

学校給食等食材の放射性物質検査結果

群馬県が購入した食品用放射能検査装置が西部県民局に設置されましたので、給食センター及び自校式の学校で使用している給食食材の検査を実施しました。検査は、各給食施設で使用している食材から1品を選び、各施設が1ヶ月に1回の検査となるよう順次実施しました。なお、6月4日(月)からは、学校給食センターに設置された消費者庁から貸与を受けた機器により検査を実施します。

測定場所 西部県民局
測定機器 テクノエーピー社製TN300B

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立原市小学校	5月15日	15:32	チンゲンサイ	茨城県	386g
測 定 値 (Bq/Kg)					
核 種 名			検査結果		
ヨウ素131	I-131		不検出<12.5		
セシウム137	Cs-137		不検出<10.5		
セシウム134	Cs-134		不検出<10.2		

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立東横野小学校	5月15日	13:57	ごぼう	青森県	483g
測 定 値 (Bq/Kg)					
核 種 名			検査結果		
ヨウ素131	I-131		不検出<10.0		
セシウム137	Cs-137		不検出<8.6		
セシウム134	Cs-134		不検出<8.3		

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立碓東小学校	5月15日	16:10	にんじん	徳島県	428g
測 定 値					
核 種 名			検査結果		
ヨウ素131	I-131		不検出<11.0		
セシウム137	Cs-137		不検出<9.6		
セシウム134	Cs-134		不検出<8.9		

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立秋間小学校	5月15日	14:24	きゅうり	群馬県	610g
測 定 値					
核 種 名			検査結果		
ヨウ素131	I-131		不検出<8.1		
セシウム137	Cs-137		不検出<6.9		
セシウム134	Cs-134		不検出<6.5		

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立後閑小学校	5月15日	15:04	きゅうり	群馬県	466g

測 定 値		
核 種 名		検査結果
ヨウ素131	I-131	不検出<10.5
セシウム137	Cs-137	不検出<9.0
セシウム134	Cs-134	不検出<8.3

学 校 名	月日	時刻	測定試料名	産地	測定試料重量
安中市立第二中学校	5月15日	13:27	にんじん	徳島県	584g
測 定 値					
核 種 名			検査結果		
ヨウ素131	I-131		不検出<8.4		
セシウム137	Cs-137		不検出<7.3		
セシウム134	Cs-134		不検出<6.9		

*「不検出」とは、同欄に記載した検出限界値を下回ったことを示します。