

表 八間堀川への流入水路に着目したタイムライン（案）

時間	新規水位計 (茨城県) 水位	事象	下館河川事務所		常総市						茨城県 常総工事事務所	相野谷 水利組合	住民
			鬼怒川 水門_① 樋管_② 機場_③	小貝川 担当職員・現地操作員 樋管_⑯	都市建設部				防災危機管理課	農政課	江連八間 土地改良区 樋管_⑭	樋管_⑮	
					総括 部長・2課長	1班 樋管_⑪・⑫	2班 樋管_⑦・⑧・⑨	3班 樋管_⑬					
-7.0hr	(T.P. +9.16m)	大雨警報 暴風警報 洪水警報			警戒体制						洪水警戒体制 大雨警報または 洪水警報で体制 降雨・水位状況 の監視を開始		
	(T.P. +9.41m) 「あと3.5m」	小貝川から 逆流の可能性 小貝川から 八間堀川へ逆流	担当職員が現地操作員へ 流向確認指示	担当職員へ 現地操作員への小貝川 海道水位観測所の水位確認を指示	情報収集しながら参集に備える								
-6.0hr	(T.P. +9.66m)	小貝川から 八間堀川へ逆流	現地操作員 樋管_⑯ 逆流で閉操作	樋管_⑯閉認識 (システムで確認)									
	(T.P. +9.91m) 「あと3.0m」	八間堀川排水機場等 洪水警戒体制に移行 流向確認開始		洪水時体制中か 確認連絡									
-5.0hr	(T.P. +10.16m)			樋門操作班長に参集指示 農政課に情報提供	班長から 班員へ連絡	班長から 班員へ連絡	班長から 班員へ連絡	班長から 班員へ連絡		相野谷水利組合 に情報提供		樋管_⑮ 流向確認開始	
	(T.P. +10.41m) 「あと2.5m」	樋管_⑯背後地 浸水の可能性	樋管_⑯閉認識	樋門操作班長に樋管 操作のための監視に 向かうことを指示	市役所参集 班ごとに現地に向かい、樋管操作のための監視、逆流が開始したら閉める (フラップゲートの状況確認含む) 流向確認開始				排水ポンプ車要請 検討開始				

