

# 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暫定規制値

放射性ヨウ素-131	飲料水、牛乳・乳製品	300ベクレル/kg
	野菜(根菜、芋類を除く) 魚介類	2000ベクレル/kg
放射性セシウム (セシウム-134とセシウム-137の合計)	飲料水、牛乳・乳製品	200ベクレル/kg
	野菜、魚介類	500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: 20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
<b>提供日 平成24年2月1日(水)</b>						
1	マッシュルーム	静岡県・千葉県	ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
3	ほうれん草 (冷凍)	九州	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	高知県	ND	ND	ND	ND
7	とうもろこし (冷凍)	北海道	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月2日(木)</b>						
1	豚肉	秋田県	ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
3	ごぼう	青森県	ND	ND	ND	ND
4	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND
5	ねぎ	千葉県	ND	ND	ND	ND
6	白菜	茨城県	ND	ND	ND	ND

(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
<b>提供日 平成24年2月3日(金)</b>						
1	ニラ	茨城県	ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
3	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND
4	油揚げ	福井県	ND	ND	ND	ND
5	味噌	青森県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	宮崎県	ND	ND	ND	ND
7	小麦粉(麺用)	アメリカ カナダ	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月6日(月)</b>						
1	昆布	北海道	ND	ND	ND	ND
2	がんも (冷凍)	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
3	さといも (冷凍)	熊本県 宮崎県	ND	ND	ND	ND
4	キャベツ	和歌山県	ND	ND	ND	ND
5	人参	茨城県	ND	ND	ND	ND
6	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月7日(火)</b>						
1	白菜キムチ	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
2	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
3	細切り昆布	韓国	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
6	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月8日(水)</b>						
1	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
2	鶏肉	岩手県	ND	ND	ND	ND
3	キャベツ	愛媛県	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	きゅうり	高知県	ND	ND	ND	ND
6	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND

(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
<b>提供日 平成24年2月9日(木)</b>						
1	短冊イカ (冷凍)	岩手県	ND	ND	ND	ND
2	錦糸玉子	北海道	ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
4	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
5	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND
6	白菜	茨城県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月10日(金)</b>						
1	塩メンマ	青森県	ND	ND	ND	ND
2	焼豚	福島県	ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
4	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
5	ねぎ	千葉県	ND	ND	ND	ND
6	チンゲン菜	茨城県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月13日(月)</b>						
1	たけのこ千切り	鹿児島県 熊本県	ND	ND	ND	ND
2	とうもろこし (冷凍)	北海道	ND	ND	ND	ND
3	人参	茨城県	ND	ND	ND	ND
4	白菜	茨城県	ND	ND	ND	ND
5	きゅうり	高知県	ND	ND	ND	ND
6	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月14日(火)</b>						
1	ほうれん草 (冷凍)	九州	ND	ND	ND	ND
2	さといも (冷凍)	宮崎県 熊本県	ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
4	白煎りごま	ポリビア	ND	ND	ND	ND
5	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND
6	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND

(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
<b>提供日 平成24年2月15日(水)</b>						
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	愛知県	ND	ND	ND	ND
4	ブロッコリー (冷凍)	群馬県	ND	ND	ND	ND
5	きゅうり	群馬県	ND	ND	ND	ND
6	マッシュルーム	静岡県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月16日(木)</b>						
1	ハンバーグ (冷凍)	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
3	ねぎ	茨城県	ND	ND	ND	ND
4	チンゲン菜	茨城県	ND	ND	ND	ND
5	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	宮崎県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月17日(金)</b>						
1	ベーコン	宮城県	ND	ND	ND	ND
2	なると	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
3	アスパラガス (冷凍)	チリ	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
6	りんご	青森県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月20日(月)</b>						
1	かまぼこ	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
2	小松菜 (冷凍)	茨城県	ND	ND	ND	ND
3	たけのこ (千切り)	鹿児島県 宮崎県	ND	ND	ND	ND
4	にら	茨城県	ND	ND	ND	ND
5	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	宮崎県	ND	ND	ND	ND
7	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND

(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
<b>提供日 平成24年2月21日(火)</b>						
1	厚焼き玉子	秋田県	ND	ND	ND	ND
2	ごぼう	北海道	ND	ND	ND	ND
3	大根	神奈川県	ND	ND	ND	ND
4	ねぎ	千葉県	ND	ND	ND	ND
5	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
6	白菜	茨城県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月22日(水)</b>						
1	じゃがいも	北海道	ND	ND	ND	ND
2	ブロッコリー (冷凍)	群馬県	ND	ND	ND	ND
3	グリーンピース (冷凍)	ニュージーランド	ND	ND	ND	ND
4	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
5	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
6	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月23日(木)</b>						
1	豚ひき肉	秋田県	ND	ND	ND	ND
2	液卵 (冷凍)	国産	ND	ND	ND	ND
3	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
4	ねぎ	群馬県	ND	ND	ND	ND
5	人参	北海道	ND	ND	ND	ND
6	ほうれん草 (冷凍)	九州	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月24日(金)</b>						
1	ロースハム	宮城県	ND	ND	ND	ND
2	人参	茨城県	ND	ND	ND	ND
3	にら	千葉県	ND	ND	ND	ND
4	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND
5	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	千葉県	ND	ND	ND	ND

(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
<b>提供日 平成24年2月27日(月)</b>						
1	まぐろオリーブオイル漬け	加工食品のため 産地表記なし	ND	ND	ND	ND
2	コーン(冷凍)	北海道	ND	ND	ND	ND
3	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
4	白菜	群馬県	ND	ND	ND	ND
5	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND
6	きゅうり	宮崎県	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月28日(火)</b>						
1	玉ねぎ	北海道	ND	ND	ND	ND
2	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
3	ゆでたまご	秋田県	ND	ND	ND	ND
4	はちみつ	ニュージーランド	ND	ND	ND	ND

<b>提供日 平成24年2月29日(水)</b>						
1	干し椎茸	福岡県・大分県	ND	ND	ND	ND
2	コーン(冷凍)	北海道	ND	ND	ND	ND
3	ねぎ	群馬県	ND	ND	ND	ND
4	人参	千葉県	ND	ND	ND	ND
5	キャベツ	愛知県	ND	ND	ND	ND
6	白菜	群馬県	ND	ND	ND	ND