

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)
5574	H26. 12. 22	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5573	H26. 12. 22	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5572	H26. 12. 22	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5571	H26. 12. 22	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5570	H26. 12. 22	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5569	H26. 12. 22	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5568	H26. 12. 22	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5567	H26. 12. 22	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5566	H26. 12. 22	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5565	H26. 12. 19	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5564	H26. 12. 19	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5563	H26. 12. 19	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5562	H26. 12. 19	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5561	H26. 12. 19	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5560	H26. 12. 19	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5559	H26. 12. 19	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5558	H26. 12. 19	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5557	H26. 12. 19	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5556	H26. 12. 19	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5555	H26. 12. 19	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5554	H26. 12. 19	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5553	H26. 12. 19	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5552	H26. 12. 18	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5551	H26. 12. 18	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5550	H26. 12. 18	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5549	H26. 12. 18	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5548	H26. 12. 18	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)
5547	H26. 12. 18	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5546	H26. 12. 18	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5545	H26. 12. 18	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5544	H26. 12. 18	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5543	H26. 12. 18	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5542	H26. 12. 18	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5541	H26. 12. 18	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5540	H26. 12. 18	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5539	H26. 12. 17	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5538	H26. 12. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5537	H26. 12. 17	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5536	H26. 12. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5535	H26. 12. 17	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5534	H26. 12. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5533	H26. 12. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5532	H26. 12. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5531	H26. 12. 17	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5530	H26. 12. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5529	H26. 12. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5528	H26. 12. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5527	H26. 12. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5526	H26. 12. 16	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5525	H26. 12. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5524	H26. 12. 16	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5523	H26. 12. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5522	H26. 12. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5521	H26. 12. 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)
5520	H26. 12. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5519	H26. 12. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5518	H26. 12. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5517	H26. 12. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5516	H26. 12. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5515	H26. 12. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5514	H26. 12. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5513	H26. 12. 15	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5512	H26. 12. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5511	H26. 12. 15	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5510	H26. 12. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5509	H26. 12. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5508	H26. 12. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5507	H26. 12. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5506	H26. 12. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5505	H26. 12. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5504	H26. 12. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5503	H26. 12. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5502	H26. 12. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5501	H26. 12. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5500	H26. 12. 12	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5499	H26. 12. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5498	H26. 12. 12	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5497	H26. 12. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5496	H26. 12. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5495	H26. 12. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5494	H26. 12. 12	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)
5493	H26. 12. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5492	H26. 12. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5491	H26. 12. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5490	H26. 12. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5489	H26. 12. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5488	H26. 12. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5487	H26. 12. 11	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5486	H26. 12. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5485	H26. 12. 11	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5484	H26. 12. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5483	H26. 12. 11	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5482	H26. 12. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5481	H26. 12. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5480	H26. 12. 11	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5479	H26. 12. 11	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5478	H26. 12. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5477	H26. 12. 11	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5476	H26. 12. 11	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5475	H26. 12. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5474	H26. 12. 10	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5473	H26. 12. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5472	H26. 12. 10	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5471	H26. 12. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5470	H26. 12. 10	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5469	H26. 12. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5468	H26. 12. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
5467	H26. 12. 10	原瀬小	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)
5466	H26. 12. 10	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5465	H26. 12. 10	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5464	H26. 12. 10	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5463	H26. 12. 10	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5462	H26. 12. 10	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5461	H26. 12. 9	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5460	H26. 12. 9	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5459	H26. 12. 9	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5458	H26. 12. 9	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5457	H26. 12. 9	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5456	H26. 12. 9	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5455	H26. 12. 9	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5454	H26. 12. 9	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5453	H26. 12. 9	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5452	H26. 12. 9	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5451	H26. 12. 9	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5450	H26. 12. 9	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5449	H26. 12. 9	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5448	H26. 12. 8	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5447	H26. 12. 8	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5446	H26. 12. 8	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5445	H26. 12. 8	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5444	H26. 12. 8	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5443	H26. 12. 8	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5442	H26. 12. 8	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5441	H26. 12. 8	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5440	H26. 12. 8	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)
5439	H26. 12. 8	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5438	H26. 12. 8	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5437	H26. 12. 8	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5436	H26. 12. 8	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5435	H26. 12. 5	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5434	H26. 12. 5	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5433	H26. 12. 5	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5432	H26. 12. 5	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5431	H26. 12. 5	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5430	H26. 12. 5	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5429	H26. 12. 5	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5428	H26. 12. 5	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5427	H26. 12. 5	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5426	H26. 12. 5	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5425	H26. 12. 5	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5424	H26. 12. 5	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5423	H26. 12. 5	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5422	H26. 12. 4	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5421	H26. 12. 4	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5420	H26. 12. 4	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5419	H26. 12. 4	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5418	H26. 12. 4	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5417	H26. 12. 4	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5416	H26. 12. 4	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5415	H26. 12. 4	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5414	H26. 12. 4	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5413	H26. 12. 4	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)
5412	H26. 12. 4	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5411	H26. 12. 4	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5410	H26. 12. 4	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5409	H26. 12. 3	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5408	H26. 12. 3	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5407	H26. 12. 3	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5406	H26. 12. 3	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5405	H26. 12. 3	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5404	H26. 12. 3	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5403	H26. 12. 3	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5402	H26. 12. 3	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5401	H26. 12. 3	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5400	H26. 12. 3	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5399	H26. 12. 3	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5398	H26. 12. 3	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5397	H26. 12. 3	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5396	H26. 12. 2	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5395	H26. 12. 2	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5394	H26. 12. 2	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5393	H26. 12. 2	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5392	H26. 12. 2	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5391	H26. 12. 2	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5390	H26. 12. 2	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5389	H26. 12. 2	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5388	H26. 12. 2	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5387	H26. 12. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5386	H26. 12. 2	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)
5385	H26. 12. 2	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5384	H26. 12. 2	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5383	H26. 12. 1	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5382	H26. 12. 1	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5381	H26. 12. 1	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5380	H26. 12. 1	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5379	H26. 12. 1	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5378	H26. 12. 1	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5377	H26. 12. 1	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5376	H26. 12. 1	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5375	H26. 12. 1	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5374	H26. 12. 1	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5373	H26. 12. 1	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5372	H26. 12. 1	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
5371	H26. 12. 1	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず