

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)
1554	3008-126	H30. 7. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	28:18	10. 00	検出せず
1553	3008-125	H30. 7. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	27:10	10. 00	検出せず
1552	3008-124	H30. 7. 11	東部学給セ	二本松市	0. 400	27:12	10. 00	検出せず
1551	3008-123	H30. 7. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:11	10. 00	検出せず
1550	3008-122	H30. 7. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:53	10. 00	検出せず
1549	3008-121	H30. 7. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:16	10. 00	検出せず
1548	3008-120	H30. 7. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:54	10. 00	検出せず
1547	3008-119	H30. 7. 10	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:03	10. 00	検出せず
1546	3008-118	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:31	10. 00	検出せず
1545	3008-117	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1544	3008-116	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1543	3008-115	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:45	10. 00	検出せず
1542	3008-114	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:25	10. 00	検出せず
1541	3008-113	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1540	3008-112	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1539	3008-111	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1538	3008-110	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:26	10. 00	検出せず
1537	3008-109	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:20	10. 00	検出せず
1536	3008-108	H30. 7. 9	東部学給セ	二本松市	0. 400	25:32	10. 00	検出せず
1535	3008-107	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:06	10. 00	検出せず
1534	3008-106	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:07	10. 00	検出せず
1533	3008-105	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:02	10. 00	検出せず
1532	3008-104	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1531	3008-103	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:06	10. 00	検出せず
1530	3008-102	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1529	3008-101	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	10. 00	検出せず
1528	3008-100	H30. 7. 6	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:01	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)
1527	3008-099	H30.7.6	東部学給セ	二本松市	0.400	24:51	10.00	検出せず
1526	3008-098	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:23	10.00	検出せず
1525	3008-097	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:19	10.00	検出せず
1524	3008-096	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:25	10.00	検出せず
1523	3008-095	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:40	10.00	検出せず
1522	3008-094	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:48	10.00	検出せず
1521	3008-093	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:40	10.00	検出せず
1520	3008-092	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	24:03	10.00	検出せず
1519	3008-091	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	23:46	10.00	検出せず
1518	3008-090	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	24:54	10.00	検出せず
1517	3008-089	H30.7.5	東部学給セ	二本松市	0.400	28:03	10.00	検出せず
1516	3008-088	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:47	10.00	検出せず
1515	3008-087	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	28:31	10.00	検出せず
1514	3008-086	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	27:22	10.00	検出せず
1513	3008-085	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:37	10.00	検出せず
1512	3008-084	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:28	10.00	検出せず
1511	3008-083	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:11	10.00	検出せず
1510	3008-082	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	27:11	10.00	検出せず
1509	3008-081	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:23	10.00	検出せず
1508	3008-080	H30.7.4	東部学給セ	二本松市	0.400	26:03	10.00	検出せず
1507	3008-079	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:23	10.00	検出せず
1506	3008-078	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:22	10.00	検出せず
1505	3008-077	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:21	10.00	検出せず
1504	3008-076	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:22	10.00	検出せず
1503	3008-075	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:21	10.00	検出せず
1502	3008-074	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:19	10.00	検出せず
1501	3008-073	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:23	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)
1500	3008-072	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	24:21	10.00	検出せず
1499	3008-071	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	25:17	10.00	検出せず
1498	3008-070	H30.7.3	東部学給セ	二本松市	0.400	25:55	10.00	検出せず
1497	3008-069	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	25:41	10.00	検出せず
1496	3008-068	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:31	10.00	検出せず
1495	3008-067	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:16	10.00	検出せず
1494	3008-066	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:16	10.00	検出せず
1493	3008-065	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:16	10.00	検出せず
1492	3008-064	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:16	10.00	検出せず
1491	3008-063	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:17	10.00	検出せず
1490	3008-062	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	22:17	10.00	検出せず
1489	3008-061	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	23:06	10.00	検出せず
1488	3008-060	H30.7.2	東部学給セ	二本松市	0.400	24:28	10.00	検出せず
1487	3008-059	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:09	10.00	検出せず
1486	3008-058	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:02	10.00	検出せず
1485	3008-057	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:39	10.00	検出せず
1484	3008-056	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:44	10.00	検出せず
1483	3008-055	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:34	10.00	検出せず
1482	3008-054	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	25:10	10.00	検出せず
1481	3008-053	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	24:43	10.00	検出せず
1480	3008-052	H30.6.29	東部学給セ	二本松市	0.400	23:14	10.00	検出せず
1479	3008-051	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	23:18	10.00	検出せず
1478	3008-050	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	23:51	10.00	検出せず
1477	3008-049	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	23:25	10.00	検出せず
1476	3008-048	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	23:02	10.00	検出せず
1475	3008-047	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	23:22	10.00	検出せず
1474	3008-046	H30.6.28	東部学給セ	二本松市	0.400	22:54	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)
1473	3008-045	H30. 6. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:04	10. 00	検出せず
1472	3008-044	H30. 6. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:26	10. 00	検出せず
1471	3008-043	H30. 6. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	24:22	10. 00	検出せず
1470	3008-042	H30. 6. 28	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:54	10. 00	検出せず
1469	3008-041	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:36	10. 00	検出せず
1468	3008-040	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:37	10. 00	検出せず
1467	3008-039	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:36	10. 00	検出せず
1466	3008-038	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:36	10. 00	検出せず
1465	3008-037	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:37	10. 00	検出せず
1464	3008-036	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:40	10. 00	検出せず
1463	3008-035	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:36	10. 00	検出せず
1462	3008-034	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:37	10. 00	検出せず
1461	3008-033	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:47	10. 00	検出せず
1460	3008-032	H30. 6. 27	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:45	10. 00	検出せず
1459	3008-031	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:52	10. 00	検出せず
1458	3008-030	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:38	10. 00	検出せず
1457	3008-029	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:41	10. 00	検出せず
1456	3008-028	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:39	10. 00	検出せず
1455	3008-027	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:37	10. 00	検出せず
1454	3008-026	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:37	10. 00	検出せず
1453	3008-025	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:38	10. 00	検出せず
1452	3008-024	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:36	10. 00	検出せず
1451	3008-023	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:02	10. 00	検出せず
1450	3008-022	H30. 6. 26	東部学給セ	二本松市	0. 400	26:45	10. 00	検出せず
1449	3008-021	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:24	10. 00	検出せず
1448	3008-020	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:54	10. 00	検出せず
1447	3008-019	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	24:50	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)
1446	3008-018	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:30	10. 00	検出せず
1445	3008-017	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:48	10. 00	検出せず
1444	3008-016	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:37	10. 00	検出せず
1443	3008-015	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:36	10. 00	検出せず
1442	3008-014	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:31	10. 00	検出せず
1441	3008-013	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	24:39	10. 00	検出せず
1440	3008-012	H30. 6. 25	東部学給セ	二本松市	0. 400	24:07	10. 00	検出せず
1439	3008-011	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:27	10. 00	検出せず
1438	3008-010	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:23	10. 00	検出せず
1437	3008-009	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	22:28	10. 00	検出せず
1436	3008-008	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:54	10. 00	検出せず
1435	3008-007	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:55	10. 00	検出せず
1434	3008-006	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:04	10. 00	検出せず
1433	3008-005	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:53	10. 00	検出せず
1432	3008-004	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	20:55	10. 00	検出せず
1431	3008-003	H30. 6. 22	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:27	10. 00	検出せず
1430	3008-002	H30. 6. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	23:27	10. 00	検出せず
1429	3008-001	H30. 6. 21	東部学給セ	二本松市	0. 400	21:46	10. 00	検出せず