

農林水產作物的緊急環境放射線監測檢查實施狀況

2021年6月15日
福島縣環境保全農業課

【2018年度（出貨確認檢查）※1】

食品組	品種數量	低於標準值 （※2） （100Bq/kg） 件數	超過標準值 （※2） （100Bq/kg） 件數	檢查結果 件數	月 別											
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
糙米※3	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
穀類（糙米除外）	10	236	0	236	0	0	1	39	27	6	49	66	48	0	0	0
蔬菜	184	1,909	0	1,909	202	248	309	357	180	108	190	156	63	35	21	40
水果	37	519	0	519	0	1	57	50	72	170	107	53	8	0	1	0
生乳	1	350	0	350	28	28	28	35	28	28	35	28	28	28	28	28
肉類	5	3,856	0	3,856	347	270	306	309	361	335	303	475	331	261	263	295
雞蛋	1	96	0	96	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
蜂蜜	1	34	0	34	0	18	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
牧草・飼料作物	-	767	0	767	0	66	199	44	74	109	104	89	75	4	3	0
水產品（海產）※4	149	6,187	0	6,187	630	450	486	452	512	440	452	615	485	464	624	577
水產品（河川・湖沼）※4	13	881	5	886	85	131	113	128	99	88	80	80	21	7	0	54
水產品（內水面養殖）	6	61	0	61	5	6	5	7	4	5	2	6	4	4	9	4
山菜（野生）	17	624	1	625	193	301	73	1	0	0	0	1	3	4	8	41
山菜（栽培）	1	138	0	138	61	71	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0
菇類（野生）	36	129	0	129	0	1	0	0	3	49	62	14	0	0	0	0
菇類（栽培）	28	807	0	807	25	39	43	34	38	163	219	116	49	32	20	29
果實（野生）	1	6	0	6	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0
樹堅果	2	37	0	37	0	0	0	0	0	5	14	10	7	1	0	0
合 計	492	16,641	6	16,647	1,584	1,638	1,649	1,465	1,406	1,518	1,629	1,719	1,130	848	985	1,076

※1 出貨・販賣用產品為對象實施的檢查（不包括對旨在解除出貨限制等產品實施的檢查※7）

※2 根據食品衛生法制定的食品標準值（放射性銫134、銫137的合計值）（一般食品）100Bq/kg、（牛奶）50Bq/kg

- ※3 全量全袋檢查的過程中被判斷有可能超出標準值的糙米，將通過鍺半導體探測器做詳細檢查，並統計詳細檢查次數
 每年進行全量全袋檢查的糙米約1,000萬件，其檢查結果公佈在以下網站
 福島的自然恩惠安全對策協議會 (<https://fukumegu.org/ok/contentsV2/>)
- ※4 白鮭魚(肌肉)、白鮭魚(精巢)、白鮭魚(卵巢)、松葉蟹(公蟹)、松葉蟹(母蟹)分別作為單項統計
 “海產”与“河川・湖沼”的白鮭魚(肌肉)分別作為單項統計，在品種數量合計中合為1項統計

●對旨在解除出貨限制等產品實施的檢查(2018年度公佈)^{※7}

食品組	品種數量	低於標準值 (※2) (100Bq/kg) 件數	超過標準值 (※2) (100Bq/kg) 件數	檢查結果 件數	月 別											
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水果	3	27	0	27	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0
山菜(栽培)	1	34	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0
合計	4	61	0	61	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	34	0

- 食品組的分類方法有變更，品種數量有調整(2014年5月2日、2017年9月8日)
 詳情請參照福島縣 農林水產部 環境保全課網頁 (<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/monfan.html>)