

学校給食食材の放射性物質の測定結果(平成26年11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
11月28日	12月1日	大根	小A:ごま味噌汁 小B:なめこの味噌汁	神奈川	検出せず	検出せず (<2.33)	検出せず (<1.95)
11月27日に検査の該当となる食材はありませんでした。							
11月26日	11月27日	大根	小B:なめこの味噌汁	千葉	検出せず	検出せず (<1.16)	検出せず (<0.98)
11月25日	11月26日	鮭	小A:味噌だれシャケon チーズ	北海道	検出せず	検出せず (<3.58)	検出せず (<3.26)
11月25日	11月25日	チンゲン菜	小B:塩ワントンスープ	茨城	検出せず	検出せず (<2.28)	検出せず (<1.91)
11月25日	11月25日	大根	中:ごま味噌汁	千葉	検出せず	検出せず (<2.29)	検出せず (<1.92)
11月20日	11月21日	チンゲン菜	小B:卵とチンゲン菜のスー プ	茨城	検出せず	検出せず (<2.11)	検出せず (<1.77)
11月20日	11月21日	大根	小A:ごま味噌汁 中:味噌汁	茨城	検出せず	検出せず (<1.61)	検出せず (<1.35)
11月19日	11月20日	チンゲン菜	小A:卵とチンゲン菜のスー プ	茨城	検出せず	検出せず (<2.27)	検出せず (<1.90)
11月18日	11月19日	さば	小A:さば塩焼き	青森	検出せず	検出せず (<3.47)	検出せず (<3.15)
11月18日	11月19日	大根	中:ごぼう団子汁	千葉	検出せず	検出せず (<2.34)	検出せず (<1.96)
11月17日	11月18日	鮭	小B:味噌だれシャケon チーズ	北海道	検出せず	検出せず (<3.36)	検出せず (<3.05)
11月17日	11月18日	大根	小B:しょうゆ風味の具だく さ	千葉	検出せず	検出せず (<5.79)	検出せず (<5.06)
11月11日から14日に検査の該当となる食材はありませんでした。							
11月10日	11月11日	鮭	中:味噌だれシャケonチー ズ	北海道	検出せず	検出せず (<4.07)	検出せず (<3.70)
11月7日	11月10日	さば	小B:さば塩焼き	青森	検出せず	検出せず (<2.66)	検出せず (<2.42)
11月4日から6日に検査の該当とな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