

DATA ANALYSIS CENTER FOR GEOMAGNETISM AND SPACE MAGNETISM
operating WORLD DATA CENTER C2 FOR GEOMAGNETISM

1. 新着地磁気データ

前回ニュース(1993年7月26日発行, No. 20)以降入手したデータの内、主なものは以下のとおりです。(観測所名の省略記号等については、データカタログまたはデータベース'GEOMAG'をご参照ください。)

(1) アナログデータ

ノーマルランマグネトグラム:

Sodankyla(Jun-Jul, 1993), Nurmijarvi(Jun-Jul, 1993)
Sverdlovsk(Jan-Apr, Jun-Jul, 1992), Irkutsk(Nov, 1991-Aug, 1992)
Kazan(1988), Kiev(Jan-Sep, 1992), Lvov(Apr-Dec, 1992), Magadan(1991)
Novosibirsk(Apr-Sep, 1992), Odessa(Apr-Aug, 1992), Petropavlovsk(1990)
P. Tungaska(Jan-Mar, 1992), Tbilisi(Jan-Apr, Jun, 1992), Yakutsk(1990)
Godhavn, Thule, Narsarsuaq, Brorfelde(May, 1993), Kiruna(1992)
Wingst(Jul, 1992), Kakioka, Kanoya, Memambetsu(Apr-Jun, 1993)

ラピッドランマグネトグラム

Memambetsu, Kanoya(1992)

観測所年報等

Niemegk(Apr-May, 1993), Nurmijarvi(Jun-Jul, 1993)
Toledo, Las Mesas(1990, 1991), M' Bour(1990-91), Papeete(1991-92)
Nagycenk(1988-89), Hermanus(1992), Bangui(1991)

(2) デジタルデータ

地磁気1時間値:

Lunping(Jun-Aug, 1993), M' Bour(1990-91), Bangui(1991), Papeete(1991-92)
Kakioka, Kanoya, Memambetsu(Jul-Aug, 1993)

地磁気1分値:

Kakioka, Kanoya, Memambetsu(Jul-Aug, 1993), Lunping(Jun-Aug, 1993)
Leirvogur(Jul-Aug, 1993), Kiruna(Jun, 1993)
Valentia(May-Jul, 1993), Hermanus(Jan-Jun, 1993), M' Bour(1990-91)
Bangui(1991), Papeete(1991-92)

地磁気1秒値:

Kakioka(Jul-Aug, 1993), Syowa(1988-91), Tjorness(1988-90; Jan-Jun, 1991)
Husafell(Jan-Dec, 1988; Jun-Dec, 1990; Jan-Dec, 1991), Aedey(Jan-Jun, 1990)

(3) Kp指数

Kp指数表(Jun-Aug, 1993)

なおデータの注文等は、当センター宛、書面またはFAXにてお願いいたします。

2. 地磁気世界資料センター計算機システムIPアドレスの変更

さる8月1日より、当センター計算機システムのネットワークIPアドレスが、それ以前の
130.54.52.xxx

から

130.54.59.xxx

に変更されましたので、当センターのデータベースをご利用の方はご注意ください。
(京都大学大型計算機センターは従来のままです。)

3. 一時間値Dst指数の算出と配布

1993年1月-4月のDst指数(Provisional)を算出し、関係機関に配布いたしました。
ご希望の方は、郵便またはファクシミリにて、京都大学理学部地磁気世界資料解析センターまで
お申し込み下さい。また、Final Dst指数は1992年12月までの分が利用できます。

4. Provisional Geomagnetic Data Plots No.8 (January-June, 1993) の印刷と配布

世界各地で測定された地磁気1分値データをプロットした 'Provisional Geomagnetic Data
Plot No.8' を印刷し、配布致しました。期間は1993年1月から6月までです。新たに配布
希望の方は、郵便またはファクシミリにて、京都大学理学部地磁気世界資料解析センターまでお
申し込み下さい。

5. 1993年前半の地磁気活動度(Kp指数)

