

<測定結果一覧>

学校給食食材の放射性物質測定結果について（令和6年度10月分）

使用日	検査食材を使用する献立	検査食材	産地	放射性セシウム (Cs134・Cs137)
10月2日	ちくわのお好み揚げ	青のり粉	静岡	検出せず
10月9日	さんまのかばやき	さんま(開き 打粉付 40g)	三陸	検出せず
10月9日	宗田かつおのおかか 煮	宗田かつおのおかか 煮(50g)	岩手・千葉	検出せず
10月10日	(アレルギー給食) いわしの梅煮	(アレルギー給食) いわしの梅煮(40g)	青森・北海道・千葉	検出せず

説明

「検出せず」とは、測定結果が25ベクレル/キログラム未満の場合に標記します。

(注) ベクレルとは、放射性物質が放射線を出す能力の強さを表す単位です。