

学校名等	給食提供日	小・中・高の別	食数	1食あたり摂取量(g)	測定結果(Bq/kg)		内部被ばくの実効線量(mSv)
					核種	分析値	
福島市立庭坂小学校	平成27年11月9日	小	5	754	Cs-134	検出せず(<0.837)	
					Cs-137	検出せず(<0.810)	
					K-40	40.0	

※検査機器:ゲルマニウム半導体検出器

(オルテック社製Ge半導体検出器 SEG-EMS)

検査時間:1,000秒