

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|----|--------------|-----------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 1 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区牛来 | H27.10.26 | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.3) | 2.0 |
| 2 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区牛来字大塚 | H27.10.26 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) |
| 3 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区牛来字大塚 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.6) |
| 4 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 2.0 | 8.8 |
| 5 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区深野 | H27.11.6 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 3.3 |
| 6 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区深野字竹ノ内 | H27.11.2 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.6) |
| 7 | カキ(アマカキ)(自生) | 原町区大谷 | H27.11.16 | 検出せず(<1.6) | 4.4 | 19.0 |
| 8 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区永渡 | H27.11.2 | 検出せず(<0.7) | 検出せず(<1.2) | 2.2 |
| 9 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区川子 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 2.0 |
| 10 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区川子 | H27.11.9 | 検出せず(<1.3) | 1.6 | 7.0 |
| 11 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1) | 2.2 |
| 12 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.7 | 検出せず(<6.5) | 検出せず(<6.8) | 7.7 |
| 13 | カキ(アマカキ)(自生) | 鹿島区浮田 | H27.10.27 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.7) | 5.3 |
| 14 | カキ(クロカキ)(自生) | 原町区下太田 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 2.7 |
| 15 | カキ(クロカキ)(自生) | 原町区深野 | H27.11.6 | 検出せず(<1.6) | 1.8 | 7.5 |
| 16 | カキ(クロカキ)(自生) | 原町区増田 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 1.6 |
| 17 | カキ(シモフリ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.30 | 検出せず(<1.6) | 3.0 | 13.6 |
| 18 | カキ(シモフリ)(自生) | 原町区北原 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 4.0 |
| 19 | カキ(シモフリ)(自生) | 鹿島区北海老 | H27.11.17 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.4) | 2.6 |
| 20 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区下太田 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) | 4.1 |
| 21 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区雫 | H27.11.9 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.7) | 2.8 |
| 22 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区上太田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 2.7 | 12.8 |
| 23 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区上太田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.4) | 2.4 | 10.5 |
| 24 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区上北高平 | H27.11.9 | 検出せず(<1.5) | 3.2 | 14.3 |
| 25 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 5.4 |
| 26 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.3) | 3.3 |
| 27 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.11.2 | 検出せず(<1) | 1.8 | 7.6 |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|----|-------------|----------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 28 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.11.13 | 検出せず(<1.4) | 2.6 | 11.2 |
| 29 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区大谷 | H27.11.24 | 検出せず(<1.2) | 5.0 | 28.0 |
| 30 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区大谷 | H27.11.24 | 検出せず(<1.8) | 9.7 | 41.1 |
| 31 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区大甕 | H27.10.26 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.4) | 2.1 |
| 32 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区増田字西迫 | H27.10.26 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) |
| 33 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区北原 | H27.10.26 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.5) | 4.1 |
| 34 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.4) | 6.2 |
| 35 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.4) | 2.8 |
| 36 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.6) | 2.7 |
| 37 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) | 3.4 |
| 38 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区矢川原 | H27.11.24 | 検出せず(<1.3) | 1.9 | 9.0 |
| 39 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区矢川原 | H27.11.24 | 検出せず(<1.6) | 4.0 | 17.7 |
| 40 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区永渡 | H27.11.2 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.5) | 5.1 |
| 41 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区牛河内 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1) | 3.3 |
| 42 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区御山 | H27.10.30 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.6) | 4.9 |
| 43 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区山下 | H27.11.2 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.2) | 1.9 |
| 44 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区山下字田尻 | H27.10.30 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.2) |
| 45 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区寺内 | H27.11.2 | 検出せず(<4.7) | 5.7 | 25.7 |
| 46 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区寺内字西館 | H27.10.30 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.5) |
| 47 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区寺内字中町 | H27.11.2 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) |
| 48 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区寺内字塚合 | H27.10.26 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) |
| 49 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区小池 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) | 2.3 |
| 50 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区小池 | H27.11.13 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.1) | 5.4 |
| 51 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区川子 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 2.0 |
| 52 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区川子 | H27.11.9 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.2) | 2.4 |
| 53 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区大内 | H27.11.16 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 6.7 |
| 54 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区栢窪 | H27.10.30 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) | 3.8 |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|----|--------------|-------------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 55 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.6 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 5.3 |
| 56 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.6 | 検出せず(<1.2) | 1.3 | 6.1 |
| 57 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区南柚木字南西谷地 | H27.11.7 | 検出せず(<6.3) | 検出せず(<8.5) | 検出せず(<6.7) |
| 58 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区浮田 | H27.10.27 | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.1) | 1.6 |
| 59 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区北海老字北ノ内 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<1.8) |
| 60 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区檀原 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 2.2 | 9.1 |
| 61 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.30 | 検出せず(<2.2) | 16.2 | 63.8 |
| 62 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区横手 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 3.0 | 13.2 |
| 63 | カキ(トヤマ)(自生) | 鹿島区横手 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 2.9 |
| 64 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区大甕 | H27.10.26 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.7) | 3.8 |
| 65 | カキ(ハチヤ)(自生) | 鹿島区川子 | H27.10.26 | 検出せず(<1.4) | 2.4 | 10.6 |
| 66 | カキ(ヒヤクメ)(自生) | 原町区下太田 | H27.11.2 | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.5) | 2.1 |
| 67 | カキ(ヒヤクメ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 4.7 |
| 68 | カキ(ヒヤクメ)(自生) | 原町区中太田 | H27.11.2 | 検出せず(<1.3) | 2.6 | 11.9 |
| 69 | カキ(ヒヤクメ)(自生) | 原町区馬場 | H27.11.9 | 検出せず(<1.4) | 2.5 | 10.7 |
| 70 | カキ(ヒヤクメ)(自生) | 原町区北原 | H27.10.26 | 検出せず(<1.5) | 2.0 | 8.6 |
| 71 | カキ(フユウ)(自生) | 原町区押釜 | H27.11.16 | 検出せず(<1) | 2.0 | 8.6 |
| 72 | カキ(フユウ)(自生) | 原町区上太田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) | 7.0 |
| 73 | カキ(フユウ)(自生) | 原町区信田沢 | H27.11.2 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.3) | 4.7 |
| 74 | カキ(フユウ)(自生) | 原町区矢川原 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 2.4 | 10.2 |
| 75 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区上太田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.9) | 6.6 | 27.9 |
| 76 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区上北高平 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 4.2 |
| 77 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区深野字西内 | H27.10.30 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<0.9) | 検出せず(<1.5) |
| 78 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区大甕 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 1.9 | 7.3 |
| 79 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区中太田 | H27.11.2 | 検出せず(<0.9) | 2.5 | 11.5 |
| 80 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区馬場 | H27.11.9 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.5) | 7.4 |
| 81 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 5.6 |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|-----|-----------------|-----------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 82 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区北原 | H27.11.2 | 検出せず(<1.1) | 1.2 | 2.8 |
| 83 | カキ(ミシラス)(自生) | 鹿島区岡和田 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 2.1 |
| 84 | カキ(ミシラス)(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.2 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 3.2 |
| 85 | カキ(ミシラス)(自生) | 鹿島区北海老 | H27.11.17 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 5.0 |
| 86 | カキ(ミシラス)(自生) | 原町区深野 | H27.11.9 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.3) | 2.9 |
| 87 | カキ(自生) | 原町区小川町 | H27.11.2 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.3) | 2.9 |
| 88 | カキ(自生) | 原町北新田 | H27.11.2 | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.4) | 2.7 |
| 89 | カキ(自生) | 鹿島区横手 | H27.11.20 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 2.4 |
| 90 | カキ(自生) | 鹿島区角川原 | H27.11.17 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 1.8 |
| 91 | カキ(自生) | 鹿島区御山 | H27.11.16 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.7) | 2.3 |
| 92 | カキ(自生) | 鹿島区小山田 | H27.11.13 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.4) | 3.0 |
| 93 | カキ(自生) | 鹿島区南柚木 | H27.11.9 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.2) | 4.4 |
| 94 | カキ(自生) | 鹿島区浮田 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 3.0 |
| 95 | カキ(自生) | 鹿島区浮田 | H27.11.7 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 2.6 |
| 96 | カキ(自生) | 鹿島区北右田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.3) | 2.1 |
| 97 | カキ(露地) | 鹿島区小山田 | H27.11.16 | 検出せず(<1.1) | 2.3 | 7.0 |
| 98 | カキ(シモフリ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.4) | 5.0 |
| 99 | カキ(トヤマ)(自生) | 原町区深野 | H27.10.26 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.7) | 3.3 |
| 100 | キャベツ(露地) | 原町区信田沢 | H27.11.2 | 検出せず(<1.6) | 1.9 | 7.1 |
| 101 | キャベツ(露地) | 原町区泉字宮前 | H27.11.9 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2) |
| 102 | キャベツ(露地) | 原町区馬場 | H27.11.16 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.9) | 3.1 |
| 103 | キャベツ(露地) | 鹿島区寺内字南町 | H27.11.20 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2.5) |
| 104 | キャベツ(露地) | 鹿島区大内字松迫 | H27.11.16 | 検出せず(<2) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.1) |
| 105 | キャベツ(露地) | 鹿島区浮田字樅木沢 | H27.11.1 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2) |
| 106 | キャベツ(露地) | 鹿島区北海老字大森 | H27.11.9 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2.3) | 検出せず(<2.2) |
| 107 | コマツナ(ヨカッタナ)(露地) | 原町区深野 | H27.10.30 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.8) | 3.7 |
| 108 | コマツナ(施設) | 原町区上北高平 | H27.11.9 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.8) | 5.1 |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|-----|-----------|-------------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 109 | コマツナ(施設) | 原町区泉字宮前 | H27.11.13 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<2.2) |
| 110 | コマツナ(露地) | 原町区牛来字大塚 | H27.10.26 | 検出せず(<2.2) | 検出せず(<2.3) | 検出せず(<2.1) |
| 111 | コマツナ(露地) | 原町区深野字西内 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.5) |
| 112 | コマツナ(露地) | 原町区深野字竹ノ内 | H27.11.6 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.7) |
| 113 | コマツナ(露地) | 原町区大原 | H27.11.24 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.5) | 2.3 |
| 114 | コマツナ(露地) | 原町区大甕字島前 | H27.11.16 | 検出せず(<2) | 検出せず(<2.3) | 検出せず(<2) |
| 115 | コマツナ(露地) | 原町区中太田 | H27.11.13 | 検出せず(<1.6) | 1.9 | 7.6 |
| 116 | コマツナ(露地) | 原町区馬場 | H27.11.16 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2.1) | 7.2 |
| 117 | コマツナ(露地) | 原町区馬場字滝原 | H27.11.16 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<2) |
| 118 | コマツナ(露地) | 鹿島区北屋形字勘判 | H27.11.16 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.1) |
| 119 | シュンギク(施設) | 鹿島区横手字西原田 | H27.11.9 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.8) |
| 120 | シュンギク(露地) | 原町区深野字西内 | H27.10.30 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.8) |
| 121 | シュンギク(露地) | 鹿島区御山字御山下 | H27.11.16 | 検出せず(<2.1) | 検出せず(<2) | 検出せず(<2.1) |
| 122 | ダイコン(施設) | 原町区中太田字与太郎内 | H27.11.20 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) |
| 123 | ダイコン(露地) | 原町区牛来字大塚 | H27.10.30 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) |
| 124 | ダイコン(露地) | 原町区信田沢字原 | H27.11.2 | 検出せず(<1) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.7) |
| 125 | ダイコン(露地) | 原町区深野字西内 | H27.11.13 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.8) |
| 126 | ダイコン(露地) | 原町区深野字竹ノ内 | H27.11.6 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.6) |
| 127 | ダイコン(露地) | 原町区大原字杉内 | H27.11.24 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.6) |
| 128 | ダイコン(露地) | 原町区大木戸字松島 | H27.11.16 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.6) |
| 129 | ダイコン(露地) | 原町区大甕字島前 | H27.11.16 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.4) |
| 130 | ダイコン(露地) | 原町区中太田字天狗田 | H27.11.24 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1) |
| 131 | ダイコン(露地) | 原町区中太田字与太郎内 | H27.11.13 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.6) |
| 132 | ダイコン(露地) | 原町区長野字洞 | H27.11.16 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.4) |
| 133 | ダイコン(露地) | 原町区馬場字滝原 | H27.11.16 | 検出せず(<0.9) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) |
| 134 | ダイコン(露地) | 原町区馬場字滝原 | H27.11.16 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.4) |
| 135 | ダイコン(露地) | 原町区北長野字南原田 | H27.10.30 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.4) |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|-----|----------|--------------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 136 | ダイコン(露地) | 鹿島区永田字永田 | H27.11.24 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.5) |
| 137 | ダイコン(露地) | 鹿島区横手字北畑 | H27.11.20 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) |
| 138 | ダイコン(露地) | 鹿島区岡和田字沢田 | H27.10.26 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.4) |
| 139 | ダイコン(露地) | 鹿島区角川原字東原 | H27.11.17 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.1) |
| 140 | ダイコン(露地) | 鹿島区牛河内字与手五郎内 | H27.10.26 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) |
| 141 | ダイコン(露地) | 鹿島区御山字御山下 | H27.11.16 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.6) |
| 142 | ダイコン(露地) | 鹿島区寺内字西館 | H27.10.30 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.9) |
| 143 | ダイコン(露地) | 鹿島区小池字善徳 | H27.11.13 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.7) |
| 144 | ダイコン(露地) | 鹿島区小池字善徳 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.7) |
| 145 | ダイコン(露地) | 鹿島区小池字長沼 | H27.11.6 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.8) |
| 146 | ダイコン(露地) | 鹿島区大内字松迫 | H27.11.16 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.6) |
| 147 | ダイコン(露地) | 鹿島区大内字松迫 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.7) |
| 148 | ダイコン(露地) | 鹿島区大内字大久保 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.4) |
| 149 | ダイコン(露地) | 鹿島区南屋形字松本 | H27.11.16 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.4) |
| 150 | ダイコン(露地) | 鹿島区南屋形字反町 | H27.11.20 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.3) |
| 151 | ダイコン(露地) | 鹿島区南柚木字上平後 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.2) |
| 152 | ダイコン(露地) | 鹿島区南柚木字仲板 | H27.11.2 | 検出せず(<6.3) | 検出せず(<8) | 検出せず(<8.4) |
| 153 | ダイコン(露地) | 鹿島区南柚木字南西谷地 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.7) |
| 154 | ダイコン(露地) | 鹿島区浮田字満中内 | H27.11.13 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.8) |
| 155 | ダイコン(露地) | 鹿島区北屋形字勸判 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.3) |
| 156 | ダイコン(露地) | 鹿島区北海老字大森 | H27.11.9 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.7) |
| 157 | ニラ(露地) | 原町区深野 | H27.10.30 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<1.5) | 2.2 |
| 158 | ネギ(露地) | 原町区深野字西内 | H27.11.6 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.1) |
| 159 | ネギ(露地) | 原町区中太田字天狗田 | H27.11.24 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.5) |
| 160 | ネギ(露地) | 鹿島区岡和田字窪畑 | H27.10.26 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.8) |
| 161 | ネギ(露地) | 鹿島区牛河内字与手五郎内 | H27.10.26 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2.4) |
| 162 | ネギ(露地) | 鹿島区浮田字満中内 | H27.11.13 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2) |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|-----|----------|-------------|-----------|-------------|------------|------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 163 | ハクサイ(施設) | 原町区中太田字与太郎内 | H27.11.20 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2.3) |
| 164 | ハクサイ(施設) | 原町区増田字西迫 | H27.10.26 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.2) |
| 165 | ハクサイ(露地) | 原町区信田沢 | H27.11.2 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.9) | 5.7 |
| 166 | ハクサイ(露地) | 原町区深野 | H27.11.13 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.6) | 2.3 |
| 167 | ハクサイ(露地) | 原町区深野字竹ノ内 | H27.11.6 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<2.2) |
| 168 | ハクサイ(露地) | 原町区泉字宮前 | H27.11.9 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<2.1) | 検出せず(<1.7) |
| 169 | ハクサイ(露地) | 原町区大原字杉内 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.8) |
| 170 | ハクサイ(露地) | 原町区大木戸字松島 | H27.11.16 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.7) |
| 171 | ハクサイ(露地) | 原町区大甕字島前 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.6) |
| 172 | ハクサイ(露地) | 原町区中太田 | H27.11.20 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<1.8) | 6.9 |
| 173 | ハクサイ(露地) | 原町区馬場 | H27.11.16 | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.5) | 3.3 |
| 174 | ハクサイ(露地) | 原町区北長野字南原田 | H27.10.30 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<2.1) | 検出せず(<2.2) |
| 175 | ハクサイ(露地) | 鹿島区永田字永田 | H27.11.24 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2) |
| 176 | ハクサイ(露地) | 鹿島区横手字北畑 | H27.11.20 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2.1) | 検出せず(<2.2) |
| 177 | ハクサイ(露地) | 鹿島区角川原字東原 | H27.11.17 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.6) |
| 178 | ハクサイ(露地) | 鹿島区小池字善徳 | H27.11.13 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.9) |
| 179 | ハクサイ(露地) | 鹿島区小池字善徳 | H27.11.24 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<2.2) | 検出せず(<2.1) |
| 180 | ハクサイ(露地) | 鹿島区小池字長沼 | H27.11.6 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<1.8) |
| 181 | ハクサイ(露地) | 鹿島区大内字松迫 | H27.11.16 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.5) |
| 182 | ハクサイ(露地) | 鹿島区栃窪字皆原 | H27.10.30 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2) | 検出せず(<1.9) |
| 183 | ハクサイ(露地) | 鹿島区南屋形 | H27.11.16 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.1) | 1.7 |
| 184 | ハクサイ(露地) | 鹿島区南柚木 | H27.11.2 | 検出せず(<1.8) | 2.6 | 10.5 |
| 185 | ハクサイ(露地) | 鹿島区南柚木字上平後 | H27.11.24 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<2.3) | 検出せず(<2.1) |
| 186 | ハクサイ(露地) | 鹿島区南柚木字仲板 | H27.11.2 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.6) |
| 187 | ハクサイ(露地) | 鹿島区浮田字満中内 | H27.11.13 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) |
| 188 | ハクサイ(露地) | 鹿島区浮田字樅木沢 | H27.11.19 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.8) |
| 189 | ハクサイ(露地) | 鹿島区北海老字大森 | H27.11.9 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2) |

南相馬市産農産物の放射能測定結果について【主要農産物129】（H27.10.26からH27.11.25）

平成27年 11月25日

市内で栽培されている農産物のうち、南相馬市の主要農産物について放射能測定を実施しております。測定結果に掲載されていない農産物については、順次測定を実施する予定です。結果は以下の表のとおりです。

測定機器 ゲルマニウム半導体検出器

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 放射性ヨウ素 206品中 2000Bq/kgをこえるもの 0品 | 放射性セシウム 206品中 100Bq/kgを超えるもの 0品 |
|---------------------------------------|---------------------------------------|

| No | 農産物名 | 採取場所 | 採取日 | 測定結果(Bq/kg) | | |
|-----|--------------|-------------|-----------|-------------|------------|-------------|
| | | | | ヨウ素 - 131 | セシウム - 134 | セシウム - 137 |
| | | | | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) | 測定値(検出限界) |
| 190 | パレイショ(露地) | 原町区中太田 | H27.7.15 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.1) | 2.0 |
| 191 | ビタミンダイコン(露地) | 鹿島区大内字松迫 | H27.11.16 | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.8) |
| 192 | ブロッコリー(露地) | 原町区大木戸字松島 | H27.10.26 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.4) |
| 193 | ブロッコリー(露地) | 鹿島区御山字御山下 | H27.11.16 | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<7.9) | 検出せず(<8.4) |
| 194 | ブロッコリー(露地) | 鹿島区浮田字樅木沢 | H27.11.1 | 検出せず(<7.5) | 検出せず(<7.3) | 検出せず(<10.1) |
| 195 | ハウレンソウ(施設) | 原町区泉字宮前 | H27.11.13 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.1) |
| 196 | ハウレンソウ(露地) | 原町区深野字西内 | H27.10.26 | 検出せず(<1.6) | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.3) |
| 197 | ハウレンソウ(露地) | 原町区中太田 | H27.11.13 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.7) | 5.0 |
| 198 | ハウレンソウ(露地) | 原町区中太田字与太郎内 | H27.11.9 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.5) | 検出せず(<2.4) |
| 199 | ハウレンソウ(露地) | 原町区馬場字滝原 | H27.11.24 | 検出せず(<1.7) | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<2) |
| 200 | ハウレンソウ(露地) | 鹿島区御山 | H27.11.16 | 検出せず(<1.5) | 検出せず(<1.9) | 3.5 |
| 201 | ハウレンソウ(露地) | 鹿島区西町3丁目 | H27.11.16 | 検出せず(<1.8) | 検出せず(<2.1) | 検出せず(<2.1) |
| 202 | ハウレンソウ(露地) | 鹿島区大内 | H27.11.16 | 検出せず(<2.2) | 検出せず(<2.2) | 2.7 |
| 203 | マルダイコン(露地) | 原町区長野字洞 | H27.11.16 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.3) | 検出せず(<1.2) |
| 204 | マルダイコン(露地) | 鹿島区永田字永田 | H27.11.24 | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.1) | 検出せず(<1.8) |
| 205 | マルダイコン(露地) | 鹿島区小池字善徳 | H27.11.13 | 検出せず(<1.2) | 検出せず(<1.4) | 検出せず(<1.6) |
| 206 | 茎ブロッコリー(露地) | 原町区泉字宮前 | H27.11.9 | 検出せず(<1.9) | 検出せず(<2.2) | 検出せず(<2.3) |

備考：()内は、検出限界値であり、「検出せず」は検出限界値未満を示します。