## (NOSE\_HF\_SIGN FI\_WAME\_PERIOD)

:

: N 34° 13′ 20 90′ : E 128° 25′ 8 50′

: E 128° 25′ 8 50′ 2024 04

	œ	01	02	œ	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
01	4.3	4.4	4.6	4.9	4.9	5.0	4.2	5.0	3.8	3.9	4.2	4.2	4.4	4.4	4.5	4.5	5.0	4.5	4.6	4.2	3.6	3.5	3.4	3.6	5.0	4.3	3.4
02	3.4	3.2	3.2	3.2	3.3	3.4	3.3	3.4	3.7	3.8	3.9	4.1	3.8	3.7	4.0	4.5	4.6	4.5	5.4	5.4	4.8	4.0	3.9	3.8	5.4	3.9	3.2
œ	4.6	5.0	5.1	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	6.4	6.5	6.1	6.2	5.9	6.1	6.1	5.9	5.6	5.9	5.6	5.7	5.7	6.0	5.8	6.0	6.5	5.8	4.6
04	5.8	5.8	6.2	6.3	6.4	6.6	6.7	6.6	6.1	6.2	6.3	6.2	6.3	6.5	6.3	6.6	6.5	6.6	6.2	6.4	6.3	6.2	5.9	5.9	6.7	6.3	5.8
05	5.8	6.1	5.7	5.5	5.3	5.2	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3	5.5	5.6	5.5	5.6	5.6	5.4	5.6	5.5	5.3	5.4	5.4	5.1	4.9	6.1	5.4	4.9
06	5.1	5.1	4.8	4.6	4.7	4.6	4.3	4.6	4.5	4.7	4.8	4.9	5.1	5.2	5.0	5.1	4.8	5.1	4.7	4.9	4.6	5.0	4.9	4.9	5.2	4.8	4.3
07	4.8	4.9	4.7	4.7	4.7	4.6	4.5	4.6	4.3	4.0	4.1	4.1	4.3	3.8	4.4	4.4	4.3	4.4	4.2	4.5	4.2	4.2	4.8	5.2	5.2	4.4	3.8
OS	4.8	5.0	5.0	4.6	5.1	4.8	4.6	4.8	4.2	4.0	3.8	3.2	3.4	4.5	4.1	3.5	3.5	3.5	3.5	3.6	3.9	4.1	4.3	3.9	5.1	4.1	3.2
09	3.7	3.6	4.3	4.7	4.7	4.7	4.6	4.7	4.7	5.4	6.2	7.1	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.3	7.0	7.0	7.2	6.9	6.8	6.6	7.4	6.0	3.6
10	6.5	6.6	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5	6.5	6.7	6.6	7.2	7.5	7.3	6.7	8.0	7.0	6.7	7.0	7.2	7.0	7.7	7.4	7.4	7.0	8.0	7.0	6.5
11	6.8	6.8	7.2	7.0	6.8	6.3	6.5	6.3	6.6	6.1	6.6	6.5	6.4	5.9	5.8	6.0	5.2	6.0	5.0	5.1	5.1	5.0	5.0	4.9	7.2	6.0	4.9
12	4.8	5.4	4.6	4.9	4.7	4.8	4.9	4.8	5.2	4.9	4.9	5.3	5.5	4.8	5.1	5.4	5.5	5.4	5.7	5.0	5.1	5.3	5.5	6.0	6.0	5.2	4.6
13	5.8	5.9	5.1	6.0	6.2	5.9	6.0	5.9	6.6	6.7	6.5	6.8	6.5	5.7	5.7	6.0	6.0	6.0	5.7	5.7	5.5	4.7	4.8	5.1	6.8	5.8	4.7
14	5.1	5.1	5.3	5.6	5.5	5.9	5.4	5.9	4.8	5.2	5.3	5.5	5.4	5.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.8	4.5	4.8	4.5	5.9	5.1	4.5
15	4.3	4.6	4.7	4.4	4.6	4.9	4.6	4.9	4.8	4.9	5.4	6.5	7.4	7.6	7.3	6.8	6.9	6.8	6.5	6.4	6.2	6.5	6.4	6.3	7.6	5.8	4.3
16	6.4	6.0	5.8	5.9	5.5	5.4	5.3	5.4	5.6	5.4	5.1	5.1	4.5	4.4	4.3	4.4	4.2	4.4	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.4	6.4	4.9	4.0
17	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.4	4.2	4.4	4.1	4.1	4.0	4.0	4.2	4.4	4.4	4.5	4.3	4.5	4.6	4.4	4.4	4.2	4.6	4.7	4.7	4.3	4.0
18	4.3	4.2	3.9	4.0	3.4	3.6	3.6	3.6	4.0	4.1	4.1	4.1	3.8	4.0	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	4.0	3.4
19	4.3	4.1	4.1	4.1	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.0	4.1	4.0	4.1	3.9	4.1	4.1	4.1	4.3	4.1	3.9
20	4.2	4.3	4.3	4.1	4.3	4.4	4.3	4.4	3.0	3.2	3.6	3.9	4.0	4.5	4.5	4.7	5.3	4.7	5.3	5.6	5.6	5.9	6.3	6.5	6.5	4.6	3.0
21	6.3	6.8	6.8	6.7	6.2	6.5	6.2	6.5	6.3	6.8	6.9	6.8	6.6	7.2	6.9	6.7	6.4	6.7	6.2	6.2	6.0	5.4	5.6	5.8	7.2	6.4	5.4
22	5.9	6.1	6.1	5.7	5.7	5.5	5.5	5.5	5.5	5.6	5.8	5.6	5.9	6.3	5.9	6.1	6.1	6.1	6.1	5.8	5.9	5.9	5.9	6.3	6.3	5.9	5.5
23	6.6	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.6	6.8	6.7	6.8	7.1	7.0	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.6	6.7	6.6	6.4	7.1	6.7	6.4
24	6.4	6.4	6.5	6.3	6.3	6.5	6.7	6.5	7.0	7.1	7.3	7.5	6.8	6.1	5.4	5.4	5.5	5.4	5.7	5.5	5.5	5.6	5.6	5.2	7.5	6.2	5.2
25	5.1	5.2	5.0	5.0	5.0	4.8	4.8	4.8	4.9	5.1	5.3	5.2	5.4	5.1	5.3	5.0	5.3	5.0	4.3	4.1	4.5	4.7	4.9	5.2	5.4	5.0	4.1
26	5.1	6.0	6.0	6.1	6.2	5.9	5.9	5.9	6.1	5.8	5.9	5.7	5.6	5.5	5.5	6.3	6.2	6.3	5.8	6.5	6.0	5.9	5.7	5.6	6.5	5.9	5.1
27	6.1	5.7	4.9	5.1	4.8	5.1	5.6	5.1	5.3	5.3	5.4	5.5	5.5	5.2	5.2	5.1	5.2	5.1	5.5	5.3	4.9	5.3	5.7	6.1	6.3	5.4	4.8
28	6.4	6.1	6.4	6.0	6.1	5.6	5.5	5.6	5.2	5.5	5.5	5.5	5.6	5.1	5.2	5.2	5.0	5.2	5.1	4.9	5.2	4.7	3.2	2.9	6.4	5.3	2.9
29	3.3	4.0	4.6	4.9	5.2	5.4	5.6	5.4	5.8	6.2	6.4	6.6	6.8	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.3	6.2	6.0	6.0	7.0	6.0	3.3
30	6.2	5.9	6.0	5.7	6.1	5.8	6.0	5.8	6.0	5.9	6.0	5.8	5.7	6.0	6.0	6.1	5.8	6.1	5.9	5.8	5.7	5.6	5.6	5.4	6.2	5.9	5.4
TOTAL	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	5.3	5.2	5.3	5.4	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.4	5.5	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2	6.2	5.3	4.4

: 2024 06 21 KHOA