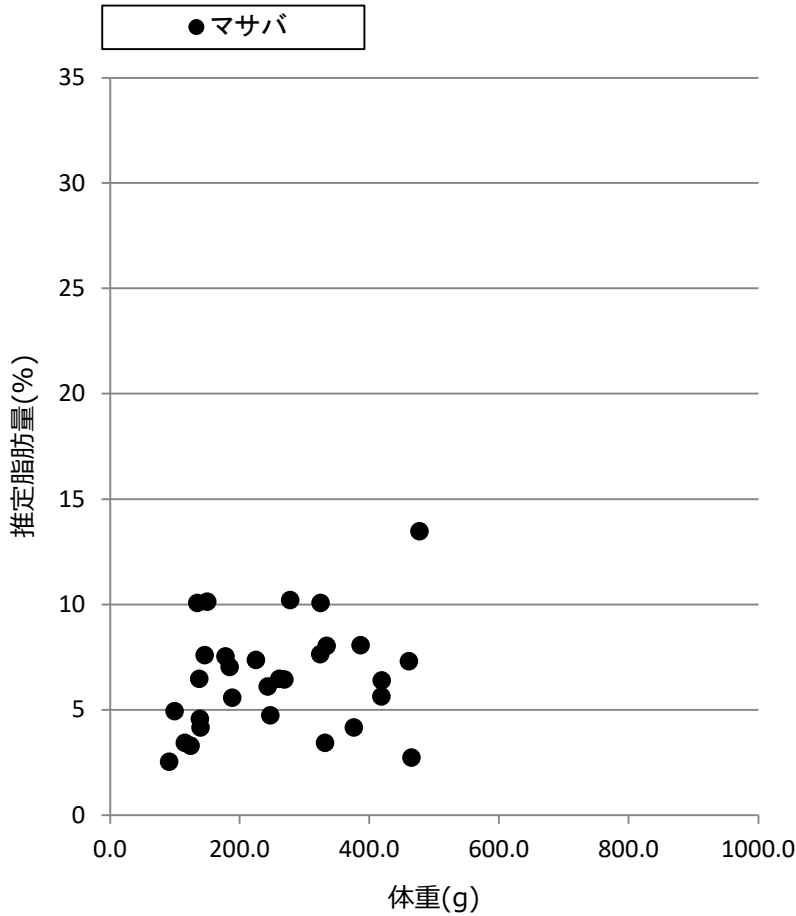


サバ類粗脂肪測定結果

水揚日 : 2026年6月1日
 水揚港 : 銚子
 漁場 : N 35°51'
 E 141°1'

m マサバ
 g ゴマサバ



No.	m/g	尾叉長 (cm)	体重 (g)	推定脂肪量 (%)
1	m	30.6	376.3	4
2	m	31.9	477.2	13
3	m	30.1	324.3	8
4	m	21.4	99.6	5
5	m	23.7	150.1	10
6	m	29.3	145.8	8
7	m	22.8	115.2	3
8	m	23.4	137.6	6
9	m	28.2	277.8	10
10	m	23.3	139.7	4
11	m	27.3	243.2	6
12	m	25.6	184.3	7
13	m	23.9	177.9	8
14	m	20.3	91.0	3
15	m	23.0	134.4	10
16	m	32.0	386.3	8
17	m	26.2	224.9	7
18	m	29.7	324.8	10
19	m	28.6	260.9	6
20	m	23.0	124.3	3
21	m	32.8	418.8	6
22	m	31.8	419.0	6
23	m	33.9	465.1	3
24	m	27.7	268.7	6
25	m	24.0	138.5	5
26	m	31.1	331.5	3
27	m	33.8	460.9	7
28	m	26.0	188.6	6
29	m	30.7	334.2	8
30	m	28.1	247.2	5

測定機器 : 近赤外分光器 (FQA-NIRGUN) 静岡シブヤ精機(株)製
 ※簡易測定法のため、実際の数値と±2%程度の誤差があります。

