

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)
11186	H29. 6. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11185	H29. 6. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11184	H29. 6. 30	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11183	H29. 6. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11182	H29. 6. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11181	H29. 6. 30	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11180	H29. 6. 30	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11179	H29. 6. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11178	H29. 6. 30	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11177	H29. 6. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11176	H29. 6. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11175	H29. 6. 29	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11174	H29. 6. 29	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11173	H29. 6. 29	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11172	H29. 6. 29	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11171	H29. 6. 29	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11170	H29. 6. 29	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11169	H29. 6. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11168	H29. 6. 29	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11167	H29. 6. 29	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11166	H29. 6. 29	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11165	H29. 6. 29	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11164	H29. 6. 28	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11163	H29. 6. 28	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11162	H29. 6. 28	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11161	H29. 6. 28	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11160	H29. 6. 28	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)
11159	H29. 6. 28	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11158	H29. 6. 28	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11157	H29. 6. 28	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11156	H29. 6. 28	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11155	H29. 6. 28	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11154	H29. 6. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11153	H29. 6. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11152	H29. 6. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11151	H29. 6. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11150	H29. 6. 27	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11149	H29. 6. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11148	H29. 6. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11147	H29. 6. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11146	H29. 6. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11145	H29. 6. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11144	H29. 6. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11143	H29. 6. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11142	H29. 6. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11141	H29. 6. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11140	H29. 6. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11139	H29. 6. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11138	H29. 6. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11137	H29. 6. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11136	H29. 6. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11135	H29. 6. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11134	H29. 6. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11133	H29. 6. 23	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)
11132	H29. 6. 23	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11131	H29. 6. 23	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11130	H29. 6. 23	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11129	H29. 6. 23	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11128	H29. 6. 23	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11127	H29. 6. 23	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11126	H29. 6. 23	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11125	H29. 6. 23	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11124	H29. 6. 23	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11123	H29. 6. 23	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11122	H29. 6. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11121	H29. 6. 22	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11120	H29. 6. 22	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11119	H29. 6. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11118	H29. 6. 22	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11117	H29. 6. 22	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11116	H29. 6. 22	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11115	H29. 6. 22	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11114	H29. 6. 21	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11113	H29. 6. 21	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11112	H29. 6. 21	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11111	H29. 6. 21	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11110	H29. 6. 21	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11109	H29. 6. 21	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11108	H29. 6. 21	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11107	H29. 6. 21	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11106	H29. 6. 20	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)
11105	H29. 6. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11104	H29. 6. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11103	H29. 6. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11102	H29. 6. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11101	H29. 6. 20	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11100	H29. 6. 20	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11099	H29. 6. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11098	H29. 6. 20	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11097	H29. 6. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11096	H29. 6. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11095	H29. 6. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11094	H29. 6. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11093	H29. 6. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11092	H29. 6. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11091	H29. 6. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11090	H29. 6. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11089	H29. 6. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11088	H29. 6. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11087	H29. 6. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11086	H29. 6. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11085	H29. 6. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11084	H29. 6. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11083	H29. 6. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11082	H29. 6. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11081	H29. 6. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11080	H29. 6. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11079	H29. 6. 16	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】 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)
11078	H29. 6. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11077	H29. 6. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11076	H29. 6. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11075	H29. 6. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11074	H29. 6. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11073	H29. 6. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11072	H29. 6. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11071	H29. 6. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11070	H29. 6. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11069	H29. 6. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11068	H29. 6. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11067	H29. 6. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11066	H29. 6. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11065	H29. 6. 14	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11064	H29. 6. 14	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11063	H29. 6. 14	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11062	H29. 6. 14	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11061	H29. 6. 14	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11060	H29. 6. 14	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11059	H29. 6. 14	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11058	H29. 6. 14	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11057	H29. 6. 14	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11056	H29. 6. 14	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11055	H29. 6. 14	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11054	H29. 6. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11053	H29. 6. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11052	H29. 6. 13	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)
11051	H29. 6. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11050	H29. 6. 13	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11049	H29. 6. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11048	H29. 6. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11047	H29. 6. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11046	H29. 6. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11045	H29. 6. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11044	H29. 6. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11043	H29. 6. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11042	H29. 6. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11041	H29. 6. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11040	H29. 6. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11039	H29. 6. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11038	H29. 6. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11037	H29. 6. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11036	H29. 6. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11035	H29. 6. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11034	H29. 6. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11033	H29. 6. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11032	H29. 6. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11031	H29. 6. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11030	H29. 6. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11029	H29. 6. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11028	H29. 6. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11027	H29. 6. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11026	H29. 6. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11025	H29. 6. 9	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】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)
11024	H29.6.9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11023	H29.6.8	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11022	H29.6.8	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11021	H29.6.8	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11020	H29.6.8	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11019	H29.6.8	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11018	H29.6.8	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11017	H29.6.8	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11016	H29.6.8	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11015	H29.6.8	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11014	H29.6.8	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11013	H29.6.7	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11012	H29.6.7	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11011	H29.6.7	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11010	H29.6.7	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11009	H29.6.7	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11008	H29.6.7	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11007	H29.6.7	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11006	H29.6.7	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11005	H29.6.7	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11004	H29.6.7	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11003	H29.6.7	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11002	H29.6.6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11001	H29.6.6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
11000	H29.6.6	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10999	H29.6.6	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10998	H29.6.6	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】 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)
10997	H29. 6. 6	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10996	H29. 6. 6	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10995	H29. 6. 6	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10994	H29. 6. 6	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10993	H29. 6. 6	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10992	H29. 6. 6	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10991	H29. 6. 5	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10990	H29. 6. 5	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10989	H29. 6. 5	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10988	H29. 6. 5	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10987	H29. 6. 5	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10986	H29. 6. 5	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10985	H29. 6. 5	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10984	H29. 6. 5	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10983	H29. 6. 5	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10982	H29. 6. 5	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10981	H29. 6. 5	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10980	H29. 6. 2	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10979	H29. 6. 2	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10978	H29. 6. 2	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10977	H29. 6. 2	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10976	H29. 6. 2	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10975	H29. 6. 2	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10974	H29. 6. 2	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10973	H29. 6. 2	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10972	H29. 6. 1	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
10971	H29. 6. 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)
10970	H29. 6. 1	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10969	H29. 6. 1	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10968	H29. 6. 1	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10967	H29. 6. 1	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10966	H29. 6. 1	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10965	H29. 6. 1	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
10964	H29. 6. 1	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず