

ワカサギ漁解禁日における魚体情報について

2019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は下表のとおりです。前年と比べ魚体サイズは霞ヶ浦北浦ともに大型，平均サイズ（前10年間）と比べても両湖とも大型でした。

表 解禁日ワカサギ測定結果

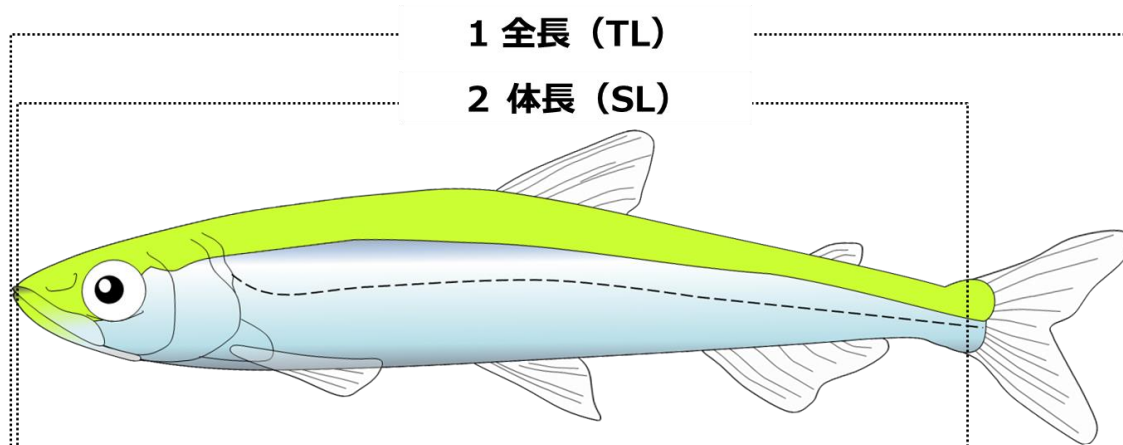
1 霞ヶ浦

年	全長 (TL) [mm]	体長 (SL) [mm]	体重 [g]	肥満度
2009	70.3	60.5	2.5	11.3
2010	58.5	51.0	1.3	9.8
2011	57.7	49.3	1.3	10.8
2012	54.7	47.2	1.0	9.8
2013	69.5	58.8	2.3	11.1
2014	65.4	55.8	2.0	11.6
2015	69.6	59.2	2.3	11.1
2016	70.1	59.8	2.4	11.3
2017	68.4	59.1	2.0	9.5
2018	67.3	56.8	2.0	10.8
2019	70.5	59.5	2.3	11.1
平均値 (前10年間)	65.2	55.7	1.9	10.7

2 北浦

年	全長 (TL) [mm]	体長 (SL) [mm]	体重 [g]	肥満度
2009	63.9	55.0	1.7	10.2
2010	53.1	46.8	1.0	9.8
2011	56.6	48.8	1.0	9.0
2012	65.1	55.2	1.7	10.3
2013	65.7	55.7	1.9	10.9
2014	64.3	54.3	1.7	10.9
2015	70.3	59.8	2.3	10.7
2016	72.6	61.7	2.6	10.9
2017	67.6	57.8	1.8	9.5
2018	68.4	57.9	2.0	10.2
2019	71.1	59.7	2.3	10.8
平均値 (前10年間)	64.8	55.3	1.8	10.3

【参考1】測定項目



- 1 全 長 吻端から尾鰭末端まで
- 2 体 長 上吻端から尾柄部の椎骨の末端まで
- 3 体 重 魚全体の重さ
- 4 肥満度 $\text{魚体重}/(\text{魚体長}/10)^3 \times 1000$ で算出される太り具合

【参考2】2019年解禁日漁獲物写真（霞ヶ浦産）

