

Wave_ (SOWR_Ts)

:
: N 37° 25' 23.00"
: E 124° 44' 17.00"

2023 01

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
01	5.9	6.0	5.8	5.5	5.2	5.2	5.2	5.2	4.4	4.4	4.7	4.9	5.2	5.4	5.3	4.9	5.4	4.9	5.5	5.4	5.2	5.3	5.2	5.3	6.0	5.2	4.4
02	5.3	5.4	4.8	5.0	5.3	5.7	5.3	5.7	5.4	5.3	5.2	5.5	4.8	5.3	5.3	5.3	5.4	5.3	5.6	5.2	5.1	5.1	4.9	4.6	5.7	5.2	4.6
03	4.6	4.7	5.0	5.0	4.9	5.0	5.0	5.0	4.5	4.5	4.1	4.4	4.2	4.4	4.4		4.8		4.7	4.6	4.2	3.9	3.6	3.7	5.0	4.5	3.6
04	3.4	3.7	4.4	4.6	4.9	4.8	5.2	4.8	4.8	5.3	4.9	5.3	5.0	4.9	4.5	5.0	4.7	5.0		4.7			3.5	3.7	5.3	4.6	3.4
05	3.2	3.1	3.1	3.1		3.4		3.4				3.3		3.4	3.2	3.1	3.5	3.1		3.9	3.9	4.1	3.4	3.6	4.1	3.4	3.1
06	3.7			3.7	3.0		3.0					3.2	3.3	3.6	3.6	3.8	3.8	3.8	4.6	4.6	5.0	5.6	5.7	5.9	5.9	4.2	3.0
07	5.7	5.9	6.3	6.1	6.6	7.0	7.0	7.0	6.9	6.6	6.3	5.9	5.7	5.3	5.6	5.1	5.7	5.1	5.7	5.9	5.5	5.5	5.1	5.0	7.0	6.0	5.0
08	4.7	4.4	4.0	3.7	3.9	3.9	4.1	3.9	4.1	4.1		3.0	3.6	3.8	4.1	4.2	4.2	4.2	4.4	4.3	4.4	4.4	4.6	4.9	4.9	4.1	3.0
09	5.0	4.9	4.8	4.7	4.9	4.6	3.6	4.6	4.6	5.1	5.2	5.4	5.1	5.7	5.8	6.3	6.4	6.3	6.2	6.2	7.2	7.1	6.7	6.4	7.2	5.5	3.6
10	6.1	5.9	5.6	5.8	5.6	5.7	5.3	5.7	6.2	6.2	5.8	5.7	5.1	5.0	4.7	4.3	4.1	4.3	4.2	4.5	4.8	5.0	5.0	4.9	6.2	5.2	4.1
11	4.6	4.2																							4.6	4.4	4.2
12		3.2		3.1	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.2	3.3	3.4	3.3	3.3	3.3	3.6	3.6	3.6	3.8	3.7	3.5	3.5	3.4	3.4	3.9	3.4	3.1
13	3.1	3.2	3.5	4.0	4.3	4.5	4.9	4.5	4.6	4.5	4.6	4.2	4.4	4.5	4.0	5.5	5.6	5.5	5.0	5.1	7.1	7.0	4.3	5.2	7.1	4.7	3.1
14	5.5	6.0	6.2	6.2	7.1	7.3	7.2	7.3	7.5	7.6	7.6	8.4	7.9	8.0	8.7	8.2	8.2	8.2	7.2	7.2	7.1	8.1	8.4	8.2	8.7	7.5	5.5
15	8.3	8.1	8.1	7.3	7.2	7.2	7.0	7.2	7.5	7.5	7.5	7.8	7.8	7.4	7.6	7.5	7.7	7.5	7.2	7.5	7.1	7.3	7.1	7.2	8.3	7.5	7.0
16	7.5	7.5	7.4	7.2	7.5	7.8	7.2	7.8	7.1	6.6	6.7	6.5	6.4	5.5	6.4	5.9	5.7	5.9	5.5	5.5	5.2	5.2	5.3	5.3	7.8	6.4	5.2
17	4.8	5.7	4.1	4.8	4.8	4.9	4.0	4.9	3.8	4.3	4.0	4.0	4.1	4.1	4.7	4.5	4.6	4.5	5.0	5.0	4.8	4.7	5.7	5.7	5.7	4.6	3.8
18	5.6	5.6	5.8	6.0	6.0	5.9	5.7	5.9	5.4	5.3	5.4	5.1	4.2	4.3	4.8	4.9	5.1	4.9	4.8	4.6	4.5	4.1	4.2	3.7	6.0	5.1	3.7
19	4.3	4.1	4.1	4.2	4.5	3.1	4.1	3.1	3.1	3.7	4.0	4.0	4.5	4.7	4.9	4.8	4.9	4.8	5.1	5.2	5.6	6.0	6.1	5.8	6.1	4.5	3.1
20	6.1	5.9	6.1	6.5	6.7	6.9	6.7	6.9	6.8	6.7	6.8	6.9	7.0	6.9	7.1	6.9	7.0	6.9	6.8	6.6	6.2	6.1	5.7	5.1	7.1	6.6	5.1
21	5.0	5.0	4.8																						5.0	4.9	4.8
22																											
23																											
24																											
25																											
26																											
27																											
28																											
29																											
30																											
31																											
TOTAL	5.1	5.1	5.2	5.1	5.3	5.3	5.2	5.3	5.3	5.3	5.4	5.1	5.1	5.0	5.2	5.2	5.3	5.2	5.4	5.2	5.3	5.4	5.1	5.1	6.1	5.1	4.1