

学校給食食材の放射性物質の測定結果(平成26年9月分)

単位：Bq/kg

検査日	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
9月29日、30日に検査する食材はありませんでした。							
9月26日	9月29日	いか	バイキング：焼きいか	青森	検出せず	検出せず (<2.75)	検出せず (<2.39)
9月26日	9月29日 10月1日	梨	バイキング：梨	福島	検出せず	検出せず (<3.59)	検出せず (<3.11)
9月22日から25日に検査する食材はありませんでした。							
9月19日	9月22日	さば	小B：さば塩焼き	青森	検出せず	検出せず (<4.96)	検出せず (<4.29)
9月10日から18日に検査する食材はありませんでした。							
9月9日	9月10日	さば	小A：さば塩焼き	青森	検出せず	検出せず (<3.91)	検出せず (<3.38)
9月1日から8日に検査する食材はありませんでした。							

	当月	前月まで	累計
検査数	8	341	349
検出数	0	19	19