

ワカサギ漁解禁日における魚体情報について

令和3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、魚体サイズは霞ヶ浦・北浦、両湖とも前年と比べて大型で、前10年間の平均サイズよりも大型でした。詳細は下表をご参照ください。

表 解禁日ワカサギ測定結果

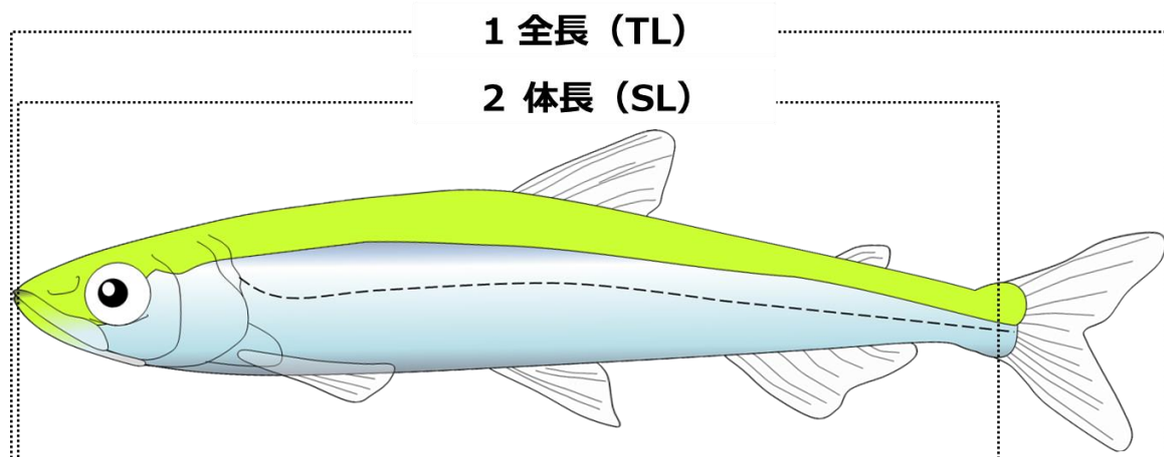
1 霞ヶ浦

年	全長 (TL) [mm]	体長 (SL) [mm]	体重 [g]	肥満度
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
2020	68.2	57.5	1.9	10.1
2021	70.4	59.3	2.2	10.7
平均値 (2011~2020)	66.1	56.3	2.0	10.7

2 北浦

年	全長 (TL) [mm]	体長 (SL) [mm]	体重 [g]	肥満度
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
2020	67.6	57.0	1.8	9.6
2021	70.2	59.7	2.0	9.5
平均値 (2011~2020)	66.9	56.8	1.9	10.3

【参考1】測定項目



- 1 全 長 頭部前端から尾鰭末端まで
- 2 体 長 吻端から尾鰭の付け根まで
- 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】令和3年解禁日漁獲物写真



【霞ヶ浦】



【北浦】