

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)

放射性セシウム
70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 | 相馬市 | R7.3.23 | イシガレイ | 検出せず(<9.3) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 2 | 新地町 | R7.3.23 | イシカワシラウオ | 検出せず(<8.3) | 検出せず(<8.1) | 検出せず |
| 3 | 新地町 | R7.3.23 | イシカワシラウオ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.9) | 検出せず |
| 4 | 浪江町 | R7.3.24 | ウツカリカサゴ | 検出せず(<7.1) | 検出せず(<8.2) | 検出せず |
| 5 | 浪江町 | R7.3.24 | エゾイソアイナメ(ドンコ) | 検出せず(<9.1) | 検出せず(<7.9) | 検出せず |
| 6 | 新地町 | R7.3.19 | カナガシラ | 検出せず(<7.6) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 7 | 新地町 | R7.3.23 | カナガシラ | 検出せず(<9.9) | 検出せず(<9.7) | 検出せず |
| 8 | 相馬市 | R7.3.20 | キツネメバル | 検出せず(<11) | 検出せず(<7.6) | 検出せず |
| 9 | 浪江町 | R7.3.24 | キツネメバル | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.9) | 検出せず |
| 10 | 南相馬市 | R7.3.23 | クロソイ | 検出せず(<12) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 11 | 新地町 | R7.3.19 | コモンカスベ | 検出せず(<8.0) | 検出せず(<8.7) | 検出せず |
| 12 | 相馬市 | R7.3.23 | コモンカスベ | 検出せず(<8.3) | 検出せず(<7.7) | 検出せず |
| 13 | 富岡町 | R7.3.21 | シャチブリ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.9) | 検出せず |
| 14 | 南相馬市 | R7.3.23 | ショウサイフグ | 検出せず(<9.0) | 検出せず(<8.1) | 検出せず |
| 15 | 相馬市 | R7.3.20 | シロメバル | 検出せず(<8.0) | 検出せず(<7.7) | 検出せず |
| 16 | 新地町 | R7.3.19 | スズキ | 検出せず(<6.0) | 検出せず(<7.1) | 検出せず |
| 17 | 南相馬市 | R7.3.23 | スズキ | 検出せず(<8.6) | 検出せず(<8.3) | 検出せず |
| 18 | 新地町 | R7.3.19 | ソウハチ | 検出せず(<9.3) | 検出せず(<9.0) | 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 |
| 19 | 新地町 | R7.3.23 | ソウハチ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 20 | 新地町 | R7.3.18 | ヒラメ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<8.2) | 検出せず |
| 21 | 相馬市 | R7.3.23 | ヒラメ | 検出せず(<9.8) | 検出せず(<8.9) | 検出せず |
| 22 | 新地町 | R7.3.23 | マコガレイ | 検出せず(<7.5) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 23 | 相馬市 | R7.3.23 | マゴチ | 検出せず(<7.1) | 検出せず(<6.9) | 検出せず |
| 24 | 南相馬市 | R7.3.23 | ムシガレイ | 検出せず(<9.3) | 検出せず(<8.4) | 検出せず |
| 25 | 相馬市 | R7.3.23 | メイタガレイ | 検出せず(<8.8) | 検出せず(<11) | 検出せず |
| 26 | 新地町 | R7.3.18 | ヒラツメガニ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.5) | 検出せず |
| 27 | 新地町 | R7.3.23 | ヒラツメガニ | 検出せず(<7.0) | 検出せず(<5.1) | 検出せず |
| 28 | 新地町 | R7.3.20 | マダコ | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 29 | 浪江町 | R7.3.24 | マダコ | 検出せず(<8.4) | 検出せず(<8.3) | 検出せず |
| 30 | 相馬市 | R7.3.20 | ミズダコ | 検出せず(<8.9) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 31 | 相馬市 | R7.3.25 | アサリ | 検出せず(<12) | 検出せず(<7.9) | 検出せず |
| 32 | 浪江町 | R7.3.24 | ヒメエゾボラ | 検出せず(<9.5) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 33 | 相馬市 | R7.3.25 | ヒトエグサ(アオノリ)(養殖) | 検出せず(<3.0) | 検出せず(<3.5) | 検出せず |
| 34 | いわき市 | R7.3.22 | シラス | 検出せず(<8.8) | 検出せず(<8.0) | 検出せず |
| 35 | いわき市 | R7.3.27 | シラス | 検出せず(<9.6) | 検出せず(<8.7) | 検出せず |
| 36 | いわき市 | R7.3.23 | アオメエソ(メヒカリ) | 検出せず(<7.3) | 検出せず(<11) | 検出せず |
| 37 | いわき市 | R7.3.27 | アコウダイ | 検出せず(<9.8) | 検出せず(<9.0) | 検出せず |
| 38 | いわき市 | R7.3.23 | イシガレイ | 検出せず(<9.3) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 39 | いわき市 | R7.3.23 | エゾイソアイナメ(ドンコ) | 検出せず(<6.8) | 検出せず(<11) | 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 |
| 40 | いわき市 | R7.3.23 | カサゴ | 検出せず(<11) | 検出せず(<9.0) | 検出せず |
| 41 | いわき市 | R7.3.23 | カナガシラ | 検出せず(<9.2) | 検出せず(<7.4) | 検出せず |
| 42 | いわき市 | R7.3.23 | キアンコウ | 検出せず(<9.0) | 検出せず(<9.3) | 検出せず |
| 43 | いわき市 | R7.3.23 | ギス | 検出せず(<9.0) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 44 | いわき市 | R7.3.23 | キツネメバル | 検出せず(<7.6) | 検出せず(<7.6) | 検出せず |
| 45 | いわき市 | R7.3.23 | ケムシカジカ | 検出せず(<8.4) | 検出せず(<7.2) | 検出せず |
| 46 | いわき市 | R7.3.23 | ゴテンアナゴ | 検出せず(<9.1) | 検出せず(<8.1) | 検出せず |
| 47 | いわき市 | R7.3.24 | コモンカスベ | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<7.7) | 検出せず |
| 48 | いわき市 | R7.3.23 | サメガレイ | 検出せず(<9.6) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 49 | いわき市 | R7.3.23 | スミクイウオ | 検出せず(<8.5) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 50 | いわき市 | R7.3.23 | ソウハチ | 検出せず(<8.5) | 検出せず(<8.9) | 検出せず |
| 51 | いわき市 | R7.3.23 | ババガレイ(ナメタガレイ) | 検出せず(<8.9) | 検出せず(<8.7) | 検出せず |
| 52 | いわき市 | R7.3.23 | ヒラメ | 検出せず(<8.3) | 検出せず(<7.4) | 検出せず |
| 53 | いわき市 | R7.3.23 | ホウボウ | 検出せず(<8.6) | 検出せず(<7.9) | 検出せず |
| 54 | いわき市 | R7.3.23 | マアナゴ | 検出せず(<8.5) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 55 | いわき市 | R7.3.24 | マコガレイ | 検出せず(<11) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 56 | いわき市 | R7.3.23 | マトウダイ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<8.4) | 検出せず |
| 57 | いわき市 | R7.3.23 | ミギガレイ(ニクモチ) | 検出せず(<9.6) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 58 | いわき市 | R7.3.23 | ムシガレイ | 検出せず(<9.3) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 59 | いわき市 | R7.3.23 | メイタガレイ | 検出せず(<8.1) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 60 | いわき市 | R7.3.23 | ヤナギムシガレイ | 検出せず(<8.3) | 検出せず(<7.5) | 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 |
| 61 | いわき市 | R7.3.23 | ユメカサゴ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.4) | 検出せず |
| 62 | いわき市 | R7.3.23 | ワニエソ | 検出せず(<8.2) | 検出せず(<7.6) | 検出せず |
| 63 | いわき市 | R7.3.23 | ジンドウイカ | 検出せず(<9.8) | 検出せず(<6.8) | 検出せず |
| 64 | いわき市 | R7.3.23 | マダコ | 検出せず(<12) | 検出せず(<7.4) | 検出せず |
| 65 | いわき市 | R7.3.23 | アワビ | 検出せず(<9.5) | 検出せず(<9.0) | 検出せず |
| 66 | いわき市 | R7.3.23 | キタムラサキウニ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 67 | 富岡町 | R7.3.22 | ウツカリカサゴ | 検出せず(<9.4) | 検出せず(<8.5) | 検出せず |
| 68 | 富岡町 | R7.3.22 | シロメバル | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<7.7) | 検出せず |
| 69 | 猪苗代町 達沢川(阿賀川水系) | R7.3.24 | イワナ | 検出せず(<7.4) | 7.76 | 7.8 |
| 70 | 猪苗代町 達沢川(阿賀川水系) | R7.3.24 | ヤマメ | 検出せず(<8.2) | 検出せず(<7.1) | 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。