

8. 3 地下水モニタリング実施機関へのヒアリング結果

第1回～第9回の地下水モニタリング実施機関に対して、観測井戸設置、パージ、採水、試料の貯蔵・運搬、試料の保管、分析に関わる実施状況に関するヒアリングを行うとともに、東京都の担当者に対しても管理状況等のヒアリングを行った。

8.3.1 地下水モニタリング実施機関へのヒアリング

第1回～第9回の地下水モニタリング実施機関に対して、東京都（中央卸売市場）及び専門家会議（事務局）が、観測井戸設置、パージ、採水、試料の貯蔵・運搬、試料の保管、分析に関わる実施状況に関するヒアリングを行った。ヒアリング対象者は表 8.3.1 に示すとおりであり、平成 29 年 2 月 20 日～3 月 3 日及び 3 月 16 日に実施した。このヒアリングには東京都環境局も同席した。

表 8.3.1 第1回～第9回地下水モニタリングの実施機関

第1～3回

		5街区	6街区	7街区		
準備 (パージ)	受注者	鹿島JV	清水JV	右以外	管理施設棟等	5・7街区連絡道路部
	作業員	ケミカルグラウト	応用地質	大成JV	関東JV	鹿島JV
採水	受注者	株式会社日水コン				
	作業員	株式会社日水コン				
分析	受注者	株式会社日立プラントサービス				
	作業員	株式会社日立プラントサービス				

第4～8回

		5街区	6街区	7街区	
準備 (パージ)	受注者	鹿島JV	清水JV	右以外	管理施設棟等
	作業員	ケミカルグラウト	応用地質(4回～6回) ユーロフィン日本環境(7回～8回)	大成JV	関東JV(4回～6回) 大成JV(7回～8回)
採水	受注者	鹿島JV	清水JV	大成JV	
	作業員	ケミカルグラウト	ユーロフィン日本環境※	成和リニューアルワークス	
分析	受注者	鹿島JV	清水JV	大成JV	
	作業員	ユーロフィン日本環境			産業分析センター

※清水JVの採水作業員は、4回～6回は清水とは水谷(株)が契約し、実際の作業員はユーロフィン日本環境。7回、8回は清水とユーロフィン日本環境が直接契約

第9回

		5街区	6街区	7街区
準備 (パージ)	受注者	湘南分析センター		
	作業員	湘南分析センター		
採水	受注者	湘南分析センター		
	作業員	湘南分析センター		
分析	受注者	湘南分析センター		
	作業員	湘南分析センター		

8.3.2 東京都担当者へのヒアリング

第1回～第9回地下水モニタリングの東京都担当者に対して、専門家会議（座長、事務局）が、平成29年3月13日に、モニタリング実施機関への指示・管理状況等のヒアリングを行った。

8.3.3 地下水モニタリング実施機関へのヒアリング結果の報告状況

地下水モニタリング実施機関及び東京都担当者へのヒアリングにより得られた内容については、第5回専門家会議（平成29年3月19日開催）において東京都及び専門家会議事務局より報告があったとおりである。また、ヒアリングにより確認された第1回～第8回における再採水については、さらに東京都から地下水モニタリング実施機関への確認作業等を行い、その結果については第6回専門家会議（平成29年5月18日開催）において事務局より報告があった。