

学校給食食材の放射性物質検査結果（市放射性物質測定センター測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

	測定日	調理場	測定品目	産地	測定値（単位：Bq/kg）	
					放射性ヨウ素131	放射性セシウム134と137の合計
505	H24. 8. 31	安達学校給食センター	冷凍インゲン	北海道	検出せず	検出せず
504	H24. 8. 31	安達学校給食センター	うずら卵水煮	愛知県	検出せず	検出せず
503	H24. 8. 31	杉田小学校	かぼちゃ	秋田県	検出せず	検出せず
502	H24. 8. 31	岳下小学校	チンゲンサイ	茨城県	検出せず	検出せず
501	H24. 8. 31	岳下小学校	豚もも肉	青森県	検出せず	検出せず
500	H24. 8. 30	原瀬小学校	にんじん	北海道	検出せず	検出せず
499	H24. 8. 30	原瀬小学校	もやし	福島県	検出せず	検出せず
498	H24. 8. 30	大平小学校	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず
497	H24. 8. 30	大平小学校	もやし	福島県	検出せず	検出せず
496	H24. 8. 29	塩沢小学校	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
495	H24. 8. 29	石井小学校	なす	群馬県	検出せず	検出せず
494	H24. 8. 29	石井小学校	にんじん	北海道	検出せず	検出せず
493	H24. 8. 29	岩代学校給食センター	しめじ	新潟県	検出せず	検出せず
492	H24. 8. 28	二本松南小学校	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
491	H24. 8. 28	二本松南小学校	じゃがいも	青森県	検出せず	検出せず
490	H24. 8. 27	安達太良小学校	トマト	福島県	検出せず	検出せず
489	H24. 8. 27	安達太良小学校	じゃがいも	茨城県	検出せず	検出せず
488	H24. 8. 27	二本松北小学校	インゲン	岩手県	検出せず	検出せず
487	H24. 8. 27	二本松北小学校	とりもも肉	日本	検出せず	検出せず
486	H24. 8. 27	安達学校給食センター	冷凍枝豆	中国	検出せず	検出せず
485	H24. 8. 27	東和学校給食センター	キャベツ	岩手県	検出せず	検出せず