

資料 4 - 5

増殖量実績（漁協別）

※ 下記の表は、長野県農政部園芸畜産課の独自調査資料（「漁業協同組合漁獲量等調査」）のデータを基に当課で加工・作成。

※ 記載の数値は、園芸畜産課から漁協への照会に対する漁協からの報告データである。

年度	漁協	ます類 (ヒメマス)				主要ます類 いわな				こい				ふな				うぐい				わかさぎ 卵(百万粒)	うなぎ 稚魚	おいかわ (か所)	しなのゆきます			
		成魚		稚魚		卵		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	産卵場 か所	成魚	稚魚							
		kg	kg	万尾	万粒	kg	kg		万尾	万粒	kg	kg		kg	匹	kg	kg								万尾	か所	kg	kg
R2	青木湖		400				5					10		700					15				90	10	1		23	
R1																												
H30			350		5.0		15							354					15				6,300	60			40	6,000
H29					1		15							98					15				30	60			10	
H28			320				20												30				60				10	
H27			350				30					620							15					30			13	
H26			510				25							510									70	20				
H25					5.5		30							964									6,000	40				
H24					2,000		50							960							0.20			80	20			
H23					5.5		50							960							0.25			10,000	20			

年度	漁協	ます類 (木崎マス)				主要ます類 いわな				こい				ふな				うぐい				わかさぎ 卵(百万粒)	うなぎ 稚魚	おいかわ (か所)	しなのゆきます			
		成魚		稚魚		卵		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	産卵場 か所	成魚	稚魚							
		kg	kg	万尾	万粒	kg	kg		万尾	万粒	kg	kg		kg	匹	kg	kg								万尾	か所	kg	kg
R2	木崎湖		140				10							80					10				130	20	1			
R1																												
H30			180				10							80					10				10,500	30				
H29			120				10							80					10				46	30	1			
H28					5									80					10				80	30	1			
H27														80					10				100	30	1			
H26			160											80					10				100	30	1			
H25			160				10							80					10				18,000	30	1			
H24			160					0.2						80					10				22,000	30	1			
H23			160				10							80					10				2	30	1			

年度	漁協	ます類 (ヒメマス)				主要ます類 いわな				こい				ふな				うぐい				わかさぎ 卵(百万粒)	うなぎ 稚魚	おいかわ (か所)	しなのゆきます			
		成魚		稚魚		卵		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	成魚		稚魚		産卵場 か所	産卵場 か所	成魚	稚魚							
		kg	kg	万尾	万粒	kg	kg		万尾	万粒	kg	kg		kg	匹	kg	kg								万尾	か所	kg	kg
R2	野尻湖		50											40					40				319	90				
R1			80											40					50				298	80				
H30			80											40					50				31,500	80				
H29			80											60					50				332	100				
H28			80											60					40				213	100				
H27			80											40					40				359	100				
H26			80											60					50				26,750	100				
H25			90											50					50				33,607	100				
H24			90											50					50				39,700	100				
H23			90											50					50				40,175	100				