

付表-A.3.28 釧路 高波一覽表

釧路 2015年(1~41)

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
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10月 1日 16時 - 10月 4日 4時	10月 2日 6時	6.88	10.0	10.65	10.5	日本海低気圧
2	3月 9日 22時 - 3月 13日 22時	3月 10日 18時	5.44	10.5	9.87	10.5	冬型気圧配置
3	9月 9日 10時 - 9月 13日 16時	9月 11日 20時	5.12	14.6	7.63	13.7	台風1517号
4	4月 3日 12時 - 4月 5日 0時	4月 3日 22時	4.38	9.0	7.07	10.6	オホーツク海低気圧
5	12月 3日 10時 - 12月 6日 4時	12月 3日 14時	3.99	7.9	6.33	8.8	沿海州低気圧
6	8月 21日 14時 - 8月 25日 10時	8月 23日 12時	3.92	16.1	6.01	15.6	台風1516号
7	10月 7日 14時 - 10月 10日 20時	10月 8日 20時	3.64	14.8	6.28	17.0	三陸沖低気圧
8	3月 1日 22時 - 3月 3日 10時	3月 2日 16時	3.61	10.7	6.01	10.5	三陸沖低気圧
9	11月 30日 20時 - 12月 1日 12時	11月 30日 22時	3.57	6.9	6.37	6.8	沿海州低気圧
10	11月 26日 14時 - 11月 28日 10時	11月 27日 10時	3.51	8.9	5.30	9.0	三陸沖低気圧
11	2月 8日 18時 - 2月 11日 4時	2月 9日 12時	3.50	7.4	5.10	6.2	冬型気圧配置
12	1月 17日 10時 - 1月 17日 18時	1月 17日 12時	3.43	7.3	6.90	6.9	三陸沖低気圧
13	3月 4日 16時 - 3月 6日 6時	3月 5日 8時	3.42	11.3	5.93	11.1	オホーツク海低気圧
14	11月 8日 12時 - 11月 9日 12時	11月 9日 2時	3.38	8.6	5.30	8.2	高気圧後面
15	4月 20日 22時 - 4月 22日 18時	4月 21日 14時	3.32	9.4	5.10	9.3	オホーツク海低気圧
16	1月 6日 12時 - 1月 8日 8時	1月 7日 16時	3.32	8.9	6.13	10.0	冬型気圧配置
17	9月 19日 4時 - 9月 21日 16時	9月 19日 12時	3.25	7.8	4.21	7.0	三陸沖低気圧
18	10月 28日 10時 - 10月 30日 20時	10月 28日 14時	3.22	7.7	4.78	6.5	沿海州低気圧
19	1月 31日 12時 - 2月 1日 4時	1月 31日 20時	2.94	11.6	5.39	11.3	三陸沖低気圧
20	1月 23日 4時 - 1月 24日 6時	1月 23日 22時	2.92	11.6	4.77	12.7	三陸沖低気圧
21	5月 13日 16時 - 5月 15日 0時	5月 14日 2時	2.86	9.6	4.81	9.2	南高北低型
22	2月 22日 20時 - 2月 25日 4時	2月 23日 10時	2.76	7.9	4.26	8.3	沿海州低気圧
23	5月 19日 22時 - 5月 22日 16時	5月 20日 6時	2.75	9.4	4.75	10.5	沿海州低気圧
24	6月 10日 2時 - 6月 10日 20時	6月 10日 8時	2.64	9.4	4.64	8.1	三陸沖低気圧
25	10月 11日 18時 - 10月 14日 6時	10月 11日 22時	2.62	7.1	4.30	6.2	オホーツク海低気圧
26	4月 15日 10時 - 4月 16日 14時	4月 15日 20時	2.62	6.8	4.64	6.8	三陸沖低気圧
27	10月 24日 16時 - 10月 25日 8時	10月 25日 4時	2.61	6.2	4.33	6.3	オホーツク海低気圧
28	4月 24日 14時 - 4月 25日 6時	4月 24日 20時	2.58	7.4	3.71	6.9	オホーツク海低気圧
29	11月 14日 20時 - 11月 16日 20時	11月 15日 12時	2.53	6.8	4.11	6.9	三陸沖低気圧
30	12月 15日 18時 - 12月 16日 6時	12月 15日 20時	2.45	7.0	4.10	6.9	高気圧後面

注) 31~41は割愛.