

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)
7074	H27. 8. 31	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7073	H27. 8. 31	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7072	H27. 8. 31	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7071	H27. 8. 31	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7070	H27. 8. 31	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7069	H27. 8. 31	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7068	H27. 8. 31	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7067	H27. 8. 31	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7066	H27. 8. 31	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7065	H27. 8. 31	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7064	H27. 8. 31	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7063	H27. 8. 31	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7062	H27. 8. 31	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7061	H27. 8. 28	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7060	H27. 8. 28	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7059	H27. 8. 28	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7058	H27. 8. 28	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7057	H27. 8. 28	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7056	H27. 8. 28	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7055	H27. 8. 28	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7054	H27. 8. 28	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7053	H27. 8. 28	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7052	H27. 8. 28	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7051	H27. 8. 28	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7050	H27. 8. 28	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7049	H27. 8. 28	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7048	H27. 8. 27	メフォス	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)
7047	H27. 8. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7046	H27. 8. 27	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7045	H27. 8. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7044	H27. 8. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7043	H27. 8. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7042	H27. 8. 27	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7041	H27. 8. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7040	H27. 8. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7039	H27. 8. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7038	H27. 8. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7037	H27. 8. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7036	H27. 8. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7035	H27. 8. 26	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7034	H27. 8. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7033	H27. 8. 26	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7032	H27. 8. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7031	H27. 8. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7030	H27. 8. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7029	H27. 8. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7028	H27. 8. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7027	H27. 8. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7026	H27. 8. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7025	H27. 8. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7024	H27. 8. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7023	H27. 8. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7022	H27. 8. 25	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7021	H27. 8. 25	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】 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)
7020	H27. 8. 25	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7019	H27. 8. 25	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7018	H27. 8. 25	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7017	H27. 8. 25	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7016	H27. 8. 25	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7015	H27. 8. 25	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず