

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)
13971	H30. 11. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13970	H30. 11. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13969	H30. 11. 30	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13968	H30. 11. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13967	H30. 11. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13966	H30. 11. 30	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13965	H30. 11. 30	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13964	H30. 11. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13963	H30. 11. 30	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13962	H30. 11. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13961	H30. 11. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13960	H30. 11. 29	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13959	H30. 11. 29	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13958	H30. 11. 29	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13957	H30. 11. 29	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13956	H30. 11. 29	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13955	H30. 11. 29	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13954	H30. 11. 29	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13953	H30. 11. 29	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13952	H30. 11. 29	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13951	H30. 11. 29	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13950	H30. 11. 29	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13949	H30. 11. 28	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13948	H30. 11. 28	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13947	H30. 11. 28	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13946	H30. 11. 28	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13945	H30. 11. 28	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)
13944	H30. 11. 28	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13943	H30. 11. 28	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13942	H30. 11. 28	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13941	H30. 11. 28	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13940	H30. 11. 28	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13939	H30. 11. 28	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13938	H30. 11. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13937	H30. 11. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13936	H30. 11. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13935	H30. 11. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13934	H30. 11. 27	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13933	H30. 11. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13932	H30. 11. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13931	H30. 11. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13930	H30. 11. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13929	H30. 11. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13928	H30. 11. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13927	H30. 11. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13926	H30. 11. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13925	H30. 11. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13924	H30. 11. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13923	H30. 11. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13922	H30. 11. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13921	H30. 11. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13920	H30. 11. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13919	H30. 11. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13918	H30. 11. 26	二本松北小	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)
13917	H30. 11. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13916	H30. 11. 22	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13915	H30. 11. 22	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13914	H30. 11. 22	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13913	H30. 11. 22	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13912	H30. 11. 22	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13911	H30. 11. 22	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13910	H30. 11. 22	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13909	H30. 11. 22	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13908	H30. 11. 22	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13907	H30. 11. 22	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13906	H30. 11. 21	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13905	H30. 11. 21	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13904	H30. 11. 21	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13903	H30. 11. 21	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13902	H30. 11. 21	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13901	H30. 11. 21	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13900	H30. 11. 21	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13899	H30. 11. 21	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13898	H30. 11. 21	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13897	H30. 11. 21	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13896	H30. 11. 21	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13895	H30. 11. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13894	H30. 11. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13893	H30. 11. 20	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13892	H30. 11. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13891	H30. 11. 20	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)
13890	H30. 11. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13889	H30. 11. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13888	H30. 11. 20	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13887	H30. 11. 20	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13886	H30. 11. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13885	H30. 11. 20	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13884	H30. 11. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13883	H30. 11. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13882	H30. 11. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13881	H30. 11. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13880	H30. 11. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13879	H30. 11. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13878	H30. 11. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13877	H30. 11. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13876	H30. 11. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13875	H30. 11. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13874	H30. 11. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13873	H30. 11. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13872	H30. 11. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13871	H30. 11. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13870	H30. 11. 16	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13869	H30. 11. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13868	H30. 11. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13867	H30. 11. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13866	H30. 11. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13865	H30. 11. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13864	H30. 11. 16	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】 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)
13863	H30. 11. 15	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13862	H30. 11. 15	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13861	H30. 11. 15	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13860	H30. 11. 15	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13859	H30. 11. 15	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13858	H30. 11. 15	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13857	H30. 11. 15	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13856	H30. 11. 15	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13855	H30. 11. 15	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13854	H30. 11. 15	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13853	H30. 11. 15	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13852	H30. 11. 14	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13851	H30. 11. 14	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13850	H30. 11. 14	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13849	H30. 11. 14	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13848	H30. 11. 14	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13847	H30. 11. 14	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13846	H30. 11. 14	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13845	H30. 11. 14	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13844	H30. 11. 14	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13843	H30. 11. 14	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13842	H30. 11. 14	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13841	H30. 11. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13840	H30. 11. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13839	H30. 11. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13838	H30. 11. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13837	H30. 11. 13	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)
13836	H30. 11. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13835	H30. 11. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13834	H30. 11. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13833	H30. 11. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13832	H30. 11. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13831	H30. 11. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13830	H30. 11. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13829	H30. 11. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13828	H30. 11. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13827	H30. 11. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13826	H30. 11. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13825	H30. 11. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13824	H30. 11. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13823	H30. 11. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13822	H30. 11. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13821	H30. 11. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13820	H30. 11. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13819	H30. 11. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13818	H30. 11. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13817	H30. 11. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13816	H30. 11. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13815	H30. 11. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13814	H30. 11. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13813	H30. 11. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13812	H30. 11. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13811	H30. 11. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
13810	H30. 11. 9	二本松北小	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)
13809	H30. 11. 9	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13808	H30. 11. 8	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13807	H30. 11. 8	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13806	H30. 11. 8	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13805	H30. 11. 8	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13804	H30. 11. 8	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13803	H30. 11. 8	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13802	H30. 11. 8	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13801	H30. 11. 8	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13800	H30. 11. 8	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13799	H30. 11. 8	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13798	H30. 11. 8	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13797	H30. 11. 7	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13796	H30. 11. 7	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13795	H30. 11. 7	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13794	H30. 11. 7	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13793	H30. 11. 6	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13792	H30. 11. 6	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13791	H30. 11. 6	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13790	H30. 11. 6	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13789	H30. 11. 6	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13788	H30. 11. 6	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13787	H30. 11. 6	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13786	H30. 11. 6	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13785	H30. 11. 6	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13784	H30. 11. 6	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13783	H30. 11. 6	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)
13782	H30. 11. 5	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13781	H30. 11. 5	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13780	H30. 11. 5	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13779	H30. 11. 5	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13778	H30. 11. 5	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13777	H30. 11. 5	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13776	H30. 11. 5	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13775	H30. 11. 5	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13774	H30. 11. 5	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13773	H30. 11. 5	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13772	H30. 11. 5	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13771	H30. 11. 2	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13770	H30. 11. 2	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13769	H30. 11. 2	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13768	H30. 11. 2	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13767	H30. 11. 2	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13766	H30. 11. 2	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13765	H30. 11. 2	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13764	H30. 11. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13763	H30. 11. 2	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13762	H30. 11. 2	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13761	H30. 11. 2	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13760	H30. 11. 1	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13759	H30. 11. 1	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13758	H30. 11. 1	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13757	H30. 11. 1	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13756	H30. 11. 1	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)
13755	H30. 11. 1	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13754	H30. 11. 1	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13753	H30. 11. 1	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13752	H30. 11. 1	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13751	H30. 11. 1	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
13750	H30. 11. 1	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず