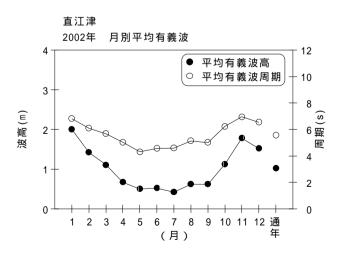
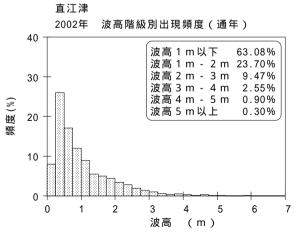
表 - 7.7 直江津 月別平均および最大有義波

直江津

2002年

項目 月			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年 間
最大有義波	有義波	H1/3 (m)	5.13	6.48	3.70	2.84	1.33	1.61	1.89	2.38	1.78	3.71	5.59	6.14	6.48
	波	T1/3 (s)	9.4	10.7	7.2	6.7	6.7	5.8	4.8	6.9	5.6	10.4	9.8	10.1	10.7
	起 時 (日・時)		27-22	19- 6	20- 0	4- 0	6- 2	22-20	11-10	20-14	23- 8	22-18	28- 2	27- 8	2-19- 6
対応最高波	最	HMAX (m)	9.04	12.47	5.85	4.64	1.95	2.23	3.92	3.79	3.09	5.66	8.99	9.69	12.47
	高波	TMAX (s)	9.6	10.4	7.6	6.6	6.8	6.0	4.7	7.5	5.8	11.9	9.0	10.4	10.4
平均有義波	H1/3	平均値	2.00	1.42	1.11	0.67	0.50	0.52	0.42	0.62	0.62	1.13	1.78	1.52	1.03
	(m)	標準偏差	1.03	1.09	0.65	0.46	0.27	0.30	0.27	0.41	0.31	0.75	0.98	0.96	0.87
標準偏差	T 1/3	平均値	6.8	6.1	5.7	5.0	4.3	4.6	4.6	5.1	5.0	6.2	7.0	6.5	5.6
	(s)	標準偏差	1.24	1.50	1.29	1.03	0.78	0.98	1.12	1.31	0.96	1.34	1.17	1.23	1.47
測 得 率 (%)			100.00	100.00	98.93	100.00	99.73	100.00	99.73	100.00	100.00	93.55	100.00	100.00	99.32





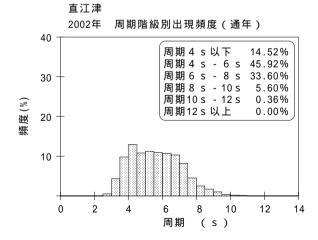


図 - 7.7 直江津 波候特性図