

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

放射性セシウム
20品中
100Bq/kgを超えるもの0品

| No | 場所 | 採取日時 | 試料の種類 | 検査結果 | | |
|----|-------------------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|--------------|
| | | | | セシウム-134 Bq/kg | セシウム-137 Bq/kg | 合算値 Bq/kg |
| 1 | 白河市(旧信夫村) | H30.11.15 | 大豆 | 検出せず(<4.8) | 7.14 | 7.1 |
| 2 | 白河市(旧信夫村) | H30.11.15 | 大豆 | 検出せず(<4.7) | 6.81 | 6.8 |
| 3 | 白河市(旧信夫村) | H30.11.15 | 大豆 | 検出せず(<3.9) | 6.25 | 6.3 |
| 4 | 相馬市 | H30.11.14 | 大豆 | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<2.7) | 検出せず |
| 5 | 二本松市 | H30.10.26 | 大豆 | 検出せず(<4.6) | 検出せず(<5.2) | 検出せず |
| 6 | 二本松市 | H30.11.6 | 大豆 | 検出せず(<4.2) | 3.99 | 4.0 |
| 7 | 二本松市 | H30.11.16 | 大豆 | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<3.6) | 検出せず |
| 8 | 二本松市 | H30.11.20 | 大豆 | 検出せず(<4.5) | 5.57 | 5.6 |
| 9 | 川俣町(旧避難指示区域を除く) | H30.11.20 | 大豆 | 検出せず(<3.8) | 6.38 | 6.4 |
| 10 | 川俣町(旧山木屋村(旧避難指示解除準備区域)) | H30.10.16 | 大豆 | 検出せず(<5.3) | 検出せず(<4.1) | 検出せず |
| 11 | 北塩原村 | H30.11.19 | 大豆 | 検出せず(<4.1) | 検出せず(<2.9) | 検出せず |
| 12 | 西会津町 | H30.11.19 | 大豆 | 検出せず(<5.5) | 検出せず(<4.2) | 検出せず |
| 13 | 中島村 | H30.11.15 | 大豆 | 検出せず(<4.5) | 検出せず(<4.7) | 検出せず |
| 14 | 矢吹町(旧中畑村及び旧三神村に限る) | H30.11.20 | 大豆 | 検出せず(<3.8) | 3.86 | 3.9 |

| No | 場所 | 採取日時 | 試料の種類 | 検査結果 | | |
|----|----------------------------|-----------|-------|-------------------|-------------------|--------------|
| | | | | セシウム-134 Bq/kg | セシウム-137 Bq/kg | 合算値 Bq/kg |
| 15 | 玉川村 | H30.11.19 | 大豆 | 検出せず(<4.1) | 検出せず(<3.4) | 検出せず |
| 16 | 平田村 | H30.11.19 | 大豆 | 検出せず(<4.5) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 17 | 新地町 | H30.11.14 | 大豆 | 検出せず(<3.8) | 検出せず(<3.4) | 検出せず |
| 18 | 中島村 | H30.11.15 | 秋そば | 検出せず(<4.3) | 検出せず(<4.2) | 検出せず |
| 19 | 棚倉町 | H30.11.15 | 秋そば | 検出せず(<4.9) | 検出せず(<4.0) | 検出せず |
| 20 | 檜葉町(旧竜田村(旧避難 指示解除準備区域)) | H30.11.13 | 秋そば | 検出せず(<5.2) | 6.25 | 6.3 |

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。