



北海道泊村

水産業を活かし、安心して働ける 場をつくる事業



トラウトサーモン・
サクラマス養殖試験事業への
ご支援をお願い致します



事業概要



泊村では盃漁港(カブト地区)の利活用及び日本海沿岸漁業の振興と漁業経営の安定並びに地域の活性化を図るため、トラウトサーモン・サクラマス養殖の事業化に向けた実証試験を行い、生残、成長等の知見を収集し、費用対効果を確認します。

試験期間
令和3年11月1日～令和5年10月31日

試験項目

成長の把握

生簀収容時に適数抽出し、体長・重量等について計測。飼育期間中も定期的に抽出計測を実施。試験期間終了時には全量取りあげ、生残率・増量率の確認。

物理的環境調査

実施地点の水温、塩分等の飼育環境データの蓄積。

費用対効果

飼育環境中の給餌を記録し、増肉係数、餌料効果の把握。

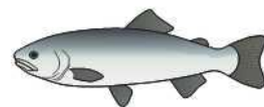
トラウトサーモン(ニジマス)

生簀 2基 10m鋼管枠
20mPE パイプ枠
出荷サイズ 2. 5~3kg



サクラマス

生簀 1基 12mPE パイプ枠
出荷サイズ 1. 5~2kg



ニジマス搬入(令和4年11月17日)
1尾平均463g 4600尾



サクラマス搬入(令和3年11月28日)
1尾平均254g 1200尾



ニジマス出荷(令和4年6月13日)
1尾平均2.7kg 812尾



サクラマス出荷(令和4年6月1日)
1尾平均1.7kg 295尾

試験スケジュール (R3.10~R5.6)

	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	
1年目 (R3.10~ R4.6)	生簀整備・設置、 養殖試験準備	種苗搬入、馴致作 業、飼育開始 ニジマス 600 尾 サクラマス 300 尾	飼育・環境調査・生物調査							出荷
									生残率・増量率測定、 試験結果まとめ	
2年目 (R4.10~ R5.6)	20m 円形 生簀追加・設置、 養殖試験準備	種苗搬入、馴致作 業、飼育開始 ニジマス 4600 尾 サクラマス 1200 尾	飼育・環境調査・生物調査							出荷
									生残率・増量率測定、 試験結果まとめ	

お問い合わせ

泊村役場企画振興課
(企業版ふるさと納税について)
電話 0135-75-2877

泊村役場産業課
(養殖事業について)
電話 0135-75-2101

〒045-0202
北海道古宇郡泊村大字茅沼村字臼別 191-7
泊村公式 HP <https://www.vill.tomari.hokkaido.jp>