

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)
1470	209-1126	R2. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1469	209-1125	R2. 5. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1468	209-1124	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1467	209-1123	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1466	209-1122	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1465	209-1121	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1464	209-1120	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1463	209-1119	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1462	209-1118	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1461	209-1117	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1460	209-1116	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1459	209-1115	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1458	209-1114	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1457	209-1113	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1456	209-1112	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:30	10. 00	検出せず
1455	209-1111	R2. 5. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1454	209-1110	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1453	209-1109	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1452	209-1108	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1451	209-1107	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1450	209-1106	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1449	209-1105	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1448	209-1104	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1447	209-1103	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1446	209-1102	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1445	209-1101	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1444	209-1100	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	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)
1443	209-1099	R2. 5. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:41	10. 00	検出せず
1442	209-1098	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:10	10. 00	検出せず
1441	209-1097	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1440	209-1096	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1439	209-1095	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:10	10. 00	検出せず
1438	209-1094	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:10	10. 00	検出せず
1437	209-1093	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1436	209-1092	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1435	209-1091	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1434	209-1090	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1433	209-1089	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1432	209-1088	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:10	10. 00	検出せず
1431	209-1087	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1430	209-1086	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:10	10. 00	検出せず
1429	209-1085	R2. 5. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:11	10. 00	検出せず
1428	209-1084	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1427	209-1083	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1426	209-1082	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1425	209-1081	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1424	209-1080	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1423	209-1079	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1422	209-1078	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1421	209-1077	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1420	209-1076	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1419	209-1075	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1418	209-1074	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1417	209-1073	R2. 5. 20	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)
1416	209-1072	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1415	209-1071	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1414	209-1070	R2. 5. 20	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1413	209-1069	R2. 5. 19	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1412	209-1068	R2. 5. 19	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1411	209-1067	R2. 5. 19	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:00	10. 00	検出せず
1410	209-1066	R2. 5. 19	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1409	209-1065	R2. 5. 19	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1408	209-1064	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:00	10. 00	検出せず
1407	209-1063	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:00	10. 00	検出せず
1406	209-1062	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1405	209-1061	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:00	10. 00	検出せず
1404	209-1060	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1403	209-1059	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1402	209-1058	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1401	209-1057	R2. 4. 13	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1400	209-1056	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1399	209-1055	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1398	209-1054	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1397	209-1053	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1396	209-1052	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1395	209-1051	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1394	209-1050	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1393	209-1049	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1392	209-1048	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1391	209-1047	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1390	209-1046	R2. 4. 10	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)
1389	209-1045	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1388	209-1044	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1387	209-1043	R2. 4. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1386	209-1042	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1385	209-1041	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1384	209-1040	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1383	209-1039	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1382	209-1038	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1381	209-1037	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1380	209-1036	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1379	209-1035	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1378	209-1034	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1377	209-1033	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1376	209-1032	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1375	209-1031	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1374	209-1030	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1373	209-1029	R2. 4. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1372	209-1028	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1371	209-1027	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1370	209-1026	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1369	209-1025	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1368	209-1024	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1367	209-1023	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1366	209-1022	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1365	209-1021	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1364	209-1020	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:00	10. 00	検出せず
1363	209-1019	R2. 4. 8	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)
1362	209-1018	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:01	10. 00	検出せず
1361	209-1017	R2. 4. 8	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:02	10. 00	検出せず
1360	209-1016	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1359	209-1015	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1358	209-1014	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1357	209-1013	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:00	10. 00	検出せず
1356	209-1012	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1355	209-1011	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1354	209-1010	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:00	10. 00	検出せず
1353	209-1009	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:00	10. 00	検出せず
1352	209-1008	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1351	209-1007	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:00	10. 00	検出せず
1350	209-1006	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1349	209-1005	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1348	209-1004	R2. 4. 7	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:19	10. 00	検出せず
1347	209-1003	R2. 4. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:00	10. 00	検出せず
1346	209-1002	R2. 4. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず
1345	209-1001	R2. 4. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:01	10. 00	検出せず