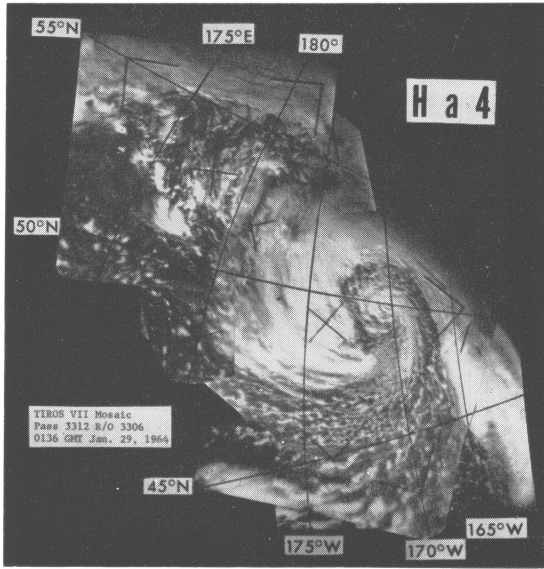
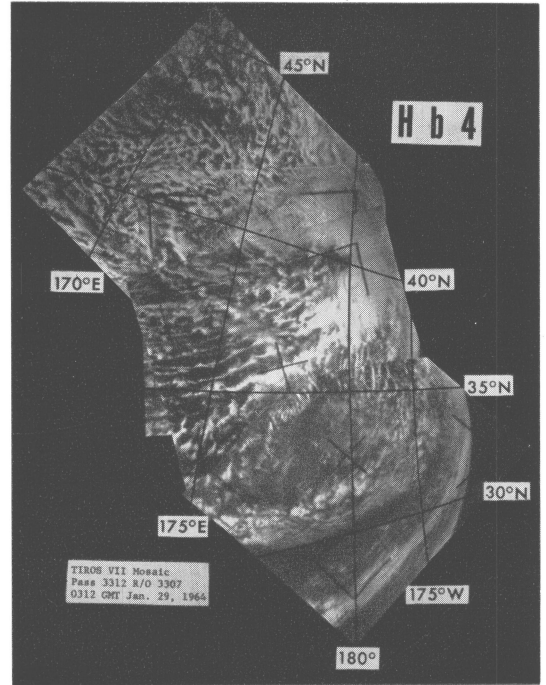


WMO 気象衛星セミナー (1964. 11. 27-12. 8) についての報告

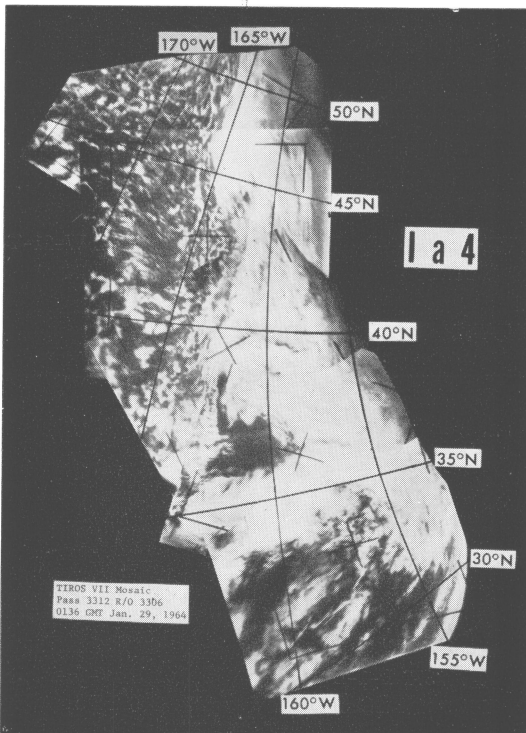
(本文 121~130 頁参照)



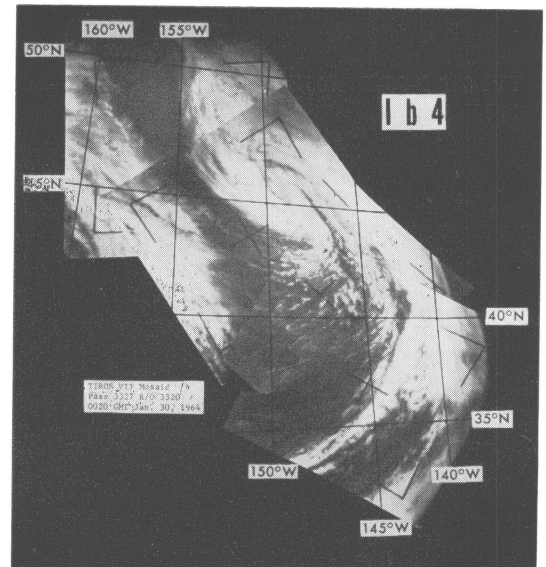
第 10 図  
閉塞低気圧の衛星写真  
閉塞前線は低気圧の中心を巻いている。



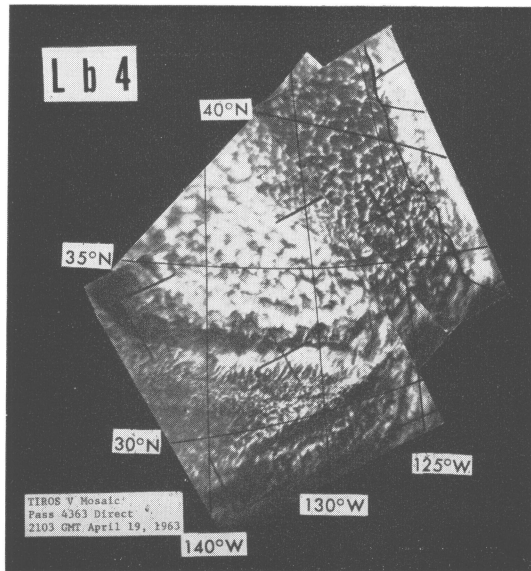
第 11 図  
寒気団の中にみられる Cu の列  
上方に見られる渦は寒気渦で、前線を持っていない。



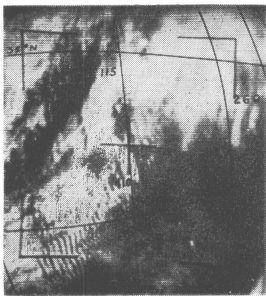
第 12 図  
温暖前線、寒冷前線、閉塞前線の衛星写真。  
(第13図を対照)



第 14 図  
波動低気圧、温暖前線、寒冷前線の衛星写真。  
(第15図対照)



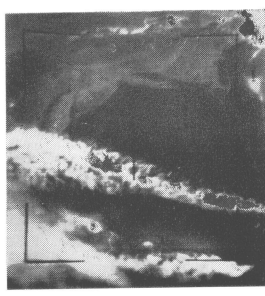
第 16 図  
不活発な寒冷前線の衛星写真 (第17図対照)



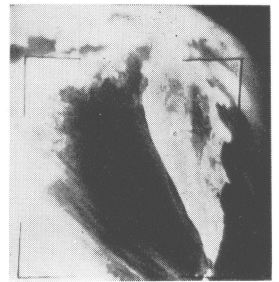
TVI 851 P-25-D 1705 Z  
15 NOV 62



TVII 2992/2991 P-3-T  
1920 Z 7 JAN 64

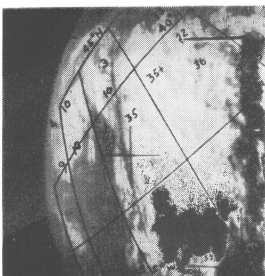


TVII 063 W-1-D 1740 Z  
23 JSUN 63

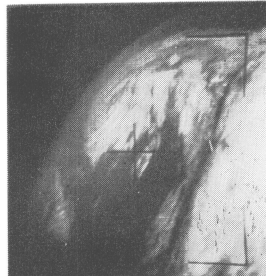


TVII 4378/4372 W-21-T  
0404 Z 10 APR 64

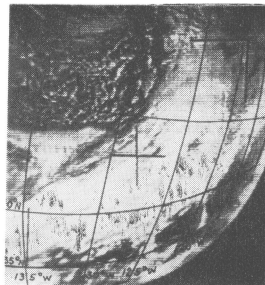
第 18 図  
jet cirrus の衛星写真



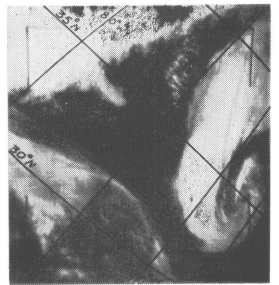
TV 1534 W-7-D 1312 Z  
4 OCT 62



TV 1534 W-5-D 1311 Z  
4 OCT 62



TV 2371 P-1-D  
2220z 1 DEC 62



TV 2426 W-10-D  
1830 Z 5 DEC 62

第 19 図  
jet cirrus の衛星写真