

## 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)
84	2512-084	H25. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.80	検出せず
83	2512-083	H25. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
82	2512-082	H25. 11. 29	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.62	検出せず
81	2512-081	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
80	2512-080	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
79	2512-079	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.69	検出せず
78	2512-078	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.68	検出せず
77	2512-077	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.65	検出せず
76	2512-076	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.70	検出せず
75	2512-075	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.65	検出せず
74	2512-074	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
73	2512-073	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
72	2512-072	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	検出せず
71	2512-071	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.59	検出せず
70	2512-070	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.58	検出せず
69	2512-069	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.56	検出せず
68	2512-068	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
67	2512-067	H25. 11. 28	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
66	2512-066	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.64	検出せず
65	2512-065	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
64	2512-064	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
63	2512-063	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.66	検出せず
62	2512-062	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
61	2512-061	H25. 11. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
60	2512-060	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.64	検出せず
59	2512-059	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.79	検出せず
58	2512-058	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	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)
57	2512-057	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
56	2512-056	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
55	2512-055	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
54	2512-054	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.63	検出せず
53	2512-053	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.71	検出せず
52	2512-052	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.62	検出せず
51	2512-051	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.73	検出せず
50	2512-050	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
49	2512-049	H25. 11. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.63	検出せず
48	2512-048	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.65	検出せず
47	2512-047	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.63	検出せず
46	2512-046	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
45	2512-045	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	検出せず
44	2512-044	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
43	2512-043	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
42	2512-042	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.76	検出せず
41	2512-041	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
40	2512-040	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.79	検出せず
39	2512-039	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
38	2512-038	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
37	2512-037	H25. 11. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.80	検出せず
36	2512-036	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.75	検出せず
35	2512-035	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.93	検出せず
34	2512-034	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.80	検出せず
33	2512-033	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
32	2512-032	H25. 11. 21	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
31	2512-031	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.83	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)
30	2512-030	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.95	検出せず
29	2512-029	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.78	検出せず
28	2512-028	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.79	検出せず
27	2512-027	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.81	検出せず
26	2512-026	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.95	検出せず
25	2512-025	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.87	検出せず
24	2512-024	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.84	検出せず
23	2512-023	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.90	検出せず
22	2512-022	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.76	検出せず
21	2512-021	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
20	2512-020	H25. 11. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.93	検出せず
19	2512-019	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.63	検出せず
18	2512-018	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.66	検出せず
17	2512-017	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.75	検出せず
16	2512-016	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.93	検出せず
15	2512-015	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.58	検出せず
14	2512-014	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず
13	2512-013	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.93	検出せず
12	2512-012	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.60	検出せず
11	2512-011	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
10	2512-010	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.92	検出せず
9	2512-009	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.96	検出せず
8	2512-008	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず
7	2512-007	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.76	検出せず
6	2512-006	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
5	2512-005	H25. 11. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
4	2512-004	H25. 11. 15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	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)
3	2512-003	H25. 11. 15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
2	2512-002	H25. 11. 15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
1	2512-001	H25. 11. 15	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.79	検出せず