

調査対象物質	分析法フローチャート	備 考
[10] 1-ブタノール	<p>【水質】</p> <p>水質試料 44mL</p> <p>パージアンドトラップ GC/MS-SIM-EI 導入量 5mL</p> <p>内標準添加 1-ブタノール-d_{10} 2.2μg</p> <p>「平成26年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：パージアンドトラップGC/MS-SIM-EI</p> <p>検出下限値： 【水質】(ng/L) [10] 160</p> <p>分析条件： 機器 GC/MS：Shimadzu GCMS -QP2010 Ultra PT：AQUA PT 5000J PLUS カラム InertCap AQUATIC-2 60m × 0.25mm、1.80μm</p>