

ゲルマニウム半導体検出器を使用した広野町学校給食測定結果

検査月	給食提供日	測定結果(Bq/kg)	
		Cs-134	Cs-137
10月	平成30年10月2日	ND	ND
		検出せず(<0.555)	検出せず(<0.764)
	平成30年10月9日	ND	ND
		検出せず(<0.668)	検出せず(<0.705)
	平成30年10月16日	ND	ND
検出せず(<0.843)		検出せず(<0.745)	
平成30年10月23日	ND	ND	
	検出せず(<0.816)	検出せず(<0.752)	
平成30年10月30日	ND	ND	
	検出せず(<0.871)	検出せず(<0.827)	
11月	平成30年11月6日	ND	ND
		検出せず(<0.633)	検出せず(<0.855)
	平成30年11月13日	ND	ND
		検出せず(<0.788)	検出せず(<0.569)
平成30年11月20日	ND	ND	
	検出せず(<0.636)	検出せず(<0.866)	
平成30年11月27日	ND	ND	
	検出せず(<0.846)	検出せず(<0.927)	
12月	平成30年12月4日	ND	ND
		検出せず(<0.777)	検出せず(<0.788)
	平成30年12月11日	ND	ND
検出せず(<0.689)		検出せず(<0.746)	
平成30年12月18日	ND	ND	
	検出せず(<0.801)	検出せず(<0.710)	
1月	平成31年1月8日	ND	ND
		検出せず(<0.828)	検出せず(<0.862)
	平成31年1月15日	ND	ND
		検出せず(<0.711)	検出せず(<0.781)
平成31年1月22日	ND	ND	
	検出せず(<0.947)	検出せず(<0.778)	
平成31年1月29日	ND	ND	
	検出せず(<0.716)	検出せず(<0.692)	
2月	平成31年2月5日	ND	ND
		検出せず(<0.545)	検出せず(<0.806)
	平成31年2月12日	ND	ND
		検出せず(<0.943)	検出せず(<0.904)
平成31年2月19日	ND	ND	
	検出せず(<0.630)	検出せず(<0.782)	
平成31年2月26日	ND	ND	
	検出せず(<0.644)	検出せず(<0.681)	
3月	平成31年3月5日	ND	ND
		検出せず(<0.703)	検出せず(<0.680)
	平成31年3月12日	ND	ND
検出せず(<0.709)		検出せず(<0.568)	
平成31年3月19日	ND	ND	
	検出せず(<0.691)	検出せず(<0.829)	

検査機器:ゲルマニウム半導体検出器(オルテック社製 SEG-EMS)

検査時間:1000秒

検出下限値:1Bq/kg以下

備考:1食分全量を検査