サバ類粗脂肪測定結果

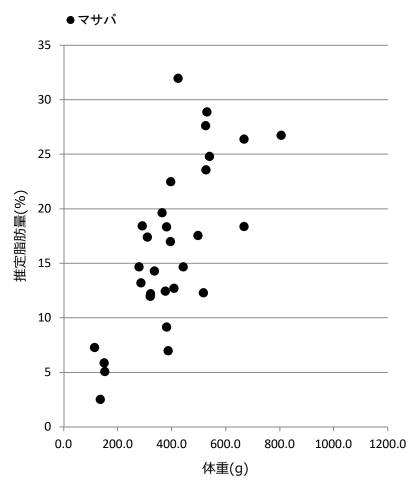
水 揚 日 : 2021年12月24日

水 揚 港 : 銚子

漁 場: N 35°47'

E 141°10'

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	39.7	806.1	27
2	m	36.0	498.6	18
3	m	37.6	669.4	18
4	m	36.7	668.3	26
5	m	34.8	528.0	24
6	m	36.2	518.5	12
7	m	34.3	526.4	28
8	m	33.3	444.1	15
9	m	34.4	530.9	29
10	m	33.6	541.3	25
11	m	32.3	381.6	18
12	m	31.0	365.6	20
13	m	28.8	279.7	15
14	m	34.0	409.4	13
15	m	34.1	388.0	7
16	m	31.4	397.9	22
17	m	32.8	381.7	9
18	m	32.2	395.8	17
19	m	32.4	377.5	12
20	m	30.8	321.3	12
21	m	29.6	286.6	13
22	m	29.6	292.1	18
23	m	31.6	425.1	32
24	m	30.5	322.5	12
25	m	29.4	310.7	17
26	m	31.4	336.7	14
27	m	25.0	150.4	6
28	m	24.6	137.1	3
29	m	25.2	153.3	5
30	m	24.0	115.0	7

茨城県水産試験場回遊性資源部

TEL: 029-262-4172