

給食食材の放射能物質検査結果

佐久市
2月分

検査日	施設名等	検査食材	生産地	検査結果 (Bq/kg)	調理日	備考
				放射性セシウム		
R4.2.1	学校給食北部センター	人参	茨城県	不検出	2月2日	
R4.2.1	学校給食北部センター	ネギ	群馬県	不検出	2月2日	
R4.2.2	学校給食浅科センター	小松菜	茨城県	不検出	2月2日	
R4.2.3	浅間総合病院	白菜	群馬県	不検出	2月9日	
R4.2.8	学校給食北部センター	レンコン	茨城県	不検出	2月9日	
R4.2.8	学校給食北部センター	小松菜	茨城県	不検出	2月9日	
R4.2.9	学校給食浅科センター	白菜	茨城県	不検出	2月9日	
R4.2.9	学校給食浅科センター	水菜	茨城県	不検出	2月9日	
R4.2.9	浅間総合病院	エリンギ	長野県	不検出	2月16日	
R4.2.14	学校給食南部センター	人参	茨城県	不検出	2月15日	
R4.2.15	学校給食北部センター	大根	千葉県	不検出	2月16日	
R4.2.16	学校給食望月センター	白菜	茨城県	不検出	2月16日	
R4.2.16	学校給食浅科センター	春菊	群馬県	不検出	2月16日	
R4.2.17	もちづき保育園	ネギ	群馬県	不検出	2月18日	
R4.2.18	浅間総合病院	しめじ	長野県	不検出	2月23日	
R4.2.21	学校給食南部センター	チンゲン菜	群馬県	不検出	2月22日	
R4.2.24	城山保育園	ほうれん草	長野県	不検出	2月24日	
R4.2.24	城山保育園	ニラ	群馬県	不検出	2月24日	

注1)「不検出」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを表します。
注2)この検査で食品の測定下限値は、25Bq/kgを目安としております。