

(附件)  
【2011年度】

### 农林水产作物的紧急环境放射线监测检查实施状况

2017年10月30日  
福岛县环境保全农业课

食品组	品种数量	检查结果公布件数														超过 暂定基准值 (※1) 件数	低于 暂定基准值 (※1) 件数
		3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合计		
糙米	1	0	0	0	0	0	44	1,073	607	0	0	0	0	0	1,724	0	1,724
谷类 (糙米除外)	12	0	0	0	0	43	60	97	195	192	22	0	1	0	610	3	607
蔬菜	234	115	378	412	496	527	449	447	627	586	273	108	133	178	4,729	119	4,610
水果	39	0	0	15	122	193	281	278	374	121	21	2	2	2	1,411	26	1,385
原奶	1	121	46	63	46	40	50	40	45	45	40	50	40	40	666	15	651
肉类	6	14	23	17	18	65	77	712	763	666	656	510	723	757	5,001	0	5,001
鸡蛋	1	7	20	1	11	11	11	11	11	22	22	33	31	30	221	0	221
蜂蜜	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0	4
牧草·饲料作物	-	0	7	63	36	172	58	129	220	8	3	0	76	163	935	162	773
水产品 (海产) (※2)	154	0	11	41	146	174	241	297	366	439	207	171	547	369	3,009	182	2,827
水产品 (河川·湖沼) (※2)	21	0	0	33	59	55	24	25	40	40	13	2	20	66	377	44	333
水产品 (内水面养殖)	9	2	7	6	16	19	17	16	14	16	17	13	14	14	171	1	170
野菜 (野生)	8	0	4	118	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	183	58	125
野菜 (栽培)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
蘑菇 (野生)	33	0	0	0	0	0	23	94	77	4	0	0	0	0	198	22	176
蘑菇 (栽培)	18	21	97	73	21	55	58	103	143	22	42	10	9	14	668	47	621
果实 (野生)	1	0	0	0	0	0	0	8	7	0	0	0	0	0	15	0	15
树坚果	2	0	0	0	0	0	0	9	11	0	0	0	0	0	20	0	20
经济作物	3	0	0	1	1	23	4	0	0	0	0	0	0	0	29	2	27
合计	541(※2)	280	593	843	1,033	1,377	1,397	3,339	3,500	2,165	1,316	899	1,596	1,633	19,971	681	19,290

(※1) 根据食品卫生法制定的食品暂定基准值

放射性碘 131: (牛奶·乳制品) 300Bq/kg、(蔬菜类 (根菜类·芋类除外)) 2000Bq/kg、(鱼贝类) 2000Bq/kg

放射性铯 134、铯 137 合计值: (牛奶·乳制品) 200Bq/kg、(蔬菜类) 500Bq/kg、(谷类) 500Bq/kg、(肉·蛋·鱼·其它) 500Bq/kg

(※2) 白鲑鱼 (肌肉)、白鲑鱼 (精巢)、白鲑鱼 (卵巢)、松叶蟹 (公蟹)、松叶蟹 (母蟹) 分别作为单项统计

另外, “海产”与“河川·湖沼”的白鲑鱼 (肌肉)、白鲑鱼 (精巢)、白鲑鱼 (卵巢) 分别作为单项统计, 但在品种数量合计中合为1项统计

● 食品组的分类方法有变更, 品种数量有调整 (2014年5月2日、2017年10月30日)

详情请参照福岛县农林水产部 环境保全农业课的网页 (<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/36021d/monthly-report.html>)