

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10092	H28. 12. 22	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10091	H28. 12. 22	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10090	H28. 12. 22	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10089	H28. 12. 21	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10088	H28. 12. 21	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10087	H28. 12. 21	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10086	H28. 12. 21	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10085	H28. 12. 21	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10084	H28. 12. 21	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10083	H28. 12. 21	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10082	H28. 12. 21	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10081	H28. 12. 21	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10080	H28. 12. 21	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10079	H28. 12. 21	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10078	H28. 12. 20	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10077	H28. 12. 20	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10076	H28. 12. 20	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10075	H28. 12. 20	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10074	H28. 12. 20	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10073	H28. 12. 20	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10072	H28. 12. 20	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10071	H28. 12. 20	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10070	H28. 12. 20	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10069	H28. 12. 20	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10068	H28. 12. 20	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10067	H28. 12. 19	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10066	H28. 12. 19	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10065	H28. 12. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10064	H28. 12. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10063	H28. 12. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10062	H28. 12. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10061	H28. 12. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10060	H28. 12. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10059	H28. 12. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10058	H28. 12. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10057	H28. 12. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10056	H28. 12. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10055	H28. 12. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10054	H28. 12. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10053	H28. 12. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10052	H28. 12. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10051	H28. 12. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10050	H28. 12. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10049	H28. 12. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10048	H28. 12. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10047	H28. 12. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10046	H28. 12. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10045	H28. 12. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10044	H28. 12. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10043	H28. 12. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10042	H28. 12. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10041	H28. 12. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10040	H28. 12. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10039	H28. 12. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10038	H28. 12. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10037	H28. 12. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10036	H28. 12. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10035	H28. 12. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10034	H28. 12. 14	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10033	H28. 12. 14	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10032	H28. 12. 14	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10031	H28. 12. 14	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10030	H28. 12. 14	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10029	H28. 12. 14	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10028	H28. 12. 14	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10027	H28. 12. 14	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10026	H28. 12. 14	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10025	H28. 12. 14	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10024	H28. 12. 14	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10023	H28. 12. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10022	H28. 12. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10021	H28. 12. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10020	H28. 12. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10019	H28. 12. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10018	H28. 12. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10017	H28. 12. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10016	H28. 12. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10015	H28. 12. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10014	H28. 12. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10013	H28. 12. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10012	H28. 12. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10011	H28. 12. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10010	H28. 12. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10009	H28. 12. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10008	H28. 12. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10007	H28. 12. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10006	H28. 12. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10005	H28. 12. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10004	H28. 12. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10003	H28. 12. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10002	H28. 12. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10001	H28. 12. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10000	H28. 12. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9999	H28. 12. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9998	H28. 12. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9997	H28. 12. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9996	H28. 12. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9995	H28. 12. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9994	H28. 12. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9993	H28. 12. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9992	H28. 12. 9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9991	H28. 12. 9	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9990	H28. 12. 8	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9989	H28. 12. 8	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9988	H28. 12. 8	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9987	H28. 12. 8	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9986	H28. 12. 8	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9985	H28. 12. 8	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9984	H28. 12. 8	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9983	H28. 12. 8	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9982	H28. 12. 8	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9981	H28. 12. 8	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9980	H28. 12. 8	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9979	H28. 12. 7	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9978	H28. 12. 7	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9977	H28. 12. 7	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9976	H28. 12. 7	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9975	H28. 12. 7	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9974	H28. 12. 7	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9973	H28. 12. 7	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9972	H28. 12. 7	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9971	H28. 12. 7	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9970	H28. 12. 7	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9969	H28. 12. 7	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9968	H28. 12. 6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9967	H28. 12. 6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9966	H28. 12. 6	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9965	H28. 12. 6	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9964	H28. 12. 6	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9963	H28. 12. 6	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9962	H28. 12. 6	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9961	H28. 12. 6	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9960	H28. 12. 6	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9959	H28. 12. 6	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9958	H28. 12. 6	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9957	H28. 12. 5	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9956	H28. 12. 5	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9955	H28. 12. 5	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9954	H28. 12. 5	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9953	H28. 12. 5	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9952	H28. 12. 5	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9951	H28. 12. 5	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9950	H28. 12. 5	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9949	H28. 12. 5	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9948	H28. 12. 5	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9947	H28. 12. 5	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9946	H28. 12. 2	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9945	H28. 12. 2	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9944	H28. 12. 2	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9943	H28. 12. 2	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9942	H28. 12. 2	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9941	H28. 12. 2	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9940	H28. 12. 2	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9939	H28. 12. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9938	H28. 12. 2	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9937	H28. 12. 2	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9936	H28. 12. 2	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9935	H28. 12. 1	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9934	H28. 12. 1	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9933	H28. 12. 1	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9932	H28. 12. 1	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
9931	H28. 12. 1	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食完成食の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、給食の提供を中止し、非常食で対応しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地等	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9930	H28. 12. 1	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9929	H28. 12. 1	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9928	H28. 12. 1	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9927	H28. 12. 1	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9926	H28. 12. 1	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
9925	H28. 12. 1	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず