

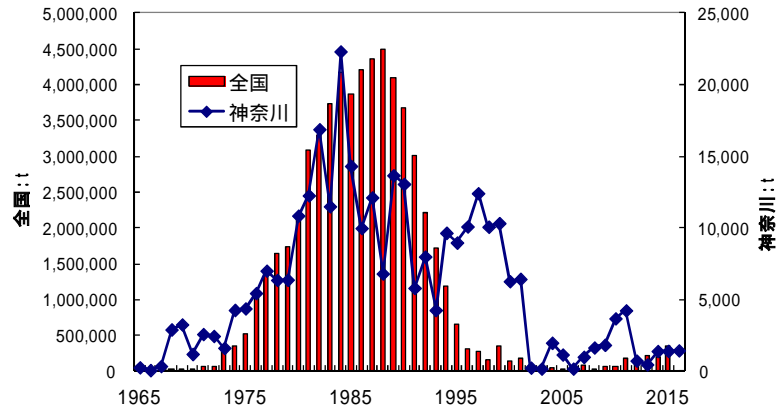
マイワシ

平成28年12月

資源の動向 「低位・増加」

マイワシ太平洋系群の資源量は近年増加傾向にあるが、80年代の水準にはまだ及ばない。

本県では、春シラス漁でのマシラス漁獲量増加に伴い、0歳魚主体で、1,000トン前後の漁獲で推移している。



マイワシの漁獲量(農林水産統計値等)

主な対象漁業

定置網

まき網



生物学的特性

分布：日本列島近海

移動：春に四国沖～関東近海

各地で産卵し、夏～秋には三陸～道東沖まで餌を求めて回遊

成長：2歳で体長20cm前後

産卵期：11～6月(盛期は2～4月)

