

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>[1]o-アニシジン<br/>[13]2,6-ジメチルアニリン<br/>[14]3,4-ジメチルアニリン</p> | <p><b>【水質】</b></p> <p>「平成元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：<br/>【水質】(ng/L)<br/>[1] 9.8<br/>[13] 21<br/>[14] 7.2</p> <p>分析条件：<br/>カラム<br/>Carbowax 20M<br/>25m×0.32mm, 0.3µm</p> |
|   | <p><b>【底質】</b></p> <p>「平成元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：<br/>【底質】(ng/g-dry)<br/>[1] 3.3<br/>[14] 0.7</p> <p>分析条件：<br/>カラム<br/>Carbowax 20M<br/>25m×0.32mm, 0.3µm</p>         |