

番号	2-1-2	表題	石神井川自然排水流域における合流式下水道の改善事業について	
内 容	<p>東京都下水道局は、『経営計画2021』において、「雨天時に合流式下水道から河川や海などへ放流される汚濁負荷量を削減することで、良好な水環境を創出する」ことを目的に「合流式下水道の改善」（以下「合流改善」という。）を実施している。</p> <p>石神井川は、下流部が潮の干満の影響により水が滞留しやすい河川区間となっていることから、改善に取り組む14水域の一つに挙げられている。</p> <p>合流改善における雨水貯留施設の役割は「降雨初期の特に汚れた下水」を河川などに放流せず、貯留することにより、放流する汚濁負荷量を削減するものである。</p> <p>ここでは、石神井川自然排水区域（北区と板橋区にまたがる十条台地区）における合流式下水道の改善を検討したので、これを報告する。</p>			
キーワード	石神井川自然排水区、雨水貯留池、分水人孔			
処理区名		位置区分	管きよ	
職種区分	土木	施策区分	浸水対策	
状態区分	設計	新規性		
実施年度			全体期間	
担当部署	第一基幹施設再構築事務所 設計課			
発 表 履 歴	局内	令和4年度 設計・工事事例発表会（カワセミ）		
	局外			
調査方法	委託調査			
関連情報				