令和7年漁期の秋田県季節ハタハタ漁況予報について

季節ハタハタ(沿岸)初漁日推定(参考値扱い)

- ハタハタの初漁日は、雌の生殖腺指数(卵巣重量/内臓除去重量×100)の発達(指数が 20 になった時)と初漁日(初競り日)との間にみられる相関関係にもとづく回帰式から推定している。
- しかし、資源量が少ない今期は、推定に必要な雌のサンプルを 十分に得ることが出来なかった(漁業調査指導船千秋丸で9尾)。
- したがって、これまでのように一定程度の精度を持ち、<u>初漁日を予測し提示することは困難であるが</u>、現状のデータで初漁日を 算出すると<u>12月3日となるので、網入れの参考としていただき</u> たい。

表 1. 雌の生殖腺指数が 20 に達した日と初漁日との関係

		4 1/7	₩ T+ n台 16 жг	2 W -	17.72 F
年 		初漁日	生殖腺指数 20に達した日	予測日	初漁日 地区
平成	4年	12月16日	11月2日	12月12日	
	5年	12月13日	11月7日	12月17日	
	6年	12月18日	11月5日	12月15日	
	7年	12月8日	10月21日	12月6日	北浦
	8年	12月9日	11月6日	12月14日	北浦
	9年	12月4日	10月27日	12月6日	岩館、八森、北浦
	10年	12月7日	10月27日	12月6日	岩館、八森
	11年	12月14日	10月30日	12月9日	北浦
	12年	12月8日	11月5日	12月16日	岩館、八森、北浦
	13年	12月5日	10月26日	12月4日	八森
	14年	11月28日	10月21日	12月5日	船川
	15年	11月27日	10月21日	12月1日	五里合、北浦
	16年	11月29日	10月23日	12月3日	岩館、八森、北浦、戸賀、船川
	17年	12月1日	10月22日	11月30日	北浦
	18年	12月4日	10月21日	12月1日	八森、北浦
	19年	11月26日	10月24日	12月3日	能代、北浦
	20年	11月25日	10月16日	11月26日	若美、北浦
	21年	11月24日	10月17日	11月27日	五里合、北浦
	22年	12月1日	10月24日	12月2日	八森
	23年	12月2日	10月25日	12月3日	五里合
	24年	11月30日	10月21日	11月29日	八森、五里合、船川
	25年	11月28日	10月21日	11月29日	船川
	26年	12月3日	10月18日	11月27日	北浦、船川
	27年	11月29日	10月20日	11月29日	北浦、戸賀、船川
	28年	11月29日	10月12日	11月23日	戸賀
	29年	12月4日	10月22日	12月1日	八森
	30年	12月3日	10月23日	12月2日	北浦
令和	元年	11月26日	10月12日	11月24日	船川、西目
	2年	12月6日	10月25日	12月3日	西目
	3年	12月4日	10月18日	11月28日	八森
	4年	12月6日	10月25日	12月4日	岩館、八森
	5年	12月10日	10月23日	12月2日	八森、北浦
	6年	12月15日	10月22日	12月2日	北浦
	7年		10月25日	12月3日	
	過去30年 平均値	12月2日	10月22日	1	

網掛けは禁漁期間中のモニタリング調査結果