

学校給食用食材の放射性物質測定結果

測定日	学校名	食材名	生産地	測定結果(Bq/kg)	
				セシウム134・137合計値	検出限界値
H31.2.13	東小学校	白菜	小諸市	不検出	8.3
H31.2.13	坂の上小学校	豚もも肉	長野県南佐久郡	不検出	7.0
H31.2.13	野岸小学校	なめこ	長野県	不検出	7.8
H31.2.13	水明小学校	鯉	長野県佐久市	不検出	7.4
H31.2.13	千曲小学校	水菜	茨城県	不検出	8.4
H31.2.13	美南ガ丘小学校	わかさぎ	滋賀県	不検出	7.9
H31.2.13	東中学校	大根	小諸市	不検出	8.0
H31.2.13	芦原中学校	ごぼう	茨城県	不検出	9.1

放射性セシウムの基準値(厚生労働省)

一般食品 100Bq/kg
 牛乳 50Bq/kg
 乳児用食品 50Bq/kg
 飲料水 10Bq/kg