

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)
12221	H30. 1. 31	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12220	H30. 1. 31	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12219	H30. 1. 31	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12218	H30. 1. 31	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12217	H30. 1. 31	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12216	H30. 1. 31	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12215	H30. 1. 31	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12214	H30. 1. 31	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12213	H30. 1. 31	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12212	H30. 1. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12211	H30. 1. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12210	H30. 1. 30	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12209	H30. 1. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12208	H30. 1. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12207	H30. 1. 30	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12206	H30. 1. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12205	H30. 1. 30	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12204	H30. 1. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12203	H30. 1. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12202	H30. 1. 29	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12201	H30. 1. 29	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12200	H30. 1. 29	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12199	H30. 1. 29	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12198	H30. 1. 29	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12197	H30. 1. 29	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12196	H30. 1. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12195	H30. 1. 29	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)
12194	H30. 1. 29	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12193	H30. 1. 29	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12192	H30. 1. 29	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12191	H30. 1. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12190	H30. 1. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12189	H30. 1. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12188	H30. 1. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12187	H30. 1. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12186	H30. 1. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12185	H30. 1. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12184	H30. 1. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12183	H30. 1. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12182	H30. 1. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12181	H30. 1. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12180	H30. 1. 25	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12179	H30. 1. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12178	H30. 1. 24	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12177	H30. 1. 24	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12176	H30. 1. 24	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12175	H30. 1. 24	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12174	H30. 1. 24	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12173	H30. 1. 24	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12172	H30. 1. 24	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12171	H30. 1. 24	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12170	H30. 1. 24	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12169	H30. 1. 23	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12168	H30. 1. 23	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)
12167	H30. 1. 23	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12166	H30. 1. 23	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12165	H30. 1. 23	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12164	H30. 1. 23	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12163	H30. 1. 23	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12162	H30. 1. 23	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12161	H30. 1. 23	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12160	H30. 1. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12159	H30. 1. 22	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12158	H30. 1. 22	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12157	H30. 1. 22	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12156	H30. 1. 22	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12155	H30. 1. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12154	H30. 1. 22	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12153	H30. 1. 22	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12152	H30. 1. 22	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12151	H30. 1. 22	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12150	H30. 1. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12149	H30. 1. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12148	H30. 1. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12147	H30. 1. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12146	H30. 1. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12145	H30. 1. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12144	H30. 1. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12143	H30. 1. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12142	H30. 1. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12141	H30. 1. 19	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】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)
12140	H30. 1. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12139	H30. 1. 18	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12138	H30. 1. 18	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12137	H30. 1. 18	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12136	H30. 1. 18	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12135	H30. 1. 18	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12134	H30. 1. 18	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12133	H30. 1. 18	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12132	H30. 1. 18	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12131	H30. 1. 18	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12130	H30. 1. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12129	H30. 1. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12128	H30. 1. 17	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12127	H30. 1. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12126	H30. 1. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12125	H30. 1. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12124	H30. 1. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12123	H30. 1. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12122	H30. 1. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12121	H30. 1. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12120	H30. 1. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12119	H30. 1. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12118	H30. 1. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12117	H30. 1. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12116	H30. 1. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12115	H30. 1. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12114	H30. 1. 16	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】 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)
12113	H30. 1. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12112	H30. 1. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12111	H30. 1. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12110	H30. 1. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12109	H30. 1. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12108	H30. 1. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12107	H30. 1. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12106	H30. 1. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12105	H30. 1. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12104	H30. 1. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12103	H30. 1. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12102	H30. 1. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12101	H30. 1. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12100	H30. 1. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12099	H30. 1. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12098	H30. 1. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12097	H30. 1. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12096	H30. 1. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12095	H30. 1. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12094	H30. 1. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12093	H30. 1. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12092	H30. 1. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12091	H30. 1. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12090	H30. 1. 11	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12089	H30. 1. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12088	H30. 1. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12087	H30. 1. 11	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】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)
12086	H30. 1. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12085	H30. 1. 11	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12084	H30. 1. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12083	H30. 1. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12082	H30. 1. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12081	H30. 1. 10	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12080	H30. 1. 10	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12079	H30. 1. 10	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12078	H30. 1. 10	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12077	H30. 1. 10	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12076	H30. 1. 10	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12075	H30. 1. 10	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12074	H30. 1. 10	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12073	H30. 1. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
12072	H30. 1. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず