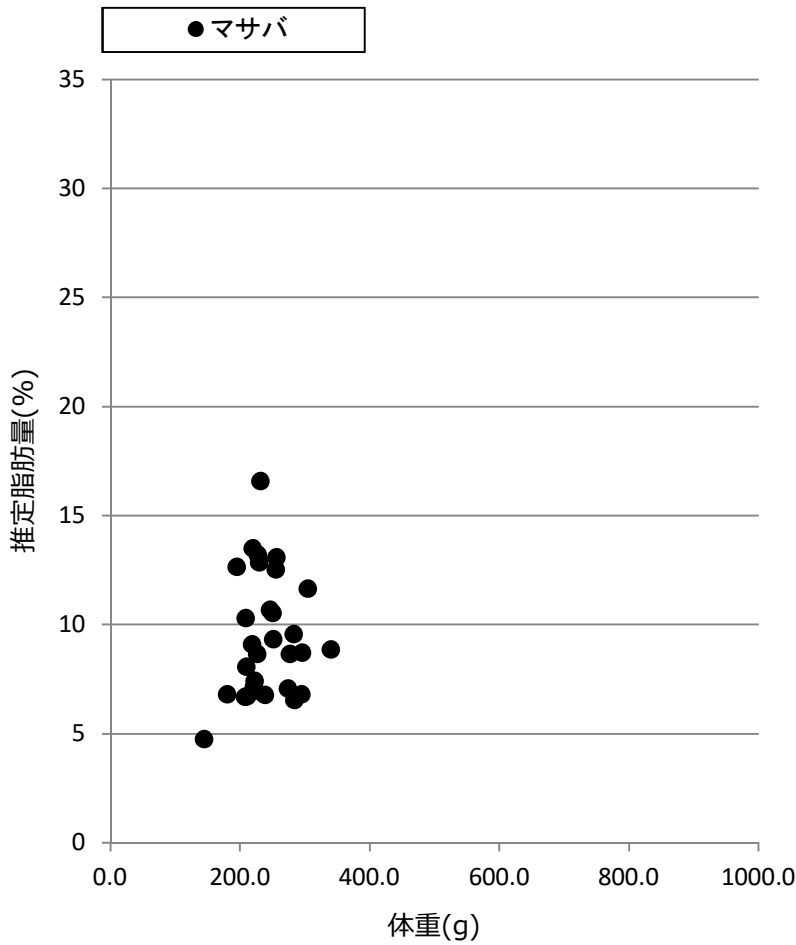


サバ類粗脂肪測定結果

水揚日 : 2023年11月6日
 水揚港 : 銚子
 漁場 : N 35°47'
 E 141°10'

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	30.1	305.5	12
2	m	30.6	284.3	7
3	m	29.5	277.8	9
4	m	30.0	295.2	7
5	m	31.9	341.1	9
6	m	29.8	283.7	10
7	m	29.1	251.7	9
8	m	30.9	275.3	7
9	m	30.6	296.9	9
10	m	28.6	246.9	11
11	m	28.7	251.5	11
12	m	27.7	208.6	7
13	m	27.9	239.3	7
14	m	26.7	220.6	13
15	m	27.4	211.2	7
16	m	27.4	209.4	10
17	m	27.7	219.1	9
18	m	28.1	227.5	9
19	m	28.4	256.4	13
20	m	28.0	231.9	17
21	m	28.2	257.2	13
22	m	27.9	222.7	7
23	m	27.7	222.0	7
24	m	26.6	195.4	13
25	m	27.5	230.7	13
26	m	27.4	210.8	8
27	m	27.7	228.1	13
28	m	27.8	223.4	7
29	m	26.2	180.9	7
30	m	24.5	145.2	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。

