

令和2年第3回モジャコ漁場一斉調査報告

令和2年5月18日
高知県水産試験場

調査期間 令和2年5月7日～5月12日
調査海域 土佐湾及びその周辺海域
調査船 土佐海洋丸（80トン）
採捕漁具 ひき網

1 海況

- ・調査期間中の四国沖における黒潮流軸は、足摺岬沖では25マイル付近で「接岸」、室戸岬沖では50マイル付近で「かなり離岸」していた。
- ・四国沖の黒潮流域表面水温は21～24℃台で推移した。
- ・土佐湾沿岸域の表面水温は19～21℃台で「やや低め」で推移した。
(高知県水産試験場発行 漁海況速報 令和2年5月12日付け No. 5参照)

2 流れ藻の分布

- ・流れ藻の全視認点数は99で、前年(156)は下回ったが、平年(43)(平年は平成21年～平成30年の平均値)は上回った(図1、表1、表2)。
- ・採集した流れ藻の平均面積は1.1m²、平均湿重量は5.4kgであった(表2)。

3 モジャコの付着状況等

- ・採集した流れ藻19個のうち18個にモジャコが付着していた。モジャコ総採集数は135尾で、前年(274尾)及び平年(367尾)を下回った(表1、表2)。
- ・流れ藻1個当たりの平均付着尾数は7尾で、前年(11尾)及び平年(33尾)を下回った(表2)。
- ・採集したモジャコは尾叉長10.0cm以上のものが多く、平均は8.1cmで、前年(4.8cm)及び平年(5.4cm)を大きく上回った(表2、表3、図2)。

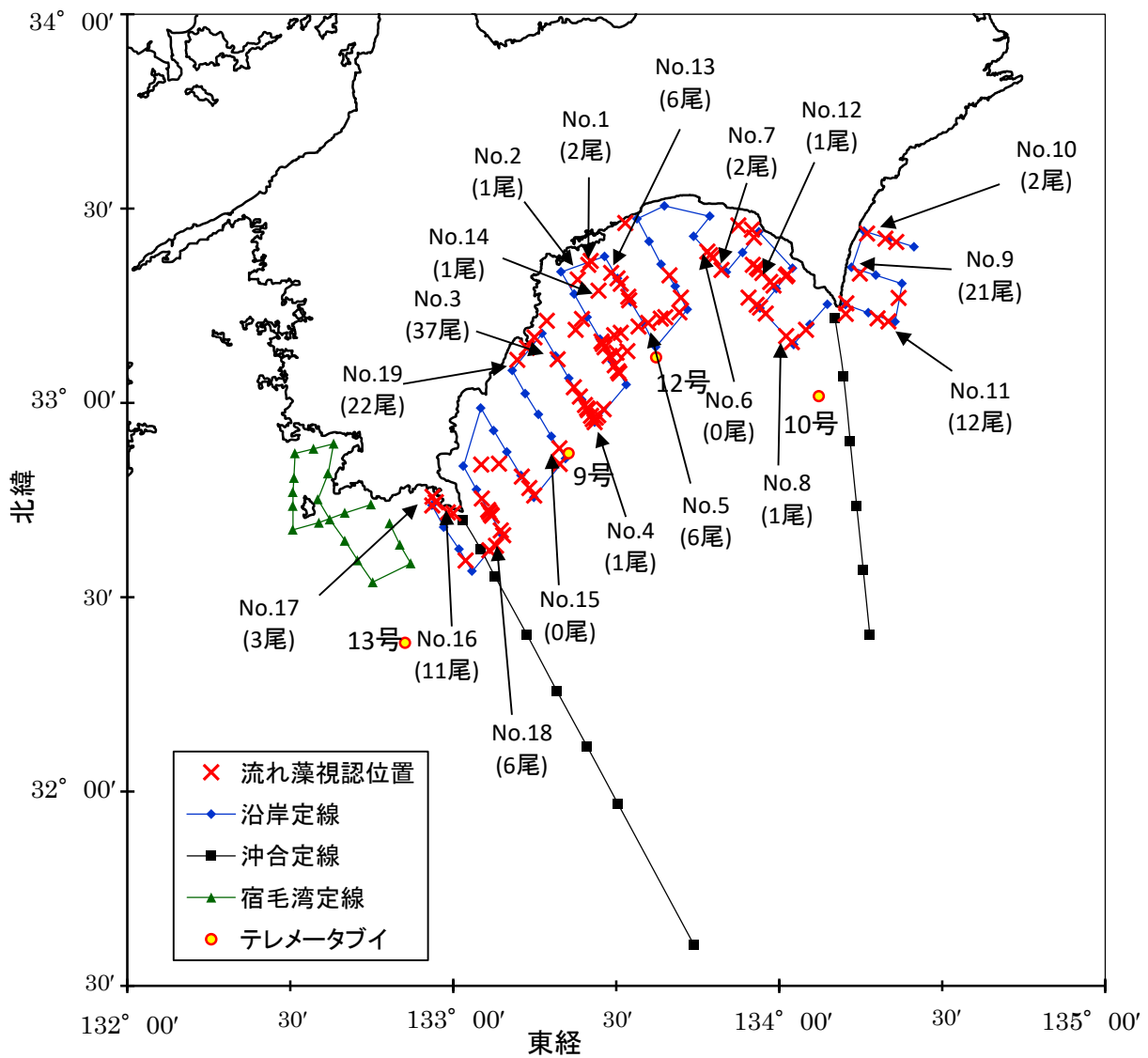


図1 調査定線と流れ藻視認・採集地点(令和2年5月)

*Noは流れ藻の番号・カッコ内尾数は採捕されたモジャコの尾数

表1 流れ藻、モジャコの視認、採集状況（令和2年5月）

| 採集 番号 | 年月日 | 時刻 | 採集位置 | | | 流れ藻の大き さ (m) | 流れ藻重 量 (kg) | 性状 | 流れ藻 個数 | 水温 (°C) | モジャコ 付着数 | 備 考 |
|----------|--------|-------|------|------|------|-----------------|----------------|------|-----------|------------|-------------|-----|
| | | | 北緯 | 東経 | | | | | | | | |
| 1 | R2.5.7 | 7:55 | 33° | 21.9 | 133° | 25.3 | 0.5 × 0.5 | 1.0 | 単 | 1 | 19.5 | 2 |
| 2 | R2.5.7 | 8:00 | 33° | 21.3 | 133° | 24.9 | 1.5 × 1.5 | 8.0 | 単 | 1 | 19.5 | 1 |
| | R2.5.7 | 9:41 | 33° | 12.9 | 133° | 23.7 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 3 | 19.9 | |
| | R2.5.7 | 10:05 | 33° | 11.3 | 133° | 22.5 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 5 | 19.9 | |
| 3 | R2.5.7 | 10:46 | 33° | 06.7 | 133° | 19.2 | 5.0 × 5.0 | 18.0 | 単 | 1 | 20.2 | 37 |
| | R2.5.7 | 11:27 | 33° | 02.4 | 133° | 22.2 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 5 | 20.4 | |
| | R2.5.7 | 11:37 | 33° | 01.0 | 133° | 23.3 | 1.5 × 1.5 | | 散 | 10 | 20.6 | |
| | R2.5.7 | 11:46 | 32° | 59.7 | 133° | 24.3 | 3.0 × 3.0 | | 散 | 20 | 20.6 | |
| | R2.5.7 | 11:49 | 32° | 59.1 | 133° | 24.6 | 0.7 × 0.7 | | 散 | 15 | 20.6 | |
| | R2.5.7 | 11:51 | 32° | 58.8 | 133° | 24.8 | 1.2 × 1.2 | | 散 | 20 | 20.5 | |
| | R2.5.7 | 11:57 | 32° | 58.0 | 133° | 25.4 | 0.7 × 0.7 | | 単 | 1 | 20.6 | |
| | R2.5.7 | 12:00 | 32° | 57.5 | 133° | 25.7 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 20.8 | |
| 4 | R2.5.7 | 12:16 | 32° | 57.0 | 133° | 26.0 | 0.6 × 0.6 | 1.2 | 単 | 1 | 20.9 | 1 |
| | R2.5.7 | 12:25 | 32° | 57.7 | 133° | 26.3 | 0.7 × 0.7 | | 散 | 10 | 20.9 | |
| | R2.5.7 | 12:28 | 32° | 58.1 | 133° | 26.7 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 4 | 20.9 | |
| | R2.5.7 | 12:35 | 32° | 59.0 | 133° | 27.7 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 2 | 21.0 | |
| | R2.5.7 | 13:14 | 33° | 04.5 | 133° | 30.6 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 20.9 | |
| | R2.5.7 | 13:16 | 33° | 04.9 | 133° | 30.3 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 5 | 20.9 | |
| | R2.5.7 | 13:21 | 33° | 05.8 | 133° | 29.8 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 20.5 | |
| | R2.5.7 | 13:39 | 33° | 07.2 | 133° | 28.8 | 0.6 × 0.6 | | 散 | 2 | 20.2 | |
| | R2.5.7 | 13:47 | 33° | 08.6 | 133° | 27.8 | 0.4 × 0.4 | | 単 | 1 | 20.2 | |
| | R2.5.7 | 13:50 | 33° | 09.1 | 133° | 27.5 | 0.4 × 0.4 | | 単 | 1 | 20.4 | |
| | R2.5.7 | 13:52 | 33° | 09.5 | 133° | 27.3 | 0.7 × 0.7 | | 散 | 5 | 20.4 | |
| | R2.5.7 | 14:07 | 33° | 10.4 | 133° | 29.6 | 0.8 × 0.8 | | 散 | 6 | 20.3 | |
| | R2.5.7 | 14:13 | 33° | 10.8 | 133° | 30.8 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 8 | 20.3 | |
| | R2.5.7 | 14:29 | 33° | 11.8 | 133° | 34.1 | 0.6 × 0.6 | | 散 | 5 | 20.4 | |
| 5 | R2.5.7 | 14:40 | 33° | 12.3 | 133° | 35.9 | 0.6 × 0.6 | 1.2 | 散 | 2 | 20.7 | 6 |
| | R2.5.7 | 14:52 | 33° | 13.0 | 133° | 38.2 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 20.4 | |
| | R2.5.7 | 14:56 | 33° | 13.2 | 133° | 39.1 | 0.7 × 0.7 | | 散 | 3 | 20.4 | |
| | R2.5.7 | 15:08 | 33° | 14.0 | 133° | 41.6 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 6 | 20.7 | |
| | R2.5.7 | 15:25 | 33° | 16.2 | 133° | 41.9 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 20.5 | |
| | R2.5.7 | 15:51 | 33° | 19.7 | 133° | 39.8 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 20.1 | |
| 6 | R2.5.8 | 8:15 | 33° | 23.3 | 133° | 46.8 | 1.0 × 1.0 | 1.9 | 散 | 3 | 19.6 | 0 |
| | R2.5.8 | 8:23 | 33° | 22.8 | 133° | 47.3 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 2 | 19.6 | |
| | R2.5.8 | 8:25 | 33° | 22.4 | 133° | 47.8 | 1.2 × 1.2 | | 単 | 1 | 19.7 | |
| 7 | R2.5.8 | 8:38 | 33° | 20.5 | 133° | 49.4 | 1.5 × 1.5 | 6.3 | 単 | 1 | 20.0 | 2 |
| | R2.5.8 | 9:12 | 33° | 16.2 | 133° | 54.4 | 0.7 × 0.7 | | 散 | 5 | 20.5 | |
| | R2.5.8 | 9:20 | 33° | 15.1 | 133° | 55.9 | 1.2 × 1.2 | | 単 | 1 | 20.4 | |
| | R2.5.8 | 9:25 | 33° | 14.7 | 133° | 56.5 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 20.7 | |
| | R2.5.8 | 9:42 | 33° | 13.8 | 133° | 57.5 | 1.2 × 1.2 | | 散 | 10 | 20.3 | |
| 8 | R2.5.8 | 10:05 | 33° | 10.3 | 134° | 01.3 | 1.2 × 1.2 | 3.9 | 散 | 2 | 20.7 | 1 |
| | R2.5.8 | 10:16 | 33° | 09.3 | 134° | 02.3 | 0.7 × 0.7 | | 単 | 1 | 20.7 | |
| | R2.5.8 | 10:34 | 33° | 11.3 | 134° | 04.9 | 0.7 × 0.7 | | 単 | 1 | 20.7 | |
| | R2.5.8 | 11:25 | 33° | 15.4 | 134° | 12.3 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 19.5 | |
| 9 | R2.5.8 | 12:15 | 33° | 20.0 | 134° | 14.8 | 1.5 × 1.5 | 3.8 | 散 | 9 | 20.2 | 21 |
| 10 | R2.5.8 | 13:20 | 33° | 26.1 | 134° | 16.2 | 1.5 × 1.5 | 7.8 | 散 | 6 | 20.6 | 2 |
| | R2.5.8 | 13:42 | 33° | 25.3 | 134° | 19.6 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 21.5 | |
| | R2.5.8 | 13:52 | 33° | 24.8 | 134° | 21.5 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 21.4 | |
| | R2.5.8 | 14:53 | 33° | 16.2 | 134° | 22.0 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 2 | 20.5 | |
| 11 | R2.5.8 | 15:21 | 33° | 12.5 | 134° | 20.1 | 0.7 × 0.7 | 2.9 | 単 | 1 | 19.9 | 12 |
| | R2.5.8 | 15:34 | 33° | 13.0 | 134° | 18.1 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 2 | 20.1 | |
| | R2.5.8 | 16:00 | 33° | 13.7 | 134° | 12.2 | 3.0 × 3.0 | | 単 | 1 | 19.8 | |
| | R2.5.9 | 5:25 | 33° | 19.8 | 134° | 01.5 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 20.3 | |
| | R2.5.9 | 5:27 | 33° | 19.5 | 134° | 01.2 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 20.2 | |
| | R2.5.9 | 5:43 | 33° | 18.1 | 133° | 59.0 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 2 | 20.3 | |
| 12 | R2.5.9 | 5:47 | 33° | 18.7 | 133° | 58.3 | 1.0 × 1.0 | 7.4 | 散 | 4 | 20.2 | 1 |
| | R2.5.9 | 6:03 | 33° | 20.0 | 133° | 56.9 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 20.0 | |
| | R2.5.9 | 6:07 | 33° | 20.6 | 133° | 56.3 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 19.9 | |
| | R2.5.9 | 6:09 | 33° | 20.9 | 133° | 55.9 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 6 | 19.8 | |
| | R2.5.9 | 6:12 | 33° | 21.3 | 133° | 55.1 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 19.6 | |
| | R2.5.9 | 6:47 | 33° | 25.5 | 133° | 55.4 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 4 | 19.6 | |
| | R2.5.9 | 6:59 | 33° | 26.7 | 133° | 55.0 | 0.3 × 0.3 | | 散 | 5 | 19.6 | |
| | R2.5.9 | 7:10 | 33° | 27.4 | 133° | 52.5 | 0.3 × 0.3 | | 散 | 3 | 19.3 | |
| | R2.5.9 | 8:47 | 33° | 27.7 | 133° | 31.7 | 0.4 × 0.4 | | 単 | 1 | 19.3 | |

表1 続き

| 採集 番号 | 年月日 | 時刻 | 採集位置 | | 流れ藻の大き さ (m) | 流れ藻重 量 (kg) | 性状 | 流れ藻 個数 | 水温 (°C) | モジャコ 付着数 | 備 考 | |
|----------|-----------|-------|------|------|-----------------|----------------|-----------|-----------|------------|-------------|------|----|
| | | | 北緯 | 東経 | | | | | | | | |
| 13 | R2. 5. 10 | 7:15 | 33° | 19.2 | 133° | 30.2 | 1.0 × 1.0 | 4.2 | 散 | 15 | 19.6 | 6 |
| | R2. 5. 10 | 7:21 | 33° | 20.0 | 133° | 29.0 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 19.7 | |
| | R2. 5. 10 | 7:32 | 33° | 18.4 | 133° | 30.8 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 20.1 | |
| | R2. 5. 10 | 7:44 | 33° | 16.4 | 133° | 32.2 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 20.3 | |
| | R2. 5. 10 | 7:58 | 33° | 15.8 | 133° | 32.4 | 0.4 × 0.4 | | 単 | 1 | 20.1 | |
| | R2. 5. 10 | 9:14 | 33° | 08.0 | 133° | 32.1 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 20.5 | |
| 14 | R2. 5. 10 | 9:23 | 33° | 07.7 | 133° | 30.0 | 0.6 × 0.6 | | 単 | 1 | 20.5 | 1 |
| | R2. 5. 10 | 9:37 | 33° | 17.3 | 133° | 26.8 | 0.6 × 0.6 | 2.3 | 単 | 1 | 20.2 | |
| 15 | R2. 5. 10 | 12:26 | 32° | 53.0 | 133° | 19.5 | 2.0 × 2.0 | 10.3 | 単 | 1 | 20.7 | 0 |
| | R2. 5. 10 | 12:50 | 32° | 50.6 | 133° | 19.6 | 0.5 × 0.5 | | 散 | 11 | 20.8 | |
| | R2. 5. 10 | 13:36 | 32° | 45.7 | 133° | 14.9 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 2 | 20.9 | |
| | R2. 5. 10 | 13:43 | 32° | 46.8 | 133° | 14.0 | 1.2 × 1.2 | | 散 | 15 | 20.9 | |
| | R2. 5. 10 | 13:54 | 32° | 48.6 | 133° | 12.6 | 0.6 × 0.6 | | 散 | 5 | 20.8 | |
| | R2. 5. 10 | 14:38 | 32° | 50.6 | 133° | 08.4 | 0.6 × 0.6 | | 散 | 5 | 20.7 | |
| 16 | R2. 5. 10 | 15:44 | 32° | 43.1 | 132° | 59.0 | 1.0 × 1.0 | 5.0 | 単 | 1 | 20.3 | 11 |
| | R2. 5. 11 | 7:32 | 32° | 44.2 | 132° | 56.2 | 0.5 × 1.0 | 13.3 | 単 | 1 | 21.5 | |
| 17 | R2. 5. 11 | 8:30 | 32° | 35.6 | 133° | 02.3 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 21.5 | 3 |
| | R2. 5. 11 | 9:00 | 32° | 37.2 | 133° | 06.6 | 0.3 × 0.3 | | 単 | 1 | 21.1 | |
| 18 | R2. 5. 11 | 9:05 | 32° | 37.9 | 133° | 07.9 | 0.5 × 0.2 | 1.0 | 単 | 1 | 21.5 | 6 |
| | R2. 5. 11 | 9:28 | 32° | 39.5 | 133° | 09.2 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 9:40 | 32° | 40.3 | 133° | 08.8 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 9:54 | 32° | 42.6 | 133° | 07.1 | 0.4 × 0.4 | | 散 | 5 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 9:55 | 32° | 42.7 | 133° | 07.0 | 0.3 × 0.3 | | 散 | 4 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 9:58 | 32° | 43.1 | 133° | 06.6 | 0.4 × 0.4 | | 散 | 5 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 10:00 | 32° | 43.5 | 133° | 06.4 | 1.0 × 1.0 | | 単 | 1 | 21.7 | |
| | R2. 5. 11 | 10:10 | 32° | 45.2 | 133° | 05.3 | 0.4 × 0.4 | | 散 | 3 | 21.6 | |
| | R2. 5. 11 | 11:33 | 32° | 42.9 | 133° | 00.0 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 21.5 | |
| | R2. 5. 11 | 11:50 | 32° | 44.6 | 132° | 56.8 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 22.8 | |
| 19 | R2. 5. 11 | 11:55 | 32° | 45.5 | 132° | 56.2 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 22.8 | 22 |
| | R2. 5. 12 | 5:49 | 32° | 50.5 | 133° | 05.2 | 1.0 × 1.0 | | 散 | 2 | 20.3 | |
| | R2. 5. 12 | 7:40 | 33° | 06.6 | 133° | 11.8 | 0.5 × 0.5 | 2.6 | 散 | 5 | 20.3 | |
| | R2. 5. 12 | 7:56 | 33° | 08.5 | 133° | 13.6 | 0.5 × 0.5 | | 単 | 1 | 20.3 | |
| | R2. 5. 12 | 8:06 | 33° | 10.1 | 133° | 15.0 | 0.3 × 0.3 | | 散 | 2 | 20.4 | |
| | R2. 5. 12 | 8:22 | 33° | 12.7 | 133° | 17.2 | 1.2 × 1.2 | | 単 | 1 | 19.9 | |
| | R2. 5. 12 | 9:03 | 33° | 19.0 | 133° | 22.9 | 2.5 × 2.0 | | 散 | 2 | 20.3 | |

表2 5月調査における流れ藻、モジャコ採集状況

| 採集年月 | 採集期間 | 流れ藻 視認点数 | 流れ藻 採集数 | 流れ藻平均 面積 (m ²) | 流れ藻平均 重量 (kg) | モジャコ | | 視認地点 平均水温 | モジャコの平均 サイズ (cm) |
|------------|------------|-------------|------------|-------------------------------|------------------|------|--------|--------------|---------------------|
| | | | | | | 採捕数 | 平均付着尾数 | | |
| R2. 5 | 5/7 ~ 5/12 | 99 | 19 | 1.1 | 5.4 | 135 | 7 | 20.5 | 8.1 |
| R1. 5 | 5/8 ~ 5/13 | 156 | 25 | 4.9 | 10.4 | 274 | 11 | 21.0 | 4.8 |
| H21~H30の平均 | | 43 | 12 | 1.2 | 5.7 | 367 | 33 | 20.5 | 5.4 |
| H30. 5 | 5/8 ~ 5/13 | 8 | 4 | 2.4 | 5.6 | 135 | 34 | 19.5 | 3.9 |
| H29. 5 | 5/8 ~ 5/13 | 48 | 18 | 0.8 | 5.8 | 53 | 3 | 20.5 | 5.5 |
| H28. 5 | 5/9 ~ 5/9 | 27 | 10 | 0.3 | 1.2 | 52 | 5 | 20.7 | 6.8 |
| H27. 5 | 5/7 ~ 5/11 | 109 | 21 | 2.1 | 10.0 | 427 | 20 | 21.2 | 6.2 |
| H26. 5 | 5/7 ~ 5/11 | 59 | 13 | 1.2 | - | 565 | 43 | 20.0 | 5.9 |
| H25. 5 | 5/7 ~ 5/14 | 23 | 09 | 0.3 | - | 70 | 8 | 21.0 | 4.2 |
| H24. 5 | 5/7 ~ 5/13 | 12 | 07 | 0.8 | - | 81 | 12 | 21.0 | 6.0 |
| H23. 5 | 5/9 ~ 5/14 | 46 | 10 | 1.5 | - | 1285 | 129 | 19.9 | 6.5 |
| H22. 5 | 5/6 ~ 5/11 | 26 | 11 | 1.4 | - | 529 | 48 | 20.3 | 5.0 |
| H21. 5 | 5/7 ~ 5/12 | 73 | 20 | 1.2 | - | 473 | 24 | 20.6 | 4.3 |

表3 5月調査におけるモジャコの体長（尾叉長）組成

| 年 月 | 尾 叉 長 (cm) 階 級 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合計 尾数 |
|------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|----------|
| | 1.0 | 1.5 | 2.0 | 2.5 | 3.0 | 3.5 | 4.0 | 4.5 | 5.0 | 5.5 | 6.0 | 6.5 | 7.0 | 7.5 | 8.0 | 8.5 | 9.0 | 9.5 | 10.0 | |
| | 1.4 | 1.9 | 2.4 | 2.9 | 3.4 | 3.9 | 4.4 | 4.9 | 5.4 | 5.9 | 6.4 | 6.9 | 7.4 | 7.9 | 8.4 | 8.9 | 9.4 | 9.9 | 以上 | |
| R2.5 | 0 | 2 | 5 | 12 | 18 | 12 | 6 | 7 | 5 | 4 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 1 | 51 | 135 |
| R1.5 | 2 | 9 | 38 | 40 | 46 | 39 | 9 | 6 | 7 | 6 | 5 | 11 | 9 | 5 | 3 | 3 | 3 | 8 | 25 | 274 |
| H21~H30の平均 | 0 | 2 | 7 | 22 | 35 | 35 | 33 | 27 | 30 | 29 | 32 | 23 | 22 | 15 | 13 | 10 | 8 | 4 | 18 | 367 |
| H30.5 | 0 | 2 | 3 | 16 | 31 | 41 | 15 | 8 | 9 | 4 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 135 |
| H29.5 | 0 | 0 | 1 | 3 | 7 | 8 | 3 | 5 | 4 | 1 | 4 | 6 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 4 | 53 |
| H28.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 4 | 10 | 8 | 2 | 4 | 0 | 1 | 3 | 1 | 7 | 52 |
| H27.5 | 0 | 5 | 16 | 41 | 98 | 86 | 47 | 23 | 20 | 7 | 12 | 13 | 13 | 10 | 2 | 8 | 7 | 3 | 16 | 427 |
| H26.5 | 1 | 3 | 5 | 18 | 25 | 11 | 17 | 19 | 33 | 42 | 36 | 32 | 38 | 50 | 56 | 45 | 34 | 19 | 81 | 565 |
| H25.5 | 1 | 2 | 4 | 5 | 2 | 2 | 11 | 3 | 2 | 1 | 5 | 1 | 9 | 5 | 4 | 3 | 2 | 0 | 8 | 70 |
| H24.5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 | 6 | 15 | 7 | 6 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 23 | 81 |
| H23.5 | 0 | 0 | 1 | 7 | 19 | 42 | 85 | 139 | 187 | 194 | 196 | 140 | 103 | 53 | 45 | 24 | 18 | 13 | 19 | 1285 |
| H22.5 | 0 | 0 | 5 | 9 | 39 | 70 | 112 | 47 | 30 | 27 | 39 | 22 | 46 | 20 | 16 | 11 | 15 | 6 | 15 | 529 |
| H21.5 | 2 | 5 | 36 | 116 | 126 | 86 | 38 | 18 | 14 | 8 | 5 | 4 | 3 | 7 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 473 |

