
					342	水防活動従事者退避の判断								◎										
		(市)洪水対策施設操作	242-6	雨水ポンプ(流域下水施設等)運転調整	343	退避の指示、伝達							◎											
					344	ポンプ運転調整開始情報の受信								◎										
		(府)水防活動の実施	310-12	水防活動対応者の退避	345	ポンプ運転調整の実施							◎											
					346	水防活動従事者退避の判断				◎														
		(府)洪水対策施設操作	310-13	ホットラインの実施	347	退避の指示、伝達							◎											
					348	ポンプ運転調整水位到達に伴うホットライン				◎														
		(府)洪水対策施設操作	320-8	雨水ポンプ(流域下水施設)運転調整	349	ポンプ運転調整の実施							◎											
					520-14	営業停止の処置																		
		鉄道利用者の安全確保 (京阪)	530-10	鉄道運行従事者の退避	350	お客さまの避難誘導																		
					351	係員の避難																		
		鉄道利用者の安全確保 (近鉄)	530-10	鉄道運行従事者の退避	352	鉄道運行従事者退避の判断																		
353	退避の指示、伝達																							
鉄道利用者の安全確保 (大阪メトロ)	550-11	お客様避難誘導(全員)	354	駅滞留者の対応																				
			355	お客様避難誘導の実施																				
ライフライン機能の維持(通信)	620-10	被害情報の収集・周知	550-12	鉄道運行従事者の退避																				
			356	鉄道運行従事者退避の判断																				
ライフライン機能の維持(ガス)	630-10	異常発生に対する停止措置	357	退避の指示、伝達																				
			358	停止回線数等、被害の現状発表																				
			359	対応策の検討																				
			360	遠隔操作によるガス停止措置																				
			361	ガス停止情報の発表																				

氾濫が発生する水位に到達(箇所により氾濫発生)

