

# イカナゴ情報（第25-6号）

平成25年3月18日発行

津農林水産商工環境事務所 水産室  
三重県水産県研究所 鈴鹿水産研究室

今期の新仔イカナゴの資源状況について、お知らせします。

- 三重、愛知の両県における3月15日（10日目）までの総漁獲尾数は、三重36.4億尾、愛知82.3億尾で、合計118.7億尾となっています。
- 現時点での漁獲状況から、イカナゴの初期資源尾数を推定すると159.3億尾程度となります。
- よって現時点での残存尾数は40億尾程度と推測されます。資源管理のため20億尾を残すには、これからの漁獲可能尾数は20億尾程度と考えられます。
- 3月15日の漁獲状況から、両県で1日に約5億尾が漁獲されると計算すると、残りの漁獲可能日数は、あと4日程度と思われます。

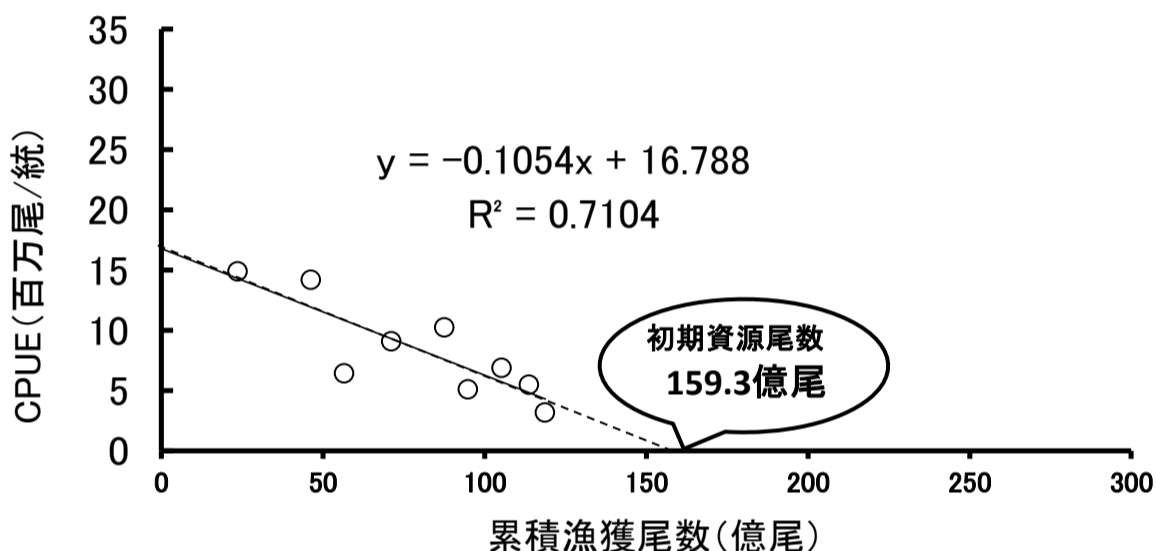


図 平成24年漁期の加入資源量の推定

	解禁日	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目	9日目	10日目
CPUE (百万尾/統)	14.9	14.2	2.7	6.4	9.1	10.3	5.1	6.9	5.5	3.2
累積漁獲尾数	23.7	46.2	46.5	56.6	71.1	87.5	94.9	105.3	113.7	118.7

## 三重・愛知の漁獲尾数（再掲）

DATE	三重			愛知			両県		
	平均体重 (g)	漁獲量 (桶)	漁獲尾数 (億尾)	平均体重 (g)	漁獲量 (桶)	漁獲尾数 (億尾)	漁獲量 (桶)	漁獲尾数 (億尾)	累積尾数 (億尾)
解禁日 2月28日	0.12	2,622	6.7	0.19	16,348	16.9	13,521	23.7	23.7
2日目 3月1日	0.22	5,113	7.0	0.22	16,933	15.6	16,402	22.6	46.2
3日目 3月5日	0.29	257	0.3	-	-	0.0	257	0.3	46.5
4日目 3月6日	0.24	2,504	3.1	0.35	12,350	7.0	10,737	10.1	56.6
5日目 3月7日	0.12	1,819	4.4	0.20	9,971	10.2	8,466	14.5	71.1
6日目 3月8日	0.21	3,872	5.6	0.29	15,742	10.8	14,367	16.4	87.5
7日目 3月10日	0.27	1,355	1.5	0.43	12,491	5.8	9,682	7.3	94.9
8日目 3月12日	0.18	2,199	3.6	0.58	19,769	6.8	15,378	10.4	105.3
9日目 3月13日	0.25	2,329	2.8	0.43	12,074	5.7	10,378	8.4	113.7
10日目 3月15日	0.36	1,803	1.5	0.48	8,406	3.5	7,407	5.0	118.7
累計		23,873	36.4		124,084	82.3	106,596	118.7	

## 昨年

DATE	両県	
	漁獲尾数 (億尾)	累積尾数 (億尾)
解禁日 03/08	32.5	32.5
03/09	31.0	63.5
03/14	25.6	89.1
03/15	16.8	105.9
03/16	23.2	129.2
03/18	8.5	137.7
03/20	5.6	143.3
03/22	11.6	154.9
03/23	8.9	163.8
03/27	8.8	172.6
累計	172.6	

両県の総漁獲尾数：118.7億尾

172.6億尾

※ 三重県は1桶30kg、愛知県は1桶20kgで計算、本年の3日目は、三重県のみ漁獲です。