

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)
714	2703-084	H27. 2. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
713	2703-083	H27. 2. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.60	検出せず
712	2703-082	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.63	検出せず
711	2703-081	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.73	検出せず
710	2703-080	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.86	検出せず
709	2703-079	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.74	検出せず
708	2703-078	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.74	検出せず
707	2703-077	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.85	検出せず
706	2703-076	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.71	検出せず
705	2703-075	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.70	検出せず
704	2703-074	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
703	2703-073	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.81	検出せず
702	2703-072	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
701	2703-071	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.83	検出せず
700	2703-070	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.84	検出せず
699	2703-069	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.64	検出せず
698	2703-068	H27. 2. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.71	検出せず
697	2703-067	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.48	検出せず
696	2703-066	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.67	検出せず
695	2703-065	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.45	検出せず
694	2703-064	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.61	検出せず
693	2703-063	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
692	2703-062	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.65	検出せず
691	2703-061	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.83	検出せず
690	2703-060	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
689	2703-059	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.61	検出せず
688	2703-058	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.78	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)
687	2703-057	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
686	2703-056	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.65	検出せず
685	2703-055	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.81	検出せず
684	2703-054	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
683	2703-053	H27. 2. 16	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.55	検出せず
682	2703-052	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
681	2703-051	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.79	検出せず
680	2703-050	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.66	検出せず
679	2703-049	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.51	検出せず
678	2703-048	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.73	検出せず
677	2703-047	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.85	検出せず
676	2703-046	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.75	検出せず
675	2703-045	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.66	検出せず
674	2703-044	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.87	検出せず
673	2703-043	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.73	検出せず
672	2703-042	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.62	検出せず
671	2703-041	H27. 2. 13	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.85	検出せず
670	2703-040	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.63	検出せず
669	2703-039	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.75	検出せず
668	2703-038	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.77	検出せず
667	2703-037	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.86	検出せず
666	2703-036	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.75	検出せず
665	2703-035	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.81	検出せず
664	2703-034	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.84	検出せず
663	2703-033	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.69	検出せず
662	2703-032	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.76	検出せず
661	2703-031	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.63	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)
660	2703-030	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.64	検出せず
659	2703-029	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
658	2703-028	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
657	2703-027	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.60	検出せず
656	2703-026	H27. 2. 12	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.82	検出せず
655	2703-025	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.75	検出せず
654	2703-024	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.87	検出せず
653	2703-023	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
652	2703-022	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.83	検出せず
651	2703-021	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.77	検出せず
650	2703-020	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.73	検出せず
649	2703-019	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.79	検出せず
648	2703-018	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.91	検出せず
647	2703-017	H27. 2. 10	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.71	検出せず
646	2703-016	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.74	検出せず
645	2703-015	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.68	検出せず
644	2703-014	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.58	検出せず
643	2703-013	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.72	検出せず
642	2703-012	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.72	検出せず
641	2703-011	H27. 2. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.75	検出せず
640	2703-010	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	9.54	検出せず
639	2703-009	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.51	検出せず
638	2703-008	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.79	検出せず
637	2703-007	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.72	検出せず
636	2703-006	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
635	2703-005	H27. 2. 6	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.68	検出せず
634	2703-004	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0.900	120	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)
633	2703-003	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 60	検出せず
632	2703-002	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
631	2703-001	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 81	検出せず