

24年産米モニタリング検査結果について（福島県・穀類）

23年産米で50Bq/kg超の生産者の検査結果

平成24年11月29日  
福島県農林水産部水田畑作課

② 米（一般米）

| 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<br>(Bq/kg) | 検体数 | 備考 |
|----|------|-------|---------------------------------|-------|---------|-------------------|-----|----|
| 1  | 福島市  | 飯野町   | H24. 10. 10<br>H24. 11. 14      | 玄米    | NaI     | 測定下限値未満(<25)      | 43  |    |
| 2  | 福島市  | 飯野町   | H24. 10. 10<br>H24. 11. 14      | 玄米    | NaI     | 26 (参考値)          | 2   |    |
| 3  | 福島市  | 飯野町   | H24. 10. 10<br>H24. 11. 14      | 玄米    | NaI     | 28 (参考値)          | 2   |    |
| 4  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 29 (参考値)          | 2   |    |
| 5  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 30 (参考値)          | 1   |    |
| 6  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 33 (参考値)          | 1   |    |
| 7  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 37 (参考値)          | 1   |    |
| 8  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 38 (参考値)          | 2   |    |
| 9  | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 40 (参考値)          | 2   |    |
| 10 | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 41 (参考値)          | 1   |    |
| 11 | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 42 (参考値)          | 1   |    |
| 12 | 福島市  | 飯野町   | H24. 11. 14                     | 玄米    | NaI     | 50 (参考値)          | 1   |    |
| 13 | 福島市  | 大森村   | H24. 10. 11<br>～<br>H24. 11. 22 | 玄米    | NaI     | 測定下限値未満(<25)      | 117 |    |
| 14 | 川俣町  | 富田村   | H24. 10. 12<br>～<br>H24. 11. 21 | 玄米    | NaI     | 測定下限値未満(<25)      | 451 |    |
| 15 | 川俣町  | 富田村   | H24. 10. 12                     | 玄米    | NaI     | 25 (参考値)          | 1   |    |
| 16 | 川俣町  | 富田村   | H24. 11. 14<br>H24. 11. 21      | 玄米    | NaI     | 27 (参考値)          | 2   |    |
| 17 | 川俣町  | 富田村   | H24. 10. 25                     | 玄米    | NaI     | 30 (参考値)          | 1   |    |
| 18 | 川俣町  | 富田村   | H24. 11. 6                      | 玄米    | NaI     | 33 (参考値)          | 1   |    |
| 19 | 川俣町  | 福田村   | H24. 10. 22<br>～<br>H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 測定下限値未満(<25)      | 104 |    |
| 20 | 川俣町  | 福田村   | H24. 10. 26<br>H24. 11. 26      | 玄米    | NaI     | 27 (参考値)          | 2   |    |
| 21 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26                     | 玄米    | NaI     | 28 (参考値)          | 1   |    |

24年産米モニタリング検査結果について（福島県・穀類）

23年産米で50Bq/kg超の生産者の検査結果

平成24年11月29日  
福島県農林水産部水田畑作課

② 米（一般米）

| 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<br>(Bq/kg) | 検体数   | 備考 |
|----|------|-------|-------------|-------|---------|-------------------|-------|----|
| 22 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 30 (参考値)          | 2     |    |
| 23 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 31 (参考値)          | 1     |    |
| 24 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 32 (参考値)          | 1     |    |
| 25 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 34 (参考値)          | 2     |    |
| 26 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 36 (参考値)          | 1     |    |
| 27 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 40 (参考値)          | 2     |    |
| 28 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 41 (参考値)          | 1     |    |
| 29 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 44 (参考値)          | 1     |    |
| 30 | 川俣町  | 福田村   | H24. 11. 26 | 玄米    | NaI     | 48 (参考値)          | 1     |    |
| 計  | 2市町村 | 4旧市町村 |             |       |         |                   | 751検体 |    |

\* 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  
 Ge : ゲルマニウム半導体検出器

\* 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