■今季初登場の山梨県産「桃」を検査しました。「ちよひめ」・「はなよめ」は極早生の品種です。■「農業高校応援リレー米」の産地は水沢農業高校、品種は「ひとめぼれ」です。

* 印の野菜は青果ボックスにもセットされております。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

	*印の野	菜は青果ポッ	クスにもセットされております。		放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出				
	/*E	**	16 IL 76	県名	測定機器	放射性セシウム検出限界値			
No.	分類	検査日	検体名	魚:水域	(Ge/NaI)	セシウム134 セシウム137 (Bq/Kg)			
1	肉	2019/6/26	 北海道しほろ牛小間切(バラ凍結)	北海道	Ge	検出せず 検出せず 1			
	肉		かぞの豚バラ切落し(バラ凍結)	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	水産	2019/6/26	北海道産黒がれい切身	北海道	Ge	検出せず 検出せず 1			
	水産		東都やわらか若いか(つぼ抜き)	青森県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	水産		ボイルで簡単!千葉で作ったいわし蒲焼き	千葉県	NaI	検出せず 10			
	野菜		有機黄色にんじん*	茨城県					
	野菜		無無ズッキーニ*	群馬県	Ge	検出せず 検出せず 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	野菜		有機キャベツ*	茨城県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		有機リーフレタス*	長野県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		有機にんにく	山梨県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		モロヘイヤ	埼玉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
		2019/6/24		千葉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜 野菜		洗い大根(葉切り)	群馬県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜	2019/6/25			Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		収立 じゃがいも(きたあかり)	埼玉県 千葉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
					Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		無無葉ねぎ*	千葉県 **+	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		有機ベビーリーフ*	熊本県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		レッドオニンオン	奈良県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	野菜		北海道産軟白ねぎ	北海道	Ge	検出せず 検出せず 1			
	果物		国産ブルーベリー	山形県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	果物		大玉アンデスメロン	山形県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	果物	2019/6/28		千葉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	果物		桃(ちよひめ・はなよめほか)	山梨県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	卵		産直たまご	茨城県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	卵		産直平飼いたまご	茨城県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	卵	2019/6/26	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	牛乳		八千代牛乳 	千葉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
28		2019/6/26	2018年産 農業高校応援リレー米:登録	岩手県	Ge	検出せず 検出せず 1			
29	米		2018年産 無洗米魚沼コシヒカリ(北魚沼)わかば:登録	新潟県	Ge	検出せず 検出せず 1			
	冷蔵	2019/6/25	八千代プレーンヨーグルト	千葉県	Ge	検出せず 検出せず 1			
31	冷蔵	2019/6/25	北海道産旨やっこ(充填豆腐)	国産	Ge	検出せず 検出せず 1			
32	冷蔵	2019/6/26	国産りんご100%ジュース(濃縮還元)	国産	Ge	検出せず 検出せず 1			
33	冷蔵	2019/6/25	サラダベースごぼう	国産	NaI	検出せず 10			
34	冷蔵	2019/6/25	ミカドコーヒー軽井沢モカプリン	北海道	NaI	検出せず 10			
35	冷蔵	2019/6/25	東都がんもどき	国産	NaI	検出せず 10			
36	冷蔵	2019/6/25	五目切干大根煮	国産	NaI	検出せず 10			
37	冷蔵	2019/6/25	国産具材の茶碗蒸し	国産	NaI	検出せず 10			
38	冷凍	2019/6/26	東都北海道産栗かぼちゃ	北海道	Ge	検出せず 検出せず 1			
39	冷凍	2019/6/26	北海道ミニポテト	北海道	NaI	検出せず 10			
40	冷凍	2019/6/26	国産ホールカーネルコーン	国産	NaI	検出せず 10			
41	冷凍	2019/6/26	皮つきフライポテト(インカのめざめ)	北海道	NaI	検出せず 10			
42	冷凍	2019/6/26	大阪王将 炒め焼きそば	国産	NaI	検出せず 10			
43	冷凍	2019/6/26	なか卯 担々うどん	北海道	NaI	検出せず 10			
44	冷凍	2019/6/26	伊達巻	国産	NaI	検出せず 10			
45	冷凍	2019/6/27	生パスタ サーモントマトクリーム	国産	NaI	検出せず 10			
46	冷凍	2019/6/27	タレたっぷり天丼セット(たれ付)	国産	NaI	検出せず 10			
47	冷凍	2019/6/27	こんがり焼いたえびグラタン	国産他	NaI	検出せず 10			
48	冷凍	2019/6/27	洋食屋ヨシカミの国産牛ハヤシライスの具	国産	NaI	検出せず 10			
49	冷凍	2019/6/27	冷凍内麦ピザ生地	国産	NaI	検出せず 10			
50	冷凍	2019/6/27	北海道産じゃがいものニョッキ ハヶ岳高原牛乳で作ったチーズソース	国産	NaI	検出せず 10			
51	冷凍	2019/6/27	みつせ鶏のたれ焼き(骨なし手羽)	国産	NaI	検出せず 10			
52	冷凍	2019/6/28	国産豚とんかつ(レンジ用)	国産	NaI	検出せず 10			
53	冷凍	2019/6/28	ミニ串とんかつ(ソース味)	国産	NaI	検出せず 10			
	冷凍	2019/6/28	小さなかぼちゃグラタン	北海道	NaI	検出せず 10			
	冷凍		大阪王将餃子(たれ・ラー油付)	国産	NaI	検出せず 10			
	冷凍		たけのこ入りえびワンタン(スープ付)	国産	NaI	検出せず 10			
	冷凍		具だくさん国産きのこの揚げだし豆腐	国産	NaI	検出せず 10			
	冷凍		北海道産山芋仕立ての豆腐揚げ	国産	NaI NaI	検出せず 10			
	常温		北海道産パン用小麦粉	北海道		検出せず 10			
	常温		東都無着色中濃ソース	国産	NaI NaI				
	常温		東都直火焼ビーフシチュールウ	国産	NaI NaI				
	常温		三陸産さばの味噌煮	三陸	NaI NaI	検出せず 10 検出せず 10			
	常温		三州三河みりん	国産	NaI	検出せず 10 検出せず 10			
	常温		ピーナッツクリーム	国産	NaI	検出せず 10 			
	常温		東都マヨネーズ	国産	NaI NaI	検出せず 10 検出せず 10			
	菓子		千葉産半立バタピー	千葉県	NaI	検出せず 10 検出せず 検出せず 1			
	菓子		長崎 黒糖かすてら	国産	Ge				
	菓子		北海道産小麦食パン	北海道	NaI	検出せず 10			
υŏ	未丁	2019/0/24	nuilipeに注:久尺(レ	1U/IF/E	NaI	検出せず 10			

No.	分類	検査日	検体名	県名 魚:水域	測定機器 (Ge/NaI)	放射性セシウム		検出限界値
						セシウム134	セシウム137	/D /// \
69	菓子	2019/6/28	東都薫るよもぎ餅	国産	NaI	検出-	せず	10
			対 象		放射性セシウム			
			一般食品		100			
		基準値	牛乳		50			
			乳児用食品		50			
			飲料水 ※単位は全てベクレル/Kg		10			

※単位は全てペクレルンKg
※検出器毎の測定条件、放射性セシウムの検出限界値、測定結果の記載形式はつぎのとおりです、
く Ge: ゲルマニウム半導体核種分析機>
検体重量: (原則として) 1Kg、測定時間: 4000秒、検出限界値: 1ベクレルンKg程度、記載形式: セシウム134と137を別々に記載。
Nal: Nalガンマ線スペクトロメーター>
検体重量: (原則として) 1Kg、測定時間: 3600秒、検出限界値: 10ベクレルンKg程度、記載形式: セシウム134と137の合算値を記載。