

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)
7782	H27. 11. 30	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7781	H27. 11. 30	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7780	H27. 11. 30	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7779	H27. 11. 30	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7778	H27. 11. 30	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7777	H27. 11. 30	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7776	H27. 11. 30	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7775	H27. 11. 30	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7774	H27. 11. 30	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7773	H27. 11. 30	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7772	H27. 11. 30	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7771	H27. 11. 30	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7770	H27. 11. 30	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7769	H27. 11. 27	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7768	H27. 11. 27	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7767	H27. 11. 27	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7766	H27. 11. 27	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7765	H27. 11. 27	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7764	H27. 11. 27	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7763	H27. 11. 27	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7762	H27. 11. 27	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7761	H27. 11. 27	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7760	H27. 11. 27	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7759	H27. 11. 27	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7758	H27. 11. 27	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7757	H27. 11. 27	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7756	H27. 11. 26	メフォス	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)
7755	H27. 11. 26	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7754	H27. 11. 26	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7753	H27. 11. 26	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7752	H27. 11. 26	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7751	H27. 11. 26	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7750	H27. 11. 26	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7749	H27. 11. 26	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7748	H27. 11. 26	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7747	H27. 11. 26	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7746	H27. 11. 26	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7745	H27. 11. 26	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7744	H27. 11. 26	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7743	H27. 11. 25	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7742	H27. 11. 25	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7741	H27. 11. 25	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7740	H27. 11. 25	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7739	H27. 11. 25	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7738	H27. 11. 25	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7737	H27. 11. 25	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7736	H27. 11. 25	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7735	H27. 11. 25	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7734	H27. 11. 25	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7733	H27. 11. 25	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7732	H27. 11. 25	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7731	H27. 11. 25	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7730	H27. 11. 24	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7729	H27. 11. 24	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)
7728	H27. 11. 24	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7727	H27. 11. 24	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7726	H27. 11. 24	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7725	H27. 11. 24	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7724	H27. 11. 24	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7723	H27. 11. 24	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7722	H27. 11. 24	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7721	H27. 11. 24	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7720	H27. 11. 24	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7719	H27. 11. 24	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7718	H27. 11. 24	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7717	H27. 11. 20	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7716	H27. 11. 20	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7715	H27. 11. 20	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7714	H27. 11. 20	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7713	H27. 11. 20	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7712	H27. 11. 20	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7711	H27. 11. 20	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7710	H27. 11. 20	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7709	H27. 11. 20	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7708	H27. 11. 20	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7707	H27. 11. 20	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7706	H27. 11. 20	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7705	H27. 11. 20	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7704	H27. 11. 19	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7703	H27. 11. 19	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7702	H27. 11. 19	岩給セ	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)
7701	H27. 11. 19	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7700	H27. 11. 19	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7699	H27. 11. 19	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7698	H27. 11. 19	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7697	H27. 11. 19	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7696	H27. 11. 19	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7695	H27. 11. 19	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7694	H27. 11. 19	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7693	H27. 11. 19	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7692	H27. 11. 19	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7691	H27. 11. 18	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7690	H27. 11. 18	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7689	H27. 11. 18	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7688	H27. 11. 18	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7687	H27. 11. 18	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7686	H27. 11. 18	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7685	H27. 11. 18	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7684	H27. 11. 18	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7683	H27. 11. 18	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7682	H27. 11. 18	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7681	H27. 11. 18	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7680	H27. 11. 18	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7679	H27. 11. 17	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7678	H27. 11. 17	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7677	H27. 11. 17	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7676	H27. 11. 17	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7675	H27. 11. 17	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)
7674	H27. 11. 17	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7673	H27. 11. 17	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7672	H27. 11. 17	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7671	H27. 11. 17	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7670	H27. 11. 17	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7669	H27. 11. 17	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7668	H27. 11. 17	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7667	H27. 11. 17	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7666	H27. 11. 16	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7665	H27. 11. 16	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7664	H27. 11. 16	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7663	H27. 11. 16	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7662	H27. 11. 16	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7661	H27. 11. 16	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7660	H27. 11. 16	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7659	H27. 11. 16	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7658	H27. 11. 16	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7657	H27. 11. 16	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7656	H27. 11. 16	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7655	H27. 11. 16	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7654	H27. 11. 13	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7653	H27. 11. 13	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7652	H27. 11. 13	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7651	H27. 11. 13	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7650	H27. 11. 13	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7649	H27. 11. 13	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7648	H27. 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】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)
7647	H27. 11. 13	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7646	H27. 11. 13	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7645	H27. 11. 13	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7644	H27. 11. 13	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7643	H27. 11. 13	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7642	H27. 11. 13	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7641	H27. 11. 12	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7640	H27. 11. 12	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7639	H27. 11. 12	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7638	H27. 11. 12	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7637	H27. 11. 12	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7636	H27. 11. 12	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7635	H27. 11. 12	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7634	H27. 11. 12	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7633	H27. 11. 12	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7632	H27. 11. 12	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7631	H27. 11. 12	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7630	H27. 11. 12	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7629	H27. 11. 12	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7628	H27. 11. 11	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7627	H27. 11. 11	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7626	H27. 11. 11	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7625	H27. 11. 11	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7624	H27. 11. 11	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7623	H27. 11. 11	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7622	H27. 11. 11	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7621	H27. 11. 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)
7620	H27. 11. 11	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7619	H27. 11. 11	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7618	H27. 11. 11	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7617	H27. 11. 11	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7616	H27. 11. 11	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7615	H27. 11. 10	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7614	H27. 11. 10	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7613	H27. 11. 10	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7612	H27. 11. 10	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7611	H27. 11. 9	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7610	H27. 11. 9	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7609	H27. 11. 9	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7608	H27. 11. 9	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7607	H27. 11. 9	大平小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7606	H27. 11. 9	石井小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7605	H27. 11. 9	杉田小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7604	H27. 11. 9	原瀬小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7603	H27. 11. 9	安達太良小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7602	H27. 11. 9	岳下小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7601	H27. 11. 9	塩沢小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7600	H27. 11. 9	二本松北小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7599	H27. 11. 9	二本松南小	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7598	H27. 11. 6	メフォス	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7597	H27. 11. 6	東給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7596	H27. 11. 6	岩給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7595	H27. 11. 6	安給セ	完成食	—	10.00	検出 せず	検出 せず
7594	H27. 11. 6	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)
7593	H27. 11. 6	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7592	H27. 11. 6	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7591	H27. 11. 6	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7590	H27. 11. 6	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7589	H27. 11. 6	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7588	H27. 11. 6	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7587	H27. 11. 6	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7586	H27. 11. 6	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7585	H27. 11. 5	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7584	H27. 11. 5	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7583	H27. 11. 5	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7582	H27. 11. 5	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7581	H27. 11. 5	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7580	H27. 11. 5	石井小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7579	H27. 11. 5	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7578	H27. 11. 5	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7577	H27. 11. 5	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7576	H27. 11. 5	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7575	H27. 11. 5	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7574	H27. 11. 5	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7573	H27. 11. 5	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7572	H27. 11. 4	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7571	H27. 11. 4	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7570	H27. 11. 4	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7569	H27. 11. 4	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7568	H27. 11. 4	大平小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7567	H27. 11. 4	石井小	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)
7566	H27. 11. 4	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7565	H27. 11. 4	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7564	H27. 11. 4	安達太良小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7563	H27. 11. 4	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7562	H27. 11. 4	塩沢小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7561	H27. 11. 4	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7560	H27. 11. 4	二本松南小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7559	H27. 11. 2	メフォス	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7558	H27. 11. 2	東給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7557	H27. 11. 2	岩給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7556	H27. 11. 2	安給セ	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7555	H27. 11. 2	杉田小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7554	H27. 11. 2	原瀬小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7553	H27. 11. 2	岳下小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず
7552	H27. 11. 2	二本松北小	完成食	—	10. 00	検出 せず	検出 せず