

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)
4666	H26. 8. 29	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4665	H26. 8. 29	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4664	H26. 8. 29	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4663	H26. 8. 29	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4662	H26. 8. 29	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4661	H26. 8. 29	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4660	H26. 8. 29	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4659	H26. 8. 29	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4658	H26. 8. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4657	H26. 8. 29	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4656	H26. 8. 29	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4655	H26. 8. 29	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4654	H26. 8. 28	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4653	H26. 8. 28	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4652	H26. 8. 28	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4651	H26. 8. 28	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4650	H26. 8. 28	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4649	H26. 8. 28	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4648	H26. 8. 28	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4647	H26. 8. 28	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4646	H26. 8. 28	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4645	H26. 8. 28	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4644	H26. 8. 28	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4643	H26. 8. 28	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4642	H26. 8. 28	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4641	H26. 8. 27	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
4640	H26. 8. 27	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)
4639	H26. 8. 27	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4638	H26. 8. 27	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4637	H26. 8. 27	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4636	H26. 8. 27	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4635	H26. 8. 27	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4634	H26. 8. 27	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4633	H26. 8. 27	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4632	H26. 8. 27	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4631	H26. 8. 27	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4630	H26. 8. 27	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4629	H26. 8. 27	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4628	H26. 8. 26	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4627	H26. 8. 26	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4626	H26. 8. 26	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4625	H26. 8. 26	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4624	H26. 8. 26	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4623	H26. 8. 26	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4622	H26. 8. 26	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4621	H26. 8. 26	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4620	H26. 8. 26	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4619	H26. 8. 26	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4618	H26. 8. 26	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4617	H26. 8. 26	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4616	H26. 8. 26	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4615	H26. 8. 25	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4614	H26. 8. 25	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4613	H26. 8. 25	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)
4612	H26. 8. 25	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4611	H26. 8. 25	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
4610	H26. 8. 25	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず