

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>[10]3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノフェニルメタン</p>	<p>【水質】</p> <p>「平成6年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：GC/MS-SIM</p> <p>検出下限値： 【水質】(ng/L) [10] 30</p> <p>分析条件： カラム Ultra-2 25m×0.52mm, 0.32μm</p>
	<p>【底質】</p> <p>「平成6年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：GC/MS-SIM</p> <p>検出下限値： 【底質】(ng/g-dry) [10] 7</p> <p>分析条件： カラム Ultra-2 25m×0.52mm, 0.32μm</p>