

学校給食食材の放射性物質の測定結果(平成25年7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
7月24日	7月25日	じゃがいも	バイキング:ポテトピザ	茨城	検出せず	検出せず (<2.68)	検出せず (<2.35)
7月23日に検査する食材はありませんでした。							
7月22日に検査する食材はありませんでした。							
7月19日に検査する食材はありませんでした。							
7月18日に検査する食材はありませんでした。							
7月17日に検査する食材はありませんでした。							
7月16日	7月16日	玉ねぎ	小A:中華風コーンスープ 中:カレーライス	栃木	検出せず	検出せず (<2.22)	検出せず (<1.86)
7月12日に検査する食材はありませんでした。							
7月11日に検査する食材はありませんでした。							
7月10日	7月11日	玉ねぎ	小A:コーンシチュー	茨城	検出せず	検出せず (<2.43)	検出せず (<2.03)
7月10日	7月11日	玉ねぎ	小A:コーンシチュー	栃木	検出せず	検出せず (<2.40)	検出せず (<2.01)
7月9日	7月10日	玉ねぎ	小B:コーンシチュー 中:さつま汁	茨城	検出せず	検出せず (<2.66)	検出せず (<2.24)
7月8日	7月9日	にら	小B:麻婆豆腐	栃木	検出せず	1.75	検出せず (<1.017)
7月8日	7月9日	玉ねぎ	小A:野菜たっぷりミネストローネ	茨城	検出せず	検出せず (<2.615)	検出せず (<2.266)
7月5日	7月8日	人参	小A:ごま味噌汁 小B:けんちん汁 中:野菜たっぷりミネストローネ	千葉	検出せず	検出せず (<2.387)	検出せず (<2.022)
7月5日	7月8日	玉ねぎ	小A:ごま味噌汁 中:野菜たっぷりミネストローネ	栃木	検出せず	検出せず (<2.307)	検出せず (<1.955)
7月4日	7月5日	玉ねぎ	小B:ポテトコンソメスープ	栃木	検出せず	検出せず (<0.965)	検出せず (<0.823)
7月4日	7月5日	人参	小B:ポテトコンソメスープ 中:大豆の磯煮	茨城	検出せず	検出せず (<2.401)	検出せず (<2.046)
7月4日	7月5日	人参	小B:ポテトコンソメスープ 中:大豆の磯煮	千葉	検出せず	検出せず (<2.253)	検出せず (<1.921)
7月3日	7月4日	玉ねぎ	中:コーンシチュー	栃木	検出せず	検出せず (<2.519)	検出せず (<2.147)
7月3日	7月4日	人参	中:コーンシチュー	茨城	検出せず	検出せず (<2.460)	検出せず (<2.097)
7月2日	7月3日	にら	小A:麻婆豆腐	栃木	検出せず	検出せず (<1.107)	検出せず (<0.950)
7月2日	7月3日	玉ねぎ	小B:中華風コーンスープ	栃木	検出せず	検出せず (<2.258)	検出せず (<1.936)
7月2日	7月3日	人参	小B:中華風コーンスープ 中:かぼちゃ団子汁	茨城	検出せず	検出せず (<2.461)	検出せず (<2.111)
7月1日	7月2日	人参	小A:ポテトコンソメスープ 小B:豚汁 中:春雨スープ	千葉	検出せず	検出せず (<2.329)	検出せず (<1.998)
7月1日	7月2日	玉ねぎ	小A:ポテトコンソメスープ	栃木	検出せず	検出せず (<2.391)	検出せず (<2.050)