

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・山菜・きのこ)

放射性セシウム
37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 | 南会津町 | R8.4.15 | 原木しいたけ(露地) | 検出せず(<5.1) | 13.4 | 13 |
| 2 | 西会津町 | R8.4.15 | 原木しいたけ(露地) | 検出せず(<4.6) | 12.3 | 12 |
| 3 | 磐梯町 | R8.4.17 | 原木しいたけ(露地) | 検出せず(<3.1) | 7.02 | 7.0 |
| 4 | 磐梯町 | R8.4.17 | 原木しいたけ(露地) | 検出せず(<4.3) | 6.17 | 6.2 |
| 5 | 磐梯町 | R8.4.17 | 原木しいたけ(露地) | 検出せず(<3.9) | 19.3 | 19 |
| 6 | 塙町 | R8.4.17 | 菌床えのきたけ(施設) | 検出せず(<5.7) | 検出せず(<4.1) | 検出せず |
| 7 | 塙町 | R8.4.17 | 菌床えのきたけ(施設) | 検出せず(<4.3) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 8 | 郡山市 | R8.4.16 | 菌床ひらたけ(施設) | 検出せず(<2.9) | 検出せず(<2.6) | 検出せず |
| 9 | 福島市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.7) | 3.60 | 3.6 |
| 10 | 福島市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<6.2) | 検出せず(<5.0) | 検出せず |
| 11 | 福島市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.4) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 12 | 福島市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<5.6) | 検出せず(<6.4) | 検出せず |
| 13 | 福島市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.6) | 検出せず(<3.7) | 検出せず |
| 14 | 郡山市 | R8.4.16 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.4) | 6.15 | 6.2 |
| 15 | いわき市 | R8.4.16 | わらび(栽培) | 検出せず(<3.4) | 検出せず(<3.4) | 検出せず |
| 16 | いわき市 | R8.4.16 | わらび(栽培) | 検出せず(<6.0) | 検出せず(<5.6) | 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 | 伊達市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.0) | 5.58 | 5.6 |
| 18 | 伊達市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.0) | 検出せず(<3.0) | 検出せず |
| 19 | 伊達市 | R8.4.17 | わらび(栽培) | 検出せず(<4.3) | 検出せず(<3.6) | 検出せず |
| 20 | 会津若松市 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<5.9) | 検出せず(<4.3) | 検出せず |
| 21 | 喜多方市 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<3.4) | 検出せず(<4.6) | 検出せず |
| 22 | 下郷町 | R8.4.15 | わらび(野生) | 検出せず(<4.4) | 検出せず(<3.8) | 検出せず |
| 23 | 会津坂下町 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<3.9) | 検出せず(<3.3) | 検出せず |
| 24 | 会津美里町 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<4.6) | 検出せず(<6.5) | 検出せず |
| 25 | 棚倉町 | R8.4.17 | わらび(野生) | 検出せず(<4.3) | 検出せず(<4.0) | 検出せず |
| 26 | 矢祭町 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<3.7) | 検出せず(<3.2) | 検出せず |
| 27 | 塙町 | R8.4.16 | わらび(野生) | 検出せず(<5.0) | 5.72 | 5.7 |
| 28 | 白河市 | R8.4.16 | ぜんまい(野生) | 検出せず(<4.3) | 検出せず(<4.8) | 検出せず |
| 29 | 喜多方市 | R8.4.16 | たらのめ(野生) | 検出せず(<6.5) | 検出せず(<4.7) | 検出せず |
| 30 | 喜多方市 | R8.4.16 | たらのめ(野生) | 検出せず(<5.6) | 検出せず(<4.0) | 検出せず |
| 31 | 磐梯町 | R8.4.17 | たらのめ(野生) | 検出せず(<4.8) | 検出せず(<3.8) | 検出せず |
| 32 | 矢祭町 | R8.4.16 | くさそてつ(ごみ)(野生) | 検出せず(<8.2) | 検出せず(<9.3) | 検出せず |
| 33 | 会津若松市 | R8.4.16 | たけのこ(野生) | 検出せず(<5.3) | 検出せず(<4.1) | 検出せず |
| 34 | 磐梯町 | R8.4.17 | たけのこ(野生) | 検出せず(<5.7) | 検出せず(<4.4) | 検出せず |
| 35 | 中島村 | R8.4.15 | たけのこ(野生) | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<4.6) | 検出せず |
| 36 | 矢祭町 | R8.4.15 | たけのこ(野生) | 検出せず(<4.2) | 検出せず(<4.0) | 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 |
| 37 | 石川町 | R8.4.17 | たけのこ(野生) | 検出せず(<4.8) | 検出せず(<3.5) | 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。