

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)
12779	H30. 5. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12778	H30. 5. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12777	H30. 5. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12776	H30. 5. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12775	H30. 5. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12774	H30. 5. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12773	H30. 5. 10	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12772	H30. 5. 10	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12771	H30. 5. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12770	H30. 5. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12769	H30. 5. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12768	H30. 5. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12767	H30. 5. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12766	H30. 5. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12765	H30. 5. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12764	H30. 5. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12763	H30. 5. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12762	H30. 5. 9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12761	H30. 5. 9	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12760	H30. 5. 8	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12759	H30. 5. 8	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12758	H30. 5. 8	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12757	H30. 5. 8	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12756	H30. 5. 8	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12755	H30. 5. 8	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12754	H30. 5. 8	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12753	H30. 5. 8	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)
12752	H30.5.8	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12751	H30.5.8	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12750	H30.5.8	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12749	H30.5.7	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12748	H30.5.7	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12747	H30.5.7	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12746	H30.5.7	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12745	H30.5.7	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12744	H30.5.7	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12743	H30.5.7	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12742	H30.5.7	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12741	H30.5.7	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12740	H30.5.7	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12739	H30.5.7	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12738	H30.5.2	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12737	H30.5.2	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12736	H30.5.2	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12735	H30.5.2	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12734	H30.5.2	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12733	H30.5.2	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12732	H30.5.2	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12731	H30.5.2	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12730	H30.5.2	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12729	H30.5.2	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12728	H30.5.2	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12727	H30.5.1	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12726	H30.5.1	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)
12725	H30.5.1	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12724	H30.5.1	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12723	H30.5.1	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12722	H30.5.1	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12721	H30.5.1	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12720	H30.5.1	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12719	H30.5.1	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず