

# 長期漁海況予報について—Ⅱ—

(1964年8~10月鳥取県沖合長期水温予報)

小 田 切 忠 夫

先に公表した3~6月の予報について、利用した処、ある面に於ては不十分ながらも、非常に参考になったので、多少時間的には労力を要するが、7~10月分について実施した。ただし、計算中ミスがあり7月分はまにあわなかったので省略した。

とりまとめ中、気付いた不備な点については、下記のとおりである。

- a 数学的計算は、相当量にのぼるので、早目に実施する必要がある。
- b 観測資料は、各層についての深度更正はせず外挿内挿による修正もせずに行なった。
- c 精度については、まだ検討をしていないので後日公表する。

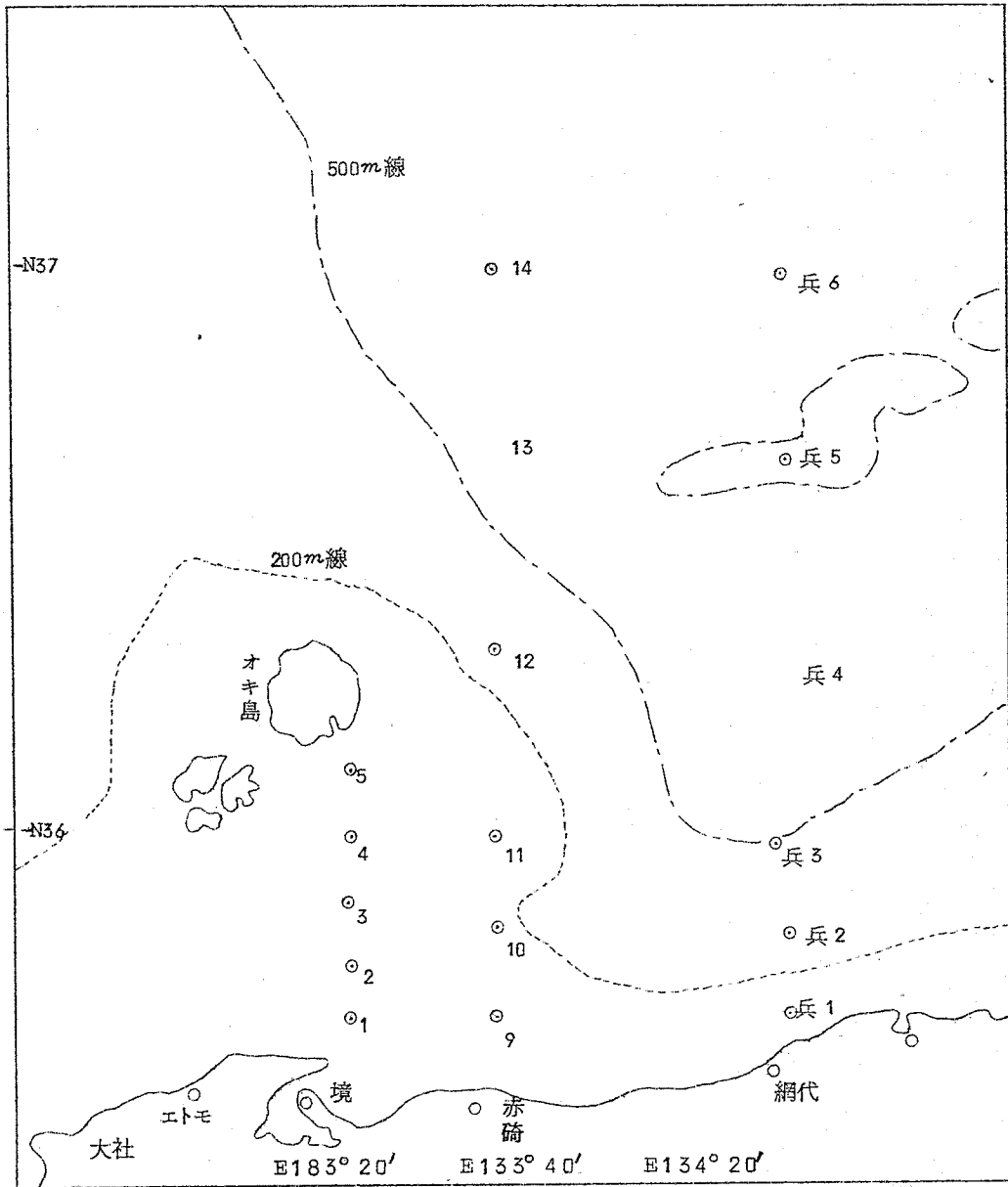
## 実 施 方 法

- a 本予報に使用した観測資料は、兵庫水試及び鳥取水試によって行われた海洋観測資料によった。
- b 図に表示された各観測点各層にプロットされた予報値は、各点各層の周期分析法により算出した。
- c 観測資料の水温値は、傾角による深度更正はしていない。

## 予 報 の 概 要

a	観測点定点図	Fig	1
b	1964年8月 水温垂直分布図	"	2
	" " 50m水平分布図	"	3
	" " 150m "	"	4
c	1964年9月 水温垂直分布図	"	5
	" " 50m水平分布図	"	6
	" " 150m "	"	7
d	1964年10月 水温垂直分布図	"	8
	" " 50m水平分布図	"	9
	" " 150m "	"	10

Fig 1 観測定線



観測定線

境港～鷹岐島

赤崎 (E13° 40') 北方線

網代 (E13° 20') 北方線

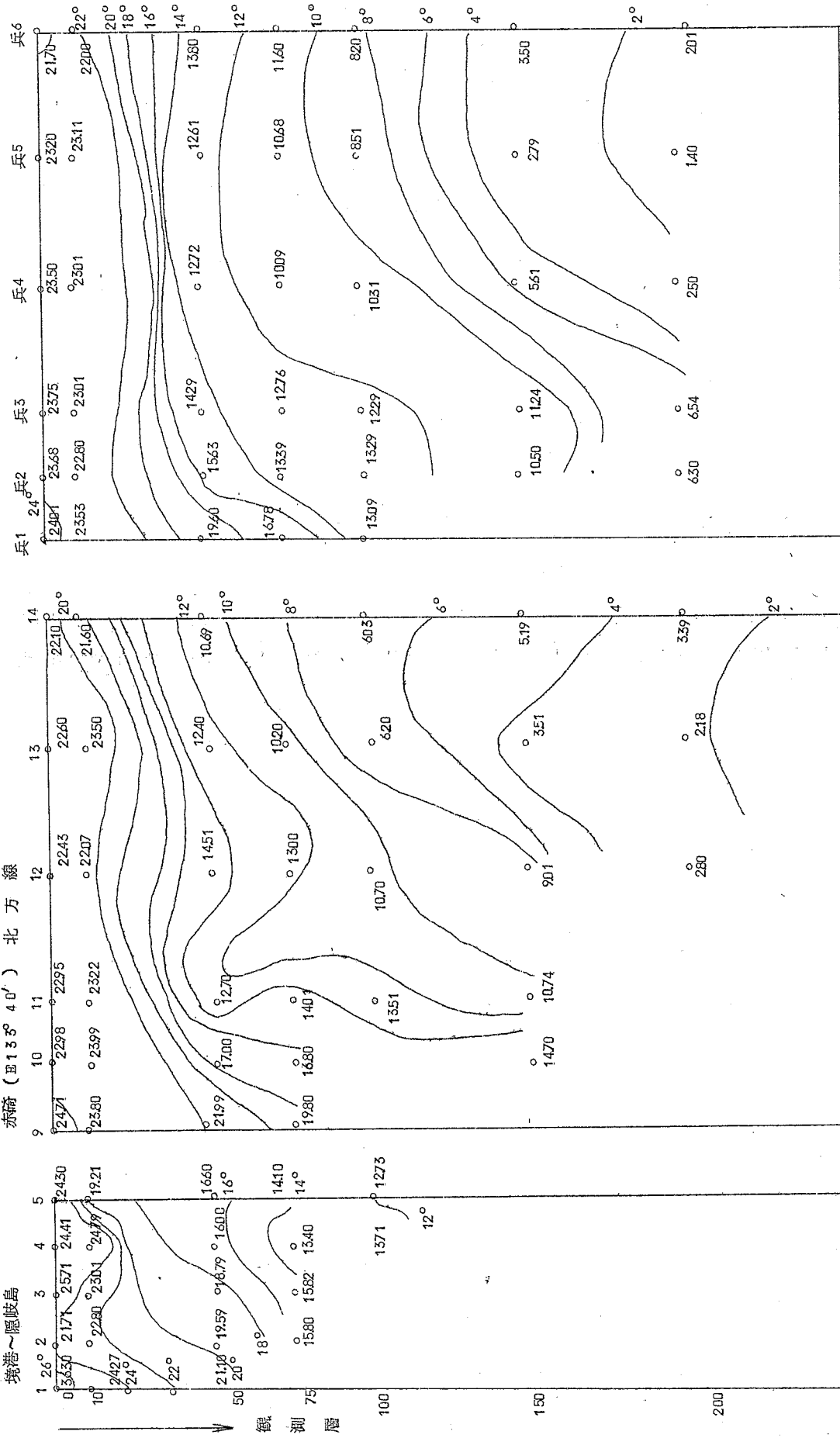


Fig 3

1964年8月

50m層水温分布図

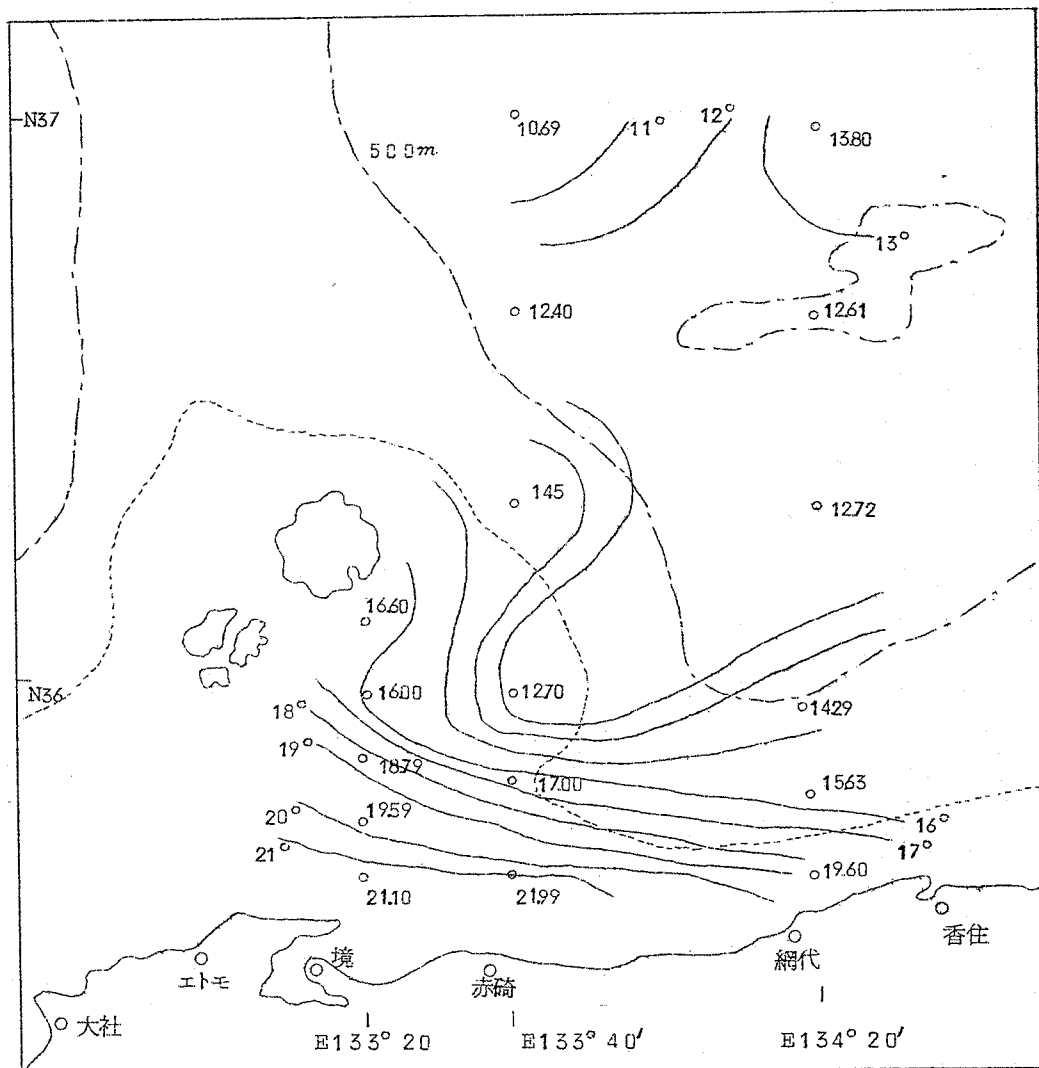


Fig 4 1964年8月 150m層水温分布図

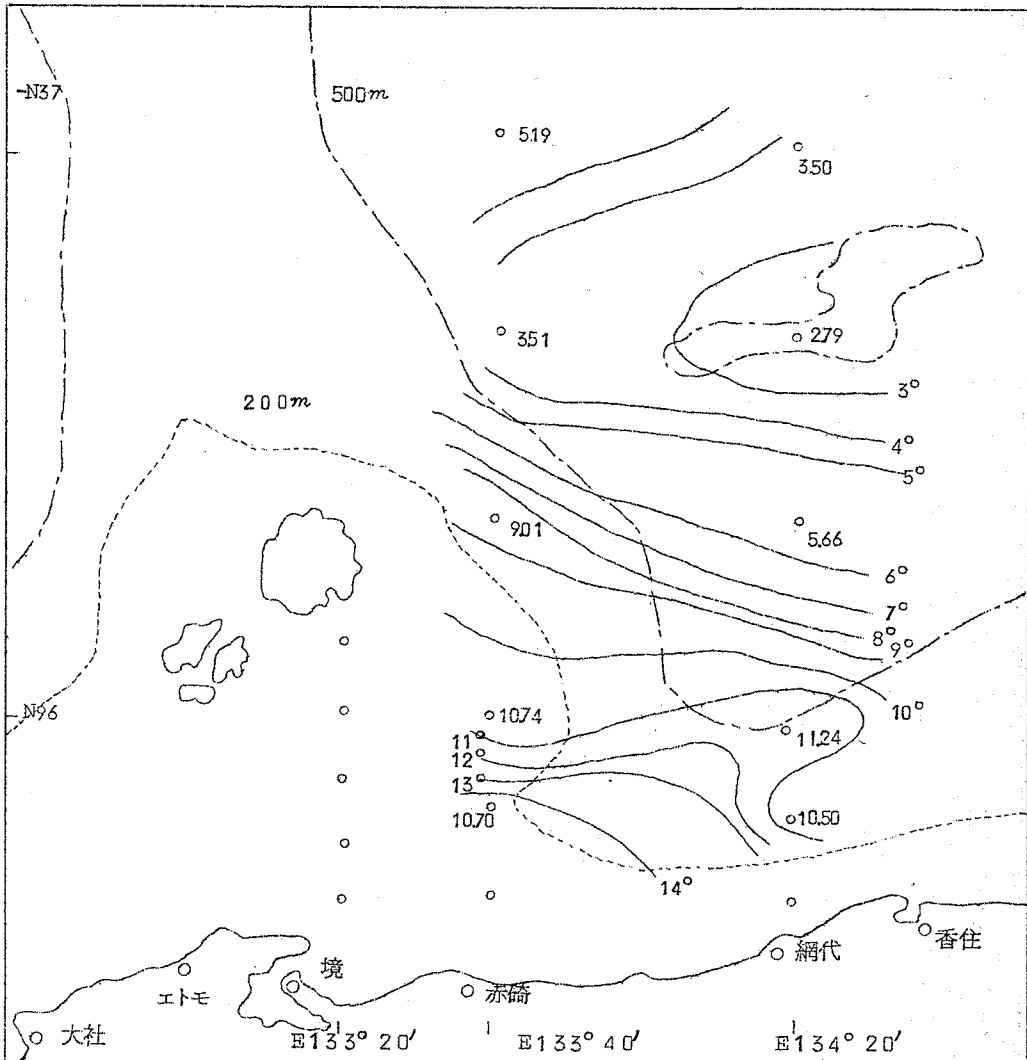




Fig 6 1964年9月 500m層水温分布図

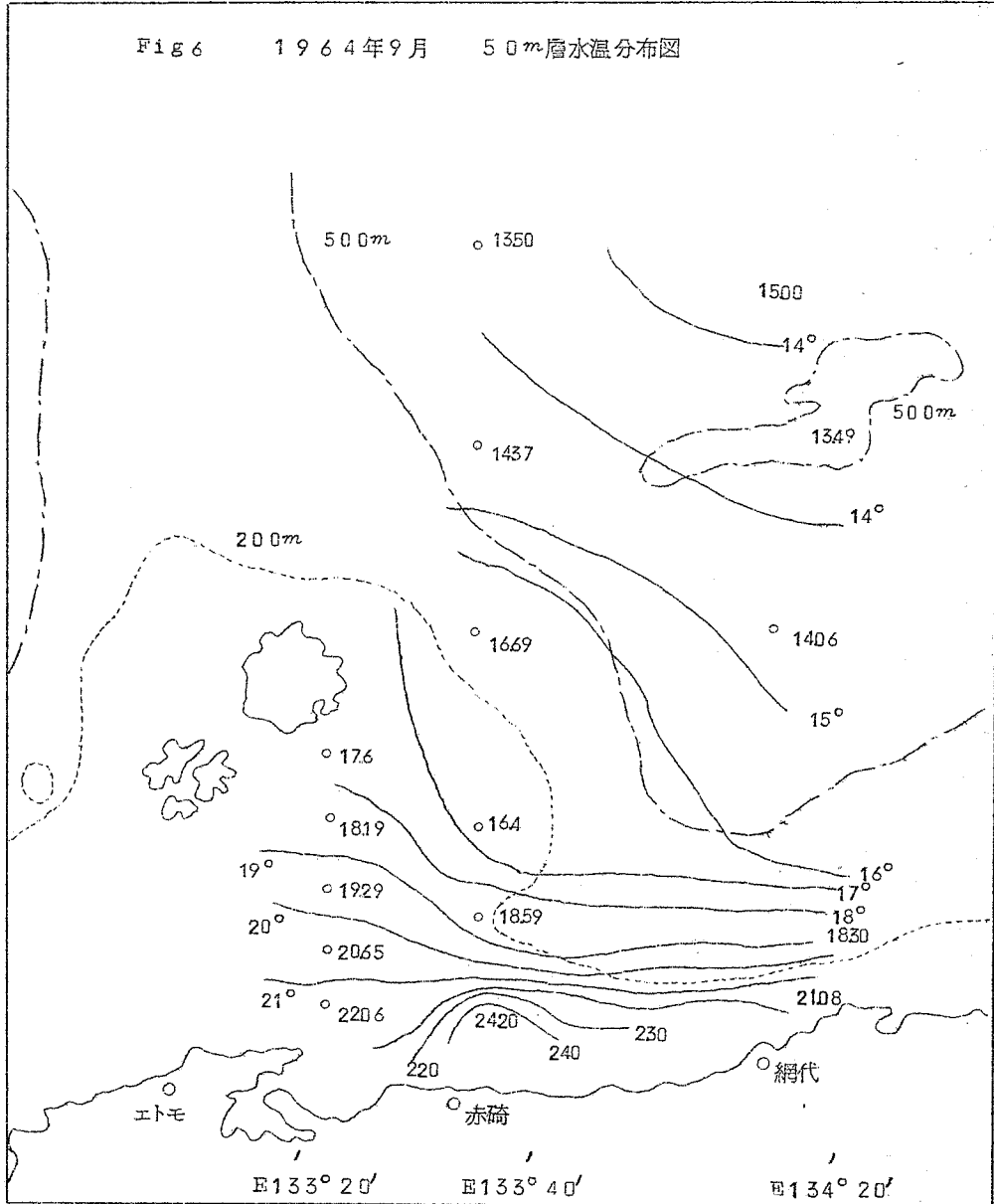


Fig 7 1964年9月 150m層水温分布図

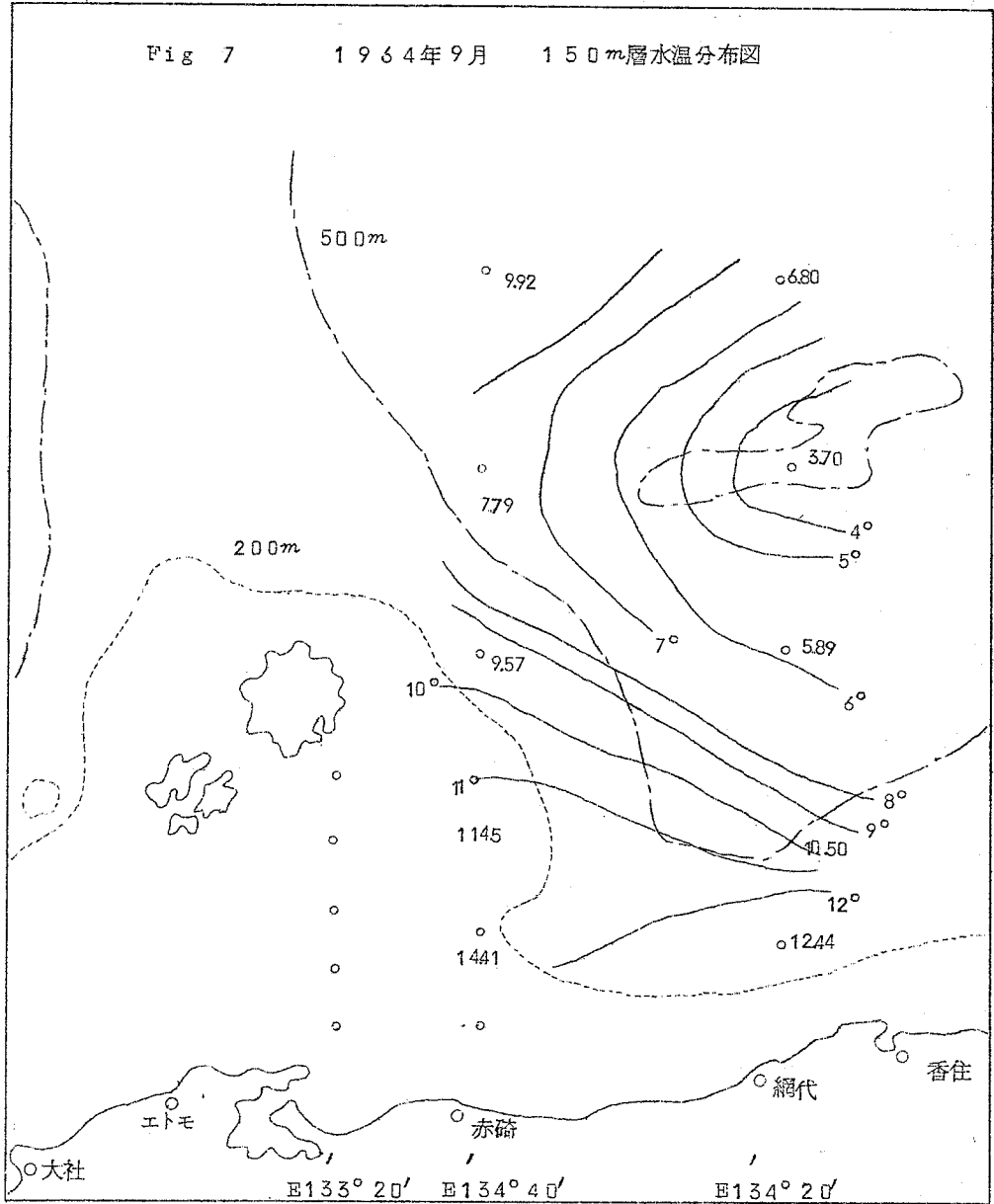




Fig 8 1964年10月 水温垂直分布図

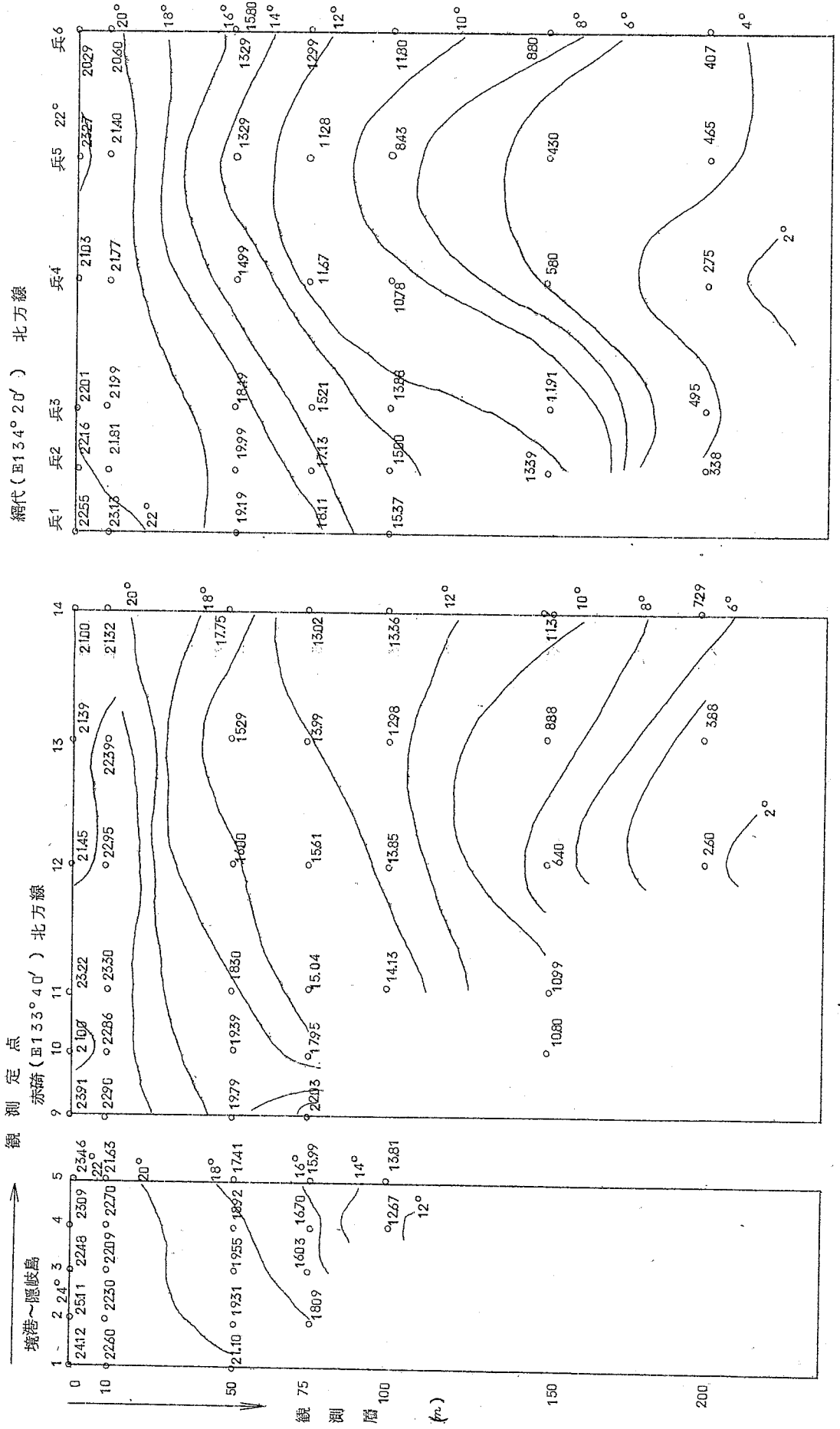


Fig. 9 1964年10月 50m層水温分布図

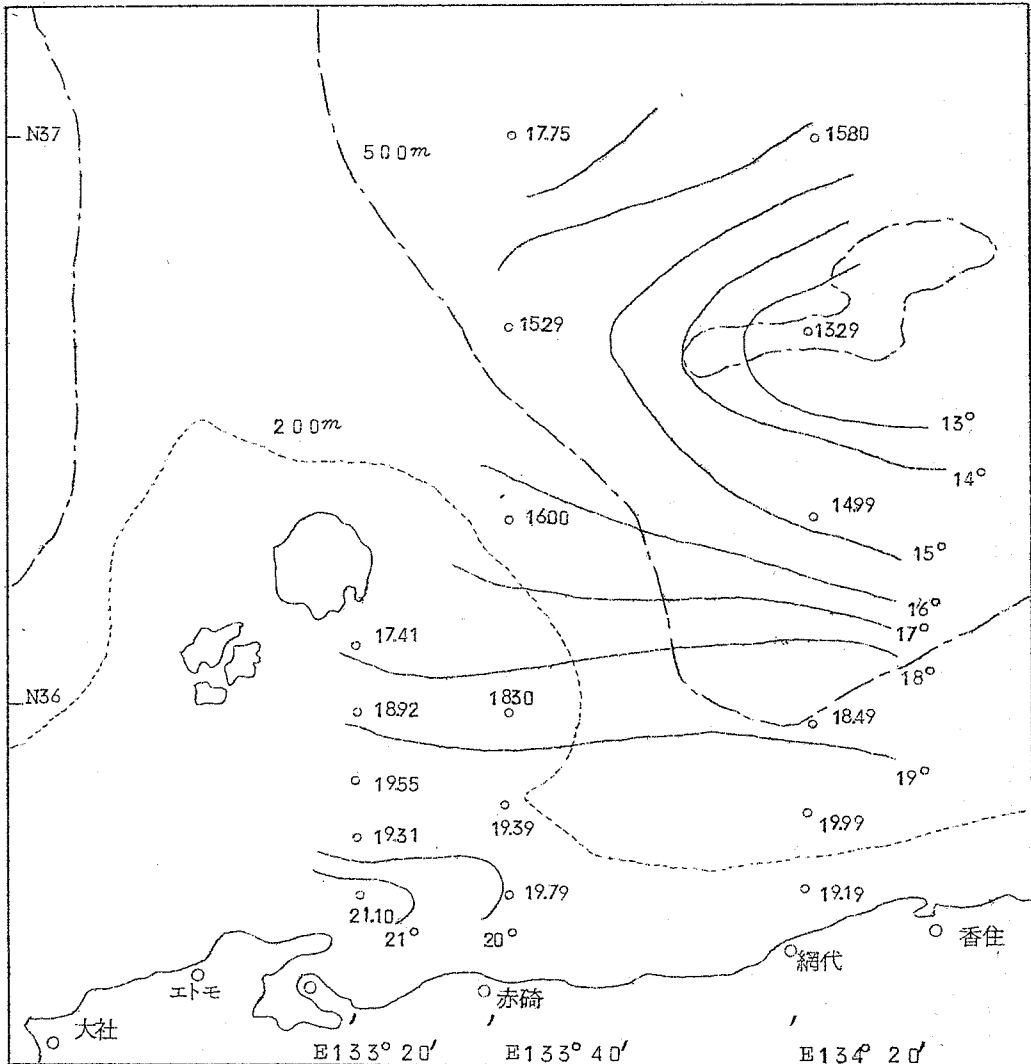


Fig 10 1964年10月 150m層水温分布図

