

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na iシンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|-----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1218 | 406-0168 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1217 | 406-0167 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1216 | 406-0166 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1215 | 406-0165 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1214 | 406-0164 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1213 | 406-0163 | R4. 3. 15 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1212 | 406-0162 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1211 | 406-0161 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1210 | 406-0160 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1209 | 406-0159 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1208 | 406-0158 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1207 | 406-0157 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1206 | 406-0156 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1205 | 406-0155 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1204 | 406-0154 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1203 | 406-0153 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1202 | 406-0152 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1201 | 406-0151 | R4. 3. 14 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1200 | 406-0150 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1199 | 406-0149 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1198 | 406-0148 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1197 | 406-0147 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1196 | 406-0146 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1195 | 406-0145 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1194 | 406-0144 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1193 | 406-0143 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1192 | 406-0142 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|-----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1191 | 406-0141 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1190 | 406-0140 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1189 | 406-0139 | R4. 3. 11 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1188 | 406-0138 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1187 | 406-0137 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1186 | 406-0136 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1185 | 406-0135 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1184 | 406-0134 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1183 | 406-0133 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1182 | 406-0132 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1181 | 406-0131 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1180 | 406-0130 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1179 | 406-0129 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1178 | 406-0128 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1177 | 406-0127 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1176 | 406-0126 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1175 | 406-0125 | R4. 3. 10 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1174 | 406-0124 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1173 | 406-0123 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1172 | 406-0122 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1171 | 406-0121 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1170 | 406-0120 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1169 | 406-0119 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1168 | 406-0118 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1167 | 406-0117 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1166 | 406-0116 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1165 | 406-0115 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1164 | 406-0114 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1163 | 406-0113 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1162 | 406-0112 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1161 | 406-0111 | R4. 3. 9 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1160 | 406-0110 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1159 | 406-0109 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1158 | 406-0108 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1157 | 406-0107 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1156 | 406-0106 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1155 | 406-0105 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1154 | 406-0104 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1153 | 406-0103 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1152 | 406-0102 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1151 | 406-0101 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1150 | 406-0100 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1149 | 406-0099 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1148 | 406-0098 | R4. 3. 8 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1147 | 406-0097 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1146 | 406-0096 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1145 | 406-0095 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1144 | 406-0094 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1143 | 406-0093 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1142 | 406-0092 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1141 | 406-0091 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1140 | 406-0090 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1139 | 406-0089 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1138 | 406-0088 | R4. 3. 7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|--------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1137 | 406-0087 | R4.3.7 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1136 | 406-0086 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1135 | 406-0085 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1134 | 406-0084 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1133 | 406-0083 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1132 | 406-0082 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1131 | 406-0081 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1130 | 406-0080 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1129 | 406-0079 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1128 | 406-0078 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1127 | 406-0077 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1126 | 406-0076 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1125 | 406-0075 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1124 | 406-0074 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1123 | 406-0073 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1122 | 406-0072 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1121 | 406-0071 | R4.3.4 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1120 | 406-0070 | R4.3.3 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1119 | 406-0069 | R4.3.3 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1118 | 406-0068 | R4.3.3 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1117 | 406-0067 | R4.3.3 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1116 | 406-0066 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1115 | 406-0065 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1114 | 406-0064 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1113 | 406-0063 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1112 | 406-0062 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1111 | 406-0061 | R4.3.2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|-----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1110 | 406-0060 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1109 | 406-0059 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1108 | 406-0058 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1107 | 406-0057 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1106 | 406-0056 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1105 | 406-0055 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1104 | 406-0054 | R4. 3. 2 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1103 | 406-0053 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1102 | 406-0052 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1101 | 406-0051 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1100 | 406-0050 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1099 | 406-0049 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1098 | 406-0048 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1097 | 406-0047 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1096 | 406-0046 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1095 | 406-0045 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1094 | 406-0044 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1093 | 406-0043 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1092 | 406-0042 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1091 | 406-0041 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1090 | 406-0040 | R4. 3. 1 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1089 | 406-0039 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1088 | 406-0038 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1087 | 406-0037 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1086 | 406-0036 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1085 | 406-0035 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1084 | 406-0034 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|-----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1083 | 406-0033 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1082 | 406-0032 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1081 | 406-0031 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1080 | 406-0030 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1079 | 406-0029 | R4. 2. 28 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1078 | 406-0028 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1077 | 406-0027 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1076 | 406-0026 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1075 | 406-0025 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1074 | 406-0024 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1073 | 406-0023 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1072 | 406-0022 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1071 | 406-0021 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1070 | 406-0020 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1069 | 406-0019 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1068 | 406-0018 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1067 | 406-0017 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1066 | 406-0016 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1065 | 406-0015 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1064 | 406-0014 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1063 | 406-0013 | R4. 2. 25 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1062 | 406-0012 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1061 | 406-0011 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1060 | 406-0010 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1059 | 406-0009 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:00 | 10.00 | 検出せず |
| 1058 | 406-0008 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |
| 1057 | 406-0007 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0.400 | 20:01 | 10.00 | 検出せず |

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界値】10Bq/kg

※平成30年4月から測定機器及び測定場所を変更しています。

| No. | 検体番号 | 測定日 | 測定場所 | 産地 | 試料重量 (kg) | 測定時間 (分:秒) | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) |
|------|----------|-----------|-------|------|--------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1056 | 406-0006 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1055 | 406-0005 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1054 | 406-0004 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1053 | 406-0003 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:01 | 10. 00 | 検出せず |
| 1052 | 406-0002 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |
| 1051 | 406-0001 | R4. 2. 24 | 東部学給セ | 二本松市 | 0. 400 | 20:00 | 10. 00 | 検出せず |