

醬油庫

位置大キサ等物品、保管出納、便ニテ良好ナリ

乾物庫

庫内不備且ツ時、海水浸入スルヲ以テ良好ト云ヒ難ク物品出納
ニ稍不便ナリ

生糧品

野菜小出庫ハ上甲板ニテ主トシテ葉菜類ヲ格納シ根菜類ハ通
船内ニ格納セル所結果良好ニテ根菜類ノ如キハ本艦各回行動ニ
十日間ハ充分ニ保ケ得タリ

本艦冷却装置ハ作動良好ニテ生獸魚肉類野菜類ハ十五日乃
至二十日分ヲ冷藏庫ニ格納セル所腐敗ノ虞ナク本行動中ハ軍需部
受以外ニモハ冷凍品ニアラザルモ最近使用分ハ軍需部受冷凍品
ト何等異ル所ナキ状態トナレリ

(二) 調理献立就き特ニ考慮セシ事項

本艦今次行動當り糧食品ノ出港前準備ニ関シテハ各回共二十有餘日洋中ニ作業スベク兵員ノ体力氣力至大ノ影響有アルヲ念ヒ事前ニ研究ヲ行ヒ又軍需部ト協議シ上申スベキモノハ之ヲ行ヒ特殊品供給ヲ受クベキモノハ之ヲ受ケ以テ本行動中厨業ヲ完全ニ遂行シ得ル様努力セリ特ニ貯糧品(特殊品共)生糧品及び嗜好食品ヲ交互ニ使用調理シ以テ兵員ノ嗜好ニ適シ食慾ヲ増進シ得ル様考慮セリ即チ

(a) 多種類ノ献立ヲ計画シテ調理ヲナシ兵員ノ食慾ヲ増セリ

(b) 従来兵員ノ嗜好物品ヲ研究シ同額品嗜好食及寄港地ニ於ケル季節的生糧品等ヲ補足シ調理ヲ容易ナラシメタリ

(c) 普通食外赤飯、萩餅、餅、カレーライス、混飯、五目飯、カレー、温飩、卵焼、汁粉、シチユウ、等ヲ配シタル所結果極メテ良

好ナリ

(3)

(d) 夜食ハ當日ノ状況ヨリ乾麵麩(紅茶又ハ珈琲併給)煮込温飩
雑炊握り飯汁粉等ヲ供給セル所之亦好結果ヲ得ナリ

被服物品

(1) 準備事項

(a) 被服物品交付表ニ依リ交付交換スベキ予定数ヲ在庫品ト照
合シ約四ヶ月分被服物品ヲ搭載セリ

(b) 出港前軍需部長協議上第一種消耗品取立吉品貸與品
處分ノ件具申ス

(c) 貸與品(防寒服類共)ヲ搭載ス

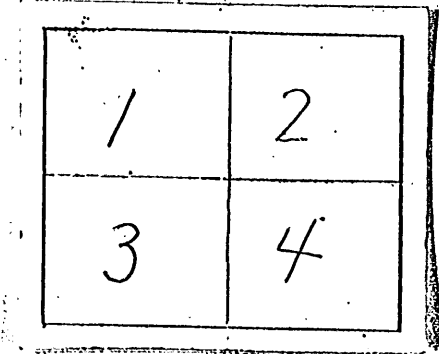
(ロ) 處分状況

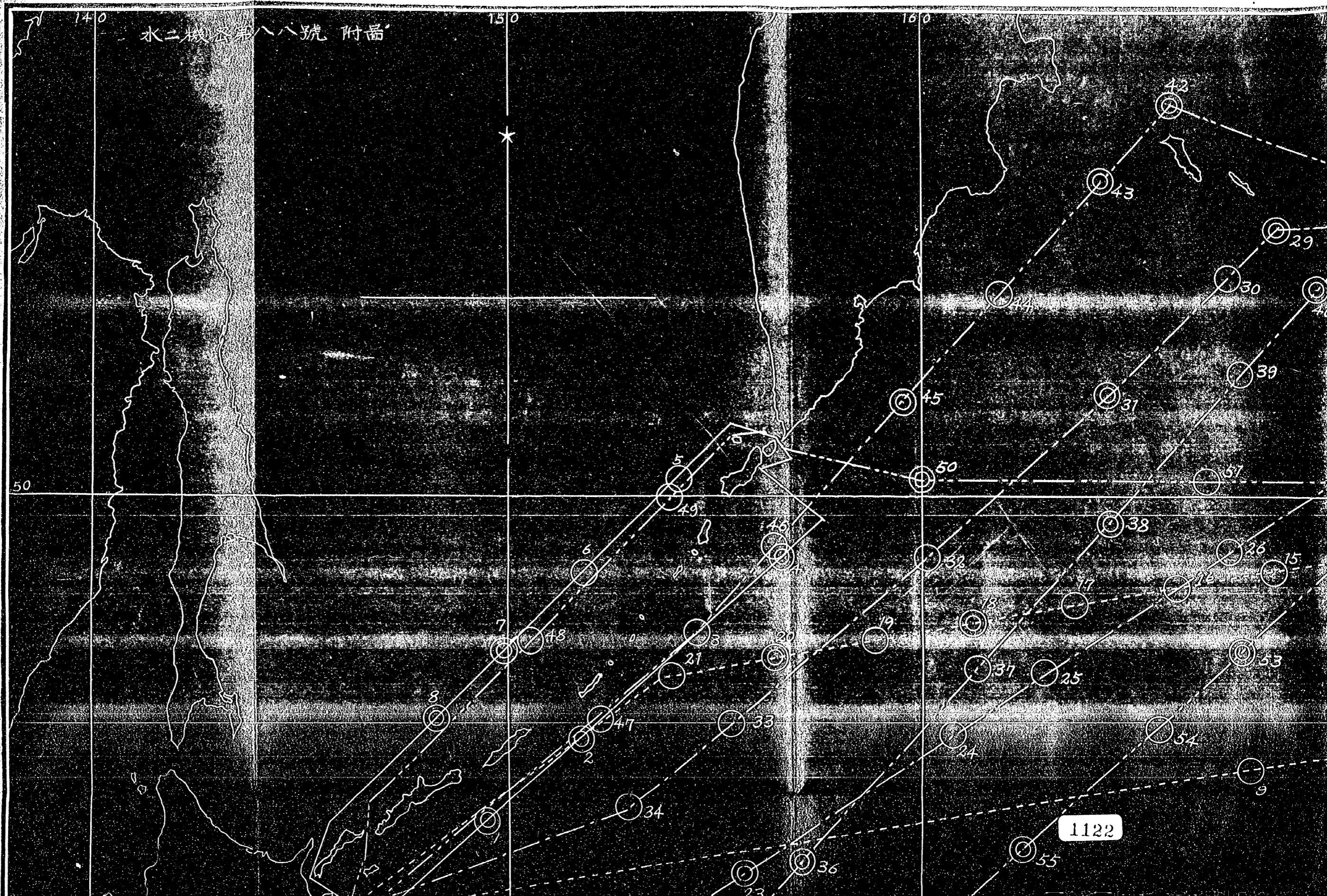
本艦ニ於ケル主計料倉庫ニ取替狭隘ニシテ被服庫ノ如キハ特
甚カシク横須賀出港時ニ於テハ満載状態トナルヲ以テ交換ニナル吉品

又ハ貸其品ニシテ將來使用ニ堪エサルモノハ給其令施行細則第百十四條
 第二項ニ基キ便宜兵備品取扱主任於テ處分シ得ル豫メ軍需
 部長ニ具申シ軍需部長ヨリ毛織物ノ外便宜處分差支エナキ旨
 通知アリタルニ付本行動中実施セリ取立右品ハ全部運用長主
 管右切代用トシテ交付セシ處便宜ヲ得タルコト甚シトセズ
 貸其品防寒服ハ夜間測量作業ニ不可欠ノモノナリ

(終)

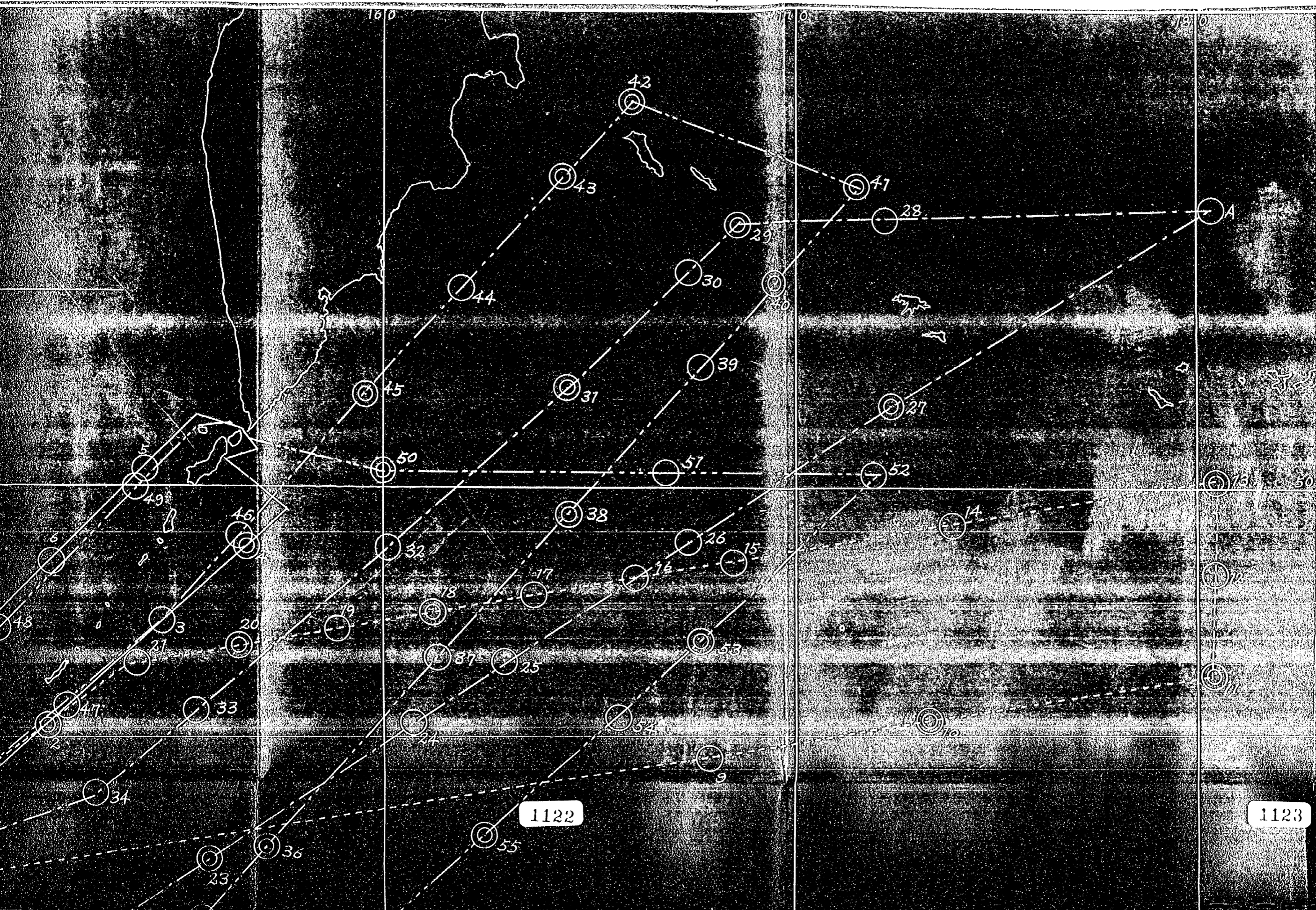
分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	



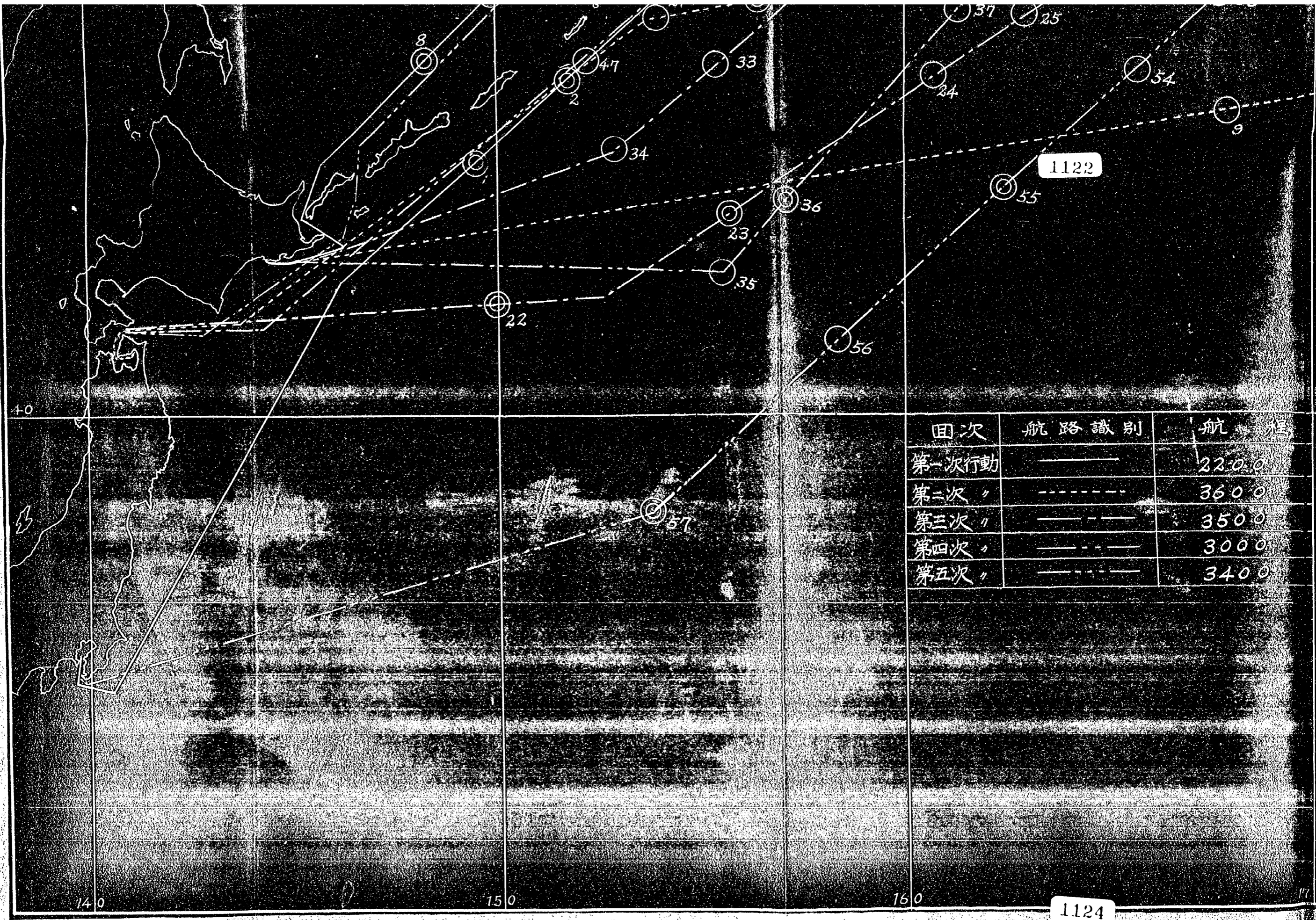
水二機塔第八八號 附圖

1122



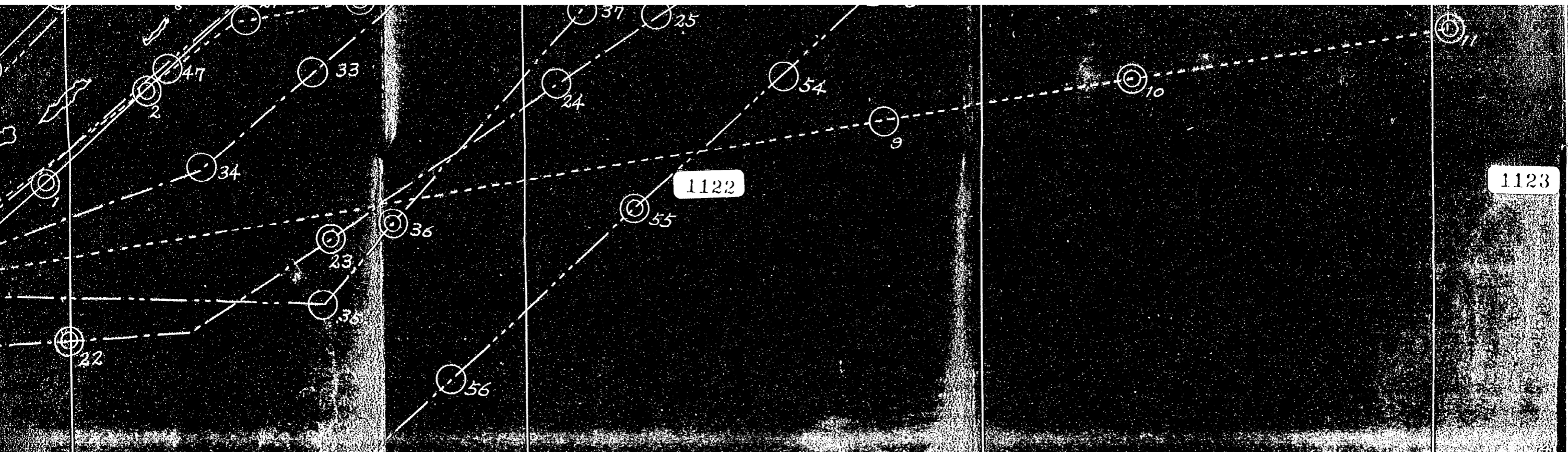
1122

1123



回次	航路識別	航程
第一次行動	—————	2200
第二次	-----	3600
第三次	———	3500
第四次	———	3000
第五次	———	3400

1124

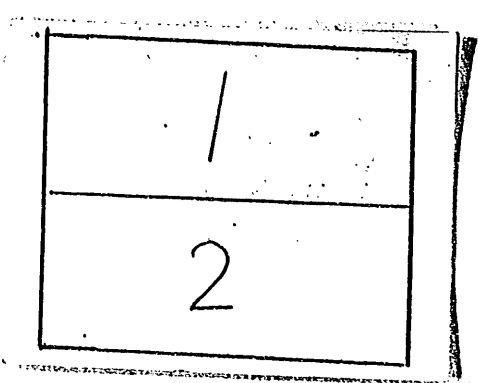


回次	航路識別	航程
第一次行動	—————	2200
第二次	-----	3600
第三次	———	3500
第四次	———	3000
第五次	———	3400

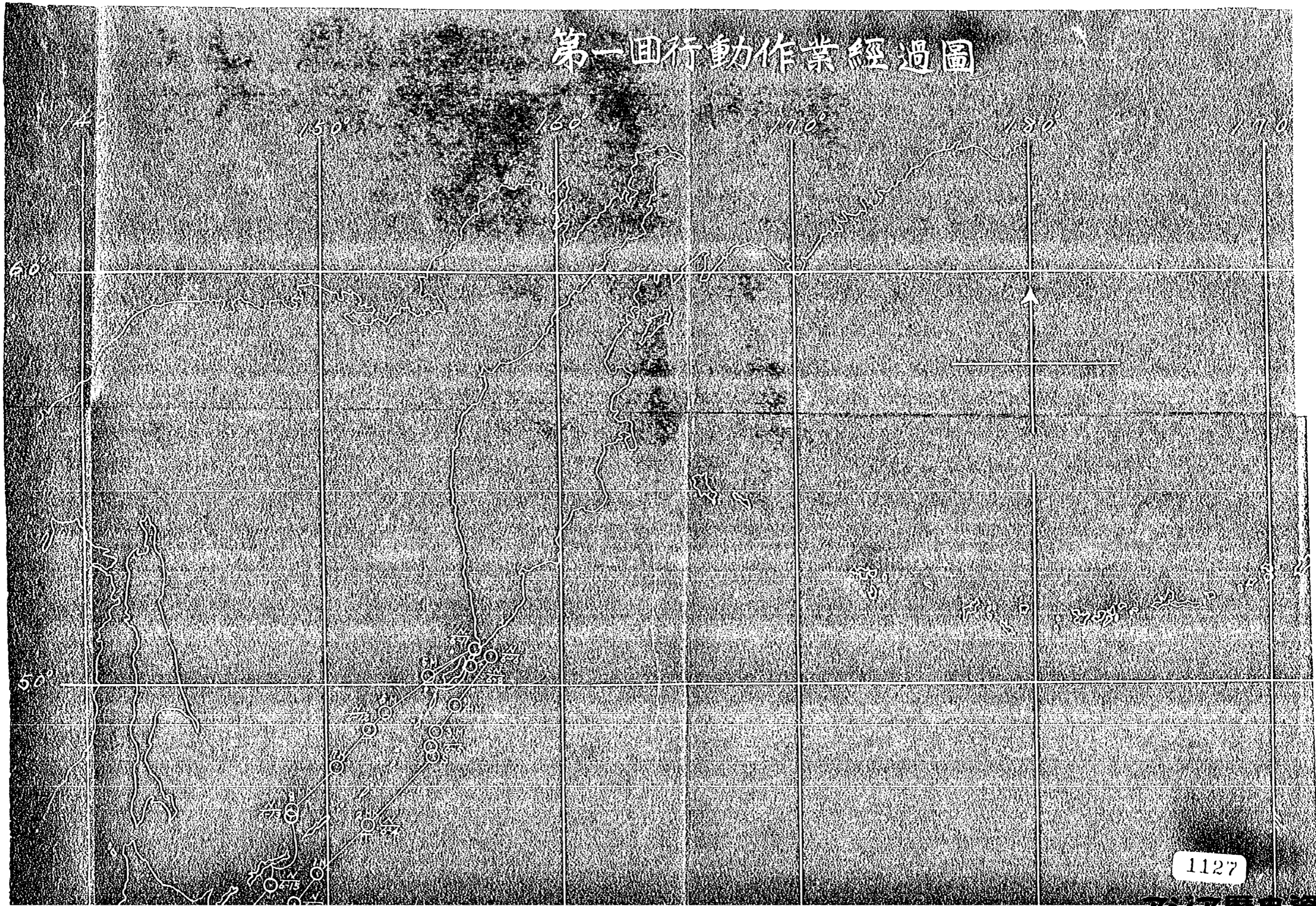
150 160 170 180 1124 1125

別圖第一

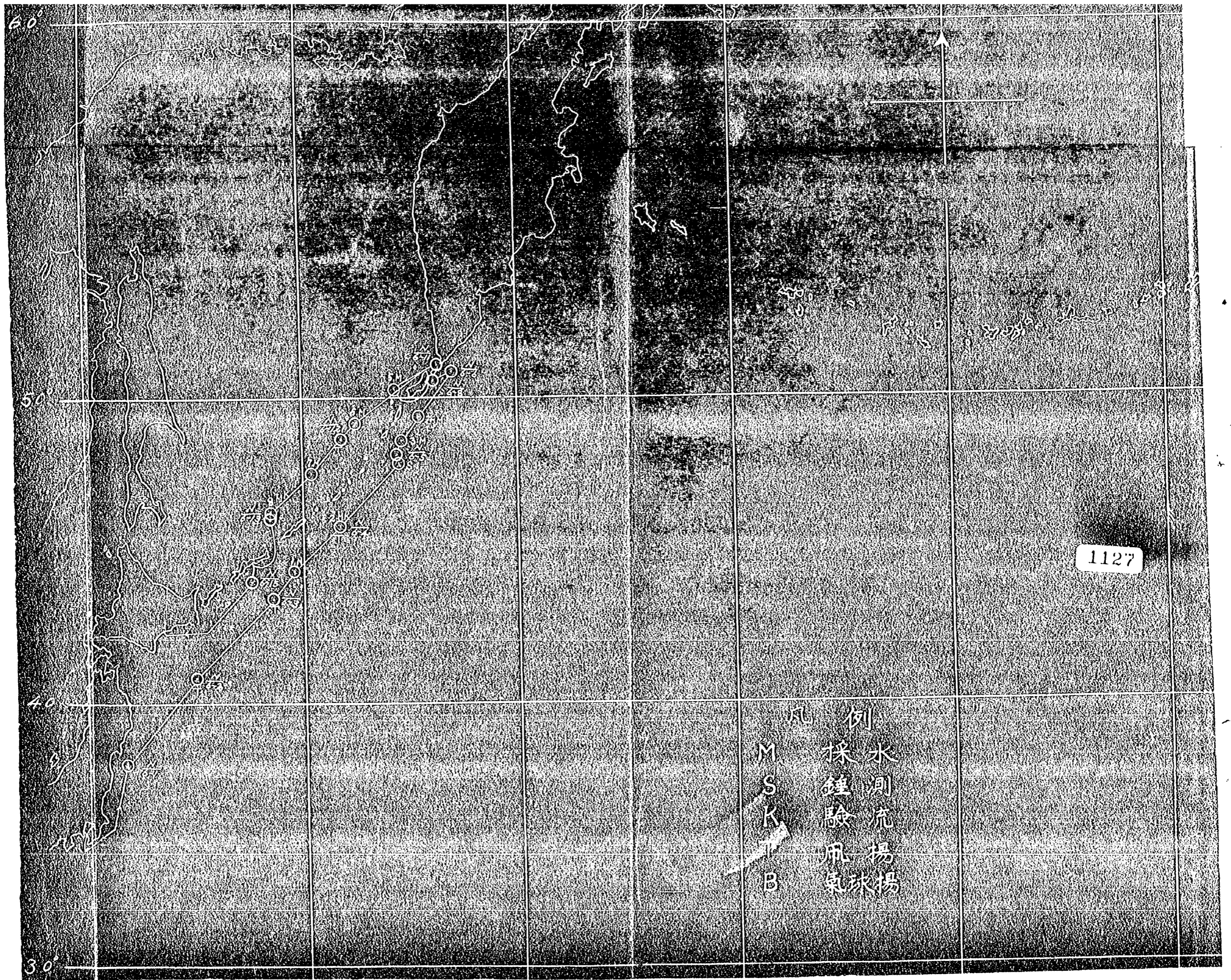
分割撮影ターゲット

<p>分割した 部分の撮 影順序</p>	
<p>分割撮影 した理由</p>	<p>A 3判以上のため</p>
<p>上記のとおり分割撮影したことを証明する。</p>	

第一回行動作業經過圖



1127



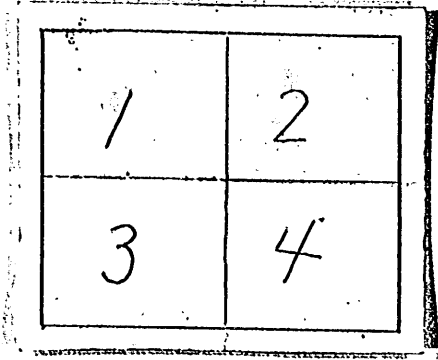
1127

凡	例
M	採水
S	鐘測
K	驗流
T	風揚
B	氣球揚

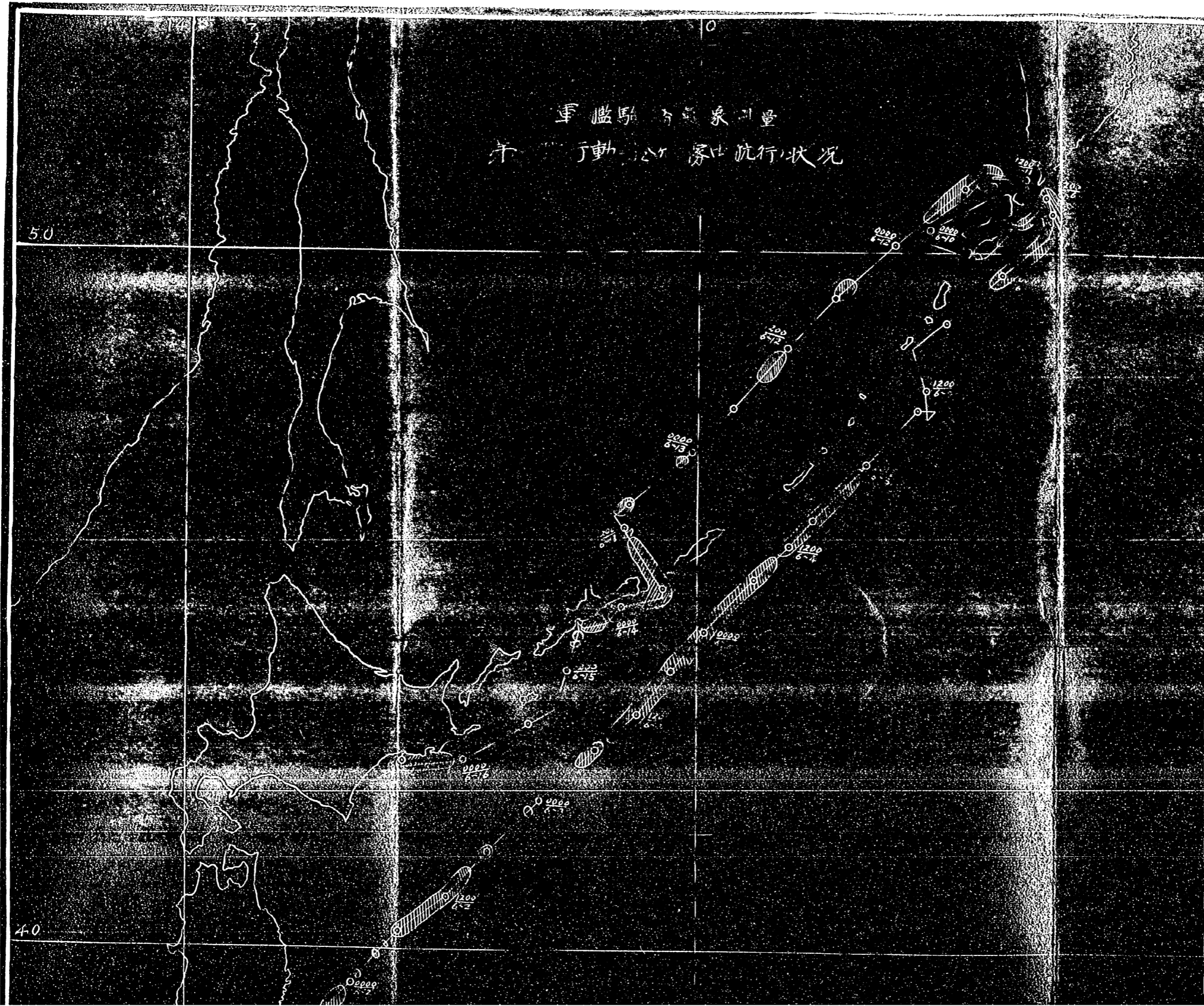
1129

別冊
三
A

分割撮影ターゲット

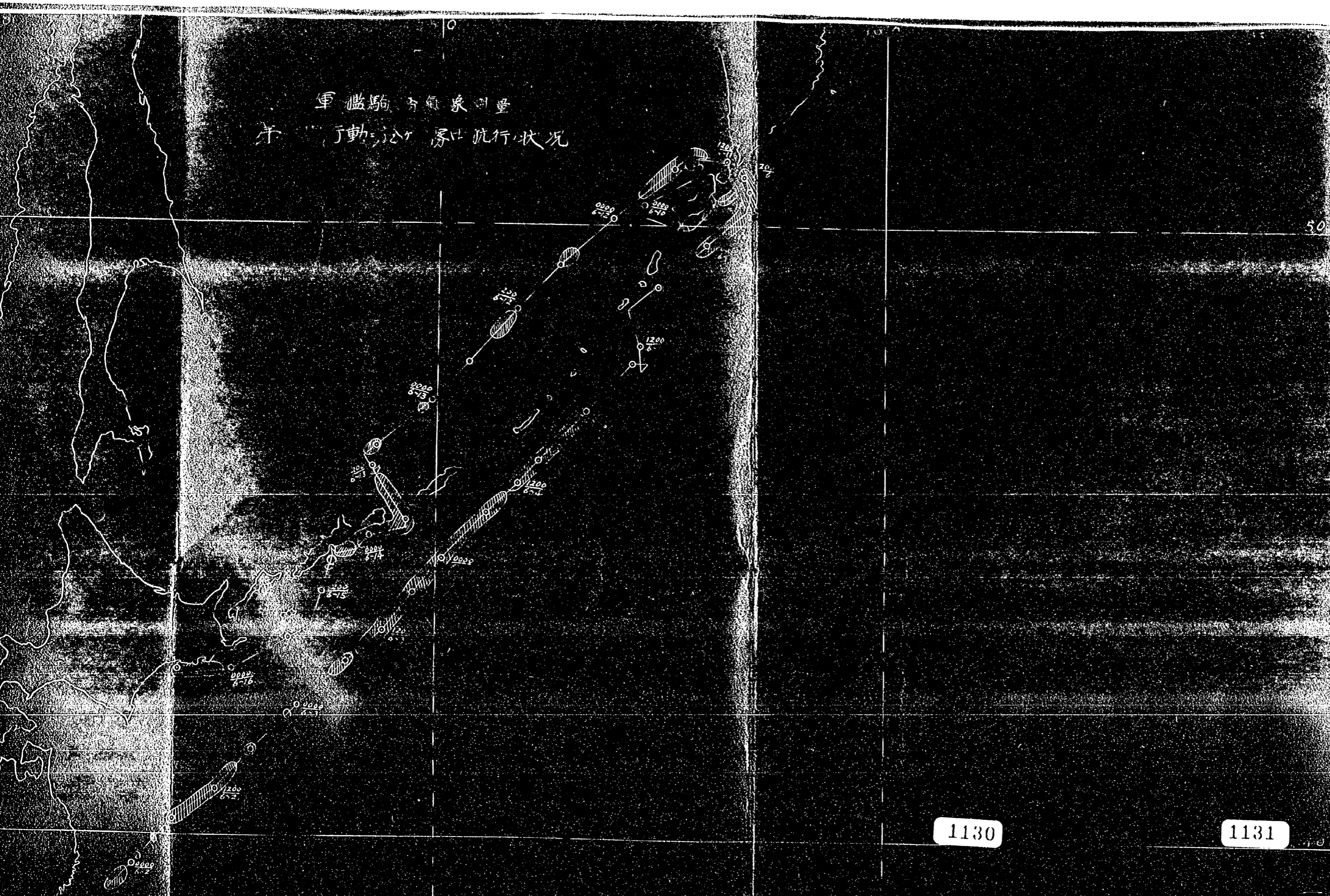
分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	

軍艦隊 行進状況
予 行動 出 航 行 状 況



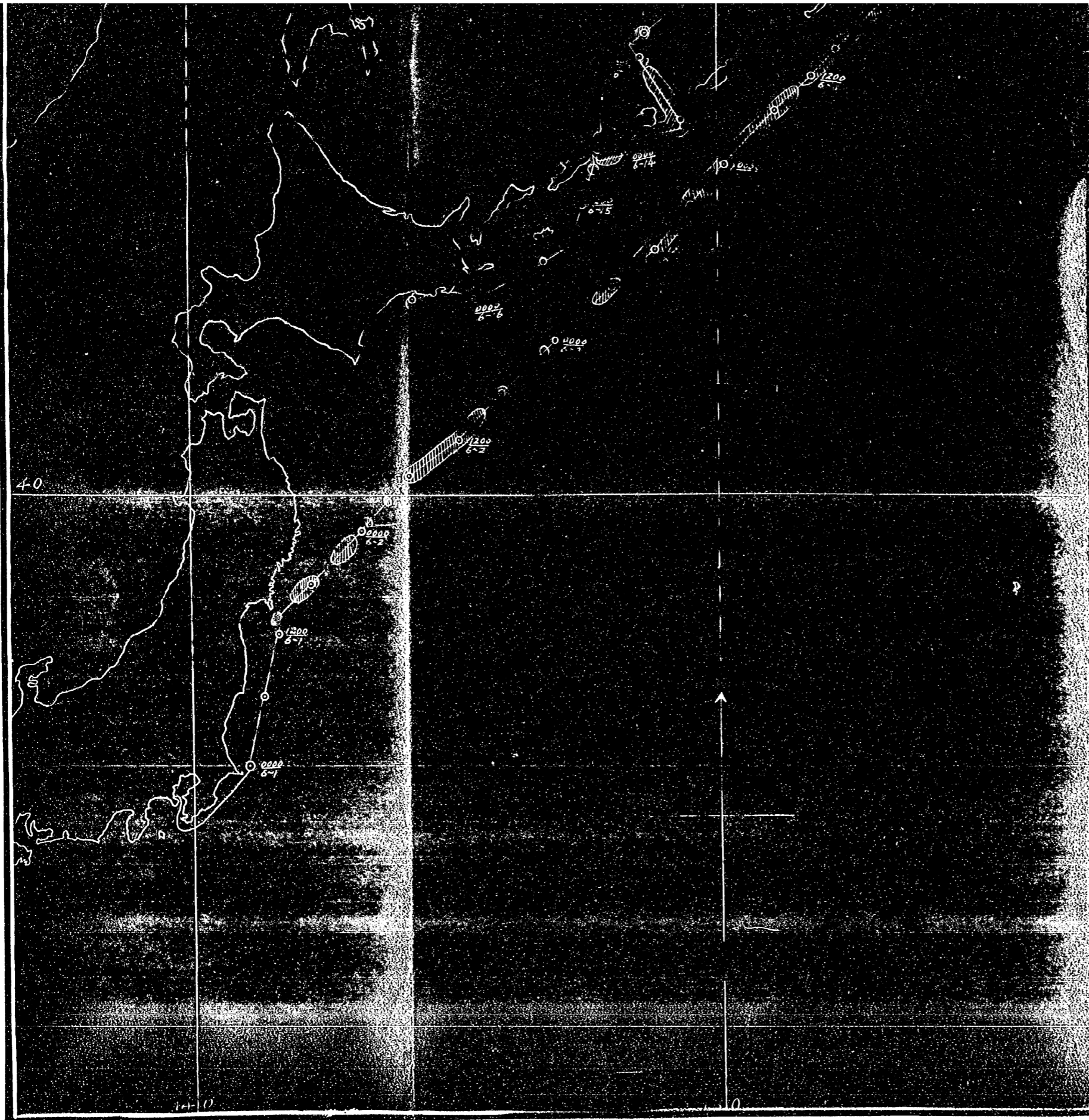
1130

軍艦船の気象測量
年 月 日 航行状況



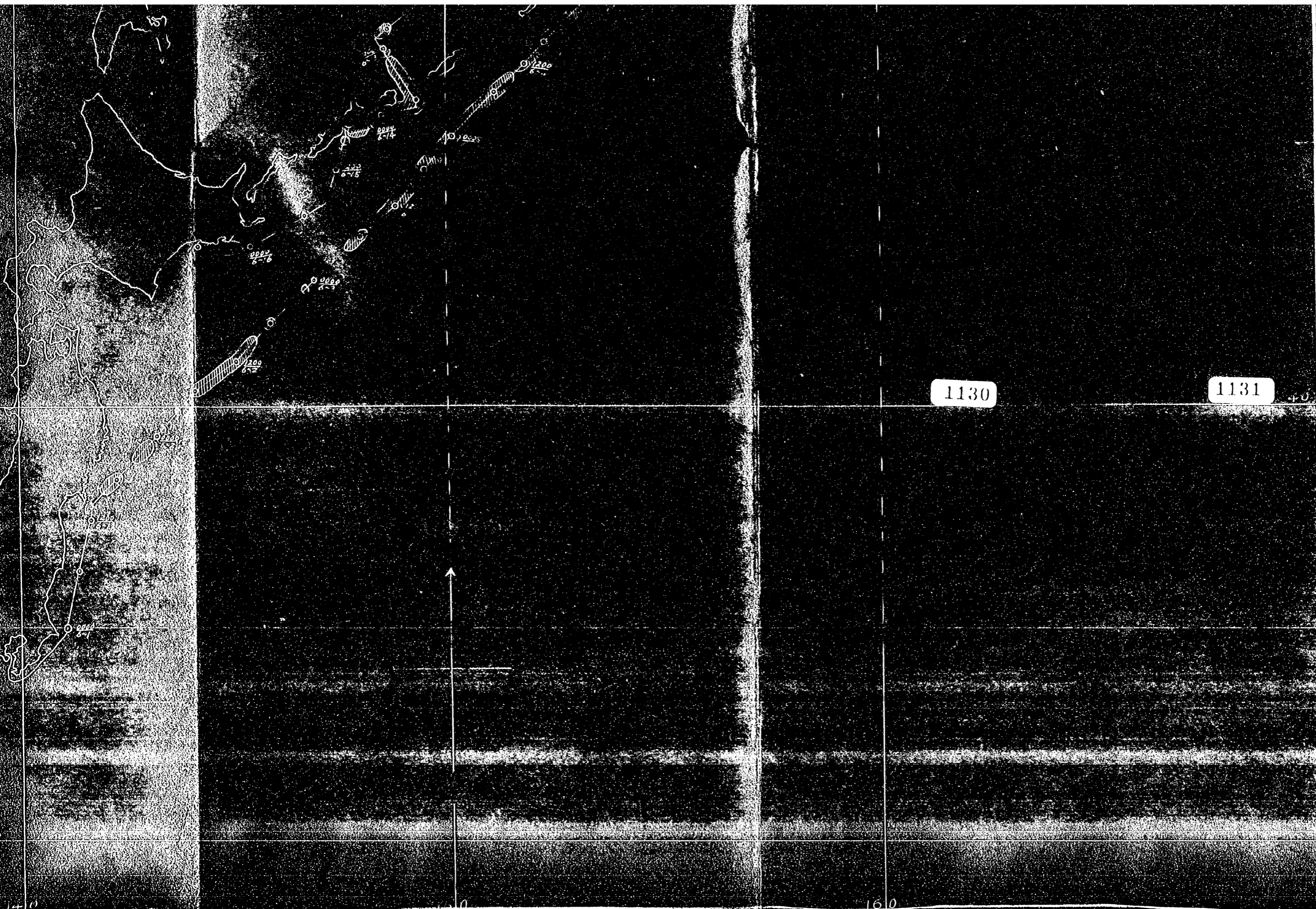
1130

1131



1130

1132



1130

1131

160

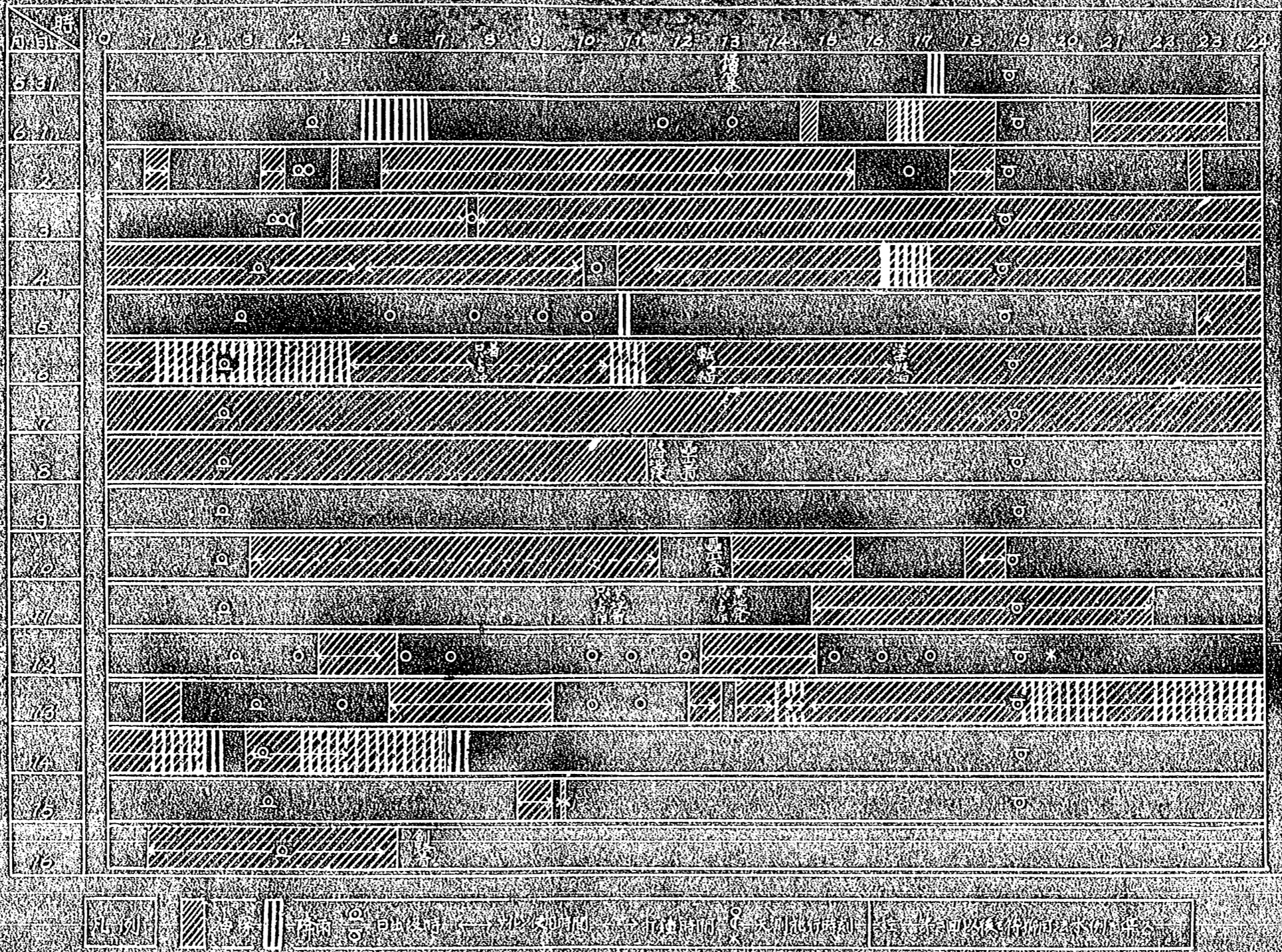
1132

1133

1181

別圖第ニB

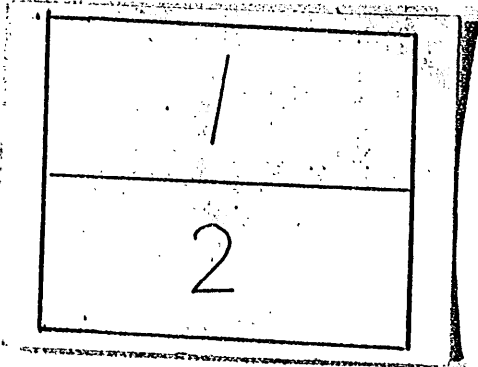
東艦的行動經過圖



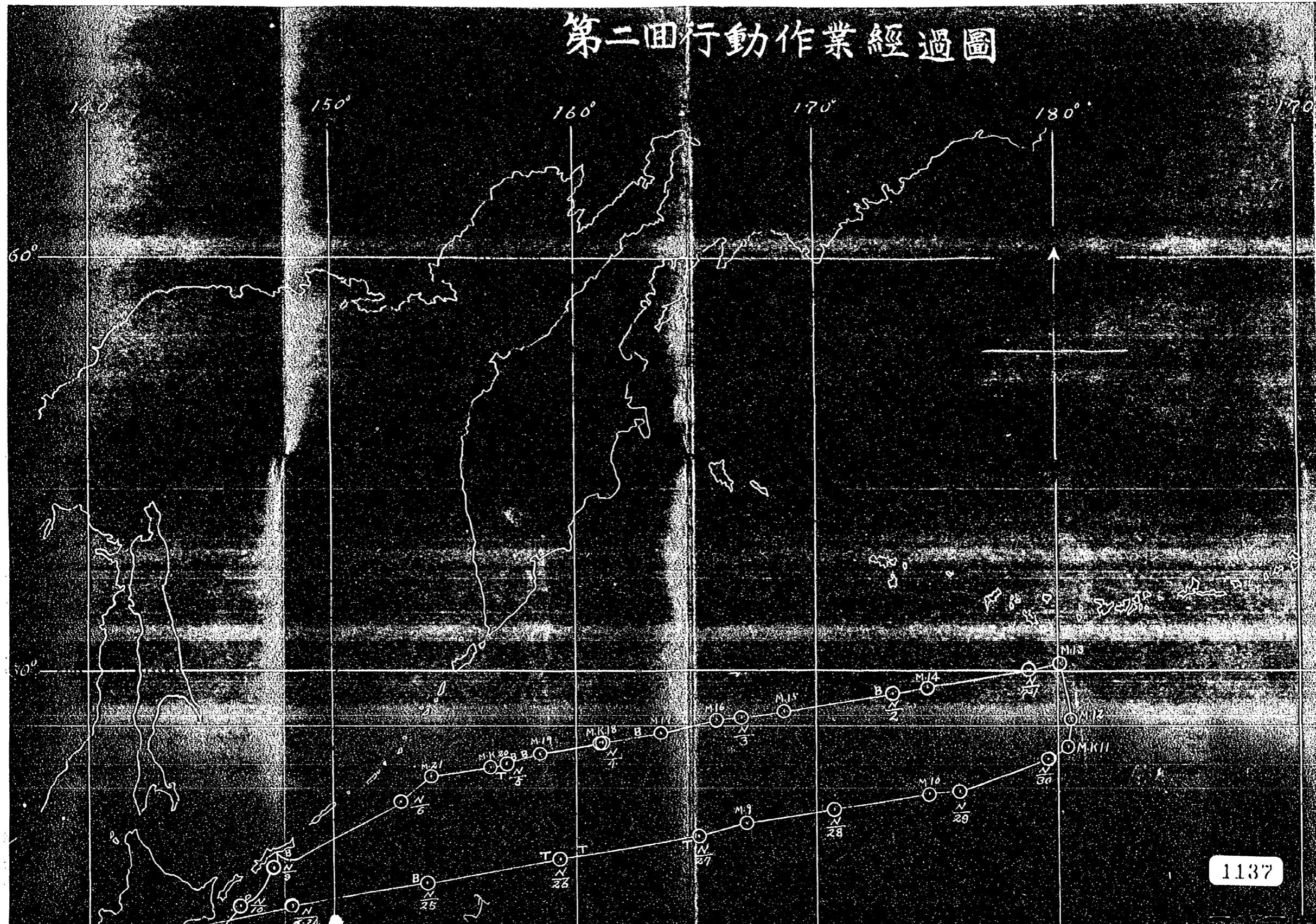
98TT

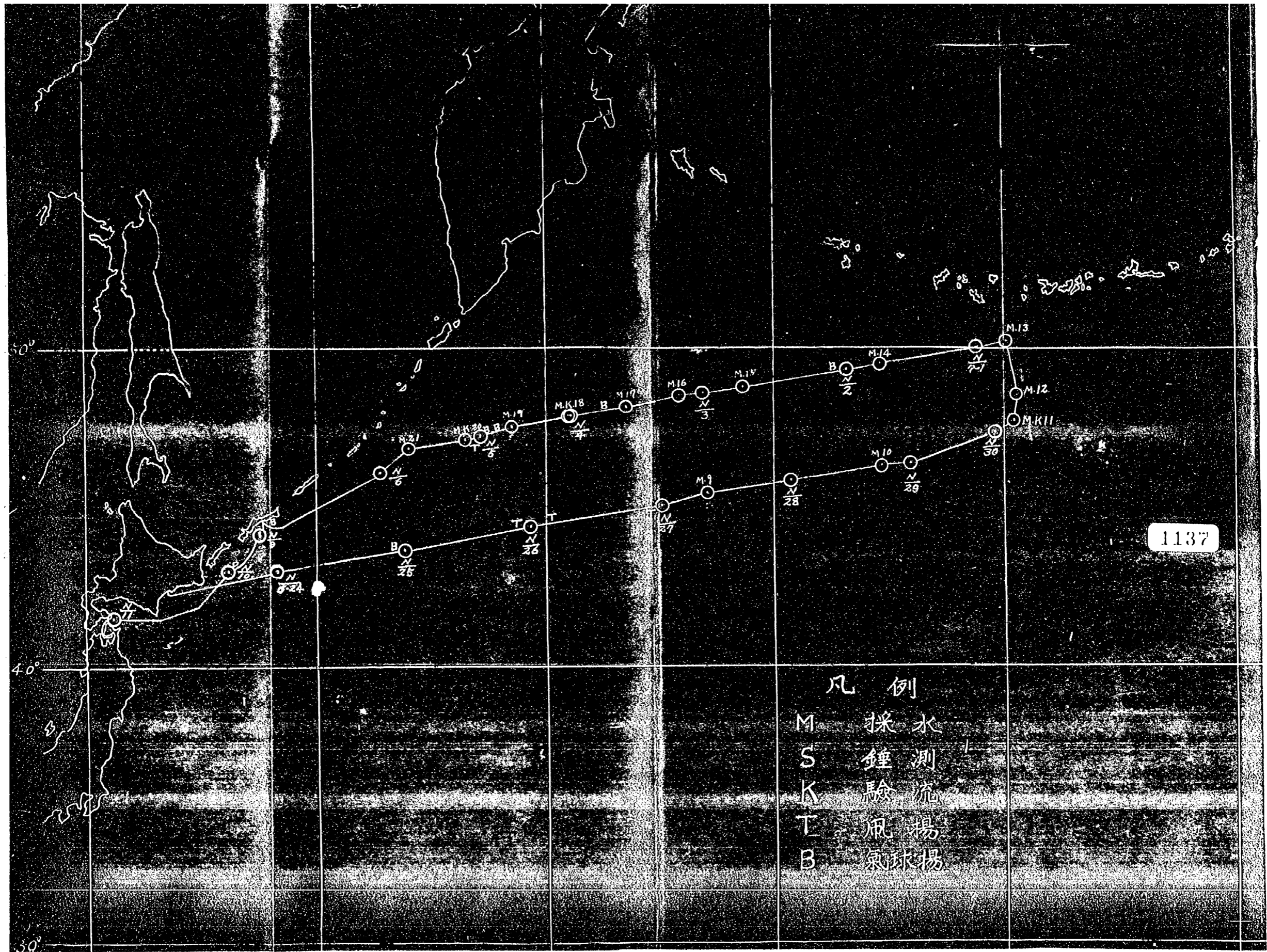
別圖簿三〇

分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	

第二回行動作業經過圖

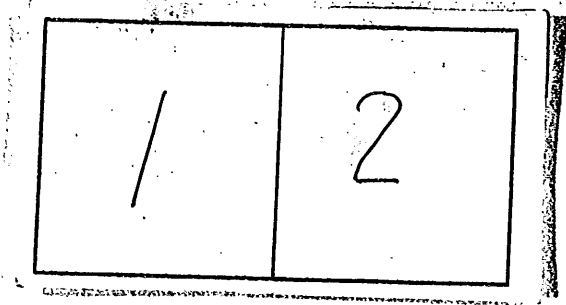




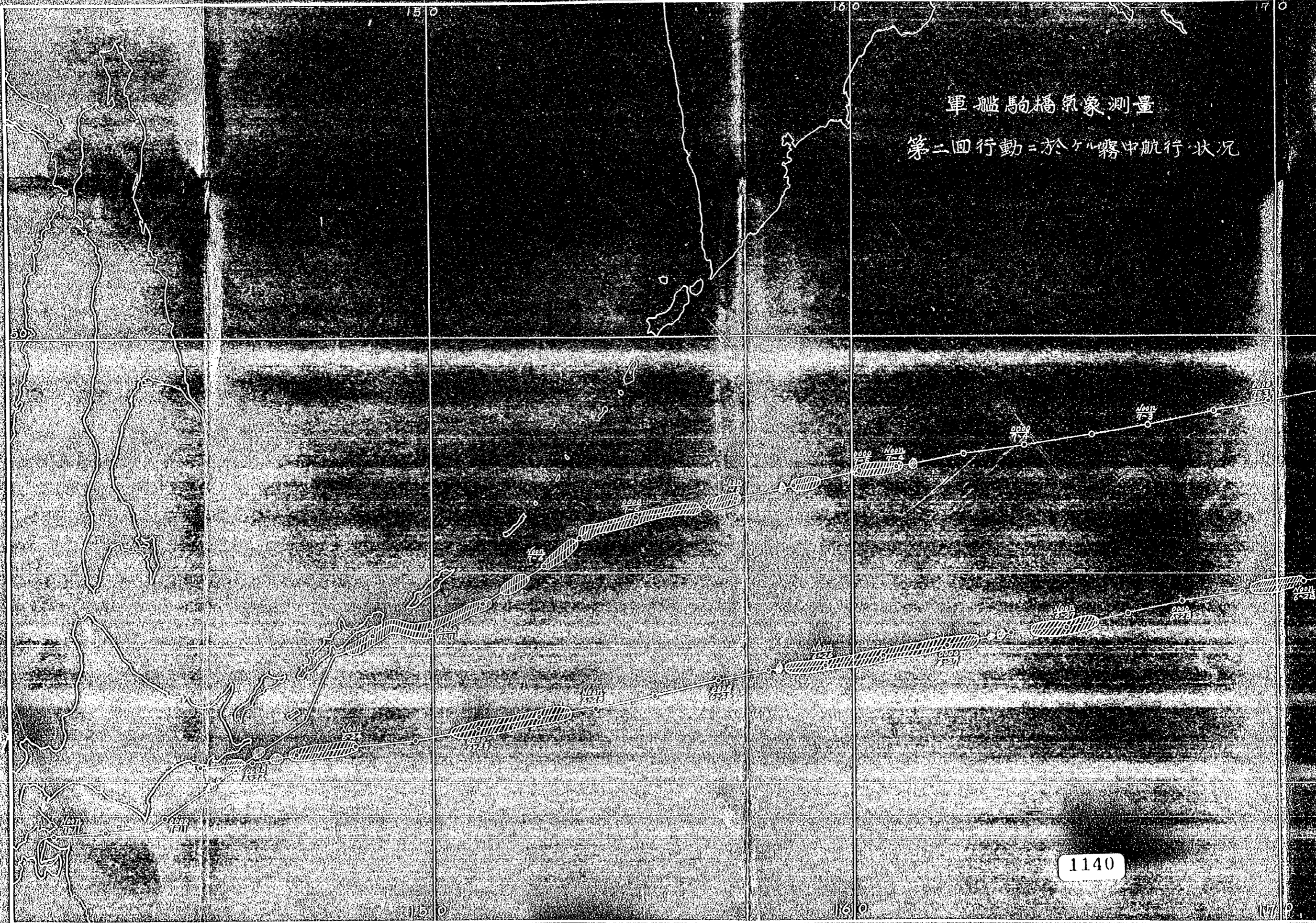
1189

別圖第三A

分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	

軍艦馳橋気象測量
 第二回行動ニ於ケル霧中航行状況



1140

軍艦馬橋氣象測量
 第二回行動ニ於ケル霧中航行狀況



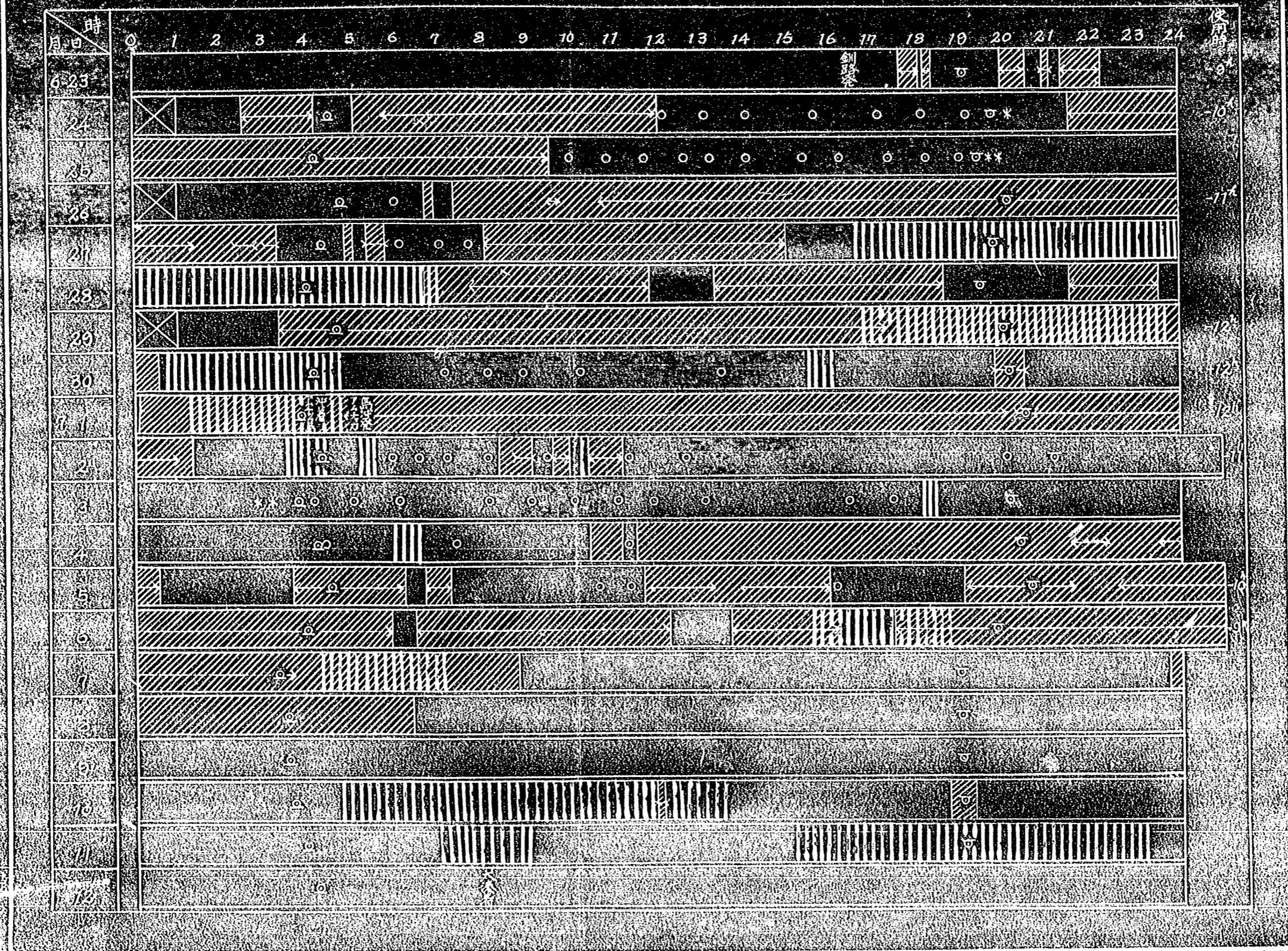
1140

1141

1142

別冊第3B

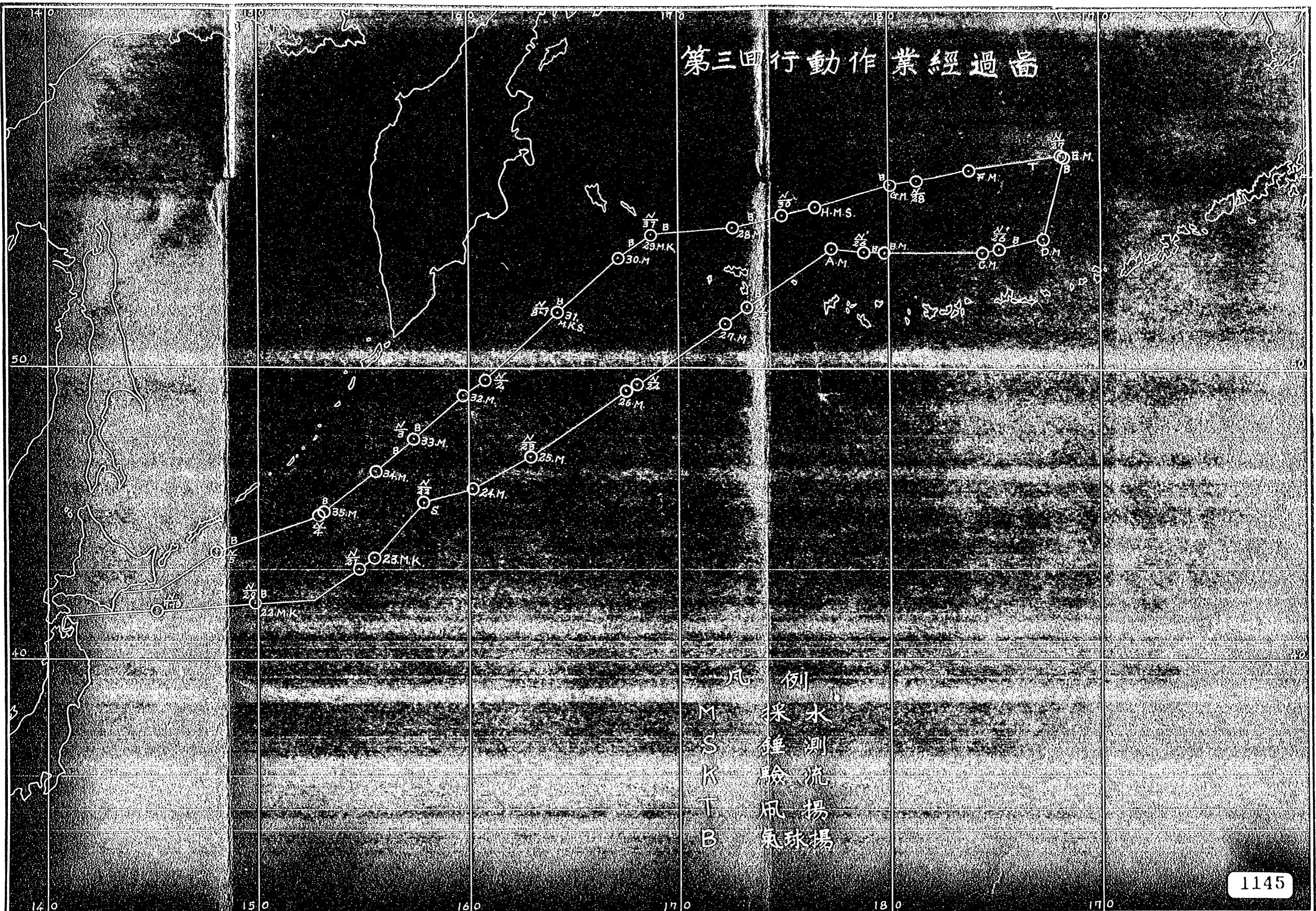
橋駒船軍 第二回行動經過圖
 量 別 象 氣



1144

別冊第三〇

第三回行動作業經過圖

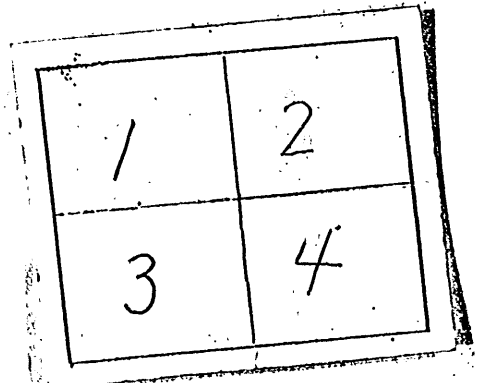


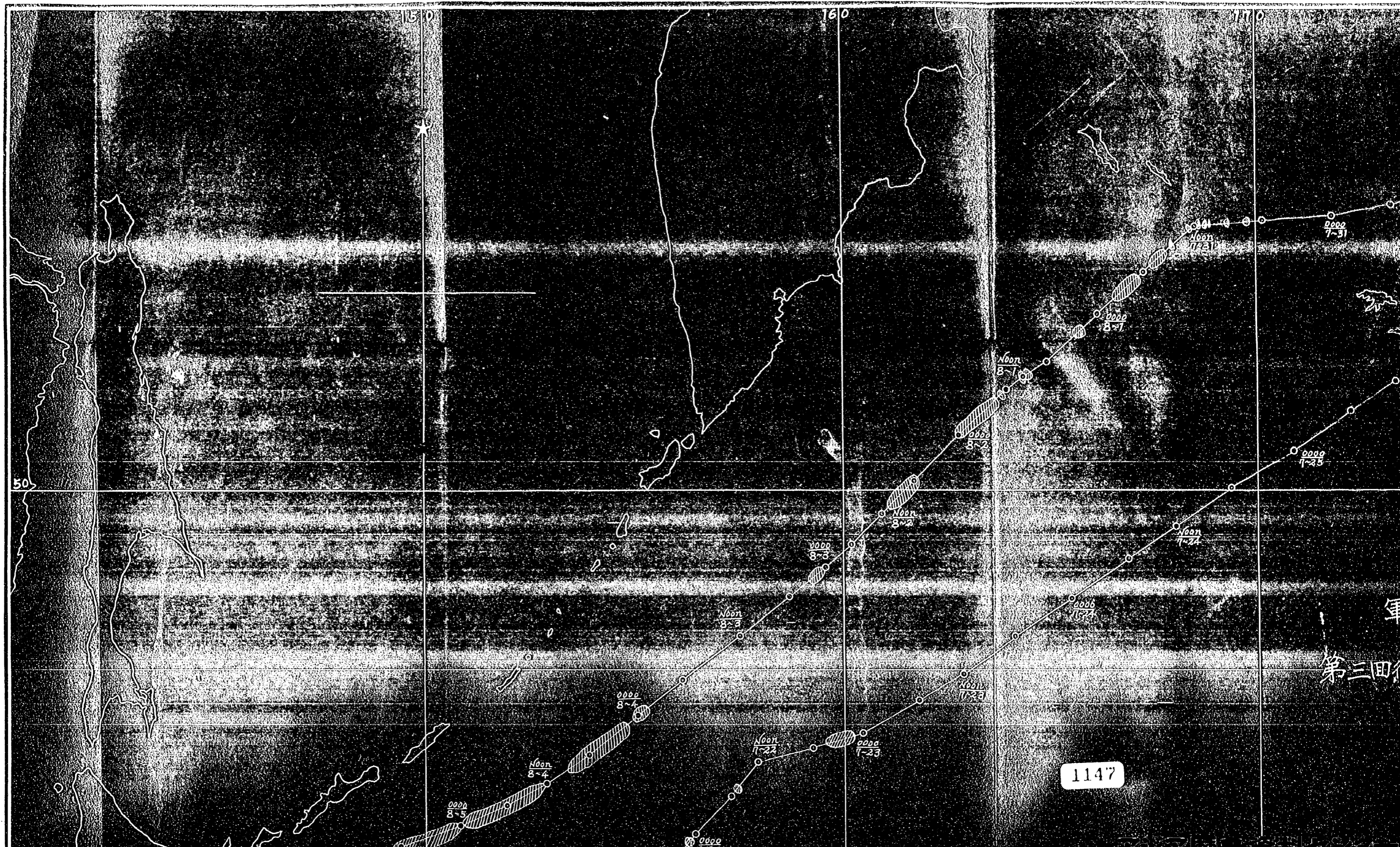
例
 M 採水
 S 錘測
 K 驗流
 T 風揚
 B 氣球揚

1146

別圖第四A

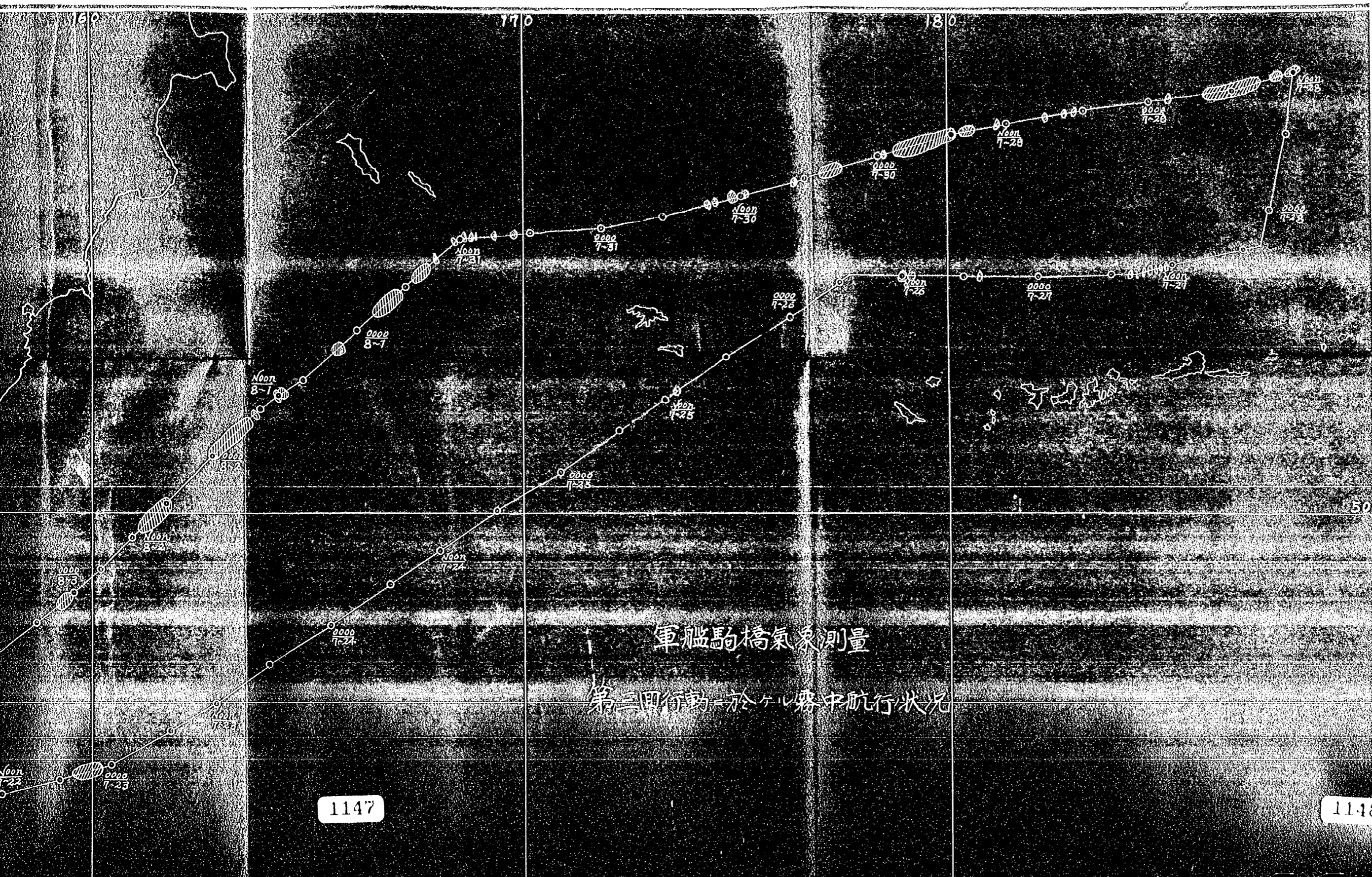
分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	



軍
第三回

1147

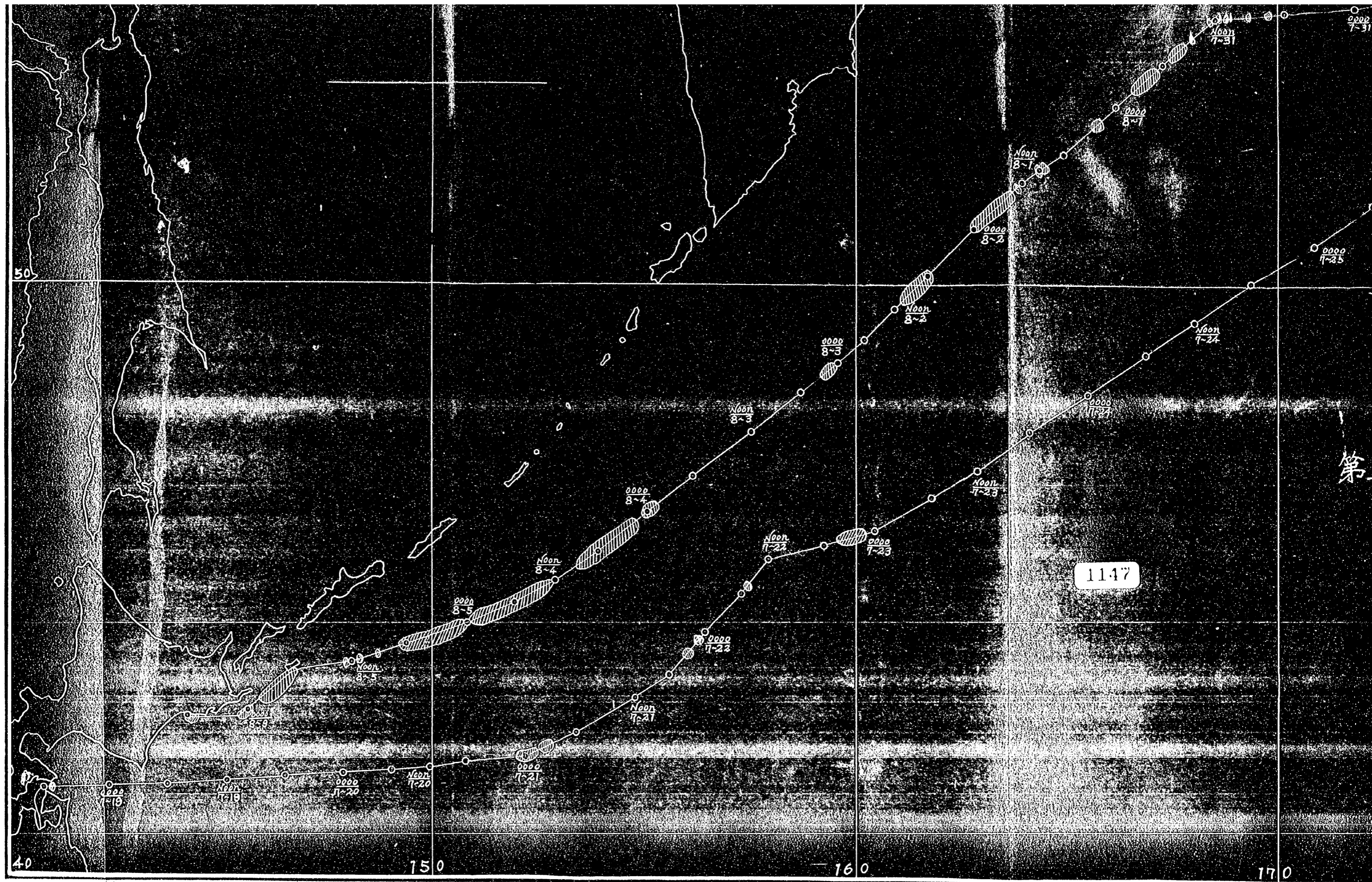


軍艦駟橋氣象測量

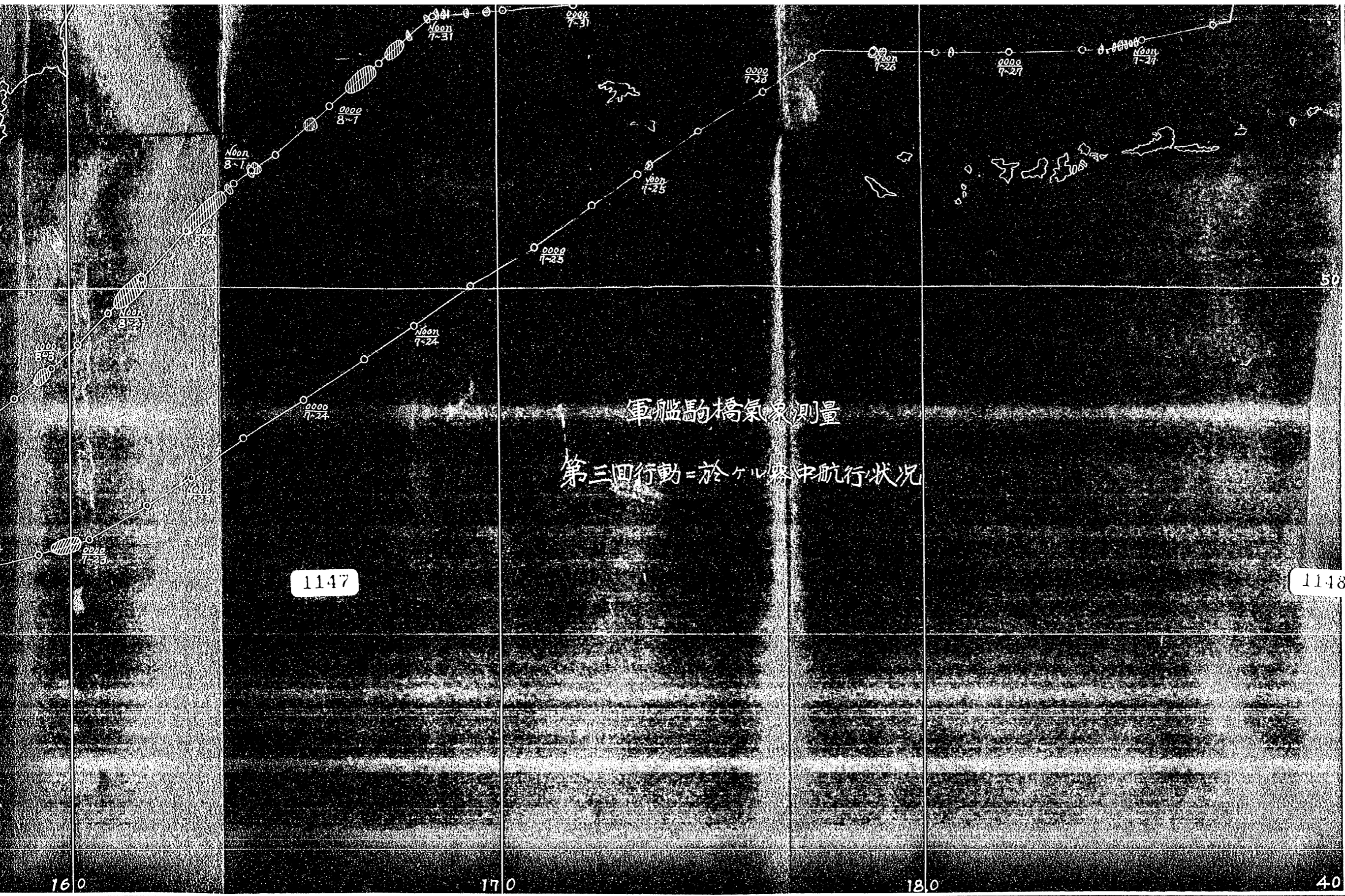
第三回行動ニ於ケル霧中航行状況

1147

1148



1149



1147

1148

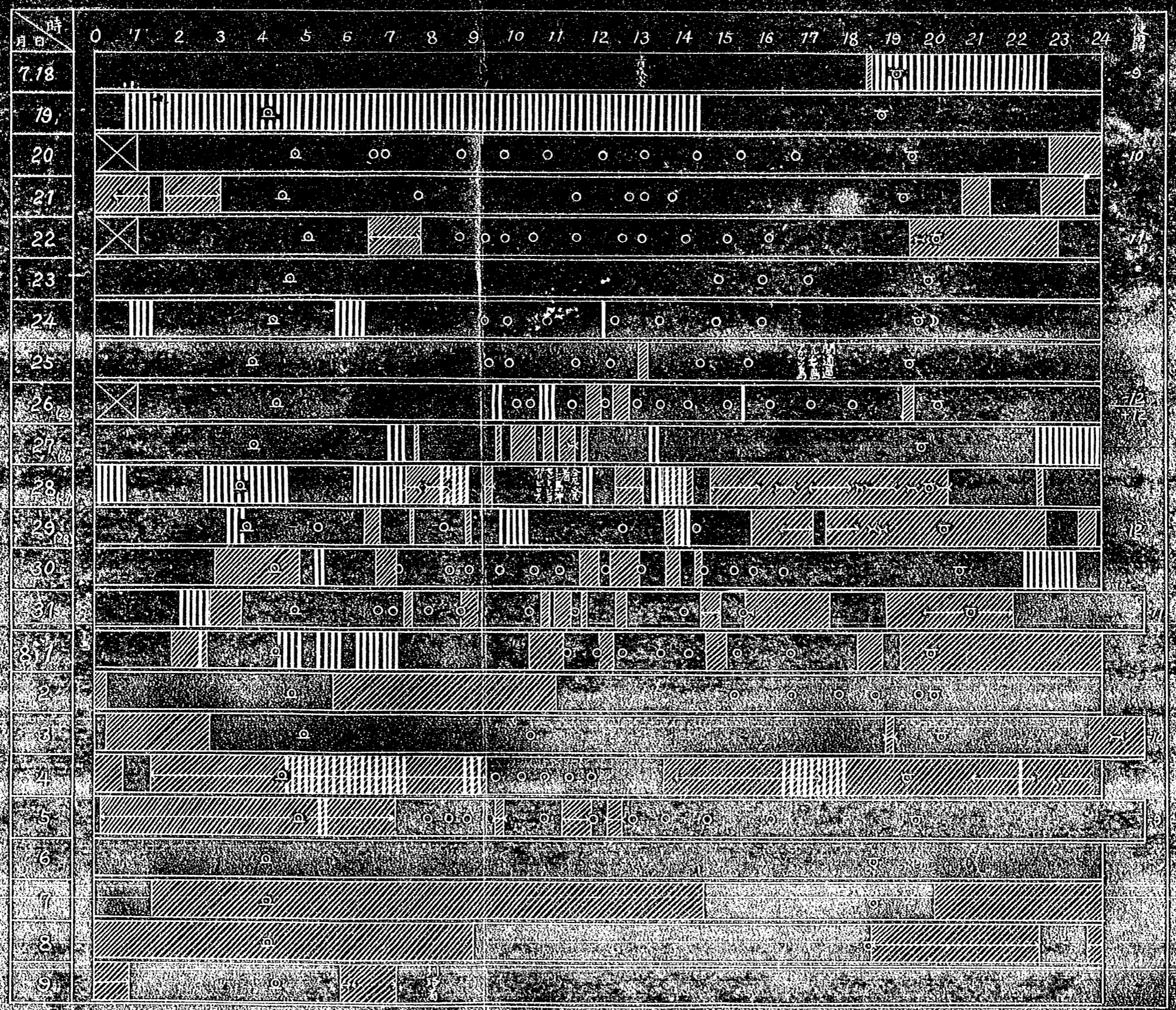
1149

1150

1151

別圖第四B

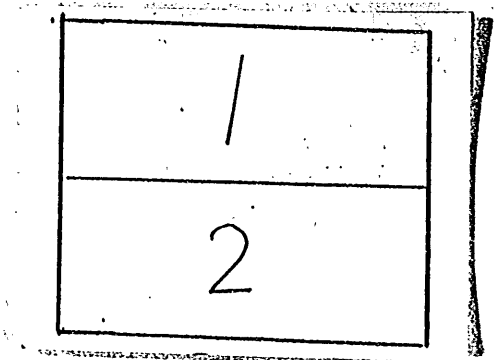
軍艦駒橋 第三回行動經過圖
 氣象測量

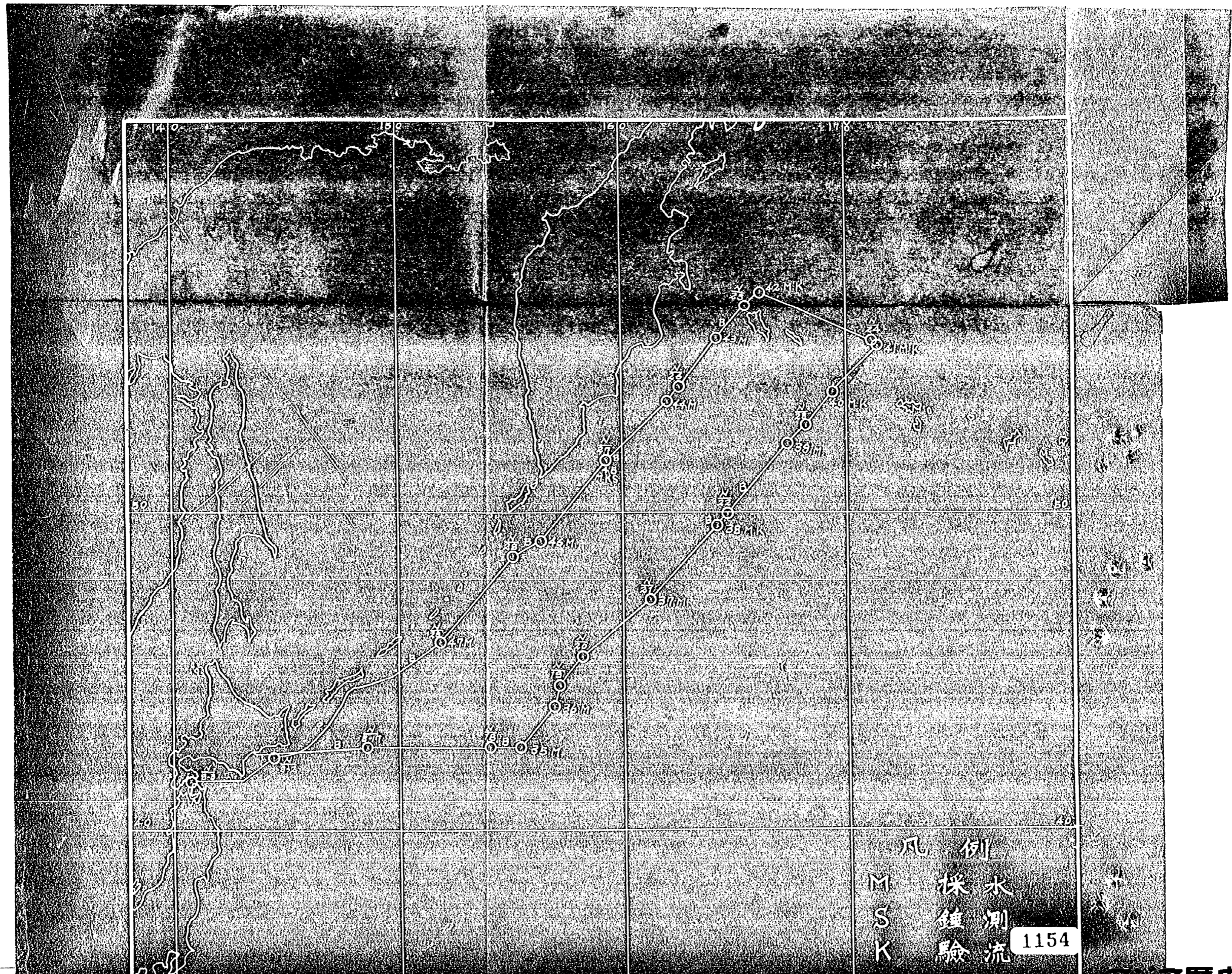


153

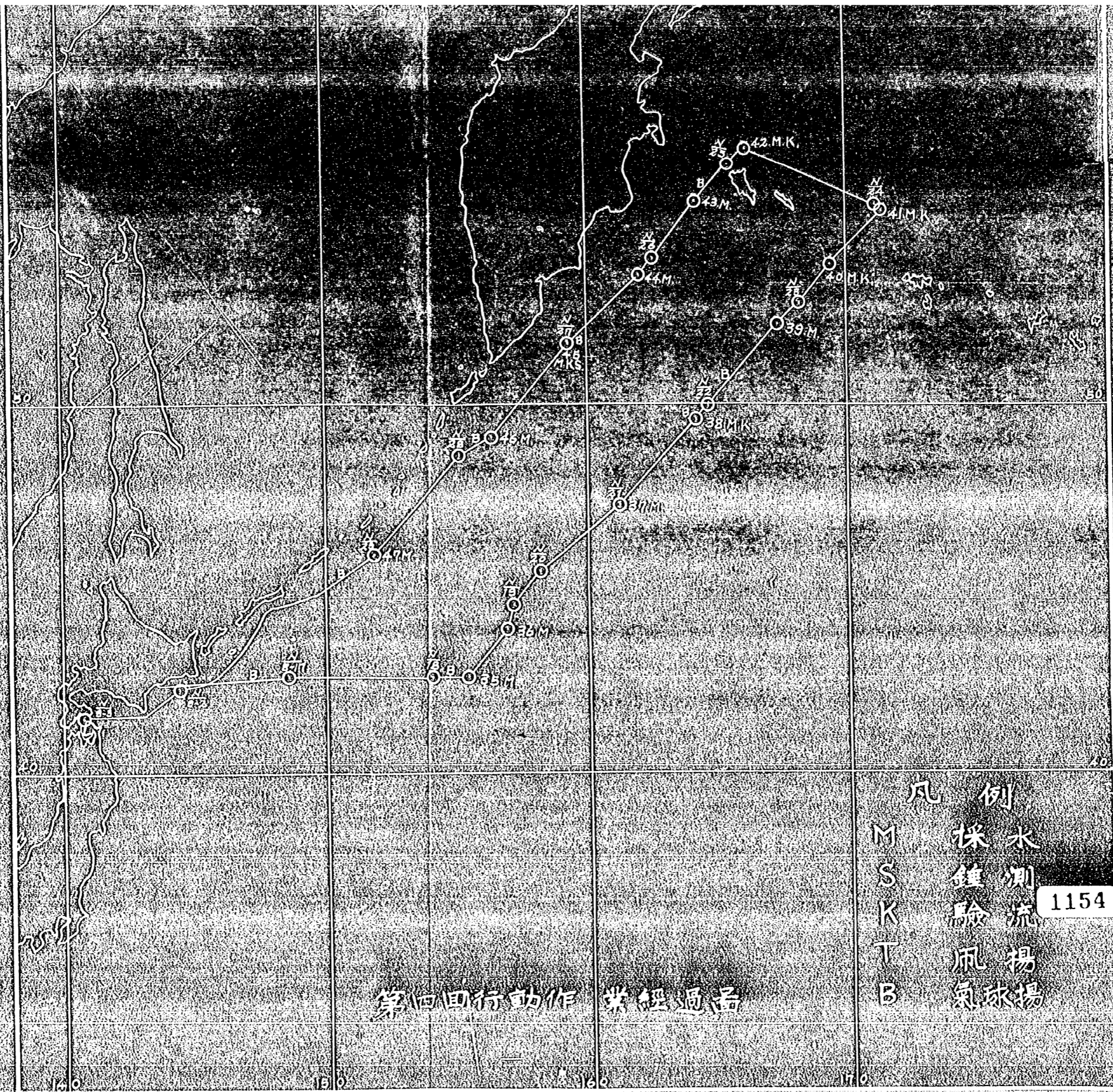
別冊第四

分割撮影ターゲット

分割した部分の撮影順序	
分割撮影した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	



凡例
 M 採水
 S 鍾測
 K 驗流
 1154



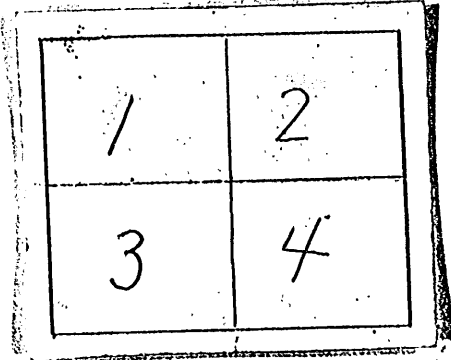
1154

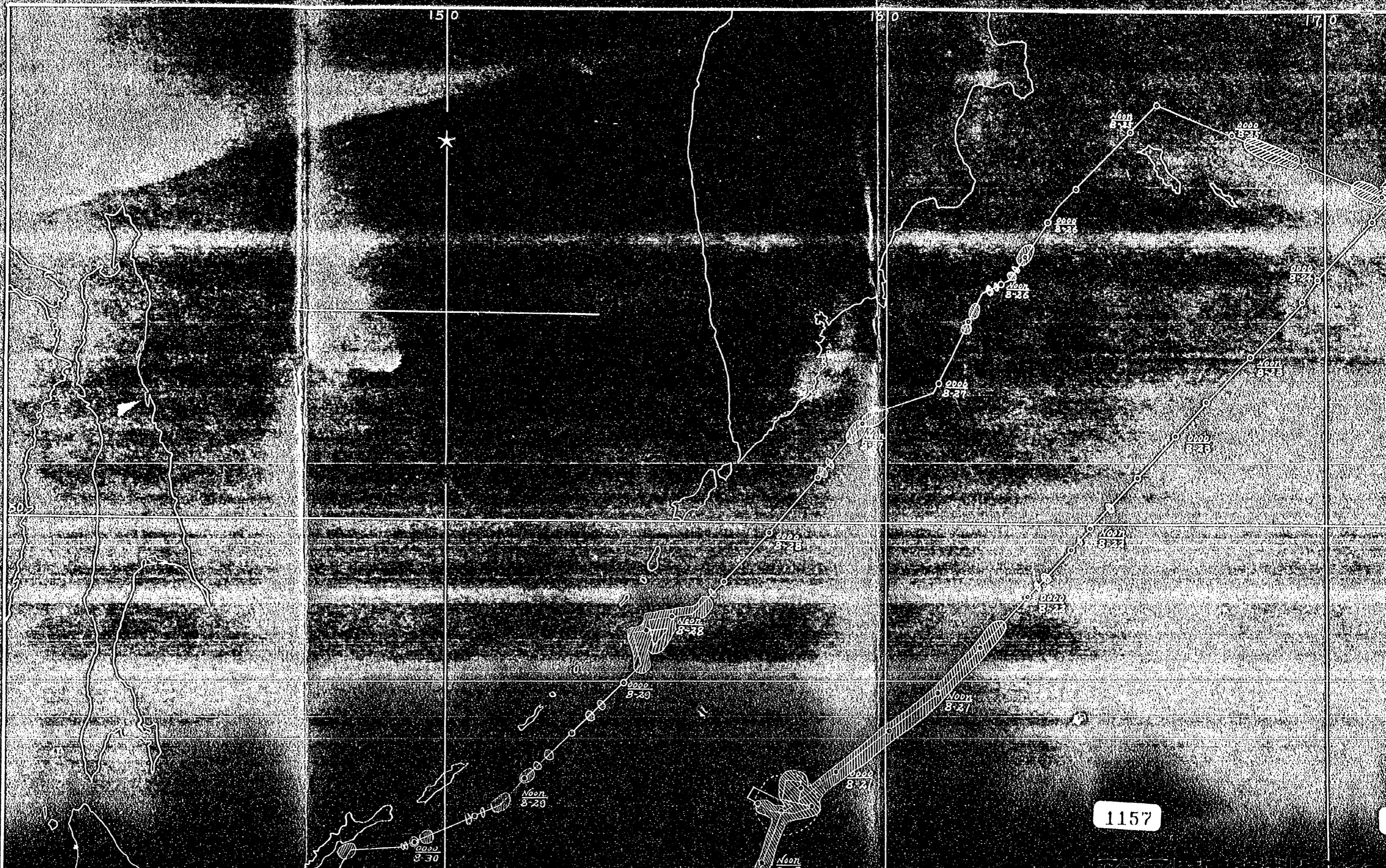
1155

1156

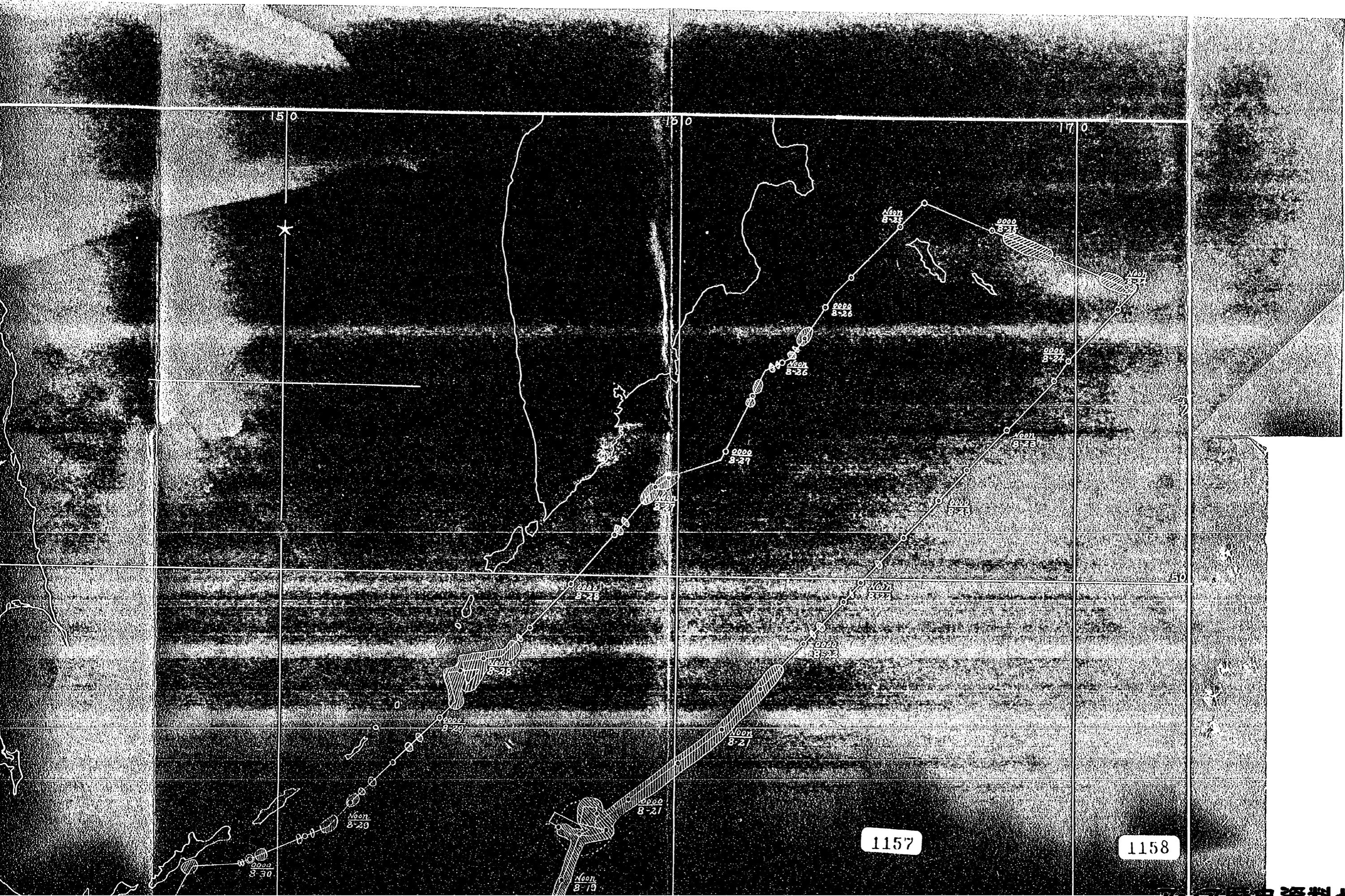
別圖第五A

分割撮影ターゲット

分割した 部分の撮 影順序	
分割撮影 した理由	A 3判以上のため
上記のとおり分割撮影したことを証明する。	

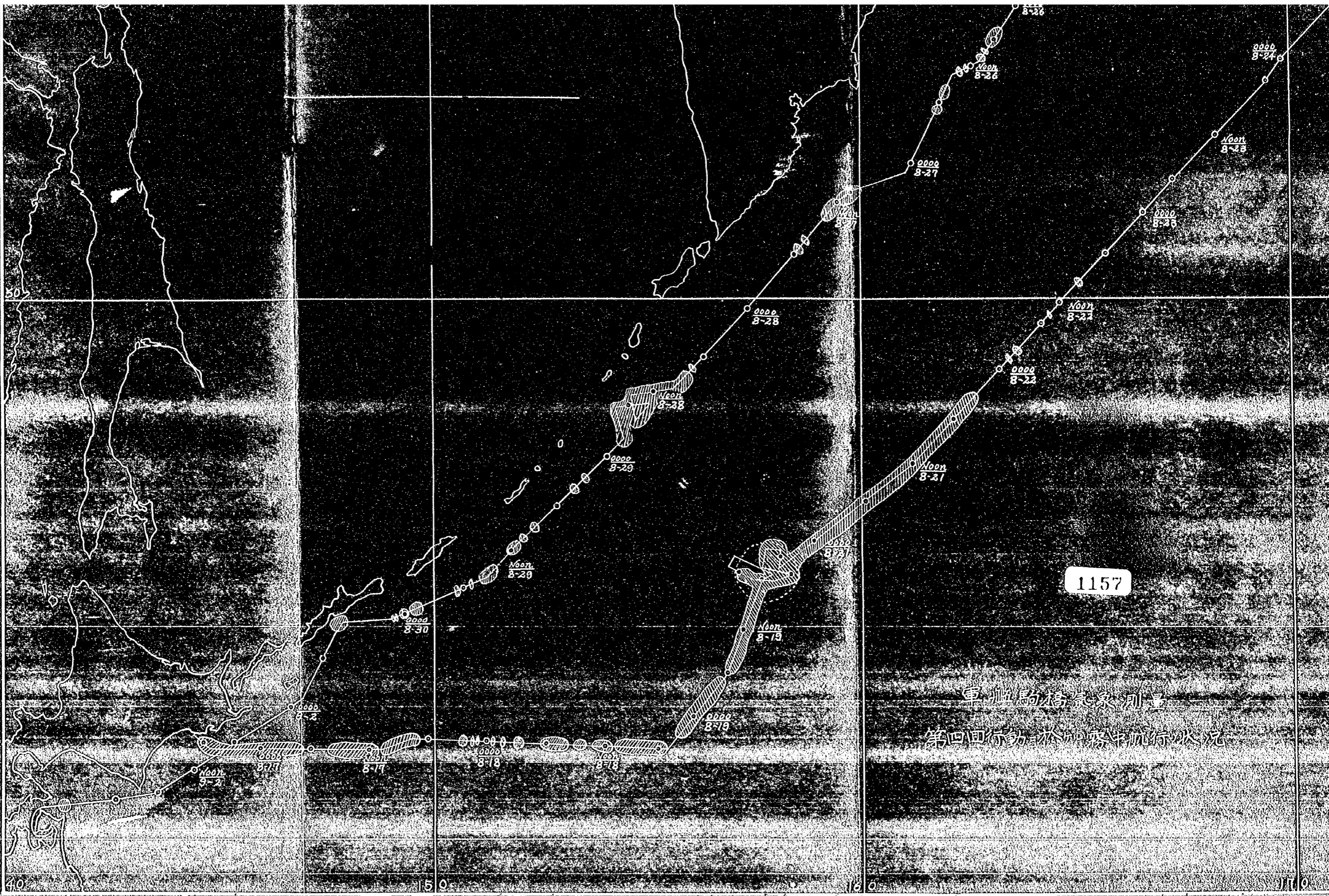


1157



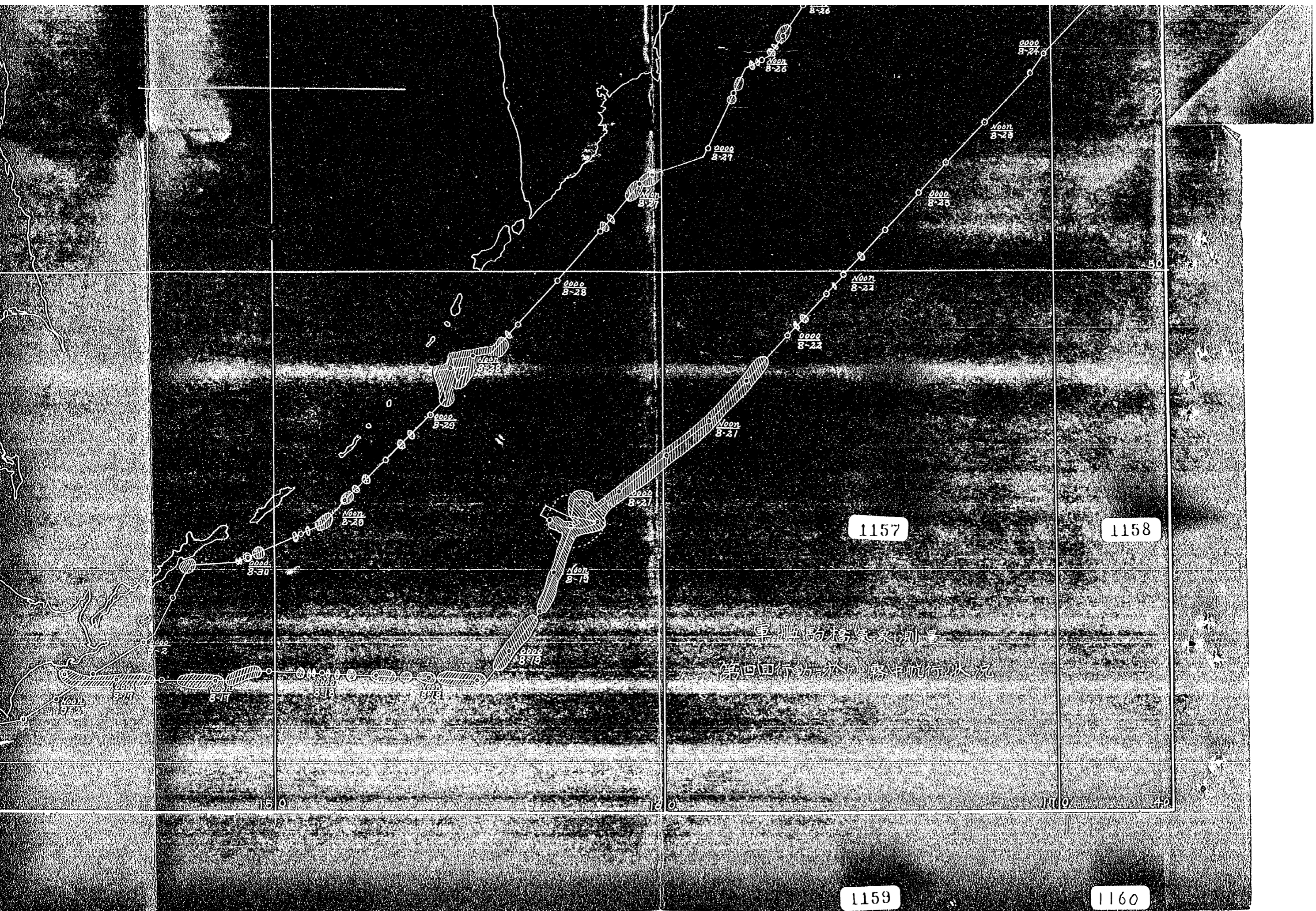
1157

1158



軍艦橋気象測量
 第四回行動 於 加 霧 中 航 行 水 況

1159



1157

1158

軍艦島橋気象測量
 第四回行動於... 飛行状況

1159

1160

T9TT

別圖第五卷