

付表-B.3.9 直江津 高波一覧表 (連続観測)

直江津 2014年(1~27)

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)	波高(m)	周期(s)	
1	12/16 18:40 - 12/19 8:00		12/17 22:40	7.13	12.0	12.51	12.0	冬型気圧配置
2	12/ 1 13:20 - 12/ 7 18:40		12/ 2 2:40	5.42	10.0	10.58	9.4	冬型気圧配置
3	11/12 17:20 - 11/16 10:20		11/13 14:00	5.29	9.2	9.77	8.7	オホーツク海低気圧
4	12/20 23:20 - 12/24 0:00		12/23 1:20	4.77	8.5	7.13	7.8	冬型気圧配置
5	1/ 1 3:00 - 1/ 3 0:20		1/ 2 7:00	4.65	8.4	7.77	8.0	オホーツク海低気圧
6	10/14 0:20 - 10/14 23:20		10/14 7:00	4.38	8.6	7.42	9.3	台風1419号
7	2/ 3 20:00 - 2/ 6 18:40		2/ 5 15:20	4.36	8.8	8.36	8.3	冬型気圧配置
8	12/24 14:20 - 12/27 11:40		12/26 19:40	4.34	8.6	6.05	6.9	冬型気圧配置
9	12/13 11:20 - 12/15 16:40		12/14 6:00	4.23	8.8	6.52	9.0	冬型気圧配置
10	3/ 5 21:20 - 3/11 9:40		3/ 6 1:40	4.08	8.3	8.41	7.7	冬型気圧配置
11	2/15 10:00 - 2/19 4:20		2/16 8:20	3.94	7.7	6.45	8.4	冬型気圧配置
12	1/30 22:00 - 2/ 1 5:40		1/31 7:00	3.90	7.6	6.24	7.7	冬型気圧配置
13	1/26 1:40 - 1/27 12:40		1/26 16:20	3.84	7.7	5.87	7.2	冬型気圧配置
14	11/ 2 20:20 - 11/ 4 18:40		11/ 3 14:20	3.81	9.6	5.71	9.3	冬型気圧配置
15	3/21 2:20 - 3/22 13:00		3/21 11:40	3.78	7.8	6.23	8.7	冬型気圧配置
16	5/16 11:40 - 5/17 10:40		5/16 19:00	3.57	8.2	6.05	9.0	オホーツク海低気圧
17	1/12 14:00 - 1/14 15:40		1/12 20:00	3.50	7.4	4.90	8.3	冬型気圧配置
18	1/19 0:40 - 1/19 22:20		1/19 10:20	3.48	7.6	5.13	7.8	冬型気圧配置
19	5/ 9 8:00 - 5/10 6:40		5/ 9 23:20	3.43	7.6	7.62	5.8	大気不安定
20	12/ 9 11:40 - 12/10 3:00		12/ 9 17:40	3.41	7.7	5.27	5.8	冬型気圧配置
21	10/27 13:00 - 10/29 12:00		10/28 13:20	3.39	7.8	5.83	8.5	冬型気圧配置
22	1/ 9 5:40 - 1/11 10:00		1/ 9 16:40	3.39	7.2	6.02	7.4	冬型気圧配置
23	12/11 10:40 - 12/12 14:40		12/12 3:40	3.33	8.2	4.95	8.1	オホーツク海低気圧
24	4/ 4 17:40 - 4/ 5 19:00		4/ 4 23:00	3.33	7.4	5.61	8.1	二つ玉低気圧
25	3/30 21:20 - 3/31 18:20		3/31 5:40	3.19	6.9	4.52	6.8	冬型気圧配置
26	1/28 12:00 - 1/29 14:00		1/28 15:00	3.17	6.8	4.99	6.5	沿海州低気圧
27	1/22 23:20 - 1/23 11:40		1/23 6:20	3.01	7.2	4.37	7.2	冬型気圧配置

(連続観測)