

食品中の放射性物質検査の結果について(平成24年11月1日報告分)

自治体名	検査件数	超過件数
福島県	459	6
農産物	411	6
畜産物	48	
宮城県	149	
農産物	131	
畜産物	11	
水産物	6	
その他	1	
茨城県	299	
農産物	27	
畜産物	200	
水産物	68	
牛乳・乳児用食品	3	
その他	1	
栃木県	45	1
農産物	7	1
畜産物	38	
群馬県	130	
農産物	20	
畜産物	99	
水産物	11	
千葉県	21	
農産物	5	
畜産物	14	
水産物	2	
青森県	3	
水産物	3	
岩手県	125	1
農産物	33	1
畜産物	90	
水産物	2	
秋田県	5	
農産物	1	
畜産物	3	
水産物	1	
山形県	73	
農産物	5	
畜産物	68	
埼玉県	6	
農産物	3	
畜産物	3	
東京都	12	
農産物	12	
神奈川県	1	
牛乳・乳児用食品	1	
新潟県	32	
農産物	1	
畜産物	26	
牛乳・乳児用食品	3	
その他	2	
山梨県	5	
農産物	3	
飲料水	2	
長野県	6	
農産物	1	
畜産物	5	
静岡県	14	3
農産物	8	3
畜産物	6	
北海道	69	
畜産物	66	
水産物	3	
岐阜県	2	
農産物	1	
牛乳・乳児用食品	1	
愛知県	1	
畜産物	1	
島根県	47	
畜産物	47	
愛媛県	6	
牛乳・乳児用食品	6	
宮崎県	3	
畜産物	3	
鹿児島県	1	
飲料水	1	
ー	78	
畜産物	1	
牛乳・乳児用食品	22	
飲料水	7	
その他	48	
総計	1592	11

食品カテゴリ	検査件数	超過件数
農産物	669	11
畜産物	729	
水産物	96	
牛乳・乳児用食品	36	
飲料水	10	
その他	52	
総計	1592	11

食品中の放射性物質検査の結果について(概略)

平成24年4月1日以降検査実施分(経過措置対象品目を含む)

食品安全部監視安全課
平成24年10月31日現在

産地	食品群	検査件数	基準値超過件数	
福島県	農産物	8,421	100	コシアブラ25件、タケノコ15件、タラの芽12件、クサソテツ(コゴミ)11件、フキノトウ8件、ワラビ6件、ゼンマイ4件、クリ2件、アケビ1件、ウメ1件、クルミ1件、玄米1件、ハチク1件、花ワサビ1件、ブルーベリー1件、ホウレンソウ1件、野生キノコ類9件(チヂタケ5件、アマタケ1件、サクラシメジ1件、ナラタケ1件、ハナビラタケ1件)
	畜産物	5,438	1	豚肉1件
	水産物	3,776	596	アイナメ74件、ヒラメ63件、コモンカスベ59件、シロメバル54件、マコガレイ39件、イシガレイ32件、ハバクガレイ31件、イワナ25件、スズキ18件、エゾイナメ15件、ヤマメ15件、キツネメバル14件、マアナゴ14件、ムラソイ14件、ウグイ13件、ウスメバル10件、マダラ10件、ニベ9件、ケムシカシ39件、クロソイ7件、ヒメマス7件、ムシガレイ6件、マゴチ7件、クロダ15件、サブロウ5件、アユ4件、キタムラサキウエ4件、ギンブナ4件、メイタガレイ4件、アカシタビラメ3件、ウナギ2件、クロウソノシタ2件、コイ2件、ホウボウ2件、ホシガレイ2件、マガレイ2件、ウミタナゴ1件、ゲンゴロウブナ1件、サクラマス1件、ショウサイワグ1件、スケトウダラ1件、ドジョウ1件、ナガツカ1件、ヌマガレイ1件、ホシザメ1件、マツカワ1件
	牛乳・乳児用食品	296	—	
	野生鳥獣肉	128	82	イノシシ肉52件、ツキノワグマ肉28件、キジ1件、ヤマドリ1件
	飲料水	18	—	
	その他	1,320	58	干し柿34件、あんぽ柿21件、梅干し1件、モツゴの唐揚げ1件、菓の菓粉1件
	小計	19,387	837	
	農産物	3,596	46	原木シイタケ23件、コシアブラ7件、クサソテツ(コゴミ)5件、タケノコ4件、ゼンマイ3件、タラの芽1件、ブルーベリー1件、野生キノコ類2件(オオイチョウタケ1件、ナラタケ1件)
	畜産物	9,776	1	牛肉1件
水産物	1,805	53	イワナ19件、スズキ9件、クロダ18件、ウグイ5件、ヒラメ4件、ヤマメ3件、ヒガンフグ2件、アユ1件、マダラ1件、ウナギ1件	
牛乳・乳児用食品	129	—		
野生鳥獣肉	52	26	野生イノシシ肉16件、ツキノワグマ肉9件、ニホンジカ肉1件	
飲料水	3	—		
その他	63	4	ヤーコン茶(粉末)4件	
小計	15,424	130		
農産物	2,997	25	タケノコ14件、原木シイタケ6件、コシアブラ3件、クサソテツ(コゴミ)1件、タラの芽1件	
畜産物	7,234	—		
水産物	1,603	52	アメリカナマス19件、ウナギ12件、ギンブナ5件、スズキ4件、イシガレイ3件、ニベ3件、シロメバル2件、イワナ1件、コモンカスベ1件、ヒラメ1件、ヤマメ1件	
牛乳・乳児用食品	113	—		
野生鳥獣肉	20	5	イノシシ肉5件	
飲料水	108	7	茶(飲用)7件	
その他	39	9	乾シイタケ9件	
小計	12,114	98		
農産物	5,305	109	原木シイタケ45件、コシアブラ14件、タケノコ6件、サンショウ5件、クサソテツ(コゴミ)4件、クリ4件、タラの芽4件、原木ナメコ3件、ゼンマイ2件、ワラビ2件、ウメ1件、ウワバミソウ1件、ミヨウガ1件、モミジガサ1件、ヤマグリ1件、ユズ1件、野生キノコ類14件(チヂタケ11件、オオイチョウタケ1件、コウタケ1件、ハナビラタケ1件)	
畜産物	8,640	—		
水産物	688	52	イワナ17件、ウグイ12件、カワマス7件、ブラウトラウト6件、ヒメマス6件、ヤマメ3件、ニジマス1件	
牛乳・乳児用食品	162	—		
野生鳥獣肉	145	12	イノシシ肉7件、シカ肉5件	
飲料水	14	2	茶(飲用:一番茶)2件	
その他	42	—		
小計	14,996	175		
農産物	1,878	17	原木シイタケ3件、タケノコ1件、フキノトウ1件、野生キノコ類12件(チヂタケ4件、アイトケ1件、アカヤマドリ1件、アマタケ1件、カワムラフウセンタケ1件、センボンイチメガサ1件、タマゴタケ1件、ナラタケ1件、ハナビラタケ1件)	
畜産物	10,208	1	牛肉1件	
水産物	164	6	イワナ2件、ヤマメ2件、ワカサギ2件	
牛乳・乳児用食品	145	—		
野生鳥獣肉	81	32	ツキノワグマ肉24件、イノシシ肉7件、ニホンジカ肉1件	
飲料水	19	1	茶(飲用)1件	
その他	156	—		
小計	12,651	57		
農産物	1,741	13	タケノコ9件、原木シイタケ4件	
畜産物	1,360	—		
水産物	903	4	ギンブナ3件、ウナギ1件	
牛乳・乳児用食品	127	—		
野生鳥獣肉	45	3	イノシシ肉3件	
飲料水	70	2	茶(飲用:一番茶)2件	
その他	54	—		
小計	4,330	22		
農産物	655	3	野生キノコ類3件(サクラシメジ1件、チヂタケ1件、ホウキタケ1件)	
畜産物	727	—		
水産物	674	2	マダラ2件	
牛乳・乳児用食品	34	—		
飲料水	5	—		
その他	56	—		
小計	2,151	5		
農産物	1,653	155	原木シイタケ118件、コシアブラ6件、ゼンマイ3件、原木ナメコ4件、セリ2件、タケノコ2件、ワラビ2件、クサソテツ(コゴミ)1件、原木クリタケ2件、原木ヒラタケ1件、原木ブナハリタケ1件、サンショウ1件、ソバ1件、タラの芽1件、フキ1件、ミズ1件、野生キノコ類8件(アマタケ3件、コウタケ1件、ナラタケ1件、ハンタケ1件、ホウキタケ1件、マツタケ1件)	
畜産物	8,475	—		
水産物	1,236	8	ウグイ5件、イワナ2件、クロソイ1件	
牛乳・乳児用食品	362	—		
野生鳥獣肉	49	13	シカ肉8件、ヤマドリ3件、クマ肉2件	
飲料水	5	1	茶(飲用)1件	
その他	236	71	乾シイタケ71件	
小計	12,016	248		
農産物	252	—		
畜産物	1,926	—		
水産物	51	—		
牛乳・乳児用食品	33	—		
野生鳥獣肉	2	—		
飲料水	1	—		
その他	17	—		
小計	2,282	0		
農産物	795	—		
畜産物	8,627	—		
水産物	48	—		
牛乳・乳児用食品	13	—		
野生鳥獣肉	11	2	ツキノワグマ肉2件	
飲料水	5	—		
その他	38	—		
小計	9,537	2		
農産物	1,409	6	野生キノコ類6件(アカモミタケ4件、ウスハツ1件、サクラシメジ1件)	
畜産物	509	—		
水産物	62	1	ナマス1件	
牛乳・乳児用食品	74	—		
野生鳥獣肉	14	1	ニホンジカ肉1件	
飲料水	351	—		
その他	21	—		
小計	2,440	8		
農産物	285	1	アシタバ1件	
畜産物	2	—		
水産物	64	—		
牛乳・乳児用食品	38	—		
飲料水	36	—		
その他	13	2	乾燥アシタバ2件	
小計	498	3		

※基準値超過には新基準値超過及び暫定規制値超過(経過措置対象の場合)の件数を含む。なお、4月1日以降の暫定規制値超過例は、15件

産地	食品群	検査件数	基準値超過件数	超過品目
神奈川県	農産物	272	1	原木シイタケ1件
	畜産物	484	—	
	水産物	168	1	オオクチバス1件
	牛乳・乳児用食品	82	—	
	飲料水	53	—	
	その他	122	—	
	小計	1,181	2	
新潟県	農産物	942	1	野生キノコ類1件(シロヌメリグチ1件)
	畜産物	1,059	—	
	水産物	94	—	
	牛乳・乳児用食品	64	—	
	野生鳥獣肉	2	2	ツキノワグマ肉2件
	飲料水	7	—	
	その他	30	—	
小計	2,198	3		
山梨県	農産物	257	7	野生キノコ7件(シロナメツムタケ2件、アカモミタケ1件、カヤタケ1件、キヌメリガサ1件、ショウゲンジ1件、チャナメツムタケ1件、)
	畜産物	149	—	
	水産物	37	—	
	牛乳・乳児用食品	14	—	
	野生鳥獣肉	8	—	
	飲料水	60	—	
	その他	3	—	
小計	528	7		
長野県	農産物	824	10	野生キノコ類10件(キノボリイグチ2件、ショウゲンジ2件、ハナイグチ2件、シモフリシメジ1件、チヂタケ1件、チャナメツムタケ1件、(ハナグチ、ヤマグチ、ホテイシジ)他の混合品)1件)
	畜産物	5,211	—	
	水産物	48	—	
	牛乳・乳児用食品	26	—	
	野生鳥獣肉	23	1	ニホンジカ肉1件
	飲料水	47	—	
	その他	16	—	
小計	6,195	11		
静岡県	農産物	127	1	野生キノコ類1件(ユキワリ1件)
	畜産物	461	—	
	水産物	55	—	
	牛乳・乳児用食品	24	—	
	飲料水	203	—	
	その他	25	—	
	小計	895	1	
北海道	農産物	153	—	
	畜産物	4,192	—	
	水産物	491	—	
	牛乳・乳児用食品	18	—	
	飲料水	5	—	
	その他	117	—	
	小計	4,978	0	
富山県	農産物	98	—	
	畜産物	61	—	
	水産物	2	—	
	飲料水	3	—	
	その他	6	—	
	小計	170	0	
	農産物	40	—	
畜産物	10	—		
水産物	3	—		
その他	2	—		
小計	55	0		
福井県	農産物	1	—	
	畜産物	34	—	
	水産物	1	—	
	小計	36	0	
	農産物	36	—	
	畜産物	184	—	
	水産物	11	—	
牛乳・乳児用食品	3	—		
その他	6	—		
小計	240	0		
農産物	20	—		
畜産物	151	—		
水産物	4	—		
その他	14	—		
小計	189	0		
三重県	畜産物	114	—	
	水産物	2	—	
	飲料水	2	—	
	その他	6	—	
	小計	124	0	
	農産物	23	—	
	畜産物	35	—	
牛乳・乳児用食品	1	—		
その他	4	—		
小計	63	0		
農産物	199	—		
畜産物	1,363	—		
水産物	27	—		
牛乳・乳児用食品	8	—		
飲料水	2	—		
その他	8	—		
小計	1,807	0		
農産物	13	—		
畜産物	33	—		
水産物	7	—		
その他	2	—		
小計	55	0		
農産物	24	—		
畜産物	481	—		
水産物	11	—		
牛乳・乳児用食品	1	—		
飲料水	2	—		
その他	5	—		
小計	524	0		

産地	食品群	検査件数	基準値超過件数	超過品目
奈良県	農産物	23	—	
	畜産物	45	—	
	水産物	1	—	
	飲料水	3	—	
	その他	1	—	
	小計	73	0	
	農産物	62	—	
畜産物	74	—		
水産物	40	—		
その他	129	—		
小計	305	0		
畜産物	2,694	—		
水産物	4	—		
小計	2,698	0		
農産物	3	—		
畜産物	2,589	—		
水産物	2	—		
小計	2,594	0		
農産物	1	—		
畜産物	222	—		
牛乳・乳児用食品	1	—		
小計	224	0		
農産物	2	1	原木シイタケ1件	
畜産物	4	—		
水産物	1	—		
その他	4	—		
小計	11	1		
水産物	3	—		
小計	3	0		
農産物	91	—		
畜産物	79	—		
水産物	16	—		
牛乳・乳児用食品	10	—		
その他	14	—		
小計	210	0		
農産物	17	—		
畜産物	22	—		
牛乳・乳児用食品	1	—		
小計	40	0		
農産物	14	—		
畜産物	121	—		
水産物	7	—		
牛乳・乳児用食品	9	—		
その他	5	—		
小計	156	0		
農産物	54	—		
畜産物	13	—		
水産物	8	—		
牛乳・乳児用食品	4	—		
野生鳥獣肉	1	—		
飲料水	1	—		
その他	1	—		
小計	82	0		
農産物	5	—		
水産物	2	—		
牛乳・乳児用食品	2	—		
その他	6	—		
小計	15	0		
農産物	23	—		
畜産物	229	—		
その他	1	—		
小計	253	0		
農産物				