



Analisi della radioattività delle derrate alimentari provenienti dal Giappone

In seguito all'incidente nucleare in Giappone, le derrate alimentari provenienti da quel Paese sono sottoposte a controlli supplementari. Trovate i risultati delle misurazioni qui di seguito.

Alla frontiera le autorità doganali e il Servizio veterinario di confine (SVC) dell'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria (USAV) prelevano campioni che vengono analizzati in laboratori specializzati. Se dalle misurazioni della radioattività dovesse emergere un superamento dei valori limite, l'USAV informerà attivamente la popolazione e attuerà le necessarie misure d'esecuzione. Le merci in questione non verranno liberate per il consumo.

	Data	Prodotto	Risultato della misurazione [Bq/kg]			Merce liberata per il consumo
			131I	134Cs	137Cs	
GTD	16.02.2014	Seriola	<2	<2	<2	Si
107	21.02.2014	Polvere di Seaweed (konbu)	<2	<2	<2	Si
GTD	24.02.2014	Mollusco	<2	<2	<2	Si
GTD	25.02.2014	Mollusco	<2	<2	<2	Si
GTD	04.03.2014	Mollusco	<2	<2	<2	Si
GTD	11.03.2014	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
GTD	18.03.2014	Mollusco	<2	<2	<2	Si
GTD	23.03.2014	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
GTD	25.03.2014	Pecten maximus	<2	<2	<2	Si
GTD	09.04.2014	Scombro	<2	<2	<2	Si
GTD	15.04.2014	Pecten maximus	<2	<2	<2	Si
GTD	21.04.2014	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	21.04.2014	Conchiglie	<2	<2	<2	Si
GTD	27.04.2014	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
108	29.04.2014	Riso commestibile	<2	<2	<2	Si
GTD	04.05.2015	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
109	16.05.2014	Alghe essiccate	<3	<2	<3	Si
GTD	18.05.2014	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
110	11.06.2014	Riso "Wooke" Rice Sushi	<2	<2	<2	Si
111	11.06.2014	Riso "Wooke" Rice Sushi	<2	<2	<2	Si
GTD	11.06.2014	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	15.06.2014	Patinopecten	<2	<2	<2	Si
112	20.06.2014	Strisce di zucca	<2	<2	<2	Si
113	20.06.2014	Crema di soia spalmabile	<2	<2	<2	Si
114	20.06.2014	Polvere di Wasabi	<2	<2	<2	Si
115	20.06.2014	Olio di sesamo	<2	<2	<2	Si
116	19.06.2014	Tè verde	<2	<2	<2	Si
117	19.06.2014	Tè verde	<2	<2	3	Si
118	19.06.2014	Crema di sesamo spalmabile	<2	<2	<2	Si
GTD	06.08.2014	Seriola	<2	<2	<2	Si

GTD	24.09.2014	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	17.11.2014	Sarago	<2	<2	<2	Si
GTD	15.03.2015	Salmone / Scombro	<2	<2	<2	Si
119	14.04.2015	Mele "Hoshinokinka"	<2	<2	<2	Si
120	14.04.2015	Mele "Daikouei"	<2	<2	<2	Si
121	14.04.2015	Mele "Chiyuki"	<2	<2	<2	Si
122	14.04.2015	Mele "Shunmei"	<2	<2	<2	Si
123	14.04.2015	Mele "Kinsei"	<2	<2	<2	Si
124	14.04.2015	Mele "Shinagold"	<2	<2	<2	Si
125	14.04.2015	Mele diverse	<2	<2	<2	Si
GTD	17.05.2015	Seriola	<2	<2	<2	Si
126	26.05.2015	Lotus Root	<2	<2	<2	Si
127	26.05.2015	Yam	<2	<2	<2	Si
128	26.05.2015	Taro	<2	<2	<2	Si
129	26.05.2015	Verdura predisposta	<2	<2	<2	Si
GTD	07.06.2015	Carne di manzo Kobe	<2	<2	<2	Si
130	10.06.2015	Alghe per Sushi	<2.6	<2.2	<2.2	Si
GTD	28.06.2015	Seriola	<2	<2	<2	Si
131	18.08.2015	Alghe per Sushi	<2.9	<2	<2	Si
GTD	27.10.2015	Scombro	<2	<2	<2	Si
132	24.11.2015	Crackers di riso	<1.4	<1.3	<1.6	Si
133	24.11.2015	Crackers di riso	<2.1	<2.0	<2.4	Si
134	24.11.2015	Crackers di quinoa	<1.4	<1.2	<1.5	Si
135	24.11.2015	Brown rice	<0.5	<0.4	<0.5	Si
136	24.11.2015	Pasta giapponese	<1.6	<1.5	<1.7	Si
GTD	07.12.2015	Scombro	<2	<2	<2	Si
GTD	17.01.2016	Scombro	<2	<2	<2	Si
GTD	21.02.2016	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	29.03.2016	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	12.07.2016	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	18.09.2016	Pagrus major	<2	<2	<2	Si
GTD	15.11.2016	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	10.01.2017	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	26.02.2017	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	18.06.2017	Seriola	<2	<2	<2	Si
GTD	11.10.2017	Pagrus Major	<2	<2	<2	Si