

付表-B.3.13 金沢 高波一覧表 (連続観測)

金沢

2007年(1~22)

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)	
1	1/ 6 19:40 - 1/ 9 18:20	1/ 7 17:40	7.79	12.8	11.33	9.9	冬型気圧配置
2	2/14 18: 0 - 2/17 2:20	2/15 17: 0	6.93	11.1	10.33	10.0	冬型気圧配置
3	3/11 5:40 - 3/14 16:40	3/12 0:40	6.66	10.9	9.23	11.9	冬型気圧配置
4	3/ 5 17: 0 - 3/ 8 23: 0	3/ 5 20: 0	5.96	11.2	9.45	11.8	日本海低気圧
5	11/11 16:40 - 11/13 15:40	11/12 18: 0	5.51	9.8	7.39	10.0	東方海上低気圧
6	12/29 12: 0 - 12/31 23:40	12/31 11:40	5.44	9.4	9.35	9.8	冬型気圧配置
7	1/31 3:40 - 2/ 5 2: 0	2/ 4 3:20	5.00	9.7	7.34	9.0	冬型気圧配置
8	11/20 9:40 - 11/23 15:40	11/20 14: 0	5.00	9.2	8.28	8.8	日本海低気圧
9	10/20 3: 0 - 10/21 21:40	10/20 20:40	4.81	9.4	10.68	8.5	日本海低気圧
10	12/23 20:20 - 12/24 16: 0	12/24 4:40	4.73	9.8	8.09	8.5	冬型気圧配置
11	12/ 3 15: 0 - 12/ 6 3: 0	12/ 4 4: 0	4.63	8.7	7.79	8.4	冬型気圧配置
12	11/17 22:40 - 11/19 17: 0	11/18 8:40	4.49	8.4	6.94	9.9	冬型気圧配置
13	4/14 7: 0 - 4/15 3:40	4/14 15:40	4.28	9.7	6.61	10.3	日本海低気圧
14	12/13 12: 0 - 12/14 21: 0	12/14 2:20	4.05	8.3	6.43	8.1	冬型気圧配置
15	2/28 9: 0 - 2/28 18:20	2/28 11:20	3.71	8.6	5.20	9.2	南岸低気圧
16	9/17 21:40 - 9/18 3: 0	9/17 23: 0	3.59	5.7	-	-	日本海低気圧
17	12/15 14:40 - 12/16 18:40	12/16 4:20	3.48	7.6	5.48	8.1	冬型気圧配置
18	2/23 18:20 - 2/24 11: 0	2/24 3: 0	3.37	9.2	5.41	10.0	冬型気圧配置
19	1/13 0: 0 - 1/14 0:20	1/13 6:40	3.23	7.4	6.36	6.9	冬型気圧配置
20	12/21 1:40 - 12/21 7:40	12/21 3:40	3.09	7.1	4.67	6.4	南岸低気圧
21	12/18 14:20 - 12/19 5: 0	12/18 17:40	3.03	7.1	5.03	7.6	冬型気圧配置
22	12/ 8 21:40 - 12/ 9 15: 0	12/ 9 12:20	3.02	8.0	5.01	7.8	冬型気圧配置

(連続観測)