

(中国科学院海洋研究所 青岛 266071)

杨纪明:

黑印真鲨怀仔记录

GRAVIDITY RECORD OF

Carcharhinus menisorrh (Müller & Henle)

 1959年6月1日作者在浙江舟山群岛采集鱼类标本时,于沈家门渔港码头看到渔民在分割一条大鲨鱼,便上前仔细观察,原来是怀胎的雌性黑印真鲨

(*Carcharhinus menisorrh* Müller & Henle)。经征得现场同意,作者进行了粗略解剖和观测并做了记录。该鱼体长约2.5 m,体重超过150 kg,泄殖腔内怀有小鲨鱼26

条,每条全长为50 cm,可见该鲨鱼是卵胎生,怀仔数较多。该鲨鱼胃饱满度Ⅲ级,游泳动物食性,胃内存在稍消化体形基本完整的体长42 cm的鳊鱼2尾和体长18~25 cm的银鲳13尾,是经济鱼类的天敌。

据记载,黑印真鲨为暖水性种类,分布在红海、印度洋、印度尼西亚、西南太平洋和中国的南海、东海、黄海。体长一般1 m左右,大者达4 m,尚未见有其生殖和摄食习性方面的报道。 

(本文编辑:刘珊珊)