

江の川上流水害タイムライン<令和4年度版>【概要版】

2022年6月9日版

江の川上流水害タイムライン<令和4年度版>【概要版】は、タイムライン【詳細版】の対応項目(第2階層まで)を抜粋して防災行動の種別ごとに整理しています。対応の全体像を確認するときに活用してください。

タイム ライン レベル	事象	トリガー	対応項目								
			防災情報	避難対応	大規模避難・救助	福祉避難所	浸水時緊急避難施設	社会基盤(土木)	社会基盤(ライフライン)	社会基盤(交通・運輸)	報道・広報
0	▶ 3日後に台風または前線が江の川流域に影響するおそれ	▶ 3日後に台風が江の川上流域に影響するおそれ ▶ 早期注意情報(警報級の可能性)【目安:3日後に影響】	タイムラインレベルの立ち上げ	災害対策用資機材の確認【継続】	災害対策用資機材の確認【継続】	施設利用者支援の準備			管理施設の点検・巡視【継続】	管理施設の点検・巡視【継続】	報道の実施【継続】
			管理施設の点検・巡視【継続】	消防団(水防団)への注意喚起					災害対策用資機材の確認【継続】	災害対策用資機材の確認【継続】	
			災害対策用資機材の確認【継続】							浸水対策・水防活動の実施【継続】	
0	▶ 2日後に台風または前線が江の川流域に影響するおそれ	▶ 2日後に台風が江の川上流域に影響するおそれ ▶ 早期注意情報(警報級の可能性)【目安:2日後に影響】	タイムラインレベルの移行	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	自治体との連絡【継続】	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	
			機関内防災体制の構築	教育機関への連絡		浸水対策・水防活動の実施【継続】	防災備蓄品の確認				
			他機関との体制構築【継続】								
			施工中工事の安全確認								
			ダム操作の実施								
1	▶ 水防団待機水位の超過 ▶ 内水氾濫発生のおそれ	▶ 早期注意情報(警報級の可能性)【目安:1日後に影響】	タイムラインレベルの移行	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	
			水防警報の実施	要配慮者利用施設への連絡【継続】			利用者の安全確保【継続】	管理施設の対応【継続】	管理施設の対応【継続】	運休の検討(鉄道)	
			機関内防災体制の構築	医療機関への連絡【継続】							
				避難施設への連絡【継続】							
2	▶ 泛濫注意水位超過 ▶ 内水氾濫発生	▶ 洪水警報の危険度分布(注意) ▶ 洪水注意報 ▶ 大雨注意報 ▶ 大雨警報(浸水害) ▶ 土砂災害に関するメッシュ情報(注意) ▶ 泛濫注意情報	洪水警報の危険度分布(注意)	避難情報の発令(浸水区域外への避難の呼びかけ)	救出活動の実施	福祉避難施設開設の準備	自治体との連絡		浸水対策・水防活動の実施	交通規制の実施(高速道路)【継続】	
			被害想定の実施【継続】	指定避難所開設の準備	指定河川洪水予報の住民への周知	応援要請の検討			停電対応のための体制構築	運休実施(鉄道)【継続】	
			指定河川洪水予報の実施(氾濫注意情報)	福祉避難施設開設の準備					市との連絡体制の構築	鉄道運休後の対応(被災)【継続】	
			水防警報の実施	災害対策用機械の派遣要請【継続】					ライフライン供給停止に関わる情報の集約		
			ホットライン(自治体防災担当者への電話による気象解説)【継続】	消防団(水防団)への指示(出動)							
			災害対策用機械の派遣実施【継続】	排水活動の実施(内水)							
			ダム操作の実施(放流通知)【継続】								
			排水活動の実施(内水)								
3	▶ 避難判断水位超過	▶ 洪水警報の危険度分布(警戒) ▶ 洪水警報 ▶ 大雨警報(土砂災害) ▶ 土砂災害に関するメッシュ情報(警戒) ▶ 泛濫警戒情報	洪水警報の危険度分布(警戒)	避難情報の発令(高齢者等避難)	災害対策本部の設置	保護者との連絡【継続】	浸水対策・水防活動の実施	交通規制の実施	他機関との体制構築	交通規制の実施(国道5号)【継続】	機関内防災体制の構築
			指定河川洪水予報の実施(氾濫警戒情報)	避難情報の発令(浸水区域外への避難の呼びかけ)	救援・救助活動の実施	運営体制の整備			応急・復旧対応の実施【継続】	参集ルートの指示(通行情報の一元化)	他機関との体制構築
			水防警報の実施	避難施設開設の実施	信号機の減灯対応	従業員の安全確保【継続】			停電状況の周知【継続】	運休の実施(鉄道:継続)	取材の実施【継続】
				福祉避難施設への状況報告	指定河川洪水予報の住民への周知	災害対策本部の設置				運休情報の提供(鉄道)	気象注意報警報の報道(データ放送・画面スーパー等)【継続】
				浸水時緊急避難施設への状況報告							報道対応(避難情報、被害状況、避難所開設情報)【継続】
				要配慮者利用施設管理者との連絡							
4	▶ 泛濫危険水位超過 ▶ 3時間以内に、氾濫する可能性のある水位に到達する見込み	▶ 洪水警報の危険度分布(危険) ▶ 土砂災害警戒情報 ▶ 土砂災害に関するメッシュ情報(非常に危険)(極めて危険) ▶ 泛濫危険情報	洪水警報の危険度分布(危険)	避難情報の発令(避難指示)	機関内防災体制の構築	他機関との体制構築	浸水時緊急避難施設での受け入れ実施	リエゾン派遣(市・県)の実施【継続】	住民支援(給水活動)	従業員の安全確保	他機関との体制構築
			指定河川洪水予報の実施(氾濫危険情報)	災害対策本部の設置	リエゾン派遣(市・県)の実施	災害対策本部の設置		災害規制の実施	従業員の安全確保	記者発表の実施【継続】	
			水位周知の実施(氾濫危険水位)	リエゾン派遣(市・県)の要請	住民への広報・避難促進	福祉避難施設での受け入れ実施			協定業者の体制整備	ライフライン供給停止の対応	
			水防警報の実施	マスコミ対応の実施	応援要請【継続】	福祉避難施設の開設・運営(受け入れ)【継続】				協定業者の体制整備	
			ホットラインの実施(気象・河川)【継続】	避難施設の開設・運営【継続】	部隊の派遣検討【継続】	管理施設の点検・巡視【継続】					
			機関内防災体制の構築	福祉避難施設への受け入れ要請	部隊の派遣【継続】						
			リエゾン派遣の実施(市・県)【継続】	浸水時緊急避難施設への受け入れ要請							
			ダム操作の実施(異常洪水時防災操作)	住民支援(避難行動)							
			排水活動の実施(内水)								
			協定業者の体制整備								
5	▶ 堤防の決壊 ▶ 土砂災害の発生	▶ 洪水警報の危険度分布(災害切迫) ▶ 大雨特別警報(浸水害) ▶ 大雨特別警報(土砂災害) ▶ 泛濫発生情報	タイムラインレベルの移行	福祉避難施設との連絡	機関内防災体制の構築	自治体との連絡	応援要請(対従業員)	他機関との体制構築	ライフライン供給停止の対応	協定業者への要請	
			指定河川洪水予報の実施(氾濫発生情報)	浸水時緊急避難施設との連絡	リエゾン派遣(市・県)			協定業者への要請			
			災害対策用機械の派遣実施(河川到達などによる排水機器ハブ停止時)	応援要請							
			協定業者への要請								
5以降	▶ 復旧初期段階(氾濫発生から半日~3日後)		雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	雨量・水位情報の収集	
			被害情報の収集	災害救助法の適用	災害救助法の適用			被害情報の収集		被害情報の収集	
			緊急復旧対応	協力要請				交通規制の実施(継続)		交通規制の実施(継続)	
			応急復旧の実施					道路啓開の実施		道路啓開の実施	