

付表-B.3.13 金沢 高波一覽表 (連続観測)

金沢 2011年(1~17)

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	11/23 22:00 - 11/26 7:00	11/24 10:00	5.96	10.2	8.23	9.0	冬型気圧配置	
2	12/22 11:40 - 12/28 3:20	12/26 0:00	5.88	10.6	8.46	10.6	冬型気圧配置	
3	1/26 13:00 - 2/1 18:00	1/30 0:40	5.15	9.1	7.82	9.8	冬型気圧配置	
4	3/25 16:40 - 3/26 21:00	3/26 3:20	4.71	8.5	6.87	7.9	南岸低気圧	
5	12/15 4:00 - 12/19 1:00	12/16 13:40	4.27	8.5	6.99	8.7	冬型気圧配置	
6	2/9 11:00 - 2/11 4:40	2/9 19:00	4.11	8.6	6.33	8.8	二つ玉低気圧	
7	12/29 10:00 - 12/31 7:20	12/30 11:20	4.02	9.3	6.64	9.5	冬型気圧配置	
8	12/3 20:00 - 12/5 23:40	12/4 0:20	4.02	8.4	6.93	8.1	冬型気圧配置	
9	3/16 1:40 - 3/17 5:00	3/16 12:20	3.97	8.0	7.78	8.2	冬型気圧配置	
10	11/20 10:20 - 11/22 9:40	11/21 6:00	3.79	8.5	6.45	8.5	冬型気圧配置	
11	10/25 11:00 - 10/26 21:40	10/25 18:40	3.43	8.6	6.08	8.2	冬型気圧配置	
12	12/10 19:00 - 12/13 6:20	12/11 2:20	3.38	7.8	5.43	8.4	冬型気圧配置	
13	3/2 21:00 - 3/5 0:00	3/3 4:20	3.30	8.0	5.48	8.1	冬型気圧配置	
14	10/1 0:00 - 10/1 19:00	10/1 3:40	3.20	8.1	5.33	8.4	冬型気圧配置	
15	3/9 12:00 - 3/11 2:20	3/9 18:40	3.15	6.9	6.00	7.1	冬型気圧配置	
16	4/16 14:00 - 4/17 5:40	4/16 16:20	3.07	8.5	5.86	7.9	高気圧張り出し	
17	10/16 10:00 - 10/18 4:40	10/16 18:00	3.01	8.6	4.61	10.0	沿海州低気圧	

(連続観測)