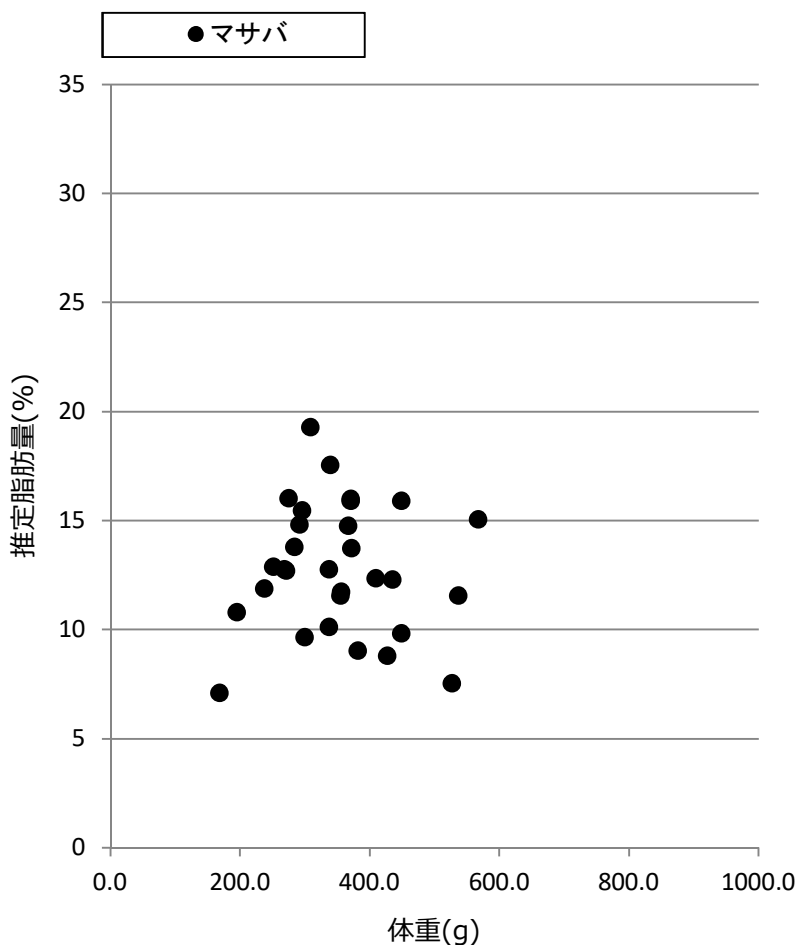


サバ類粗脂肪測定結果

水揚日 : 2024年12月2日
 水揚港 : 銚子
 漁場 : N 37°08'
 E 141°28'

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	35.9	567.9	15
2	m	34.5	449.4	10
3	m	34.0	435.6	12
4	m	35.9	527.7	8
5	m	33.0	410.4	12
6	m	31.0	355.8	12
7	m	32.4	372.5	14
8	m	36.3	537.8	12
9	m	33.4	450.0	16
10	m	34.4	428.1	9
11	m	31.1	339.7	18
12	m	32.4	367.9	15
13	m	31.9	357.3	12
14	m	32.0	371.5	16
15	m	31.1	338.1	13
16	m	31.6	338.4	10
17	m	30.4	309.9	19
18	m	32.3	371.6	16
19	m	32.9	382.1	9
20	m	29.3	292.9	15
21	m	29.7	296.8	15
22	m	30.8	300.7	10
23	m	29.1	275.7	16
24	m	28.8	272.4	13
25	m	29.5	284.3	14
26	m	29.3	269.3	13
27	m	29.1	251.8	13
28	m	28.8	238.6	12
29	m	27.0	196.2	11
30	m	25.6	169.3	7

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。

