

食品中の放射性物質検査の結果について(概略)

食品安全部監視安全課
平成23年9月21日 19:00時点速報値

産地	食品群	検査件数	本日分 (再掲)	規制値 超過件数	本日分 (再掲)	超過品目
福島県	野菜類	4194	1	250		たけのこ55件、ほうれんそう39件、原木しいたけ(露地)38件、ブロッコリー21件、ウメ11件、アブラナ6件、小松菜6件、アラム6件、チヂタケ7件、茎立菜5件、キャベツ5件、信夫冬菜5件、紅葉苔4件、ゆず4件、みずな3件、くさそてつ(こごみ)3件、かぶ3件、原木しいたけ(施設)3件、ハツタケ8件、花わさび2件、ビタミンナ2件、山東菜2件、セリ2件、クリ2件、ちぢれ菜1件、ワカメ1件、ヒジキ1件、ビワ1件、イチジク1件、原木なめこ1件、アマタケ1件、マツタケ1件
	水産物	1,108	91	103	5	アユ21件、コモンカスベ12件(2件)、アイナメ9件、ヤマメ8件、イカナゴの稚魚6件、キタムラサキウニ5件、エゾイソアイナメ5件(1件)、シラス4件、ホッキ貝4件、シロメバル4件、ウグイ3件、ワカサギ3件、イシガレイ3件、ヒラメ3件、ウスメバル3件(1件)、マコガレイ2件、ムラサキイガイ1件、ウニ1件、イワナ1件、モクズガニ1件、ババガレイ1件、ホンモロコ1件、スズキ1件、クロソイ1件(1件)
	乳・乳製品	412		18		原乳18件
	肉・卵	1250	14	56		牛肉56件
茨城県	穀類	342	43	1		小麦1件
	その他	29		2		生茶葉1件、なたね1件
	小計	7,335	149	430	5	
	野菜類	633	3	39		ほうれんそう29件、パセリ7件、水菜・サニーレタス・チヂタケ各1件
	水産物	377		6		イカナゴの稚魚5件、エゾイソアイナメ1件
栃木県	乳・乳製品	83		5		原乳5件
	肉・卵	1604	7	4		イノシシ肉4件
	穀類	452		—		
	その他	68		13		生茶葉13件
	小計	3,217	10	67		
群馬県	野菜類	320		11		ほうれんそう9件、春菊2件
	水産物	26		—		
	乳・乳製品	45		—		
	肉・卵	101		10		牛肉10件
	穀類	273		—		
埼玉県	その他	21		4		生茶葉2件、荒茶2件
	小計	786		25		
	野菜類	569	7	3		ほうれんそう2件、かきな1件
	水産物	20		4		ワカサギ2件、ウグイ1件、イワナ1件
	乳・乳製品	89	2	—		
千葉県	肉・卵	733		—		
	穀類	53	8	—		
	その他	10		3		荒茶2件、生茶葉1件
	小計	1,474	17	10		
	野菜類	287	3	—		
東京都	水産物	2		—		
	乳・乳製品	50		—		
	肉・卵	78		—		
	穀類	90		—		
	その他	85	17	6		製茶6件
神奈川県	小計	592	20	6		
	野菜類	517		11		春菊4件、パセリ・ほうれんそう各2件、ちんげんさい・セルリー・サンチュ各1件
	水産物	243	3	—		
	乳・乳製品	49	2	—		
	肉・卵	37	2	—		
東京都	穀類	313		—		
	その他	37		15		荒茶7件、生茶葉6件、製茶2件
	小計	1,196	7	26		
	野菜類	153		1		小松菜1件
	水産物	12		—		
東京都	乳・乳製品	6		—		
	穀類	1		—		
	その他	26		3		製茶2件、生茶葉1件
	小計	198		4		
	野菜類	158	3	—		
神奈川県	水産物	80	3	—		
	乳・乳製品	63	3	—		
	肉・卵	36		—		
	穀類	4		—		
	その他	46		16		荒茶10件、生茶葉6件
小計	387	9	16			

産地	食品群	検査件数	本日分 (再掲)	規制値 超過件数	本日分 (再掲)	超過品目
新潟県	野菜類	728	3	—		
	水産物	28		—		
	乳・乳製品	50		—		
	肉・卵	102	1	—		
	穀類	2		—		
長野県	その他	12		—		
	小計	922	4	—		
	野菜類	221	1	—		
	水産物	5		—		
	乳・乳製品	13	2	—		
青森県	肉・卵	27		—		
	穀類	53	5	—		
	その他	4		—		
	小計	323	8	—		
	野菜類	18	2	—		
岩手県	水産物	12		—		
	乳・乳製品	11		—		
	肉・卵	10		—		
	穀類	26	7	—		
	小計	77	9	—		
宮城県	野菜類	95		—		
	水産物	24		—		
	乳・乳製品	37		—		
	肉・卵	182		17		牛肉17件
	穀類	62		—		
秋田県	小計	400		17		
	野菜類	194		—		
	水産物	106	9	—		
	乳・乳製品	72	3	—		
	肉・卵	1586	15	48	1	牛肉48件(1件)
山形県	穀類	336		—		
	その他	6		—		
	小計	2,300	27	48	1	
	野菜類	10		—		
	水産物	4		—		
静岡県	乳・乳製品	2		—		
	肉・卵	29		2		牛肉2件
	穀類	5		—		
	小計	50		2		
	野菜類	173	1	—		
山梨県	水産物	5		—		
	乳・乳製品	11		—		
	肉・卵	2578	89	2		牛肉2件
	穀類	232		—		
	その他	5		—		
徳島県	小計	3,004	90	2		
	野菜類	13		—		
	水産物	22		—		
	乳・乳製品	5		—		
	肉・卵	180		—		
愛媛県	穀類	6		—		
	その他	161		7		製茶7件
	小計	387		7		
	野菜類	45	7	—		
	乳・乳製品	6		—		
高知県	肉・卵	38		—		
	穀類	6		—		
	その他	9		—		
	小計	104	7	—		
	野菜類	10		—		
山口県	水産物	59	2	—		
	乳・乳製品	4	1	—		
	肉・卵	48	1	—		
	穀類	5		—		
	その他	1		—		
長崎県	小計	127	4	—		
	肉・卵	32		—		
	穀類	80		—		
	小計	112		—		
	肉・卵	49		—		
熊本県	穀類	38		—		
	小計	87		—		
	野菜類	5		—		
	水産物	4		—		
	乳・乳製品	48		—		
大分県	肉・卵	5		—		
	穀類	1		—		
	小計	127	4	—		
	肉・卵	32		—		
	穀類	80		—		
宮崎県	小計	112		—		
	肉・卵	49		—		
	穀類	38		—		
	小計	87		—		
	肉・卵	49		—		
石川県	穀類	38		—		
	小計	87		—		
	野菜類	5		—		
	水産物	4		—		
	乳・乳製品	48		—		
富山県	肉・卵	5		—		
	穀類	1		—		
	小計	127	4	—		
	肉・卵	32		—		
	穀類	80		—		
福井県	小計	112		—		
	肉・卵	49		—		
	穀類	38		—		
	小計	87		—		
	肉・卵	49		—		
岐阜県	穀類	38		—		
	小計	87		—		
	野菜類	1		—		
	水産物	2		—		
	乳・乳製品	4	4	—		
愛知県	肉・卵	1		—		
	その他	9		—		
	小計	17	4	—		
	水産物	10		—		
	肉・卵	32		—		
三重県	小計	43		—		
	肉・卵	1		—		
	その他	1		—		
	小計	43		—		
	水産物	10		—		
滋賀県	肉・卵	32		—		
	その他	1		—		
	小計	43		—		
	穀類	8		—		
	小計	8		—		
京都府	野菜類	33		—		
	水産物	13		—		
	乳・乳製品	6		—		
	肉・卵	8		—		
	穀類	5		—		
兵庫県	その他	2		—		
	小計	67		—		
	野菜類	25		—		
	水産物	2		—		
	乳・乳製品	1		—		
和歌山県	肉・卵	8		—		
	穀類	18		—		
	小計	54		—		
	水産物	2		—		
	肉・卵	1		—		
鳥取県	小計	3		—		
	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	72		—		
	小計	72		—		
島根県	肉・卵	6		—		
	小計	6		—		
	野菜類	3		—		
	乳・乳製品	1		—		
	穀類	1		—		
岡山県	小計	5		—		
	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
広島県	野菜類	5		—		
	水産物	6		—		
	肉・卵	1		—		
	穀類	1		—		
	小計	13		—		
徳島県	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
	野菜類	2		—		
	肉・卵	1		—		
	小計	3		—		
愛媛県	野菜類	5		—		
	水産物	6		—		
	肉・卵	1		—		
	穀類	1		—		
	小計	13		—		
高知県	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	1		—		
山口県	小計	2		—		
	野菜類	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	2		—		
	小計	2		—		
長崎県	野菜類	1		—		
	小計	1		—		
	肉・卵	2		—		
	小計	2		—		
	肉・卵	2</				