

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性セシウム
43品中
100Bq/kgを超えるもの0品

| No | 場所 | 採取日 | 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 | 福島市 | R6.4.19 | ギョウジャニンニク | 検出せず(<5.4) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 2 | 福島市 | R6.4.22 | ネギ | 検出せず(<4.7) | 検出せず(<5.6) | 検出せず |
| 3 | 福島市 | R6.4.22 | ニラ | 検出せず(<6.5) | 検出せず(<4.8) | 検出せず |
| 4 | 福島市 | R6.4.22 | クサソテツ(コゴミ) | 検出せず(<6.2) | 検出せず(<5.1) | 検出せず |
| 5 | 会津若松市 | R6.4.23 | タラノメ | 検出せず(<9.7) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 6 | 郡山市 | R6.4.24 | キュウリ(施設) | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<3.1) | 検出せず |
| 7 | 郡山市 | R6.4.24 | タラノメ | 検出せず(<5.1) | 検出せず(<3.8) | 検出せず |
| 8 | いわき市 | R6.4.18 | アスパラガス(施設) | 検出せず(<5.8) | 検出せず(<4.6) | 検出せず |
| 9 | いわき市 | R6.4.22 | キャベツ | 検出せず(<4.7) | 検出せず(<4.3) | 検出せず |
| 10 | いわき市 | R6.4.22 | ミニトマト(施設) | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<3.6) | 検出せず |
| 11 | 須賀川市 | R6.4.22 | キュウリ(施設) | 検出せず(<3.6) | 検出せず(<3.1) | 検出せず |
| 12 | 南相馬市 | R6.4.22 | ネギ | 検出せず(<3.9) | 検出せず(<3.5) | 検出せず |
| 13 | 南相馬市 | R6.4.22 | コマツナ | 検出せず(<5.8) | 検出せず(<5.5) | 検出せず |
| 14 | 南相馬市 | R6.4.22 | タラノメ | 検出せず(<4.3) | 5.66 | 5.7 |
| 15 | 伊達市 | R6.4.23 | アスパラガス(施設) | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<4.9) | 検出せず |
| 16 | 桑折町 | R6.4.23 | アスパラガス(施設) | 検出せず(<3.4) | 検出せず(<2.9) | 検出せず |

| No | 場所 | 採取日 | 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 |
| 17 | 桑折町 | R6.4.22 | フキ | 検出せず(<7.1) | 検出せず(<5.0) | 検出せず |
| 18 | 国見町 | R6.4.23 | アスパラガス(施設) | 検出せず(<3.6) | 検出せず(<4.5) | 検出せず |
| 19 | 川俣町 | R6.4.22 | 花ワサビ | 検出せず(<4.6) | 検出せず(<4.3) | 検出せず |
| 20 | 川俣町 | R6.4.23 | ニラ | 検出せず(<7.8) | 検出せず(<6.2) | 検出せず |
| 21 | 大玉村 | R6.4.23 | クサソテツ(コゴミ) | 検出せず(<5.6) | 検出せず(<4.7) | 検出せず |
| 22 | 天栄村 | R6.4.22 | キュウリ(施設) | 検出せず(<3.8) | 検出せず(<3.5) | 検出せず |
| 23 | 下郷町 | R6.4.23 | アスパラガス(施設) | 検出せず(<4.8) | 検出せず(<4.7) | 検出せず |
| 24 | 北塩原村 | R6.4.19 | タラノメ | 検出せず(<8.6) | 検出せず(<6.4) | 検出せず |
| 25 | 北塩原村 | R6.4.22 | ネギ | 検出せず(<3.4) | 検出せず(<3.4) | 検出せず |
| 26 | 西会津町 | R6.4.18 | ニラ(施設) | 検出せず(<6.5) | 検出せず(<4.0) | 検出せず |
| 27 | 磐梯町 | R6.4.23 | タラノメ | 検出せず(<8.7) | 13.2 | 13 |
| 28 | 湯川村 | R6.4.23 | サヤエンドウ(施設) | 検出せず(<4.5) | 検出せず(<4.2) | 検出せず |
| 29 | 昭和村 | R6.4.23 | ネギ | 検出せず(<4.8) | 検出せず(<3.8) | 検出せず |
| 30 | 西郷村 | R6.4.17 | コマツナ(施設) | 検出せず(<5.0) | 検出せず(<5.8) | 検出せず |
| 31 | 棚倉町 | R6.4.22 | トマト(施設) | 検出せず(<3.9) | 検出せず(<2.4) | 検出せず |
| 32 | 矢祭町 | R6.4.23 | トマト(施設) | 検出せず(<3.0) | 検出せず(<2.8) | 検出せず |
| 33 | 古殿町 | R6.4.23 | タラノメ | 検出せず(<5.1) | 検出せず(<4.7) | 検出せず |
| 34 | 檜葉町 | R6.4.22 | オータムポエム(施設) | 検出せず(<4.9) | 検出せず(<4.3) | 検出せず |
| 35 | 富岡町 | R6.4.22 | ウド | 検出せず(<4.1) | 検出せず(<3.6) | 検出せず |
| 36 | 富岡町 | R6.4.22 | オオバギボウシ(ウルイ) | 検出せず(<6.9) | 94.6 | 95 |

| No | 場所 | 採取日 | 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 |
| 37 | 川内村 | R6.4.22 | オオバギボウシ(ウルイ) | 検出せず(<4.5) | 検出せず(<4.1) | 検出せず |
| 38 | 浪江町 | R6.4.22 | フキ | 検出せず(<5.0) | 検出せず(<5.4) | 検出せず |
| 39 | 浪江町 | R6.4.22 | ミズナ(施設) | 検出せず(<4.4) | 検出せず(<4.4) | 検出せず |
| 40 | 飯舘村 | R6.4.22 | ウド | 検出せず(<3.7) | 6.22 | 6.2 |
| 41 | 飯舘村 | R6.4.22 | タラノメ | 検出せず(<5.2) | 検出せず(<4.2) | 検出せず |
| 42 | 飯舘村 | R6.4.22 | クレソン | 検出せず(<8.3) | 検出せず(<5.4) | 検出せず |
| 43 | 飯舘村 | R6.4.22 | トウキ(葉) | 検出せず(<11) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |

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。