

1 食品の放射性物質検査について

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	庄内地域	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	山形県衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<5.9	<6.5	<12
2	山形県	山形県	山形県	山形市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.30	—	—	<25
3	山形県	山形県	山形県	山形市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.30	—	—	<25
4	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.4.30	—	—	<25
5	茨城県	茨城県	茨城県	桜川市	—	非流通品	農産物	アスパラガス	—	茨城県農業総合センター	NaI	H26.4.28	H26.5.1	—	—	<25
6	茨城県	茨城県	茨城県	桜川市	—	非流通品	農産物	コダマスイカ	—	茨城県農業総合センター	NaI	H26.4.28	H26.5.1	—	—	<25
7	茨城県	茨城県	茨城県	常陸太田市	CS(日立市、常陸太田市、高萩市、北茨城市、常陸大宮市(一部)、大子町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.29	H26.4.30	<0.71	<0.88	<1.6
8	茨城県	茨城県	茨城県	笠間市	CS(常陸大宮市(一部)、大子町、笠間市、日立市、高萩市、北茨城市、常陸大宮市(一部)、大子町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.29	H26.4.30	<0.62	<0.61	<1.2
9	茨城県	茨城県	茨城県	常総市	CS(鹿嶋市、取手市、常陸大宮市(一部)、大子町、笠間市、日立市、高萩市、北茨城市、常陸大宮市(一部)、大子町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.29	H26.4.30	<0.45	<0.41	<0.86
10	茨城県	茨城県	茨城県	坂東市	—	非流通品	畜産物	豚肉	—	茨城県畜産センター	NaI	H26.4.30	H26.5.1	—	—	<25
11	茨城県	茨城県	茨城県	笠間市	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	茨城県畜産センター	NaI	H26.4.30	H26.5.1	—	—	<25
12	茨城県	茨城県	茨城県	笠間市	—	非流通品	畜産物	鶏肉	—	茨城県畜産センター	NaI	H26.4.30	H26.5.1	—	—	<25
13	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	カタクティワシ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<0.607	<0.648	<1.3
14	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	サヨリ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<3.91	<5.23	<9.1
15	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	シラス	—	茨城県水産試験場	NaI	H26.4.28	H26.5.1	<5.85	<5.34	<11
16	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	シラス	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<0.378	<0.425	<0.80
17	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	シラス	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<0.484	<0.607	<1.1
18	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	ノレソレ	アナゴ稚魚	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<0.300	<0.344	<0.64
19	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.5.1	1.03	3.77	4.8
20	茨城県	茨城県	茨城県	—	鉾田市沖	非流通品	水産物	アイナメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<4.05	<5.14	<9.2
21	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	アカエイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<5.36	<6.87	<12
22	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖(北緯36度38分以北)	非流通品	水産物	イシガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<3.2	7.34	7.3
23	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	イシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<0.367	0.982	0.98
24	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ウマヅラハギ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<4.47	<4.91	<9.4
25	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	鹿島灘ハマグリ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<1.4	<1.9	<3.3
26	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	カナガシラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<4.83	<5.53	<10
27	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	カナガシラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<4.77	<5.70	<10
28	茨城県	茨城県	茨城県	—	鉾田市沖	非流通品	水産物	カナガシラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<4.48	<4.82	<9.3
29	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	クロダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.16	H26.5.1	1.24	3.81	5.1
30	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<6.21	16.7	17
31	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<5.16	<6.01	<11

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／ 流通品	食品カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
32	茨城県	茨城県	茨城県	—	鉾田市沖	非流通品	水産物	コモンカスベ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<6.11	<6.60	<13	
33	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	コモンフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<7.26	<7.45	<15	
34	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<4.72	4.41	4.4	
35	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<7.06	<7.33	<14	
36	茨城県	茨城県	茨城県	—	鉾田市沖	非流通品	水産物	ショウサイフグ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<6.27	<5.72	<12	
37	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖	非流通品	水産物	スズキ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.15	H26.5.1	3.34	9.11	12	
38	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖	非流通品	水産物	スズキ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.17	H26.5.1	1.99	6.88	8.9	
39	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	スズキ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<7.84	<7.32	<15	
40	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	チダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<2.87	<4.22	<7.1	
41	茨城県	茨城県	茨城県	—	鉾田市沖	非流通品	水産物	ババガレイ(ナメタガレイ)	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<6.89	<7.31	<14	
42	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖(北緯36度38分以北)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<2.5	<2.7	<5.2	
43	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖(北緯36度38分以北)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<2.5	3.35	3.4	
44	茨城県	茨城県	茨城県	—	日立市沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	2.56	4.99	7.6	
45	茨城県	茨城県	茨城県	—	東海村沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.18	H26.5.1	0.932	2.2	3.1	
46	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖(北緯36度38分より南)	非流通品	水産物	ヒラメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	0.472	1.58	2.1	
47	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ホウボウ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<6.52	<6.68	<13	
48	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	ホッキガイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<2.1	<2.0	<4.1	
49	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<6.06	7.41	7.4	
50	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.23	H26.5.1	2.15	6.64	8.8	
51	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<2.3	5.56	5.6	
52	茨城県	茨城県	茨城県	—	ひたちなか市沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	1.61	5.02	6.6	
53	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	マコガレイ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<2.2	<2.8	<5.0	
54	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	0.624	2.23	2.9	
55	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	4.72	13.3	18	
56	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	4.18	11	15	
57	茨城県	茨城県	茨城県	—	高萩市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	<5.39	<5.95	<11	
58	茨城県	茨城県	茨城県	—	高萩市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	1.3	3.97	5.3	
59	茨城県	茨城県	茨城県	—	高萩市沖	非流通品	水産物	マダラ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	<6.37	7.47	7.5	
60	茨城県	茨城県	茨城県	—	大洗町沖	非流通品	水産物	マトウダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.5.1	<4.63	<4.75	<9.4	
61	茨城県	茨城県	茨城県	—	鹿嶋市沖	非流通品	水産物	マトウダイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<5.66	<6.15	<12	
62	茨城県	茨城県	茨城県	—	北茨城市沖	非流通品	水産物	ムシガレイ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<6.21	<5.93	<12	
63	茨城県	茨城県	茨城県	—	久慈川(常陸太田市堅磐町地先)	非流通品	水産物	アユ	—	茨城県環境放射線監視センター	Ge	H26.4.22	H26.5.1	<1.8	<1.5	<3.3	

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
64	茨城県	茨城県	茨城県	—	瀬沼	非流通品	水産物	ウナギ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.14	H26.5.1	<3.72	<4.69	<8.4
65	茨城県	茨城県	茨城県	—	霞ヶ浦(西浦)	非流通品	水産物	ウナギ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.1	14.5	47.2	62
66	茨城県	茨城県	茨城県	—	瀬沼川	非流通品	水産物	ヤマトシジミ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.22	H26.5.1	<5.68	<5.48	<11
67	茨城県	茨城県	茨城県	—	花園川(水沼ダム上流)北茨城市	非流通品	水産物	ヤマメ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	7.9	20.9	29
68	茨城県	茨城県	茨城県	—	大北川(小山ダム上流)高萩市	非流通品	水産物	ヤマメ	天然	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.1	<5.98	<7.53	<14
69	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(長野原町、嬭恋村)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.30	H26.4.30	<0.8	<0.8	<1.6
70	群馬県	群馬県	群馬県	—	CS(沼田市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	群馬県農業技術センター	Ge	H26.4.30	H26.4.30	<0.9	<0.8	<1.7
71	群馬県	群馬県	群馬県	桐生市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.21	H26.5.1	14.4	33.1	48
72	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.27	H26.5.1	<8.77	11.4	11
73	群馬県	群馬県	群馬県	下仁田町	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.26	H26.5.1	9.2	21.5	31
74	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<7.21	11.7	12
75	群馬県	群馬県	群馬県	桐生市	—	非流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.30	<8.53	<18
76	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	マイタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<9.25	<6.98	<16
77	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	—	非流通品	農産物	ナメコ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<7.64	<9.40	<17
78	群馬県	群馬県	群馬県	嬭恋村	—	非流通品	農産物	エノキタケ	施設栽培	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.41	<8.06	<17
79	群馬県	群馬県	群馬県	富岡市	—	非流通品	農産物	ウド	野生	(株)群馬分析センター	Ge	H26.4.22	H26.5.1	<9.16	<7.41	<17
80	千葉県	千葉県	千葉県	香取市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	2.66	6.62	9.3
81	千葉県	千葉県	千葉県	芝山町	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	1.19	4.84	6
82	千葉県	千葉県	千葉県	市原市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	1.2	3.16	4.4
83	千葉県	千葉県	千葉県	木更津市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	6.41	23.1	30
84	千葉県	千葉県	千葉県	八千代市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	2.77	7.84	11
85	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	5.3	17	22
86	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	2.55	10.1	13
87	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	4.75	11.4	16
88	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	13.7	38.7	52
89	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	東京検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	6.91	18.7	26
90	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	8.49	26	34
91	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	11.9	26.9	39
92	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	3.89	13.9	18
93	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	2.06	5.87	7.9
94	千葉県	千葉県	千葉県	我孫子市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.25	H26.5.1	3.68	10.2	14
95	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	9.82	28.7	39

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
96	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	1.6	5.37	7
97	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	6.89	21.6	28
98	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	7.73	22.5	30
99	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	8.09	21.6	30
100	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	13.3	30.2	44
101	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	1.96	6.4	8.4
102	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<1.28	2.43	2.4
103	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	9.21	27.4	37
104	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	3.95	10.9	15
105	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	7.07	19	26
106	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	8.1	19.9	28
107	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	3.12	11	14
108	千葉県	千葉県	千葉県	白井市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	9.96	29.9	40
109	千葉県	千葉県	千葉県	印西市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	横浜検疫所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	3.77	8.22	12
110	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	財東京顕微鏡院	Ge	H26.4.28	H26.5.1	2.75	7.57	10
111	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	財東京顕微鏡院	Ge	H26.4.28	H26.5.1	15.2	36.9	52
112	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	財東京顕微鏡院	Ge	H26.4.28	H26.5.1	4.94	14.6	20
113	千葉県	船橋市	千葉県	船橋市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	財東京顕微鏡院	Ge	H26.4.28	H26.5.1	1.13	2.33	3.5
114	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	おにぎり	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.82	<0.82	<1.6
115	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	おにぎり	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.82	<0.81	<1.6
116	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	おにぎり	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.74	<0.78	<1.5
117	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	弁当	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.65	<0.85	<1.5
118	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	弁当	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.86	<0.86	<1.7
119	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	おにぎり	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.75	<0.94	<1.7
120	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	寿司	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.75	<0.69	<1.4
121	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	寿司	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.83	<0.76	<1.6
122	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	寿司	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.94	<0.89	<1.8
123	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	バームクーヘン	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.72	<1.02	<1.7
124	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	バームクーヘン	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.93	<0.96	<1.9
125	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	ハンバーグ	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.95	<0.92	<1.9
126	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	もつ煮	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.78	<0.8	<1.6
127	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	その他	肉じゃが	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.88	<0.94	<1.8

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
128	船橋市	船橋市	—	—	船橋市	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	財 東京顕微鏡院	Ge	H26.4.21	H26.4.24	<0.73	<0.8	<1.5	
129	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
130	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
131	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
132	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
133	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
134	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
135	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
136	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
137	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
138	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
139	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
140	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
141	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
142	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
143	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
144	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
145	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
146	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
147	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
148	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
149	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
150	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
151	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
152	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
153	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
154	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
155	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
156	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
157	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
158	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	
159	東京都	東京都	茨城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25	

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
416	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
417	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
418	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
419	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
420	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
421	東京都	東京都	埼玉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
422	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
423	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
424	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
425	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
426	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
427	東京都	東京都	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.4.30	H26.4.30	—	—	<25
428	江東区	江東区	千葉県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
429	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	サツマイモ	紅あずま	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
430	江東区	江東区	青森県	—	—	流通品	農産物	リンゴ	サンフジ	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
431	江東区	江東区	—	—	三陸産	流通品	水産物	コンブ	切コンブ	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
432	江東区	江東区	—	—	製造所:群馬県	流通品	その他	板こんにやく	こんにやく:群馬県産	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
433	江東区	江東区	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	くずきり	こんにやく:粉:国産	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
434	江東区	江東区	—	—	製造者:長野県	流通品	その他	味噌	大豆:秋田県産	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
435	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	レンコン	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
436	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	ナガイモ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.7	H26.4.8	<13	<12	<25
437	江東区	江東区	千葉県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.10	H26.4.10	<13	<12	<25
438	江東区	江東区	長崎県	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.10	H26.4.10	<13	<12	<25
439	江東区	江東区	神奈川県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.10	H26.4.10	<13	<12	<25
440	江東区	江東区	東京都	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.10	H26.4.10	<13	<12	<25
441	江東区	江東区	北海道	—	—	流通品	農産物	タマネギ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.10	H26.4.10	<13	<12	<25
442	江東区	江東区	熊本県	—	—	流通品	農産物	タケノコ	生皮つき	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.17	H26.4.17	<13	<12	<25
443	江東区	江東区	埼玉県	—	—	流通品	農産物	ナガネギ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.17	H26.4.17	<13	<12	<25
444	江東区	江東区	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.17	H26.4.17	<13	<12	<25
445	江東区	江東区	佐賀県	—	—	流通品	農産物	オレンジ	清見オレンジ	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.17	H26.4.17	<13	<12	<25
446	江東区	江東区	千葉県	—	—	流通品	畜産物	鶏卵	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.17	H26.4.17	<13	<12	<25
447	江東区	江東区	徳島県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<13	<12	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
448	江東区	江東区	青森県	—	—	流通品	農産物	ゴボウ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<13	<12	<25
449	江東区	江東区	鹿児島県	—	—	流通品	農産物	ジャガイモ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<13	<12	<25
450	江東区	江東区	埼玉県	—	—	非流通品	農産物	ナガネギ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<13	<12	<25
451	江東区	江東区	長崎県	—	—	非流通品	水産物	サワラ	サゴン	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.22	H26.4.22	<13	<12	<25
452	江東区	江東区	熊本県	—	—	流通品	農産物	ショウガ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.24	H26.4.24	<13	<12	<25
453	江東区	江東区	栃木県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.24	H26.4.24	<13	<12	<25
454	江東区	江東区	千葉県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.24	H26.4.24	<13	<12	<25
455	江東区	江東区	愛媛県	—	—	流通品	農産物	オレンジ	清見オレンジ	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.24	H26.4.24	<13	<12	<25
456	江東区	江東区	山梨県	—	—	流通品	畜産物	鶏肉	もも肉、皮つき	深川南部保健相談所	NaI	H26.4.24	H26.4.24	<13	<12	<25
457	横浜市	横浜市	千葉県	—	千葉県沖	流通品	水産物	イナダ(ブリ)	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.527	1.21	1.2
458	横浜市	横浜市	青森県	—	陸奥湾	流通品	水産物	アイナメ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.663	<0.715	<1.4
459	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県沖	流通品	水産物	アカガレイ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.725	<0.727	<1.5
460	横浜市	横浜市	千葉県	—	千葉県沖	流通品	水産物	ヒラメ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.939	<0.836	<1.8
461	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
462	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
463	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
464	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
465	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
466	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
467	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
468	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
469	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
470	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
471	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
472	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
473	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
474	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
475	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
476	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
477	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
478	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25
479	横浜市	横浜市	宮城県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.4.15	H26.4.15	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.184	横浜市	横浜市	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.185	横浜市	横浜市	青森県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.186	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.187	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.188	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.189	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.190	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.191	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.192	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.193	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.194	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.195	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.196	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.197	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.198	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.199	横浜市	横浜市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.200	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.201	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.202	横浜市	横浜市	神奈川県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	横浜市食肉衛生検査所	Ge(スクリーニング)	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.203	新潟県	新潟県	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	イチゴ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.7	<4.0	<7.7
1.204	新潟県	新潟県	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	レンコン	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.2	<3.2	<6.4
1.205	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.2	<4.0	<8.2
1.206	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.7	<3.9	<7.6
1.207	新潟県	新潟県	栃木県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.3	<2.7	<6.0
1.208	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.3	<3.2	<6.5
1.209	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	新潟県放射線監視センター	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<2.9	<2.9	<5.8
1.210	新潟県	新潟県	新潟県	南魚沼市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	新潟県放射線監視センター	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<4.4	<3.3	<7.7
1.211	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.7	<3.6	<7.3
1.212	新潟県	新潟県	青森県	—	尻屋漁港	流通品	水産物	アイナメ	部位:可食部	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<2.7	<3.3	<6.0
1.213	新潟県	新潟県	青森県	—	尻屋漁港	流通品	水産物	アイナメ	部位:内臓部	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.9	<3.9	<7.8
1.214	新潟県	新潟県	北海道	—	砂原漁港	流通品	水産物	アカガレイ	部位:可食部	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.3	<3.3	<7.6
1.215	新潟県	新潟県	北海道	—	砂原漁港	流通品	水産物	アカガレイ	部位:内臓部	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.9	<4.2	<8.1

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.216	新潟県	新潟県	静岡県	—	製造所:静岡県	流通品	その他	緑茶(茶葉)	茶葉を熱水で浸出した液を測定した値	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<0.67	<0.53	<1.2
1.217	新潟県	新潟県	青森県	—	製造所:青森県	流通品	その他	缶詰	さば水煮	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.3	<4.2	<8.5
1.218	新潟県	新潟県	群馬県	—	製造所:群馬県	流通品	その他	小麦粉	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<3.1	<2.8	<5.9
1.219	新潟県	新潟県	新潟県	加茂市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.27	H26.5.1	5	22	27
1.220	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	非流通品	農産物	チンゲンサイ	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<2.1	<3.0	<5.1
1.221	新潟県	新潟県	新潟県	新潟市	—	非流通品	農産物	タケノコ	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<2.1	<3.8	<5.9
1.222	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	非流通品	農産物	ウド	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<3.0	<3.3	<6.3
1.223	山梨県	山梨県	山梨県	北杜市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	山梨県衛生環境研究所	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<5.45	<6.23	<12
1.224	山梨県	山梨県	山梨県	甲州市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	山梨県衛生環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.4.30	<4.93	<4.29	<9.2
1.225	山梨県	山梨県	山梨県	早川町	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	山梨県衛生環境研究所	Ge	H26.4.24	H26.4.30	<3.61	<4.17	<7.8
1.226	長野県	長野県	茨城県	—	—	流通品	水産物	ノレソレ	アナゴ稚魚	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<3.50	<3.41	<6.9
1.227	長野県	長野県	群馬県	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<0.888	<1.30	<2.2
1.228	長野県	長野県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<4.14	<5.10	<9.2
1.229	長野県	長野県	千葉県	—	—	流通品	農産物	キャベツ	—	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<4.39	<3.87	<8.3
1.230	長野県	長野県	栃木県	—	—	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<0.925	<1.29	<2.2
1.231	長野県	長野県	静岡県	—	—	流通品	水産物	マイワシ	—	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.21	H26.4.23	<3.33	<3.61	<6.9
1.232	長野県	長野県	長野県	佐久市	山林	非流通品	農産物	フキノトウ	野生	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.1	H26.4.2	<4.47	<3.86	<8.3
1.233	長野県	長野県	長野県	佐久市	山林	非流通品	農産物	フキノトウ	野生	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.1	H26.4.2	<4.53	<4.23	<8.8
1.234	長野県	長野県	長野県	佐久穂町	山林	非流通品	農産物	フキノトウ	野生	長野県環境保全研究所	Ge	H26.3.28	H26.4.2	<5.35	<5.15	<11
1.235	長野県	長野県	長野県	軽井沢町	山林	非流通品	農産物	フキノトウ	野生	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.14	H26.4.16	<6.40	<7.52	<14
1.236	長野県	長野県	長野県	軽井沢町	山林	非流通品	農産物	フキノトウ	野生	長野県環境保全研究所	Ge	H26.4.16	H26.4.24	<5.30	<4.39	<9.7
1.237	岐阜市	岐阜市	—	—	(真いか(三陸産))製造所:岩手県大船渡市	流通品	その他	イカリング	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.694	<0.863	<1.6
1.238	岐阜市	岐阜市	静岡県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.690	<0.782	<1.5
1.239	岐阜市	岐阜市	長野県	—	—	流通品	農産物	モヤシ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.513	<0.969	<1.5
1.240	岐阜市	岐阜市	長野県	—	—	流通品	農産物	ブナシメジ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.788	<1.10	<1.9
1.241	岐阜市	岐阜市	岐阜県	—	—	流通品	農産物	コマツナ	—	岐阜市衛生試験所	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.798	<0.948	<1.7
1.242	浜松市	浜松市	静岡県	—	—	流通品	農産物	ダイコン	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.8	<4.8	<9.6
1.243	浜松市	浜松市	静岡県	—	—	流通品	農産物	チンゲンサイ	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.2	<4.2	<8.4
1.244	浜松市	浜松市	青森県	—	—	流通品	農産物	ナガイモ	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<4.8	<5.6	<10
1.245	浜松市	浜松市	—	—	製造者:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	浜松市保健環境研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<0.41	<0.49	<0.90
1.246	名古屋市	名古屋市	—	—	製造場所:栃木県	流通品	その他	スパゲッティ	—	名古屋市衛生研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<1.5	<1.9	<3.4
1.247	愛知県岡崎市	愛知県岡崎市	茨城県	—	—	流通品	農産物	ハクサイ	露地栽培	岡崎市保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.23	<3.45	<3.04	<6.5

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.248	愛知県岡崎市	愛知県岡崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	グリーンアスパラ	露地栽培	岡崎市保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.23	<3.72	<3.28	<7.1
1.249	愛知県岡崎市	愛知県岡崎市	長野県	—	—	流通品	農産物	エノキタケ	施設栽培	岡崎市保健所	NaI	H26.4.22	H26.4.23	<3.95	<3.49	<7.5
1.250	愛知県岡崎市	愛知県岡崎市	—	—	製造所:千葉県	流通品	その他	かつお角煮	—	岡崎市保健所	NaI	H26.4.16	H26.4.23	<4.29	<3.78	<8.1
1.251	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.252	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.253	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.254	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.255	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.256	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.257	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.258	京都市	京都市	京都府	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.259	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.260	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.261	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.262	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.263	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.264	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.265	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.266	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.267	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.268	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.269	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.270	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.271	京都市	京都市	鹿児島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.272	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.273	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.274	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.275	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.276	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.277	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.278	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.279	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.280	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.281	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.282	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.283	京都市	京都市	長野県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.284	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.285	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.286	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.287	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.288	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.289	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.290	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.291	京都市	京都市	岡山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.292	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.293	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.294	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.295	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.296	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.297	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.298	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.299	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.300	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.301	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.302	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.303	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.304	京都市	京都市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.305	大阪府	大阪府	徳島県	—	—	流通品	農産物	ニンジン	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<3.79	<3.71	<7.5
1.306	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<3.74	<3.10	<6.8
1.307	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<3.05	<3.02	<6.1
1.308	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<3.83	<3.03	<6.9
1.309	大阪府	大阪府	—	—	—	流通品	その他	コンニャク	—	大阪府立公衆衛生研究所	Ge	H26.4.23	H26.4.24	<3.95	<3.13	<7.1
1.310	神戸市	神戸市	—	—	製造所:三重県	流通品	その他	出し昆布	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<4.99	<4.19	<9.2
1.311	神戸市	神戸市	—	—	製造所:埼玉県	流通品	その他	茎わかめ	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<4.99	<4.73	<9.7

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
1.312	神戸市	神戸市	—	—	製造所:山形県	流通品	その他	牛すじ煮込み	—	神戸市環境保健研究所	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<4.98	<4.78	<9.8	
1.313	奈良県	奈良県	奈良県	葛城市	—	流通品	農産物	ダイコン	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<5.9	<6.7	<13	
1.314	奈良県	奈良県	奈良県	天理市	—	流通品	農産物	トマト	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<7.2	<8.2	<15	
1.315	奈良県	奈良県	愛媛県	宇和島市	—	流通品	畜産物	牛肉	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.22	H26.4.28	<6.2	<7.1	<13	
1.316	奈良県	奈良県	三重県	津市	—	流通品	畜産物	牛肉	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<7.2	<8.1	<15	
1.317	奈良県	奈良県	奈良県	—	—	流通品	農産物	ブナシメジ	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<6.5	<7.4	<14	
1.318	奈良県	奈良県	奈良県	—	—	流通品	農産物	タケノコ	—	奈良県保健研究センター	NaI	H26.4.23	H26.4.28	<7.1	<8.0	<15	
1.319	小樽市	小樽市	茨城県	—	—	流通品	農産物	キュウリ	—	小樽市保健所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	<10	<10	<20	
1.320	青森県	青森県	青森県	藤崎町	—	非流通品	畜産物	鶏卵	—	(地独)青森県産業技術センター	NaI	H26.4.30	H26.4.30	<15	<10	<25	
1.321	岩手県	岩手県	岩手県	紫波町	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<5.7	<4.47	<10	
1.322	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<6.81	<7.13	<14	
1.323	岩手県	岩手県	岩手県	北上市	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.47	6.96	7	
1.324	岩手県	岩手県	岩手県	住田町	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<6.47	10.2	10	
1.325	岩手県	岩手県	岩手県	山田町	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<6.21	<6.05	<12	
1.326	岩手県	岩手県	岩手県	盛岡市	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<5.42	<6.49	<12	
1.327	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<9	<6.7	<16	
1.328	岩手県	岩手県	岩手県	葛巻町	—	非流通品	農産物	コゴミ	野生	岩手県環境保健研究センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<6.68	<6.72	<13	
1.329	岩手県	岩手県	岩手県	釜石市	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	49.1	172	220	
1.330	岩手県	岩手県	岩手県	八幡平市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.1	<1.4	<2.5	
1.331	岩手県	岩手県	岩手県	雫石町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.4	<1.1	<2.4	
1.332	岩手県	岩手県	岩手県	二戸市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.1	<1.2	<2.3	
1.333	岩手県	岩手県	岩手県	一戸町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.4	<1.4	<2.8	
1.334	岩手県	岩手県	岩手県	葛巻町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.3	<1.4	<2.7	
1.335	岩手県	岩手県	岩手県	洋野町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.98	<1.6	<2.5	
1.336	岩手県	岩手県	岩手県	岩泉町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.3	<1.2	<2.5	
1.337	岩手県	岩手県	岩手県	大船渡市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.2	<1.5	<2.7	
1.338	岩手県	岩手県	岩手県	遠野市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.1	<1.1	<2.2	
1.339	岩手県	岩手県	岩手県	一関市	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.1	<1.3	<2.4	
1.340	岩手県	岩手県	岩手県	金ヶ崎町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<1.2	<1.2	<2.4	
1.341	岩手県	岩手県	岩手県	西和賀町	—	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	岩手県農業研究センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<0.98	<1.7	<2.7	
1.342	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	コネギ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.21	H26.4.30	<5.57	<5.76	<11	
1.343	宮城県	宮城県	宮城県	東松島市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.22	H26.4.30	<5.16	<5.02	<10	

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.344	宮城県	宮城県	宮城県	石巻市	—	非流通品	農産物	キュウリ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.22	H26.4.30	<4.40	<5.19	<9.6
1.345	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	—	非流通品	農産物	ニラ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<5.56	<4.53	<10
1.346	宮城県	宮城県	宮城県	気仙沼市	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<4.99	<5.38	<10
1.347	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<3.74	<5.73	<9.5
1.348	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	コマツナ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<4.16	<4.74	<8.9
1.349	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<5.00	<4.49	<9.5
1.350	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<3.71	<5.33	<9.0
1.351	宮城県	宮城県	宮城県	色麻町	—	非流通品	農産物	カブ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<5.18	<3.85	<9.0
1.352	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.27	H26.5.1	<4.69	<6.00	<11
1.353	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.27	H26.5.1	<6.10	<5.32	<11
1.354	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	イチゴ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<3.95	<4.77	<8.7
1.355	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	ツルムラサキ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<5.99	<5.82	<12
1.356	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.27	H26.5.1	<4.62	<5.88	<11
1.357	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	チンゲンサイ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<4.61	<4.34	<9.0
1.358	宮城県	宮城県	宮城県	蔵王町	—	非流通品	農産物	ホウレンソウ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<5.74	<5.84	<12
1.359	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	ツボミナ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<3.74	<4.74	<8.5
1.360	宮城県	宮城県	宮城県	村田町	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	宮城県	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<5.18	<6.98	<12
1.361	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	仙南クーラステーション	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<1.03	<0.926	<2.0
1.362	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	仙北クーラステーション	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<1.18	<1.12	<2.3
1.363	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	伊具集乳所	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.905	<0.993	<1.9
1.364	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	岩出山集乳所	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.983	<1.17	<2.2
1.365	宮城県	宮城県	宮城県	登米市	佐沼集乳所	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	宮城県	Ge	H26.5.1	H26.5.1	<0.676	<0.975	<1.7
1.366	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.24	H26.4.30	<9.97	<8.74	<19
1.367	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.24	H26.4.30	<7.60	<8.38	<16
1.368	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<7.35	<9.00	<16
1.369	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<8.84	<8.23	<17
1.370	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<8.61	<9.96	<19
1.371	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.77	<9.01	<19
1.372	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.23	<9.85	<19
1.373	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<7.15	9.27	9.3
1.374	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<7.12	21.8	22
1.375	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.73	<9.59	<19

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.376	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.48	12	12
1.377	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.14	<8.44	<18
1.378	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<9.39	11.9	12
1.379	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	97.7	257	350
1.380	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	135	363	500
1.381	宮城県	宮城県	宮城県	栗原市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.4.30	<8.70	19.2	19
1.382	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.15	15.8	16
1.383	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.33	<8.63	<17
1.384	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.30	<9.99	<18
1.385	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.89	<9.93	<19
1.386	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.07	<9.82	<19
1.387	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<6.95	11.6	12
1.388	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.57	11.4	11
1.389	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.96	20.6	21
1.390	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.82	<7.47	<17
1.391	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<7.36	<9.68	<17
1.392	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.01	13.9	14
1.393	宮城県	宮城県	宮城県	丸森町	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.11	<8.97	<18
1.394	宮城県	宮城県	宮城県	白石市	—	非流通品	農産物	タケノコ	露地栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.25	H26.5.1	<8.54	<9.17	<18
1.395	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	施設栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.95	<9.62	<20
1.396	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	施設栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<7.11	<7.53	<15
1.397	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	施設栽培	エヌエス環境(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.89	<8.71	<18
1.398	宮城県	宮城県	宮城県	大崎市	—	流通品	農産物	菌床シイタケ	施設栽培	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<2.91	<3.31	<6.2
1.399	宮城県	宮城県	宮城県	加美町	—	流通品	農産物	エノキタケ	施設栽培(菌床)	宮城県	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<3.33	<2.60	<5.9
1.400	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	村山地域奥羽山系	非流通品	農産物	アイコ	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<7.8	<9.1	<17
1.401	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	村山地域奥羽山系	非流通品	農産物	ウルイ	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<9.1	<9.9	<19
1.402	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	村山地域奥羽山系	非流通品	農産物	コゴミ	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.6	<8.7	<16
1.403	山形県	山形県	山形県	小国町	置賜地域飯豊山系	非流通品	農産物	アイコ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.3	<9.2	<19
1.404	山形県	山形県	山形県	小国町	置賜地域飯豊山系	非流通品	農産物	アザミ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<9.3	<9.0	<18
1.405	山形県	山形県	山形県	小国町	置賜地域飯豊山系	非流通品	農産物	ウルイ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<8.7	<8.3	<17
1.406	山形県	山形県	山形県	小国町	置賜地域飯豊山系	非流通品	農産物	シドケ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<8.1	<9.3	<17
1.407	山形県	山形県	山形県	飯豊町	置賜地域飯豊山系	非流通品	農産物	フキノトウ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<9.4	<8.8	<18

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.408	山形県	山形県	山形県	西川町	西村山地域	非流通品	農産物	コゴミ	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<9.4	<9.2	<19
1.409	山形県	山形県	山形県	西川町	西村山地域	非流通品	農産物	タラの芽	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.5	<7.4	<16
1.410	山形県	山形県	山形県	西川町	西村地域	非流通品	農産物	フキノトウ	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.8	<8.6	<16
1.411	山形県	山形県	山形県	大石田町	北村山地域	非流通品	農産物	タラの芽	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.3	14	14
1.412	山形県	山形県	山形県	大石田町	北村山地域	非流通品	農産物	ヤマニンジン	自生	(財)山形県理化学分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.8	<8.9	<18
1.413	山形県	山形県	山形県	白鷹町	西置賜地域	非流通品	農産物	コゴミ	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<8.5	<9.7	<18
1.414	山形県	山形県	山形県	白鷹町	西置賜地域	非流通品	農産物	タラの芽	自生	日本環境科学(株)	Ge	H26.4.29	H26.5.1	<9.8	<9.0	<19
1.415	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	アイコ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.2	<6.8	<14
1.416	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	アカコゴミ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.8	<8.3	<16
1.417	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	アザミ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.3	<8.8	<16
1.418	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ウコギ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.2	<8.8	<17
1.419	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ウド	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.3	<8.8	<16
1.420	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ウルイ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.9	<7.1	<15
1.421	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	行者ニンニク	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.7	<7.5	<16
1.422	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	コゴミ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.3	<8.7	<17
1.423	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	コシアブラ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.0	<9.1	<17
1.424	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	シドケ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.4	<7.4	<16
1.425	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ジネンジョ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<9.2	<7.1	<16
1.426	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	タラの芽	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<8.0	<8.1	<16
1.427	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ネマガリタケ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.6	<8.0	<16
1.428	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	フキ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<6.2	<8.8	<15
1.429	山形県	山形県	山形県	鶴岡市	田川地域	非流通品	農産物	ワラビ	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<9.1	<9.3	<18
1.430	山形県	山形県	山形県	三川町	田川地域	非流通品	農産物	ヤマニンジン	自生	(株)理研分析センター	Ge	H26.4.30	H26.5.1	<7.4	<8.2	<16
1.431	山形県	山形県	山形県	尾花沢市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	山形県農林水産部	NaI	—	H26.5.1	—	—	<25
1.432	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	ゼンマイ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.5.2	H26.5.2	25.5	85.1	110
1.433	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	サンショウ(葉)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.21	H26.5.2	<9.7	<8.2	<18
1.434	栃木県	栃木県	栃木県	塩谷町	—	非流通品	農産物	サンショウ(葉)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.21	H26.5.2	<8.7	<13	<22
1.435	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	カブ	ハウス栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<2.8	<2.4	<5.2
1.436	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	JAおやまの区域	非流通品	農産物	サヤエンドウ	ハウス栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<7.3	<6.4	<14
1.437	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	セリ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	5.48	8.78	14
1.438	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	セルリー	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	<4.1	<3.5	<7.6
1.439	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	畑ワサビ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<7.7	7.41	7.4

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.440	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	ミツバ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<7.9	<7.1	<15
1.441	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	リーフレタス	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	<3.4	3.85	3.9
1.442	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	ルッコラ	ハウス栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	<3.1	<2.6	<5.7
1.443	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	ルバーブ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	<2.9	2.61	2.6
1.444	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	サンショウ(葉)	露地栽培	栃木県林業センター	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<7.4	<9.7	<17
1.445	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	タラノメ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.26	H26.5.2	<8.4	<7.3	<16
1.446	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	フキ	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<7.3	8.71	8.7
1.447	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	CS(那須塩原市、那須町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<1.6	<1.1	<2.7
1.448	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	CS(大田原市、那珂川町)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<1.5	<1.2	<2.7
1.449	栃木県	栃木県	栃木県	足利市	CS(栃木市、足利市、佐野市)	非流通品	牛乳・乳児用食品	原乳	—	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<1.6	<1.2	<2.8
1.450	栃木県	栃木県	栃木県	さくら市	—	非流通品	農産物	アイスプラント	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.9	<2.0	<4.9
1.451	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	キャベツ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.7	<4.4	<8.1
1.452	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	JAおやまの区域	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<4.9	<3.9	<8.8
1.453	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.3	<4.9	<9.2
1.454	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	JAうつのみやの区域	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.1	<2.6	<5.7
1.455	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	JAはが野の区域	非流通品	農産物	キャベツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<5.0	<4.5	<9.5
1.456	栃木県	栃木県	栃木県	日光市	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.4	<2.9	<5.3
1.457	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	キュウリ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<1.9	<1.5	<3.4
1.458	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	サヤインゲン	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<2.2	<4.1	<6.3
1.459	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	シュンギク	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.2	<5.9	<10
1.460	栃木県	栃木県	栃木県	上三川町	JAうつのみやの区域	非流通品	農産物	シュンギク	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.6	<3.2	<6.8
1.461	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス栽培(促成)	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<8.3	<6.0	<14
1.462	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	イチゴ	ハウス栽培(促成)	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<7.1	<7.7	<15
1.463	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	JAおやまの区域	非流通品	農産物	ダイコン	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.0	<2.5	<4.5
1.464	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	ダイコン	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<3.0	<3.9	<6.9
1.465	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	トマト	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<2.5	<2.5	<5.0
1.466	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ニラ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.0	<4.6	<8.6
1.467	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.0	<4.6	<8.6
1.468	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	ネギ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<3.8	<4.3	<8.1
1.469	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	JAおやまの区域	非流通品	農産物	タマネギ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<1.9	<2.1	<4.0
1.470	栃木県	栃木県	栃木県	小山市	JAおやまの区域	非流通品	農産物	ニンジン	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.0	<3.4	<6.4
1.471	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	パレイシヨ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.6	<2.3	<4.9

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.472	栃木県	栃木県	栃木県	那珂川町	JAなす南の区域	非流通品	農産物	パレイショ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<1.8	<2.1	<3.9
1.473	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	ハクサイ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.1	<2.8	<5.9
1.474	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	JAはが野の区域	非流通品	農産物	ハツカダイコン	露地栽培	栃木県農業振興事務所	NaI	H26.4.28	H26.5.2	<8.0	<7.6	<16
1.475	栃木県	栃木県	栃木県	宇都宮市	—	非流通品	農産物	クサソテツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.29	H26.5.2	<6.6	<6.8	<13
1.476	栃木県	栃木県	栃木県	高根沢町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	ハウス栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<6.8	<6.4	<13
1.477	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.5	13.1	13
1.478	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	サンショウ(葉)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<6.2	<6.5	<13
1.479	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	—	非流通品	農産物	サンショウ(葉)	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<7.8	<8.1	<16
1.480	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	タラノメ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<6.4	<8.1	<15
1.481	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	モミジガサ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<6.9	<7.9	<15
1.482	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	ワラビ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<7.2	6.46	6.5
1.483	栃木県	栃木県	栃木県	市貝町	—	非流通品	農産物	ワラビ	露地栽培	栃木県農業試験場	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<8.2	<8.9	<17
1.484	栃木県	栃木県	栃木県	鹿沼市	—	非流通品	農産物	原木シイタケ	施設栽培	栃木県林業センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<1.71	2.89	2.9
1.485	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	ワサビ(葉)	—	栃木県林業センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<6.59	<8.12	<15
1.486	栃木県	栃木県	栃木県	那須塩原市	旧黒磯市	非流通品	農産物	ワラビ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.29	H26.5.2	22.6	52.6	75
1.487	栃木県	栃木県	栃木県	矢板市	—	非流通品	農産物	クサソテツ(コゴミ)	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<6.87	<8.23	<15
1.488	栃木県	栃木県	栃木県	那須烏山市	—	非流通品	農産物	サンショウ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<4.78	<5.06	<9.8
1.489	栃木県	栃木県	栃木県	茂木町	—	非流通品	農産物	フキ	野生	栃木県環境森林事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<7.54	<6.68	<14
1.490	栃木県	栃木県	栃木県	壬生町	—	非流通品	農産物	ウワバミソウ(ミズナ)	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<6.45	<7.11	<14
1.491	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ノビル	野生	栃木県環境森林事務所	NaI	H26.4.30	H26.5.2	<6.38	<5.71	<12
1.492	栃木県	栃木県	栃木県	大田原市	—	非流通品	農産物	ヨモギ	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<6.41	<6.82	<13
1.493	栃木県	栃木県	栃木県	那須町	—	非流通品	農産物	オオバギボウシ(ウルイ)	野生	栃木県林業センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.22	<3.18	<5.4
1.494	群馬県	群馬県	群馬県	沼田市	発知川	非流通品	水産物	イワナ	—	(株)総合水研究所	Ge	H26.4.15	H26.5.2	<6.73	<6.11	<13
1.495	群馬県	群馬県	群馬県	川場村	薄根川	非流通品	水産物	イワナ	—	(株)総合水研究所	Ge	H26.4.18	H26.5.2	<7.30	<7.94	<15
1.496	群馬県	群馬県	群馬県	川場村	桜川	非流通品	水産物	イワナ	—	(株)総合水研究所	Ge	H26.4.18	H26.5.2	<5.52	<7.56	<13
1.497	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	上沢渡川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.20	H26.5.2	13.9	49.9	64
1.498	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	四万川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.22	H26.5.2	18.2	41.7	60
1.499	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	今川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.2	32.3	94.7	130
1.500	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	温川	非流通品	水産物	イワナ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.21	H26.5.2	6.35	19.9	26
1.501	群馬県	群馬県	群馬県	渋川市	沼尾川(吾妻川支流)	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.2	8.51	28.5	37
1.502	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	上沢渡川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.20	H26.5.2	29.6	88.3	120
1.503	群馬県	群馬県	群馬県	中之条町	四万川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.23	H26.5.2	<5.07	16.4	16

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.504	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	今川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.23	H26.5.2	<5.41	<4.66	<10
1.505	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	泉沢川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.22	H26.5.2	<5.38	6.63	6.6
1.506	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	金井川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.15	H26.5.2	<5.62	5.23	5.2
1.507	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	見城川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(財)日本食品分析センター	Ge	H26.4.18	H26.5.2	<5.38	9.28	9.3
1.508	群馬県	群馬県	群馬県	東吾妻町	温川	非流通品	水産物	ヤマメ	—	(公財)海洋生物環境研究所	Ge	H26.4.25	H26.5.2	<3.36	4.13	4.1
1.509	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.30	H26.5.1	—	—	<25
1.510	群馬県	群馬県	群馬県	前橋市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.511	群馬県	群馬県	群馬県	伊勢崎市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.4.30	H26.5.1	—	—	<25
1.512	群馬県	群馬県	群馬県	館林市	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	群馬県食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.513	埼玉県	埼玉県	埼玉県	熊谷市	—	非流通品	農産物	ブロッコリー	—	(財)日本穀物検定協会	Ge	H26.4.28	H26.4.30	<3.6	<4.4	<8.0
1.514	埼玉県	埼玉県	埼玉県	秩父市	—	非流通品	農産物	タラの芽	山採り	(財)新日本検定協会SK横浜分析センター	Ge	H26.4.28	H26.5.1	<7.8	<8.5	<16
1.515	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.516	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.517	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.518	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.519	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.520	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.521	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.522	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.523	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.524	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.525	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.526	東京都	東京都	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.527	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.528	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.529	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.530	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.531	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.532	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.533	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.534	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.535	東京都	東京都	福島県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.856	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.857	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.858	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.859	東京都	東京都	千葉県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	東京都芝浦食肉衛生検査所	CsI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.860	横浜市	横浜市	岩手県	—	三陸北部沖	流通品	水産物	サクラマス	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.777	<0.735	<1.5
1.861	横浜市	横浜市	岩手県	—	久慈港	流通品	水産物	カジカ	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.510	<0.863	<1.4
1.862	横浜市	横浜市	青森県	—	八戸港	流通品	水産物	アブラカレイ	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.665	<0.888	<1.6
1.863	横浜市	横浜市	北海道	—	釧路港	流通品	水産物	タヌキメバル(マゾイ)	—	横浜市本場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.560	<0.758	<1.3
1.864	横浜市	横浜市	宮城県	—	宮城県三陸南部沖	流通品	水産物	サワラ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.555	<0.825	<1.4
1.865	横浜市	横浜市	静岡県	—	静岡県沖	流通品	水産物	マサバ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.596	0.603	0.6
1.866	横浜市	横浜市	静岡県	—	静岡県沖	流通品	水産物	マイワシ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.655	<0.657	<1.3
1.867	横浜市	横浜市	静岡県	—	静岡県沖	流通品	水産物	キンメダイ	—	横浜市南部市場食品衛生検査所	Ge	H26.5.2	H26.5.2	<0.753	<0.785	<1.5
1.868	新潟県	新潟県	新潟県	長岡市	—	流通品	農産物	レンコン	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<4.0	<4.2	<8.2
1.869	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	トウモロコシ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.7	<4.9	<8.6
1.870	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	トマト	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.7	<3.8	<7.5
1.871	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	流通品	農産物	レタス	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.4	<4.9	<8.3
1.872	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<4.4	<3.5	<7.9
1.873	新潟県	新潟県	茨城県	—	—	流通品	農産物	ミズナ	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.4	<3.3	<6.7
1.874	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	トマト	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.9	<3.1	<6.0
1.875	新潟県	新潟県	群馬県	—	—	流通品	農産物	ホウレンソウ	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.6	<3.5	<7.1
1.876	新潟県	新潟県	—	—	製造所:岩手県	流通品	牛乳・乳児用食品	牛乳	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.7	<4.5	<8.2
1.877	新潟県	新潟県	—	—	製造所:東京都	流通品	牛乳・乳児用食品	乳飲料	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<4.1	<2.8	<6.9
1.878	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ヤリイカ	部位:可食部	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.9	<4.0	<7.9
1.879	新潟県	新潟県	宮城県	—	石巻漁港	流通品	水産物	ヤリイカ	部位:内臓部	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<4.3	<4.2	<8.5
1.880	新潟県	新潟県	岩手県	—	大船渡漁港	流通品	水産物	スケトウダラ	部位:可食部	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<4.6	<4.2	<8.8
1.881	新潟県	新潟県	岩手県	—	大船渡漁港	流通品	水産物	スケトウダラ	部位:内臓部	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.9	<4.7	<7.6
1.882	新潟県	新潟県	—	—	製造所:福島県	流通品	その他	とろろてん	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.5	<3.1	<5.6
1.883	新潟県	新潟県	—	—	製造所:長野県	流通品	その他	塩漬	はくさい	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.9	<3.6	<6.5
1.884	新潟県	新潟県	—	—	製造所:山梨県	流通品	その他	清酒	—	(財)新潟県環境衛生中央研究所	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.6	<3.2	<5.8
1.885	新潟県	新潟県	山形県	金山町	—	流通品	畜産物	豚肉	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<2.2	<2.6	<4.8
1.886	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	11	44	55
1.887	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.26	H26.5.2	<3.5	30	30

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目			検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)	Cs-134					Cs-137	Cs合計	
1.888	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	非流通品	野生鳥獣肉	ツキノワグマ肉	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.27	H26.5.2	<2.6	6.8	6.8	
1.889	新潟県	新潟県	新潟県	新発田市	—	非流通品	農産物	タラノメ	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.7	<2.3	<5.0	
1.890	新潟県	新潟県	新潟県	新発田市	—	非流通品	農産物	コゴミ	—	(社)県央研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.6	<2.7	<5.3	
1.891	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	非流通品	農産物	タラノメ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<4.9	13	13	
1.892	新潟県	新潟県	新潟県	魚沼市	—	非流通品	農産物	コシアブラ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	5	20	25	
1.893	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	非流通品	農産物	コゴミ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.8	<4.4	<8.2	
1.894	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	非流通品	農産物	ワラビ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.7	<4.5	<8.2	
1.895	新潟県	新潟県	新潟県	十日町市	—	非流通品	農産物	ウド	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.5	<4.1	<7.6	
1.896	新潟県	新潟県	新潟県	津南町	—	非流通品	農産物	コゴミ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.28	H26.5.2	<3.1	<3.8	<6.9	
1.897	新潟県	新潟県	新潟県	上越市	—	非流通品	農産物	ゼンマイ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<3.9	<4.8	<8.7	
1.898	新潟県	新潟県	新潟県	妙高市	—	非流通品	農産物	ネマガリタケ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.5.1	H26.5.2	<5.0	<4.6	<9.6	
1.899	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	非流通品	農産物	ワラビ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.6	<5.0	<8.6	
1.900	新潟県	新潟県	新潟県	糸魚川市	—	非流通品	農産物	フキ	—	(財)上越環境科学センター	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.8	<4.8	<8.6	
1.901	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	—	非流通品	農産物	タラノメ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<4.1	<3.6	<7.7	
1.902	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	—	非流通品	農産物	コゴミ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<2.6	<2.8	<5.4	
1.903	新潟県	新潟県	新潟県	佐渡市	—	非流通品	農産物	ワラビ	—	(財)新潟県環境衛生研究所	Ge	H26.4.30	H26.5.2	<3.9	<3.7	<7.6	
1.904	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.905	金沢市	金沢市	山形県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.906	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.907	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.908	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.909	金沢市	金沢市	山形県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.910	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.911	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.912	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.913	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.914	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.915	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.916	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.917	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.918	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	
1.919	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25	

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.920	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.921	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.922	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.923	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.924	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.925	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.926	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.927	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.928	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.929	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.930	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.931	金沢市	金沢市	富山県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.1	H26.5.1	—	—	<25
1.932	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.933	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.934	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.935	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.936	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.937	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.938	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.939	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.940	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.941	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.942	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.943	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.944	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.945	金沢市	金沢市	群馬県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.946	金沢市	金沢市	北海道	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.947	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.948	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.949	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.950	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.951	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25

NO	報告自治体	実施主体	産地			非流通品 ／流通品	食品カテゴリ	品目		検査機関	検査法	採取日 (購入日)	結果 判明日	結果(Bq/kg)		
			都道府県	市町村	その他 (海域、河川、製造所等)			品目名	その他 (露地、養殖、全頭検査等)					Cs-134	Cs-137	Cs合計
1.952	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.953	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.954	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.955	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.956	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.957	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.958	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.959	金沢市	金沢市	新潟県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	—	金沢市食肉衛生検査所	NaI	H26.5.5	H26.5.5	—	—	<25
1.960	静岡県	静岡県	静岡県	御殿場市	—	非流通品	農産物	ゼンマイ	野生	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.17	H26.5.1	<5.2	5.83	5.8
1.961	静岡県	静岡県	静岡県	小山町	—	非流通品	農産物	クサソテツ	野生	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.17	H26.5.1	<5.0	<4.1	<9.1
1.962	静岡県	静岡県	静岡県	裾野市	—	非流通品	農産物	ゼンマイ	野生	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.17	H26.5.1	<4.3	<4.2	<8.5
1.963	静岡県	静岡県	静岡県	富士市	—	非流通品	農産物	ワラビ	野生	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<4.6	<4.9	<9.5
1.964	静岡県	静岡県	静岡県	富士宮市	—	非流通品	農産物	タラノメ	野生	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<4.4	<4.5	<8.9
1.965	静岡県	静岡県	静岡県	掛川市	—	非流通品	農産物	ニンジン	露地栽培	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.22	H26.5.1	<2.3	<1.7	<4.0
1.966	静岡県	静岡県	静岡県	島田市	島田	非流通品	農産物	茶	一茶	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.23	H26.5.1	<0.52	<0.53	<1.1
1.967	静岡県	静岡県	静岡県	牧之原市	—	非流通品	農産物	茶	一茶	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.22	H26.5.1	<0.50	<0.50	<1.0
1.968	静岡県	静岡県	静岡県	磐田市	—	非流通品	農産物	茶	一茶	静岡県中部健康福祉センター化学検査課	Ge	H26.4.21	H26.5.1	<0.43	<0.50	<0.93
1.969	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25
1.970	京都市	京都市	兵庫県	—	—	非流通品	畜産物	牛肉	全頭検査	京都市衛生環境研究所	CsI	H26.5.2	H26.5.2	—	—	<25