

学校給食食材の測定結果について

福島県立福島中央高等学校

本校では、東京電力福島第一原子力発電所事故の発生を受け児童生徒等の安全・安心の確保のため学校給食における放射性物質について検査を実施していますので、その結果をお知らせします。

1 検査方法

NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによる検査

2 測定機械

EMF211型ガンマ線スペクトロメータ(EMFジャパン株式会社製)

3 測定下限値

25Bq/Kgとしますが、25Bq/kg未満で検出された場合は、当該検出値を表記します。

4 検査結果

検査年月日	食材名	産地名	測定結果				備考
			セシウム134	検出下限値	セシウム137	検出下限値	
R3.8.23	もやし	福島県	検出せず	<4.97	検出せず	<4.62	
R3.8.23	玉ねぎ	北海道	検出せず	<4.53	検出せず	<4.21	
R3.8.23	じゃがいも	北海道	検出せず	<4.72	検出せず	<4.39	
R3.8.23	にんじん	茨城県	検出せず	<5.67	検出せず	<5.27	
R3.8.24	もやし	福島県	検出せず	<4.70	検出せず	<4.35	
R3.8.24	ピーマン	福島県	検出せず	<7.63	検出せず	<7.07	
R3.8.24	キャベツ	群馬県	検出せず	<5.45	検出せず	<5.06	
R3.8.24	えのきだけ	新潟県	検出せず	<4.72	検出せず	<4.38	
R3.8.24	にんじん	北海道	検出せず	<5.76	検出せず	<5.34	
R3.8.25	たまご	秋田県	検出せず	<4.97	検出せず	<4.64	
R3.8.25	きゅうり	山形県	検出せず	<5.74	検出せず	<5.35	
R3.8.25	トマト	福島県	検出せず	<4.90	検出せず	<4.57	
R3.8.25	エリンギ	新潟県	検出せず	<6.09	検出せず	<5.68	
R3.8.26	玉ねぎ	北海道	検出せず	<5.30	検出せず	<4.88	
R3.8.26	ぶなしめじ	長野県	検出せず	<4.89	検出せず	<4.50	
R3.8.26	春菊	宮城県	検出せず	<5.97	検出せず	<5.49	
R3.8.26	かぼちゃ	宮城県	検出せず	<4.75	検出せず	<4.37	
R3.8.26	ピーマン	岩手県	検出せず	<7.33	検出せず	<6.75	
R3.8.27	たまご	秋田県	検出せず	<4.97	検出せず	<4.59	
R3.8.27	きゅうり	福島県	検出せず	<5.80	検出せず	<5.36	
R3.8.27	巨峰	福島県	検出せず	<4.68	検出せず	<4.33	
R3.8.27	えのきだけ	新潟県	検出せず	<4.74	検出せず	<4.38	
R3.8.27	ゴーヤ	茨城県	検出せず	<6.13	検出せず	<5.67	
R3.8.30	たまご	秋田県	検出せず	<5.20	検出せず	<4.78	
R3.8.30	もやし	福島県	検出せず	<5.37	検出せず	<4.94	
R3.8.30	ぶなしめじ	長野県	検出せず	<4.91	検出せず	<4.51	
R3.8.30	にんじん	北海道	検出せず	<5.88	検出せず	<5.40	
R3.8.31	玉ねぎ	北海道	検出せず	<4.72	検出せず	<4.35	
R3.8.31	トマト	福島県	検出せず	<5.61	検出せず	<5.18	
R3.8.31	キャベツ	群馬県	検出せず	<5.13	検出せず	<4.73	
R3.8.31	えのきだけ	長野県	検出せず	<4.78	検出せず	<4.41	
R3.8.31	さつまいも	茨城県	検出せず	<5.14	検出せず	<4.74	

5 参考事項