

測定結果（平成26年2月5日 採取分）

番号	採取日	食品の種類	産地	非流通品 ／流通品	放射性セシウム
1	平成26年 2月5日	一般食品 (米)	岩手県	流通品	不検出
2	平成26年 2月5日	一般食品 (米)	山形県	流通品	不検出
3	平成26年 2月5日	一般食品 (米)	北海道	流通品	不検出
4	平成26年 2月5日	一般食品 (米)	秋田県	流通品	不検出
5	平成26年 2月5日	一般食品 (米)	新潟県	流通品	不検出

検査実施機関：和歌山市衛生研究所 (NaI シンチレーションスペクトロメーター)

「不検出」とは測定下限値 25 ベクレル/キログラム未満であることを示します。

※食品中の放射性物質の規格基準値

核種	食品の種類	規格規制値
放射性セシウム	一般食品	100 ベクレル/キログラム
	乳児用食品	50 ベクレル/キログラム
	牛乳	50 ベクレル/キログラム
	飲料水	10 ベクレル/キログラム