

**編集後記：**これを書いている2月中頃、気象庁では3月1日に運用開始となるスーパーコンピューターシステムの更新作業が追い込みに入っています。今回は従来の汎用機用OSのベクトル並列機からUNIXの超並列マシンに代わるために、数値予報システムを初めとする各種プログラムは総入れかえとなり、関係部門は最終テストなどに追われる毎日です。

これに加えて今年は10年ごとに行われる平年値更新の年とも重なり、気候情報課では年明けから全球の大気循環場や月平均した地上気象観測データの新年平年値

を算出しました。「天気」の毎月の「気候情報」の欄は、気候情報課の若手を中心にボランティアで執筆されていますが、2001年1月分から大気循環場の実況値を、従来の12UTC（日本時間21時）の月平均値から日4回平均値による月平均値に切りかえて、これに応じた新しい平年値と共に大気の状態を記述することになります。地味なページですが、時には目をとめて頂ければと思います。

(小出 寛)



## 一覧表

2001年度ニッセイ財団環境問題研究一般公募のご案内	149
2001年度日経地球環境技術賞募集のお知らせ	174
第42回科学技術映像祭入選作品発表会	183
第20回日本自然災害学会学術講演会のご案内	184
第38回自然災害科学シンポジウムのご案内	184

## 「天気」編集委員会

編集委員長	新野 宏(理事)	地区編集委員	北海道	若原勝二・向川 均
編集委員	神沢 博(理事)・関口理郎(理事)		東北	小柴 厚・早坂忠裕
	藤部文昭(理事)・石田純一		関東	河原幹雄・竹内 仁
	植田宏昭・小田切さやか		中部	永尾一平・井上長俊
	大淵 濟・金田昌樹・川島正行		関西	和田高秀・山中大学
	木下 仁・小出 寛・小司禎教		九州	金崎 厚・中島健介
	佐藤晋介・住 明正・関山 剛		沖縄	仲大安英
	田口晶彦・高橋 宙・高山 大	編集書記	遠藤和子	
	寺坂義幸・中西幹郎・中村 尚			
	新村典子・板東恭子・別所康太郎			
	水野孝則・水野 量・山本 哲			