

平成24年 八戸港水揚げ さば粗脂肪分量調べ (提供:(独)青森県産業技術センター 食品総合研究所)

水揚月日	海域	サンプル名	全長(mm)	重量(g)	F重量(g)	F歩留(%)	粗脂肪量(%)
8月22日	北緯40°29' 東経142°01'	ゴマサバ2S	328	368	208	56.52	18.23
		ゴマサバ小	358	477	268	56.18	17.84
		ゴマサバ中	353	545	326	59.82	23.49
		ゴマサバ大	367	632	374	59.18	28.48
		ゴマサバ2D	383	717	422	58.86	30.15
8月23日	北緯40°29' 東経142°00'	ゴマサバ小	345	463	276	59.61	17.76
		ゴマサバ中	365	532	324	60.90	22.26
		ゴマサバ大	378	619	389	62.84	25.53
8月27日	北緯40°48' 東経141°51'	マサバ小	355	472	288	61.02	18.88
		ゴマサバ2S	335	384	222	57.81	12.98
		ゴマサバ小	343	431	252	58.47	18.61
		ゴマサバ中	368	575	351	61.04	22.22
		ゴマサバ大	385	638	397	62.23	28.21
		ゴマサバ2D	400	754	467	61.94	28.53
8月28日	北緯40°46' 東経141°51'	マサバ小	357	447	251	56.15	13.40
		マサバ中	367	521	309	59.31	17.18
		マサバ大	413	746	446	59.79	13.72
		マサバ2D	433	842	497	59.03	15.16
		ゴマサバ小	347	464	284	61.21	19.05
		ゴマサバ中	366	552	329	59.60	29.35
		ゴマサバ大	381	639	360	56.34	24.09
		ゴマサバ2D	400	718	414	57.66	26.13
8月29日	北緯40°48' 東経141°52'	マサバ2S	336	350	198	56.57	12.82
		マサバ小	366	462	253	54.76	13.34
		マサバ中	379	511	296	57.93	11.38
		ゴマサバ2S	336	337	189	56.08	10.71
		ゴマサバ小	369	442	270	61.09	11.37
		ゴマサバ中	373	516	309	59.88	11.51
8月31日	北緯40°49' 東経141°45'	マサバ2S	340	376	225	59.84	13.87
		マサバ小	353	447	268	59.96	14.92
		マサバ中	379	511	296	57.93	17.58
		マサバ大	398	635	387	60.94	19.04
		ゴマサバ2S	333	382	222	58.12	17.64
		ゴマサバ小	357	457	249	54.49	17.69
		ゴマサバ中	373	540	281	52.04	20.72
		ゴマサバ大	387	661	372	56.28	22.75
		ゴマサバ2D	397	713	383	53.72	22.06
9月5日	北緯40°48' 東経141°37'	マサバ小	366	447	266	59.51	17.83
		マサバ中	382	524	317	60.50	31.09
		ゴマサバ2S	338	368	219	59.51	15.08
		ゴマサバ小	351	468	286	61.11	21.50
		ゴマサバ中	371	562	339	60.32	16.97
9月7日	北緯40°46' 東経141°39'	マサバ3S	317	239	140	58.58	3.30
		マサバ2S	343	353	198	56.09	11.70
		マサバ小	371	455	255	56.04	14.80
		マサバ中	375	531	295	55.56	19.17
		ゴマサバ2S	342	374	217	58.02	17.40
		ゴマサバ小	366	466	275	59.01	19.60
		ゴマサバ中	369	540	318	58.89	22.90
9月11日	北緯40°49' 東経141°37'	ゴマサバ小	360	459	262	57.08	18.60
		ゴマサバ中	373	548	319	58.21	26.70
		ゴマサバ大	382	643	384	59.72	27.40
		ゴマサバ2D	393	751	422	56.19	23.50
9月12日	北緯40°49' 東経141°35'	ゴマサバ小	350	460	262	56.96	21.90
		ゴマサバ中	365	544	315	57.90	28.20
		ゴマサバ大	385	635	371	58.43	29.40
9月13日	北緯40°47' 東経141°40'	マサバ2S	329	331	191	57.70	11.90
		マサバ小	371	480	281	58.54	19.60
		マサバ中	378	522	310	59.39	19.60
		ゴマサバ小	358	478	277	57.95	18.70
9月20日	北緯40°48' 東経141°38'	ゴマサバ2S	341	389	215	55.27	19.60
		ゴマサバ小	352	455	266	58.46	16.50
		ゴマサバ中	371	537	299	55.68	16.00
		ゴマサバ大	387	638	362	56.74	22.70
		ゴマサバ2D	401	731	416	56.91	23.00

水揚月日	海域	サンプル名	全長(mm)	重量(g)	F重量(g)	F歩留(%)	粗脂肪量(%)	
9月21日	北緯40°33' 東経142°01'	ゴマサバ2S	340	338	202	59.76	8.50	
		ゴマサバ小	358	459	273	59.48	18.50	
		ゴマサバ中	375	545	325	59.63	20.30	
		ゴマサバ大	400	613	377	61.50	17.70	
		ゴマサバ2D	405	743	450	60.57	25.70	
9月27日	北緯40°37' 東経142°00'	マサバ2S	351	393	233	59.29	11.20	
		マサバ小	366	446	262	58.74	15.70	
		マサバ中	378	558	332	59.50	20.20	
		マサバ大	394	631	382	60.54	15.70	
		ゴマサバ2S	336	349	200	57.31	8.70	
		ゴマサバ小	357	443	258	58.24	13.90	
		ゴマサバ中	373	546	327	59.89	19.80	
		ゴマサバ大	396	658	397	60.33	24.40	
10月3日	北緯40°37' 東経141°59'	マサバ小	356	431	229	53.13	18.90	
		マサバ中	374	570	333	58.42	24.30	
		ゴマサバ2S	339	357	210	58.82	11.50	
		ゴマサバ小	353	450	250	55.56	13.60	
		ゴマサバ中	374	548	299	54.56	26.50	
10月9日	北緯40°37' 東経141°59'	ゴマサバ2S	343	384	223	58.07	8.00	
		ゴマサバ小	353	448	261	58.26	16.80	
		ゴマサバ中	365	548	328	59.85	21.60	
		ゴマサバ大	387	648	398	61.42	24.30	
10月10日	北緯40°37' 東経141°59'	ゴマサバ2S	348	390	226	57.95	13.70	
		ゴマサバ小	362	452	264	58.41	16.50	
		ゴマサバ中	373	531	320	60.26	20.30	
10月17日	北緯40°52' 東経141°34'	マサバ大	369	520	288	55.38	17.80	
		マサバ2D	380	627	351	55.98	23.47	
		ゴマサバ2S	348	386	206	53.37	14.03	
		ゴマサバ小	367	478	267	55.86	16.37	
		ゴマサバ中	377	544	309	56.80	21.92	
		ゴマサバ大	388	604	330	54.64	21.75	
10月25日	北緯39°50' 東経142°13'	マサバ小	367	476	283	59.45	20.50	
		マサバ中	378	558	343	61.47	20.40	
		マサバ大	393	679	418	61.56	28.90	
		マサバ2D	420	749	455	60.75	20.90	
		ゴマサバ小	347	423	252	59.57	25.30	
		ゴマサバ中	378	535	309	57.76	16.60	
10月26日	北緯39°59' 東経142°13'	ゴマサバ2S	336	380	214	56.32	8.80	
		ゴマサバ小	358	441	255	57.82	12.10	
		ゴマサバ中	379	559	321	57.42	21.60	
		ゴマサバ大	380	621	364	58.62	25.00	
		測定データなし						
		測定データなし						
10月31日	北緯38°08' 東経141°43'	測定データなし						
11月1日	北緯38°07' 東経141°45'	測定データなし						
11月5日	北緯38°07' 東経141°45'	測定データなし						
11月15日	北緯38°18' 東経142°05'	マサバ中	381	570	352	61.75	20.40	
		マサバ大	390	653	400	61.26	24.90	
		マサバ2D	399	727	440	60.52	24.60	
11月26日	北緯38°06' 東経141°44'	マサバ2S	332	338	195	57.69	10.30	
		マサバ小	353	447	265	59.28	9.90	
		マサバ中	364	545	336	61.65	20.00	
		マサバ大	384	630	383	60.79	25.20	
		マサバ2D	390	694	431	62.10	24.70	
		ゴマサバ小	359	433	264	60.97	12.40	
		ゴマサバ中	372	562	328	58.36	22.10	
		ゴマサバ大	386	626	374	59.74	24.92	
11月27日	北緯38°07' 東経141°44'	マサバ小	360	460	269	58.48	19.80	
		マサバ中	373	557	336	60.32	26.00	
		ゴマサバ小	363	465	263	56.56	15.20	
		ゴマサバ中	369	514	301	58.56	19.10	
		ゴマサバ2D	406	730	442	60.55	24.50	
11月29日	北緯37°57' 東経141°44'	マサバ2S	338	322	181	56.21	9.20	
		マサバ小	368	458	263	57.42	18.80	
		マサバ中	379	558	334	59.86	22.30	
		マサバ大	391	660	397	60.15	29.30	
		マサバ2D	400	723	421	58.23	27.90	
		ゴマサバ2S	343	356	204	57.30	14.10	
		ゴマサバ小	355	435	246	56.55	17.70	
ゴマサバ中	376	545	326	59.82	20.90			

ブランド認定 開始

水揚月日	海域	サンプル名	全長(mm)	重量(g)	F重量(g)	F歩留(%)	粗脂肪量(%)
11月30日	北緯37°58' 東経141°52'	測定データなし					
12月3日	北緯38°08' 東経142°12'	測定データなし					
12月8日	北緯37°57' 東経142°06'	測定データなし					
	ブランド認定 終了						