

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
835	H24. 10. 31	メフォス	冷凍いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
834	H24. 10. 31	メフォス	ししゃも	カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
833	H24. 10. 31	東給セ	ほうれん草	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
832	H24. 10. 31	東給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
831	H24. 10. 31	東給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
830	H24. 10. 31	岩給セ	マイルドカレーフレーク	日本、アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
829	H24. 10. 31	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
828	H24. 10. 31	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
827	H24. 10. 31	安給セ	白鮭	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
826	H24. 10. 31	安給セ	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
825	H24. 10. 31	大平小	かぼちゃコロッケ	静岡県、北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
824	H24. 10. 31	大平小	焼き豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
823	H24. 10. 31	大平小	糸こんにゃく	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
822	H24. 10. 31	石井小	長ネギ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
821	H24. 10. 31	石井小	白菜	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
820	H24. 10. 31	石井小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
819	H24. 10. 31	杉田小	ししゃも	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
818	H24. 10. 31	杉田小	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
817	H24. 10. 31	杉田小	ビーフン	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
816	H24. 10. 31	原瀬小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
815	H24. 10. 31	原瀬小	糸こんにゃく	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
814	H24. 10. 31	原瀬小	乾燥しいたけ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
813	H24. 10. 31	安達太良小	ソフールヨーグルト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
812	H24. 10. 31	安達太良小	ローズハム	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
811	H24. 10. 31	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
810	H24. 10. 31	岳下小	つみれ	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
809	H24. 10. 31	岳下小	うずらの卵	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
808	H24. 10. 31	岳下小	がんもどき	カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
807	H24. 10. 31	塩沢小	かぶ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
806	H24. 10. 31	塩沢小	ジョア	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
805	H24. 10. 31	塩沢小	さんま味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
804	H24. 10. 31	二本松北小	鮭	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
803	H24. 10. 31	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
802	H24. 10. 31	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
801	H24. 10. 31	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
800	H24. 10. 31	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
799	H24. 10. 31	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
798	H24. 10. 30	メフォス	鯖	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
797	H24. 10. 30	メフォス	うずらの卵	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
796	H24. 10. 30	メフォス	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
795	H24. 10. 30	東給セ	豚もも肉	宮城県、新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
794	H24. 10. 30	東給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
793	H24. 10. 30	東給セ	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
792	H24. 10. 30	岩給セ	生クリーム	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
791	H24. 10. 30	岩給セ	豚もも肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
790	H24. 10. 30	岩給セ	干しレーズン	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
789	H24. 10. 30	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
788	H24. 10. 30	安給セ	もやし	福島県相馬市	10. 00	検出 せず	検出 せず
787	H24. 10. 30	安給セ	冷凍ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
786	H24. 10. 30	大平小	マッシュルーム	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
785	H24. 10. 30	大平小	生卵	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
784	H24. 10. 30	石井小	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
783	H24. 10. 30	石井小	京菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
782	H24. 10. 30	石井小	きくらげ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
781	H24. 10. 30	杉田小	水菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
780	H24. 10. 30	杉田小	メンマ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
779	H24. 10. 30	杉田小	肉まん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
778	H24. 10. 30	原瀬小	さば味噌煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
777	H24. 10. 30	原瀬小	焼き竹輪	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
776	H24. 10. 30	原瀬小	たけのこ水煮	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
775	H24. 10. 30	安達太良小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
774	H24. 10. 30	安達太良小	鶏胸肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
773	H24. 10. 30	安達太良小	さやえんどう	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
772	H24. 10. 30	岳下小	生クリーム	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
771	H24. 10. 30	岳下小	パセリ	千葉県	11. 46	検出 せず	検出 せず
770	H24. 10. 30	岳下小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
769	H24. 10. 30	塩沢小	しそ餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
768	H24. 10. 30	塩沢小	糸こんにゃく	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
767	H24. 10. 30	塩沢小	にら	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
766	H24. 10. 30	二本松北小	かぼちゃチーズフライ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
765	H24. 10. 30	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
764	H24. 10. 30	二本松北小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
763	H24. 10. 30	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
762	H24. 10. 30	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
761	H24. 10. 30	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
760	H24. 10. 29	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
759	H24. 10. 29	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
758	H24. 10. 29	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
757	H24. 10. 29	東給セ	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
756	H24. 10. 29	岩給セ	ぶなしめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
755	H24. 10. 29	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
754	H24. 10. 29	岩給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
753	H24. 10. 29	岩給セ	鶏胸肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
752	H24. 10. 29	安給セ	豆もやし	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
751	H24. 10. 29	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
750	H24. 10. 29	安給セ	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
749	H24. 10. 29	石井小	つきこん	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
748	H24. 10. 29	石井小	さつま揚げ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
747	H24. 10. 29	石井小	さんま味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
746	H24. 10. 29	原瀬小	京菜	茨城県	10. 06	検出 せず	検出 せず
745	H24. 10. 29	原瀬小	にら	栃木県	10. 89	検出 せず	検出 せず
744	H24. 10. 29	原瀬小	味付しなちく	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
743	H24. 10. 29	安達太良小	糸こんにゃく	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
742	H24. 10. 29	安達太良小	豚もも	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
741	H24. 10. 29	安達太良小	豆腐そぼろあん包み	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
740	H24. 10. 29	岳下小	糸こんにゃく	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
739	H24. 10. 29	岳下小	キャベツ	青森県	11. 68	検出 せず	検出 せず
738	H24. 10. 29	岳下小	野菜ミックス肉団子	岡山県、群馬県、埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
737	H24. 10. 29	塩沢小	海藻ミックス	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
736	H24. 10. 29	塩沢小	マグロ缶	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
735	H24. 10. 29	塩沢小	豆腐そぼろあん包み	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
734	H24. 10. 26	メフォス	レンコン	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
733	H24. 10. 26	メフォス	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
732	H24. 10. 26	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
731	H24. 10. 26	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
730	H24. 10. 26	東給セ	さといも	宮崎家	10. 00	検出 せず	検出 せず
729	H24. 10. 26	岩給セ	大根菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
728	H24. 10. 26	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
727	H24. 10. 26	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
726	H24. 10. 26	岩給セ	ベシヤメルソース	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
725	H24. 10. 26	大平小	パイン缶	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
724	H24. 10. 26	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
723	H24. 10. 26	大平小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
722	H24. 10. 26	石井小	豚肉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
721	H24. 10. 26	石井小	黄桃	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
720	H24. 10. 26	石井小	みかん缶	和歌山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
719	H24. 10. 26	杉田小	パイン缶	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
718	H24. 10. 26	杉田小	みかん缶	和歌山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
717	H24. 10. 26	杉田小	もも缶	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
716	H24. 10. 26	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
715	H24. 10. 26	原瀬小	パイナップル	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
714	H24. 10. 26	原瀬小	黄桃	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
713	H24. 10. 26	安達太良小	とうもろこし	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
712	H24. 10. 26	安達太良小	たまねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
711	H24. 10. 26	安達太良小	りんご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
710	H24. 10. 26	岳下小	とうもろこし	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
709	H24. 10. 26	岳下小	たまご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
708	H24. 10. 26	岳下小	焼き豚	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
707	H24. 10. 26	塩沢小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
706	H24. 10. 26	塩沢小	ビーフン	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
705	H24. 10. 26	塩沢小	イカナゲット	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
704	H24. 10. 26	二本松北小	煮干し	広島県	14. 81	検出 せず	検出 せず
703	H24. 10. 26	二本松北小	くるみ	アメリカ	10. 69	検出 せず	検出 せず
702	H24. 10. 26	二本松北小	雑穀	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
701	H24. 10. 25	メフォス	さといも	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
700	H24. 10. 25	メフォス	わかさぎフリッター	カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
699	H24. 10. 25	メフォス	むき豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
698	H24. 10. 25	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
697	H24. 10. 25	東給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
696	H24. 10. 25	東給セ	パセリ	千葉県	13. 13	検出 せず	検出 せず
695	H24. 10. 25	岩給セ	冷凍小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
694	H24. 10. 25	岩給セ	オレンジ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
693	H24. 10. 25	岩給セ	大根若菜	日本、アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
692	H24. 10. 25	安給セ	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
691	H24. 10. 25	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
690	H24. 10. 25	大平小	かぶ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
689	H24. 10. 25	大平小	焼き餃子	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
688	H24. 10. 25	大平小	にら	栃木県	12. 00	検出 せず	検出 せず
687	H24. 10. 25	石井小	ししゃも	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
686	H24. 10. 25	石井小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
685	H24. 10. 25	石井小	ビーフン	神戸市	10. 73	検出 せず	検出 せず
684	H24. 10. 25	原瀬小	ミックスビーンズ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
683	H24. 10. 25	原瀬小	赤ピーマン	オランダ	11. 56	検出 せず	検出 せず
682	H24. 10. 25	原瀬小	セロリ	長野県	10. 01	検出 せず	検出 せず
681	H24. 10. 25	安達太良小	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
680	H24. 10. 25	安達太良小	ししゃも	アイスランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
679	H24. 10. 25	安達太良小	油揚げ	福島県郡山市	10. 00	検出 せず	検出 せず
678	H24. 10. 25	岳下小	京菜	茨城県	10. 44	検出 せず	検出 せず
677	H24. 10. 25	岳下小	えびシュウマイ	ベトナム	10. 00	検出 せず	検出 せず
676	H24. 10. 25	岳下小	味つきメンマ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
675	H24. 10. 25	塩沢小	ししゃも	ロシア	10. 00	検出 せず	検出 せず
674	H24. 10. 25	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
673	H24. 10. 25	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
672	H24. 10. 25	二本松北小	納豆	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
671	H24. 10. 25	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
670	H24. 10. 25	二本松北小	糸こんにゃく	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
669	H24. 10. 25	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
668	H24. 10. 25	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
667	H24. 10. 25	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
666	H24. 10. 24	メフォス	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
665	H24. 10. 24	メフォス	ベーコン	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
664	H24. 10. 24	メフォス	むきえび	ベトナム	10. 00	検出 せず	検出 せず
663	H24. 10. 24	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
662	H24. 10. 24	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
661	H24. 10. 24	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
660	H24. 10. 24	岩給セ	乾燥角切昆布	北海道	11. 36	検出 せず	検出 せず
659	H24. 10. 24	岩給セ	乾燥細切昆布	韓国	11. 48	検出 せず	検出 せず
658	H24. 10. 24	岩給セ	乾燥きくらげ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
657	H24. 10. 24	安給セ	ホキ切り身	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
656	H24. 10. 24	安給セ	鶏ももこま肉	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
655	H24. 10. 24	大平小	ししゃもフライ	アイルランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
654	H24. 10. 24	大平小	豚もも肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
653	H24. 10. 24	大平小	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
652	H24. 10. 24	石井小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
651	H24. 10. 24	石井小	焼き豚	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
650	H24. 10. 24	石井小	ベーコン	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
649	H24. 10. 24	杉田小	なると	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
648	H24. 10. 24	杉田小	きぬさや	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
647	H24. 10. 24	杉田小	しょうが	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
646	H24. 10. 24	原瀬小	豚肩ロース	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
645	H24. 10. 24	原瀬小	凍り豆腐	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
644	H24. 10. 24	原瀬小	さんま味噌煮	三陸沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
643	H24. 10. 24	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
642	H24. 10. 24	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
641	H24. 10. 24	安達太良小	干し椎茸	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
640	H24. 10. 24	岳下小	小松菜	宮城県、熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
639	H24. 10. 24	岳下小	ししゃも	アイルランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
638	H24. 10. 24	岳下小	ビーフン	台湾	10. 00	検出 せず	検出 せず
637	H24. 10. 24	塩沢小	白身魚	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
636	H24. 10. 24	塩沢小	焼き豚	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
635	H24. 10. 24	塩沢小	ベーコン	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
634	H24. 10. 24	二本松北小	キウイ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
633	H24. 10. 24	二本松北小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
632	H24. 10. 24	二本松北小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
631	H24. 10. 24	二本松南小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
630	H24. 10. 24	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
629	H24. 10. 24	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
628	H24. 10. 23	メフォス	おから	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
627	H24. 10. 23	メフォス	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
626	H24. 10. 23	メフォス	長ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
625	H24. 10. 23	東給セ	トマト	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
624	H24. 10. 23	東給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
623	H24. 10. 23	東給セ	豚もも肉	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
622	H24. 10. 23	岩給セ	たけのこ水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
621	H24. 10. 23	岩給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
620	H24. 10. 23	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
619	H24. 10. 23	安給セ	納豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
618	H24. 10. 23	安給セ	大根	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
617	H24. 10. 23	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
616	H24. 10. 23	大平小	とうもろこし	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
615	H24. 10. 23	大平小	みかん缶	和歌山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
614	H24. 10. 23	杉田小	たこ焼き	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
613	H24. 10. 23	杉田小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
612	H24. 10. 23	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
611	H24. 10. 23	原瀬小	野菜ミックス団子	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
610	H24. 10. 23	原瀬小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
609	H24. 10. 23	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
608	H24. 10. 23	安達太良小	えび餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
607	H24. 10. 23	安達太良小	かぶ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
606	H24. 10. 23	安達太良小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
605	H24. 10. 23	岳下小	パイナップル	インドネシア	10. 00	検出 せず	検出 せず
604	H24. 10. 23	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
603	H24. 10. 23	岳下小	黄桃	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
602	H24. 10. 23	塩沢小	たまご	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
601	H24. 10. 23	塩沢小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
600	H24. 10. 23	塩沢小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
599	H24. 10. 23	二本松北小	鮭フライ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
598	H24. 10. 23	二本松北小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
597	H24. 10. 23	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
596	H24. 10. 23	二本松南小	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
595	H24. 10. 23	二本松南小	りんご	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
594	H24. 10. 23	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
593	H24. 10. 22	メフォス	沖ぶり	ベトナム	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
592	H24. 10. 22	メフォス	えのき	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
591	H24. 10. 22	メフォス	一口がんも	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
590	H24. 10. 22	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
589	H24. 10. 22	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
588	H24. 10. 22	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
587	H24. 10. 22	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
586	H24. 10. 22	岩給セ	カットチーズ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
585	H24. 10. 22	岩給セ	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
584	H24. 10. 22	岩給セ	さきいか	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
583	H24. 10. 22	安給セ	冷凍大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
582	H24. 10. 22	安給セ	玉ねぎ(皮むき芯抜き)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
581	H24. 10. 22	大平小	さやえんどう	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
580	H24. 10. 22	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
579	H24. 10. 22	石井小	豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
578	H24. 10. 22	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
577	H24. 10. 22	石井小	わかめ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
576	H24. 10. 22	石井小	わかめ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
575	H24. 10. 22	杉田小	エビ餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
574	H24. 10. 22	杉田小	ニラ	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
573	H24. 10. 22	杉田小	かぶ	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
572	H24. 10. 22	原瀬小	ほんしめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
571	H24. 10. 22	原瀬小	つきこん	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
570	H24. 10. 22	原瀬小	レンコンはさみ揚げ(冷凍)	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
569	H24. 10. 22	安達太良小	ほうれん草	九州、愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
568	H24. 10. 22	安達太良小	スティック卵	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
567	H24. 10. 22	安達太良小	オリーブドツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
566	H24. 10. 22	岳下小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
565	H24. 10. 22	岳下小	切干し大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
564	H24. 10. 22	岳下小	さんま味噌煮	三陸沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
563	H24. 10. 22	二本松北小	ごぼう	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
562	H24. 10. 22	二本松北小	厚焼き玉子	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
561	H24. 10. 22	二本松北小	ひじき	三重県	10. 00	検出 せず	検出 せず
560	H24. 10. 22	二本松南小	ニラ	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
559	H24. 10. 22	二本松南小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
558	H24. 10. 22	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
557	H24. 10. 19	メフォス	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
556	H24. 10. 19	メフォス	グリーンアスパラ	チリ	10. 00	検出 せず	検出 せず
555	H24. 10. 19	メフォス	錦糸玉子	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
554	H24. 10. 19	東給セ	生揚げ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
553	H24. 10. 19	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
552	H24. 10. 19	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
551	H24. 10. 19	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
550	H24. 10. 19	岩給セ	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
549	H24. 10. 19	岩給セ	ハヤシルウ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
548	H24. 10. 19	安給セ	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
547	H24. 10. 19	安給セ	かえり煮干し	瀬戸内海	10. 00	検出 せず	検出 せず
546	H24. 10. 19	大平小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
545	H24. 10. 19	大平小	焼き竹輪	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
544	H24. 10. 19	大平小	さば味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
543	H24. 10. 19	石井小	さば味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
542	H24. 10. 19	石井小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
541	H24. 10. 19	石井小	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
540	H24. 10. 19	原瀬小	赤魚みそ煮	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
539	H24. 10. 19	原瀬小	冷凍大豆水煮	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
538	H24. 10. 19	原瀬小	さつま揚げ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
537	H24. 10. 19	安達太良小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
536	H24. 10. 19	安達太良小	さくらんぼ缶	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
535	H24. 10. 19	安達太良小	白玉餅	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
534	H24. 10. 19	岳下小	ソフールヨーグルト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
533	H24. 10. 19	岳下小	かぶ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
532	H24. 10. 19	岳下小	豚ひき肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
531	H24. 10. 19	塩沢小	さんま味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
530	H24. 10. 19	塩沢小	黄もも缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
529	H24. 10. 19	塩沢小	豚肩肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
528	H24. 10. 19	二本松北小	錦糸玉子	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
527	H24. 10. 19	二本松北小	海老いかかき揚げ	青森県八戸市	10. 00	検出 せず	検出 せず
526	H24. 10. 19	二本松北小	ソフト麺	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
525	H24. 10. 19	二本松南小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
524	H24. 10. 19	二本松南小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
523	H24. 10. 19	二本松南小	水菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
522	H24. 10. 18	メフォス	ハンバーグ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
521	H24. 10. 18	メフォス	ハム	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
520	H24. 10. 18	メフォス	海藻サラダ	三陸沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
519	H24. 10. 18	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
518	H24. 10. 18	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
517	H24. 10. 18	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
516	H24. 10. 18	岩給セ	青のり小魚	日本	10. 93	検出 せず	検出 せず
515	H24. 10. 18	岩給セ	マイルドカレー	日本、アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
514	H24. 10. 18	岩給セ	冷凍むきえび	ベトナム	10. 00	検出 せず	検出 せず
513	H24. 10. 18	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
512	H24. 10. 18	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
511	H24. 10. 18	石井小	鶏肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
510	H24. 10. 18	石井小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
509	H24. 10. 18	石井小	とうもろこし	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
508	H24. 10. 18	杉田小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
507	H24. 10. 18	杉田小	赤ピーマン	ポーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
506	H24. 10. 18	杉田小	イカ	ペルー	10. 00	検出 せず	検出 せず
505	H24. 10. 18	原瀬小	ハンバーグ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
504	H24. 10. 18	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
503	H24. 10. 18	原瀬小	ショルダーベーコン	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
502	H24. 10. 18	安達太良小	生クリーム	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
501	H24. 10. 18	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
500	H24. 10. 18	安達太良小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
499	H24. 10. 18	岳下小	鬼まんじゅう	アメリカ、九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
498	H24. 10. 18	岳下小	干し椎茸	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
497	H24. 10. 18	岳下小	海藻ミックス	三陸沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
496	H24. 10. 18	塩沢小	焼き竹輪	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
495	H24. 10. 18	塩沢小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
494	H24. 10. 18	塩沢小	福神漬け	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
493	H24. 10. 18	二本松北小	しそ巻き餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
492	H24. 10. 18	二本松北小	うずらの卵	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
491	H24. 10. 18	二本松北小	中華くらげ	福島県伊達市	10. 00	検出 せず	検出 せず
490	H24. 10. 18	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
489	H24. 10. 18	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
488	H24. 10. 18	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
487	H24. 10. 17	メフォス	油揚げ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
486	H24. 10. 17	メフォス	さば味噌煮	ノルウェー、日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
485	H24. 10. 17	メフォス	むき豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
484	H24. 10. 17	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
483	H24. 10. 17	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
482	H24. 10. 17	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
481	H24. 10. 17	岩給セ	チャツネ	インド、日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
480	H24. 10. 17	岩給セ	冷凍グリーンピース	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
479	H24. 10. 17	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
478	H24. 10. 17	安給セ	エビカツ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
477	H24. 10. 17	安給セ	パセリ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
476	H24. 10. 17	大平小	油揚げ	福島県	12. 34	検出 せず	検出 せず
475	H24. 10. 17	大平小	オリーブドツナ	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
474	H24. 10. 17	大平小	野菜ミックス肉団子	岡山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
473	H24. 10. 17	杉田小	肉団子	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
472	H24. 10. 17	杉田小	ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
471	H24. 10. 17	杉田小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
470	H24. 10. 17	原瀬小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
469	H24. 10. 17	原瀬小	乾燥わかめ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
468	H24. 10. 17	原瀬小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
467	H24. 10. 17	安達太良小	ほんしめじ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
466	H24. 10. 17	安達太良小	えびシューマイ	ベトナム、日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
465	H24. 10. 17	安達太良小	なめこ水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
464	H24. 10. 17	岳下小	にら	栃木県	12. 77	検出 せず	検出 せず
463	H24. 10. 17	岳下小	たけのこ水煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
462	H24. 10. 17	岳下小	さば味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
461	H24. 10. 17	塩沢小	いわし紀州煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
460	H24. 10. 17	塩沢小	木綿豆腐	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
459	H24. 10. 17	塩沢小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
458	H24. 10. 17	二本松北小	発芽玄米入り平つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
457	H24. 10. 17	二本松北小	なめこ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
456	H24. 10. 17	二本松北小	ごま	栃木県	11. 94	検出 せず	検出 せず
455	H24. 10. 17	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
454	H24. 10. 17	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
453	H24. 10. 17	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
452	H24. 10. 16	メフォス	鶏つくね	宮崎県、鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
451	H24. 10. 16	メフォス	凍み豆腐	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
450	H24. 10. 16	メフォス	つぼ漬け	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
449	H24. 10. 16	東給セ	ほうれん草	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
448	H24. 10. 16	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
447	H24. 10. 16	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
446	H24. 10. 16	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
445	H24. 10. 16	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
444	H24. 10. 16	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
443	H24. 10. 16	安給セ	つきこんにゃく	群馬県、茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
442	H24. 10. 16	安給セ	さつまいも角切り	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
441	H24. 10. 16	大平小	無添加えびシューマイ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
440	H24. 10. 16	大平小	ごぼう	青森県	12. 51	検出 せず	検出 せず
439	H24. 10. 16	大平小	大根	青森県	10. 66	検出 せず	検出 せず
438	H24. 10. 16	石井小	海藻ミックス	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
437	H24. 10. 16	石井小	干し椎茸	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
436	H24. 10. 16	石井小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
435	H24. 10. 16	杉田小	さといも	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
434	H24. 10. 16	杉田小	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
433	H24. 10. 16	杉田小	ドーナツ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
432	H24. 10. 16	原瀬小	卵焼き	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
431	H24. 10. 16	原瀬小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
430	H24. 10. 16	原瀬小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
429	H24. 10. 16	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
428	H24. 10. 16	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
427	H24. 10. 16	安達太良小	さば味噌煮	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
426	H24. 10. 16	岳下小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
425	H24. 10. 16	岳下小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
424	H24. 10. 16	岳下小	ベーコン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
423	H24. 10. 16	塩沢小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
422	H24. 10. 16	塩沢小	油揚げ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
421	H24. 10. 16	塩沢小	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
420	H24. 10. 16	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
419	H24. 10. 16	二本松北小	秋刀魚の蒲焼	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
418	H24. 10. 16	二本松北小	豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
417	H24. 10. 16	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
416	H24. 10. 16	二本松南小	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
415	H24. 10. 16	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
414	H24. 10. 15	メフォス	きのこクリームコロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
413	H24. 10. 15	メフォス	こんにゃく	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
412	H24. 10. 15	メフォス	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
411	H24. 10. 15	東給セ	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
410	H24. 10. 15	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
409	H24. 10. 15	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
408	H24. 10. 15	東給セ	なめこ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
407	H24. 10. 15	安給セ	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
406	H24. 10. 15	石井小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
405	H24. 10. 15	石井小	ほうれん草	東京	10. 00	検出 せず	検出 せず
404	H24. 10. 15	石井小	たまご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
403	H24. 10. 15	杉田小	ブロッコリー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
402	H24. 10. 15	杉田小	カリフラワー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
401	H24. 10. 15	杉田小	ほうれん草	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
400	H24. 10. 15	原瀬小	なると巻	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
399	H24. 10. 15	原瀬小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
398	H24. 10. 15	原瀬小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
397	H24. 10. 15	安達太良小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
396	H24. 10. 15	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
395	H24. 10. 15	安達太良小	油揚げ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
394	H24. 10. 15	岳下小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
393	H24. 10. 15	岳下小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
392	H24. 10. 15	岳下小	絹さや	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
391	H24. 10. 15	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
390	H24. 10. 15	塩沢小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
389	H24. 10. 15	塩沢小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
388	H24. 10. 15	二本松北小	豚肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
387	H24. 10. 15	二本松北小	林檎	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
386	H24. 10. 15	二本松北小	油揚げ	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
385	H24. 10. 15	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
384	H24. 10. 15	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
383	H24. 10. 15	二本松南小	パセリ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
382	H24. 10. 12	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
381	H24. 10. 12	メフォス	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
380	H24. 10. 12	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
379	H24. 10. 12	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
378	H24. 10. 12	東給セ	豆腐	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
377	H24. 10. 12	岩給セ	チンゲン菜	埼玉県	14. 65	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
376	H24. 10. 12	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
375	H24. 10. 12	岩給セ	ピーマン	岩手県	10. 53	検出 せず	検出 せず
374	H24. 10. 12	大平小	長ネギ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
373	H24. 10. 12	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
372	H24. 10. 12	石井小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
371	H24. 10. 12	石井小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
370	H24. 10. 12	杉田小	えのきだけ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
369	H24. 10. 12	杉田小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
368	H24. 10. 12	安達太良小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
367	H24. 10. 12	安達太良小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
366	H24. 10. 12	安達太良小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
365	H24. 10. 12	岳下小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
364	H24. 10. 12	岳下小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
363	H24. 10. 12	岳下小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
362	H24. 10. 12	塩沢小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
361	H24. 10. 12	塩沢小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
360	H24. 10. 12	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
359	H24. 10. 12	二本松北小	バター	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
358	H24. 10. 12	二本松北小	豚肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
357	H24. 10. 12	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
356	H24. 10. 12	二本松北小	みそ	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
355	H24. 10. 12	二本松南小	しょうが	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
354	H24. 10. 12	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
353	H24. 10. 12	二本松南小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
352	H24. 10. 11	メフォス	さんまの立田	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
351	H24. 10. 11	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
350	H24. 10. 11	メフォス	乱切りさつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
349	H24. 10. 11	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
348	H24. 10. 11	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
347	H24. 10. 11	東給セ	白菜	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
346	H24. 10. 11	岩給セ	粉末アーモンド	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
345	H24. 10. 11	岩給セ	冷凍きのこのだ	日本、他	10. 00	検出 せず	検出 せず
344	H24. 10. 11	岩給セ	むき栗	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
343	H24. 10. 11	大平小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
342	H24. 10. 11	大平小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
341	H24. 10. 11	大平小	芽ひじき	三重県	10. 00	検出 せず	検出 せず
340	H24. 10. 11	石井小	赤ピーマン	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
339	H24. 10. 11	石井小	セロリ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
338	H24. 10. 11	石井小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
337	H24. 10. 11	原瀬小	冷凍白身魚のフライ	不明	10. 00	検出 せず	検出 せず
336	H24. 10. 11	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
335	H24. 10. 11	原瀬小	スイートコーン	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
334	H24. 10. 11	安達太良小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
333	H24. 10. 11	安達太良小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
332	H24. 10. 11	安達太良小	芽ひじき	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
331	H24. 10. 11	岳下小	ポークミンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
330	H24. 10. 11	岳下小	ほうれん草	福岡県、宮崎県、熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
329	H24. 10. 11	岳下小	ジョア	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
328	H24. 10. 11	塩沢小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
327	H24. 10. 11	塩沢小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
326	H24. 10. 11	塩沢小	米みそ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
325	H24. 10. 11	二本松北小	野菜ブイヨン	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
324	H24. 10. 11	二本松北小	海藻わかめ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
323	H24. 10. 11	二本松北小	ショウロンボウ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
322	H24. 10. 11	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
321	H24. 10. 11	二本松南小	みつ葉	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
320	H24. 10. 11	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
319	H24. 10. 10	東給セ	えのき	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
318	H24. 10. 10	東給セ	白菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
317	H24. 10. 10	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
316	H24. 10. 10	岩給セ	冷凍なると	アメリカ、タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
315	H24. 10. 10	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
314	H24. 10. 10	岩給セ	冷凍もち米肉団子	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
313	H24. 10. 10	大平小	木綿豆腐	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
312	H24. 10. 10	大平小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
311	H24. 10. 10	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
310	H24. 10. 10	石井小	油揚げ	カナダ、宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
309	H24. 10. 10	石井小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
308	H24. 10. 10	石井小	卵焼き	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
307	H24. 10. 10	杉田小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
306	H24. 10. 10	杉田小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
305	H24. 10. 10	杉田小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
304	H24. 10. 10	安達太良小	鶏肉もも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
303	H24. 10. 10	安達太良小	青ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
302	H24. 10. 10	安達太良小	ブロッコリー	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
301	H24. 10. 10	岳下小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
300	H24. 10. 10	岳下小	赤魚みそ焼	アラスカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
299	H24. 10. 10	岳下小	大豆	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
298	H24. 10. 10	塩沢小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
297	H24. 10. 10	塩沢小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
296	H24. 10. 10	塩沢小	鶏肉モモ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
295	H24. 10. 10	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
294	H24. 10. 10	二本松北小	ハンバーグ	不明	10. 00	検出 せず	検出 せず
293	H24. 10. 10	二本松北小	ブロッコリー	北海道	12. 29	検出 せず	検出 せず
292	H24. 10. 10	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
291	H24. 10. 10	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
290	H24. 10. 10	二本松南小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
289	H24. 10. 9	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
288	H24. 10. 9	東給セ	赤ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
287	H24. 10. 9	東給セ	黄ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
286	H24. 10. 9	東給セ	にら	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
285	H24. 10. 9	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
284	H24. 10. 9	岩給セ	もやし	福島県	10. 86	検出 せず	検出 せず
283	H24. 10. 9	大平小	ブロッコリー	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
282	H24. 10. 9	大平小	カリフラワー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
281	H24. 10. 9	石井小	豆腐	カナダ、宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
280	H24. 10. 9	石井小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
279	H24. 10. 9	石井小	つきこん	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
278	H24. 10. 9	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
277	H24. 10. 9	杉田小	海藻ミックス	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
276	H24. 10. 9	原瀬小	青ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
275	H24. 10. 9	原瀬小	人参	北海道	10. 01	検出 せず	検出 せず
274	H24. 10. 9	原瀬小	油揚げ	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
273	H24. 10. 9	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
272	H24. 10. 9	安達太良小	卵焼き	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
271	H24. 10. 9	安達太良小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
270	H24. 10. 9	岳下小	いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
269	H24. 10. 9	岳下小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
268	H24. 10. 9	岳下小	豚肩ロース	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
267	H24. 10. 9	塩沢小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
266	H24. 10. 9	塩沢小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
265	H24. 10. 9	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
264	H24. 10. 9	二本松北小	豚肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
263	H24. 10. 9	二本松北小	たけのこ	九州産	10. 00	検出 せず	検出 せず
262	H24. 10. 9	二本松北小	巨峰	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
261	H24. 10. 9	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
260	H24. 10. 9	二本松南小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
259	H24. 10. 9	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
258	H24. 10. 5	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
257	H24. 10. 5	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
256	H24. 10. 5	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
255	H24. 10. 5	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
254	H24. 10. 5	岩給セ	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
253	H24. 10. 5	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
252	H24. 10. 4	メフォス	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
251	H24. 10. 4	メフォス	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
250	H24. 10. 4	メフォス	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
249	H24. 10. 4	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
248	H24. 10. 4	東給セ	なめこ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
247	H24. 10. 4	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
246	H24. 10. 4	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
245	H24. 10. 4	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
244	H24. 10. 4	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
243	H24. 10. 4	大平小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
242	H24. 10. 4	大平小	干し椎茸	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
241	H24. 10. 4	大平小	日本ぐり	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
240	H24. 10. 4	石井小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
239	H24. 10. 4	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
238	H24. 10. 4	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
237	H24. 10. 4	杉田小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
236	H24. 10. 4	杉田小	しゃけ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
235	H24. 10. 4	杉田小	こんにゃく	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
234	H24. 10. 4	原瀬小	ごぼう	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
233	H24. 10. 4	原瀬小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
232	H24. 10. 4	原瀬小	焼き豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
231	H24. 10. 4	安達太良小	日本ぐり	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
230	H24. 10. 4	安達太良小	鮭ごまみそマヨネーズ焼き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
229	H24. 10. 4	安達太良小	焼き豆腐	福島県郡山市	10. 00	検出 せず	検出 せず
228	H24. 10. 4	岳下小	焼き豆腐	アメリカ、カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
227	H24. 10. 4	岳下小	板こんにゃく	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
226	H24. 10. 4	岳下小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
225	H24. 10. 4	塩沢小	レンコンはさみ揚げ	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
224	H24. 10. 4	塩沢小	ブロッコリー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
223	H24. 10. 4	塩沢小	カリフラワー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
222	H24. 10. 4	二本松北小	※アップルピューレ	東京都	10. 00	16. 00	12. 00
221	H24. 10. 4	二本松北小	ヨーグルト	福島県郡山市	10. 00	検出 せず	検出 せず
220	H24. 10. 3	メフォス	白花豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
219	H24. 10. 3	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
218	H24. 10. 3	メフォス	ロールキャベツ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
217	H24. 10. 3	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
216	H24. 10. 3	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
215	H24. 10. 3	東給セ	赤ピーマン	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
214	H24. 10. 3	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
213	H24. 10. 3	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
212	H24. 10. 3	岩給セ	乾燥きくらげ	中国	10. 68	検出 せず	検出 せず
211	H24. 10. 3	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
210	H24. 10. 3	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
209	H24. 10. 3	二本松北小	福神漬け	愛知県名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
208	H24. 10. 3	二本松南小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
207	H24. 10. 3	二本松南小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
206	H24. 10. 3	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
205	H24. 10. 2	メフォス	チーズ	オーストラリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
204	H24. 10. 2	メフォス	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
203	H24. 10. 2	メフォス	ポークミンチカツ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
202	H24. 10. 2	東給セ	パセリ	千葉県	21. 40	検出 せず	検出 せず
201	H24. 10. 2	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
200	H24. 10. 2	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
199	H24. 10. 2	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
198	H24. 10. 2	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10. 32	検出 せず	検出 せず
197	H24. 10. 2	岩給セ	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
196	H24. 10. 2	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
195	H24. 10. 2	二本松北小	こんにゃく	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
194	H24. 10. 2	二本松北小	焼き豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
193	H24. 10. 2	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
192	H24. 10. 2	二本松南小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
191	H24. 10. 2	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
190	H24. 10. 1	メフォス	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
189	H24. 10. 1	メフォス	牛肉	オーストラリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
188	H24. 10. 1	メフォス	もち米肉団子	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
187	H24. 10. 1	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
186	H24. 10. 1	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
185	H24. 10. 1	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
184	H24. 10. 1	岩給セ	キャベツ	岩手県	12. 17	検出 せず	検出 せず
183	H24. 10. 1	岩給セ	粉末アーモンド	アメリカ	10. 24	検出 せず	検出 せず
182	H24. 10. 1	岩給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
181	H24. 10. 1	大平小	具だくさん卵焼き	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
180	H24. 10. 1	大平小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
179	H24. 10. 1	大平小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
178	H24. 10. 1	石井小	鮭の塩焼き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
177	H24. 10. 1	石井小	むき栗	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
176	H24. 10. 1	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
175	H24. 10. 1	杉田小	油揚げ	福井県	10. 00	検出 せず	検出 せず
174	H24. 10. 1	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
173	H24. 10. 1	杉田小	卵焼き	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
172	H24. 10. 1	原瀬小	キャベツ	群馬県	10. 25	検出 せず	検出 せず
171	H24. 10. 1	原瀬小	海藻ミックス	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
170	H24. 10. 1	原瀬小	ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
169	H24. 10. 1	安達太良小	たまご	福島県石川郡	10. 00	検出 せず	検出 せず
168	H24. 10. 1	安達太良小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
167	H24. 10. 1	安達太良小	青ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
166	H24. 10. 1	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
165	H24. 10. 1	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
164	H24. 10. 1	塩沢小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
163	H24. 10. 1	塩沢小	焼き豆腐	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
162	H24. 10. 1	塩沢小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
161	H24. 10. 1	二本松北小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材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、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
160	H24. 10. 1	二本松北小	鶏肉	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
159	H24. 10. 1	二本松北小	まいたけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
158	H24. 10. 1	二本松南小	プチトマト	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
157	H24. 10. 1	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
156	H24. 10. 1	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず