

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)
19973	R3. 11. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19972	R3. 11. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19971	R3. 11. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19970	R3. 11. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19969	R3. 11. 30	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19968	R3. 11. 30	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19967	R3. 11. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19966	R3. 11. 30	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19965	R3. 11. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19964	R3. 11. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19963	R3. 11. 29	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19962	R3. 11. 29	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19961	R3. 11. 29	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19960	R3. 11. 29	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19959	R3. 11. 29	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19958	R3. 11. 29	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19957	R3. 11. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19956	R3. 11. 29	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19955	R3. 11. 29	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19954	R3. 11. 29	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19953	R3. 11. 29	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19952	R3. 11. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19951	R3. 11. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19950	R3. 11. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19949	R3. 11. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19948	R3. 11. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19947	R3. 11. 26	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】 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)
19946	R3. 11. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19945	R3. 11. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19944	R3. 11. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19943	R3. 11. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19942	R3. 11. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19941	R3. 11. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19940	R3. 11. 25	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19939	R3. 11. 25	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19938	R3. 11. 25	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19937	R3. 11. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19936	R3. 11. 25	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19935	R3. 11. 25	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19934	R3. 11. 25	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19933	R3. 11. 24	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19932	R3. 11. 24	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19931	R3. 11. 24	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19930	R3. 11. 24	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19929	R3. 11. 24	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19928	R3. 11. 24	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19927	R3. 11. 24	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19926	R3. 11. 24	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19925	R3. 11. 24	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19924	R3. 11. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19923	R3. 11. 22	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19922	R3. 11. 22	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19921	R3. 11. 22	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19920	R3. 11. 22	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】 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)
19919	R3. 11. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19918	R3. 11. 22	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19917	R3. 11. 22	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19916	R3. 11. 22	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19915	R3. 11. 22	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19914	R3. 11. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19913	R3. 11. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19912	R3. 11. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19911	R3. 11. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19910	R3. 11. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19909	R3. 11. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19908	R3. 11. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19907	R3. 11. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19906	R3. 11. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19905	R3. 11. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19904	R3. 11. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19903	R3. 11. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19902	R3. 11. 18	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19901	R3. 11. 18	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19900	R3. 11. 18	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19899	R3. 11. 18	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19898	R3. 11. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19897	R3. 11. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19896	R3. 11. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19895	R3. 11. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19894	R3. 11. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
19893	R3. 11. 16	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)
19892	R3. 11. 16	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19891	R3. 11. 16	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19890	R3. 11. 16	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19889	R3. 11. 16	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19888	R3. 11. 16	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19887	R3. 11. 16	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19886	R3. 11. 16	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19885	R3. 11. 16	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19884	R3. 11. 16	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19883	R3. 11. 16	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19882	R3. 11. 15	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19881	R3. 11. 15	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19880	R3. 11. 15	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19879	R3. 11. 15	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19878	R3. 11. 15	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19877	R3. 11. 15	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19876	R3. 11. 15	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19875	R3. 11. 15	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19874	R3. 11. 15	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19873	R3. 11. 15	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19872	R3. 11. 15	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19871	R3. 11. 12	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19870	R3. 11. 12	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19869	R3. 11. 12	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19868	R3. 11. 12	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19867	R3. 11. 12	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19866	R3. 11. 12	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】 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)
19865	R3. 11. 12	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19864	R3. 11. 12	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19863	R3. 11. 12	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19862	R3. 11. 12	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19861	R3. 11. 11	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19860	R3. 11. 11	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19859	R3. 11. 11	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19858	R3. 11. 11	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19857	R3. 11. 11	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19856	R3. 11. 11	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19855	R3. 11. 11	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19854	R3. 11. 11	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19853	R3. 11. 11	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19852	R3. 11. 10	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19851	R3. 11. 10	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19850	R3. 11. 10	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19849	R3. 11. 10	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19848	R3. 11. 10	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19847	R3. 11. 10	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19846	R3. 11. 10	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19845	R3. 11. 10	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19844	R3. 11. 10	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19843	R3. 11. 10	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19842	R3. 11. 9	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19841	R3. 11. 9	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19840	R3. 11. 9	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19839	R3. 11. 8	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)
19838	R3. 11. 8	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19837	R3. 11. 8	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19836	R3. 11. 8	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19835	R3. 11. 8	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19834	R3. 11. 8	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19833	R3. 11. 8	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19832	R3. 11. 8	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19831	R3. 11. 8	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19830	R3. 11. 8	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19829	R3. 11. 5	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19828	R3. 11. 5	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19827	R3. 11. 5	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19826	R3. 11. 5	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19825	R3. 11. 5	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19824	R3. 11. 5	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19823	R3. 11. 5	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19822	R3. 11. 5	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19821	R3. 11. 5	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19820	R3. 11. 5	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19819	R3. 11. 5	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19818	R3. 11. 4	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19817	R3. 11. 4	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19816	R3. 11. 4	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19815	R3. 11. 4	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19814	R3. 11. 4	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19813	R3. 11. 4	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19812	R3. 11. 4	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)
19811	R3. 11. 4	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19810	R3. 11. 4	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19809	R3. 11. 4	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19808	R3. 11. 4	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19807	R3. 11. 2	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19806	R3. 11. 2	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19805	R3. 11. 2	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19804	R3. 11. 2	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19803	R3. 11. 2	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19802	R3. 11. 2	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19801	R3. 11. 2	安達太良小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19800	R3. 11. 2	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19799	R3. 11. 2	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19798	R3. 11. 2	二本松北小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19797	R3. 11. 2	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19796	R3. 11. 1	東給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19795	R3. 11. 1	安給セ	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19794	R3. 11. 1	大平小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19793	R3. 11. 1	石井小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19792	R3. 11. 1	杉田小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19791	R3. 11. 1	原瀬小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19790	R3. 11. 1	岳下小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19789	R3. 11. 1	塩沢小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず
19788	R3. 11. 1	二本松南小	完成食	-	10.00	検出 せず	検出 せず