

<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5年度 10月分）

使用日	検査食材	検査食材を 使用する献立	産地	放射性セシウム (Cs134・Cs137)
10月17日	いわしの梅煮	いわしの梅煮	北海道 青森 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。