

■ H25 壬生町学校給食食材放射性物質検査 検査結果(平成26年3月末現在)

壬生町教育委員会事務局 学校教育課

検査日	学校給食施設名	食材名	産地	結果(bq/kg)		
				放射性 ヨウ素 I-131	放射性セシウム	
					Cs-137	Cs-134
3月6日	壬生中学校	かぶ	栃木県	不検出 (8.1)	不検出 (6.6)	不検出 (6.6)
2月20日	羽生田小学校	白菜	茨城県	不検出 (8.6)	不検出 (6.9)	不検出 (6.7)
	安塚小学校	人参	千葉県	不検出 (8.2)	不検出 (6.6)	不検出 (6.8)
	南犬飼中学校	セロリ	静岡県	不検出 (8.4)	不検出 (6.9)	不検出 (7.1)
2月6日	藤井小学校	玉ねぎ	北海道	不検出 (8.7)	不検出 (6.9)	不検出 (6.8)
	壬生東小学校	キャベツ	愛知県	不検出 (11.2)	不検出 (9.0)	不検出 (9.0)
	睦小学校	ほうれん草	群馬県	不検出 (8.5)	不検出 (6.8)	不検出 (6.7)
1月23日	壬生北小学校	大根	神奈川県	不検出 (8.7)	不検出 (6.9)	不検出 (6.9)
1月9日	壬生小学校	りんご	山形県 (和合平)	不検出 (7.7)	不検出 (6.3)	不検出 (6.3)
	稲葉小学校	いんげん	北海道	不検出 (7.4)	不検出 (6.0)	不検出 (6.1)
12月19日	壬生東小学校	大根	栃木県	不検出 (7.8)	不検出 (6.4)	不検出 (6.5)
	壬生北小学校	ほうれん草	栃木県	不検出 (7.7)	不検出 (6.6)	不検出 (6.6)
	壬生中学校	ごぼう	壬生町	不検出 (8.5)	不検出 (7.0)	不検出 (7.2)
12月5日	羽生田小学校	キャベツ	神奈川県	不検出 (8.5)	不検出 (6.8)	不検出 (6.9)
	安塚小学校	人参	栃木県	不検出 (8.1)	不検出 (6.4)	不検出 (6.5)
	南犬飼中学校	里芋	壬生町	不検出 (6.9)	不検出 (5.6)	不検出 (5.6)
11月21日	藤井小学校	人参	北海道	不検出 (8.7)	不検出 (7.2)	不検出 (7.0)
	睦小学校	白菜	栃木県	不検出 (8.4)	不検出 (6.8)	不検出 (6.9)
	南犬飼中学校	じゃがいも	北海道	不検出 (8.3)	不検出 (6.7)	不検出 (6.7)
11月7日	壬生小学校	ねぎ	壬生町	不検出 (8.6)	不検出 (7.0)	不検出 (6.5)
	稲葉小学校	しいたけ	静岡県	不検出 (6.5)	不検出 (5.2)	不検出 (5.2)
10月24日	稲葉小学校	人参	北海道	不検出 (8.4)	不検出 (6.8)	不検出 (7.0)
	安塚小学校	ほうれん草	栃木県	不検出 (7.9)	不検出 (6.4)	不検出 (6.4)
	壬生中学校	さつまいも	壬生町	不検出 (7.9)	不検出 (6.3)	不検出 (6.4)

検査日	学校給食施設名	食材名	産地	結果 (Bq/kg)		
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム	
					Cs-137	Cs-134
10月10日	藤井小学校	鶏肉	岩手県	不検出 (8.1)	不検出 (6.6)	不検出 (6.6)
	羽生田小学校	ねぎ	栃木県	不検出 (8.0)	不検出 (6.5)	不検出 (6.5)
	壬生北小学校	キャベツ	群馬県	不検出 (8.2)	不検出 (6.7)	不検出 (6.8)
9月26日	壬生東小学校	ごぼう	壬生町	不検出 (8.3)	不検出 (6.6)	不検出 (6.6)
	睦小学校	にら	壬生町	不検出 (7.6)	不検出 (6.0)	不検出 (6.2)
9月12日	壬生小学校	わかめ	三陸産	不検出 (7.8)	不検出 (6.3)	不検出 (6.1)
7月18日	壬生小学校	きゅうり	栃木県	不検出 (8.0)	不検出 (6.7)	不検出 (6.5)
	壬生中学校	なす	壬生町	不検出 (8.2)	不検出 (6.5)	不検出 (6.6)
7月4日	藤井小学校	キャベツ	茨城県	不検出 (8.4)	不検出 (6.8)	不検出 (6.9)
	壬生北小学校	玉ねぎ	栃木県	不検出 (8.6)	不検出 (6.7)	不検出 (6.9)
	安塚小学校	人参	千葉県	不検出 (8.6)	不検出 (7.0)	不検出 (7.0)
6月20日	稲葉小学校	きゅうり	栃木県	不検出 (8.5)	不検出 (6.8)	不検出 (6.9)
	羽生田小学校	ほうれん草	栃木県	不検出 (8.6)	不検出 (6.9)	不検出 (7.1)
	南犬飼中学校	ごぼう	壬生町	不検出 (8.6)	不検出 (7.0)	不検出 (7.1)
6月6日	壬生小学校	小松菜	東京都	不検出 (8.7)	不検出 (7.3)	不検出 (7.1)
	睦小学校	キャベツ	茨城県	不検出 (7.5)	不検出 (6.3)	不検出 (6.2)

()内の数字が検出下限値(セシウムが存在しているかがわかる最低濃度)です。

測定器

Nalシンチレーションスペクトロメータ(簡易検査)

検査場所

下都賀教育事務所

◎問合せ先

壬生町教育委員会事務局 学校教育課 TEL:0282-81-1871