

公立保育所における給食食材の放射性物質測定検査の
実施結果について（お知らせ）

公立保育所では、平成23年11月22日より定期的に簡易型測定器による給食食材の放射性物質測定検査を実施しております。直近の測定検査結果につきまして、下記のとおりお知らせいたします。

記

検査実施日	検査品目	産地	放射性セシウム 測定結果(Bq/kg)	摂取制限 指標値(Bq/kg)
11月22日（火）	人参	北海道（長野・持田） 東京都（南河原）	不検出	500
	小松菜	埼玉県（長野・持田） 埼玉県（南河原）	不検出	500

※Bq：放射能の強さ（ベクレル）、Bq/kg：1kg当たりの放射能の強さ

※この測定結果は、自主検査であり参考値です。

※測定器：簡易型放射線量測定器 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメーター