

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27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	白河市	小野田村	H24.9.24 H24.9.26	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	5
2	喜多方市	山都村	H24.9.19 H24.9.21 H24.9.25	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
3	猪苗代町	翁島村	H24.9.26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	7
4	猪苗代町	吾妻村	H24.9.26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	3
5	猪苗代町	長瀬村	H24.9.26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	3
6	猪苗代町	千里村	H24.9.26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	3
7	猪苗代町	月輪村	H24.9.26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	3
8	三島町	西方村	H24.9.26	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	3
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

*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。