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28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	郡山市	高瀬村	H24. 9. 26	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	3
2	須賀川市	大森田村	H24. 9. 25 H24. 9. 27	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
3	石川町	沢田村	H24. 9. 25 H24. 9. 27	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
4	塙町	笹原村	H24. 9. 27	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	3
5	会津若松市	湊村	H24. 9. 27	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
6	南会津町	桧沢村	H24. 9. 27	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	3
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26 27							
28							
29							
30							
	松木				N. O.		

* 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。