

学校給食用食材の放射性物質検査結果(2015年6月 事前検査)

使用日	食材名	産地	セシウム134	セシウム137	使用の可否	検査日
6月1日	もやし	郡山市	不検出(3.80未満)	不検出(3.39未満)	使用	5月28日
	鶏もも肉	岩手県	不検出(3.81未満)	不検出(3.39未満)	使用	5月28日
6月2日	ねぎ	郡山市	不検出(3.83未満)	不検出(3.37未満)	使用	5月29日
	人参	埼玉県	不検出(3.81未満)	不検出(3.36未満)	使用	5月29日
	豚こま肉	福島県	不検出(3.83未満)	不検出(3.37未満)	使用	5月29日
6月3日	みつば	須賀川	不検出(3.80未満)	不検出(3.37未満)	使用	6月1日
	ベーコン	国内産	不検出(3.82未満)	不検出(3.38未満)	使用	6月1日
6月4日	にら	郡山市	不検出(3.81未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月2日
	豚肩ロース肉	福島県	不検出(3.80未満)	不検出(3.38未満)	使用	6月2日
6月5日	キャベツ	茨城県	不検出(3.83未満)	不検出(3.38未満)	使用	6月3日
	牛乳	福島県	不検出(3.81未満)	不検出(3.36未満)	使用	6月3日
6月8日	みつば	須賀川市	不検出(3.82未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月4日
	鶏もも肉	岩手県	不検出(3.83未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月4日
6月9日	牛こま肉	福島県	不検出(3.81未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月5日
	ピーマン	茨城県	不検出(3.79未満)	不検出(3.37未満)	使用	6月5日
	水道水	石川町	不検出(3.81未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月5日
6月10日	白菜	茨城県	不検出(3.82未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月8日
	もやし	郡山市	不検出(3.81未満)	不検出(3.38未満)	使用	6月8日
6月11日	玉ねぎ	栃木県	不検出(3.83未満)	不検出(3.37未満)	使用	6月9日
	人参	埼玉県	不検出(3.82未満)	不検出(3.36未満)	使用	6月9日
	牛乳	福島県	不検出(3.81未満)	不検出(3.36未満)	使用	6月9日
6月12日	鶏卵	郡山市	不検出(3.84未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月10日
	ねぎ	郡山市	不検出(3.85未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月10日
6月15日	ほうれん草	郡山市	不検出(3.82未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月11日
	ねぎ	郡山市	不検出(3.81未満)	不検出(3.38未満)	使用	6月11日
	にら	栃木県	不検出(3.82未満)	不検出(3.39未満)	使用	6月11日

6月16日	きゃべつ	郡山市	不検出(3.83未満)	4.94	使用	6月12日
	小松菜	郡山市	不検出(3.83未満)	不検出(3.37未満)	使用	6月12日