

24年産米モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

平成24年9月21日
福島県農林水産部水田畑作課

② 米(一般米) 全て基準値(100Bq/kg)以下であることを確認しています。

No	市町村名	旧市町村名	検査日	試料の種類	検査機器の種類	セシウム合計 (Bq/kg)	検体数
1	浅川町	小野田村	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
2	泉崎村	川崎村	H24.9.20	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	5
3	泉崎村	関平村	H24.9.20	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	4
4	中島村	滑津村	H24.9.20	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	4
5	矢祭町	高城村	H24.9.20	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	3
6	会津若松市	一箕村	H24.9.19	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
7	会津若松市	高野村	H24.9.19	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
8	会津若松市	町北村	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
9	会津若松市	門田村	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
10	会津美里町	高田町	H24.9.18 H24.9.20	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	3
11	会津美里町	赤沢村	H24.9.18 H24.9.20	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	3
12	会津美里町	藤川村	H24.9.20	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	3
13	南会津町	田島町	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
14	いわき市	渡辺村	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
15	いわき市	泉村	H24.9.20	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							

*1 検査機器の種類
 プラスチック：高分子化合物を用いたシンチレーター
 BGO：ゲルマニウム酸ビスマスを用いたシンチレーター
 NaI：ヨウ化ナトリウムを用いたシンチレーター
 CsI：ヨウ化セシウムを用いたシンチレーター

*2 測定下限値は、検査場所のバックグラウンドや検査機器によって違いがあります。県では、測定下限値を25Bq/kg以下にすることを要件として検査を実施しています。