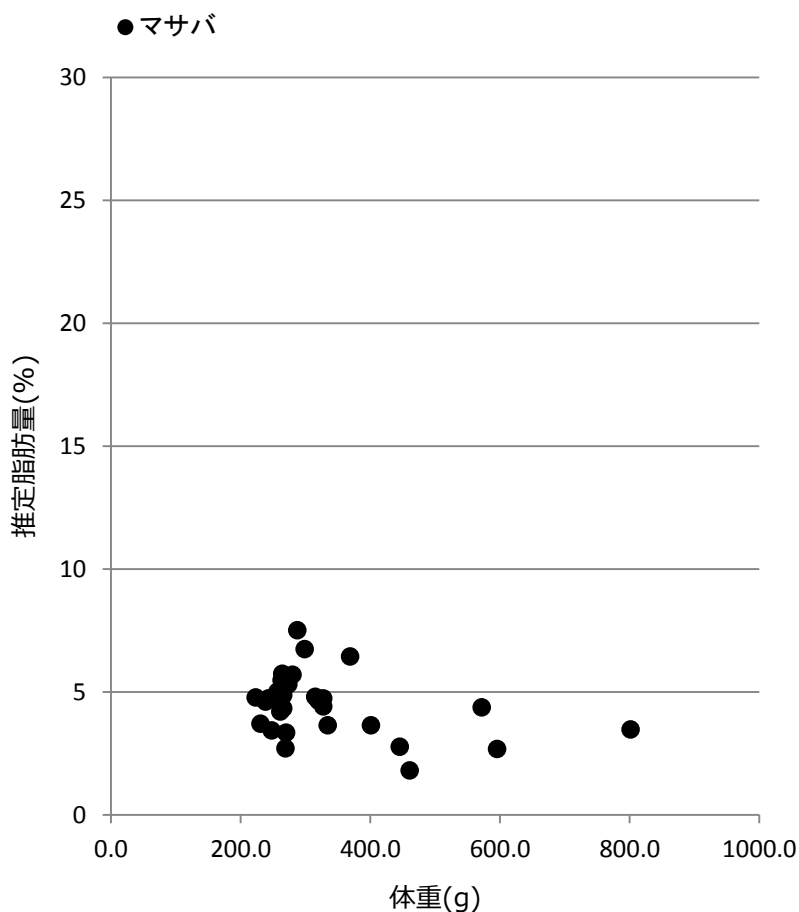


# サバ類粗脂肪測定結果

水揚日 : 2017年5月9日  
 水揚港 : 銚子  
 漁場 : N 36°29'  
 E 140°56'

m マサバ  
 g ゴマサバ



No.	m/g	尾叉長 (cm)	体重 (g)	推定脂肪量 (%)
1	m	43.2	801.7	3
2	m	34.9	445.7	3
3	m	37.7	595.6	3
4	m	31.6	315.0	5
5	m	35.9	460.9	2
6	m	37.0	572.0	4
7	m	30.1	269.0	3
8	m	32.3	369.2	6
9	m	30.1	270.0	3
10	m	31.3	327.3	4
11	m	29.9	264.0	4
12	m	34.0	401.3	4
13	m	28.9	264.3	6
14	m	29.8	287.4	8
15	m	29.0	248.0	3
16	m	28.6	223.2	5
17	m	29.2	261.3	4
18	m	31.8	327.5	5
19	m	29.7	256.8	5
20	m	30.0	263.3	5
21	m	28.1	238.4	5
22	m	30.4	273.8	5
23	m	30.5	280.2	6
24	m	29.6	265.7	4
25	m	32.0	334.2	4
26	m	30.1	298.6	7
27	m	29.7	265.6	5
28	m	28.6	243.1	5
29	m	28.6	230.6	4
30	m	31.7	320.1	5

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。

