

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	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	岩手町	農場等採取	野菜類	ダイコン	露地	岩手県環境保健研究センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
2	岩手県	岩手県	農林水産部	岩手県	葛巻町	農場等採取	野菜類	ダイコン	露地	岩手県環境保健研究センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
3	宮城県	宮城県	農林水産部	宮城県	七ヶ浜町	農場等採取	穀類	米 (本)	露地	東北緑化環境保全株式会社	H23.9.29	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
4	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
5	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
10	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
11	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
12	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	1.1	

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
13	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	1.5	
14	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	34.0	
15	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	4.5	
16	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
17	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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
24	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
25	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		16.0
26	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		23.0
27	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
28	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
29	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
30	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
31	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
32	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
33	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
34	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		15.0

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
35	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	5.4	
36	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	11.0	
37	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
38	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
39	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
40	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
41	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
43	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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
46	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
47	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
48	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
50	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	ND	
51	山形県	山形県	農林水産部	山形県	南陽市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
52	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
53	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
54	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
55	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
56	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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
57	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	11.0	
58	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	13.0	
59	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	10.0	
60	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鮭川村	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
61	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鮭川村	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
62	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鮭川村	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
63	山形県	山形県	農林水産部	山形県	高島町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
64	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND	0.58	
65	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
66	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	2.0	
67	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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
68	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
69	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
70	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
71	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
72	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		13.0
73	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
74	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
75	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	ND		ND
76	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
77	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND		ND
78	山形県	山形県	農林水産部	山形県	遊佐町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会、(財)日本冷凍食品検査協会	—	H23.09.26	H23.9.29	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
79	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	-	H23.9.29	-	ND	ND
80	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	-	H23.9.29	-	ND	ND
81	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
82	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.20	-	H23.9.29	-	ND	ND
83	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
84	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
85	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
86	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
87	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
88	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
89	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
90	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
91	山形県	山形県	農林水産部	山形県	新庄市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
92	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	-	H23.9.29	-	ND	ND
93	山形県	山形県	農林水産部	山形県	上山市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	-	H23.9.29	-	ND	ND
94	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.24	-	H23.9.29	-	ND	ND
95	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	-	H23.9.29	-	ND	ND
96	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	農場等採取	穀類	玄米	-	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.26	-	H23.9.29	-	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
97	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
98	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.24	—	H23.9.29	—	ND	ND
99	山形県	山形県	農林水産部	山形県	南陽市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
100	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山辺町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
101	山形県	山形県	農林水産部	山形県	中山町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
102	山形県	山形県	農林水産部	山形県	河北町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
103	山形県	山形県	農林水産部	山形県	西川町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
104	山形県	山形県	農林水産部	山形県	朝日町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
105	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大江町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
106	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大石田町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.24	—	H23.9.29	—	ND	ND
107	山形県	山形県	農林水産部	山形県	金山町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
108	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
109	山形県	山形県	農林水産部	山形県	舟形町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
110	山形県	山形県	農林水産部	山形県	真室川町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
111	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
112	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鮭川村	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
113	山形県	山形県	農林水産部	山形県	戸沢村	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
114	山形県	山形県	農林水産部	山形県	高畠町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	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
115	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
116	山形県	山形県	農林水産部	山形県	小国町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
117	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
118	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
119	山形県	山形県	農林水産部	山形県	三川町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
120	山形県	山形県	農林水産部	山形県	庄内町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.20	—	H23.9.29	—	ND	ND
121	山形県	山形県	農林水産部	山形県	庄内町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.20	—	H23.9.29	—	ND	ND
122	山形県	山形県	農林水産部	山形県	遊佐町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
123	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
124	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
125	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
126	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.24	—	H23.9.29	—	ND	ND
127	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
128	山形県	山形県	農林水産部	山形県	東根市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
129	山形県	山形県	農林水産部	山形県	南陽市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
130	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大石田町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.24	—	H23.9.29	—	ND	ND
131	山形県	山形県	農林水産部	山形県	高畠町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
132	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社	H23.09.22	—	H23.9.29	—	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
133	山形県	山形県	農林水産部	山形県	小国町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
134	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
135	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
136	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
137	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大江町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.22	—	H23.9.29	—	ND	ND
138	山形県	山形県	農林水産部	山形県	金山町	農場等採取	穀類	玄米	—	(一財)山形県理化学分析センター、日本環境科学学会	H23.09.21	—	H23.9.29	—	ND	ND
139	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	—	肉・卵	豚肉	—	山形県衛生研究所	H23.09.28	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	ND
140	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
141	山形県	山形県	農林水産部	山形県	山形市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
142	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
143	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
144	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
145	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
146	山形県	山形県	農林水産部	山形県	米沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
147	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
148	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
149	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
150	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
151	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	33.0	
152	山形県	山形県	農林水産部	山形県	鶴岡市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	40.0	
153	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	19.0	
154	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	16.0	
155	山形県	山形県	農林水産部	山形県	村山市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	108.0	
156	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
157	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
158	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
159	山形県	山形県	農林水産部	山形県	長井市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
160	山形県	山形県	農林水産部	山形県	天童市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	4.0	
161	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	28.0	
162	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	22.0	
163	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	41.0	
164	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	6.9	
165	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	8.3	
166	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	8.7	
167	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	6.1	
168	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	7.3	
169	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	51.0	
170	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	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
171	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
172	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
173	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
174	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		47.0
175	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
176	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
177	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
178	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
179	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
180	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
181	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND		ND
182	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
183	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	8.0	
184	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	32.0	
185	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	15.0	
186	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	22.0	
187	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	11.0	
188	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	8.0	
189	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	6.0	
190	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	12.0	
191	山形県	山形県	農林水産部	山形県	尾花沢市	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	9.0	
192	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
193	山形県	山形県	農林水産部	山形県	最上町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
194	山形県	山形県	農林水産部	山形県	大蔵村	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
195	山形県	山形県	農林水産部	山形県	高島町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
196	山形県	山形県	農林水産部	山形県	高島町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
197	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
198	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
199	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	0.8	
200	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
201	山形県	山形県	農林水産部	山形県	川西町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
202	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
203	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
204	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	1.7	
205	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
206	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
207	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
208	山形県	山形県	農林水産部	山形県	白鷹町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
209	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
210	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
211	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
212	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
213	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
214	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
215	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
216	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
217	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
218	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	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
219	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
220	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
221	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
222	山形県	山形県	農林水産部	山形県	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	—	(一財)山形県理化学分析センター、(株)日本環境科学、(財)日本穀物検定協会	—	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
223	山形県	山形県	農林水産部	山形県	酒田市	農場等採取	野菜類	サツマイモ	露地栽培	山形県衛生研究所	H23.09.29	H23.09.29	H23.9.29	ND	ND	ND
224	山形県	山形県	農林水産部	山形県	寒河江市	農場等採取	野菜類	ネギ	露地栽培	(一財)山形県理化学分析センター	H23.09.27	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
225	山形県	山形県	農林水産部	山形県	真室川町	農場等採取	野菜類	ネギ	露地栽培	(一財)山形県理化学分析センター	H23.09.27	H23.09.29	H23.9.29	ND	ND	
226	山形県	山形県	農林水産部	山形県	庄内町	農場等採取	野菜類	ネギ	露地栽培	(一財)山形県理化学分析センター	H23.09.27	H23.09.28	H23.9.29	ND	ND	
227	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	西洋ナン	露地栽培	(一財)山形県理化学分析センター	H23.09.27	H23.09.27	H23.9.29	ND	ND	
228	山形県	山形県	農林水産部	山形県	南陽市	農場等採取	野菜類	西洋ナン	露地栽培	(一財)山形県理化学分析センター	H23.09.27	H23.09.27	H23.9.29	ND	1.4	
229	茨城県	茨城県	生活環境部	茨城県	笠間市	—	肉・卵	イノシシ肉	—	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.24	H23.9.29	H23.9.29	ND	110	130
230	茨城県	茨城県	生活環境部	茨城県	筑西市	—	肉・卵	イノシシ肉	—	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.22	H23.9.29	H23.9.29	ND	54	67
231	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
232	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
233	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
234	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
235	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
236	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
237	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
238	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	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
239	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
240	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
241	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
242	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
243	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
244	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
245	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
246	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
247	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
248	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
249	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
250	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
251	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
252	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
253	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
254	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
255	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
256	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
257	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
258	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
259	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
260	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
261	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
262	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	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
263	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
264	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
265	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
266	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
267	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
268	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
269	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
270	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
271	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
272	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
273	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
274	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
275	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
276	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
277	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
278	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
279	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
280	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
281	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
282	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
283	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
284	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
285	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
286	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	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
287	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
288	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
289	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
290	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
291	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
292	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	中之条町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
293	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
294	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
295	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
296	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
297	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	みなかみ町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
298	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	みなかみ町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
299	群馬県	群馬県	農政部	栃木県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.26	H23.9.27	H23.9.29	ND	ND	ND
300	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
301	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
302	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
303	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
304	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
305	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
306	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
307	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
308	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
309	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
310	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	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
311	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
312	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
313	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
314	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
315	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
316	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
317	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
318	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
319	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
320	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
321	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
322	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
323	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
324	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
325	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
326	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
327	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
328	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
329	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
330	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
331	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
332	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
333	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
334	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	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
335	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
336	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	伊勢崎市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	(株)環境技研	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
337	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
338	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
339	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
340	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
341	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
342	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
343	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
344	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
345	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
346	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
347	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
348	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	吉岡町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
349	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
350	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
351	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	千代田町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
352	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	千代田町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
353	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	千代田町	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
354	群馬県	群馬県	農政部	埼玉県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
355	群馬県	群馬県	農政部	埼玉県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
356	群馬県	群馬県	農政部	埼玉県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
357	群馬県	群馬県	農政部	埼玉県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
358	群馬県	群馬県	農政部	埼玉県	—	と畜場	肉・卵	牛肉(非公表)	—	群馬県食肉衛生検査所	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	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
359	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高崎市(旧榛名町)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.21	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
360	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市(旧太田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.22	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
361	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市(旧尾島町)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
362	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧沼田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.23	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
363	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧沼田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.25	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
364	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧沼田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.22	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
365	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧沼田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.25	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
366	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧沼田市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.20	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
367	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市(旧白沢村)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.25	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
368	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市(旧安中市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.20	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
369	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市(旧安中市)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.20	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
370	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市(旧松井田町)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.20	H23.9.28	H23.9.29	ND	24	29
371	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	榛東村	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.22	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
372	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	下仁田町	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.25	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
373	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	甘楽町	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.25	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
374	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	中之条町(旧中之条町)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.19	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
375	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	中之条町(旧六合村)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.16	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
376	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	長野原町	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.14	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
377	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	嬭恋村	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.23	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
378	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	片品村	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
379	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.22	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
380	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	農場等採取	野菜類	インゲン	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
381	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	農場等採取	野菜類	ナス	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
382	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	嬭恋村	農場等採取	野菜類	ハクサイ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	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
383	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	碓氷村	農場等採取	野菜類	パレイシヨ(ジャガイモ)	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
384	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	ハウレンソウ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
385	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	明和村	農場等採取	野菜類	キュウリ	施設栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
386	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	邑楽町	農場等採取	野菜類	キュウリ	施設栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
387	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	リンゴ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
388	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	カキ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
389	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	みなかみ町	農場等採取	野菜類	リンゴ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
390	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	桐生市、みどり市	CS	乳・乳製品	生乳	—	国立保健医療科学院	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	ND
391	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	CS	乳・乳製品	生乳	—	国立保健医療科学院	H23.9.28	H23.9.28	H23.9.29	ND	0.4	1.1
392	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	採捕	水産物	ワカサギ	湖沼	榊環境技研	H23.9.27	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	ND
393	群馬県	群馬県	健康福祉部	群馬県	みどり市	捕獲	肉・卵	イノシシ肉	野生	国立保健医療科学院	H23.9.26	H23.9.29	H23.9.29	ND	99	117
394	さいたま市	さいたま市	保健福祉局	千葉県	—	流通品	野菜類	キュウリ	—	さいたま市健康科学研究センター	H23.9.29	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	ND
395	さいたま市	さいたま市	経済局	埼玉県	さいたま市	農場等採取	野菜類	サツマイモ	—	さいたま市健康科学研究センター	H23.9.29	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	ND
396	柏市	柏市	学校保健課	千葉県 山形 北海道	—	流通品	乳・乳製品	牛乳	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
397	柏市	柏市	学校保健課	茨城県	—	流通品	野菜類	長ネギ	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
398	柏市	柏市	学校保健課	茨城県	—	流通品	野菜類	キュウリ	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
399	柏市	柏市	学校保健課	茨城県	—	流通品	野菜類	ゴボウ	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
400	柏市	柏市	学校保健課	青森県	—	流通品	野菜類	ゴボウ	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
401	柏市	柏市	学校保健課	千葉県	—	流通品	穀類	米(無洗米)	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
402	柏市	柏市	学校保健課	千葉県	柏市	流通品	穀類	米(精白米)	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
403	柏市	柏市	学校保健課	千葉県	柏市	流通品	穀類	米(精白米)	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
404	柏市	柏市	学校保健課	千葉県	柏市	流通品	穀類	米(精白米)	—	中外テクノス(株)	H23.9.20	H23.9.22	H23.9.29	ND	ND	
405	東京都	東京都	農林水産部	東京都	足立区	農場採取	野菜類	コマツナ	施設	東京都健康安全研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
406	東京都	東京都	農林水産部	東京都	江戸川区	農場採取	野菜類	コマツナ	施設	東京都健康安全研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	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
407	東京都	東京都	農林水産部	東京都	葛飾区	農場採取	野菜類	コマツナ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
408	東京都	東京都	農林水産部	東京都	東村山市	農場採取	野菜類	コマツナ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
409	東京都	東京都	農林水産部	東京都	練馬区	農場採取	野菜類	サツマイモ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
410	東京都	東京都	農林水産部	東京都	板橋区	農場採取	野菜類	サトイモ	露地	(独)水産総合研究センター	H23.9.28	H23.9.29	H23.9.29	ND	ND	
411	新潟県	新潟県	福祉保健部	宮城県	大崎市	流通品	乳・乳製品	牛乳	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.28	ND	8.1	11
412	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	魚沼市	流通品	野菜類	オクラ	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
413	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟市	流通品	野菜類	イチジク	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
414	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀野市	流通品	野菜類	ハウレンソウ	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
415	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	野菜類	サツマイモ	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
416	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県	—	流通品	野菜類	メロン	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
417	新潟県	新潟県	福祉保健部	長野県	—	流通品	野菜類	ブルーベリー	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
418	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県	—	流通品	野菜類	ナス	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.26	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
419	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟港	流通品	水産物	ヒラメ(可食部)	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
420	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	新潟港	流通品	水産物	ヒラメ(内臓部)	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	
421	新潟県	新潟県	福祉保健部	宮城県	気仙沼漁港	流通品	水産物	カツオ(可食部)	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	11	
422	新潟県	新潟県	福祉保健部	宮城県	気仙沼漁港	流通品	水産物	カツオ(内臓部)	—	新潟県放射線監視センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	7.8	
423	金沢市	金沢市	食肉衛生検査所	石川県	—	とちく場採取	肉・卵	牛肉	—	石川県保健環境センター	H23.9.27	H23.9.29	H23.9.29	—	N.D.	N.D.
424	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	磐田市	農場	野菜類	サトイモ	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	ND	ND
425	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	伊豆市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	60	63
426	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	御殿場市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	27	32
427	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	28	32
428	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市(本山茶)	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	19	24
429	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	島田市(島田茶)	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	14	21
430	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	島田市(金谷茶)	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	16	24

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
431	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	藤枝市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	18	21
432	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	御前崎市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	20	29
433	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	菊川市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	16	21
434	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	掛川市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	9	15
435	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	袋井市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	11	10
436	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	森町	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月20日	9月29日	H23.9.29	ND	15	18
437	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	沼津市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月28日	9月29日	H23.9.29	ND	17	20
438	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	富士宮市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月22日	9月29日	H23.9.29	ND	31	38
439	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	静岡市(清水のお茶)	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	17	29
440	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	川根本町	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月27日	9月29日	H23.9.29	ND	8	ND
441	静岡県	静岡県	農政部局	静岡県	浜松市	農場	その他	荒茶	—	静環検査センター	9月26日	9月29日	H23.9.29	ND	12	16
442	広島県	広島県	農林水産局	広島県	呉市	漁場等採取	水産物	カキ	—	広島県立総合技術研究所保健環境センター	H23.9.27	H23.9.28	H23.9.29	ND	ND	