

令和6年度八戸港水揚げサバ脂肪分量

サイズ	重量
S	300 g 未満
M	300 g 以上400 g 未満
L	400 g 以上550 g 未満
L L	550 g 以上

(地独) 青森県産業技術センター 食品総合研究所 調べ

入札日	海域	サンプル名	重量 (g)	脂肪分量 (%)	測定尾数	漁種
5月13日(月)	北緯40°23'30 東経141°42'	マサバ S	290	4.1	1	定置網漁
		マサバ M	350	8.0	12	
		マサバ L	456	8.1	8	
		マサバ LL	—	—	—	
5月27日(月)	北緯40°29'50 東経141°45' 白浜	マサバ S	—	—	—	定置網漁
		マサバ M	359	6.8	7	
		マサバ L	465	8.3	10	
		マサバ LL	—	—	—	
		ゴマサバ S	—	—	—	
		ゴマサバ M	340	1.9	1	
		ゴマサバ L	—	—	—	
		ゴマサバ LL	—	—	—	
6月10日(月)	北緯40°28'30 東経141°42' 大久喜	マサバ S	263	4.6	1	定置網漁
		マサバ M	331	4.6	2	
		マサバ L	430	3.5	5	
		マサバ LL	—	—	—	
		ゴマサバ S	—	—	—	
		ゴマサバ M	—	—	—	
		ゴマサバ L	497	1.9	3	
		ゴマサバ LL	582	2.1	1	
6月18日(火)	北緯40°29'30 東経141°44'	マサバ S	—	—	—	定置網漁
		マサバ M	414	8.4	2	
		マサバ L	515	9.6	2	
		マサバ LL	609	6.9	2	
		ゴマサバ S	—	—	—	
		ゴマサバ M	387	6.9	2	
		ゴマサバ L	510	4.7	3	
		ゴマサバ LL	—	—	—	

入札日	海域	サンプル名	重量 (g)	脂肪分量 (%)	測定尾数	漁種
6月25日(火)	北緯40°28'30 東経141°42' 大久喜	マサバS	—	—	—	定置網漁
		マサバM	—	—	—	
		マサバL	523	5.5	3	
		マサバLL	660	5.3	7	
		ゴマサバS	—	—	—	
		ゴマサバM	340	12.9	1	
		ゴマサバL	—	—	—	
		ゴマサバLL	600	4.8	1	
7月9日(火)	北緯40°29'30 東経141°44' 種差	マサバS	—	—	—	定置網漁
		マサバM	385	3.7	2	
		マサバL	503	5.1	6	
		マサバLL	627	7.7	6	
7月16日(火)	北緯40°27' 東経141°45' 階上	マサバS	—	—	0	定置網漁
		マサバM	—	—	0	
		マサバL	480	6.8	4	
		マサバLL	627	6.9	3	