

Not to be cited by INPFC
Document number

INPFC
Doc. 2433

TRANSLATION

RESEARCH PLAN FOR BERING SEA CRAB IN 1982

Fisheries Agency of Japan
1981 August

THIS PAPER MAY BE CITED IN THE FOLLOWING MANNER:
Fisheries Agency of Japan. 1981. Research
plan for Bering Sea crab in 1982.
(Document submitted to the International North
Pacific Fisheries Commission.) 2 p. Fisheries
Agency of Japan, Tokyo, Japan 100.

The research activity in 1982 is scheduled for almost the same area as in 1981 with a possible extension to the north and east (Fig. 1) and of the same scope as in 1981.

It is possible that comparative experiments on vulnerabilities of survey gears used by Japanese and U.S. research vessels will be conducted if considered necessary.

A grid survey will be conducted with trawl gear and pots to collect biological data and samples for a study of distribution and abundance of crab. However, it is possible that the plan may be cancelled or modified because of fuel or budget considerations.

FIG. 1 IN ENGLISH IN THE JAPANESE DOCUMENT

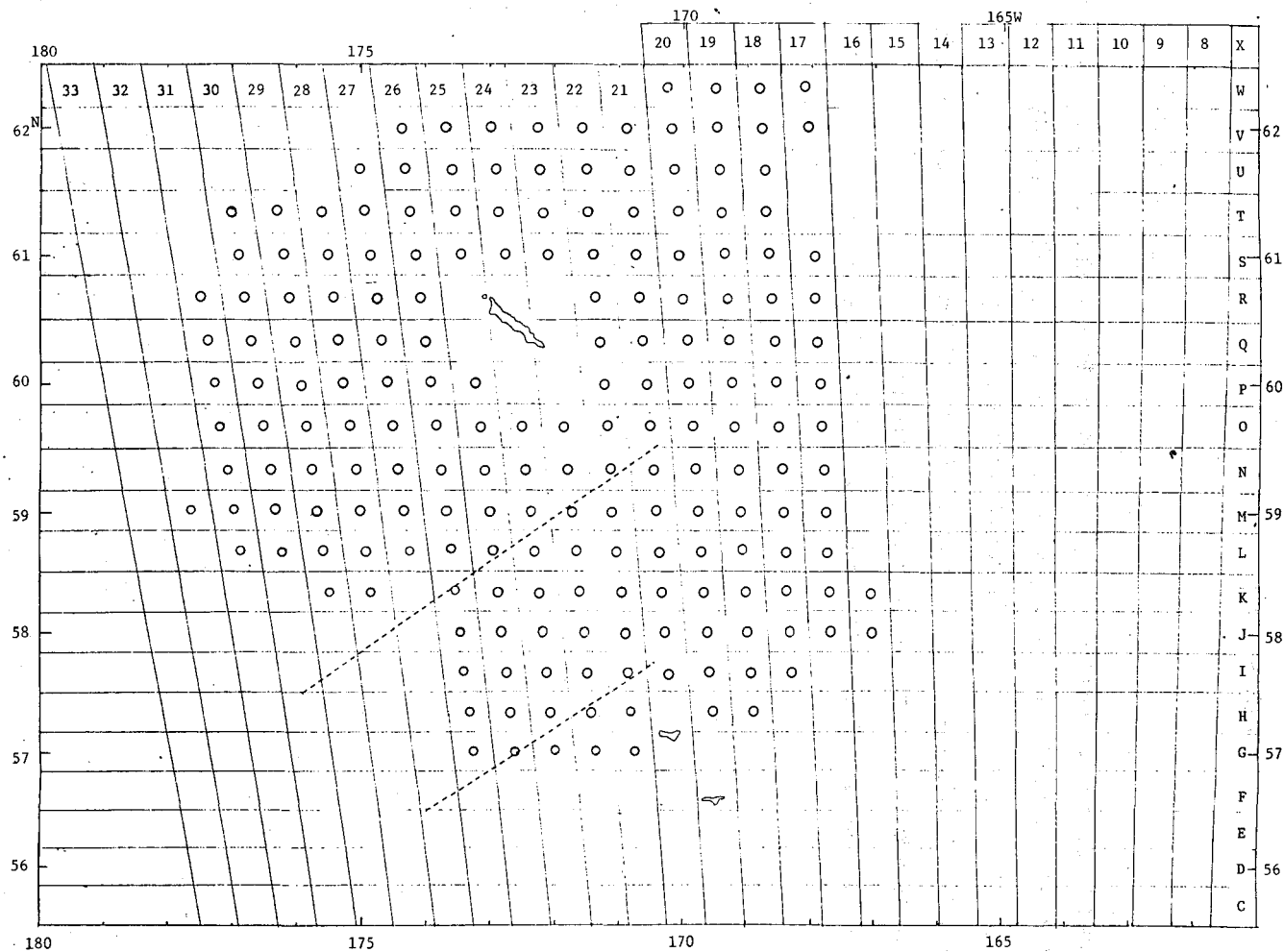


Fig.1 1982 survey station pattern

----- oceanographic observation line

INPFC
DOCUMENT

Ser. No. 2433

Rev. No. _____

ベーリング海のカニに関する1982年
の調査計画

Research plan for the Bering Sea crabs in 1982

1981年 8月

August, 1981

水産庁

Fisheries Agency of Japan

ベーリング海のカニに関する 1982 年 の調査計画

遠洋水産研究所

1982 年の調査活動は、1981 年の調査計画と同じ水域か、更に北及び東に拡大した水域で(図 1)、1981 年と同程度の規模により行われる予定である。また必要ならば、合衆国と日本の調査船の漁具の採集効率を比較するためのトロール実験を行う用意がある。

調査漁具としては、カニかごとトロールが用いられ、グリッド調査によりカニ類の分布と数量研究のための生物学的資料と標本の採集を行うことを計画している。

しかし、燃油事情や予算によっては、計画の変更或いは中止を余儀なくされることもあり得る。



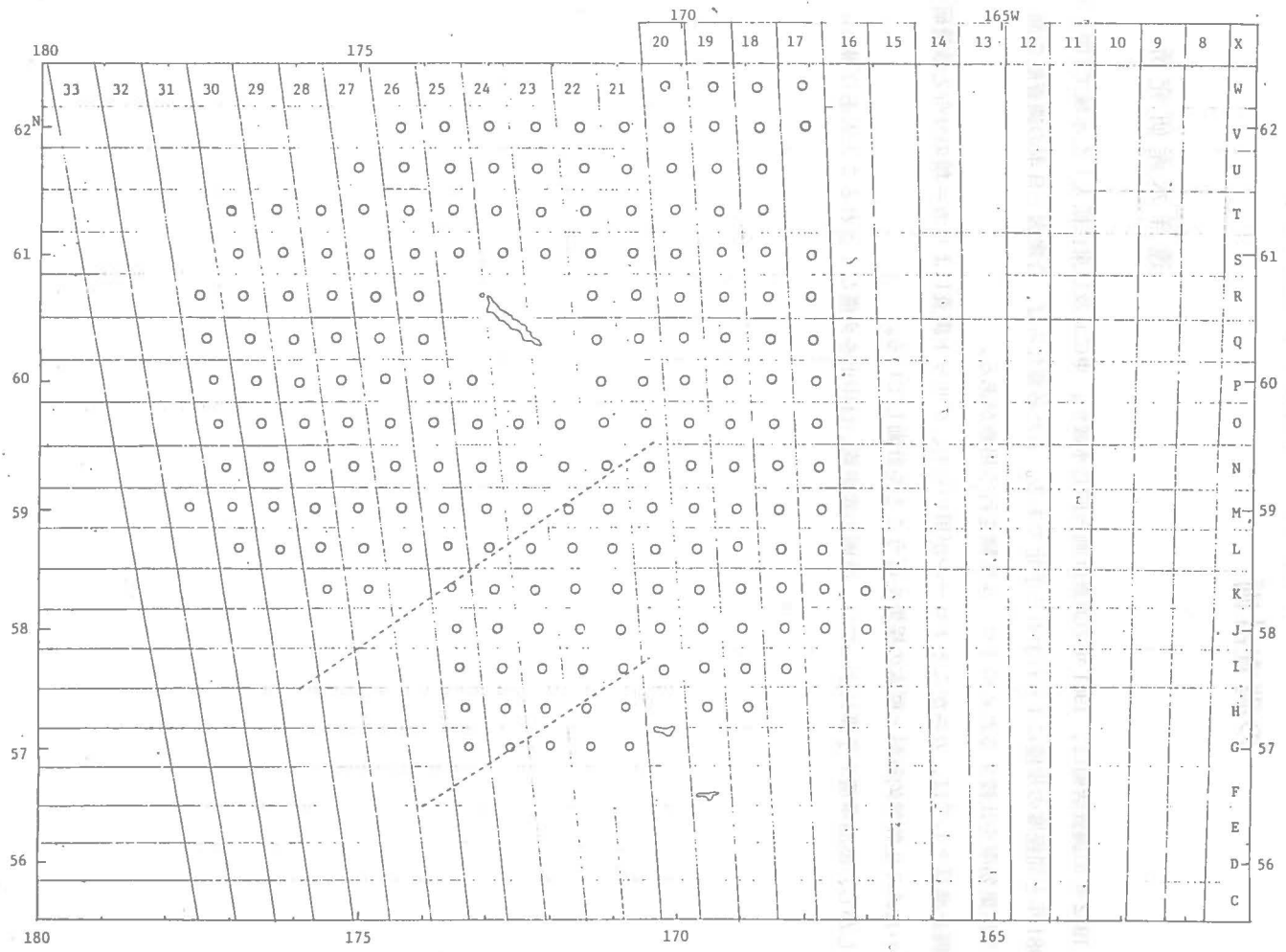


Fig.1 1982 survey station pattern

----- oceanographic observation line