

第3章 事後調査の工程

事後調査（工事期間中）の工程は表3-1に示すとおりである。

表3-1 事後調査（工事期間中）工程

年度	事後調査項目	区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
			平成27年度	騒音レベル	計画										
実施														●	
濁水(SS)	計画														出水時に1回
	実施														
地下水位	計画														←連続測定→
	実施														←連続測定→
地下水質	計画													●	
	実施													●	
平成28年度	騒音レベル	計画	建設機械稼働に伴う影響が最大となる1日												
		実施							●						
	濁水(SS)	計画	出水時に1回												
		実施	●※2		●										
	地下水位	計画	← 連続測定 →												
		実施	← 連続測定 →												
地下水質	計画		●			●			●				●		
	実施		●			●			●				●		
平成29年度	騒音レベル	計画	建設機械稼働に伴う影響が最大となる1日												
		実施		●											
	濁水(SS)	計画	出水時に1回												
		実施	●												
	地下水位	計画	← 連続測定 →												
		実施	← 連続測定 →												
地下水質	計画		●			●			●				●		
	実施		●			●			●				●		

※1: 建設機械稼働に伴う影響が最大となる1日

※2: 平成27年度は濁水処理装置の設置運用後に稼働がなかったため、平成28年4月8日に採水した試料を平成27年度の試料とした。