

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)
12573	H30. 3. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12572	H30. 3. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12571	H30. 3. 22	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12570	H30. 3. 22	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12569	H30. 3. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12568	H30. 3. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12567	H30. 3. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12566	H30. 3. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12565	H30. 3. 20	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12564	H30. 3. 20	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12563	H30. 3. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12562	H30. 3. 20	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12561	H30. 3. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12560	H30. 3. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12559	H30. 3. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12558	H30. 3. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12557	H30. 3. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12556	H30. 3. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12555	H30. 3. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12554	H30. 3. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12553	H30. 3. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12552	H30. 3. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12551	H30. 3. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12550	H30. 3. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12549	H30. 3. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12548	H30. 3. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12547	H30. 3. 16	石井小	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)
12546	H30. 3. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12545	H30. 3. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12544	H30. 3. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12543	H30. 3. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12542	H30. 3. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12541	H30. 3. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12540	H30. 3. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12539	H30. 3. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12538	H30. 3. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12537	H30. 3. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12536	H30. 3. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12535	H30. 3. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12534	H30. 3. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12533	H30. 3. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12532	H30. 3. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12531	H30. 3. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12530	H30. 3. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12529	H30. 3. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12528	H30. 3. 14	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12527	H30. 3. 14	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12526	H30. 3. 14	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12525	H30. 3. 14	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12524	H30. 3. 14	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12523	H30. 3. 14	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12522	H30. 3. 14	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12521	H30. 3. 14	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12520	H30. 3. 14	塩沢小	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)
12519	H30. 3. 14	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12518	H30. 3. 14	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12517	H30. 3. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12516	H30. 3. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12515	H30. 3. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12514	H30. 3. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12513	H30. 3. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12512	H30. 3. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12511	H30. 3. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12510	H30. 3. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12509	H30. 3. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12508	H30. 3. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12507	H30. 3. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12506	H30. 3. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12505	H30. 3. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12504	H30. 3. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12503	H30. 3. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12502	H30. 3. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12501	H30. 3. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12500	H30. 3. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12499	H30. 3. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12498	H30. 3. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12497	H30. 3. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12496	H30. 3. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12495	H30. 3. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12494	H30. 3. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12493	H30. 3. 9	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)
12492	H30.3.9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12491	H30.3.9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12490	H30.3.9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12489	H30.3.9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12488	H30.3.9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12487	H30.3.9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12486	H30.3.9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12485	H30.3.9	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12484	H30.3.8	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12483	H30.3.8	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12482	H30.3.8	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12481	H30.3.8	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12480	H30.3.8	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12479	H30.3.8	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12478	H30.3.8	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12477	H30.3.8	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12476	H30.3.8	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12475	H30.3.8	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12474	H30.3.8	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12473	H30.3.7	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12472	H30.3.7	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12471	H30.3.7	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12470	H30.3.7	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12469	H30.3.7	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12468	H30.3.7	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12467	H30.3.7	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12466	H30.3.7	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)
12465	H30.3.7	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12464	H30.3.7	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12463	H30.3.7	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12462	H30.3.6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12461	H30.3.6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12460	H30.3.6	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12459	H30.3.6	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12458	H30.3.6	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12457	H30.3.6	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12456	H30.3.6	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12455	H30.3.6	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12454	H30.3.6	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12453	H30.3.6	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12452	H30.3.6	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12451	H30.3.5	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12450	H30.3.5	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12449	H30.3.5	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12448	H30.3.5	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12447	H30.3.5	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12446	H30.3.5	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12445	H30.3.5	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12444	H30.3.5	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12443	H30.3.5	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12442	H30.3.5	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12441	H30.3.5	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12440	H30.3.2	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12439	H30.3.2	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】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)
12438	H30. 3. 2	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12437	H30. 3. 2	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12436	H30. 3. 2	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12435	H30. 3. 2	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12434	H30. 3. 2	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12433	H30. 3. 2	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12432	H30. 3. 2	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12431	H30. 3. 2	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12430	H30. 3. 2	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12429	H30. 3. 1	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12428	H30. 3. 1	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12427	H30. 3. 1	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12426	H30. 3. 1	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12425	H30. 3. 1	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12424	H30. 3. 1	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12423	H30. 3. 1	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12422	H30. 3. 1	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12421	H30. 3. 1	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12420	H30. 3. 1	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12419	H30. 3. 1	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず