

平成30年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

| NO | 結果公表日    | 産地  | 品目             | 採取日      | 結果判明日    | 放射性セシウム<br>(Bq/kg) | 基準値<br>(Bq/kg) |
|----|----------|-----|----------------|----------|----------|--------------------|----------------|
| 1  | H30.5.24 | 山形県 | さくらんぼ          | H30.5.14 | H30.5.15 | <3.0               | 100            |
| 2  | H30.5.24 | 岩手県 | 牛乳             | H30.5.14 | H30.5.15 | <1.6               | 50             |
| 3  | H30.5.24 | 茨城県 | さつまいも          | H30.5.14 | H30.5.15 | 2.8                | 100            |
| 4  | H30.5.24 | 山梨県 | ミネラルウォーター      | H30.5.14 | H30.5.15 | <1.5               | 10             |
| 5  | H30.5.24 | 茨城県 | 白菜             | H30.5.14 | H30.5.15 | <3.5               | 100            |
| 6  | H30.5.24 | 宮城県 | マコガレイ          | H30.5.14 | H30.5.15 | <3.3               | 100            |
| 7  | H30.5.24 | 宮城県 | クロソイ           | H30.5.14 | H30.5.15 | <2.9               | 100            |
| 8  | H30.5.24 | 長野県 | サニーレタス         | H30.5.14 | H30.5.15 | <5.6               | 100            |
| 9  | H30.6.21 | 青森県 | りんご            | H30.6.11 | H30.6.11 | <2.7               | 100            |
| 10 | H30.6.21 | 群馬県 | 低脂肪牛乳          | H30.6.11 | H30.6.11 | <1.7               | 50             |
| 11 | H30.6.21 | 静岡県 | チンゲンサイ         | H30.6.11 | H30.6.11 | <3.4               | 100            |
| 12 | H30.6.21 | 東京都 | 調製粉乳           | H30.6.11 | H30.6.11 | <4.9               | 50             |
| 13 | H30.6.21 | 青森県 | りんご            | H30.6.11 | H30.6.11 | <3.2               | 100            |
| 14 | H30.6.21 | 宮城県 | サケ             | H30.6.11 | H30.6.11 | <3.2               | 100            |
| 15 | H30.6.21 | 茨城県 | みず菜            | H30.6.11 | H30.6.12 | <3.1               | 100            |
| 16 | H30.6.21 | 栃木県 | 調製粉乳           | H30.6.11 | H30.6.12 | <5.9               | 50             |
| 17 | H30.7.25 | 静岡県 | ナチュラルミネラルウォーター | H30.7.9  | H30.7.9  | <1.3               | 10             |
| 18 | H30.7.25 | 栃木県 | 調製粉乳           | H30.7.9  | H30.7.9  | <5.4               | 50             |
| 19 | H30.7.25 | 群馬県 | 牛乳             | H30.7.9  | H30.7.9  | <1.5               | 50             |
| 20 | H30.7.25 | 静岡県 | ナチュラルミネラルウォーター | H30.7.9  | H30.7.9  | <1.5               | 10             |

平成30年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

| NO | 結果公表日    | 産地  | 品目             | 採取日      | 結果判明日    | 放射性セシウム<br>(Bq/kg) | 基準値<br>(Bq/kg) |
|----|----------|-----|----------------|----------|----------|--------------------|----------------|
| 21 | H30.7.25 | 長野県 | はくさい           | H30.7.9  | H30.7.10 | <3.1               | 100            |
| 22 | H30.7.25 | 山梨県 | ミネラルウォーター      | H30.7.9  | H30.7.10 | <1.6               | 10             |
| 23 | H30.7.25 | 茨城県 | メロン            | H30.7.9  | H30.7.10 | <3.4               | 100            |
| 24 | H30.7.25 | 長野県 | サニーレタス         | H30.7.9  | H30.7.10 | <3.1               | 100            |
| 25 | H30.9.3  | 栃木県 | 調製粉乳           | H30.8.20 | H30.8.20 | <5.5               | 50             |
| 26 | H30.9.3  | 山梨県 | ぶどう            | H30.8.20 | H30.8.20 | <3.5               | 100            |
| 27 | H30.9.3  | 群馬県 | キャベツ           | H30.8.20 | H30.8.20 | <3.5               | 100            |
| 28 | H30.9.3  | 山形県 | すいか            | H30.8.20 | H30.8.21 | <2.9               | 100            |
| 29 | H30.9.3  | 栃木県 | 調製粉乳           | H30.8.20 | H30.8.21 | <5.7               | 50             |
| 30 | H30.9.3  | 群馬県 | 牛乳             | H30.8.20 | H30.8.21 | 1.1                | 50             |
| 31 | H30.9.3  | 山形県 | ぶどう            | H30.8.20 | H30.8.21 | <2.7               | 100            |
| 32 | H30.9.20 | 長野県 | キャベツ           | H30.9.10 | H30.9.10 | <3.6               | 100            |
| 33 | H30.9.20 | 宮城県 | チダイ            | H30.9.10 | H30.9.10 | <3.1               | 100            |
| 34 | H30.9.20 | 山梨県 | ぶどう            | H30.9.10 | H30.9.10 | <2.9               | 100            |
| 35 | H30.9.20 | 静岡県 | ナチュラルミネラルウォーター | H30.9.10 | H30.9.10 | <1.6               | 10             |
| 36 | H30.9.20 | 群馬県 | 無脂肪牛乳          | H30.9.10 | H30.9.10 | <1.6               | 50             |
| 37 | H30.9.20 | 静岡県 | ボトルウォーター       | H30.9.10 | H30.9.11 | <1.3               | 10             |
| 38 | H30.9.20 | 群馬県 | 調製粉乳           | H30.9.10 | H30.9.11 | <5.4               | 50             |
| 39 | H30.9.20 | 茨城県 | みず菜            | H30.9.10 | H30.9.11 | <3.7               | 100            |
| 40 | H30.9.20 | 長野県 | ぶどう            | H30.9.10 | H30.9.11 | <3.1               | 100            |

平成30年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

| NO | 結果公表日     | 産地  | 品目          | 採取日       | 結果判明日     | 放射性セシウム<br>(Bq/kg) | 基準値<br>(Bq/kg) |
|----|-----------|-----|-------------|-----------|-----------|--------------------|----------------|
| 41 | H30.10.18 | 長野県 | キャベツ        | H30.10.9  | H30.10.10 | <3.2               | 100            |
| 42 | H30.10.18 | 長野県 | ぶどう         | H30.10.9  | H30.10.10 | <2.8               | 100            |
| 43 | H30.10.18 | 茨城県 | さつまいも       | H30.10.9  | H30.10.10 | <3.6               | 100            |
| 44 | H30.10.18 | 埼玉県 | 調製粉乳        | H30.10.9  | H30.10.10 | <6.1               | 50             |
| 45 | H30.10.18 | 長野県 | ぶどう         | H30.10.9  | H30.10.9  | <3.1               | 100            |
| 46 | H30.10.18 | 青森県 | イワシ         | H30.10.9  | H30.10.9  | <3.1               | 100            |
| 47 | H30.10.18 | 長野県 | りんご         | H30.10.9  | H30.10.10 | <3.3               | 100            |
| 48 | H30.10.18 | 岩手県 | タラ          | H30.10.9  | H30.10.10 | <2.9               | 100            |
| 49 | H30.11.19 | 青森県 | ながいも        | H30.11.12 | H30.11.12 | <4.1               | 100            |
| 50 | H30.11.19 | 青森県 | サケ          | H30.11.12 | H30.11.12 | <3.2               | 100            |
| 51 | H30.11.19 | 茨城県 | さつまいも       | H30.11.12 | H30.11.12 | <2.7               | 100            |
| 52 | H30.11.19 | 長野県 | 牛乳          | H30.11.12 | H30.11.12 | <1.4               | 50             |
| 53 | H30.11.19 | 長野県 | りんご         | H30.11.12 | H30.11.13 | <3.0               | 100            |
| 54 | H30.11.19 | 静岡県 | みかん         | H30.11.12 | H30.11.13 | <3.2               | 100            |
| 55 | H30.12.18 | 長野県 | りんご         | H30.12.10 | H30.12.10 | <2.9               | 100            |
| 56 | H30.12.18 | 山形県 | 西洋なし        | H30.12.11 | H30.12.11 | <3.2               | 100            |
| 57 | H30.12.18 | 新潟県 | サバ          | H30.12.10 | H30.12.11 | <3.5               | 100            |
| 58 | H30.12.18 | 長野県 | 西洋なし        | H30.12.10 | H30.12.11 | <3.2               | 100            |
| 59 | H30.12.18 | 群馬県 | だいこん        | H30.12.11 | H30.12.11 | <3.2               | 100            |
| 60 | H30.12.18 | 群馬県 | 清涼飲料水(乳幼児用) | H30.12.11 | H30.12.11 | <3.5               | 50             |

平成30年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

| NO | 結果公表日     | 産地  | 品目             | 採取日       | 結果判明日     | 放射性セシウム<br>(Bq/kg) | 基準値<br>(Bq/kg) |
|----|-----------|-----|----------------|-----------|-----------|--------------------|----------------|
| 61 | H30.12.18 | 山梨県 | ナチュラルミネラルウォーター | H30.12.11 | H30.12.11 | <1.4               | 10             |
| 62 | H30.12.18 | 青森県 | ごぼう            | H30.12.11 | H30.12.11 | <3.8               | 100            |
| 63 | H31.1.29  | 千葉県 | サバ             | H31.1.15  | H31.1.16  | <3.0               | 100            |
| 64 | H31.1.29  | 宮城県 | メバル            | H31.1.15  | H31.1.16  | <2.9               | 100            |
| 65 | H31.1.29  | 静岡県 | チンゲンサイ         | H31.1.15  | H31.1.15  | <2.9               | 100            |
| 66 | H31.1.29  | 山梨県 | ナチュラルミネラルウォーター | H31.1.15  | H31.1.15  | <1.4               | 10             |
| 67 | H31.1.29  | 茨城県 | ねぎ             | H31.1.15  | H31.1.15  | <4.5               | 100            |
| 68 | H31.1.29  | 群馬県 | 低脂肪牛乳          | H31.1.15  | H31.1.15  | <1.3               | 50             |
| 69 | H31.1.29  | 静岡県 | みかん            | H31.1.15  | H31.1.16  | <3.6               | 100            |
| 70 | H31.1.29  | 静岡県 | 乳飲料            | H31.1.15  | H31.1.16  | <1.5               | 50             |
| 71 | H31.1.29  | 茨城県 | 白菜             | H31.1.15  | H31.1.16  | <3.2               | 100            |
| 72 | H31.1.29  | 群馬県 | 調製粉乳           | H31.1.15  | H31.1.16  | <5.6               | 50             |
| 73 | H31.3.14  | 千葉県 | さつまいも          | H31.2.12  | H31.2.13  | 1.7                | 100            |
| 74 | H31.3.14  | 群馬県 | 調製粉乳           | H31.2.12  | H31.2.13  | <5.6               | 50             |
| 75 | H31.3.14  | 静岡県 | みかん            | H31.2.12  | H31.2.13  | <3.4               | 100            |
| 76 | H31.3.14  | 岩手県 | 牛乳             | H31.2.12  | H31.2.13  | <1.4               | 50             |
| 77 | H31.3.14  | 静岡県 | ナチュラルミネラルウォーター | H31.2.12  | H31.2.13  | <1.5               | 10             |
| 78 | H31.3.14  | 群馬県 | 牛乳             | H31.2.12  | H31.2.13  | <1.6               | 50             |
| 79 | H31.3.14  | 静岡県 | いちご            | H31.2.12  | H31.2.13  | <4.9               | 100            |
| 80 | H31.3.14  | 山梨県 | ミネラルウォーター      | H31.2.12  | H31.2.13  | <1.5               | 10             |

## 平成30年度 東日本産農畜水産物等の放射性物質の検査結果について

| NO | 結果公表日 | 産地 | 品目 | 採取日 | 結果判明日 | 放射性セシウム<br>(Bq/kg) | 基準値<br>(Bq/kg) |
|----|-------|----|----|-----|-------|--------------------|----------------|
|----|-------|----|----|-----|-------|--------------------|----------------|

(備考)

- ・「<数値」という表記は不検出の意(検出下限値未満)
- ・牛乳、無脂肪牛乳、調製粉乳、成分調整牛乳、低脂肪牛乳、加工乳については製造地
- ・ミネラルウォーター、ボトルドウォーターについては採水地
- ・魚類については水揚港所在地