

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)
14765	H31. 4. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14764	H31. 4. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14763	H31. 4. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14762	H31. 4. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14761	H31. 4. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14760	H31. 4. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14759	H31. 4. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14758	H31. 4. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14757	H31. 4. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14756	H31. 4. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14755	H31. 4. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14754	H31. 4. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14753	H31. 4. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14752	H31. 4. 25	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14751	H31. 4. 25	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14750	H31. 4. 25	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14749	H31. 4. 25	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14748	H31. 4. 25	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14747	H31. 4. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14746	H31. 4. 25	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14745	H31. 4. 25	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14744	H31. 4. 25	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14743	H31. 4. 24	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14742	H31. 4. 24	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14741	H31. 4. 23	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14740	H31. 4. 23	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14739	H31. 4. 23	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)
14738	H31. 4. 23	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14737	H31. 4. 23	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14736	H31. 4. 23	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14735	H31. 4. 23	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14734	H31. 4. 23	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14733	H31. 4. 23	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14732	H31. 4. 23	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14731	H31. 4. 23	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14730	H31. 4. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14729	H31. 4. 22	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14728	H31. 4. 22	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14727	H31. 4. 22	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14726	H31. 4. 22	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14725	H31. 4. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14724	H31. 4. 22	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14723	H31. 4. 22	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14722	H31. 4. 22	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14721	H31. 4. 22	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14720	H31. 4. 22	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14719	H31. 4. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14718	H31. 4. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14717	H31. 4. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14716	H31. 4. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14715	H31. 4. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14714	H31. 4. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14713	H31. 4. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14712	H31. 4. 19	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】 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)
14711	H31. 4. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14710	H31. 4. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14709	H31. 4. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14708	H31. 4. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14707	H31. 4. 18	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14706	H31. 4. 18	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14705	H31. 4. 18	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14704	H31. 4. 18	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14703	H31. 4. 18	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14702	H31. 4. 18	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14701	H31. 4. 18	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14700	H31. 4. 18	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14699	H31. 4. 18	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14698	H31. 4. 18	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14697	H31. 4. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14696	H31. 4. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14695	H31. 4. 17	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14694	H31. 4. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14693	H31. 4. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14692	H31. 4. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14691	H31. 4. 17	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14690	H31. 4. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14689	H31. 4. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14688	H31. 4. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14687	H31. 4. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14686	H31. 4. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14685	H31. 4. 16	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)
14684	H31. 4. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14683	H31. 4. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14682	H31. 4. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14681	H31. 4. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14680	H31. 4. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14679	H31. 4. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14678	H31. 4. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14677	H31. 4. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14676	H31. 4. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14675	H31. 4. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14674	H31. 4. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14673	H31. 4. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14672	H31. 4. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14671	H31. 4. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14670	H31. 4. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14669	H31. 4. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14668	H31. 4. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14667	H31. 4. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14666	H31. 4. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14665	H31. 4. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14664	H31. 4. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14663	H31. 4. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14662	H31. 4. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14661	H31. 4. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14660	H31. 4. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14659	H31. 4. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14658	H31. 4. 12	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)
14657	H31. 4. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14656	H31. 4. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14655	H31. 4. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14654	H31. 4. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14653	H31. 4. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14652	H31. 4. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14651	H31. 4. 11	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14650	H31. 4. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14649	H31. 4. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14648	H31. 4. 11	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14647	H31. 4. 11	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14646	H31. 4. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14645	H31. 4. 11	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14644	H31. 4. 11	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14643	H31. 4. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14642	H31. 4. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14641	H31. 4. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14640	H31. 4. 10	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14639	H31. 4. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14638	H31. 4. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14637	H31. 4. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14636	H31. 4. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14635	H31. 4. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14634	H31. 4. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14633	H31. 4. 10	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14632	H31. 4. 10	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
14631	H31. 4. 9	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】 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)
14630	H31. 4. 9	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
14629	H31. 4. 9	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
14628	H31. 4. 9	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず