

学校給食用米の放射性物質検査結果（玄米測定分）

【検出器】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1722	2710-168	H27.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
1721	2710-167	H27.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.62	検出せず
1720	2710-166	H27.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.45	検出せず
1719	2710-165	H27.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.32	検出せず
1718	2710-164	H27.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
1717	2710-163	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.61	検出せず
1716	2710-162	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
1715	2710-161	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
1714	2710-160	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.59	検出せず
1713	2710-159	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
1712	2710-158	H27.10.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.57	検出せず
1711	2710-157	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	検出せず
1710	2710-156	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
1709	2710-155	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1708	2710-154	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.57	検出せず
1707	2710-153	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
1706	2710-152	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
1705	2710-151	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.52	検出せず
1704	2710-150	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1703	2710-149	H27.10.9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
1702	2710-148	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.46	検出せず
1701	2710-147	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.53	検出せず
1700	2710-146	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.45	検出せず
1699	2710-145	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.42	検出せず
1698	2710-144	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	125	9.74	検出せず
1697	2710-143	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.73	検出せず
1696	2710-142	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1695	2710-141	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.66	検出せず
1694	2710-140	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.65	検出せず
1693	2710-139	H27.10.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
1692	2710-138	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
1691	2710-137	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.51	検出せず
1690	2710-136	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
1689	2710-135	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.61	検出せず
1688	2710-134	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.56	検出せず
1687	2710-133	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.67	検出せず
1686	2710-132	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.36	検出せず
1685	2710-131	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	125	9.73	検出せず
1684	2710-130	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.54	検出せず
1683	2710-129	H27.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
1682	2710-128	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
1681	2710-127	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.66	検出せず
1680	2710-126	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.66	検出せず
1679	2710-125	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
1678	2710-124	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
1677	2710-123	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.64	検出せず
1676	2710-122	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
1675	2710-121	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1674	2710-120	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.30	検出せず
1673	2710-119	H27.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.48	検出せず
1672	2710-118	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.69	検出せず
1671	2710-117	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.51	検出せず
1670	2710-116	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
1669	2710-115	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1668	2710-114	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.66	検出せず
1667	2710-113	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
1666	2710-112	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
1665	2710-111	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1664	2710-110	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
1663	2710-109	H27.10.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.40	検出せず
1662	2710-108	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
1661	2710-107	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1660	2710-106	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
1659	2710-105	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.62	検出せず
1658	2710-104	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
1657	2710-103	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1656	2710-102	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
1655	2710-101	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.46	検出せず
1654	2710-100	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.38	検出せず
1653	2710-099	H27.10.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
1652	2710-098	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
1651	2710-097	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.41	検出せず
1650	2710-096	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
1649	2710-095	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
1648	2710-094	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
1647	2710-093	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
1646	2710-092	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
1645	2710-091	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1644	2710-090	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
1643	2710-089	H27.9.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
1642	2710-088	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1641	2710-087	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.48	検出せず
1640	2710-086	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
1639	2710-085	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.59	検出せず
1638	2710-084	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
1637	2710-083	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
1636	2710-082	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.47	検出せず
1635	2710-081	H27.9.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.53	検出せず
1634	2710-080	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.43	検出せず
1633	2710-079	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.41	検出せず
1632	2710-078	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
1631	2710-077	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
1630	2710-076	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.65	検出せず
1629	2710-075	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.82	検出せず
1628	2710-074	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.54	検出せず
1627	2710-073	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
1626	2710-072	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.72	検出せず
1625	2710-071	H27.9.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.56	検出せず
1624	2710-070	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
1623	2710-069	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.43	検出せず
1622	2710-068	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
1621	2710-067	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
1620	2710-066	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.59	検出せず
1619	2710-065	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
1618	2710-064	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.60	検出せず
1617	2710-063	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1616	2710-062	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
1615	2710-061	H27.9.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.50	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1614	2710-060	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
1613	2710-059	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
1612	2710-058	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.64	検出せず
1611	2710-057	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1610	2710-056	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1609	2710-055	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1608	2710-054	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
1607	2710-053	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
1606	2710-052	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
1605	2710-051	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.46	検出せず
1604	2710-050	H27.9.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.47	検出せず
1603	2710-049	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.46	検出せず
1602	2710-048	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
1601	2710-047	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.73	検出せず
1600	2710-046	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.47	検出せず
1599	2710-045	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
1598	2710-044	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.48	検出せず
1597	2710-043	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.45	検出せず
1596	2710-042	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.43	検出せず
1595	2710-041	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
1594	2710-040	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.45	検出せず
1593	2710-039	H27.9.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.33	検出せず
1592	2710-038	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1591	2710-037	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.57	検出せず
1590	2710-036	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.45	検出せず
1589	2710-035	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
1588	2710-034	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1587	2710-033	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.59	検出せず
1586	2710-032	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1585	2710-031	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.53	検出せず
1584	2710-030	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
1583	2710-029	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.48	検出せず
1582	2710-028	H27.9.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
1581	2710-027	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
1580	2710-026	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
1579	2710-025	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1578	2710-024	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
1577	2710-023	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1576	2710-022	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.53	検出せず
1575	2710-021	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
1574	2710-020	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.64	検出せず
1573	2710-019	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
1572	2710-018	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
1571	2710-017	H27.9.11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.52	検出せず
1570	2710-016	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
1569	2710-015	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.59	検出せず
1568	2710-014	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
1567	2710-013	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
1566	2710-012	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
1565	2710-011	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
1564	2710-010	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.54	検出せず
1563	2710-009	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
1562	2710-008	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
1561	2710-007	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	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】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料重量 (kg)	測定時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
1560	2710-006	H27.9.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.79	検出せず
1559	2710-005	H27.9.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.38	検出せず
1558	2710-004	H27.9.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.54	検出せず
1557	2710-003	H27.9.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.53	検出せず
1556	2710-002	H27.9.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
1555	2710-001	H27.9.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず