

# 1 自治体から入手した放射性物質の検査結果

NO	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	—	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	

NO	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	—	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	—	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	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	—	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	

NO	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果 (Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	—	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	米	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	米	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	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
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	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
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	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
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	米	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	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
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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	報告自治体	実施主体		産地		農場等採取 ／流通品	食品 カテゴリ	品目	ハウス・露地 (個体識別番号)	検査機関	採取日 (購入日)	結果 判明日	厚労省 公表日	結果(Bq/kg)		
		主体	部局	都道府県	市町村									ヨウ素-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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	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	米	露地	食品環境検査協会	H23.8.25	H23.8.27	H23.8.27	ND	ND	ND