

平成24年 八戸港水揚げさば 放射性物質検査結果

単位;Bq(ベクレル)/Kg

サンプル 採取日	採取海域 ※1	サンプル名	測定日	検査・測定場所	放射性セシウム 基準値C134+C137 ; 100Bq/Kg	
					Cs-134	Cs-137
1 8月19日	北緯40°48' 東経141°53'	ゴマサバ	8月23日	(財)日本冷凍食品検査協会	不検出	不検出
2 8月26日	北緯40°48' 東経141°51'	ゴマサバ	8月30日	(財)日本冷凍食品検査協会	不検出	不検出
3 8月28日	北緯40°46' 東経141°51'	ゴマサバ	8月29日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
4 8月31日	北緯40°49' 東経141°45'	ゴマサバ	9月1日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
5 9月1日	北緯42°27' 東経145°12'	ゴマサバ	9月3日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
6 9月4日	北緯40°48' 東経141°37'	ゴマサバ	9月5日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
7 9月7日	北緯40°46' 東経141°39'	ゴマサバ	9月7日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
8 9月7日	青森県三沢沖	ゴマサバ	9月8日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
9 9月11日	北緯40°49' 東経141°37'	ゴマサバ	9月11日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
10 9月11日	北緯40°50' 東経141°37'	ゴマサバ	9月14日	(財)日本冷凍食品検査協会	不検出	0.60±0.15
11 9月12日	北緯40°49' 東経141°35'	ゴマサバ	9月12日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
12 9月13日	青森県三沢沖	マサバ	9月13日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
13 9月15日	青森県三沢沖	マサバ	9月15日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
14 9月20日	北緯40°48' 東経141°38'	ゴマサバ	9月20日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
15 9月21日	北緯40°33' 東経142°01'	ゴマサバ	9月21日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)

※1 撮取海域の緯度経度でマウスカーソルが変化するところは、地図リンク表示が可能

平成24年 八戸港水揚げさば 放射性物質検査結果

単位;Bq(ベクレル)/Kg

サンプル 採取日	採取海域 ※1	サンプル名	測定日	検査・測定場所	放射性セシウム 基準値C134+C137; 100Bq/Kg		
					Cs-134	Cs-137	
16	9月26日	北緯40°37' 東経142°00'	ゴマサバ	9月27日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
17	10月3日	北緯40°37' 東経141°59'	ゴマサバ	10月9日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
18	10月3日	青森県おいらせ町百石沖	ゴマサバ	10月9日 (公表日)	いであ(株)	検出されず(<0.39)	検出されず(<0.54)
19	10月9日	北緯40°37' 東経141°59'	ゴマサバ	10月9日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
20	10月10日	北緯40°37' 東経141°59'	ゴマサバ	10月10日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
21	10月24日	岩手県茂師沖	マサバ	10月29日 (公表日)	(財)日本冷凍食品検査協会	検出されず(<0.56)	0.83±0.17
22	10月25日	北緯39°50' 東経142°13'	ゴマサバ	10月25日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
23	10月31日	宮城県金華山沖	マサバ	11月6日 (公表日)	(財)日本冷凍食品検査協会	検出されず(<0.434)	検出されず(<0.493)
24	11月1日	宮城県金華山沖	マサバ	11月1日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
25	11月4日	宮城県金華山沖	マサバ	11月9日 (公表日)	(財)日本冷凍食品検査協会	0.495±0.115	0.581±0.139
26	11月23日	宮城県金華山沖	マサバ	11月24日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
27	11月25日	北緯38°06' 東経141°44'	マサバ	11月27日	(地独)青森県産業技術センター 食品総合研究所	検出されず(<15.0)	検出されず(<10.0)
28							
29							
30							

※1 採取海域の緯度経度でマウスカーソルが変化するところは、地図リンク表示が可能