

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)
301	2512-009	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.73	検出せず
300	2512-008	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず
299	2512-007	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.80	検出せず
298	2512-006	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
297	2512-005	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
296	2512-004	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
295	2512-003	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.64	検出せず
294	2512-002	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.66	検出せず
293	2512-001	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
292	2511-042	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.77	検出せず
291	2511-041	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.75	検出せず
290	2511-040	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
289	2511-039	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.56	検出せず
288	2511-038	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.89	検出せず
287	2511-037	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
286	2511-036	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.91	検出せず
285	2511-035	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.67	検出せず
284	2511-034	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.84	検出せず
283	2511-033	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.64	検出せず
282	2511-032	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.84	検出せず
281	2511-031	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
280	2511-030	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.57	検出せず
279	2511-029	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.63	検出せず
278	2511-028	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.61	検出せず
277	2511-027	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
276	2511-026	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.59	検出せず
275	2511-025	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.71	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)
274	2511-024	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.73	検出せず
273	2511-023	H25. 11. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.83	検出せず
272	2511-022	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.71	検出せず
271	2511-021	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.79	検出せず
270	2511-020	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.74	検出せず
269	2511-019	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
268	2511-018	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
267	2511-017	H25. 11. 1	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.62	検出せず
266	2511-016	H25. 10. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.64	検出せず
265	2511-015	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
264	2511-014	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.66	検出せず
263	2511-013	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.78	検出せず
262	2511-012	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.56	検出せず
261	2511-011	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.79	検出せず
260	2511-010	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
259	2511-009	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.71	検出せず
258	2511-008	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
257	2511-007	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.30	検出せず
256	2511-006	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.66	検出せず
255	2511-005	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.39	検出せず
254	2511-004	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.30	検出せず
253	2511-003	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.64	検出せず
252	2511-002	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
251	2511-001	H25. 10. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
250	2510-031	H25. 10. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.64	検出せず
249	2510-030	H25. 10. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
248	2510-029	H25. 10. 4	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)
247	2510-028	H25. 10. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.70	検出せず
246	2510-027	H25. 10. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず
245	2510-026	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.70	検出せず
244	2510-025	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.56	検出せず
243	2510-024	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.90	検出せず
242	2510-023	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.77	検出せず
241	2510-022	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.55	検出せず
240	2510-021	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.90	検出せず
239	2510-020	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
238	2510-019	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.73	検出せず
237	2510-018	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
236	2510-017	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.66	検出せず
235	2510-016	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.65	検出せず
234	2510-015	H25. 10. 3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.52	検出せず
233	2510-014	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.70	検出せず
232	2510-013	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
231	2510-012	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
230	2510-011	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.46	検出せず
229	2510-010	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.54	検出せず
228	2510-009	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.57	検出せず
227	2510-008	H25. 9. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.55	検出せず
226	2510-007	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.68	検出せず
225	2510-006	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.39	検出せず
224	2510-005	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.29	検出せず
223	2510-004	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.87	検出せず
222	2510-003	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.36	検出せず
221	2510-002	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.24	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)
220	2510-001	H25. 9. 10	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 36	検出せず
219	2509-012	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 98	検出せず
218	2509-011	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	95	9. 89	検出せず
217	2509-010	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 96	検出せず
216	2509-009	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 96	検出せず
215	2509-008	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	95	9. 83	検出せず
214	2509-007	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 76	検出せず
213	2509-006	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 78	検出せず
212	2509-005	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	95	9. 72	検出せず
211	2509-004	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 69	検出せず
210	2509-003	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 49	検出せず
209	2509-002	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 49	検出せず
208	2509-001	H25. 8. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 78	検出せず
207	2508-021	H25. 8. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 82	検出せず
206	2508-020	H25. 8. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 77	検出せず
205	2508-019	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 67	検出せず
204	2508-018	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 56	検出せず
203	2508-017	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 57	検出せず
202	2508-016	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 68	検出せず
201	2508-015	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 63	検出せず
200	2508-014	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 56	検出せず
199	2508-013	H25. 8. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 86	検出せず
198	2508-012	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 77	検出せず
197	2508-011	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	95	9. 53	検出せず
196	2508-010	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 87	検出せず
195	2508-009	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	95	9. 69	検出せず
194	2508-008	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 91	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)
193	2508-007	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 88	検出せず
192	2508-006	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 802	110	9. 94	検出せず
191	2508-005	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 88	検出せず
190	2508-004	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 872	110	9. 27	検出せず
189	2508-003	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 51	検出せず
188	2508-002	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 44	検出せず
187	2508-001	H25. 8. 21	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 48	検出せず
186	2507-012	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 79	検出せず
185	2507-011	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 57	検出せず
184	2507-010	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 43	検出せず
183	2507-009	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 53	検出せず
182	2507-008	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 52	検出せず
181	2507-007	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 70	検出せず
180	2507-006	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 46	検出せず
179	2507-005	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 48	検出せず
178	2507-004	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 40	検出せず
177	2507-003	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 43	検出せず
176	2507-002	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 51	検出せず
175	2507-001	H25. 7. 4	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 28	検出せず
174	2506-027	H25. 6. 24	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	300	9. 82	検出せず
173	2506-026	H25. 6. 24	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	300	9. 28	検出せず
172	2506-025	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 45	検出せず
171	2506-024	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 48	検出せず
170	2506-023	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 43	検出せず
169	2506-022	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 44	検出せず
168	2506-021	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 73	検出せず
167	2506-020	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 48	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)
166	2506-019	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.35	検出せず
165	2506-018	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
164	2506-017	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
163	2506-016	H25. 6. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
162	2506-015	H25. 6. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.55	検出せず
161	2506-014	H25. 6. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
160	2506-013	H25. 6. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.46	検出せず
159	2506-012	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
158	2506-011	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.74	検出せず
157	2506-010	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
156	2506-009	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.50	検出せず
155	2506-008	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.90	検出せず
154	2506-007	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
153	2506-006	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
152	2506-005	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.83	検出せず
151	2506-004	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
150	2506-003	H25. 6. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
149	2506-002	H25. 6. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.500	300	9.81	検出せず
148	2506-001	H25. 6. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.500	300	9.31	検出せず
147	2505-036	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
146	2505-035	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
145	2505-034	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
144	2505-033	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.43	検出せず
143	2505-032	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.53	検出せず
142	2505-031	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.43	検出せず
141	2505-030	H25. 5. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	検出せず
140	2505-029	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	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)
139	2505-028	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
138	2505-027	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
137	2505-026	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
136	2505-025	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.27	検出せず
135	2505-024	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.39	検出せず
134	2505-023	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
133	2505-022	H25. 5. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.34	検出せず
132	2505-021	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.45	検出せず
131	2505-020	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.29	検出せず
130	2505-019	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
129	2505-018	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.46	検出せず
128	2505-017	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
127	2505-016	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.82	検出せず
126	2505-015	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.47	検出せず
125	2505-014	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
124	2505-013	H25. 5. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.81	検出せず
123	2505-012	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.40	検出せず
122	2505-011	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.48	検出せず
121	2505-010	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	検出せず
120	2505-009	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
119	2505-008	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
118	2505-007	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
117	2505-006	H25. 4. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
116	2505-005	H25. 4. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
115	2505-004	H25. 4. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.78	検出せず
114	2505-003	H25. 4. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
113	2505-002	H25. 4. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	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)
112	2505-001	H25. 4. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.46	検出せず
111	2504-002	H25. 3. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
110	2504-001	H25. 3. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.85	検出せず
109	2503-028	H25. 3. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
108	2503-027	H25. 3. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.76	検出せず
107	2503-026	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.82	検出せず
106	2503-025	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
105	2503-024	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.81	検出せず
104	2503-023	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
103	2503-022	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.80	検出せず
102	2503-021	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.82	検出せず
101	2503-020	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.76	検出せず
100	2503-019	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
99	2503-018	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.73	検出せず
98	2503-017	H25. 3. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.98	検出せず
97	2503-016	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.79	検出せず
96	2503-015	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.74	検出せず
95	2503-014	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.91	検出せず
94	2503-013	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.93	検出せず
93	2503-012	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.80	検出せず
92	2503-011	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.55	検出せず
91	2503-010	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.92	検出せず
90	2503-009	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.73	検出せず
89	2503-008	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.98	検出せず
88	2503-007	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.89	検出せず
87	2503-006	H25. 2. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.86	検出せず
86	2503-005	H25. 2. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	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)
85	2503-004	H25. 2. 8	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
84	2503-003	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.75	検出せず
83	2503-002	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.84	検出せず
82	2503-001	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.77	検出せず
81	2502-031	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
80	2502-030	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.99	検出せず
79	2502-029	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.81	検出せず
78	2502-028	H25. 2. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.86	検出せず
77	2502-027	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.84	検出せず
76	2502-026	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.75	検出せず
75	2502-025	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.72	検出せず
74	2502-024	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
73	2502-023	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
72	2502-022	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.87	検出せず
71	2502-021	H25. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.77	検出せず
70	2502-020	H25. 1. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.99	検出せず
69	2502-019	H25. 1. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.99	検出せず
68	2502-018	H25. 1. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.97	検出せず
67	2502-017	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	10.00	検出せず
66	2502-016	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.89	検出せず
65	2502-015	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.87	検出せず
64	2502-014	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.93	検出せず
63	2502-013	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.56	検出せず
62	2502-012	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.82	検出せず
61	2502-011	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.85	検出せず
60	2502-010	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.86	検出せず
59	2502-009	H25. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.93	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)
58	2502-008	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.62	検出せず
57	2502-007	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
56	2502-006	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.99	検出せず
55	2502-005	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.88	検出せず
54	2502-004	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.90	検出せず
53	2502-003	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.99	検出せず
52	2502-002	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.93	検出せず
51	2502-001	H25. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.82	検出せず
50	2501-025	H25. 1. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.90	検出せず
49	2501-024	H25. 1. 11	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.78	検出せず
48	2501-023	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
47	2501-022	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.80	検出せず
46	2501-021	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.98	検出せず
45	2501-020	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.99	検出せず
44	2501-019	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.95	検出せず
43	2501-018	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	112	9.98	検出せず
42	2501-017	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.88	検出せず
41	2501-016	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	10.00	検出せず
40	2501-015	H25. 1. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.90	検出せず
39	2501-014	H25. 1. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.61	検出せず
38	2501-013	H25. 1. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.76	検出せず
37	2501-012	H25. 1. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.62	検出せず
36	2501-011	H25. 1. 4	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.81	検出せず
35	2501-010	H24. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.77	検出せず
34	2501-009	H24. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.82	検出せず
33	2501-008	H24. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.74	検出せず
32	2501-007	H24. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	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)
31	2501-006	H24. 12. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	95	9.85	検出せず
30	2501-005	H24. 12. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
29	2501-004	H24. 12. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	97	9.93	検出せず
28	2501-003	H24. 12. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	96	9.82	検出せず
27	2501-002	H24. 12. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.86	検出せず
26	2501-001	H24. 12. 7	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.69	検出せず
25	2412-025	H24. 11. 30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.77	検出せず
24	2412-024	H24. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.91	検出せず
23	2412-023	H24. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.60	検出せず
22	2412-022	H24. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.96	検出せず
21	2412-021	H24. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.86	検出せず
20	2412-020	H24. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
19	2412-019	H24. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
18	2412-018	H24. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.80	検出せず
17	2412-017	H24. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.67	検出せず
16	2412-016	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.73	検出せず
15	2412-015	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.82	検出せず
14	2412-014	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.65	検出せず
13	2412-013	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.84	検出せず
12	2412-012	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.62	検出せず
11	2412-011	H24. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
10	2412-010	H24. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.84	検出せず
9	2412-009	H24. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.87	検出せず
8	2412-008	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.57	検出せず
7	2412-007	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.91	検出せず
6	2412-006	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.57	検出せず
5	2412-005	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.59	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)
4	2412-004	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.62	検出せず
3	2412-003	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.75	検出せず
2	2412-002	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.54	検出せず
1	2412-001	H24. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.64	検出せず