

調査対象物質	分析法フローチャート	備考
[7] トリエチレン テトラミン	<p>【水質】</p> <p>「令和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：LC/MS/MS-SRM-ESI- ポジティブ</p> <p>検出下限値： 【水質】 (ng/L) [7] 12</p> <p>分析条件： 機器 LC:Agilent 1200CL MS:AB Sciex Triple Quad 5500 System 他 カラム Discovery HS F5 150mm×2.1mm、3μm</p>