

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

관측소명 : 대천해수욕장
위도 : N 36° 16′ 26.80″
경도 : E 126° 27′ 28.10″

2016년 01월

일	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	최대	평균	최소	
01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	
02	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8	0.6	0.5	
03	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2	
04	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	
05	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.2	
06	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	
07	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3	
08	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	
09	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	
10	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.7	0.4	0.2	
11	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	
12	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.2	
13	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	1.0	0.7	0.4
14	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.3	
15	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.5	0.4	0.2	
16	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	
17	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	
18	0.1	0.1	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.8	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	1.1	1.0	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.0	0.1	
19	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.2	1.1	1.0	0.9	1.0	1.1	1.0	1.2	1.2	1.1	0.9	1.0	1.0	1.5	1.1	0.9	
20	0.9	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9	0.5	0.3	
21	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	
22	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	
23	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	1.0	1.2	1.0	1.2	1.1	1.0	0.9	1.0	1.2	1.3	0.8	0.4	
24	1.3	1.4	1.3	1.3	1.2	1.1	0.9	1.1	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	1.4	1.0	0.6	
25	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.9	0.6	0.4	
26	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	0.6	0.4	
27	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.9	0.6	0.3	
28	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	
29	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	
30	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	
31	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	
TOTAL	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.7	0.5	0.3	