

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)
22504	R5. 3. 21	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22503	R5. 3. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22502	R5. 3. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22501	R5. 3. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22500	R5. 3. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22499	R5. 3. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22498	R5. 3. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22497	R5. 3. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22496	R5. 3. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22495	R5. 3. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22494	R5. 3. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22493	R5. 3. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22492	R5. 3. 17	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22491	R5. 3. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22490	R5. 3. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22489	R5. 3. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22488	R5. 3. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22487	R5. 3. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22486	R5. 3. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22485	R5. 3. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22484	R5. 3. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22483	R5. 3. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22482	R5. 3. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22481	R5. 3. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22480	R5. 3. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22479	R5. 3. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22478	R5. 3. 15	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)
22477	R5. 3. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22476	R5. 3. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22475	R5. 3. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22474	R5. 3. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22473	R5. 3. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22472	R5. 3. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22471	R5. 3. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22470	R5. 3. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22469	R5. 3. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22468	R5. 3. 14	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22467	R5. 3. 14	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22466	R5. 3. 14	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22465	R5. 3. 14	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22464	R5. 3. 14	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22463	R5. 3. 14	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22462	R5. 3. 14	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22461	R5. 3. 14	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22460	R5. 3. 14	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22459	R5. 3. 14	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22458	R5. 3. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22457	R5. 3. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22456	R5. 3. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22455	R5. 3. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22454	R5. 3. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22453	R5. 3. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22452	R5. 3. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22451	R5. 3. 13	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)
22450	R5. 3. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22449	R5. 3. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22448	R5. 3. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22447	R5. 3. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22446	R5. 3. 10	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22445	R5. 3. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22444	R5. 3. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22443	R5. 3. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22442	R5. 3. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22441	R5. 3. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22440	R5. 3. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22439	R5. 3. 10	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22438	R5. 3. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22437	R5. 3. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22436	R5. 3. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22435	R5. 3. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22434	R5. 3. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22433	R5. 3. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22432	R5. 3. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22431	R5. 3. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22430	R5. 3. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22429	R5. 3. 9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22428	R5. 3. 8	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22427	R5. 3. 8	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22426	R5. 3. 8	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22425	R5. 3. 8	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22424	R5. 3. 8	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)
22423	R5. 3. 8	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22422	R5. 3. 8	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22421	R5. 3. 8	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22420	R5. 3. 8	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22419	R5. 3. 8	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22418	R5. 3. 7	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22417	R5. 3. 7	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22416	R5. 3. 7	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22415	R5. 3. 7	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22414	R5. 3. 7	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22413	R5. 3. 7	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22412	R5. 3. 7	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22411	R5. 3. 7	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22410	R5. 3. 7	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22409	R5. 3. 7	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22408	R5. 3. 6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22407	R5. 3. 6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22406	R5. 3. 6	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22405	R5. 3. 6	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22404	R5. 3. 6	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22403	R5. 3. 6	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22402	R5. 3. 6	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22401	R5. 3. 6	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22400	R5. 3. 6	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22399	R5. 3. 6	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22398	R5. 3. 3	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22397	R5. 3. 3	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)
22396	R5. 3. 3	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22395	R5. 3. 3	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22394	R5. 3. 3	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22393	R5. 3. 3	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22392	R5. 3. 3	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22391	R5. 3. 3	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22390	R5. 3. 3	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22389	R5. 3. 3	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22388	R5. 3. 2	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22387	R5. 3. 2	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22386	R5. 3. 2	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22385	R5. 3. 2	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22384	R5. 3. 2	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22383	R5. 3. 2	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22382	R5. 3. 2	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22381	R5. 3. 2	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22380	R5. 3. 2	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22379	R5. 3. 2	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22378	R5. 3. 1	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22377	R5. 3. 1	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22376	R5. 3. 1	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22375	R5. 3. 1	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22374	R5. 3. 1	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22373	R5. 3. 1	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22372	R5. 3. 1	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22371	R5. 3. 1	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
22370	R5. 3. 1	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)
22369	R5. 3. 1	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず