

学校給食食材の放射性物質の測定結果(令和4年10月分)

単位: Bq/kg

検査日 【納品日】	使用日	検査品目	使用日の献立	食材の産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
10月4日	10月5日	魚と野菜のステーキ	中: お魚と野菜のステーキ	茨城	検出せず	検出せず ( < 3.69 )	検出せず ( < 3.31 )
10月5日に検査する食材はありませんでした。							
10月6日	10月7日	にら	A: スタミナどん	栃木 (JAかみつが)	検出せず	検出せず ( < 3.08 )	検出せず ( < 2.76 )
10月7日に検査する食材はありませんでした。							
10月11日	10月12日	セロリ	中: 秋野菜のオビリースープ	長野	検出せず	検出せず ( < 3.12 )	検出せず ( < 2.80 )
10月11日	10月12日	チキンカツ	中: チキンカツ	新潟	検出せず	検出せず ( < 3.24 )	検出せず ( < 2.91 )
10月12日、13日に検査する食材はありませんでした。							
10月14日	10月17日	中華ラビオリ	B: スペシャルぎょうざ	千葉	検出せず	検出せず ( < 3.45 )	検出せず ( < 3.09 )
10月17日から31日に検査する食材はありませんでした。							