

表1 平成13年漁期におけるオキアミ漁場調査結果概要

| 調査日  | 調査海域           | 表面水温   | 状況 (℃は表面水温)  |
|------|----------------|--------|--|
| 1/25 | 富岡～久之浜<br>25海里 | 11～13℃ | オキアミ群確認されず   |
| 2/21 | 四倉～久之浜<br>25海里 | 4～12℃  | 37-04N、141-19E、9.4℃、薄い底群<br>37-10N、141-24E、7.1℃、水深20～60ヒ口に高さ20ヒ口のごく薄群<br>37-10N、141-18E、7.7℃、水深15～60ヒ口に高さ10ヒ口の針状薄群   |
| 2/23 | 広野～富岡<br>25海里  | 7～9℃   | 37-13N～15N、141-25E、7.7℃、水深15～50ヒ口に高さ20～30ヒ口の群<br>13-20N、141-17E～23E、8.1℃、水深10～40ヒ口に高さ20～30ヒ口の群   |
| 2/26 | 小名浜～勿来<br>18海里 | 6～15℃  | 36-50N、141-05E～10E、7.5～7.9℃、水深10～70ヒ口に高さ20～30ヒ口の濃群<br>36-55N、141-15E、6.9～7.2℃、水深20～75ヒ口に10～25ヒ口のやや濃群<br>36-54N、140-58E、7.4～7.7℃、水深20～50ヒ口に高さ20～30ヒ口の群        |
| 2/27 | 塩屋埼～大津<br>20海里 | 6～15℃  | 36-45N、141-10E、11.0℃、高さ10ヒ口の濃い底群<br>36-45N、141-14E、12.0～13.0℃、水深20～65ヒ口に群<br>36-58N～37-00N、141-00E～141-03E、水深16～32ヒ口に高さ10ヒ口の濃群                               |
| 3/6  | 小名浜～大津<br>16海里 | 6～11℃  | 36-45N～55N、140-55E～141-00E、10.0～11.6℃、底群<br>36-45N、141-05E～08E、9.1～9.2℃、濃い底群   |
| 3/7  | 四倉～久之浜<br>20海里 | 5～7℃   | 37-02N～10N、141-05E～12E、7.2～7.3℃、水深45～65ヒ口に高さ10～30ヒ口の濃群<br>36-58N、140-58E、7.5℃、高さ10ヒ口の濃群  |
| 3/8  | 広野～小名浜<br>8海里  | 7℃     | 36-54N、140-56E、7.5℃、オキアミ反応<br>37-05N～13N、141-05E～07E、7.1～7.2℃、オキアミ反応   |
| 3/13 | 塩屋埼(海洋観測) 50海里 | 7～13℃  | 37-00N、141-24E～36E、水深16ヒ口～底にかけてオキアミ反応  |
| 3/14 | 四倉～久ノ浜<br>25海里 | 6～7℃   | 37-04N～09N、141-02E～07E、6.8℃、水深15～30ヒ口に高さ5～16ヒ口の濃い浮群  |
| 3/21 | 塩屋埼～第2原発 25海里  | 6～7℃   | 37-05N～10N、141-08E～12E、水深10～30ヒ口に高さ6～12ヒ口の濃い浮群<br>37-20N、141-22E～26E、7.1℃、水深5～20ヒ口に高さ4～8ヒ口の濃い浮群<br>37-15N、141-23E、37-08N、141-16E、6.9℃、深さ5～40ヒ口に高さ5～15ヒ口の濃い浮群 |