

紋別(南)

2010年(1~24)

付表-B.3.27 紋別(南) 高波一覽表 (連続観測)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
	波高(m)	周期(s)		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10/25 17:40 - 10/27 18:40	10/26 21:40	6.56	10.8	12.47	10.5	冬型気圧配置	
2	11/ 9 16: 0 - 11/13 14: 0	11/10 11:40	5.48	9.4	7.82	9.8	冬型気圧配置	
3	1/ 1 8: 0 - 1/18 14:40	1/ 2 7:20	5.31	9.9	9.64	9.3	冬型気圧配置	
4	12/ 8 11:40 - 12/10 12:20	12/ 9 8: 0	4.64	9.8	7.78	10.1	冬型気圧配置	
5	3/21 14:40 - 3/22 19:40	3/21 22:20	4.63	8.2	7.72	7.1	オホーツク海低気圧	
6	12/23 1:40 - 12/31 23:40	12/23 21:20	4.01	9.4	6.57	9.0	三陸沖低気圧	
7	11/ 1 17: 0 - 11/ 5 5:40	11/ 3 17:40	3.88	11.0	7.70	10.8	冬型気圧配置	
8	2/ 1 3:40 - 2/ 1 14: 0	2/ 1 7: 0	2.68	6.1	4.11	5.6	オホーツク海低気圧	
9	12/ 3 11: 0 - 12/ 5 1:40	12/ 4 13:20	2.64	6.4	4.51	6.5	オホーツク海低気圧	
10	11/24 17:40 - 11/26 23: 0	11/25 14:20	2.63	9.6	4.87	9.5	沿海州低気圧	
11	9/25 21:20 - 9/27 23:40	9/26 7:40	2.59	7.1	4.29	7.0	東方海上低気圧	
12	2/21 6:20 - 2/21 18: 0	2/21 10: 0	2.56	9.7	3.66	10.2	冬型気圧配置	
13	1/26 5:40 - 1/27 7: 0	1/26 16:20	2.55	6.4	4.05	6.1	冬型気圧配置	
14	7/12 11: 0 - 7/13 10:40	7/12 14: 0	2.52	6.4	3.94	5.7	日本海低気圧	
15	9/18 6:40 - 9/19 9:20	9/18 13: 0	2.43	7.7	3.71	7.6	北高型	
16	1/28 17:40 - 1/29 1:40	1/28 19:40	2.43	6.3	3.79	6.3	冬型気圧配置	
17	3/13 13:40 - 3/14 20: 0	3/14 10: 0	2.21	6.7	3.51	7.6	オホーツク海低気圧	
18	5/10 3: 0 - 5/11 9:40	5/10 9:20	2.14	9.6	3.92	10.1	南高北低型	
19	4/14 16:20 - 4/15 5:20	4/14 21: 0	2.14	5.9	3.85	5.6	オホーツク海低気圧	
20	10/ 3 4:20 - 10/ 4 8: 0	10/ 3 8:20	2.10	10.7	2.72	9.8	高気圧後面	
21	12/ 1 21:20 - 12/ 2 3:20	12/ 1 22:20	2.09	5.9	4.00	5.7	南高北低型	
22	9/ 8 3:20 - 9/ 8 21:40	9/ 8 20: 0	2.07	8.4	3.58	8.9	東方海上低気圧	
23	3/ 1 5: 0 - 3/ 1 10:40	3/ 1 6: 0	2.03	5.6	3.54	5.1	オホーツク海低気圧	
24	12/14 13:40 - 12/16 1:40	12/14 19: 0	2.02	6.4	3.76	6.6	冬型気圧配置	

(連続観測)