サバ類粗脂肪測定結果

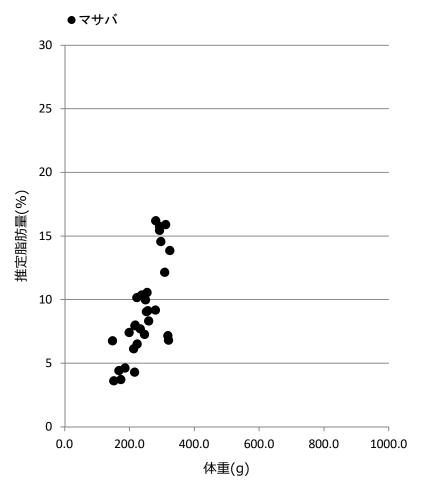
水 揚 日 : 2018年2月28日

水 揚 港 : 波崎

漁 場: N 35°54'

E 141°04'

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	29.1	255.4	11
2	m	30.3	312.3	16
3	m	26.8	186.7	5
4	m	29.5	282.2	16
5	m	28.5	217.6	8
6	m	29.0	218.3	8
7	m	28.4	214.0	6
8	m	25.6	152.7	4
9	m	31.5	320.9	7
10	m	28.5	238.0	10
11	m	31.0	324.8	14
12	m	30.5	297.8	15
13	m	28.3	217.1	4
14	m	25.6	148.3	7
15	m	29.3	293.2	16
16	m	28.4	249.9	10
17	m	26.5	173.7	4
18	m	29.2	259.8	8
19	m	28.7	247.2	7
20	m	28.4	224.6	7
21	m	29.9	293.8	15
22	m	31.1	319.7	7
23	m	26.8	199.5	7
24	m	30.8	309.5	12
25	m	29.1	257.5	9
26	m	26.2	168.4	4
27	m	28.4	224.0	10
28	m	29.1	253.4	9
29	m	28.7	234.4	8
30	m	30.5	280.7	9

茨城県水産試験場回遊性資源部

TEL: 029-262-4172