

自主防災会避難行動タイムライン

体制確立や避難開始等のタイミングを検討しよう

※気象警報や避難情報など、自分たちで情報収集する体制をつくりましょう。

※災害発生リスクが高まった際には、市から電話で連絡する場合があります。

現象	防災情報				地区名：（ ）の対応		
	気象予警報等	洪水予報 水位到達情報	土砂災害 危険度情報	避難情報 ※市が発令（黒色）	体制確立の判断材料	対応内容	対応要員
警戒レベル1 大雨の1日前 台風発生・接近	台風情報 早期注意情報 (警報級の可能性)			警戒レベル1 "心構えを高める"	平常時 □早期注意情報（警報級の可能性） □警戒レベル1"心構えを高める"	□防災情報の収集 収集方法 □テレビ(ポータル) □インターネット □市公式LINE □気象庁(キック) □防災行政無線 など	
警戒レベル2 半日～数時間 降雨開始 水位上昇 氾濫注意水位超過 狩野川：大仁 2.1m※千歳橋 4.1m	大雨注意報 洪水注意報	洪水予報 氾濫注意情報 氾濫注意水位 到達情報	土砂災害に関する メッシュ情報 (注意)	警戒レベル2 "避難行動の確認"	注意体制確 □大雨注意報・洪水注意報の発表 □洪水予報氾濫注意情報 □土砂災害に関するメッシュ情報（注意） □氾濫注意水位超過 □警戒レベル2"避難行動の確認"	□防災情報の収集 □浸水防止対策の準備 □区長・副区長・防災役員の参集 □避難経路等の確認	
警戒レベル3 早期避難	大雨警報 洪水警報	洪水予報 氾濫警戒情報	土砂災害に関する メッシュ情報 (警戒)		警戒体制確 □大雨警報・洪水警報の発表 □洪水予報氾濫警戒情報 □土砂災害に関するメッシュ情報（警戒）	□役員の参集 □浸水防止対策の実施 □高齢者、要支援者等への呼びかけ	
避難判断水位超過 狩野川：大仁 3.7m		避難判断水位 到達情報		警戒レベル3 "高齢者などは避難" 高齢者等避難	非常体制確立 □避難判断水位超過 □高齢者等避難 □警戒レベル3"高齢者などは避難"	□避難開始(高齢者、要支援者等) □区民への呼びかけ	
警戒レベル4 避難 氾濫危険水位超過 狩野川：大仁 4.4m	土砂災害 警戒情報	洪水予報 氾濫危険情報 氾濫危険水位 到達情報	土砂災害に関する メッシュ情報 (危険)	警戒レベル4 "避難" 避難指示	非常体制確立 □避難指示 □警戒レベル4"避難" □土砂災害に関するメッシュ情報（危険）	□避難完了の確認 □市へ避難完了の報告 □区民避難指示	
警戒レベル5 緊急対応 土砂災害 氾濫発生	大雨特別警報 (浸水害) (土砂災害)	洪水予報 氾濫発生情報	土砂災害に関する メッシュ情報 (災害切迫)	警戒レベル5 "命を守る最善の 行動" 緊急安全確保	非常体制確立 □警戒レベル5"命を守る最善の行動" □土砂災害に関するメッシュ情報（災害切迫）	□区民の安全確保 □確保状況の報告	