

## 24年産米モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

### ① 米(早期出荷米)

平成24年9月7日  
福島県水田畑作課

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 * 1	セシウム合計 (Bq/kg)	検体数
1	喜多方市	姥堂村	H24.9.5	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	202
2	柳津町	柳津村	H24.9.4	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	46
3	柳津町	柳津村	H24.9.5	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	42
4							
5							
6							
7							
8							
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