

調査対象物質	分析法フローチャート	備考
[7] 2,4-ジクロロフェノール	<p><b>【水質】</b></p> <p>「平成23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-EI</p> <p>検出下限値： 【水質】(ng/L) [6] 1.9</p> <p>分析条件： 機器 GC：Agilent 6890N MS：JEOL JMS-K9 又は GC/MS：Shimadzu GCMS -QP2010 Plus 他</p> <p>カラム Agilent VF-5ms 30m×0.25mm、0.25μm 又は InertCap 1701 30m×0.25mm、0.25μm 他</p>