

気象衛星からみた台風の雲の写真

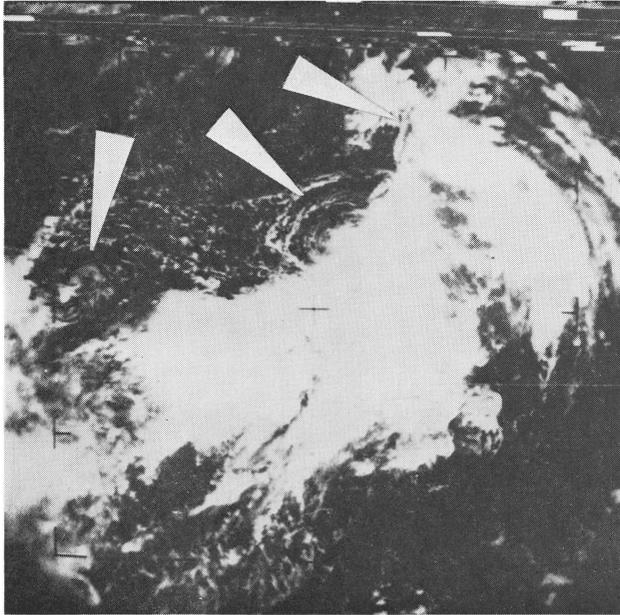


写真1 台風6907号の発生初期の雲写真, 1969年8月1日9時24分 (JST). 写真の中心(+印)は 17.3°N , 134.6°E , 写真の範囲は約 $300\text{km} \times 300\text{km}$. 白矢印は循環の中心.
(いちばん右側の循環が台風となった)

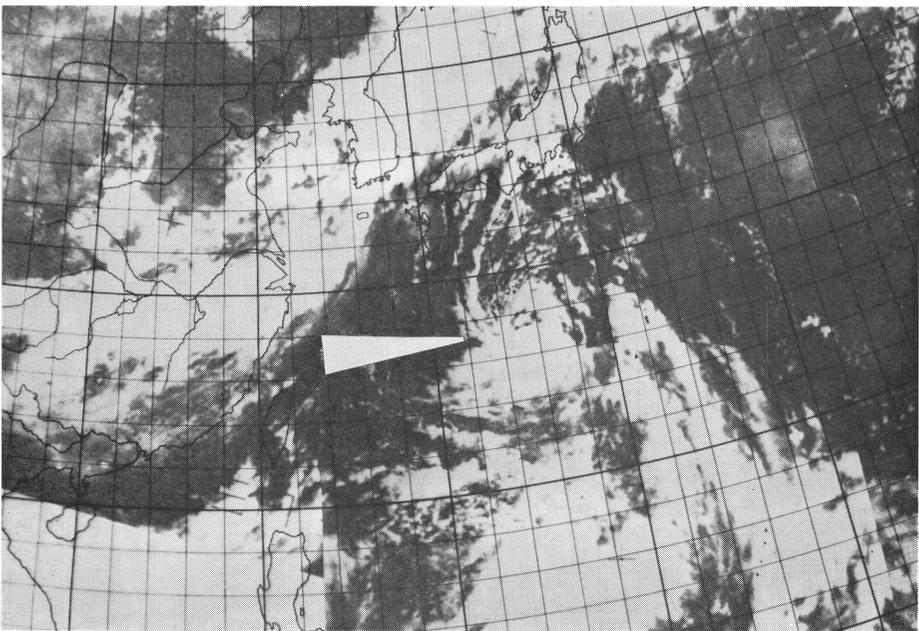


写真2 台風6907号(白矢印)の1969年8月3日の雲のモザイク写真。台風付近は9時6分 (JST) 撮影
(台風の雲分布は非対称で, 中心の北側は低い雲, 南側は高い雲)