

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)
12718	H30. 4. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12717	H30. 4. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12716	H30. 4. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12715	H30. 4. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12714	H30. 4. 27	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12713	H30. 4. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12712	H30. 4. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12711	H30. 4. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12710	H30. 4. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12709	H30. 4. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12708	H30. 4. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12707	H30. 4. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12706	H30. 4. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12705	H30. 4. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12704	H30. 4. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12703	H30. 4. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12702	H30. 4. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12701	H30. 4. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12700	H30. 4. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12699	H30. 4. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12698	H30. 4. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12697	H30. 4. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12696	H30. 4. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12695	H30. 4. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12694	H30. 4. 25	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12693	H30. 4. 25	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12692	H30. 4. 25	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】 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)
12691	H30. 4. 25	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12690	H30. 4. 25	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12689	H30. 4. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12688	H30. 4. 25	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12687	H30. 4. 25	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12686	H30. 4. 25	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12685	H30. 4. 24	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12684	H30. 4. 24	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12683	H30. 4. 24	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12682	H30. 4. 24	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12681	H30. 4. 24	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12680	H30. 4. 24	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12679	H30. 4. 24	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12678	H30. 4. 24	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12677	H30. 4. 24	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12676	H30. 4. 24	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12675	H30. 4. 24	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12674	H30. 4. 23	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12673	H30. 4. 23	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12672	H30. 4. 23	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12671	H30. 4. 23	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12670	H30. 4. 23	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12669	H30. 4. 23	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12668	H30. 4. 23	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12667	H30. 4. 23	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12666	H30. 4. 23	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12665	H30. 4. 23	二本松北小	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)
12664	H30. 4. 23	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12663	H30. 4. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12662	H30. 4. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12661	H30. 4. 20	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12660	H30. 4. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12659	H30. 4. 20	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12658	H30. 4. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12657	H30. 4. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12656	H30. 4. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12655	H30. 4. 20	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12654	H30. 4. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12653	H30. 4. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12652	H30. 4. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12651	H30. 4. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12650	H30. 4. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12649	H30. 4. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12648	H30. 4. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12647	H30. 4. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12646	H30. 4. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12645	H30. 4. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12644	H30. 4. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12643	H30. 4. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12642	H30. 4. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12641	H30. 4. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12640	H30. 4. 17	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12639	H30. 4. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12638	H30. 4. 17	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】 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)
12637	H30. 4. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12636	H30. 4. 17	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12635	H30. 4. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12634	H30. 4. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12633	H30. 4. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12632	H30. 4. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12631	H30. 4. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12630	H30. 4. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12629	H30. 4. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12628	H30. 4. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12627	H30. 4. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12626	H30. 4. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12625	H30. 4. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12624	H30. 4. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12623	H30. 4. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12622	H30. 4. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12621	H30. 4. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12620	H30. 4. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12619	H30. 4. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12618	H30. 4. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12617	H30. 4. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12616	H30. 4. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12615	H30. 4. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12614	H30. 4. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12613	H30. 4. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12612	H30. 4. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12611	H30. 4. 13	二本松北小	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)
12610	H30. 4. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12609	H30. 4. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12608	H30. 4. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12607	H30. 4. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12606	H30. 4. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12605	H30. 4. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12604	H30. 4. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12603	H30. 4. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12602	H30. 4. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12601	H30. 4. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12600	H30. 4. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12599	H30. 4. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12598	H30. 4. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12597	H30. 4. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12596	H30. 4. 11	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12595	H30. 4. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12594	H30. 4. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12593	H30. 4. 11	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12592	H30. 4. 11	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12591	H30. 4. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12590	H30. 4. 11	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12589	H30. 4. 11	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12588	H30. 4. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12587	H30. 4. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12586	H30. 4. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12585	H30. 4. 10	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12584	H30. 4. 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)
12583	H30. 4. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12582	H30. 4. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12581	H30. 4. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12580	H30. 4. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12579	H30. 4. 10	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12578	H30. 4. 10	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12577	H30. 4. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12576	H30. 4. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12575	H30. 4. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12574	H30. 4. 9	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず