

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成30年4月5日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

| No. | 品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定日 | 分析機関 | 測定値(単位：Bq/kg) | | |
|------|--------------|--------------|-----------|----------|-----------|---------------|---------|--------|
| | | | | | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
| | | | | | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 |
| 3980 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.1.3 | H30.1.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3981 | なまこ | 釜石湾漁協 | H29.12.28 | H30.1.5 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3982 | ほたてがい | 大船渡湾西部海域（赤崎） | H30.1.4 | H30.1.5 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3983 | ほたてがい | 大槌湾海域（大槌） | H30.1.4 | H30.1.5 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3984 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.1.8 | H30.1.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3985 | ほたてがい | 宮古湾海域（宮古） | H30.1.8 | H30.1.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3986 | ほたてがい | 中北部湾海域（宮古漁協） | H30.1.8 | H30.1.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3987 | なまこ | 広田湾漁協（小友） | H30.1.5 | H30.1.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3988 | なまこ | 吉浜漁協 | H30.1.6 | H30.1.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3989 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.1.8 | H30.1.10 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3990 | ほたてがい | 野田村 | H30.1.6 | H30.1.10 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3991 | 殻付かき | 広田湾漁協（気仙町） | H30.1.9 | H30.1.10 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3992 | なまこ | 唐丹町漁協 | H30.1.10 | H30.1.11 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3993 | なまこ | 重茂漁協 | H30.1.9 | H30.1.11 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3994 | 天然生まつも | 釜石東部漁協 | H30.1.10 | H30.1.11 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3995 | 早採りわかめ 春いちばん | 重茂漁協 | H30.1.9 | H30.1.11 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3996 | なまこ | 新おおつち漁協 | H30.1.11 | H30.1.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3997 | ほたてがい | 大槌湾海域（大槌） | H30.1.14 | H30.1.15 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3998 | ほたてがい | 山田湾海域（三陸やまだ） | H30.1.14 | H30.1.15 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 3999 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.1.14 | H30.1.15 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4000 | なまこ | 三陸やまだ漁協 | H30.1.16 | H30.1.18 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4001 | なまこ | 越喜来漁協 | H30.1.16 | H30.1.18 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4002 | 天然生まつも | 綾里漁協 | H30.1.17 | H30.1.18 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4003 | 生ふのり | 種市地区 | H30.1.19 | H30.1.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4004 | ほたてがい | 宮古湾海域（宮古） | H30.1.20 | H30.1.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4005 | ほたてがい | 中北部湾海域（宮古漁協） | H30.1.20 | H30.1.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4006 | ほたてがい | 大船渡湾西部海域（赤崎） | H30.1.21 | H30.1.24 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4007 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.1.21 | H30.1.24 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4008 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.1.21 | H30.1.24 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4009 | 養殖生めかぶ | 吉浜漁協 | H30.1.23 | H30.1.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成30年4月5日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

| No. | 品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定日 | 分析機関 | 測定値(単位：Bq/kg) | | |
|------|--------|--------------|----------|----------|-----------|---------------|---------|--------|
| | | | | | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
| | | | | | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 |
| 4010 | ほたてがい | 釜石湾漁協（白浜沖） | H30.1.25 | H30.1.29 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4011 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.1.28 | H30.1.29 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4012 | ほたてがい | 山田湾海域（三陸やまだ） | H30.1.28 | H30.1.29 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4013 | なまこ | 田野畑村漁協 | H30.2.1 | H30.2.2 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4014 | ほたてがい | 宮古湾海域（宮古） | H30.2.3 | H30.2.5 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4015 | ほたてがい | 中北部湾海域（宮古漁協） | H30.2.3 | H30.2.5 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4016 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.2.4 | H30.2.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4017 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.2.4 | H30.2.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4018 | ふのり | 種市地区 | | H30.2.8 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4019 | 殻付かき | 広田湾漁協（気仙町） | H30.2.8 | H30.2.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4020 | ほたてがい | 釜石湾海域（白浜沖） | H30.2.8 | H30.2.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4021 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.2.12 | H30.2.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4022 | ほたてがい | 山田湾海域（三陸やまだ） | | H30.2.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4023 | なまこ | 宮古漁協 | H30.2.11 | H30.2.14 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4024 | 天然生ふのり | 綾里漁協 | H30.2.16 | H30.2.19 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4025 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.2.18 | H30.2.20 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4026 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.2.18 | H30.2.20 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4027 | ほたてがい | 大槌湾海域（大槌） | H30.2.25 | H30.2.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4028 | ほたてがい | 山田湾海域（三陸やまだ） | | H30.2.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4029 | ほたてがい | 中北部湾海域（宮古漁協） | H30.2.24 | H30.2.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4030 | ほたてがい | 宮古湾海域（宮古） | H30.2.24 | H30.2.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4031 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.2.25 | H30.2.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4032 | ほたてがい | 大船渡湾西部海域（赤崎） | H30.2.25 | H30.2.27 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4033 | 天然干ふのり | 吉浜漁協 | H30.2.26 | H30.2.28 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4034 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.3.4 | H30.3.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4035 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.3.4 | H30.3.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4036 | 養殖生わかめ | 唐丹町漁協 | H30.3.5 | H30.3.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4037 | 干ふのり | 田野畑村漁協 | | H30.3.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4038 | 干まつも | 田野畑村漁協 | | H30.3.6 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4039 | 殻付かき | 広田湾漁協（気仙町） | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成30年4月5日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

| No. | 品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定日 | 分析機関 | 測定値(単位：Bq/kg) | | |
|------|------------|--------------|----------|----------|-----------|---------------|---------|--------|
| | | | | | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
| | | | | | | | I-131 | Cs-134 |
| 4040 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 重茂漁協 | | H30.3.8 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4041 | 養殖干わかめ | 宮古漁協 | | H30.3.8 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4042 | 天然干ふのり | 広田湾漁協(広田) | H30.3.7 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4043 | 天然干まつも | 広田湾漁協(広田) | H30.3.7 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4044 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 唐丹町漁協 | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4045 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 大船渡市漁協(末崎) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4046 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 綾里漁協(野白浜) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4047 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 綾里漁協(前浜) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4048 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 広田湾漁協(広田) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4049 | 養殖生わかめ | 釜石湾漁協(白浜浦) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4050 | 養殖生わかめ | 越喜来漁協 | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4051 | 養殖生わかめ | 大船渡市漁協(末崎) | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4052 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 新おおつち漁協 | H30.3.8 | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4053 | 生ふのり | 種市地区 | | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4054 | 養殖生わかめ | 普代村漁協 | | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4055 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 三陸やまだ漁協(大浦) | | H30.3.9 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4056 | ほたてがい | 宮古湾海域(宮古) | H30.3.10 | H30.3.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4057 | ほたてがい | 中北部湾海域(宮古漁協) | H30.3.10 | H30.3.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4058 | ほたてがい | 中南部海域(唐丹) | H30.3.11 | H30.3.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4059 | ほたてがい | 山田湾海域(三陸やまだ) | | H30.3.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4060 | ほたてがい | 大槌湾海域(大槌) | H30.3.11 | H30.3.12 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4061 | 養殖生わかめ | 広田湾漁協(広田) | H30.3.2 | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4062 | 天然干ふのり | 綾里漁協 | H30.3.12 | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4063 | 天然干まつも | 綾里漁協 | H30.3.12 | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4064 | 養殖生わかめ | 田老町漁協 | | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4065 | ほたてがい | 釜石湾海域(白浜沖) | H30.3.11 | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4066 | ほたてがい | 大船渡湾西部海域(赤崎) | H30.3.11 | H30.3.13 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4067 | ほたてがい | 南部海域(広田) | H30.3.18 | H30.3.21 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4068 | ほたてがい | 三陸町海域(越喜来) | H30.3.18 | H30.3.21 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4069 | 天然生まつも | 田老町漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成30年4月5日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

| No. | 品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定日 | 分析機関 | 測定値(単位：Bq/kg) | | |
|------|------------|---------------|----------|----------|-----------|---------------|---------|--------|
| | | | | | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
| | | | | | | | I-131 | Cs-134 |
| 4070 | 天然生ふのり | 田老町漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4071 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 野田村漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4072 | 天然干まつも | 玉川浜漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4073 | 天然干ふのり | 玉川浜漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4074 | 天然干ふのり | 越喜来漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4075 | 天然干まつも | 大船渡市漁協（赤崎） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4076 | 天然干ふのり | 大船渡市漁協（赤崎） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4077 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 釜石東部漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4078 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 唐丹町漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4079 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 広田湾漁協（広田・南浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4080 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 広田湾漁協（広田・北浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4081 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 大船渡市漁協（末崎・北浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4082 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 大船渡市漁協（末崎・南浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4083 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 綾里漁協（前浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4084 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 綾里漁協（野白浜） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4085 | 生ひじき | 綾里漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4086 | 養殖生わかめ | 越喜来漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4087 | 養殖生わかめ | 唐丹町漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4088 | 養殖生わかめ | 釜石東部漁協 | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4089 | 養殖生わかめ | 広田湾漁協（広田） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4090 | 養殖生わかめ | 大船渡市漁協（末崎） | H30.3.20 | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4091 | 養殖干わかめ | 宮古漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4092 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 小本浜漁協 | | H30.3.22 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4093 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 三陸やまだ漁協 | | H30.3.23 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4094 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 重茂漁協 | | H30.3.23 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4095 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 田老町漁協 | | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4096 | 天然干ふのり | 田老町漁協 | | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4097 | 天然干まつも | 田老町漁協 | | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4098 | 天然干ふのり | 重茂漁協 | | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4099 | ほたてがい | 山田湾海域（三陸やまだ） | | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成30年4月5日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg (株)同位体研究所)

| No. | 品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定日 | 分析機関 | 測定値(単位：Bq/kg) | | |
|------|------------|--------------|----------|----------|-----------|---------------|---------|--------|
| | | | | | | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
| | | | | | | I-131 | Cs-134 | Cs-137 |
| 4100 | ほたてがい | 宮古湾海域（宮古） | H30.3.24 | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4101 | ほたてがい | 中北部湾海域（宮古漁協） | H30.3.24 | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4102 | ほたてがい | 中南部海域（唐丹） | H30.3.25 | H30.3.26 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4103 | ほたてがい | 大船渡湾西部海域（赤崎） | H30.3.25 | H30.3.27 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4104 | ほたてがい | 釜石湾海域（白浜浦） | H30.3.25 | H30.3.27 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4105 | 養殖生わかめ | 普代村漁協 | | H30.3.29 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4106 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 小本浜漁協 | | H30.4.2 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4107 | ほたてがい | 三陸町海域（越喜来） | H30.4.1 | H30.4.3 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4108 | ほたてがい | 南部海域（広田） | H30.4.1 | H30.4.3 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4109 | 養殖生わかめ | 広田湾漁協（広田） | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4110 | 養殖生わかめ | 大船渡市漁協（末崎） | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4111 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 広田湾漁協（広田） | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4112 | 天然干ふのり | 吉浜漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4113 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 釜石東部漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4114 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 唐丹町漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4115 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 綾里漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4116 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 大船渡市漁協（末崎） | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4117 | 湯通し干ひじき | 綾里漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4118 | 天然干ふのり | 綾里漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4119 | 天然干まつも | 綾里漁協 | H30.4.2 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4120 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 野田村漁協 | | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4121 | 天然干まつも | 種市漁協（鹿糠） | | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4122 | 養殖生わかめ | 唐丹町漁協 | H30.4.3 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4123 | 養殖生わかめ | 越喜来漁協 | H30.4.3 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4124 | 養殖生わかめ | 釜石東部漁協 | H30.4.3 | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4125 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 田野畑村漁協 | | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 4126 | 養殖湯通し塩蔵わかめ | 三陸やまだ漁協 | | H30.4.4 | (株)同位体研究所 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |