

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)
1218	2706-168	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	125	9.80	検出せず
1217	2706-167	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.74	検出せず
1216	2706-166	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1215	2706-165	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	検出せず
1214	2706-164	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
1213	2706-163	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.75	検出せず
1212	2706-162	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
1211	2706-161	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.61	検出せず
1210	2706-160	H27. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.69	検出せず
1209	2706-159	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.60	検出せず
1208	2706-158	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.85	検出せず
1207	2706-157	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.57	検出せず
1206	2706-156	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
1205	2706-155	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
1204	2706-154	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.68	検出せず
1203	2706-153	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.61	検出せず
1202	2706-152	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
1201	2706-151	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
1200	2706-150	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
1199	2706-149	H27. 5. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1198	2706-148	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
1197	2706-147	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.83	検出せず
1196	2706-146	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.56	検出せず
1195	2706-145	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
1194	2706-144	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.82	検出せず
1193	2706-143	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.67	検出せず
1192	2706-142	H27. 5. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.46	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)
1191	2706-141	H27.5.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
1190	2706-140	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.57	検出せず
1189	2706-139	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
1188	2706-138	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.50	検出せず
1187	2706-137	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.46	検出せず
1186	2706-136	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
1185	2706-135	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.53	検出せず
1184	2706-134	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.67	検出せず
1183	2706-133	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.89	検出せず
1182	2706-132	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.66	検出せず
1181	2706-131	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
1180	2706-130	H27.5.21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.64	検出せず
1179	2706-129	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.78	検出せず
1178	2706-128	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.74	検出せず
1177	2706-127	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
1176	2706-126	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.70	検出せず
1175	2706-125	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
1174	2706-124	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
1173	2706-123	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.63	検出せず
1172	2706-122	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
1171	2706-121	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
1170	2706-120	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.73	検出せず
1169	2706-119	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1168	2706-118	H27.5.19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.72	検出せず
1167	2706-117	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.78	検出せず
1166	2706-116	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
1165	2706-115	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.81	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)
1164	2706-114	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.77	検出せず
1163	2706-113	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
1162	2706-112	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.52	検出せず
1161	2706-111	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
1160	2706-110	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
1159	2706-109	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.81	検出せず
1158	2706-108	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
1157	2706-107	H27.5.18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
1156	2706-106	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
1155	2706-105	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
1154	2706-104	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
1153	2706-103	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.55	検出せず
1152	2706-102	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.47	検出せず
1151	2706-101	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
1150	2706-100	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.70	検出せず
1149	2706-099	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
1148	2706-098	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.82	検出せず
1147	2706-097	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.75	検出せず
1146	2706-096	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
1145	2706-095	H27.5.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
1144	2706-094	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.56	検出せず
1143	2706-093	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
1142	2706-092	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
1141	2706-091	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.61	検出せず
1140	2706-090	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
1139	2706-089	H27.5.14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.48	検出せず
1138	2706-088	H27.5.12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.71	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)
1137	2706-087	H27. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
1136	2706-086	H27. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
1135	2706-085	H27. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
1134	2706-084	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.55	検出せず
1133	2706-083	H27. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.73	検出せず
1132	2706-082	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.66	検出せず
1131	2706-081	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.82	検出せず
1130	2706-080	H27. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.74	検出せず
1129	2706-079	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
1128	2706-078	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.61	検出せず
1127	2706-077	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
1126	2706-076	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
1125	2706-075	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
1124	2706-074	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.61	検出せず
1123	2706-073	H27. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
1122	2706-072	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.40	検出せず
1121	2706-071	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.68	検出せず
1120	2706-070	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
1119	2706-069	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
1118	2706-068	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.53	検出せず
1117	2706-067	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.64	検出せず
1116	2706-066	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.63	検出せず
1115	2706-065	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
1114	2706-064	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.48	検出せず
1113	2706-063	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.79	検出せず
1112	2706-062	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
1111	2706-061	H27. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	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)
1110	2706-060	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.62	検出せず
1109	2706-059	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
1108	2706-058	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
1107	2706-057	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.77	検出せず
1106	2706-056	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.64	検出せず
1105	2706-055	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.84	検出せず
1104	2706-054	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.90	検出せず
1103	2706-053	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
1102	2706-052	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
1101	2706-051	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.61	検出せず
1100	2706-050	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.68	検出せず
1099	2706-049	H27.5.7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
1098	2706-048	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.57	検出せず
1097	2706-047	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
1096	2706-046	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
1095	2706-045	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.48	検出せず
1094	2706-044	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.49	検出せず
1093	2706-043	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
1092	2706-042	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.61	検出せず
1091	2706-041	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
1090	2706-040	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.54	検出せず
1089	2706-039	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
1088	2706-038	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
1087	2706-037	H27.5.1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.58	検出せず
1086	2706-036	H27.4.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.61	検出せず
1085	2706-035	H27.4.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.63	検出せず
1084	2706-034	H27.4.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.43	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)
1083	2706-033	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.55	検出せず
1082	2706-032	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
1081	2706-031	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.50	検出せず
1080	2706-030	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.52	検出せず
1079	2706-029	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
1078	2706-028	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
1077	2706-027	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
1076	2706-026	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
1075	2706-025	H27. 4. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
1074	2706-024	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.59	検出せず
1073	2706-023	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
1072	2706-022	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.69	検出せず
1071	2706-021	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.62	検出せず
1070	2706-020	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
1069	2706-019	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
1068	2706-018	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.49	検出せず
1067	2706-017	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
1066	2706-016	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
1065	2706-015	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
1064	2706-014	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
1063	2706-013	H27. 4. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	検出せず
1062	2706-012	H27. 4. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
1061	2706-011	H27. 4. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.45	検出せず
1060	2706-010	H27. 4. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.60	検出せず
1059	2706-009	H27. 4. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
1058	2706-008	H27. 4. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
1057	2706-007	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.55	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)
1056	2706-006	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
1055	2706-005	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
1054	2706-004	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.62	検出せず
1053	2706-003	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
1052	2706-002	H27. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
1051	2706-001	H27. 4. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.51	検出せず