

調査対象物質	分析法フローチャート	備考
[4] ジフェニルエーテル (別名：フェノキシベンゼン)	<p>【水質】</p> <p>「平成23年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	分析原理：GC/MS-SIM-EI 検出下限値： 【水質】 (ng/L) [4] 3.1 分析条件： 機器 GC：Agilent 7890B MS：JEOL JMS-Q1500GC 他 カラム J&W DB-5ms 30m×0.25mm、0.25μm 他