

5. 初期調査対象物質の分析法概要

物質名	分析法フローチャート	備考
<p>[15]N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-p-フェニレンジアミン</p>	<p>【水質】</p> <p>LC/MS/MS-MRM-APCI-ポジティブ</p> <p>「平成16年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：LC/MS/MS-MRM-APCI-ポジティブ</p> <p>検出下限値： 【水質】(ng/L) [15] 0.45</p> <p>分析条件： カラム ODS-L 2.1mm×50mm</p>
	<p>【大気】</p> <p>LC/MS/MS-MRM-APCI-ポジティブ</p> <p>「平成16年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：LC/MS/MS-MRM-APCI-ポジティブ</p> <p>検出下限値： 【大気】(ng/m³) [15] 0.02</p> <p>分析条件： カラム ODS-L 2.1mm×50mm</p>