

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
249	2910-016	H29.10.17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.89	検出せず
248	2910-015	H29.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.87	検出せず
247	2910-014	H29.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.84	検出せず
246	2910-013	H29.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.72	検出せず
245	2910-012	H29.10.16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.77	検出せず
244	2910-011	H29.10.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	10.00	検出せず
243	2910-010	H29.10.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.80	検出せず
242	2910-009	H29.10.10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.85	検出せず
241	2910-008	H29.10.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
240	2910-007	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.75	検出せず
239	2910-006	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
238	2910-005	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.86	検出せず
237	2910-004	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.76	検出せず
236	2910-003	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.78	検出せず
235	2910-002	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.82	検出せず
234	2910-001	H29.10.5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.70	検出せず
233	2909-020	H29.9.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.78	検出せず
232	2909-019	H29.9.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.71	検出せず
231	2909-018	H29.9.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
230	2909-017	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.87	検出せず
229	2909-016	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.86	検出せず
228	2909-015	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.84	検出せず
227	2909-014	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.87	検出せず
226	2909-013	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.80	検出せず
225	2909-012	H29.9.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
224	2909-011	H29.9.12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.84	検出せず
223	2909-010	H29.9.12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.79	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
222	2909-009	H29. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.62	検出せず
221	2909-008	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.77	検出せず
220	2909-007	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.84	検出せず
219	2909-006	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.79	検出せず
218	2909-005	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
217	2909-004	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.73	検出せず
216	2909-003	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.64	検出せず
215	2909-002	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
214	2909-001	H29. 9. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.65	検出せず
213	2908-012	H29. 8. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.87	検出せず
212	2908-011	H29. 8. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.71	検出せず
211	2908-010	H29. 8. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.88	検出せず
210	2908-009	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.74	検出せず
209	2908-008	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
208	2908-007	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.78	検出せず
207	2908-006	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
206	2908-005	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
205	2908-004	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.65	検出せず
204	2908-003	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.79	検出せず
203	2908-002	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.76	検出せず
202	2908-001	H29. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.75	検出せず
201	2907-011	H29. 7. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.73	検出せず
200	2907-010	H29. 7. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.88	検出せず
199	2907-009	H29. 7. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.95	検出せず
198	2907-008	H29. 7. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.87	検出せず
197	2907-007	H29. 7. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.75	検出せず
196	2907-006	H29. 7. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
195	2907-005	H29.7.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.91	検出せず
194	2907-004	H29.7.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.89	検出せず
193	2907-003	H29.7.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.90	検出せず
192	2907-002	H29.7.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
191	2907-001	H29.7.6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.87	検出せず
190	2906-027	H29.6.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.85	検出せず
189	2906-026	H29.6.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.84	検出せず
188	2906-025	H29.6.29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.82	検出せず
187	2906-024	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.73	検出せず
186	2906-023	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
185	2906-022	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.82	検出せず
184	2906-021	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.72	検出せず
183	2906-020	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
182	2906-019	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.86	検出せず
181	2906-018	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.76	検出せず
180	2906-017	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.96	検出せず
179	2906-016	H29.6.22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
178	2906-015	H29.6.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.88	検出せず
177	2906-014	H29.6.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.73	検出せず
176	2906-013	H29.6.15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.83	検出せず
175	2906-012	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.90	検出せず
174	2906-011	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.88	検出せず
173	2906-010	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.81	検出せず
172	2906-009	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.84	検出せず
171	2906-008	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
170	2906-007	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.69	検出せず
169	2906-006	H29.6.8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.75	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
168	2906-005	H29. 6. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
167	2906-004	H29. 6. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.59	検出せず
166	2906-003	H29. 6. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.57	検出せず
165	2906-002	H29. 6. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.56	検出せず
164	2906-001	H29. 6. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
163	2905-021	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.70	検出せず
162	2905-020	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
161	2905-019	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
160	2905-018	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.77	検出せず
159	2905-017	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.58	検出せず
158	2905-016	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.65	検出せず
157	2905-015	H29. 5. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.93	検出せず
156	2905-014	H29. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.47	検出せず
155	2905-013	H29. 5. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.53	検出せず
154	2905-012	H29. 5. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.62	検出せず
153	2905-011	H29. 5. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.53	検出せず
152	2905-010	H29. 5. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.63	検出せず
151	2905-009	H29. 5. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.53	検出せず
150	2905-008	H29. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.37	検出せず
149	2905-007	H29. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.48	検出せず
148	2905-006	H29. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
147	2905-005	H29. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
146	2905-004	H29. 5. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
145	2905-003	H29. 5. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.61	検出せず
144	2905-002	H29. 5. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.48	検出せず
143	2905-001	H29. 5. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.62	検出せず
142	2904-026	H29. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.30	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
141	2904-025	H29. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.39	検出せず
140	2904-024	H29. 4. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
139	2904-023	H29. 4. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.46	検出せず
138	2904-022	H29. 4. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
137	2904-021	H29. 4. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.28	検出せず
136	2904-020	H29. 4. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
135	2904-019	H29. 4. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.49	検出せず
134	2904-018	H29. 4. 14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
133	2904-017	H29. 4. 14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.39	検出せず
132	2904-016	H29. 4. 14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
131	2904-015	H29. 4. 14	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
130	2904-014	H29. 4. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.42	検出せず
129	2904-013	H29. 4. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
128	2904-012	H29. 4. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.31	検出せず
127	2904-011	H29. 4. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.43	検出せず
126	2904-010	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
125	2904-009	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.56	検出せず
124	2904-008	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.44	検出せず
123	2904-007	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
122	2904-006	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.45	検出せず
121	2904-005	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.68	検出せず
120	2904-004	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.96	検出せず
119	2904-003	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.59	検出せず
118	2904-002	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.58	検出せず
117	2904-001	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.56	検出せず
116	2903-017	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.40	検出せず
115	2903-016	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
114	2903-015	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
113	2903-014	H29. 3. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.40	検出せず
112	2903-013	H29. 3. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
111	2903-012	H29. 3. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
110	2903-011	H29. 3. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.37	検出せず
109	2903-010	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.53	検出せず
108	2903-009	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.53	検出せず
107	2903-008	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
106	2903-007	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
105	2903-006	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.45	検出せず
104	2903-005	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
103	2903-004	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.95	検出せず
102	2903-003	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.40	検出せず
101	2903-002	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
100	2903-001	H29. 2. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
99	2902-024	H29. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.78	検出せず
98	2902-023	H29. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.62	検出せず
97	2902-022	H29. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
96	2902-021	H29. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.49	検出せず
95	2902-020	H29. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.67	検出せず
94	2902-019	H29. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.46	検出せず
93	2902-018	H29. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
92	2902-017	H29. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.33	検出せず
91	2902-016	H29. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.60	検出せず
90	2902-015	H29. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
89	2902-014	H29. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.52	検出せず
88	2902-013	H29. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.49	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
87	2902-012	H29. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.38	検出せず
86	2902-011	H29. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.79	検出せず
85	2902-010	H29. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.51	検出せず
84	2902-009	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.78	検出せず
83	2902-008	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.42	検出せず
82	2902-007	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.83	検出せず
81	2902-006	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.88	検出せず
80	2902-005	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.52	検出せず
79	2902-004	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.35	検出せず
78	2902-003	H29. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.58	検出せず
77	2902-002	H29. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.60	検出せず
76	2902-001	H29. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.50	検出せず
75	2901-026	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
74	2901-025	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
73	2901-024	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
72	2901-023	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.26	検出せず
71	2901-022	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.40	検出せず
70	2901-021	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.49	検出せず
69	2901-020	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.25	検出せず
68	2901-019	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.28	検出せず
67	2901-018	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.42	検出せず
66	2901-017	H29. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
65	2901-016	H29. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.32	検出せず
64	2901-015	H29. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.37	検出せず
63	2901-014	H29. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.49	検出せず
62	2901-013	H29. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
61	2901-012	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
60	2901-011	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.28	検出せず
59	2901-010	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.45	検出せず
58	2901-009	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.41	検出せず
57	2901-008	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
56	2901-007	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.39	検出せず
55	2901-006	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
54	2901-005	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.32	検出せず
53	2901-004	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.42	検出せず
52	2901-003	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
51	2901-002	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.54	検出せず
50	2901-001	H28. 12. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.37	検出せず
49	2812-023	H28. 12. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.50	検出せず
48	2812-022	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
47	2812-021	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.62	検出せず
46	2812-020	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
45	2812-019	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.47	検出せず
44	2812-018	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
43	2812-017	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
42	2812-016	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.47	検出せず
41	2812-015	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.67	検出せず
40	2812-014	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
39	2812-013	H28. 12. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.62	検出せず
38	2812-012	H28. 12. 2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.43	検出せず
37	2812-011	H28. 12. 2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.42	検出せず
36	2812-010	H28. 12. 2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.38	検出せず
35	2812-009	H28. 12. 2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.33	検出せず
34	2812-008	H28. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.41	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【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)
33	2812-007	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.59	検出せず
32	2812-006	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
31	2812-005	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.35	検出せず
30	2812-004	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.53	検出せず
29	2812-003	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
28	2812-002	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.32	検出せず
27	2812-001	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
26	2811-026	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
25	2811-025	H28. 11. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.86	検出せず
24	2811-024	H28. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.39	検出せず
23	2811-023	H28. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.55	検出せず
22	2811-022	H28. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
21	2811-021	H28. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.57	検出せず
20	2811-020	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.46	検出せず
19	2811-019	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
18	2811-018	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.53	検出せず
17	2811-017	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.52	検出せず
16	2811-016	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.34	検出せず
15	2811-015	H28. 11. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.46	検出せず
14	2811-014	H28. 11. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.53	検出せず
13	2811-013	H28. 11. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.48	検出せず
12	2811-012	H28. 11. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
11	2811-011	H28. 11. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.47	検出せず
10	2811-010	H28. 10. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
9	2811-009	H28. 10. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.33	検出せず
8	2811-008	H28. 10. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.43	検出せず
7	2811-007	H28. 10. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.32	検出せず

学校給食用米の放射性物質検査結果（精米測定分）

【 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)
6	2811-006	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.42	検出せず
5	2811-005	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.48	検出せず
4	2811-004	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.35	検出せず
3	2811-003	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.25	検出せず
2	2811-002	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
1	2811-001	H28.10.28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず