

1 食品の放射性物質検査について

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|--------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|-------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 1 | 函館市 | 函館市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | キュウリ | — | 函館市衛生試験所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <0.492 | <0.582 | <1.1 |
| 2 | 函館市 | 函館市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ニンジン | — | 函館市衛生試験所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <0.602 | <0.631 | <1.2 |
| 3 | 函館市 | 函館市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ミズナ | — | 函館市衛生試験所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <0.589 | <0.649 | <1.2 |
| 4 | 函館市 | 函館市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | メロン | 品種:レノン | 函館市衛生試験所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <0.418 | <0.485 | <0.90 |
| 5 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 八戸沖 | 非流通品 | 水産物 | ミズダコ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.19 | H25.5.22 | <0.412 | <0.509 | <0.92 |
| 6 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 六ヶ所沖 | 非流通品 | 水産物 | スケトウダラ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.19 | H25.5.22 | <0.458 | 0.746 | 0.75 |
| 7 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 六ヶ所沖 | 非流通品 | 水産物 | ババガレイ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.19 | H25.5.22 | <3.31 | <4.78 | <9.0 |
| 8 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市塩釜沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.22 | 4.70 | 9.80 | 15 |
| 9 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市塩釜沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上・肝臓) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.22 | <5.46 | <4.97 | <10 |
| 10 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市塩釜沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.17 | H25.5.22 | 5.11 | 11.2 | 16 |
| 11 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市塩釜沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上・肝臓) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.17 | H25.5.22 | <5.71 | <5.84 | <12 |
| 12 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市天ヶ森沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.22 | 0.880 | 1.85 | 2.7 |
| 13 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市天ヶ森沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上・肝臓) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.22 | <5.47 | <5.15 | <11 |
| 14 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市六川目沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.14 | H25.5.22 | 1.64 | 3.09 | 4.7 |
| 15 | 青森県 | 青森県 | 青森県 | 八戸市 | 三沢市六川目沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ (1kg以上・肝臓) | — | (公財)日本分析センター | Ge | H25.5.14 | H25.5.22 | <5.66 | <4.96 | <11 |
| 16 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.3 | <1.4 | <2.7 |
| 17 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.3 | <2.7 |
| 18 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 二戸市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.1 | <1.1 | <2.2 |
| 19 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一戸町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.3 | <2.7 |
| 20 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 葛巻町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.1 | <1.4 | <2.5 |
| 21 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 洋野町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.0 | <1.4 | <2.4 |
| 22 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩泉町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.2 | <2.6 |
| 23 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大船渡市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.3 | <1.2 | <2.5 |
| 24 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.1 | <2.5 |
| 25 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一関市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.5 | <2.9 |
| 26 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 金ヶ崎町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.5 | <1.1 | <2.6 |
| 27 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 西和賀町 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 岩手県農業研究センター 畜産研究所が(地独)岩手 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <1.4 | <1.1 | <2.5 |
| 28 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 二戸市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 29 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 二戸市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 30 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 二戸市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 31 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 二戸市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|-----|----------------------|----------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 64 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 65 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 66 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 67 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 68 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 69 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 70 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 71 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 72 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 73 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 74 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 75 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 76 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 77 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 78 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 79 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 80 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 八幡平市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 81 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 82 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 釜石市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 83 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 釜石市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 84 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大槌町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 85 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 86 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 87 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大槌町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 88 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大槌町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 89 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 90 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 遠野市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 91 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 92 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 軽米町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 93 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩泉町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 94 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩泉町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 95 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩泉町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|--------|----------------------|---------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|-------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 96 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 花巻市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 97 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 98 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 99 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 100 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 101 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 102 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 103 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 雫石町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 104 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 岩泉町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 105 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 葛巻町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 106 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 葛巻町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 107 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 葛巻町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 108 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一関市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 109 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一関市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 110 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一関市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 岩手県岩畜検査室 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | <15 | <10 | <25 |
| 111 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 葛巻町 | — | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <5.45 | 6.39 | 6.4 |
| 112 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 矢巾町 | — | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <4.88 | <4.82 | <9.7 |
| 113 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 一戸町 | — | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <5.23 | <4.99 | <10 |
| 114 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 野田村 | — | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <5.07 | <4.46 | <9.5 |
| 115 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大槌町 | — | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <5.73 | <5.64 | <11 |
| 116 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 大槌町 | — | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <8.65 | <6.77 | <15 |
| 117 | 岩手県 | 岩手県 | 岩手県 | 西和賀町 | — | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 野生 | 岩手県環境保健研究センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <7.48 | <7.64 | <15 |
| 118 | 仙台市 | 仙台市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | サツマイモ | — | 仙台市食品監視センター | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <25 |
| 119 | 仙台市 | 仙台市 | 宮城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ゴボウ | — | 仙台市食品監視センター | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <25 |
| 120 | 仙台市 | 仙台市 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ホウレンソウ | — | 仙台市食品監視センター | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <25 |
| 121 | 仙台市 | 仙台市 | 宮城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | サニーレタス | — | 仙台市食品監視センター | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <25 |
| 122 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.2 | <5.9 | <14 |
| 123 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.8 | 9.3 | 9.3 |
| 124 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.8 | 9.9 | 9.9 |
| 125 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.9 | <8.4 | <17 |
| 126 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.3 | <9.2 | <19 |
| 127 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | タラノメ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <10 | <7.4 | <17.4 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|------|----------------------|----------------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 128 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.3 | <7.3 | <17 |
| 129 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.9 | <9.8 | <20 |
| 130 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | 村山地域 奥羽山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <12 | 16 | 16 |
| 131 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <11 | <22 |
| 132 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <12 | <23 |
| 133 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.0 | <15 | <24 |
| 134 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.0 | <8.6 | <18 |
| 135 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.4 | <7.4 | <16 |
| 136 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <12 | <12 | <24 |
| 137 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <8.0 | <19 |
| 138 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.8 | <7.2 | <16 |
| 139 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.0 | <9.4 | <17 |
| 140 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | タラノメ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <9.0 | <20 |
| 141 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <10 | <9.4 | <19 |
| 142 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <10 | <7.7 | <18 |
| 143 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 金山町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.3 | <8.4 | <18 |
| 144 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウコギ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.2 | 9.9 | 9.9 |
| 145 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.1 | 9.6 | 9.6 |
| 146 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <12 | 11 | 11 |
| 147 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.9 | <7.6 | <18 |
| 148 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.3 | <9.7 | <18 |
| 149 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.6 | <9.6 | <18 |
| 150 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.8 | <10 | <19 |
| 151 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.8 | <7.4 | <16 |
| 152 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.1 | <11 | <20 |
| 153 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <10 | <10 | <20 |
| 154 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | タラノメ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.0 | <7.1 | <16 |
| 155 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <9.2 | <20 |
| 156 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.1 | <6.8 | <14 |
| 157 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 舟形町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.5 | <7.3 | <17 |
| 158 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 真室川町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <11 | <12 | <23 |
| 159 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 真室川町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.4 | <11 | <20 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|-------|----------------------|----------------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 160 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 真室川町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <13 | <12 | <25 |
| 161 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 真室川町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.4 | <7.7 | <16 |
| 162 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 真室川町 | 最上地域 神室山系 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <12 | <13 | <25 |
| 163 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 小国町 | 置賜地域 飯豊山系 | 非流通品 | 農産物 | コシアブラ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | 18 | 37 | 55 |
| 164 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | 置賜地域 飯豊山系 | 非流通品 | 農産物 | コシアブラ | 自生 | (一財)山形県理化学分析 センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | 19 | 28 | 47 |
| 165 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山辺町 | 東南村山地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.9 | <8.3 | <18 |
| 166 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山辺町 | 東南村山地域 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.9 | <8.1 | <17 |
| 167 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 大石田町 | 北村山地域 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.3 | <7.0 | <14 |
| 168 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 大石田町 | 北村山地域 | 非流通品 | 農産物 | コゴミ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.6 | <6.3 | <15 |
| 169 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 大石田町 | 北村山地域 | 非流通品 | 農産物 | コシアブラ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | 20 | 47 | 67 |
| 170 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 大石田町 | 北村山地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.6 | <9.8 | <19 |
| 171 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 大石田町 | 北村山地域 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | 日本環境科学㈱ | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.7 | <9.2 | <19 |
| 172 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.1 | <8.8 | <17 |
| 173 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <6.8 | <9.0 | <16 |
| 174 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.5 | <8.9 | <16 |
| 175 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | コシアブラ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.0 | <7.6 | <16 |
| 176 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | シドケ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.8 | <7.6 | <15 |
| 177 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.0 | 6.5 | <15 |
| 178 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <9.0 | <8.4 | <17 |
| 179 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 田川地域 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.7 | <8.2 | <16 |
| 180 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | アイコ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.7 | <8.5 | <17 |
| 181 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | ウド | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.1 | <7.7 | <16 |
| 182 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | ウルイ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.9 | <8.4 | <16 |
| 183 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | コシアブラ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <8.6 | <8.9 | <18 |
| 184 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | シドケ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <7.3 | <7.3 | <15 |
| 185 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | タケノコ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <6.2 | <7.4 | <14 |
| 186 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <6.4 | <8.9 | <15 |
| 187 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 酒田市 | 飽海地域 | 非流通品 | 農産物 | ミズ | 自生 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <5.7 | <8.8 | <15 |
| 188 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 189 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 190 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 191 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|--------|----------------------|-----------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 192 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 新庄市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 193 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 寒河江市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 194 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 寒河江市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 195 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 寒河江市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 196 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 天童市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 197 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 天童市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 198 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 天童市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 199 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 天童市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 200 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 中山町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 201 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 中山町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 202 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 西川町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 203 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 西川町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 204 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 朝日町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 205 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 朝日町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 206 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 朝日町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 207 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 朝日町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 208 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 209 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 210 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 211 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 212 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 213 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | 最上地域 | 非流通品 | 農産物 | ニラ | 露地 | 山形県衛生研究所 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <4.4 | <5.3 | <9.7 |
| 214 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 庄内地域 | 非流通品 | 農産物 | ネマガリタケ | 露地 | ㈱理研分析センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <7.4 | <8.5 | <16 |
| 215 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 鶴岡市 | 庄内地域 山形県沿岸 | 非流通品 | 水産物 | イワガキ | — | 山形県衛生研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <6.5 | <5.1 | <12 |
| 216 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 217 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 山形市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 218 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 219 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 220 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 221 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 222 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 223 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 米沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|---------------------|--------------|------------|-----|----------------------|----------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 256 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 257 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 258 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 259 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 260 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 261 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 262 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 263 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 264 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 尾花沢市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 265 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 南陽市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 266 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 南陽市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 267 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 南陽市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 268 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 南陽市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 269 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 最上町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 270 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 高畠町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 271 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 272 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 273 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 274 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 275 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 276 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 277 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 278 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 川西町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 279 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 280 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 281 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 282 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 283 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 284 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 白鷹町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 285 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 286 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 287 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|------|------------------------------|--------------|------------|---------|----------------------|----------------|-----|--------------------|-----------|-----------|--------|-------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 288 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 289 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 290 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 291 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 292 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 293 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 294 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 295 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 296 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 297 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 298 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 299 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 300 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 301 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.21 | — | — | <25 |
| 302 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 飯豊町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 山形県農林水産部 | NaI | — | H25.5.22 | — | — | <25 |
| 303 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 天童市 | 村山地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学株式会社 | Ge | H25.5.21 | H25.5.21 | <5.3 | <6.4 | <12 |
| 304 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 村山市 | 村山地域 | 非流通品 | 農産物 | フキ | 自生 | 日本環境科学株式会社 | Ge | H25.5.21 | H25.5.21 | <6.8 | <6.6 | <13 |
| 305 | 山形県 | 山形県 | 山形県 | 村山市 | 村山地域 | 非流通品 | 農産物 | ワラビ | 自生 | 日本環境科学株式会社 | Ge | H25.5.21 | H25.5.21 | 7 | 20 | 27 |
| 306 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 笠間市 | CS(常陸大宮市(一部)、水戸市、笠間市、ひたちなか市) | 非流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 原乳 | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <0.4 | <0.48 | <0.88 |
| 307 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 桜川市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 鶏肉 | — | 茨城県畜産センター | NaI | H25.5.22 | H25.5.23 | — | — | <25 |
| 308 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.21 | 0.8 | 1.5 | 2.3 |
| 309 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.21 | 0.9 | 2.1 | 3 |
| 310 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 北茨城市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.21 | 0.7 | 1.5 | 2.2 |
| 311 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 笠間市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | 0.8 | 1.3 | 2.1 |
| 312 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 笠間市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | 0.7 | 1.8 | 2.5 |
| 313 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 笠間市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | <0.45 | 1 | 1 |
| 314 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 土浦市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | <0.46 | 0.8 | 0.8 |
| 315 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 土浦市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | 0.5 | 0.7 | 1.2 |
| 316 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | 土浦市 | — | 非流通品 | 飲料水 | 茶(飲用) | 一番茶 | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | 2013/5/17 ~5/20 | H25.5.22 | <0.59 | 1.3 | 1.3 |
| 317 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 | 非流通品 | 水産物 | カタクティワシ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | <0.552 | <0.604 | <1.2 |
| 318 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 | 非流通品 | 水産物 | カタクティワシ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <0.611 | <0.573 | <1.2 |
| 319 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 | 非流通品 | 水産物 | カタクティワシ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <0.305 | 0.365 | 0.37 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-----|-------------------------|--------------|------------|---------------|----------------------|----------------|-----|--------------|-----------|-----------|---------|--------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 320 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | シラス | — | 茨城県水産試験場 | NaI | H25.5.17 | H25.5.23 | — | — | <25 |
| 321 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | シラス | — | 茨城県水産試験場 | NaI | H25.5.17 | H25.5.23 | — | — | <25 |
| 322 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 | 非流通品 | 水産物 | シラス | — | 茨城県水産試験場 | NaI | H25.5.17 | H25.5.23 | — | — | <25 |
| 323 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | シラス | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 0.365 | < 0.458 | < 0.82 |
| 324 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 | 非流通品 | 水産物 | ブリ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 0.385 | 0.603 | 0.6 |
| 325 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | ブリ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 0.306 | 0.633 | 0.63 |
| 326 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鹿嶋市沖 | 非流通品 | 水産物 | マイワシ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | < 4.40 | < 5.60 | <10 |
| 327 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 | 非流通品 | 水産物 | アイナメ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | 0.913 | 2.56 | 3.5 |
| 328 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 | 非流通品 | 水産物 | アイナメ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | 1.41 | 2.65 | 4.1 |
| 329 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 | 非流通品 | 水産物 | アイナメ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | 3.44 | 8.04 | 11 |
| 330 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | イシガレイ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 4.0 | 7.4 | 7.4 |
| 331 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | イシガレイ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 3.1 | 4.86 | 8 |
| 332 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | イシガレイ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | 4.38 | 8.02 | 12 |
| 333 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 | 非流通品 | 水産物 | イシガレイ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | 1.44 | 3.37 | 4.8 |
| 334 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | オオクチシナギ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 6.39 | < 7.29 | < 14 |
| 335 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | カナガシラ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 4.65 | 6.9 | 6.9 |
| 336 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | クロダイ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.8 | H25.5.23 | 3.74 | 6.86 | 11 |
| 337 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | クロダイ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.9 | H25.5.23 | 6.56 | 13.2 | 20 |
| 338 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | コモンカスベ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 20.3 | 42 | 62 |
| 339 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鹿嶋市沖 | 非流通品 | 水産物 | コモンフグ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | 2.31 | 4.62 | 6.9 |
| 340 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | サワラ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 0.466 | 0.838 | 1.3 |
| 341 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | シログチ(イシモチ) | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | 2.05 | 4.3 | 6.4 |
| 342 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 | 非流通品 | 水産物 | シロメバル | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | < 5.08 | 11.7 | 12 |
| 343 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.4.26 | H25.5.23 | 6.06 | 11.1 | 17 |
| 344 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | 10.6 | 20.2 | 31 |
| 345 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 9.62 | 19.4 | 29 |
| 346 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鹿嶋市沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 5.55 | 11.9 | 17 |
| 347 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鹿嶋市沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | < 6.76 | < 6.94 | < 14 |
| 348 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | ババガレイ(ナメタガレイ) | — | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 15.4 | 32.2 | 48 |
| 349 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖沖 (北緯36度38分より北) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 2.46 | 3.82 | 6.3 |
| 350 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 (北緯36度38分より北) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 2.1 | 2.99 | 3 |
| 351 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 (北緯36度38分より北) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視センター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 3.45 | 6.42 | 9.9 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-----|--------------------------|--------------|------------|----------|----------------------|--------------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 352 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖沖 (北緯36度38分より北) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 2.4 | 5.82 | 5.8 |
| 353 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 (北緯36度38分より北) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 1.8 | 3.63 | 3.6 |
| 354 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市沖 (北緯36度38分より南) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | 6.88 | 12.3 | 19 |
| 355 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 (北緯36度38分より南) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | 1.35 | 2.43 | 3.8 |
| 356 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大洗町沖 (北緯36度38分より南) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 0.585 | 0.688 | 0.69 |
| 357 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鹿嶋市沖 (北緯36度38分より南) | 非流通品 | 水産物 | ヒラメ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | < 0.644 | 0.858 | 0.86 |
| 358 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マコガレイ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 6.94 | 13.1 | 20 |
| 359 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マコガレイ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 3.1 | 7.14 | 10 |
| 360 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | マコガレイ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.8 | H25.5.23 | < 7.05 | < 6.53 | < 14 |
| 361 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | マゴチ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | 4.43 | 9.73 | 14 |
| 362 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダイ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 1.77 | 2.91 | 4.7 |
| 363 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 6.54 | 11.1 | 11 |
| 364 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 8.08 | 14.9 | 23 |
| 365 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 6.44 | 9.11 | 9.1 |
| 366 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 6.77 | 11 | 11 |
| 367 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | < 5.79 | 7.51 | 7.5 |
| 368 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | マダラ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 16.8 | 26 | 43 |
| 369 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市沖 | 非流通品 | 水産物 | マトウダイ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | < 6.04 | < 7.01 | < 13 |
| 370 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市沖 | 非流通品 | 水産物 | ムシガレイ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 5.64 | < 4.64 | < 10 |
| 371 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | ヤナギムシガレイ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.8 | H25.5.23 | < 6.68 | < 7.18 | < 14 |
| 372 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 東海村沖 | 非流通品 | 水産物 | ヤリイカ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.8 | H25.5.23 | < 5.70 | < 4.24 | < 9.9 |
| 373 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市平潟町地先 | 非流通品 | 水産物 | エゾアワビ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 4.40 | < 5.72 | < 10 |
| 374 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市河原子町地先 | 非流通品 | 水産物 | エゾアワビ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | < 1.6 | < 1.7 | < 3.3 |
| 375 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市磯崎町地先 | 非流通品 | 水産物 | エゾアワビ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | < 4.52 | < 5.52 | < 10 |
| 376 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 北茨城市平潟町地先 | 非流通品 | 水産物 | キタムラサキウニ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 4.78 | < 4.39 | < 9.2 |
| 377 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 日立市河原子町地先 | 非流通品 | 水産物 | キタムラサキウニ | — | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | < 3.1 | < 2.0 | < 5.1 |
| 378 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | ひたちなか市磯崎町地先 | 非流通品 | 水産物 | キタムラサキウニ | — | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | < 4.60 | < 4.72 | < 9.3 |
| 379 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 鬼怒川 (筑西市女方地先) | 非流通品 | 水産物 | アユ | 天然 | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | < 2.0 | 4.2 | 4.2 |
| 380 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 花園川 (北茨城市磯原町地先) | 非流通品 | 水産物 | アユ | 天然 | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | 2.77 | 5.31 | 8.1 |
| 381 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 大北川 (北茨城市中郷町地先) | 非流通品 | 水産物 | アユ | 天然 | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | < 2.7 | < 2.3 | < 5.0 |
| 382 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 十王川 (日立市十王町地先) | 非流通品 | 水産物 | アユ | 天然 | 茨城県環境放射線監視セ ンター | Ge | H25.5.18 | H25.5.23 | < 2.8 | < 3.1 | < 5.9 |
| 383 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | アメリカナマス | 天然 | (公財)海洋生物環境研究 所 | Ge | H25.5.9 | H25.5.23 | 54.5 | 99.3 | 150 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-------|----------------------|--------------|------------|---------|----------------------|---------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 384 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 那珂川 (ひたちなか市沖三反田地) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | < 8.85 | < 6.85 | < 16 |
| 385 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 那珂川 (ひたちなか市沖三反田地) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.10 | H25.5.23 | < 6.79 | 7.44 | 7.4 |
| 386 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 那珂川 (ひたちなか市沖三反田地) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | < 5.96 | < 7.73 | < 14 |
| 387 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 瀬沼 | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | 6.92 | 13.9 | 21 |
| 388 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 瀬沼 | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | < 7.44 | 12.1 | 12 |
| 389 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 瀬沼 | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 7.83 | 10.3 | 10 |
| 390 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 瀬沼 | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | < 6.24 | < 6.55 | < 13 |
| 391 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.9 | H25.5.23 | 20.4 | 49.3 | 70 |
| 392 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 30.7 | 72 | 100 |
| 393 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(北浦) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | 14.3 | 27.5 | 42 |
| 394 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(北浦) | 非流通品 | 水産物 | ウナギ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | 18 | 39.1 | 57 |
| 395 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | ギンブナ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.9 | H25.5.23 | 25 | 51.2 | 76 |
| 396 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | ギンブナ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 25.1 | 47.2 | 72 |
| 397 | 茨城県 | 茨城県 | 茨城県 | — | 霞ヶ浦(西浦) | 非流通品 | 水産物 | ゲンゴロウブナ | 天然 | (公財)海洋生物環境研究所 | Ge | H25.5.13 | H25.5.23 | 15.1 | 26 | 41 |
| 398 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 茂木町 | 逆川 | 非流通品 | 水産物 | アユ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <4.7 | <5.4 | <10 |
| 399 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木市 | 思川 | 非流通品 | 水産物 | アユ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <6.3 | <6.7 | <13 |
| 400 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 黒川 | 非流通品 | 水産物 | アユ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <6.5 | <6.8 | <13 |
| 401 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 川俣湖 | 非流通品 | 水産物 | サクラマス | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <6.6 | <7.6 | <14 |
| 402 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | 那珂川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <7.4 | <7.2 | <15 |
| 403 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | 箒川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <7.3 | <6.6 | <14 |
| 404 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | 箒川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <6.2 | 7.88 | 7.9 |
| 405 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 鬼怒川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <6.6 | 10.5 | 11 |
| 406 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 鬼怒川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <6.6 | 9.64 | 9.6 |
| 407 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 男鹿川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <5.9 | <5.6 | <12 |
| 408 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 湯西川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <7.0 | <7.7 | <15 |
| 409 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 小百川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <4.3 | <5.9 | <10 |
| 410 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 粟野川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | (一財)九州環境管理協会 | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <2.4 | <3.3 | <5.7 |
| 411 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 荒井川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <4.6 | <5.1 | <9.7 |
| 412 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 黒川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <7.7 | <7.1 | <15 |
| 413 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 永野川 | 非流通品 | 水産物 | ヤマメ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <7.2 | <6.8 | <14 |
| 414 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | 箒川 | 非流通品 | 水産物 | ニジマス | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <4.7 | <5.3 | <10 |
| 415 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | 男鹿川 | 非流通品 | 水産物 | ニジマス | — | いであ(株) | Ge | H25.5.14 | H25.5.23 | <7.7 | <6.0 | <14 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-------|---------------------|--------------|------------|-----------|----------------------|------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 416 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 思川 | 非流通品 | 水産物 | ウグイ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <6.1 | <6.7 | <13 |
| 417 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 荒井川 | 非流通品 | 水産物 | ウグイ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <5.2 | <5.2 | <10 |
| 418 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 黒川 | 非流通品 | 水産物 | ウグイ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.15 | H25.5.23 | <5.5 | <9.1 | <15 |
| 419 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | 永野川 | 非流通品 | 水産物 | ウグイ | — | いであ(株) | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 6.54 | 13.9 | 20 |
| 420 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 大田原市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <7.6 | <11 | <19 |
| 421 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那珂川町 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <9.2 | <8.2 | <17 |
| 422 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | さくら市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <9.3 | <8.5 | <18 |
| 423 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | さくら市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <12 | <11 | <23 |
| 424 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 宇都宮市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <11 | <8.6 | <20 |
| 425 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 宇都宮市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <9.1 | <9.0 | <18 |
| 426 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 宇都宮市 | — | 非流通品 | 水産物 | アユ | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <11 | <9.3 | <20 |
| 427 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 大田原市 | — | 非流通品 | 水産物 | ニジマス | 養殖 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <8.2 | <8.8 | <17 |
| 428 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那珂川町 | JAなす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | トマト | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.3 | <2.0 | <4.3 |
| 429 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 大田原市 | — | 非流通品 | 農産物 | ミニトマト | ハウス | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.20 | H25.5.23 | <2.9 | <2.5 | <5.4 |
| 430 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | — | 非流通品 | 農産物 | ナス | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <3.1 | <2.3 | <5.4 |
| 431 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那珂川町 | JAなす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | キュウリ | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.0 | <2.7 | <4.7 |
| 432 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 真岡市 | JAはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | メロン | ハウス | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.0 | <2.5 | <5.5 |
| 433 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那珂川町 | JAなす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | イチゴ | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <1.7 | <1.8 | <3.5 |
| 434 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | カラシナ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <9.2 | <9.4 | <19 |
| 435 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | — | 非流通品 | 農産物 | 高冷地ホウレンソウ | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.8 | <3.8 | <6.6 |
| 436 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 壬生町 | JALもつげの区域 | 非流通品 | 農産物 | コマツナ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.6 | <3.1 | <5.7 |
| 437 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 壬生町 | JALもつげの区域 | 非流通品 | 農産物 | シュンギク | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.4 | <2.2 | <4.6 |
| 438 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木市 | JALもつげの区域 | 非流通品 | 農産物 | チンゲンサイ | ハウス | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.1 | <2.5 | <5.6 |
| 439 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木市 | JALもつげの区域 | 非流通品 | 農産物 | リーフレタス | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.9 | <2.4 | <5.3 |
| 440 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | ワサビナ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <8.7 | <7.1 | <16 |
| 441 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 大田原市 | — | 非流通品 | 農産物 | ハクサイ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <2.6 | <2.6 | <5.2 |
| 442 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | — | 非流通品 | 農産物 | ハクサイ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.4 | <3.2 | <5.6 |
| 443 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | レタス | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <10 | <9.3 | <19 |
| 444 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 足利市 | — | 非流通品 | 農産物 | タマネギ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.3 | <2.4 | <4.7 |
| 445 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 下野市 | JAうつのみやの区域 | 非流通品 | 農産物 | タマネギ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <1.8 | <2.9 | <4.7 |
| 446 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 壬生町 | JALもつげの区域 | 非流通品 | 農産物 | ネギ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.4 | <3.0 | <5.4 |
| 447 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須烏山市 | JAなす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | 葉タマネギ | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <8.5 | <8.5 | <17 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-------|---------------------|--------------|--------------|----------|----------------------|------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 448 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須町 | — | 非流通品 | 農産物 | ブロッコリー | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.2 | <2.5 | <4.7 |
| 449 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木市 | JALもつちの区域 | 非流通品 | 農産物 | 茎ブロッコリー | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.4 | <2.8 | <6.2 |
| 450 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 鹿沼市 | — | 非流通品 | 農産物 | アスパラガス | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.6 | <3.0 | <5.6 |
| 451 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 壬生町 | JALもつちの区域 | 非流通品 | 農産物 | 食用アロエ | ハウス アロエベラ | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.0 | <2.5 | <5.5 |
| 452 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAIはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | パセリ | 露地栽培 イタリアンパセリ | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <7.2 | <7.0 | <14 |
| 453 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAIはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | ハッカ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <6.3 | <7.9 | <14 |
| 454 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | — | 非流通品 | 農産物 | サヤインゲン | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <4.8 | <3.7 | <8.5 |
| 455 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAIはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | サヤインゲン | ハウス | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.1 | <3.5 | <5.6 |
| 456 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須塩原市 | — | 非流通品 | 農産物 | サヤエンドウ | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.20 | H25.5.23 | <2.9 | <2.5 | <5.4 |
| 457 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那珂川町 | JANAす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | サヤエンドウ | 露地栽培 きぬさやえんどう | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <13 | <12 | <25 |
| 458 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAIはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | ソラマメ | ハウス | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <12 | <11 | <23 |
| 459 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須烏山市 | JANAす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | ダイコン | ハウス からすだいこん | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <1.9 | <2.6 | <4.5 |
| 460 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 益子町 | JAIはが野の区域 | 非流通品 | 農産物 | ハツカダイコン | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <8.3 | <9.0 | <17 |
| 461 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須烏山市 | JANAす南の区域 | 非流通品 | 農産物 | バレイショ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.1 | <2.7 | <4.8 |
| 462 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 那須烏山市 | — | 非流通品 | 農産物 | ウメ | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <1.6 | <2.8 | <4.4 |
| 463 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 佐野市 | — | 非流通品 | 農産物 | サンショウ(実) | 露地栽培 | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <4.3 | <4.7 | <9.0 |
| 464 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 日光市 | — | 非流通品 | 農産物 | ミョウガタケ | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | 6.93 | 7.9 | 15 |
| 465 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | 茂木町 | — | 非流通品 | 農産物 | ミョウガタケ | 露地栽培 | 栃木県農業振興事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.23 | <12 | <11 | <23 |
| 466 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | — | CS(那須塩原市、大田原市) | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <1.6 | <1.5 | <3.1 |
| 467 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | — | CS(那須塩原市) | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <1.3 | <1.5 | <2.8 |
| 468 | 栃木県 | 栃木県 | 栃木県 | — | CS(足利市、佐野市、岩舟町) | 非流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 原乳 | — | 栃木県農業試験場 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <1.3 | <1.6 | <2.9 |
| 469 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 470 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 471 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 472 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 473 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 474 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 475 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 476 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 477 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 478 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 479 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 前橋市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-------|---------------------|--------------|------------|-----------------|----------------------|----------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 512 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 安中市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 513 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 安中市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 514 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 安中市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 515 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 榛東村 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 516 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 榛東村 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 517 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 榛東村 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 518 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 榛東村 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 519 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 吉岡町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.22 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 520 | 群馬県 | 群馬県 | 栃木県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 521 | 群馬県 | 群馬県 | 栃木県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 522 | 群馬県 | 群馬県 | 栃木県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 523 | 群馬県 | 群馬県 | 埼玉県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 524 | 群馬県 | 群馬県 | 埼玉県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 525 | 群馬県 | 群馬県 | 埼玉県 | — | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | 全頭検査 | 群馬県食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.22 | - | - | <25 |
| 526 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 桐生市 | — | 非流通品 | 農産物 | スイートコーン(トウモロコシ) | 施設栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.9 | <6.5 | <11 |
| 527 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 太田市 | — | 非流通品 | 農産物 | キャベツ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.7 | <5.6 | <10 |
| 528 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 太田市 | — | 非流通品 | 農産物 | タマネギ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.0 | <5.3 | <9.3 |
| 529 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 沼田市 | — | 非流通品 | 農産物 | タマネギ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <5.2 | <5.4 | <11 |
| 530 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 沼田市 | — | 非流通品 | 農産物 | レタス | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.8 | <4.9 | <9.7 |
| 531 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 富岡市 | — | 非流通品 | 農産物 | タマネギ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.17 | H25.5.22 | <5.8 | <5.6 | <11 |
| 532 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | みどり市 | — | 非流通品 | 農産物 | トマト | 施設栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <5.4 | <4.8 | <10 |
| 533 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | みどり市 | — | 非流通品 | 農産物 | ミニトマト | 施設栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.9 | <4.9 | <9.8 |
| 534 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 嬭恋村 | — | 非流通品 | 農産物 | レタス | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <4.9 | <5.9 | <11 |
| 535 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | みなかみ町 | — | 非流通品 | 農産物 | フキ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <5.7 | <5.8 | <12 |
| 536 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | みなかみ町 | — | 非流通品 | 農産物 | ヤーコン | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <5.5 | <4.1 | <9.6 |
| 537 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | みなかみ町 | — | 非流通品 | 農産物 | ヤマトイモ | 露地栽培 | (一財)材料科学技術振興財団 | Ge | H25.5.20 | H25.5.22 | <5.4 | <4.7 | <10 |
| 538 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 高崎市 | — | 非流通品 | 農産物 | 原木シイタケ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <8.88 | <9.20 | <18 |
| 539 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 高崎市 | — | 非流通品 | 農産物 | 菌床シイタケ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <9.22 | <7.75 | <17 |
| 540 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 高崎市 | — | 非流通品 | 農産物 | あらげきくらげ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <9.36 | <7.30 | <17 |
| 541 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 桐生市 | — | 非流通品 | 農産物 | 菌床シイタケ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <9.40 | <8.25 | <18 |
| 542 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 藤岡市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 豚肉 | — | 群馬県農業技術センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <8.0 | <9.9 | <18 |
| 543 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 中之条町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 豚肉 | — | 群馬県農業技術センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <9.7 | <8.0 | <18 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|--------------|------|-------|---------------------|--------------|------------|----------|----------------------|-----------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|-------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 544 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 高崎市 | — | 非流通品 | その他 | 乾シイタケ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <9.36 | <8.20 | <18 |
| 545 | 群馬県 | 群馬県 | 群馬県 | 高崎市 | — | 非流通品 | その他 | 乾あらげきくらげ | 施設栽培 | (株)群馬分析センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <9.18 | <7.80 | <17 |
| 546 | さいたま市 | さいたま市 | 千葉県 | — | 房総沖 | 流通品 | 水産物 | カソオ | — | さいたま市健康科学研究センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <0.803 | 0.910 | 0.91 |
| 547 | さいたま市 | さいたま市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ピーマン | — | さいたま市健康科学研究センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <2.77 | <2.06 | <4.8 |
| 548 | さいたま市 | さいたま市 | 千葉県 | — | — | 流通品 | 農産物 | いんげん | — | さいたま市健康科学研究センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <2.46 | <2.63 | <5.1 |
| 549 | さいたま市 | さいたま市 | 埼玉県 | さいたま市 | — | 非流通品 | 農産物 | ブルーベリー | — | さいたま市健康科学研究センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <1.74 | <1.33 | <3.1 |
| 550 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子・九十九里沖 | 非流通品 | 水産物 | マアナゴ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <0.498 | 0.628 | 0.63 |
| 551 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子・九十九里沖 | 非流通品 | 水産物 | チダイ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | 0.655 | 1.5 | 2.2 |
| 552 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子・九十九里沖 | 非流通品 | 水産物 | マダイ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <0.607 | 0.744 | 0.74 |
| 553 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | 銚子・九十九里沖 | 非流通品 | 水産物 | マトウダイ | — | (一財)日本食品分析センター | Ge | H25.5.19 | H25.5.23 | <6.15 | <5.53 | <12 |
| 554 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 九十九里町 | 銚子・九十九里沖 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (一財)九州環境管理協会 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | 1.13 | 2.62 | 3.8 |
| 555 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | いすみ市 | 外房沖 | 非流通品 | 水産物 | ホウボウ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.16 | H25.5.23 | <6.92 | <7.49 | <14 |
| 556 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 勝浦市 | 外房沖 | 非流通品 | 水産物 | キンメダイ | — | (株)総合水研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <0.537 | <0.674 | <1.2 |
| 557 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 富津市 | 東京湾 | 非流通品 | 水産物 | ナミガイ | — | (一財)日本食品分析センター | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <4.74 | <5.48 | <10 |
| 558 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 船橋市 | 東京湾 | 非流通品 | 水産物 | スズキ | — | (一財)九州環境管理協会 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <0.378 | 0.705 | 0.71 |
| 559 | 千葉県 | 北部太平洋まき網漁業協同 | 千葉県 | 銚子市 | 日立・鹿島沖 約40km | 非流通品 | 水産物 | マイワシ | — | (一財)日本冷凍食品検査協会 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <0.461 | <0.437 | <0.90 |
| 560 | 千葉県 | 北部太平洋まき網漁業協同 | 千葉県 | 銚子市 | 房総沖 約5km | 非流通品 | 水産物 | カタクテイワシ | — | (一財)日本冷凍食品検査協会 | Ge | H25.5.20 | H25.5.23 | <0.396 | <0.558 | <0.95 |
| 561 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 匝瑳市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 562 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 匝瑳市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 563 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 匝瑳市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 564 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 565 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 566 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 567 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 568 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 569 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 570 | 千葉県 | 千葉県 | 千葉県 | 銚子市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 千葉県 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | <12.5 | <12.5 | <25 |
| 571 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | — | 流通品 | 農産物 | ミニトマト | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.0 | <4.0 | <7.0 |
| 572 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | — | 流通品 | 農産物 | カリフラワー | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.2 | <2.8 | <6.0 |
| 573 | 新潟県 | 新潟県 | 群馬県 | — | — | 流通品 | 農産物 | セロリ | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.9 | <4.0 | <7.9 |
| 574 | 新潟県 | 新潟県 | 群馬県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ニラ | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <4.0 | <3.7 | <7.7 |
| 575 | 新潟県 | 新潟県 | 埼玉県 | — | — | 流通品 | 農産物 | コマツナ | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.6 | <3.7 | <7.3 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|---------|---------------------|--------------|------------|-------------|----------------------|-----------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|-------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 576 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 原乳 | — | 新潟県放射線監視センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <4.4 | <4.4 | <8.8 |
| 577 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 長岡市 | — | 非流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 原乳 | — | 新潟県放射線監視センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <4.4 | <4.7 | <9.1 |
| 578 | 新潟県 | 新潟県 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | — | 非流通品 | 畜産物 | 豚肉 | — | (一財)新潟県環境分析センター | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <4.9 | <5.0 | <9.9 |
| 579 | 新潟県 | 新潟県 | 岩手県 | 大船渡市 | — | 流通品 | 畜産物 | 鶏肉 | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.3 | <3.7 | <7.0 |
| 580 | 新潟県 | 新潟県 | — | — | 選別所:長野県 | 流通品 | 畜産物 | 鶏卵 | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.8 | <2.8 | <5.6 |
| 581 | 新潟県 | 新潟県 | — | — | 選別所:秋田県 | 流通品 | 畜産物 | 鶏卵 | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.8 | <3.2 | <6.0 |
| 582 | 新潟県 | 新潟県 | 岩手県 | — | 大船渡漁港 | 流通品 | 水産物 | カラフトマス(可食部) | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <2.3 | <4.2 | <6.5 |
| 583 | 新潟県 | 新潟県 | 岩手県 | — | 大船渡漁港 | 流通品 | 水産物 | カラフトマス(内臓部) | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.9 | <3.7 | <7.6 |
| 584 | 新潟県 | 新潟県 | 千葉県 | — | 銚子漁港 | 流通品 | 水産物 | カツオ(可食部) | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.5 | <2.8 | <6.3 |
| 585 | 新潟県 | 新潟県 | 千葉県 | — | 銚子漁港 | 流通品 | 水産物 | カツオ(内臓部) | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <3.5 | <3.0 | <6.5 |
| 586 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 小千谷市 | — | 非流通品 | 農産物 | ネマガリタケ | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.21 | H25.5.23 | <4.4 | <4.7 | <9.1 |
| 587 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 上越市 | — | 非流通品 | 農産物 | ウワバミソウ | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <3.6 | <3.7 | <7.3 |
| 588 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 見附市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 豚肉 | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <3.6 | <3.2 | <6.8 |
| 589 | 新潟県 | 新潟県 | 新潟県 | 十日町市 | — | 非流通品 | 畜産物 | 豚肉 | — | (一財)上越環境科学センター | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <3.0 | <3.7 | <6.7 |
| 590 | 浜松市 | 浜松市 | 静岡県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ダイコン | — | 浜松市保健環境研究所 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <4.8 | <5.1 | <9.9 |
| 591 | 浜松市 | 浜松市 | 長野県 | — | — | 流通品 | 農産物 | レタス | — | 浜松市保健環境研究所 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <3.7 | <4.8 | <8.5 |
| 592 | 浜松市 | 浜松市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 乳児用食品 | 米飯類 | 浜松市保健環境研究所 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <3.8 | <3.4 | <7.2 |
| 593 | 浜松市 | 浜松市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 乳児用飲料 | 清涼飲料水 | 浜松市保健環境研究所 | Ge | H25.5.22 | H25.5.23 | <0.47 | <0.42 | <0.89 |
| 594 | 名古屋市 | 名古屋市 | 長野県 | 中野市 | — | 流通品 | 農産物 | ブナシメジ | — | 名古屋市衛生研究所 | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <2.1 | <2.2 | <4.3 |
| 595 | 名古屋市 | 名古屋市 | — | — | 製造所:愛知県 | 流通品 | その他 | 大豆水煮 | — | 名古屋市衛生研究所 | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <1.7 | <2.2 | <3.9 |
| 596 | 名古屋市 | 名古屋市 | 長野県 | 中野市 | — | 流通品 | 農産物 | エリンギ | — | 名古屋市衛生研究所 | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <1.8 | <2.4 | <4.2 |
| 597 | 名古屋市 | 名古屋市 | 長野県 | 塩尻市 | — | 流通品 | 農産物 | セルリー | — | 名古屋市衛生研究所 | Ge | H25.5.23 | H25.5.23 | <1.8 | <1.8 | <3.6 |
| 598 | 三重県 | 三重県 | 栃木県 | 下野市 | — | 流通品 | 農産物 | キュウリ | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | <6.0 | <5.9 | <12 |
| 599 | 三重県 | 三重県 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ナガイモ | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | <6.1 | <5.8 | <12 |
| 600 | 三重県 | 三重県 | 長野県 | 塩尻市 | — | 流通品 | 農産物 | レタス | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <5.5 | <5.4 | <11 |
| 601 | 三重県 | 三重県 | 千葉県 | — | — | 流通品 | 農産物 | サツマイモ | 品種:ベニアズマ | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | <5.6 | <4.8 | <10 |
| 602 | 三重県 | 三重県 | 千葉県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ダイコン | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | <6.1 | <6.1 | <12 |
| 603 | 三重県 | 三重県 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | キャベツ | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | <5.4 | <5.2 | <11 |
| 604 | 四日市市 | 四日市市 | 山梨県 | — | — | 流通品 | 農産物 | レタス | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <5.2 | <5.6 | <11 |
| 605 | 四日市市 | 四日市市 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | ナガイモ | — | 三重県保健環境研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | <5.7 | <5.4 | <11 |
| 606 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 乳児用食品 | シチュー | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <6.9 |
| 607 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:北海道 | 流通品 | 牛乳・乳児用食品 | 乳児用食品 | 魚介・野菜煮物 | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <7.6 |

| NO | 報告自治体 | 実施主体 | 産地 | | | 非流通品 ／流通品 | 食品 カテゴリ | 品目 | | 検査機関 | 検査法 | 採取日 (購入日) | 結果 判明日 | 結果(Bq/kg) | | |
|-----|-------|------|------|-----|-----------------------|--------------|--------------|--------------------|----------------------|--------------------------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|------|
| | | | 都道府県 | 市町村 | その他 (海域、河川、製造所等) | | | 品目名 | その他 (露地、養殖、全頭検査等) | | | | | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
| 608 | 大阪市 | 大阪市 | 東京都 | — | 北西太平洋 | 流通品 | 水産物 | 鯨肉(イワシクジラ) | — | 大阪市中央卸売市場 食品衛生検査所 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <18 |
| 609 | 大阪市 | 大阪市 | 宮城県 | — | 三陸沖 製造者:宮城県 | 流通品 | その他 | 塩蔵わかめ | — | 大阪市中央卸売市場 食品衛生検査所 | NaI | H25.5.20 | H25.5.20 | — | — | <18 |
| 610 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 乳児用食品 | 米飯類 | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <7.3 |
| 611 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 乳児用食品 | シチュー | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <7.3 |
| 612 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 乳児用食品 | ビスケット | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <8.7 |
| 613 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 販売者:東京都 | 流通品 | 牛乳・乳児用 食品 | 乳児用食品 | 生菓子 | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <7.6 |
| 614 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 採水地:鳥取県 販売者:東京都 | 流通品 | 飲料水 | ナチュラルミネラル ウォーター | — | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <1.6 |
| 615 | 大阪市 | 大阪市 | — | — | 採水地:山梨県 販売者:東京都 | 流通品 | 飲料水 | ナチュラルミネラル ウォーター | — | 大阪市立環境科学研究所 | Ge | H25.5.20 | H25.5.21 | — | — | <1.5 |
| 616 | 大阪市 | 大阪市 | 青森県 | — | — | 流通品 | 農産物 | リンゴ | — | 大阪市保健所 東部生活衛生監視事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <21 |
| 617 | 大阪市 | 大阪市 | 茨城県 | — | — | 流通品 | 農産物 | サツマイモ | — | 大阪市保健所 東部生活衛生監視事務所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <21 |
| 618 | 大阪市 | 大阪市 | 静岡県 | — | — | 流通品 | 農産物 | チンゲンサイ | — | 大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <22 |
| 619 | 大阪市 | 大阪市 | 長野県 | — | — | 流通品 | 農産物 | チンゲンサイ | — | 大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <22 |
| 620 | 大阪市 | 大阪市 | 長野県 | — | — | 流通品 | 農産物 | チンゲンサイ | — | 大阪市中央卸売市場 東部市場食品衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <22 |
| 621 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13480-69711 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 622 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13410-23857 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 623 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13484-12180 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 624 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13398-98559 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 625 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13040-20992 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 626 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13375-48289 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 627 | 大阪市 | 大阪市 | 群馬県 | — | 個体識別番号 13351-19689 | 非流通品 | 畜産物 | 牛肉 | — | 大阪市食肉衛生検査所 | NaI | H25.5.21 | H25.5.21 | — | — | <16 |
| 628 | 広島市 | 広島市 | 長野県 | 塩尻市 | JA洗馬 | 流通品 | 農産物 | レタス | 露地栽培 | 広島市衛生研究所 | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <0.977 | <1.18 | <2.2 |
| 629 | 広島市 | 広島市 | 長野県 | 佐久市 | JAさくあさま | 流通品 | 農産物 | サニーレタス | 露地栽培 | 広島市衛生研究所 | Ge | H25.5.21 | H25.5.22 | <1.23 | <1.29 | <2.5 |
| 630 | 福岡市 | 福岡市 | 千葉県 | — | 千葉県沖 | 流通品 | 水産物 | いわし | — | (株)キューサイ分析研究 所 | Ge | H25.5.21 | H25.5.21 | <5 | <5 | <10 |