## 1 自治体から入手した放射性物質の検査結果

	報告自治	実法	 拖主体	産	 地	農場等採取	食品		ハウス・露地	IA - 1   W   B	採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	∃ウ素−131	セシウム-134 セシウム-137
1	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
2	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
3	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	3.6
4	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
5	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
6	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
7	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
8	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
9	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
10	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
11	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
12	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
13	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
14	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	12.0
15	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	33.0
16	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	26.0
17	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
18	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
19	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
20	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
21	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
22	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
23	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
24	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
25	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
26	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND

NO	報告自治	実施	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地	<b>₩</b> ₽₽	採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134 セシウム-137
27	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	3.3
28	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	0.81
29	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
30	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	0.71
31	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
32	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
33	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
34	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
35	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
36	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
37	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	10.0
38	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	8.8
39	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	11.0
40	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	1.0
41	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
42	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	16.0
43	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
44	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
45	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
46	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
47	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	23.0
48	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
49	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	14.0
50	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	19.0
51	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	13.0
52	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科 が(は)工芸児治元本が	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND
53	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	5.7

	報告自治	実施	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地	<b>₩</b> ₽₽	採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)	
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
54	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	8.3	
55	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
56	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
57	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
58	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
59	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
60	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
61	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
62	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
63	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
64	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	11.0	
65	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	54.0	
66	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	69.0	
67	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	51.0	
68	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	9.7	
69	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	11.0	
70	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	66.0	
71	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	1.5	
72	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
73	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
74	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	22.0	
75	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山辺町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学(株)工芸(協工本芸	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
76	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科 が(は)工芸児治元本が	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
77	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.24	H23.8.27	ND	ND	
78	山形県	山形県	生活環境部	宮城県	_	流通品	肉	牛肉	02440-25678	(一財)山形県理化学分 析センター	H23.8.25	H23.8.25	H23.8.27	ND	78.0	87.0
79	山形県	山形県	生活環境部	宮城県	_	流通品	肉	牛肉	02481-65493	(一財)山形県理化学分析センター	H23.8.25	H23.8.25	H23.8.27	ND	100.0	120.0
80	山形県	山形県	生活環境部	宮城県	_	流通品	肉	牛肉	12491-44517	(一財)山形県理化学分 析センター	H23.8.25	H23.8.25	H23.8.27	ND	18.0	21.0

NO	報告自治	実施	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地	<b>₩</b> 88	採取日	結果	厚労省	i	結果(Bq/kg)	
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関 	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
81	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大江町	農場等採取	野菜類	りんご	露地	山形県衛生研究所	H23.8.26	H23.8.26	H23.8.27	ND	0.97	1.2
82	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
83	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
84	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
85	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
86	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
87	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
88	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
89	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	12.0	
90	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
91	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	7.2	
92	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	7.6	
93	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
94	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
95	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	14.0	
96	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
97	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND	
98	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	4.9	
99	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	7.3	
100	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
101	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
102	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	25.0	
103	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	7.4	
104	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	15.0	
105	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	20.0	
106	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	13.0	
107	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.26	H23.8.27	ND	22.0	

NO	報告自治	実力	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地		採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134 セシウム-137
108	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	19.0
109	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	ı	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
110	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	1.3
111	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	3.0
112	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	ı	H23.8.26	H23.8.27	ND	1.7
113	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
114	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	7.5
115	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	97.0
116	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	48.0
117	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	33.0
118	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	28.0
119	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	20.0
120	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	15.0
121	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	8.1
122	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	9.1
123	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.25	H23.8.27	ND	42.0
124	山形県	山形県	農林水産部	山形県	河北町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	1	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
125	山形県	山形県	農林水産部	山形県	河北町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
126	山形県	山形県	農林水産部	山形県	河北町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
127	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
128	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
129	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
130	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学(株)工芸(協工本芸	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
131	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
132	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
133	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学(株)工芸(協工会社	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
134	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND

	報告自治	実施	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地	<b>₩</b> ₽₽	採取日	結果	厚労省	i	結果(Bq/kg)
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134 セシウム-137
135	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
136	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
137	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
138	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	1.9
139	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
140	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
141	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	1.4
142	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	2.9
143	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	-	H23.8.25	H23.8.27	ND	1.0
144	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	6.3
145	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	4.0
146	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
147	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
148	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	79.0
149	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	104.0
150	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	85.0
151	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.25	H23.8.27	ND	ND
152	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
153	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
154	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
155	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
156	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉	牛肉	_	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科	_	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
157	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新発田市	流通品	野菜類	トマト	_	新潟県放射線監視センター	H23.8.24	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
158	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新発田市	流通品	野菜類	メロン	_	新潟県放射線監視セン ター	H23.8.24	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
159	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	三条市	流通品	野菜類	ぶどう	_	新潟県放射線監視セン ター	H23.8.25	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
160	新潟県	新潟県	福祉保健部	山形県	_	流通品	野菜類	ぶどう	_	新潟県放射線監視センター	H23.8.25	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND
161	新潟県	新潟県	福祉保健部	山形県	_	流通品	野菜類	すもも	_	新潟県放射線監視セン ター	H23.8.25	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND

NO	報告自治	実	施主体	産	地	農場等採取	食品		ハウス・露地		採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)	
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	品目	(個体識別番号)	検査機関	(購入日)	判明日	公表日	3ウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
162	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	1	流通品	野菜類	なす	_	新潟県放射線監視セン ター	H23.8.25	H23.8.26	H23.8.27	ND	ND	
163	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	千葉市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.19	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
164	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	千葉市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
165	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	千葉市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.22	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
166	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	千葉市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.22	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
167	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	市川市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	20	26
168	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
169	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
170	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
171	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
172	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
173	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
174	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	野田市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
175	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
176	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
177	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
178	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.20	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
179	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
180	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.23	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
181	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
182	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	米	露地	日本食品分析センター	H23.8.20	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
183	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.18	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
184	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.18	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
185	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.18	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
186	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	成田市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.23	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
187	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	銚子市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
188	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	銚子市	農場等採取	穀類	*	露地	日本食品分析センター	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND

NO	報告自治	実法	拖主体	産	地	農場等採取	食品	品目	ハウス・露地	検査機関	採取日	結果	厚労省		結果(Bq/kg)	)
NO	体	主体	部局	都道府県	市町村	/流通品	カテゴリ	前日	(個体識別番号)	快宜饭锅	(購入日)	判明日	公表日	ョウ素−131	セシウム-134	セシウム-137
189	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.16	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
190	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.19	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
191	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
192	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
193	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
194	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.19	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
195	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
196	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
197	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
198	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
199	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.19	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
200	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.22	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
201	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.24	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND
202	千葉県	千葉県	安全農業推 進課	千葉県	旭市	農場等採取	穀類	*	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND