

学校給食食材(生鮮食品等)に関する放射性物質の測定結果について

測定場所：丸森町学校給食センター

機器名称：日立アロカメディカル(株)製 食品放射能測定システム MODEL CAN-OSP-NAI

機器形式：NaIシンチレーション検出器

測定時間：30分

検出限界：放射性セシウム 12.5Bq / k g

測定結果

令和5年度 2学期

は業者から自主測定結果が提出されたもの

【単位：ベクレル / k g】

検査日	品目	産地		放射性セシウム			
				基準値	Cs-134	Cs-137	
3月18日	(月)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
3月15日	(金)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		人参	千葉		100	不検出	不検出
3月14日	(木)	ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
3月13日	(水)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
3月12日	(火)	人参	千葉		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
3月11日	(月)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
3月8日	(金)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
3月7日	(木)	ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
3月6日	(水)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ピーマン	茨城		100	不検出	不検出
3月5日	(火)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
3月4日	(月)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		にら	茨城		100	不検出	不検出
3月1日	(金)	えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
		ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月29日	(木)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月28日	(水)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月27日	(火)	チンゲン菜	宮城		100	不検出	不検出
		えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
2月26日	(月)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出

検査日		品目	産地		放射性セシウム		
					基準値	Cs-134	Cs-137
2月22日	(木)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		チンゲン菜	宮城		100	不検出	不検出
2月21日	(水)	水菜	茨城		100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月20日	(火)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
2月19日	(月)	白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		せり	宮城		100	不検出	不検出
2月16日	(金)	ブロッコリー	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
2月15日	(木)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月14日	(水)	人参	千葉		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月13日	(火)	白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月9日	(金)	鶏卵	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		チンゲン菜	宮城		100	不検出	不検出
2月8日	(木)	えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月7日	(水)	じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月6日	(火)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		春菊	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月5日	(月)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月2日	(金)	ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
2月1日	(木)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月31日	(水)	白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月30日	(火)	人参	千葉		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月29日	(月)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月26日	(金)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		人参	千葉		100	不検出	不検出

検査日		品目	産地		放射性セシウム		
					基準値	Cs-134	Cs-137
1月25日	(木)	鶏卵	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月24日	(水)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
1月23日	(火)	白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月22日	(月)	人参	千葉		100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
1月19日	(金)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月18日	(木)	チンゲン菜	宮城		100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月17日	(水)	春菊	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月16日	(火)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		人参	千葉		100	不検出	不検出
1月15日	(月)	ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月12日	(金)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		大根	宮城		100	不検出	不検出
1月11日	(木)	せり	宮城	仙台	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
1月10日	(水)	鶏卵	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
1月9日	(火)	ブロッコリー	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	千葉		100	不検出	不検出
12月21日	(木)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
12月20日	(水)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月19日	(火)	人参	千葉		100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月18日	(月)	にら	栃木		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月15日	(金)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
12月14日	(木)	さつまいも	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		人参	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月13日	(水)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出

検査日		品目	産地		放射性セシウム		
					基準値	Cs-134	Cs-137
12月12日	(火)	さつまいも	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月11日	(月)	チンゲン菜	宮城	名取	100	不検出	不検出
		鶏卵	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
12月8日	(金)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ヤーコン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月7日	(木)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月6日	(水)	人参	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
12月5日	(火)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
12月4日	(月)	チンゲン菜	宮城		100	不検出	不検出
		えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
12月1日	(金)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		人参	千葉		100	不検出	不検出
11月30日	(木)	じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
11月29日	(水)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		ピーマン	茨城		100	不検出	不検出
11月28日	(火)	キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月27日	(月)	じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
11月24日	(金)	きゅうり	群馬		100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		キャベツ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月22日	(水)	ヤーコン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		白菜	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月21日	(火)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		にら	栃木		100	不検出	不検出
11月20日	(月)	ヤーコン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
11月17日	(金)	玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
		人参	千葉		100	不検出	不検出
11月16日	(木)	ねぎ	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ヤーコン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月15日	(水)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出

検査日		品目	産地		放射性セシウム		
					基準値	Cs-134	Cs-137
11月14日	(火)	ほうれん草	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		りんご	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月13日	(月)	さつまいも	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ヤーコン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月10日	(金)	大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		きゅうり	宮城		100	不検出	不検出
11月9日	(木)	白菜	宮城		100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城		100	不検出	不検出
11月8日	(水)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		さつまいも	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月7日	(火)	白菜	宮城		100	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
11月6日	(月)	人参	北海道		100	不検出	不検出
		大根	宮城	丸森	100	不検出	不検出
11月2日	(木)	チンゲン菜	茨城		100	不検出	不検出
		えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
11月1日	(水)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		キャベツ	群馬		100	不検出	不検出
10月31日	(火)	じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
		人参	北海道		100	不検出	不検出
10月30日	(月)	ねぎ	宮城		100	不検出	不検出
		ピーマン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
10月27日	(金)	牛乳	宮城		100	不検出	不検出
		人参	北海道		100	不検出	不検出
10月25日	(水)	大根	北海道		100	不検出	不検出
		きゅうり	宮城		100	不検出	不検出
10月24日	(火)	白菜	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		キャベツ	群馬		100	不検出	不検出
10月23日	(月)	マス	宮城	石巻	100	不検出	不検出
		さつまいも	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		ねぎ	宮城		100	不検出	不検出
10月20日	(金)	にら	茨城		100	不検出	不検出
		人参	北海道		100	不検出	不検出
10月19日	(木)	大根	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出
10月18日	(水)	にら	茨城		100	不検出	不検出
		白菜	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
10月17日	(火)	えのきたけ	新潟		100	不検出	不検出
		キャベツ	群馬		100	不検出	不検出
10月16日	(月)	大根	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		じゃがいも	北海道		100	不検出	不検出

検査日		品目	産地		放射性セシウム		
					基準値	Cs-134	Cs-137
10月13日	(金)	小松菜	宮城		100	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		100	不検出	不検出
10月12日	(木)	白菜	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		大根	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
10月11日	(水)	ピーマン	宮城	丸森	100	不検出	不検出
		牛乳	宮城		100	不検出	不検出
10月10日	(火)	白菜	宮城	蔵王	100	不検出	不検出
		ほうれん草	茨城		100	不検出	不検出