サバ類粗脂肪測定結果

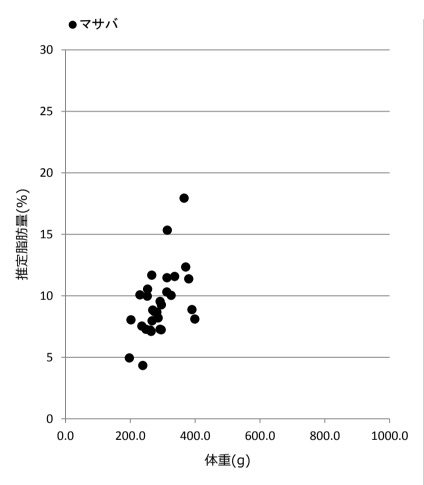
水 揚 日 : 2018年3月13日

水 揚 港 : 銚子

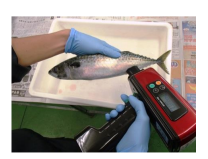
漁 場: N 35°48'

E 141°13'

m マサバ g ゴマサバ



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。



No.	m/g	尾叉長	体重	推定脂肪量
		(cm)	(g)	(%)
1	m	32.9	398.9	8
2	m	30.2	264.4	7
3	m	28.8	238.4	4
4	m	28.4	252.2	10
5	m	27.2	201.9	8
6	m	32.6	390.4	9
7	m	29.8	274.8	9
8	m	30.2	295.9	9
9	m	29.7	282.1	9
10	m	31.4	365.9	18
11	m	30.4	312.7	10
12	m	32.4	380.1	11
13	m	32.0	370.7	12
14	m	30.6	313.1	11
15	m	30.9	336.7	12
16	m	30.5	295.3	7
17	m	29.6	269.4	9
18	m	29.4	267.2	8
19	m	27.0	197.2	5
20	m	28.9	253.5	11
21	m	29.6	261.6	7
22	m	28.1	229.9	10
23	m	28.6	266.1	12
24	m	29.5	314.3	15
25	m	28.4	248.6	7
26	m	28.8	235.7	8
27	m	31.4	285.9	8
28	m	30.3	326.0	10
29	m	30.3	292.0	7
30	m	29.4	291.8	10

茨城県水産試験場回遊性資源部

TEL: 029-262-4172