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:Ba/ka

	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	単位:Bq/kg 放射性セシウム	
検査日							
						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	<u> </u> ありませんでした。	ı			(<2.00)	(<2.33)
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。					
		ありませんでした。					
		ありませんでした。					
771111111	1 / J Z M 10	1	小A: 中華風コーンスープ			検出せず	検出せず
7月16日	7月16日	玉ねぎ	中・カレーライス	栃木	検出せず	(<2.22)	(<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	検出せず
						(<2.43)	(<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	(\Z.40) 検出せず	検出せず
						(<2.66)	(<2.24)
7月8日	7月9日	l:b	小B:麻婆豆腐	栃木	検出せず	1.75	検出せず
7,700	7730	120	7.0. 林安立阆	אין ווווי	1米山 ピ 9		(<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	千葉	検出せず	(\ 2.010)	\ \2.200/
			小B けんちん汁			検出せず (<2.387)	検出せず (<2.022)
			中:野采たつぶりミネストローネ			14 III - 1 - 1 *	1A 11
7月5日	7月8日	玉ねぎ	小A:ごま味噌汁	栃木	検出せず	検出せず	検出せず
			中:野菜たっぷりミネストローネ			(<2.307) 検出せず	(<1.955) 検出せず
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	(<0.965)	(<0.823)
7月4日	7月5日	人参	小B: ポテトコンソメス一プ	茨城	検出せず	検出せず	検出せず
			中:大豆の磯煮			(<2.401)	(<2.046)
7月4日	7月5日	人参	小B: ポテトコンソメスープ	千葉 栃木	検出せず	検出せず	検出せず
			中:大豆の磯煮			(<2.253)	(<1.921)
			中:コーンシチュー			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	検出せず
						(<2.460)	(<2.097)
7月2日	7月3日 7月3日	にら 玉ねぎ	小A:麻婆豆腐 小B:中華風コーンスープ	栃木	検出せず	検出せず	検出せず
						(<1.107)	(<0.950)
						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	茨城	検出せず	(\Z.Z.36) 検出せず	
			中かぼちゃ団子汁			(<2.461)	(<2.111)
	7月2日	人参	小A:ポテトコンソメス <i>一</i> プ	千葉	検出せず	た出せず	た 山 ユ ヂ
7月1日			小B: 豚汁			検出せず (< 2.329)	検出せず (<1.998)
			中:春雨スープ			₩ III · I → *	+A III · · · → **
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	検出せず
V # 1 1 7	··-					(<2.391)	(<2.050)