サバ類粗脂肪測定結果

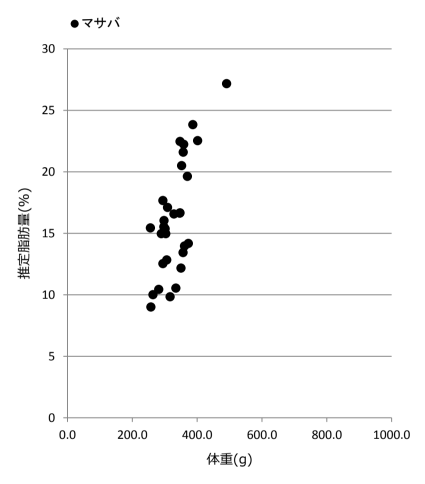
水 揚 日 : 2018年1月17日

水 揚 港 : 銚子

漁 場 : N 36°17'

E 140°52'

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	32.0	356.7	13
2	m	29.8	297.2	16
3	m	31.7	347.2	22
4	m	32.0	350.0	12
5	m	29.6	281.7	10
6	m	30.4	301.5	15
7	m	31.9	316.5	10
8	m	29.9	308.6	17
9	m	29.4	263.9	10
10	m	32.4	361.0	14
11	m	30.4	328.4	17
12	m	29.9	294.3	13
13	m	29.5	257.2	9
14	m	29.8	294.4	18
15	m	30.9	306.1	13
16	m	28.2	256.0	15
17	m	29.7	297.7	16
18	m	31.5	346.0	17
19	m	30.5	357.0	22
20	m	29.2	289.5	15
21	m	30.6	358.8	22
22	m	31.5	334.2	11
23	m	30.8	352.0	21
24	m	32.6	373.1	14
25	m	31.3	347.4	17
26	m	30.0	303.2	15
27	m	30.8	369.9	20
28	m	30.8	386.8	24
29	m	31.9	401.7	23
30	m	33.1	490.8	27

茨城県水産試験場回遊性資源部

TEL: 029-262-4172