

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)
4443	H26. 6. 30	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4442	H26. 6. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4441	H26. 6. 30	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4440	H26. 6. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4439	H26. 6. 30	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4438	H26. 6. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4437	H26. 6. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4436	H26. 6. 30	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4435	H26. 6. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4434	H26. 6. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4433	H26. 6. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4432	H26. 6. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4431	H26. 6. 27	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4430	H26. 6. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4429	H26. 6. 27	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4428	H26. 6. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4427	H26. 6. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4426	H26. 6. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4425	H26. 6. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4424	H26. 6. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4423	H26. 6. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4422	H26. 6. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4421	H26. 6. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4420	H26. 6. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4419	H26. 6. 26	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4418	H26. 6. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4417	H26. 6. 26	岩給セ	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)
4416	H26. 6. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4415	H26. 6. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4414	H26. 6. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4413	H26. 6. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4412	H26. 6. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4411	H26. 6. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4410	H26. 6. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4409	H26. 6. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4408	H26. 6. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4407	H26. 6. 25	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4406	H26. 6. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4405	H26. 6. 25	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4404	H26. 6. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4403	H26. 6. 25	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4402	H26. 6. 25	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4401	H26. 6. 25	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4400	H26. 6. 25	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4399	H26. 6. 25	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4398	H26. 6. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4397	H26. 6. 25	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4396	H26. 6. 25	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4395	H26. 6. 25	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4394	H26. 6. 24	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4393	H26. 6. 24	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4392	H26. 6. 24	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4391	H26. 6. 24	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4390	H26. 6. 24	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)
4389	H26. 6. 24	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4388	H26. 6. 24	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4387	H26. 6. 24	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4386	H26. 6. 24	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4385	H26. 6. 24	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4384	H26. 6. 24	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4383	H26. 6. 24	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4382	H26. 6. 24	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4381	H26. 6. 23	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4380	H26. 6. 23	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4379	H26. 6. 23	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4378	H26. 6. 23	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4377	H26. 6. 23	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4376	H26. 6. 23	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4375	H26. 6. 23	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4374	H26. 6. 23	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4373	H26. 6. 23	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4372	H26. 6. 23	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4371	H26. 6. 23	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4370	H26. 6. 23	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4369	H26. 6. 23	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4368	H26. 6. 20	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4367	H26. 6. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4366	H26. 6. 20	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4365	H26. 6. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4364	H26. 6. 20	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4363	H26. 6. 20	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)
4362	H26. 6. 20	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4361	H26. 6. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4360	H26. 6. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4359	H26. 6. 20	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4358	H26. 6. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4357	H26. 6. 19	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4356	H26. 6. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4355	H26. 6. 19	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4354	H26. 6. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4353	H26. 6. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4352	H26. 6. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4351	H26. 6. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4350	H26. 6. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4349	H26. 6. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4348	H26. 6. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4347	H26. 6. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4346	H26. 6. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4345	H26. 6. 18	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4344	H26. 6. 18	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4343	H26. 6. 18	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4342	H26. 6. 18	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4341	H26. 6. 18	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4340	H26. 6. 18	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4339	H26. 6. 18	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4338	H26. 6. 18	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4337	H26. 6. 18	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4336	H26. 6. 17	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)
4335	H26. 6. 17	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4334	H26. 6. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4333	H26. 6. 17	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4332	H26. 6. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4331	H26. 6. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4330	H26. 6. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4329	H26. 6. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4328	H26. 6. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4327	H26. 6. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4326	H26. 6. 16	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4325	H26. 6. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4324	H26. 6. 16	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4323	H26. 6. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4322	H26. 6. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4321	H26. 6. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4320	H26. 6. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4319	H26. 6. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4318	H26. 6. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4317	H26. 6. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4316	H26. 6. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4315	H26. 6. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4314	H26. 6. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4313	H26. 6. 13	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4312	H26. 6. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4311	H26. 6. 13	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4310	H26. 6. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4309	H26. 6. 13	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)
4308	H26. 6. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4307	H26. 6. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4306	H26. 6. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4305	H26. 6. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4304	H26. 6. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4303	H26. 6. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4302	H26. 6. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4301	H26. 6. 12	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4300	H26. 6. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4299	H26. 6. 12	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4298	H26. 6. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4297	H26. 6. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4296	H26. 6. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4295	H26. 6. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4294	H26. 6. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4293	H26. 6. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4292	H26. 6. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4291	H26. 6. 11	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4290	H26. 6. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4289	H26. 6. 11	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4288	H26. 6. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4287	H26. 6. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4286	H26. 6. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4285	H26. 6. 11	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4284	H26. 6. 11	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4283	H26. 6. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4282	H26. 6. 11	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】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)
4281	H26. 6. 11	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4280	H26. 6. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4279	H26. 6. 10	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4278	H26. 6. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4277	H26. 6. 10	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4276	H26. 6. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4275	H26. 6. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4274	H26. 6. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4273	H26. 6. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4272	H26. 6. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4271	H26. 6. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4270	H26. 6. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4269	H26. 6. 10	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4268	H26. 6. 10	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4267	H26. 6. 9	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4266	H26. 6. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4265	H26. 6. 9	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4264	H26. 6. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4263	H26. 6. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4262	H26. 6. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4261	H26. 6. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4260	H26. 6. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4259	H26. 6. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4258	H26. 6. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4257	H26. 6. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4256	H26. 6. 9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4255	H26. 6. 9	二本松南小	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)
4254	H26.6.6	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4253	H26.6.6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4252	H26.6.6	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4251	H26.6.6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4250	H26.6.6	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4249	H26.6.6	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4248	H26.6.6	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4247	H26.6.6	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4246	H26.6.6	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4245	H26.6.6	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4244	H26.6.6	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4243	H26.6.6	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4242	H26.6.5	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4241	H26.6.5	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4240	H26.6.5	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4239	H26.6.5	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4238	H26.6.5	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4237	H26.6.5	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4236	H26.6.5	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4235	H26.6.5	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4234	H26.6.5	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4233	H26.6.5	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4232	H26.6.5	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4231	H26.6.4	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4230	H26.6.4	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4229	H26.6.4	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4228	H26.6.4	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)
4227	H26.6.4	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4226	H26.6.4	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4225	H26.6.4	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4224	H26.6.4	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4223	H26.6.4	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4222	H26.6.4	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4221	H26.6.4	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4220	H26.6.3	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4219	H26.6.3	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4218	H26.6.3	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4217	H26.6.3	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4216	H26.6.3	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4215	H26.6.3	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4214	H26.6.3	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4213	H26.6.3	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4212	H26.6.3	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4211	H26.6.3	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4210	H26.6.3	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4209	H26.6.2	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4208	H26.6.2	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4207	H26.6.2	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4206	H26.6.2	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4205	H26.6.2	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4204	H26.6.2	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4203	H26.6.2	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4202	H26.6.2	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4201	H26.6.2	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)
4200	H26. 6. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4199	H26. 6. 2	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4198	H26. 6. 2	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4197	H26. 6. 2	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず