

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いません。

お問い合わせ先: 田村市学校給食センター TEL 0247-67-1123

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.	検査日	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30年 3月16日(金)							
1	3月15日	鶏肉	岩手県	ND	ND	ND	ND
2	3月15日	(冷凍)大豆	北海道	ND	ND	ND	ND
3	3月15日	油揚げ(大豆)	アメリカ・カナダ	ND	ND	ND	ND
4	3月15日	ごぼう	福島県	ND	ND	ND	ND
5	3月15日	もやし	福島県	ND	ND	ND	ND