

持込食品の放射能測定分析結果一覧

(平成24年2月～3月分)

(単位:ベクレル/kg)

検査年月日	検査品目	生産地 (製造地)	放射性セシウム (Cs-134とCs-137の合計値)
平成24年 2月 3日	うるち米	栗原市瀬峰	10未満
平成24年 2月 3日	もち米	登米市中田町	10未満
平成24年 2月 3日	うるち米	角田市	10未満
平成24年 2月 6日	ネギ	美里町牛飼	10未満
平成24年 2月 6日	サトイモ	美里町牛飼	10未満
平成24年 3月12日	うるち米	美里町	10未満
平成24年 2月14日	干し柿	登米市米山町	29.58
平成24年 3月14日	ほうれん草	美里町不動堂	10未満
平成24年 3月14日	干し柿	美里町不動堂	16.53
平成24年 3月22日	じゃがいも	美里町不動堂	10未満
平成24年 3月22日	玉ねぎ	美里町不動堂	10未満
平成24年 3月30日	白菜	美里町北浦	10未満
平成24年 3月30日	玉ねぎ	美里町北浦	10未満

放射性セシウムの値は、検出限界を10ベクレル/kgに設定し、約20分間の測定を2回行った結果の平均値です。
検査の結果、食品中の放射性セシウムの暫定規制値を超えたものではありませんでした。

【 問合せ先 : 美里町防災管財課 0229-33-2142 】