

学校給食食材の放射性物質の測定結果(令和3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1日に検査する食材はありませんでした。								
10月4日	10月5日	かぼちゃピューレ	A: かぼちゃのクリームスープペンネ	群馬	検出せず	検出せず (<2.20)	検出せず (<1.92)	
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	焼き栗コロッケ	A: くりコロッケ	静岡	検出せず	検出せず (<3.22)	検出せず (<2.79)	
10月7日に検査する食材はありませんでした。								
10月8日	10月11日	真だら磯部フライ	A: たらのあおのりフライ	北海道	検出せず	検出せず (<3.45)	検出せず (<2.99)	
10月8日	10月11日	鮭角切り	B: あきあじじる	北海道	検出せず	検出せず (<2.39)	検出せず (<2.09)	
10月8日	10月11日	若鶏と野菜の焼つくね	B: やきつくね	青森	検出せず	検出せず (<3.65)	検出せず (<3.19)	
10月11日から28日に検査する食材はありませんでした。								
10月29日	11月1日	ビッグ肉団子ケチャップ	B: ケチャップだれ肉団子	茨城	検出せず	検出せず (<2.12)	検出せず (<1.86)	