

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)
11729	H29. 10. 31	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11728	H29. 10. 31	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11727	H29. 10. 31	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11726	H29. 10. 31	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11725	H29. 10. 31	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11724	H29. 10. 31	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11723	H29. 10. 31	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11722	H29. 10. 31	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11721	H29. 10. 31	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11720	H29. 10. 31	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11719	H29. 10. 30	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11718	H29. 10. 30	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11717	H29. 10. 30	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11716	H29. 10. 30	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11715	H29. 10. 27	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11714	H29. 10. 27	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11713	H29. 10. 27	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11712	H29. 10. 27	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11711	H29. 10. 27	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11710	H29. 10. 27	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11709	H29. 10. 27	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11708	H29. 10. 27	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11707	H29. 10. 27	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11706	H29. 10. 27	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11705	H29. 10. 26	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11704	H29. 10. 26	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11703	H29. 10. 26	大平小	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】 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)
11702	H29. 10. 26	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11701	H29. 10. 26	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11700	H29. 10. 26	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11699	H29. 10. 26	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11698	H29. 10. 26	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11697	H29. 10. 26	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11696	H29. 10. 26	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11695	H29. 10. 25	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11694	H29. 10. 25	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11693	H29. 10. 25	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11692	H29. 10. 25	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11691	H29. 10. 25	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11690	H29. 10. 25	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11689	H29. 10. 25	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11688	H29. 10. 25	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11687	H29. 10. 25	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11686	H29. 10. 25	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11685	H29. 10. 24	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11684	H29. 10. 24	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11683	H29. 10. 24	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11682	H29. 10. 24	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11681	H29. 10. 24	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11680	H29. 10. 24	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11679	H29. 10. 24	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11678	H29. 10. 24	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11677	H29. 10. 24	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11676	H29. 10. 24	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)
11675	H29. 10. 20	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11674	H29. 10. 20	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11673	H29. 10. 20	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11672	H29. 10. 20	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11671	H29. 10. 20	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11670	H29. 10. 20	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11669	H29. 10. 20	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11668	H29. 10. 20	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11667	H29. 10. 20	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11666	H29. 10. 19	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11665	H29. 10. 19	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11664	H29. 10. 19	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11663	H29. 10. 19	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11662	H29. 10. 19	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11661	H29. 10. 19	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11660	H29. 10. 19	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11659	H29. 10. 19	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11658	H29. 10. 19	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11657	H29. 10. 19	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11656	H29. 10. 18	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11655	H29. 10. 18	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11654	H29. 10. 18	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11653	H29. 10. 18	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11652	H29. 10. 18	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11651	H29. 10. 18	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11650	H29. 10. 18	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11649	H29. 10. 18	岳下小	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)
11648	H29. 10. 18	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11647	H29. 10. 18	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11646	H29. 10. 17	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11645	H29. 10. 17	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11644	H29. 10. 17	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11643	H29. 10. 17	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11642	H29. 10. 17	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11641	H29. 10. 17	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11640	H29. 10. 17	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11639	H29. 10. 17	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11638	H29. 10. 17	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11637	H29. 10. 17	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11636	H29. 10. 16	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11635	H29. 10. 16	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11634	H29. 10. 16	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11633	H29. 10. 16	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11632	H29. 10. 16	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11631	H29. 10. 16	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11630	H29. 10. 16	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11629	H29. 10. 16	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11628	H29. 10. 13	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11627	H29. 10. 13	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11626	H29. 10. 13	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11625	H29. 10. 13	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11624	H29. 10. 13	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11623	H29. 10. 13	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11622	H29. 10. 13	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)
11621	H29. 10. 13	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11620	H29. 10. 13	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11619	H29. 10. 13	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11618	H29. 10. 12	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11617	H29. 10. 12	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11616	H29. 10. 12	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11615	H29. 10. 12	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11614	H29. 10. 12	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11613	H29. 10. 12	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11612	H29. 10. 12	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11611	H29. 10. 12	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11610	H29. 10. 12	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11609	H29. 10. 11	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11608	H29. 10. 11	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11607	H29. 10. 11	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11606	H29. 10. 11	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11605	H29. 10. 11	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11604	H29. 10. 11	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11603	H29. 10. 11	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11602	H29. 10. 11	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11601	H29. 10. 11	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11600	H29. 10. 11	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11599	H29. 10. 10	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11598	H29. 10. 10	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11597	H29. 10. 10	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11596	H29. 10. 10	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11595	H29. 10. 10	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)
11594	H29. 10. 10	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11593	H29. 10. 10	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11592	H29. 10. 10	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11591	H29. 10. 10	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11590	H29. 10. 10	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11589	H29. 10. 6	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11588	H29. 10. 6	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11587	H29. 10. 6	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11586	H29. 10. 6	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11585	H29. 10. 6	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11584	H29. 10. 6	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11583	H29. 10. 6	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11582	H29. 10. 6	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11581	H29. 10. 5	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11580	H29. 10. 5	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11579	H29. 10. 4	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11578	H29. 10. 4	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11577	H29. 10. 4	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11576	H29. 10. 4	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11575	H29. 10. 4	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11574	H29. 10. 4	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11573	H29. 10. 4	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11572	H29. 10. 4	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11571	H29. 10. 4	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11570	H29. 10. 3	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11569	H29. 10. 3	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11568	H29. 10. 3	大平小	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)
11567	H29. 10. 3	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11566	H29. 10. 3	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11565	H29. 10. 3	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11564	H29. 10. 3	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11563	H29. 10. 3	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11562	H29. 10. 3	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11561	H29. 10. 3	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11560	H29. 10. 2	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11559	H29. 10. 2	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11558	H29. 10. 2	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11557	H29. 10. 2	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11556	H29. 10. 2	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11555	H29. 10. 2	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11554	H29. 10. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11553	H29. 10. 2	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
11552	H29. 10. 2	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず