.l. Miriz

## MANILA OBSERVATORY

86

(First Half)

(CHARACTERISTIC)

(UNIT)

IONOSPHERIC DATA

JC-LT-BE

OBSERVED AT: MANILA, Philippines Lat. 14.7°N. Long. 121.1°E.

1200E MEAN TIME JANUARY , 19

(MONTH)

SCALED BY: BE CALCULATED BY:\_

(MONTH)												
Day	00	01	02	. 03	04	05	06	07	08	09	10	11
1	16ES	16ES	1755	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	17ES	20ES	C	C
2	17ES	16ES	17ES	16ES	16ES	E	16ES	16ES	16ES	25 ES	20ES	19E3
3	17	17	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16E	19ES	19ES
4	16ES	16ES	1615	16	E	E	16ES	16ES	1713	16ES	1718	2015
5	16ES	1613	15	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	1.6ES	17ES	1918	18ES
6	16ES	16ES	16ES	16ES	E	E	17ES	17ES	16ES	19至	21ES	22FS
7	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	E	16ES	C	1823	C	19ES	19128
8	17ES	16ES	16ES	16ES	16ES	17	16ES	17ES	1975	1915	19ES	1812
9	16ES	16ES	16ES	15	16ES	E	16ES	17ES	19ES	2115	1873	1915
10	16ES	16ES	16E3	16ES	Е	E	16ES	19ES	19ES	ور 20	2013	2213
11	16ES	16E3	16ES	1475	16ES	16ES	16ES	17ES	19ES	20ES	2128	20E
12	17E3	16ES	16ES	16ES	15ES	E	17ES	16ES	20IS	2315	2218	261
13	16ES	16ES	15ES	17ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16FS	1818	19ES	18 <sup>ES</sup>
	16ES	16ES	16	17	16E3	E	17ES	16ES	1858	1918	19E3	50)3
14	1623	1613	1633	16ES	16ES	17ES	16ES	18ES	19ES	16ES	1823	1963
	16ES	16	.16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	1855	18ES	22E3	19E
16	16ES	15ES	16ES	14ES	16ES	15ES	16ES	16ES	19ES	19ES	22ES	22ES
18	16ES	16ES	15ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	17ES	18ES	18ES	19E
19	17ES	16ES	16ES	16ES	17ES	16ES	16ES	17ES	.17ES	20ES	18ES	20E
20	17ES	16ES	16ES	16ES	16ES	17ES	16ES	17ES	15ES	20ES	22ES	20E
21	16ES	17	16	I6ES	16ES	16ES	16ES	17ES	16ES	18ES	19ES	19E
22	16ES	T6ES	16ES	16ES	16ES	R	18ES	16ES	17ES	19ES	20ES	22E
23	16ES	1.6ES	17ES	16ES	16ES	16ES	С	С	18ES	20ES	22ES	21E
	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	116ES	16ES	16ES	1.885	18ES	21ES	21F
24	16ES	1.6ES	15EB	С	C	С	17ES	17ES	19E3	18ES	19ES	20E
26	16ES	16ES	16ES	16ES	E	E	16ES	16ES	1788	19ES	20ES	22E
27	16E3	1658	16ES	16ES	16ES	E	18	16ES	18ES	2CES	21ES	27E
28	16ES	15	15	16ES	16ES	16ES	17ES	1753	17ES	19ES	19ES	22F
29	16ES	T6ES	1.6ES	ILES	16ES	17ES	16ES	16E8	1.7ES	18ES	C	198
30	16E3	16ES	1.5ES	16	16	16ES		11623	17ES	1853	22ES	27
31	1/ES	17ES	16	16ES	16ES	E	16ES	MES	16ES	C	. С	221
- 01												
Median	1.6ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	16ES	17ES	19ES	20ES	201
Count	31	31	31,	30	30	30	30	29	31.	29	28	30