

付表-B.3.25 名瀬 高波一覽表 (連続観測)

名瀬 2012年(1~30)

順位	発 生 期 間		最大有義波 の起時	有義波		対応最高波		気 象 要 因
	発 生 期 間	発 生 期 間		波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	9/29 13:40 - 10/ 1 16:20	9/30 4:20	6.38	9.5	9.11	8.4	台風1217号	
2	10/17 20:40 - 10/19 10:20	10/18 8: 0	5.82	9.4	9.98	8.3	台風1221号	
3	4/ 3 11:40 - 4/ 4 18:40	4/ 3 15:40	5.65	8.8	8.26	9.9	日本海低気圧	
4	12/30 9:20 - 12/31 23:40	12/30 21: 0	5.43	10.1	9.98	11.1	冬型気圧配置	
5	9/16 19:40 - 9/18 13: 0	9/17 3:40	5.03	10.3	7.80	10.3	台風1216号	
6	2/ 7 12: 0 - 2/ 9 19:40	2/ 8 4:20	4.57	9.6	6.93	9.2	冬型気圧配置	
7	6/ 5 6:40 - 6/ 6 10:20	6/ 5 18:40	4.37	9.2	8.11	9.2	台風1203号	
8	1/ 4 5: 0 - 1/ 5 16:20	1/ 4 17: 0	4.30	8.8	6.56	8.4	冬型気圧配置	
9	2/ 2 0: 0 - 2/ 3 15:20	2/ 2 19:20	4.22	8.6	5.73	8.4	冬型気圧配置	
10	3/23 21: 0 - 3/26 20: 0	3/24 6:20	4.22	8.5	8.74	8.0	日本海低気圧	
11	12/17 17:20 - 12/19 23:40	12/18 23:20	4.21	9.3	6.84	10.7	北高型	
12	12/22 14:40 - 12/24 18: 0	12/24 0: 0	4.01	8.2	6.54	8.4	北高型	
13	2/16 0:20 - 2/20 1:40	2/17 23: 0	3.95	8.2	5.92	8.0	冬型気圧配置	
14	3/31 9:20 - 4/ 1 9:20	3/31 12: 0	3.87	7.8	5.94	8.0	冬型気圧配置	
15	1/22 13:20 - 1/24 18:20	1/23 16:20	3.82	8.4	5.70	7.5	冬型気圧配置	
16	11/11 14:40 - 11/15 18:20	11/12 0:40	3.79	9.4	5.44	7.6	南岸低気圧	
17	12/ 6 3:20 - 12/ 7 6: 0	12/ 6 8:20	3.79	8.1	5.75	8.0	北高型	
18	11/26 13:20 - 11/27 20:20	11/27 2: 0	3.74	8.9	6.16	8.4	北高型	
19	12/ 3 21: 0 - 12/ 5 1:20	12/ 4 14: 0	3.66	8.7	5.65	8.9	冬型気圧配置	
20	3/10 16:20 - 3/13 0:40	3/12 10:20	3.53	8.5	5.43	9.3	冬型気圧配置	
21	1/ 1 10: 0 - 1/ 2 21: 0	1/ 2 6: 0	3.53	8.1	5.18	8.2	冬型気圧配置	
22	6/ 2 17:40 - 6/ 3 6:40	6/ 2 22: 0	3.37	8.6	5.17	9.5	南岸低気圧	
23	12/ 8 9:40 - 12/10 9:20	12/ 9 23:20	3.31	8.2	5.31	8.0	北高型	
24	11/17 15: 0 - 11/18 16:20	11/17 21:40	3.26	8.3	5.46	8.3	北高型	
25	11/23 21: 0 - 11/25 2: 0	11/24 9:20	3.24	7.9	5.44	7.9	冬型気圧配置	
26	1/25 15:20 - 1/26 13:40	1/26 2: 0	3.23	8.1	5.21	8.2	冬型気圧配置	
27	1/11 5: 0 - 1/12 13:20	1/11 20: 0	3.20	7.4	4.86	6.5	冬型気圧配置	
28	10/23 9:40 - 10/24 7: 0	10/23 10:40	3.16	6.7	5.07	5.6	北高型	
29	8/27 15:20 - 8/29 3:20	8/28 12:20	3.13	10.5	4.46	9.9	台風1215号	
30	1/15 19: 0 - 1/17 10: 0	1/16 23:20	3.12	6.7	5.13	6.8	南岸低気圧	

(連続観測)