

番号	3-2-1	表題	東京都多摩地域における都と市町村の連携した取組 ～効率的な雨天時浸入水調査～	
内容	<p>雨天時浸入水対策にあたっては、広大な流域から発生源対策を行うべきブロックを段階的に絞り込むことが不可欠であるが、浸入水量の多いブロックの絞り込み調査の方法が定まっていないことが課題であった。そこで、流域下水道管理者である都は、流域関連公共下水道管理者である市町村が行う調査方法について、技術的事項をまとめた「手引き」を作成した。流量計測やデータ分析の実施手法を本手引きで定めることにより、計測から優先対策ブロックの選定までの作業を効率的に行うことが可能となった。</p>			
キーワード	雨天時浸入水 絞り込み調査 流量計測 手引き			
処理区名		位置区分	管きよ	
職種区分	土木	施策区分	危機管理	
状態区分	調査 研究、計画	新規性		
実施年度	令和4年度	全体期間	令和4年度	
担当部署	流域下水道本部 技術部 計画課			
発表履歴	局内			
	局外	令和5年度 第60回下水道研究発表会		
調査方法	委託調査			
関連情報				