

ワカサギ漁解禁日における魚体情報について

平成 27 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，霞ヶ浦北浦とも平年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
H17年	63.4	2.8	73.7	11.1
H18年	57.9	2.2	67.2	11.1
H19年	65.3	3.0	76.4	10.7
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	10.8
H26年	55.8	2.0	65.4	11.4
H27年	59.2	2.3	69.6	10.8
平均値 (H16～25年)	56.5	2.0	65.8	10.7

2 北 浦

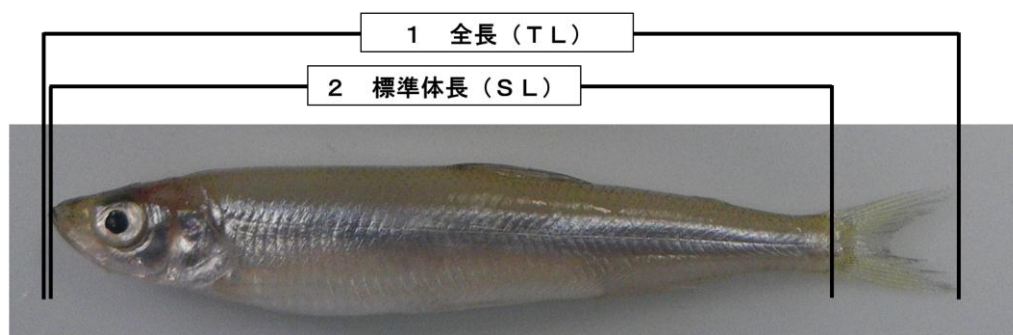
年号	体長(SL) [mm]	体重 [g]	全長(TL) [mm]	肥満度
H17年	55.3	1.9	64.2	10.9
H18年	49.7	1.3	57.7	10.2
H19年	58.6	2.2	66.7	10.8
H20年	54.0	1.6	63.8	9.9
H21年	55.0	1.7	63.9	10.2
H22年	46.8	1.0	53.1	9.8
H23年	48.8	1.0	56.6	9.0
H24年	55.2	1.7	65.1	10.3
H25年	55.7	1.9	65.7	10.7
H26年	54.3	1.7	64.3	10.6
H27年	59.8	2.3	69.4	10.5
平均値 (H16～25年)	53.3	1.6	62.1	10.2

参考1 漁期前調査（6月下旬～7月上旬）で漁獲されたワカサギの魚体情報

	H27		H26		H25		
	体長(cm)	体重(g)	体長(cm)	体重(g)	体長(cm)	体重(g)	
霞ヶ浦	湖心	5.3	1.7	5.0	1.5	5.1	1.5
	高浜入	5.4	1.8	5.0	1.4	5.2	1.5
	牛渡沖	5.5	1.9	5.0	1.4	5.2	1.6
	沖宿沖	5.4	1.7	4.9	1.3	5.3	1.6
	平均値	5.4	1.8	5.0	1.4	5.2	1.5

	H27		H26		H25		
	体長(cm)	体重(g)	体長(cm)	体重(g)	体長(cm)	体重(g)	
北浦	水原沖	5.7	2.0	5.5	1.8	5.4	1.7
	白浜沖	5.7	2.0	5.3	1.7	5.1	1.4
	江川沖	5.4	1.7	5.4	1.8	5.1	1.4
	馬渡沖	5.1	1.5	4.8	1.2	5.1	1.3
	平均値	5.5	1.8	5.2	1.6	5.2	1.5

参考2 魚体測定方法



【魚体の測定方法】

- 1 全長 (TL:Total Length) : 吻端から尾鰭末端まで
- 2 標準体長 (SL:Standard Length) : 上吻端から尾柄部の椎骨の末端まで
- 3 肥満度 : 魚体重/魚体長³ × 10⁶で算出

※ 表1, 2中の肥満度は、測定個体の平均を記載しているため、同表中の体長と体重を用いて計算した値とは一致しません。