

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
22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 | R5.8.30 | シラス | 検出せず(<8.8) | 検出せず(<7.2) | 検出せず |
| 2 | 新地町 | R5.8.30 | シラス | 検出せず(<9.6) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 3 | 相馬市 | R5.8.30 | シラス | 検出せず(<7.5) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 4 | 相馬市 | R5.8.30 | シラス | 検出せず(<8.1) | 検出せず(<6.6) | 検出せず |
| 5 | 相馬市 | R5.8.27 | シログチ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<7.0) | 検出せず |
| 6 | 新地町 | R5.8.25 | スズキ | 検出せず(<7.8) | 検出せず(<7.5) | 検出せず |
| 7 | 相馬市 | R5.8.27 | ニベ | 検出せず(<9.5) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 8 | 新地町 | R5.8.25 | ヒラメ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.3) | 検出せず |
| 9 | 相馬市 | R5.8.27 | マアナゴ | 検出せず(<11) | 検出せず(<7.6) | 検出せず |
| 10 | 新地町 | R5.8.25 | マツダイ | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<7.6) | 検出せず |
| 11 | 相馬市 | R5.8.27 | ガザミ | 検出せず(<9.8) | 検出せず(<8.0) | 検出せず |
| 12 | 相馬市 | R5.8.27 | ホッキガイ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<6.2) | 検出せず |
| 13 | いわき市 | R5.8.27 | カサゴ | 検出せず(<8.7) | 検出せず(<6.6) | 検出せず |
| 14 | いわき市 | R5.8.27 | コモンカスベ | 検出せず(<9.6) | 検出せず(<9.4) | 検出せず |
| 15 | いわき市 | R5.8.27 | スズキ | 検出せず(<8.1) | 検出せず(<6.6) | 検出せず |
| 16 | いわき市 | R5.8.27 | ヒラメ | 検出せず(<7.1) | 検出せず(<6.7) | 検出せず |
| 17 | いわき市 | R5.8.27 | ホウボウ | 検出せず(<8.5) | 検出せず(<8.9) | 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 |
| 18 | いわき市 | R5.8.27 | マトウダイ | 検出せず(<8.0) | 検出せず(<7.8) | 検出せず |
| 19 | いわき市 | R5.8.27 | イセエビ | 検出せず(<8.4) | 検出せず(<8.2) | 検出せず |
| 20 | いわき市 | R5.8.26 | アワビ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.8) | 検出せず |
| 21 | いわき市 | R5.8.26 | キタムラサキウニ | 検出せず(<8.9) | 検出せず(<7.3) | 検出せず |
| 22 | 北塩原村 | R5.8.28 | ヤマメ(養殖) | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<6.8) | 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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)
(出荷制限等解除に向けたモニタリング検査について)

放射性セシウム
3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 | 富岡町 | R5.8.26 | クロソイ | 検出せず(<11) | 検出せず(<8.1) | 検出せず |
| 2 | 伊達市 布川(阿武隈川水系) | R5.8.26 | イワナ | 検出せず(<12) | 検出せず(<7.9) | 検出せず |
| 3 | 伊達市 大石川(阿武隈川水系) | R5.8.26 | ヤマメ | 検出せず(<7.1) | 検出せず(<7.2) | 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)

国から出荷制限の指示を受けた対象水域のクロソイ、イワナ及びヤマメについて検査を行いました。今回検査を行った対象水域のクロソイ、イワナ及びヤマメは、現在も出荷制限が継続しており、出荷されておられません。今後も引き続き、安全性を確認するための検査を実施します。