

付表-B.3.27 紋別(南) 高波一覽表 (連続観測)

紋別(南) 2011年(1~26)

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	2/11 22:20 - 2/15 23:40	2/14 2:40	5.54	13.6	7.25	14.3	冬型気圧配置	
2	1/ 5 13:40 - 1/12 1: 0	1/ 7 4: 0	4.92	10.8	7.56	10.5	冬型気圧配置	
3	1/ 1 0: 0 - 1/ 5 0:40	1/ 2 5:20	4.12	9.3	5.92	9.1	冬型気圧配置	
4	1/16 15:20 - 1/17 12:40	1/16 20:20	4.07	7.6	6.04	7.3	冬型気圧配置	
5	11/16 2: 0 - 11/18 13:40	11/16 20: 0	4.01	10.9	5.75	11.4	冬型気圧配置	
6	9/22 4: 0 - 9/24 8: 0	9/22 17:40	3.97	9.0	5.79	8.9	オホーツク海低気圧	
7	12/25 13:20 - 12/31 23:40	12/30 23: 0	3.96	8.5	5.99	9.2	三陸沖低気圧	
8	11/29 19:20 - 12/ 6 11: 0	12/ 4 23: 0	3.89	9.1	6.68	8.7	冬型気圧配置	
9	5/ 2 1:20 - 5/ 4 5: 0	5/ 3 2: 0	3.85	8.3	5.15	9.4	オホーツク海低気圧	
10	1/14 9:20 - 1/15 18:40	1/14 15:40	3.84	8.9	6.23	7.8	オホーツク海低気圧	
11	12/23 1: 0 - 12/24 10:40	12/23 7:40	3.37	7.6	5.63	7.1	日本海低気圧	
12	12/ 7 23: 0 - 12/10 7: 0	12/ 8 2:40	3.07	7.7	5.38	6.8	冬型気圧配置	
13	10/26 23:20 - 10/28 9: 0	10/27 15: 0	3.02	9.9	4.56	9.2	南高北低型	
14	10/ 1 1:20 - 10/ 4 9:20	10/ 3 12:40	2.96	9.6	4.93	8.8	冬型気圧配置	
15	12/15 14:40 - 12/16 10: 0	12/15 18: 0	2.94	7.8	6.22	8.4	冬型気圧配置	
16	3/ 4 15: 0 - 3/ 5 18: 0	3/ 4 22: 0	2.88	13.1	4.50	14.2	オホーツク海低気圧	
17	4/16 23: 0 - 4/20 10:20	4/19 18:40	2.81	9.1	4.14	7.4	二つ玉低気圧	
18	12/12 23: 0 - 12/14 0:40	12/13 3:20	2.76	6.9	4.33	5.7	冬型気圧配置	
19	11/25 7:20 - 11/27 6:40	11/25 23:40	2.51	7.6	3.97	7.0	冬型気圧配置	
20	4/ 3 3:40 - 4/ 3 22:20	4/ 3 9:20	2.39	6.1	3.83	5.2	オホーツク海低気圧	
21	10/23 16: 0 - 10/24 18:40	10/24 7:20	2.34	8.2	3.70	7.4	オホーツク海低気圧	
22	3/ 3 5:40 - 3/ 4 1:40	3/ 3 16:20	2.33	6.1	3.51	5.1	冬型気圧配置	
23	3/16 19: 0 - 3/16 23: 0	3/16 20:20	2.24	5.9	3.48	4.9	冬型気圧配置	
24	11/19 6:20 - 11/22 7:40	11/20 11:20	2.22	8.6	3.49	6.0	オホーツク海低気圧	
25	5/13 10:20 - 5/15 4:40	5/14 0: 0	2.20	7.0	3.23	6.8	日本海低気圧	
26	12/18 15: 0 - 12/19 22: 0	12/19 16:40	2.11	9.8	3.58	9.2	冬型気圧配置	

(連続観測)