

これまで最大の台風といわれた室戸台風よりも強かったようである。また伊勢湾台風の暴風は13号台風の暴風の1.6倍程度ジェーン台風の暴風の2.7倍程度にあたる事が明らかとなった。

また、風速10m/s以上の範囲を全暴風面積とすると、この範囲内での平均風速、平均二乗風速はどの台風についてもほとんど変わらず、したがって、暴風の程度を表わす風速の面積分および風速の2乗の面積分の比較は概略的には全暴風面積の比較によらなされる事が明らか

となった。

また、台風の風速分布は第2図～第7図のようで、第3節の最後部の1～4項でのべたようないくつかの特徴が示された。

本調査に当って、名古屋地方気象台、今里台長、添田予報課長、大谷観測課長から有益な助言をいただいた。また、風速分布図の作成に当っては、予報課の多くの方々の御支援をいただいた。こゝに深く感謝の意を表します。

気象学の外国文献集いよいよ刊行

長い間お待たせしました気象学の外国文献集やっと第1巻ができてきました。今後、文献リストの順序で毎月1巻づつ刊行いたします。各巻の頁数は150～250頁とし、平均200頁になるようにいたします。全巻予約された方にのみ頒布し、分売はいたしません。頒価は頁数の多少にかかわらず300円(郵送を必要とする方も、必要としない方も)といたします。この前申込んで下さった

方も、この際あらためて予約申込書により正式に予約申込して下さい。

1960年9月

日本気象学会
東京都千代田区大手町気象庁内
電話 (231) 2706

気象の英語 (29)

31. 主として将来のことについての推量の表現

前号の言葉を以下にまとめて見ると

- It must rain today. = 今日には雨が降るに違いない。
It will certainly rain today. = 疑いなく降るだろう。
It will surely rain today. = 間違いなく降るだろう。
It threatens to rain. = 降りそうだ。
Perhaps it will rain today. = 多分降るだろう。
It will possibly rain today. = おそらく降るだろう。
It will probably rain today. = 降りそうだ。
It is probable that it will rain today. = 降りそうだ。
It is likely to rain today. = 降りそうだ。

- It may rain today. = 降るかも知れない。
It may possibly rain today. = ことによると降るかも知れない。降らないとも限らない。
It might rain today. = 降ってもよかりそうなものだ。ことによると降るかも知れない。
It will scarcely rain today. = まさか降らないだろう。
It can scarcely rain today. = まさか降るはずはないだろう。
It cannot rain today. = 降るはずがない。
It will never rain today. = 決して降らないだろう。