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11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	郡山市	日和田町	H24.9.3 H24.9.6	玄米	プラスチック	測定下限値未満(<25)	470
2	郡山市	日和田町	H24.9.10	玄米	BGO	測定下限值未満(<25)	73
3	郡山市	逢隈村	H24.9.10	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	48
4	平田村	蓬田村	H24.9.10	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	28
5	三春町	沢石村	H24.9.10	玄米	BGO	測定下限値未満(<25)	31
6	白河市	五筒村	H24.9.10	玄米	CsI	測定下限値未満(<25)	50
7	喜多方市	駒形村	H24.9.10	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	520
8	湯川村	笈川村	H24.9.10	玄米	NaI	測定下限値未満(<25)	153
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24				1			
25							
26							
27							
28				1			
29				1 1			
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