## サバ類粗脂肪測定結果

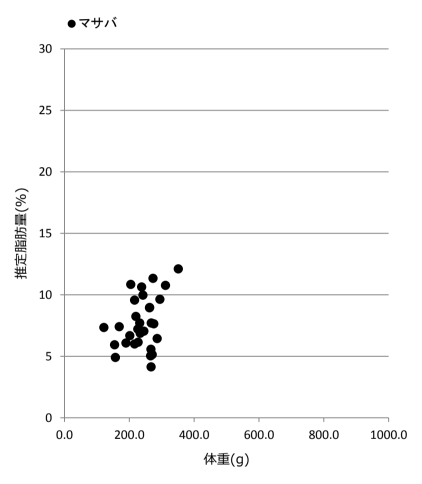
水 揚 日 : 2017年2月23日

水 揚 港 : 銚子

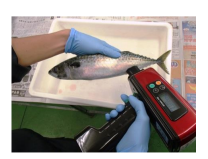
漁 場: N 36°42'

E 141°06'

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	31.4	351.2	12
2	m	30.3	286.0	6
3	m	30.2	267.1	4
4	m	30.3	275.8	8
5	m	27.6	216.3	6
6	m	28.3	238.0	11
7	m	28.8	227.2	6
8	m	27.9	226.1	7
9	m	28.1	216.1	10
10	m	28.4	232.3	8
11	m	29.9	262.4	9
12	m	31.3	311.7	11
13	m	30.7	270.6	5
14	m	30.0	265.9	5
15	m	29.6	267.7	8
16	m	30.0	266.5	6
17	m	29.4	272.9	11
18	m	30.7	294.5	10
19	m	28.6	242.0	10
20	m	29.5	245.1	7
21	m	27.1	201.3	7
22	m	29.0	263.0	9
23	m	23.1	121.4	7
24	m	25.5	168.8	7
25	m	27.3	189.7	6
26	m	24.9	154.6	6
27	m	25.5	156.9	5
28	m	28.0	220.4	8
29	m	28.8	233.8	7
30	m	27.8	204.5	11

茨城県水産試験場回遊性資源部

TEL: 029-262-4172