

排水樋管周辺地域における浸水対策の取組のスケジュールの変更について（お知らせ）

上下水道局では、令和元年東日本台風による浸水被害のあった多摩川沿いの排水樋管周辺地域において様々な浸水対策に取り組んでいます。令和4年5月発行かわさきの上下水道No.48にその概要とスケジュールをご紹介しておりましたが、宮内排水樋管における排水ポンプ投入用マンホールの整備スケジュールにつきましては、設計の地質データと現地に齟齬があったことにより、以下のとおり、**整備完了予定時期を令和4年5月中から同年7月中に変更いたします。**

なお、排水ポンプ投入用マンホールの整備完了までにつきましては、現在の運用をできる限り迅速に行うことで排水樋管ゲート閉鎖時の排水作業に支障が生じないように対応をいたします。

浸水対策	排水樋管	対策概要	スケジュール							
			R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8～
短期対策等	山王、 宮内 、 諏訪、二子、 宇奈根	排水樋管ゲートの改良（電動化等） 排水ポンプ車の導入等	整備完了		(令和2年7月中に完了)					
		横断管整備（二子のみ乗越え架台）			整備	(令和4年5月中に完了予定)				
		ポンプ投入用マンホールの整備			整備	(令和4年6月中に完了予定 ※1)				
当面の対策	諏訪	諏訪仮排水所のポンプ能力の増強			整備	(令和4年5月中に完了予定)				
	山王	隣接排水区へのバイパス管の整備			整備	(令和5年度台風シーズンまでに完了予定 ※2)				
中期対策	宮内、諏訪 二子、宇奈根	ポンプゲート設備の整備	基本設計・協議 ⇒ 整備（令和9年度供用開始予定）							
長期対策	山王、宮内、 諏訪、二子、 宇奈根	流下幹線や大規模ポンプ場等の新 設等	検討（概略設計）等 （長期施策に要する期間は20年間程度と想定）							

※1 当初、令和4年5月中に完了予定としておりましたが、諏訪及び宇奈根排水樋管において工事の調整などに時間を要したため、完了予定時期を令和4年6月中に変更いたします。

※2 令和4年度の一部運用に向けた取組を推進

◆変更後の整備完了予定時期

浸水対策	排水樋管	対策概要	スケジュール								
			R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8～	
短期対策等	宮内	ポンプ投入用マンホールの整備				整備	(令和4年7月中に完了予定)				