

# 水産基盤整備事業

管内の第4種漁港は、オホーツク海を漁場とする沖合・沿岸漁業の生産・流通拠点及び避難拠点として重要な役割を担っています。

令和4年度は、「水産業の成長産業化に向けた拠点機能強化対策」、「持続可能な漁業生産を確保するための漁港施設の強靱化・長寿命化対策」を重点的に推進します。

## ◆ ウトロ地区

漁港内の静穏度向上を図るための防波堤の整備を推進します。

## ◆ サロマ湖地区

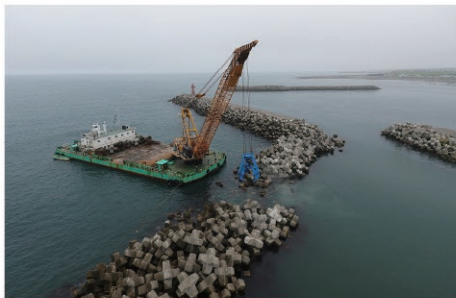
湖口航路の漂砂対策及び漁船航行の安全確保を図るための護岸、航路などの整備を推進します。

## ◆ 元稲府地区

漁港内の静穏度向上を図るため、防波堤および岸壁の改良を行います。

## ◆ 網走管内地区

能取漁港、サロマ湖漁港及び元稲府漁港において、漁港施設の長寿命化を図るため、外郭施設などの補修を行います。



元稲府漁港 北防波堤(改良)

## 令和4年度 水産基盤整備事業の概要

事業区分	地区名	事業の概要
特定 漁港漁場 整備事業	ウトロ地区 (第4種ウトロ漁港)	外郭施設 : 南防波堤
	サロマ湖地区 (第4種サロマ湖漁港)	【第2湖口工区】 外郭施設 : 西防砂堤、護岸(航路東) 水域施設 : 水深4.5m航路
	元稲府地区 (第4種元稲府漁港)	外郭施設 : 北防波堤(改良) 係留施設 : 水深3.5m岸壁(改良)
	網走管内地区	【能取漁港 湖口工区】 外郭施設 : 防波堤(防氷)(補修) 【能取漁港 卯原内工区】 係留施設 : 水深2.0m物揚場(補修) 【能取漁港 能取工区】 係留施設 : 水深2.0m物揚場(補修) 【サロマ湖漁港 第1湖口工区】 外郭施設 : 防波堤(防氷)(補修) 【サロマ湖漁港 第2湖口工区】 水域施設 : 水深4.5m航路(補修) 【元稲府漁港】 係留施設 : 水深3.5m岸壁(補修)