

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	環境生活部	宮城県	-	流通品	肉	牛肉	12111-17235	大阪市環境科学研究所	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	-	270	
2	岩手県	岩手県	環境生活部	岩手県	-	と畜場採取	肉	牛肉	-	財団法人新日本検定協会	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	532	
3	岩手県	岩手県	環境生活部	岩手県	-	と畜場採取	肉	牛肉	-	財団法人新日本検定協会	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	583	
4	秋田市	秋田市	衛生検査課	秋田県	-	流通品	肉・卵	牛肉(ネック)	08372-06026	横浜検疫所・輸入食品・ 検疫検査センター	H23.8.29	H23.8.30	H23.9.8	ND	19.5	22.2
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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	1.2	
6	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
7	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
8	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
9	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
10	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
11	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	28	
12	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
13	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
14	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
15	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
16	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
17	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
18	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	0.76	
19	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.06	H23.9.8	ND	ND	
20	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
21	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
22	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
23	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
24	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	6.1	
25	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	ND	ND	
26	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日 本環境科学株式会社又は財団法人日本穀 物検定協会	-	H23.09.05	H23.9.8	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	飯豊町	(全頭検査)	肉・卵	牛肉	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
136	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
137	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
138	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
139	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
140	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
141	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
142	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	-	一般財団法人山形県理化学分析センター、日本環境科学株式会社又は財団法人日本穀物検定協会	-	H23.09.07	H23.9.8	ND	ND	
143	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
144	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
145	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
146	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
147	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
148	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	ひたちなか市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
149	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	守谷市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.8.25～ H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
150	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	守谷市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.8.25～ H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
151	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	守谷市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.8.25～ H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
152	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	守谷市	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.8.25～ H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
153	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	東海村	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
154	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
155	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
156	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	大子町	農場等採取	穀類	玄米	-	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	-	ND	ND
157	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29～ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
158	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29～ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
159	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29～ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
160	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29～ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
161	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29～ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	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	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
163	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
164	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
165	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
166	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
167	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
168	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
169	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
170	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
171	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
172	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
173	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
174	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
175	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
176	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	穀類	玄米	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.8.29~ H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	-	ND	ND
177	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	つくば市	農場等採取	肉・卵	鶏肉	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
178	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	潮来市	農場等採取	肉・卵	鶏卵	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
179	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	桜川市	農場等採取	肉・卵	鶏卵	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
180	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	下妻市	農場等採取	肉・卵	鶏卵	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
181	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常陸太田市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
182	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	笠間市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
183	茨城県	茨城県	農林水産部	茨城県	常総市	農場等採取	乳・乳製品	原乳	-	茨城県環境放射線監視センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
184	茨城県	茨城県	保健福祉部	宮城県	-	流通品	肉・卵	牛肉	12056-28457	横浜検疫所 輸入食品・検疫検査センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	15.39	
185	茨城県	茨城県	保健福祉部	宮城県	-	流通品	肉・卵	牛肉	12269-06190	横浜検疫所 輸入食品・検疫検査センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	270	
186	茨城県	茨城県	保健福祉部	宮城県	-	流通品	肉・卵	牛肉	11853-45573	横浜検疫所 輸入食品・検疫検査センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	170.8	
187	茨城県	茨城県	保健福祉部	宮城県	-	流通品	肉・卵	牛肉	12016-89711	横浜検疫所 輸入食品・検疫検査センター	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	14.21	
188	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	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	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	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	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市	農場等採取	野菜類	マコモタケ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
190	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	ダイコン	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
191	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	ネギ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
192	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	レタス	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
193	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	昭和村	農場等採取	野菜類	コマツナ	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
194	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	沼田市	農場等採取	野菜類	ブドウ	施設栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
195	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	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	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
196	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	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	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
197	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	川場村	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	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
198	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	ブドウ	施設栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
199	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	渋川市	農場等採取	野菜類	コンニャク	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
200	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	安中市	農場等採取	野菜類	コンニャク	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
201	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	東吾妻町	農場等採取	野菜類	コンニャク	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
202	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	川場村	農場等採取	野菜類	コンニャク	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
203	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	太田市(旧藪塚本町)	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.2	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
204	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	館林市	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
205	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	大泉町	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.9.2	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
206	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	邑楽町	農場等採取	穀類	玄米	露地栽培	(財)日本食品分析センター	H23.8.30	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
207	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	みなかみ町、昭和村	CSで採取	乳・乳製品	生乳	-	国立保健医療科学院	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
208	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	高山村、中之条町	CSで採取	乳・乳製品	生乳	-	国立保健医療科学院	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
209	群馬県	群馬県	環境森林部	群馬県	沼田市	捕獲	肉・卵	イノシシ肉	野生	(民間検査機関)	H23.5.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	68	127
210	群馬県	群馬県	環境森林部	群馬県	利根郡	捕獲	肉・卵	ニホンジカ肉	野生	(民間検査機関)	H23.9.5	H23.9.8	H23.9.8	ND	96	127
211	群馬県	群馬県	環境森林部	群馬県	沼田市	捕獲	肉・卵	ツキノワグマ肉	野生	(民間検査機関)	H23.9.1	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	74
212	群馬県	群馬県	環境森林部	群馬県	みなかみ町	山林採取	野菜類	きのこ(ウラボシホテイシメジ)	野生	国立保健医療科学院	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	16	
213	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	養殖場	水産物	コイ	屋外	(株)環境技研	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
214	群馬県	群馬県	農政部	群馬県	前橋市	養殖場	水産物	ニジマス	屋外	(株)環境技研	H23.9.7	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
215	東京都	東京都	衛生部局	宮城県		流通品	肉・卵	牛肉	12442-75896	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	500	

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
216	東京都	東京都	衛生部局	宮城県		流通品	肉・卵	牛肉	12518-76895	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	390	
217	東京都	東京都	衛生部局	宮城県		流通品	肉・卵	牛肉	12523-10541	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	220	
218	東京都	東京都	衛生部局	宮城県		流通品	肉・卵	牛肉	08363-18652	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	200	
219	東京都	東京都	農林水産部	東京都	羽村市	農場採取	野菜類	トマト	施設	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
220	東京都	東京都	農林水産部	東京都	瑞穂町	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	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
221	東京都	東京都	農林水産部	東京都	福生市	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	H23.9.5	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
222	東京都	東京都	農林水産部	東京都	青梅市	農場採取	野菜類	サトイモ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
223	東京都	東京都	農林水産部	東京都	奥多摩町	農場採取	野菜類	カボチャ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.5	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
224	東京都	東京都	農林水産部	東京都	日の出町	農場採取	野菜類	ショウガ	露地	東京都健康安全研究センター	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
225	東京都	東京都	農林水産部	東京都	瑞穂町	農場採取	乳・乳製品	原乳	-	東京都健康安全研究センター	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
226	横浜市	横浜市	教育委員会	栃木県	真岡市	流通品	野菜類	ナス	-	新日本検定協会 SK横浜分析センター	H23.9.6	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
227	横浜市	横浜市	教育委員会	茨城県	坂東市	流通品	肉・卵	鶏卵	-	日本海事検定協会 食品衛生分析センター	H23.9.6	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
228	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	燕市	流通品	野菜類	きゅうり	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
229	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	弥彦村	流通品	野菜類	えだまめ	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
230	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	阿賀町	流通品	野菜類	くり	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
231	新潟県	新潟県	福祉保健部	群馬県		流通品	野菜類	とうもろこし	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
232	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	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
233	新潟県	新潟県	福祉保健部	山形県		流通品	野菜類	にら	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
234	新潟県	新潟県	福祉保健部	茨城県		流通品	野菜類	とうがん	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
235	新潟県	新潟県	福祉保健部	新潟県	糸魚川市	流通品	水産物	ウナギ	養殖	新潟県放射線監視センター	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
236	新潟県	新潟県	福祉保健部	福島県	南会津郡下郷町	農場等採取	肉・卵	鶏肉	-	新潟県放射線監視センター	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
237	新潟県	新潟市	保健衛生部保健所	宮城県		流通品	肉・卵	牛肉	10313-69197	(財)新潟県環境衛生研究所	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	230	280
238	福井県	福井県	農林水産部	福井県	福井市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
239	福井県	福井県	農林水産部	福井県	敦賀市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
240	福井県	福井県	農林水産部	福井県	小浜市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
241	福井県	福井県	農林水産部	福井県	大野市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力環境監視センター	8月9日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
242	福井県	福井県	農林水産部	福井県	勝山市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力環境監視センター	8月9日	8月11日	H23.9.8	-	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
243	福井県	福井県	農林水産部	福井県	鯖江市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
244	福井県	福井県	農林水産部	福井県	あわら市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
245	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
246	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
247	福井県	福井県	農林水産部	福井県	永平寺町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
248	福井県	福井県	農林水産部	福井県	南越前町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
249	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
250	福井県	福井県	農林水産部	福井県	美浜町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
251	福井県	福井県	農林水産部	福井県	高浜町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
252	福井県	福井県	農林水産部	福井県	おおい町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
253	福井県	福井県	農林水産部	福井県	若狭町	農場等採取	穀類	生玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月8日	8月11日	H23.9.8	-	ND	
254	福井県	福井県	農林水産部	福井県	福井市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
255	福井県	福井県	農林水産部	福井県	敦賀市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月14日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
256	福井県	福井県	農林水産部	福井県	小浜市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
257	福井県	福井県	農林水産部	福井県	鯖江市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
258	福井県	福井県	農林水産部	福井県	あわら市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
259	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
260	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
261	福井県	福井県	農林水産部	福井県	永平寺町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
262	福井県	福井県	農林水産部	福井県	南越前町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
263	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
264	福井県	福井県	農林水産部	福井県	美浜町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
265	福井県	福井県	農林水産部	福井県	高浜町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
266	福井県	福井県	農林水産部	福井県	おおい町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
267	福井県	福井県	農林水産部	福井県	若狭町	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月15日	8月17日	H23.9.8	-	ND	
268	福井県	福井県	農林水産部	福井県	大野市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月22日	8月26日	H23.9.8	-	ND	
269	福井県	福井県	農林水産部	福井県	大野市	農場等採取	穀類	玄米 (五百万石)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月22日	8月26日	H23.9.8	-	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
270	福井県	福井県	農林水産部	福井県	勝山市	農場等採取	穀類	玄米 (ハナエチゼン)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月22日	8月26日	H23.9.8	-	ND	
271	福井県	福井県	農林水産部	福井県	勝山市	農場等採取	穀類	玄米 (五百万石)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月22日	8月26日	H23.9.8	-	ND	
272	福井県	福井県	農林水産部	福井県	池田町	農場等採取	穀類	生玄米 (コシカ)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月29日	9月1日	H23.9.8	-	ND	
273	福井県	福井県	農林水産部	福井県	福井市	農場等採取	穀類	玄米 (ひとめぼれ)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月30日	9月1日	H23.9.8	-	ND	
274	福井県	福井県	農林水産部	福井県	敦賀市	農場等採取	穀類	玄米 (コシカ)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月29日	9月1日	H23.9.8	-	ND	
275	福井県	福井県	農林水産部	福井県	鯖江市	農場等採取	穀類	玄米 (イセカ)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月29日	9月1日	H23.9.8	-	ND	
276	福井県	福井県	農林水産部	福井県	若狭町	農場等採取	穀類	玄米 (イセカ)	-	福井県原子力 環境監視センター	8月27日	9月1日	H23.9.8	-	ND	
277	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月18日	8月19日	H23.9.8	-	ND	
278	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
279	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
280	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
281	福井県	福井県	農林水産部	福井県	池田町	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
282	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
283	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
284	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月20日	8月22日	H23.9.8	-	ND	
285	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月23日	8月25日	H23.9.8	-	ND	
286	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月23日	8月25日	H23.9.8	-	ND	
287	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前町	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月23日	8月25日	H23.9.8	-	ND	
288	福井県	福井県	農林水産部	福井県	越前市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月23日	8月25日	H23.9.8	-	ND	
289	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月24日	8月25日	H23.9.8	-	ND	
290	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	8月26日	9月7日	H23.9.8	-	ND	
291	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	9月1日	9月7日	H23.9.8	-	ND	
292	福井県	福井県	農林水産部	福井県	池田町	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	9月3日	9月7日	H23.9.8	-	ND	
293	福井県	福井県	農林水産部	福井県	坂井市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	9月5日	9月7日	H23.9.8	-	ND	
294	福井県	福井県	農林水産部	福井県	あわら市	と畜場採取	肉・卵	牛肉	-	福井県原子力 環境監視センター	9月5日	9月7日	H23.9.8	-	ND	
295	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	韮崎市	農場採取	野菜類	ブドウ(甲州)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
296	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	南アルプス市	農場採取	野菜類	ブドウ(甲州)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	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
297	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	甲府市	農場採取	野菜類	ブドウ(甲州)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
298	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	笛吹師	農場採取	野菜類	ブドウ(甲州)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
299	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	甲州市	農場採取	野菜類	ブドウ(甲州)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
300	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	韮崎市	農場採取	野菜類	ブドウ (マスカット・ベリー-A)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
301	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	南アルプス市	農場採取	野菜類	ブドウ (マスカット・ベリー-A)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
302	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	甲州市	農場採取	野菜類	ブドウ (マスカット・ベリー-A)	露地	山梨県衛生環境研究所	9月6日	9月7日	H23.9.8	ND	ND	
303	山梨県	山梨県	農政部	山梨県	北杜市	-	肉・卵	牛肉	-	山梨県衛生環境研究所	H23.9.5	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
304	長野県	長野県	林務	長野県	伊那市	山地	肉・卵	ニホンジカ	野生	長野県環境保全研究所	H23.8.31	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
305	長野県	長野県	林務	長野県	松本市	山地	肉・卵	ニホンジカ	野生	長野県環境保全研究所	H23.9.4	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
306	長野県	長野県	林務	長野県	白馬村	山地	肉・卵	イノシシ	野生	長野県環境保全研究所	H23.8.29	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
307	長野県	長野県	林務	長野県	諏訪市	山地	野菜類	まつたけ	野生	長野県環境保全研究所	H23.9.4	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
308	長野県	長野県	農政	長野県	南箕輪村	農場採取	野菜類	白ねぎ	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
309	長野県	長野県	農政	長野県	大町市	農場採取	野菜類	りんご(津軽)	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
310	長野県	長野県	農政	長野県	東御市	農場採取	野菜類	ブドウ(巨峰)	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
311	長野県	長野県	農政	長野県	長野市	農場採取	野菜類	ブドウ(巨峰)	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
312	長野県	長野県	農政	長野県	須坂市	農場採取	野菜類	ブドウ(巨峰)	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
313	長野県	長野県	農政	長野県	松川町	農場採取	野菜類	なし(幸水)	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.6	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	ND
314	長野県	長野県	農政	長野県	塩尻市	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.30	H23.9.5	H23.9.8	ND	ND	ND
315	長野県	長野県	農政	長野県	小川村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.1	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
316	長野県	長野県	農政	長野県	信濃町	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.1	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
317	長野県	長野県	農政	長野県	白馬村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.31	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
318	長野県	長野県	農政	長野県	高森町	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.31	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
319	長野県	長野県	農政	長野県	天龍村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.30	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
320	長野県	長野県	農政	長野県	南箕輪村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.2	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
321	長野県	長野県	農政	長野県	飯島町	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.31	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
322	長野県	長野県	農政	長野県	小海町	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.31	H23.9.6	H23.9.8	ND	ND	ND
323	長野県	長野県	農政	長野県	佐久市	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.8.31	H23.9.6	H23.9.8	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
324	長野県	長野県	農政	長野県	生坂村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.2	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
325	長野県	長野県	農政	長野県	大桑村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.2	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
326	長野県	長野県	農政	長野県	阿智村	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.1	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
327	長野県	長野県	農政	長野県	諏訪市	農場採取	穀類	玄米	露地	財)日本食品分析センタ -	H23.9.2	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND
328	静岡市	静岡市	保健福祉子ども局	宮城県	不明	流通品	肉・卵	牛肉	12478-68057	横浜検疫所	H23.9.6	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	
329	名古屋市	名古屋市	健康福祉局食品衛生課	茨城県	小美玉市	流通品	野菜類	くり	-	名古屋市衛生研究所	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	54	
330	名古屋市	名古屋市	健康福祉局食品衛生課	岩手県	奥州市	流通品	野菜類	ピーマン	-	名古屋市衛生研究所	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
331	名古屋市	名古屋市	健康福祉局食品衛生課	山形県	南陽市	流通品	野菜類	ぶどう	-	名古屋市衛生研究所	H23.9.8	H23.9.8	H23.9.8	ND	ND	
332	京都市	京都市	保健福祉局保健衛生推進室	群馬県	-	本市中央卸売市場流通品	野菜類	ゴボウ	-	京都市衛生環境研究所	H23.9.7	H23.9.7	H23.9.8	ND	ND	ND