

# 【長瀬川 ver.】 猪苗代町 水害対応タイムライン（防災行動計画）

令和2年12月 作成

時間の目安	長瀬川 新堀向水位 (m)	長瀬川 月輪水位 (m)	気象・状況	役割			備考
				福島県 猪苗代土木事務所	猪苗代町	住民	
-72h (3日前)			台風進路、前線通過予想	体制確認	対応方針の検討 タイムライン立ち上げ 施設（水門等）の点検 水防資機材の確認		
-48h (2日前)			福島県気象情報	体制確認 協力機関の体制確認	住民への注意喚起 小・中学校の休校を判断	テレビ、ラジオ、インターネット等による 気象情報の確認 ハザードマップ等による 避難所・避難ルートの確認	
-24h (1日前)			大雨注意報・洪水注意報発表 福島県気象情報 大雨警報・洪水警報発表 暴風警報発表	地方水防本部設置（第1配備体制）	災害対策本部事務局会議 水門、樋門の操作	非常用持出品の準備 家族の連絡先確認	
	1.80	1.80	水防団待機（準備）水位到達	水防警報（水防団準備）	水防本部設置 消防団への連絡 避難所開設の準備	テレビ、ラジオ、インターネット等による 大雨、河川状況の確認	
	2.10	2.10	はん濫注意水位到達	水防警報（水防団出動）	災害対策本部設置 消防団への指示 避難所開設・運営 情報提供（住民、警察、消防、マスコミ）	自主避難者の避難開始	
	2.17	2.84	避難判断水位到達	地方水防本部設置（第2配備体制） 避難判断水位情報、ホットライン	避難準備・高齢者等避難開始発令 消防団への連絡 情報提供（住民、警察、消防、マスコミ）	防災無線・携帯メール等による 避難準備情報の受信 要配慮者避難開始	
	2.35	3.87	はん濫危険水位到達	ホットライン	応援要請 避難勧告発令	避難開始	
		4.58	計画高水位到達		消防団への指示 住民避難を確認し消防団退避 自衛隊・TEC-FORCEの派遣要請	避難完了	
	河川はん濫、洪水被害発生			被災状況の把握			