

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)
1428	709-1126	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1427	709-1125	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1426	709-1124	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1425	709-1123	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1424	709-1122	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1423	709-1121	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1422	709-1120	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1421	709-1119	R7. 6. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1420	709-1118	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1419	709-1117	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1418	709-1116	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1417	709-1115	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1416	709-1114	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1415	709-1113	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1414	709-1112	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1413	709-1111	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1412	709-1110	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1411	709-1109	R7. 6. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1410	709-1108	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1409	709-1107	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1408	709-1106	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1407	709-1105	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1406	709-1104	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1405	709-1103	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1404	709-1102	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1403	709-1101	R7. 6. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1402	709-1100	R7. 6. 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)
1401	709-1099	R7.6.9	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1400	709-1098	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1399	709-1097	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1398	709-1096	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1397	709-1095	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1396	709-1094	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1395	709-1093	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1394	709-1092	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1393	709-1091	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1392	709-1090	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1391	709-1089	R7.6.6	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1390	709-1088	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1389	709-1087	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1388	709-1086	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1387	709-1085	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1386	709-1084	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1385	709-1083	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1384	709-1082	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1383	709-1081	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1382	709-1080	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1381	709-1079	R7.6.5	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1380	709-1078	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1379	709-1077	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1378	709-1076	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1377	709-1075	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1376	709-1074	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1375	709-1073	R7.6.4	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)
1374	709-1072	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1373	709-1071	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1372	709-1070	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1371	709-1069	R7.6.4	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1370	709-1068	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1369	709-1067	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1368	709-1066	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1367	709-1065	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1366	709-1064	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1365	709-1063	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1364	709-1062	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1363	709-1061	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1362	709-1060	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1361	709-1059	R7.6.3	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1360	709-1058	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1359	709-1057	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1358	709-1056	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1357	709-1055	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1356	709-1054	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1355	709-1053	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1354	709-1052	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1353	709-1051	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1352	709-1050	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:00	10.00	検出せず
1351	709-1049	R7.6.2	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1350	709-1048	R7.5.30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1349	709-1047	R7.5.30	東部学給セ	二本松市	0.400	20:01	10.00	検出せず
1348	709-1046	R7.5.30	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)
1347	709-1045	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1346	709-1044	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1345	709-1043	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1344	709-1042	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1343	709-1041	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1342	709-1040	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1341	709-1039	R7. 5. 30	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1340	709-1038	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1339	709-1037	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1338	709-1036	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1337	709-1035	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1336	709-1034	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1335	709-1033	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1334	709-1032	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1333	709-1031	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1332	709-1030	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1331	709-1029	R7. 5. 29	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1330	709-1028	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1329	709-1027	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1328	709-1026	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1327	709-1025	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1326	709-1024	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1325	709-1023	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1324	709-1022	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1323	709-1021	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1322	709-1020	R7. 5. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1321	709-1019	R7. 5. 28	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)
1320	709-1018	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1319	709-1017	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1318	709-1016	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1317	709-1015	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1316	709-1014	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1315	709-1013	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1314	709-1012	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1313	709-1011	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1312	709-1010	R7. 5. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1311	709-1009	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1310	709-1008	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1309	709-1007	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1308	709-1006	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1307	709-1005	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1306	709-1004	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1305	709-1003	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1304	709-1002	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1303	709-1001	R7. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず