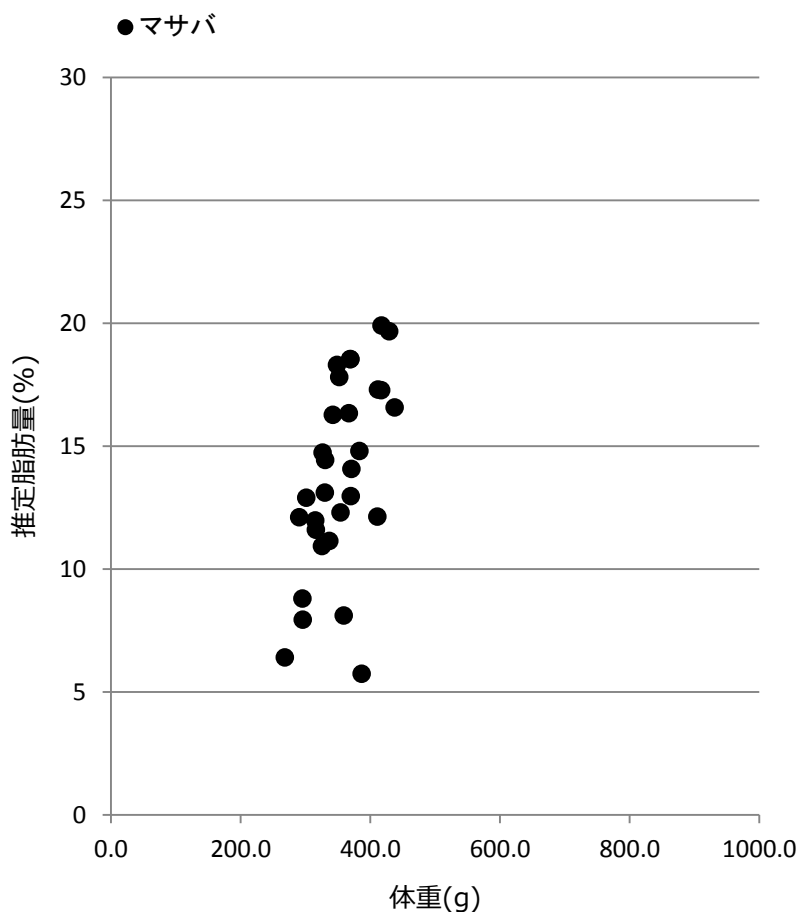


サバ類粗脂肪測定結果

水揚日 : 2019年1月31日
 水揚港 : 銚子
 漁場 : N 35°32'
 E 141°08'

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	31.5	383.1	15
2	m	30.2	314.9	12
3	m	30.0	295.3	9
4	m	30.6	369.1	19
5	m	31.9	370.8	14
6	m	33.2	437.8	17
7	m	30.4	325.7	11
8	m	30.0	330.0	13
9	m	32.7	359.1	8
10	m	31.4	369.9	13
11	m	31.6	354.3	12
12	m	32.6	429.2	20
13	m	30.7	326.3	15
14	m	31.9	417.5	20
15	m	33.8	386.8	6
16	m	32.6	411.7	17
17	m	33.2	410.9	12
18	m	33.1	416.9	17
19	m	31.5	367.1	16
20	m	31.2	342.4	16
21	m	30.9	348.9	18
22	m	31.2	369.5	19
23	m	31.2	352.0	18
24	m	31.1	336.7	11
25	m	30.1	295.9	8
26	m	30.5	316.0	12
27	m	30.8	330.4	14
28	m	29.7	290.6	12
29	m	29.6	301.4	13
30	m	30.3	268.2	6

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。

