

学校給食食材の放射性物質検査結果(H27.9)

検査日	使用調理場名	品目	産地	検出濃度と下限値(Bq/Kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				検出濃度	測定下限値	検出濃度	測定下限値
H27.9.8	平沢小学校	にんじん	北海道産	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10
H27.9.8	院内小学校	大根	にかほ市産	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10
H27.9.7	仁賀保中学校	エリンギ	新潟県産	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10
H27.9.7	金浦共同調理場	ピーマン	由利本荘市産	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10
H27.9.7	象潟共同調理場	キャベツ	青森県産	測定下限値未満	10	測定下限値未満	10

※「測定下限値」とは、検査機器で測定できる最小値のことです。