

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)
609	2901-189	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
608	2901-188	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.40	検出せず
607	2901-187	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.48	検出せず
606	2901-186	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
605	2901-185	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
604	2901-184	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.63	検出せず
603	2901-183	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.54	検出せず
602	2901-182	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.58	検出せず
601	2901-181	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.43	検出せず
600	2901-180	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
599	2901-179	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
598	2901-178	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.68	検出せず
597	2901-177	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.48	検出せず
596	2901-176	H29.2.3	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
595	2901-175	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.43	検出せず
594	2901-174	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.52	検出せず
593	2901-173	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
592	2901-172	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
591	2901-171	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.56	検出せず
590	2901-170	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.36	検出せず
589	2901-169	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.53	検出せず
588	2901-168	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
587	2901-167	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.54	検出せず
586	2901-166	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	検出せず
585	2901-165	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
584	2901-164	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
583	2901-163	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	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)
582	2901-162	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
581	2901-161	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	検出せず
580	2901-160	H29.2.2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.78	検出せず
579	2901-159	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
578	2901-158	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.56	検出せず
577	2901-157	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.62	検出せず
576	2901-156	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
575	2901-155	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.78	検出せず
574	2901-154	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
573	2901-153	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
572	2901-152	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
571	2901-151	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.56	検出せず
570	2901-150	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
569	2901-149	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.50	検出せず
568	2901-148	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.56	検出せず
567	2901-147	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.83	検出せず
566	2901-146	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.60	検出せず
565	2901-145	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.70	検出せず
564	2901-144	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
563	2901-143	H29.1.31	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
562	2901-142	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.46	検出せず
561	2901-141	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.65	検出せず
560	2901-140	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.55	検出せず
559	2901-139	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
558	2901-138	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.48	検出せず
557	2901-137	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.65	検出せず
556	2901-136	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	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)
555	2901-135	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.67	検出せず
554	2901-134	H29.1.30	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
553	2901-133	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
552	2901-132	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.35	検出せず
551	2901-131	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.32	検出せず
550	2901-130	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.69	検出せず
549	2901-129	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
548	2901-128	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.59	検出せず
547	2901-127	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	検出せず
546	2901-126	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
545	2901-125	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.76	検出せず
544	2901-124	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.62	検出せず
543	2901-123	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
542	2901-122	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
541	2901-121	H29.1.27	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
540	2901-120	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
539	2901-119	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.43	検出せず
538	2901-118	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
537	2901-117	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
536	2901-116	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.58	検出せず
535	2901-115	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
534	2901-114	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
533	2901-113	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.49	検出せず
532	2901-112	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
531	2901-111	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.53	検出せず
530	2901-110	H29.1.26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.41	検出せず
529	2901-109	H29.1.26	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（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)
528	2901-108	H29. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.43	検出せず
527	2901-107	H29. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.38	検出せず
526	2901-106	H29. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.28	検出せず
525	2901-105	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
524	2901-104	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
523	2901-103	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.41	検出せず
522	2901-102	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.32	検出せず
521	2901-101	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.47	検出せず
520	2901-100	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.42	検出せず
519	2901-099	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.56	検出せず
518	2901-098	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
517	2901-097	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.37	検出せず
516	2901-096	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
515	2901-095	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
514	2901-094	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.38	検出せず
513	2901-093	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
512	2901-092	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
511	2901-091	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.50	検出せず
510	2901-090	H29. 1. 25	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
509	2901-089	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	検出せず
508	2901-088	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.57	検出せず
507	2901-087	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.87	検出せず
506	2901-086	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.35	検出せず
505	2901-085	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.66	検出せず
504	2901-084	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.53	検出せず
503	2901-083	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.34	検出せず
502	2901-082	H29. 1. 24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	110	9.67	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)
501	2901-081	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.47	検出せず
500	2901-080	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
499	2901-079	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.28	検出せず
498	2901-078	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.47	検出せず
497	2901-077	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.27	検出せず
496	2901-076	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.47	検出せず
495	2901-075	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.35	検出せず
494	2901-074	H29.1.24	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.36	検出せず
493	2901-073	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.48	検出せず
492	2901-072	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.35	検出せず
491	2901-071	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	検出せず
490	2901-070	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
489	2901-069	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
488	2901-068	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.51	検出せず
487	2901-067	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.38	検出せず
486	2901-066	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
485	2901-065	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.39	検出せず
484	2901-064	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
483	2901-063	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.56	検出せず
482	2901-062	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.67	検出せず
481	2901-061	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
480	2901-060	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.51	検出せず
479	2901-059	H29.1.23	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.35	検出せず
478	2901-058	H29.1.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.46	検出せず
477	2901-057	H29.1.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.49	検出せず
476	2901-056	H29.1.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.50	検出せず
475	2901-055	H29.1.20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.41	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)
474	2901-054	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.41	検出せず
473	2901-053	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.77	検出せず
472	2901-052	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.34	検出せず
471	2901-051	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.48	検出せず
470	2901-050	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.63	検出せず
469	2901-049	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.39	検出せず
468	2901-048	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.52	検出せず
467	2901-047	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.62	検出せず
466	2901-046	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.28	検出せず
465	2901-045	H29. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.44	検出せず
464	2901-044	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.33	検出せず
463	2901-043	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.37	検出せず
462	2901-042	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.58	検出せず
461	2901-041	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.41	検出せず
460	2901-040	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.42	検出せず
459	2901-039	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.37	検出せず
458	2901-038	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.41	検出せず
457	2901-037	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.34	検出せず
456	2901-036	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.54	検出せず
455	2901-035	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.41	検出せず
454	2901-034	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.50	検出せず
453	2901-033	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.43	検出せず
452	2901-032	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.47	検出せず
451	2901-031	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.45	検出せず
450	2901-030	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.60	検出せず
449	2901-029	H29. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.74	検出せず
448	2901-028	H29. 1. 19	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（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)
447	2901-027	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.37	検出せず
446	2901-026	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.38	検出せず
445	2901-025	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.52	検出せず
444	2901-024	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.31	検出せず
443	2901-023	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.35	検出せず
442	2901-022	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.51	検出せず
441	2901-021	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.34	検出せず
440	2901-020	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.74	検出せず
439	2901-019	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.59	検出せず
438	2901-018	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.44	検出せず
437	2901-017	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.89	検出せず
436	2901-016	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.68	検出せず
435	2901-015	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.30	検出せず
434	2901-014	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.28	検出せず
433	2901-013	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず
432	2901-012	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.34	検出せず
431	2901-011	H29. 1. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.30	検出せず
430	2901-010	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.46	検出せず
429	2901-009	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9.29	検出せず
428	2901-008	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.30	検出せず
427	2901-007	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.57	検出せず
426	2901-006	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.38	検出せず
425	2901-005	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.31	検出せず
424	2901-004	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.52	検出せず
423	2901-003	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.36	検出せず
422	2901-002	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9.53	検出せず
421	2901-001	H29. 1. 17	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9.49	検出せず