

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）

【検出器】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※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)
3851	H26. 3. 19	二本松第三中	完成食	—	21. 30	検出 せず	検出 せず
3850	H26. 3. 19	二本松第二中	完成食	—	17. 02	検出 せず	検出 せず
3849	H26. 3. 19	二本松第一中	完成食	—	19. 98	検出 せず	検出 せず
3848	H26. 3. 19	東和小	完成食	—	25. 20	検出 せず	検出 せず
3847	H26. 3. 19	新殿小	完成食	—	17. 18	検出 せず	検出 せず
3846	H26. 3. 19	小浜小	完成食	—	14. 12	検出 せず	検出 せず
3845	H26. 3. 19	川崎小	完成食	—	29. 80	検出 せず	検出 せず
3844	H26. 3. 19	渋川小	完成食	—	22. 20	検出 せず	検出 せず
3843	H26. 3. 19	油井小	完成食	—	13. 47	検出 せず	検出 せず
3842	H26. 3. 18	安達中	完成食	—	27. 70	検出 せず	検出 せず
3841	H26. 3. 18	二本松第二中	完成食	—	16. 51	検出 せず	検出 せず
3840	H26. 3. 18	二本松第一中	完成食	—	16. 73	検出 せず	検出 せず
3839	H26. 3. 18	東和小	完成食	—	27. 70	検出 せず	検出 せず
3838	H26. 3. 18	新殿小	完成食	—	25. 50	検出 せず	検出 せず
3837	H26. 3. 18	小浜小	完成食	—	32. 80	検出 せず	検出 せず
3836	H26. 3. 18	渋川小	完成食	—	21. 90	検出 せず	検出 せず
3835	H26. 3. 18	油井小	完成食	—	13. 75	検出 せず	検出 せず
3834	H26. 3. 17	岩代中	完成食	—	29. 90	検出 せず	検出 せず
3833	H26. 3. 17	小浜中	完成食	—	20. 77	検出 せず	検出 せず
3832	H26. 3. 17	安達中	完成食	—	28. 20	検出 せず	検出 せず
3831	H26. 3. 17	二本松第三中	完成食	—	16. 81	検出 せず	検出 せず
3830	H26. 3. 17	二本松第二中	完成食	—	16. 35	検出 せず	検出 せず
3829	H26. 3. 17	二本松第一中	完成食	—	16. 14	検出 せず	検出 せず
3828	H26. 3. 17	東和小	完成食	—	24. 70	検出 せず	検出 せず
3827	H26. 3. 17	新殿小	完成食	—	17. 74	検出 せず	検出 せず
3826	H26. 3. 17	川崎小	完成食	—	35. 80	検出 せず	検出 せず
3825	H26. 3. 17	渋川小	完成食	—	17. 53	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）

【 検 出 器 】 φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※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)
3824	H26. 3. 17	油井小	完成食	—	13.05	検出 せず	検出 せず
3823	H26. 3. 14	岩代中	完成食	—	27.10	検出 せず	検出 せず
3822	H26. 3. 14	小浜中	完成食	—	17.17	検出 せず	検出 せず
3821	H26. 3. 14	安達中	完成食	—	29.30	検出 せず	検出 せず
3820	H26. 3. 14	二本松第二中	完成食	—	15.41	検出 せず	検出 せず
3819	H26. 3. 14	二本松第一中	完成食	—	23.80	検出 せず	検出 せず
3818	H26. 3. 14	東和小	完成食	—	24.00	検出 せず	検出 せず
3817	H26. 3. 14	新殿小	完成食	—	18.48	検出 せず	検出 せず
3816	H26. 3. 14	川崎小	完成食	—	31.30	検出 せず	検出 せず
3815	H26. 3. 14	渋川小	完成食	—	22.20	検出 せず	検出 せず
3814	H26. 3. 14	油井小	完成食	—	11.44	検出 せず	検出 せず
3813	H26. 3. 13	東和小	完成食	—	24.60	検出 せず	検出 せず
3812	H26. 3. 13	新殿小	完成食	—	18.33	検出 せず	検出 せず
3811	H26. 3. 13	小浜小	完成食	—	20.30	検出 せず	検出 せず
3810	H26. 3. 13	川崎小	完成食	—	40.80	検出 せず	検出 せず
3809	H26. 3. 13	渋川小	完成食	—	19.33	検出 せず	検出 せず
3808	H26. 3. 13	油井小	完成食	—	13.41	検出 せず	検出 せず
3807	H26. 3. 12	岩代中	完成食	—	33.80	検出 せず	検出 せず
3806	H26. 3. 12	小浜中	完成食	—	19.99	検出 せず	検出 せず
3805	H26. 3. 12	二本松第二中	完成食	—	15.08	検出 せず	検出 せず
3804	H26. 3. 12	二本松第一中	完成食	—	11.90	検出 せず	検出 せず
3803	H26. 3. 12	東和小	完成食	—	34.30	検出 せず	検出 せず
3802	H26. 3. 12	旭小	完成食	—	15.70	検出 せず	検出 せず
3801	H26. 3. 12	新殿小	完成食	—	18.89	検出 せず	検出 せず
3800	H26. 3. 12	小浜小	完成食	—	33.40	検出 せず	検出 せず
3799	H26. 3. 12	川崎小	完成食	—	34.50	検出 せず	検出 せず
3798	H26. 3. 12	渋川小	完成食	—	17.80	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）

【検出器】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※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)
3797	H26. 3. 12	油井小	完成食	—	13. 17	検出 せず	検出 せず
3796	H26. 3. 11	岩代中	完成食	—	31. 80	検出 せず	検出 せず
3795	H26. 3. 11	小浜中	完成食	—	18. 18	検出 せず	検出 せず
3794	H26. 3. 11	安達中	完成食	—	31. 50	検出 せず	検出 せず
3793	H26. 3. 11	二本松第二中	完成食	—	15. 62	検出 せず	検出 せず
3792	H26. 3. 11	東和小	完成食	—	23. 20	検出 せず	検出 せず
3791	H26. 3. 11	旭小	完成食	—	12. 45	検出 せず	検出 せず
3790	H26. 3. 11	新殿小	完成食	—	20. 24	検出 せず	検出 せず
3789	H26. 3. 11	小浜小	完成食	—	14. 68	検出 せず	検出 せず
3788	H26. 3. 11	川崎小	完成食	—	44. 90	検出 せず	検出 せず
3787	H26. 3. 10	岩代中	完成食	—	18. 32	検出 せず	検出 せず
3786	H26. 3. 10	小浜中	完成食	—	19. 90	検出 せず	検出 せず
3785	H26. 3. 10	安達中	完成食	—	37. 30	検出 せず	検出 せず
3784	H26. 3. 10	二本松第二中	完成食	—	14. 81	検出 せず	検出 せず
3783	H26. 3. 10	東和小	完成食	—	23. 50	検出 せず	検出 せず
3782	H26. 3. 10	旭小	完成食	—	11. 03	検出 せず	検出 せず
3781	H26. 3. 10	新殿小	完成食	—	17. 59	検出 せず	検出 せず
3780	H26. 3. 10	小浜小	完成食	—	22. 50	検出 せず	検出 せず
3779	H26. 3. 10	川崎小	完成食	—	34. 30	検出 せず	検出 せず
3778	H26. 3. 10	渋川小	完成食	—	23. 00	検出 せず	検出 せず
3777	H26. 3. 10	油井小	完成食	—	13. 33	検出 せず	検出 せず
3776	H26. 3. 7	岩代中	完成食	—	20. 72	検出 せず	検出 せず
3775	H26. 3. 7	小浜中	完成食	—	23. 90	検出 せず	検出 せず
3774	H26. 3. 7	安達中	完成食	—	23. 10	検出 せず	検出 せず
3773	H26. 3. 7	二本松第三中	完成食	—	18. 16	検出 せず	検出 せず
3772	H26. 3. 7	二本松第二中	完成食	—	18. 06	検出 せず	検出 せず
3771	H26. 3. 7	二本松第一中	完成食	—	12. 57	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）

【検出器】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※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)
3770	H26.3.7	東和小	完成食	—	21.60	検出 せず	検出 せず
3769	H26.3.7	旭小	完成食	—	13.09	検出 せず	検出 せず
3768	H26.3.7	新殿小	完成食	—	20.05	検出 せず	検出 せず
3767	H26.3.7	小浜小	完成食	—	21.10	検出 せず	検出 せず
3766	H26.3.7	川崎小	完成食	—	29.90	検出 せず	検出 せず
3765	H26.3.7	渋川小	完成食	—	22.30	検出 せず	検出 せず
3764	H26.3.7	油井小	完成食	—	12.10	検出 せず	検出 せず
3763	H26.3.6	岩代中	完成食	—	27.40	検出 せず	検出 せず
3762	H26.3.6	小浜中	完成食	—	19.30	検出 せず	検出 せず
3761	H26.3.6	安達中	完成食	—	32.50	検出 せず	検出 せず
3760	H26.3.6	二本松第一中	完成食	—	12.42	検出 せず	検出 せず
3759	H26.3.6	東和小	完成食	—	21.50	検出 せず	検出 せず
3758	H26.3.6	旭小	完成食	—	14.36	検出 せず	検出 せず
3757	H26.3.6	新殿小	完成食	—	20.76	検出 せず	検出 せず
3756	H26.3.6	小浜小	完成食	—	19.67	検出 せず	検出 せず
3755	H26.3.6	川崎小	完成食	—	25.50	検出 せず	検出 せず
3754	H26.3.6	渋川小	完成食	—	20.90	検出 せず	検出 せず
3753	H26.3.6	油井小	完成食	—	15.58	検出 せず	検出 せず
3752	H26.3.5	岩代中	完成食	—	30.60	検出 せず	検出 せず
3751	H26.3.5	小浜中	完成食	—	28.70	検出 せず	検出 せず
3750	H26.3.5	安達中	完成食	—	29.90	検出 せず	検出 せず
3749	H26.3.5	二本松第二中	完成食	—	15.42	検出 せず	検出 せず
3748	H26.3.5	東和小	完成食	—	23.70	検出 せず	検出 せず
3747	H26.3.5	旭小	完成食	—	12.41	検出 せず	検出 せず
3746	H26.3.5	新殿小	完成食	—	22.10	検出 せず	検出 せず
3745	H26.3.5	小浜小	完成食	—	24.70	検出 せず	検出 せず
3744	H26.3.5	川崎小	完成食	—	31.60	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）

【検出器】φ2×2インチNaI(Tl)シンチレーション検出器

【検出限界値】測定時間・測定試料重量・バックグラウンド等により、測定毎に異なります。

※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)
3743	H26.3.5	渋川小	完成食	—	24.90	検出 せず	検出 せず
3742	H26.3.5	油井小	完成食	—	14.53	検出 せず	検出 せず
3741	H26.3.4	岩代中	完成食	—	39.80	検出 せず	検出 せず
3740	H26.3.4	小浜中	完成食	—	26.00	検出 せず	検出 せず
3739	H26.3.4	安達中	完成食	—	29.80	検出 せず	検出 せず
3738	H26.3.4	二本松第三中	完成食	—	25.90	検出 せず	検出 せず
3737	H26.3.4	二本松第二中	完成食	—	15.53	検出 せず	検出 せず
3736	H26.3.4	二本松第一中	完成食	—	13.12	検出 せず	検出 せず
3735	H26.3.4	東和小	完成食	—	21.60	検出 せず	検出 せず
3734	H26.3.4	旭小	完成食	—	17.24	検出 せず	検出 せず
3733	H26.3.4	新殿小	完成食	—	21.70	検出 せず	検出 せず
3732	H26.3.4	小浜小	完成食	—	26.90	検出 せず	検出 せず
3731	H26.3.4	川崎小	完成食	—	38.20	検出 せず	検出 せず
3730	H26.3.4	渋川小	完成食	—	24.30	検出 せず	検出 せず
3729	H26.3.3	岩代中	完成食	—	31.30	検出 せず	検出 せず
3728	H26.3.3	小浜中	完成食	—	24.80	検出 せず	検出 せず
3727	H26.3.3	安達中	完成食	—	33.20	検出 せず	検出 せず
3726	H26.3.3	二本松第三中	完成食	—	22.80	検出 せず	検出 せず
3725	H26.3.3	二本松第二中	完成食	—	12.59	検出 せず	検出 せず
3724	H26.3.3	二本松第一中	完成食	—	13.04	検出 せず	検出 せず
3723	H26.3.3	東和小	完成食	—	25.90	検出 せず	検出 せず
3722	H26.3.3	旭小	完成食	—	14.75	検出 せず	検出 せず
3721	H26.3.3	新殿小	完成食	—	22.00	検出 せず	検出 せず
3720	H26.3.3	小浜小	完成食	—	16.07	検出 せず	検出 せず
3719	H26.3.3	川崎小	完成食	—	39.40	検出 せず	検出 せず
3718	H26.3.3	渋川小	完成食	—	20.60	検出 せず	検出 せず
3717	H26.3.3	油井小	完成食	—	14.49	検出 せず	検出 せず