



HOKKAIDO UNIVERSITY

Title	レーダー観測による北海道オホーツク海岸沖の流氷分布 1986年1月~4月
Author(s)	青田, 昌秋; AOTA, Masaaki; 石川, 正雄 他
Citation	低温科学. 物理篇. 資料集, 45, 25-50
Issue Date	1987-03-16
Doc URL	https://hdl.handle.net/2115/18752
Type	departmental bulletin paper
File Information	45_p25-50.pdf



Masaaki AOTA, Masao ISHIKAWA, Masayuki OI, Hiroki FUKUSHI, Toshiyuki KAWAMURA 1986 Distribution of Pack Ice off Okhotsk Sea Coast of Hokkaido Observed with Sea Ice Radar Network, January-April, 1986. *Low Temperature Science, Ser. A, 45. Data Report.*

レーダー観測による北海道オホーツク海岸沖の流氷分布^{*,**}

—— 1986年1月～4月 ——

青田 昌秋・石川 正雄
大井 正行・福士 博樹・河村 俊行

(低温科学研究所)

(昭和61年11月受理)

1986年1月11日から4月16までの毎日午前9時における流氷分布を示した。斜線部が流氷である。図はpp I上で人手によりプロットしたものを基本として描き、不明確な部分はpp I写真を参照した。氷野内には大小の氷湖が存在するが、作図に当たっては、氷縁と比較的巨大的な氷湖に主眼をおいた。

なおpp I写真は、流氷期間中は毎日3時間毎に撮影され、そのフィルムは保存されてある。詳細な変化を追跡する場合には利用できる。

*北海道大学低温科学研究所業績 第2926号

**北海道大学低温科学研究所 流氷研究施設報告 第119号

















































