

調査対象物質	分析法フローチャート	備考
<p>[15] 5-(プロピオチオ)-1<i>H</i>-ベンゾイミダゾール-2-イルカルバミド酸メチル (別名：アルベンダゾール) 及びその代謝物</p>	<p><b>【水質】</b></p> <p>「平成29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：  <b>【水質】</b> (ng/L)          [15-1] 1.1          [15-2] 10          [15-3] 6.8          [15-4] 11</p> <p>分析条件：          機器          LC：Agilent 1200          MS：Agilent 6460          又は          LC：Shimadzu Nexera Bio          MS：AB Sciex QTRAP5500          他          カラム          COSMOSIL PBr          150m×2.0mm、5μm 他</p>