

ワカサギ漁解禁日における魚体情報について

平成 28 年のワカサギ漁解禁日（7 月 21 日）に漁獲されたワカサギを測定した結果，霞ヶ浦北浦とも前年および平成 18 年から前年までの 10 年間平均より大きいサイズでした。詳細は以下をご参照ください。

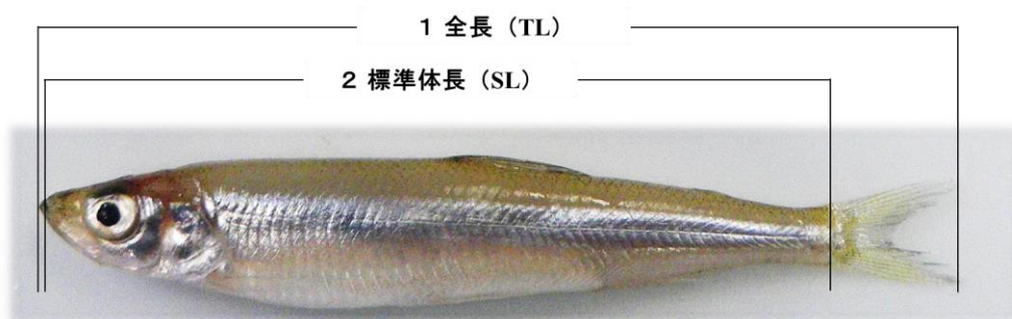
1 霞ヶ浦

年号	体長(SL) [mm]	体重 [g]	全長(TL) [mm]	肥満度
H18年	57.9	2.2	67.2	11.1
H19年	65.3	3.0	76.4	10.9
H20年	55.6	1.7	64.8	9.9
H21年	60.5	2.5	70.3	11.3
H22年	51.0	1.3	58.5	9.8
H23年	49.3	1.3	57.7	10.8
H24年	47.2	1.0	54.7	9.8
H25年	58.8	2.3	69.5	11.1
H26年	55.8	2.0	65.4	11.6
H27年	59.2	2.3	69.6	11.1
H28年	59.8	2.4	70.1	11.3
平均値 (前10年間)	56.0	2.0	65.4	10.8

2 北 浦

年号	体長(SL) [mm]	体重 [g]	全長(TL) [mm]	肥満度
H18年	49.7	1.3	57.7	10.2
H19年	58.6	2.2	66.7	10.9
H20年	54.0	1.6	63.8	9.9
H21年	55.0	1.7	63.9	10.2
H22年	46.8	1.0	53.1	9.8
H23年	48.8	1.0	56.6	9.0
H24年	55.2	1.7	65.1	10.3
H25年	55.7	1.9	65.7	10.9
H26年	54.3	1.7	64.3	10.9
H27年	59.8	2.3	70.3	10.7
H28年	61.7	2.6	72.6	10.9
平均値 (前10年間)	53.8	1.6	62.7	10.3

○ 参考1 魚体測定方法



- 1 全長 (TL) 吻端から尾鰭末端まで
- 2 標準体長 (SL) 上吻端から尾柄部の椎骨の末端まで
- 3 肥満度 $\text{魚体重}/(\text{魚体長}/10)^3 \times 1000$

○ 参考2 平成28年解禁日漁獲物

