

学校給食用物資の放射性物質の測定結果について

田村市教育委員会

市内の学校給食に使用した物資について、田村市が放射性物質のスクリーニング測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

なお、今回測定した物資からは検出されておられません。

お問い合わせ先: 田村市教育委員会 学校教育課 TEL 0247-68-3112

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の規制値(平成24年4月1日施行)

放射性セシウム (セシウム-134とセシウム-137の合計)	飲料水	10ベクレル/kg
	牛乳・乳幼児食品	50ベクレル/kg
	一般食品	100ベクレル/kg

測定場所: 田村市学校給食センター
測定機器: NaIシンチレーション検出器

ND=不検出
検出限界値: 25ベクレル/kg

(単位: ベクレル/kg)

No.	品目	産地	測定結果			
			放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	計
提供日 平成24年8月31日(金)						
1	チンゲン菜(冷凍)	茨城県	ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	群馬県	ND	ND	ND	ND
4	人参	北海道	ND	ND	ND	ND
5	きゅうり	岩手県	ND	ND	ND	ND
6	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND

提供日 平成24年8月30日(木)						
1	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
2	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	岩手県	ND	ND	ND	ND
4	なす	栃木県	ND	ND	ND	ND
5	ズッキーニ	長野県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	青森県	ND	ND	ND	ND

提供日 平成24年8月29日(水)						
1	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
2	チーズピカタ(冷凍)	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
3	玉ねぎ	兵庫県	ND	ND	ND	ND
4	キャベツ	岩手県	ND	ND	ND	ND
5	人参	北海道	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	岩手県	ND	ND	ND	ND

提供日 平成24年8月28日(火)						
1	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
2	いんげん(冷凍)	北海道	ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草(冷凍)	宮崎県・熊本県 福岡県	ND	ND	ND	ND
4	糸こんに	群馬県	ND	ND	ND	ND
5	キャベツ	北海道	ND	ND	ND	ND
6	豆腐(大豆)	カナダ産	ND	ND	ND	ND

提供日 平成24年8月27日(月)						
1	液卵(冷凍)	新潟県 (他7県)	ND	ND	ND	ND
2	鶏肉	宮崎県	ND	ND	ND	ND
3	春巻き(冷凍)	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	きゅうり	岩手県	ND	ND	ND	ND
6	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
7	牛乳	福島県	ND	ND	ND	ND