

学校給食食材の事前検査事業

平成25年1月8日～1月31日までに実施した検査結果について

NO	検体情報		採取日 購入日	検査 実施日	結果 (Bq/kg)	
	品目名	産地 製造者等			Cs-134	Cs-137
1	チンゲン菜	群馬県	H25. 1. 8	H25. 1. 8	25未満	
2	玉ねぎ	北海道	H25. 1. 8	H25. 1. 8	25未満	
3	じゃが芋	北海道	H25. 1. 8	H25. 1. 8	25未満	
4	だいこん	神奈川県	H25. 1. 9	H25. 1. 9	25未満	
5	ごぼう	青森県	H25. 1. 9	H25. 1. 9	25未満	
6	豚挽き肉	山梨県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
7	みかん	熊本県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
8	きゃべつ	神奈川県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
9	ほうれん草	埼玉県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
10	鶏卵	静岡県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
11	にんじん	千葉県	H25. 1. 15	H25. 1. 15	25未満	
12	きゅうり	神奈川県	H25. 1. 11	H25. 1. 15	25未満	
13	鯖(味噌煮)	三陸北部沖	H25. 1. 11	H25. 1. 15	25未満	
14	にんじん	千葉県	H25. 1. 16	H25. 1. 16	25未満	
15	キャベツ	千葉県	H25. 1. 16	H25. 1. 16	25未満	
16	白菜	茨城県	H25. 1. 16	H25. 1. 16	25未満	
17	長ネギ	神奈川県	H25. 1. 17	H25. 1. 17	25未満	
18	豚肉	群馬県	H25. 1. 17	H25. 1. 17	25未満	
19	小松菜	神奈川県	H25. 1. 21	H25. 1. 22	25未満	
20	長ネギ	神奈川県	H25. 1. 21	H25. 1. 22	25未満	
21	めかじき	静岡県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	

NO	検体情報		採取日 購入日	検査 実施日	結果 (Bq/kg)	
	品目名	産地 製造者等			Cs-134	Cs-137
22	クリームコーン	北海道	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
23	もやし	新潟県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
24	れんこん	茨城県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
25	にら	栃木県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
26	ほうれん草	神奈川県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
27	人参	千葉県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
28	じゃが芋	北海道	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
29	小松菜	静岡県	H25. 1. 22	H25. 1. 22	25未満	
30	いちご	茨城県	H25. 1. 22	H25. 1. 23	25未満	
31	たら	アメリカ	H25. 1. 21	H25. 1. 23	25未満	
32	鶏肉	鹿児島県	H25. 1. 21	H25. 1. 23	25未満	
33	白菜	茨城県	H25. 1. 21	H25. 1. 23	25未満	
34	ほうれん草	神奈川県	H25. 1. 21	H25. 1. 23	25未満	
35	豚肉	青森県	H25. 1. 23	H25. 1. 24	25未満	
36	大根	神奈川県	H25. 1. 23	H25. 1. 24	25未満	
37	鶏肉	岩手県	H25. 1. 23	H25. 1. 24	25未満	
38	にら	茨城県	H25. 1. 23	H25. 1. 24	25未満	
39	小松菜	神奈川県	H25. 1. 24	H25. 1. 24	25未満	
40	ぼんかん	愛媛県	H25. 1. 24	H25. 1. 24	25未満	
41	さつま芋	千葉県	H25. 1. 24	H25. 1. 24	25未満	
42	キャベツ	愛知県	H25. 1. 28	H25. 1. 28	25未満	

NO	検体情報		採取日 購入日	検査 実施日	結果 (Bq/kg)	
	品目名	産地 製造者等			Cs-134	Cs-137
43	人参	千葉県	H25. 1. 28	H25. 1. 28	25未満	
44	さば	ノルウェー	H25. 1. 28	H25. 1. 28	25未満	
45	ビタバレー	佐賀県	H25. 1. 25	H25. 1. 28	25未満	
46	にんじん	千葉県	H25. 1. 28	H25. 1. 29	25未満	
47	きゅうり	茨城県	H25. 1. 28	H25. 1. 29	25未満	
48	キャベツ	神奈川県	H25. 1. 28	H25. 1. 29	25未満	
49	冷凍ホタテ貝	北海道	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
50	里芋	神奈川県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
51	えのき	長野県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
52	小松菜	静岡県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
53	さつまいも	千葉県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
54	セロリ	静岡県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
55	人参	静岡県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
56	白菜	茨城県	H25. 1. 29	H25. 1. 29	25未満	
57	セロリ	静岡県	H25. 1. 29	H25. 1. 30	25未満	
58	長ネギ	千葉県	H25. 1. 29	H25. 1. 30	25未満	
59	しめじ	長野県	H25. 1. 31	H25. 1. 31	25未満	
60	豚肉	神奈川県	H25. 1. 31	H25. 1. 31	25未満	

検査方法

Na I (Tl)シンチレーションスペクトロメータ

厚生労働省が示す「食品中のセシウムスクリーニング法」
に準じ、検査を実施しました。

測定下限値

25Bq/kg

結果の見方

「(数値)未満」は、放射性物質の濃度が、当該数値で表される測定下限値に
満たないことを意味します。

参考：食品衛生法上の基準値 一般食品

100Bq/kg