

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.59	5.7	0.92	6.7	1.18	7.0	1.63	8.0	NW	323
02	0.71	4.3	1.09	5.2	1.37	5.3	1.88	5.2	WNW	293
04	0.91	4.6	1.40	5.0	1.78	5.2	2.82	5.2	N	8
06	1.05	4.9	1.66	5.7	2.10	5.5	2.60	5.0	W	266
08	1.13	5.0	1.79	5.9	2.30	5.8	2.96	4.9	W	270
10	1.27	5.0	2.08	5.8	2.65	6.0	3.98	5.6	W	270
12	1.53	5.7	2.42	6.6	3.03	6.4	4.15	6.5	WNW	290
14	* 1.96	6.4	* 3.08	7.4	* 3.83	7.5	* 5.36	7.0	NW	307
16	1.61	6.2	2.52	7.2	3.09	7.2	4.17	7.3	WNW	290
18	1.48	6.0	2.25	7.2	2.76	7.1	3.44	6.5	WNW	303
20	1.48	6.5	2.35	7.9	2.96	7.7	3.59	7.3	WNW	299
22	1.36	6.1	2.16	7.7	2.72	8.1	3.44	7.7	NNW	327
最大	1.96	6.4	3.08	7.4	3.83	7.5	5.36	7.0		
平均	1.26	5.5	1.98	6.5	2.48	6.6	3.33	6.4		
02 00	1.34	6.0	2.12	7.4	2.45	6.9	2.84	6.5	NW	319
02	1.57	5.9	2.44	7.0	2.99	7.5	3.62	7.8	NNW	327
04	* 1.95	6.4	3.03	7.7	3.78	7.4	* 5.71	6.2	NNW	327
06	1.94	6.4	* 3.12	7.6	* 3.84	7.5	4.65	7.1	WNW	299
08	1.55	6.1	2.49	7.3	3.24	7.5	4.55	6.9	NNW	340
10	1.75	6.1	2.72	7.5	3.32	7.9	3.96	6.8	NNW	331
12	1.70	6.6	2.67	8.3	3.19	8.4	3.94	8.0	NNW	344
14	1.76	6.3	2.75	8.1	3.46	8.5	3.98	9.5	NNW	331
16	1.82	7.0	2.79	8.5	3.35	9.0	4.09	9.7	NNW	327
18	1.69	6.5	2.62	8.0	3.16	8.6	3.85	9.8	NNW	344
20	1.78	6.6	2.82	8.3	3.49	8.5	4.32	9.0	N	356
22	1.74	6.3	2.70	8.1	3.34	8.2	4.20	9.2	NNW	331
最大	1.95	6.4	3.12	7.6	3.84	7.5	5.71	6.2		
平均	1.72	6.4	2.69	7.8	3.30	8.0	4.14	8.0		
03 00	1.61	6.3	* 2.62	8.1	* 3.24	8.4	3.71	7.8	NNW	335
02	1.45	6.2	2.32	7.9	3.08	8.4	3.90	8.9	NNW	327
04	1.50	6.4	2.37	8.8	2.91	8.8	3.67	9.6	NNW	331
06	1.39	6.2	2.17	8.2	2.68	8.1	3.59	7.7	NW	307
08	1.22	5.8	1.91	7.4	2.36	7.7	2.96	6.8	N	8
10	1.36	6.3	2.18	7.8	2.81	8.1	3.76	9.0	NW	323
12	1.35	6.0	2.20	7.7	2.69	8.1	3.65	8.4	NNE	16
14	1.56	6.1	2.43	7.7	3.04	7.7	* 3.94	6.4	NNW	335
16	* 1.70	6.4	2.52	7.5	3.06	7.2	3.77	7.5	NNW	335
18	1.51	6.0	2.37	7.4	2.96	7.1	3.67	5.6	NNW	335
20	1.48	6.2	2.23	7.4	2.77	7.8	3.67	7.8	NNW	331
22	1.31	5.8	2.10	7.5	2.60	7.5	3.44	6.6	N	356
最大	1.70	6.4	2.62	8.1	3.24	8.4	3.94	6.4		
平均	1.45	6.1	2.29	7.8	2.85	7.9	3.64	7.7		
04 00	1.36	6.0	2.11	7.9	2.67	7.9	3.61	7.5	NW	323
02	1.28	5.7	2.07	7.2	2.57	7.4	3.25	7.4	NNE	12
04	1.21	5.7	1.96	7.3	2.45	7.5	2.97	5.8	NNE	16
06	1.38	5.9	2.21	7.4	2.76	7.5	3.60	6.8	NNW	335
08	1.32	5.8	2.06	7.2	2.51	7.6	3.26	7.6	NW	323
10	1.41	5.9	2.27	7.6	2.93	7.6	3.76	8.2	N	8
12	1.56	5.8	2.41	7.0	2.99	6.9	3.74	7.8	NNW	331
14	1.66	5.9	* 2.75	7.5	3.42	7.8	4.20	8.4	N	8
16	1.71	6.1	2.65	7.3	3.27	7.1	4.21	6.4	NNW	340
18	* 1.72	6.0	2.74	7.2	* 3.43	7.4	* 5.55	6.0	NNW	327
20	1.58	5.9	2.56	7.3	3.10	7.8	3.59	8.0	NNW	331
22	1.58	6.1	2.53	7.7	3.16	7.9	4.29	8.2	NW	319
最大	1.72	6.0	2.75	7.5	3.43	7.4	5.55	6.0		
平均	1.48	5.9	2.36	7.4	2.94	7.5	3.84	7.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	* 1.68	6.5	* 2.70	7.9	* 3.34	7.9	3.76	7.8	NW	323
	02	1.55	6.3	2.45	8.0	3.05	7.9	3.82	7.4	NNW	340
	04	1.51	5.9	2.34	7.5	2.85	8.2	3.68	7.4	NW	319
	06	1.56	6.4	2.41	7.8	3.00	7.8	3.99	8.8	NW	319
	08	1.54	6.0	2.55	7.6	3.25	7.7	3.90	8.6	NNW	335
	10	1.31	5.8	2.13	7.5	2.67	7.5	3.29	7.5	NNE	12
	12	1.26	5.7	1.99	6.9	2.54	7.5	* 4.30	6.6	N	8
	14	1.21	5.8	1.91	7.4	2.26	7.3	2.83	8.0	NNW	344
	16	1.09	5.5	1.75	7.1	2.11	7.6	2.58	8.0	N	8
	18	1.08	6.0	1.70	7.2	2.23	7.5	3.01	6.7	NNW	331
	20	1.07	5.9	1.67	7.2	2.04	7.3	2.69	7.7	NNW	331
	22	1.12	6.2	1.73	7.4	2.08	7.1	2.31	5.6	NNE	12
最大	1.68	6.5	2.70	7.9	3.34	7.9	4.30	6.6			
平均	1.33	6.0	2.11	7.5	2.62	7.6	3.35	7.5			
06	00	0.96	5.8	1.53	7.1	1.84	7.2	2.22	7.3	NW	311
	02	* 1.13	6.1	* 1.76	7.4	* 2.15	7.2	2.58	6.8	NNE	16
	04	1.08	5.4	1.69	6.7	2.12	6.5	2.97	6.4	NW	323
	06	1.01	5.3	1.61	6.6	1.96	6.6	* 3.13	6.4	NNW	335
	08	0.85	4.9	1.41	6.1	1.82	6.2	2.35	7.2	NW	323
	10	0.87	5.8	1.41	6.9	1.72	6.6	2.31	6.5	NNW	331
	12	0.94	5.9	1.50	6.9	1.79	7.1	2.47	7.1	NNE	20
	14	0.76	5.5	1.20	6.9	1.49	6.9	2.22	6.6	NNE	16
	16	0.80	5.6	1.27	6.6	1.60	6.6	2.16	6.8	NNW	327
	18	0.82	6.1	1.31	7.1	1.67	7.1	1.97	7.0	NNW	327
	20	0.71	5.8	1.14	6.8	1.50	6.8	1.96	6.5	NNW	327
	22	0.73	5.7	1.19	6.8	1.49	6.7	1.71	6.8	NW	323
最大	1.13	6.1	1.76	7.4	2.15	7.2	3.13	6.4			
平均	0.89	5.7	1.42	6.8	1.76	6.8	2.34	6.8			
07	00	0.68	6.1	1.03	7.1	1.28	6.9	1.58	6.6	NNW	348
	02	0.50	4.9	0.81	6.3	0.99	6.2	1.51	5.8	NNE	29
	04	0.46	5.7	0.72	6.7	0.88	6.7	1.03	6.8	NNE	25
	06	0.45	5.0	0.73	6.3	0.92	6.4	1.15	6.0	NNE	20
	08	0.46	4.9	0.69	5.9	0.85	6.0	1.11	4.7	NNE	20
	10	0.46	4.7	0.73	5.7	0.90	5.5	1.08	6.0	NNE	16
	12	0.48	4.6	0.74	5.4	0.91	5.3	1.02	5.3	W	274
	14	0.49	4.4	0.76	5.5	0.97	5.4	1.22	5.7	欠測	欠測
	16	0.53	4.1	0.82	5.2	1.00	5.4	1.34	5.7	NE	47
	18	0.58	4.1	0.92	4.9	1.17	5.2	1.67	4.3	NW	305
	20	0.67	4.2	1.05	4.8	1.29	5.1	1.71	5.0	WNW	295
	22	* 0.79	4.6	* 1.29	5.5	* 1.61	5.5	* 2.04	5.3	NW	316
最大	0.79	4.6	1.29	5.5	1.61	5.5	2.04	5.3			
平均	0.55	4.8	0.86	5.8	1.06	5.8	1.37	5.6			
08	00	* 0.76	4.7	* 1.22	5.7	* 1.58	5.7	* 2.19	5.8	NNE	20
	02	0.72	4.9	1.17	5.8	1.48	5.9	1.86	6.0	NNE	29
	04	0.64	4.4	1.03	5.4	1.27	5.6	1.77	5.4	欠測	欠測
	06	0.58	4.3	0.94	5.4	1.21	5.3	1.81	4.9	欠測	欠測
	08	0.52	4.1	0.85	5.1	1.10	5.2	1.68	5.4	N	353
	10	0.48	4.3	0.76	5.1	0.95	5.3	1.35	5.5	欠測	欠測
	12	0.43	4.5	0.70	5.3	0.85	5.2	1.07	5.5	NNW	328
	14	0.41	4.6	0.67	5.6	0.85	5.9	1.17	5.3	NE	51
	16	0.45	4.9	0.69	6.0	0.82	6.0	1.01	5.6	W	270
	18	0.37	4.7	0.60	5.7	0.75	5.8	0.96	5.5	WNW	295
	20	0.40	5.1	0.59	5.8	0.70	5.8	0.86	5.2	W	278
	22	0.38	5.0	0.60	6.0	0.75	6.3	1.30	5.7	W	266
最大	0.76	4.7	1.22	5.7	1.58	5.7	2.19	5.8			
平均	0.51	4.6	0.82	5.6	1.03	5.7	1.42	5.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.39	4.6	0.61	5.7	0.75	5.5	1.01	5.6	WSW	258
02	0.53	3.9	0.84	4.5	1.05	4.3	1.54	3.7	NNW	345
04	0.88	4.4	1.39	5.0	1.72	4.8	2.10	4.6	欠測	欠測
06	0.75	4.4	1.20	5.1	1.59	5.2	2.23	5.1	NNE	20
08	0.88	5.0	1.32	5.6	1.68	5.6	2.16	5.7	N	350
10	0.86	4.7	1.39	5.4	1.70	5.3	2.30	5.5	W	270
12	0.83	4.9	1.29	5.6	1.58	5.5	2.18	5.7	NW	326
14	0.93	4.6	1.50	5.4	1.93	5.5	2.68	5.0	NE	53
16	1.13	5.0	1.76	5.7	2.21	5.8	3.32	6.3	W	270
18	1.20	5.0	1.87	6.1	2.44	6.0	3.50	6.3	W	274
20	1.22	5.2	1.92	6.1	2.36	6.2	3.12	4.8	W	278
22	* 1.36	5.3	* 2.22	6.5	* 2.80	6.6	* 3.83	5.5	W	278
最大	1.36	5.3	2.22	6.5	2.80	6.6	3.83	5.5		
平均	0.91	4.8	1.44	5.6	1.82	5.5	2.50	5.3		
10 00	1.62	5.5	2.63	6.5	3.26	6.6	4.87	6.6	WNW	282
02	2.11	6.3	3.44	7.7	* 4.51	7.6	5.75	6.9	NW	319
04	* 2.15	6.4	* 3.51	8.2	4.50	7.7	* 6.04	8.4	NNW	327
06	2.09	6.4	3.40	8.1	4.42	8.1	5.74	7.4	NNW	340
08	2.14	6.9	3.38	8.4	4.23	8.0	5.23	8.9	NNW	340
10	1.93	6.4	3.22	8.4	4.05	8.5	5.03	7.3	NW	319
12	1.91	6.6	3.30	8.6	4.22	8.9	5.19	8.2	NW	323
14	1.83	6.9	2.88	8.7	3.45	8.3	4.58	8.9	NNW	331
16	1.73	6.6	2.83	8.4	3.64	8.4	4.62	8.9	NW	311
18	1.65	6.8	2.75	8.9	3.40	9.0	4.52	9.3	NW	323
20	1.60	6.9	2.56	8.6	3.18	8.5	4.25	7.8	NNW	327
22	1.53	6.9	2.50	8.3	3.07	8.5	4.32	8.3	NW	311
最大	2.15	6.4	3.51	8.2	4.51	7.6	6.04	8.4		
平均	1.86	6.6	3.03	8.2	3.83	8.2	5.01	8.1		
11 00	* 1.40	7.0	* 2.26	8.7	* 2.86	8.9	* 3.67	9.3	NNE	16
02	1.21	6.7	1.91	8.3	2.28	8.1	2.68	7.6	NW	315
04	1.16	6.4	1.94	8.3	2.52	8.3	3.07	8.3	NW	307
06	1.03	6.4	1.67	7.8	2.03	7.8	2.50	8.4	NNW	335
08	0.86	6.2	1.34	7.3	1.64	7.4	2.30	8.1	NNW	331
10	0.87	6.3	1.33	7.7	1.63	7.4	1.98	7.5	NNE	16
12	0.75	5.8	1.23	7.1	1.54	7.4	2.02	7.8	NNW	327
14	0.73	5.8	1.09	6.9	1.37	7.1	1.63	7.6	NNW	327
16	0.58	5.0	0.90	6.2	1.11	6.2	1.32	5.0	NW	315
18	0.60	5.0	0.92	6.0	1.15	6.2	1.46	5.7	N	8
20	0.58	5.0	0.91	5.7	1.12	5.8	1.31	5.4	NW	323
22	0.69	5.4	1.08	6.1	1.34	6.2	1.79	5.6	WNW	295
最大	1.40	7.0	2.26	8.7	2.86	8.9	3.67	9.3		
平均	0.87	5.9	1.38	7.2	1.72	7.2	2.14	7.2		
12 00	0.74	5.7	1.17	6.5	1.49	6.1	2.09	6.0	WNW	290
02	0.71	5.3	1.10	6.2	1.33	6.4	1.68	6.4	WNW	303
04	* 0.76	5.7	* 1.22	6.3	* 1.57	6.1	* 2.48	6.6	WNW	295
06	0.74	5.3	1.18	6.3	1.47	6.2	2.06	6.0	WNW	282
08	0.74	5.4	1.16	6.2	1.42	6.3	1.92	6.3	WNW	290
10	0.66	5.3	1.06	6.2	1.33	5.9	2.19	5.8	W	278
12	0.68	5.3	1.07	6.1	1.37	6.0	1.73	5.7	W	278
14	0.72	5.0	1.17	6.0	1.43	6.0	1.84	5.7	W	278
16	0.74	5.3	1.17	6.2	1.48	6.1	1.90	5.7	W	274
18	0.71	5.3	1.09	6.0	1.39	6.3	1.79	5.1	W	270
20	0.72	5.3	1.10	6.0	1.34	6.0	1.80	5.8	W	278
22	0.63	5.2	1.00	6.0	1.26	6.0	1.60	5.8	W	270
最大	0.76	5.7	1.22	6.3	1.57	6.1	2.48	6.6		
平均	0.71	5.3	1.12	6.2	1.41	6.1	1.92	5.9		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	* 0.60	4.9	* 0.94	5.8	* 1.18	5.9	* 1.61	5.2	W	274
	02	0.53	4.9	0.85	5.8	1.05	5.9	1.54	5.6	W	278
	04	0.45	4.6	0.73	5.6	0.93	5.7	1.33	5.4	WNW	296
	06	0.43	4.7	0.67	5.5	0.83	5.7	1.11	6.2	N	10
	08	0.43	5.0	0.66	6.0	0.82	6.1	1.12	5.3	WSW	258
	10	0.45	5.1	0.69	6.0	0.87	6.0	1.14	6.0	WNW	303
	12	0.41	5.2	0.63	5.9	0.76	5.8	0.90	6.2	WNW	282
	14	0.41	4.9	0.65	5.8	0.82	5.8	1.12	5.7	W	274
	16	0.43	4.7	0.67	5.4	0.83	5.5	1.18	5.2	NNW	342
	18	0.39	4.6	0.62	5.5	0.79	5.6	1.02	5.5	N	349
	20	0.33	4.5	0.51	5.5	0.61	5.8	0.78	5.5	W	271
	22	0.33	4.3	0.52	5.3	0.65	5.4	0.82	5.2	欠測	欠測
最大	0.60	4.9	0.94	5.8	1.18	5.9	1.61	5.2			
平均	0.43	4.8	0.68	5.7	0.84	5.8	1.14	5.6			
14	00	0.48	4.2	0.76	5.1	0.95	5.5	1.18	5.2	NE	47
	02	0.53	4.3	0.83	5.2	1.06	5.5	1.50	7.4	欠測	欠測
	04	0.51	4.3	0.79	5.2	0.94	5.1	1.16	5.3	欠測	欠測
	06	0.44	4.1	0.69	5.2	0.85	4.9	1.37	4.2	NE	37
	08	0.43	4.2	0.68	5.1	0.86	5.2	1.09	5.0	WNW	283
	10	0.43	4.0	0.67	5.0	0.86	5.0	1.27	5.0	NW	309
	12	0.48	4.2	0.73	5.1	0.91	5.1	1.25	4.2	N	2
	14	0.48	4.5	0.74	5.3	0.90	5.4	1.19	5.8	NNE	29
	16	0.84	4.2	1.30	4.9	1.66	4.7	1.99	4.1	欠測	欠測
	18	1.63	6.0	2.55	7.3	3.33	7.5	4.33	7.7	NNE	12
	20	1.81	6.3	2.83	7.8	3.45	7.6	4.19	6.0	NNE	16
	22	* 1.81	6.6	* 2.93	8.5	* 3.72	9.0	* 4.74	10.6	NNE	20
最大	1.81	6.6	2.93	8.5	3.72	9.0	4.74	10.6			
平均	0.82	4.7	1.29	5.8	1.62	5.9	2.11	5.9			
15	00	1.97	7.6	3.06	9.4	3.85	9.1	5.13	7.5	NW	323
	02	* 2.09	7.6	* 3.46	9.5	* 4.59	9.7	* 6.50	10.1	NNE	12
	04	1.88	7.1	3.00	9.0	3.78	9.1	4.82	9.7	NNW	331
	06	1.65	7.1	2.62	9.0	3.34	9.0	4.21	9.1	NW	319
	08	1.76	7.1	2.87	9.1	3.46	8.7	3.99	8.9	N	0
	10	1.42	6.3	2.39	8.1	3.05	8.4	4.16	7.6	NNW	327
	12	1.57	7.0	2.54	8.5	3.42	9.0	4.21	8.0	NW	315
	14	1.31	7.1	2.05	8.6	2.63	8.4	3.55	9.0	NNE	25
	16	1.23	6.8	1.92	8.3	2.39	8.4	2.98	8.7	NNE	25
	18	1.26	6.8	1.98	8.6	2.44	8.1	3.42	8.3	NW	311
	20	1.24	6.5	1.95	8.4	2.40	8.6	3.36	9.1	NNE	16
	22	1.05	5.8	1.73	8.0	2.20	8.4	2.55	9.2	NNW	327
最大	2.09	7.6	3.46	9.5	4.59	9.7	6.50	10.1			
平均	1.54	6.9	2.46	8.7	3.13	8.7	4.07	8.8			
16	00	1.02	5.9	1.60	7.9	2.01	8.2	2.64	9.6	NW	315
	02	1.10	5.2	1.78	6.8	2.25	7.7	2.89	6.2	NNW	335
	04	1.27	5.4	2.01	6.8	2.45	6.7	3.16	6.6	NNE	20
	06	1.45	5.3	2.33	6.2	2.99	6.1	3.79	6.6	NNE	16
	08	* 1.47	5.3	* 2.37	6.4	* 3.01	6.4	* 4.41	5.8	N	356
	10	1.34	5.4	2.14	6.4	2.70	6.6	3.81	6.3	NNE	16
	12	1.14	5.3	1.77	6.1	2.27	6.3	3.20	6.4	N	4
	14	1.01	5.2	1.60	6.5	1.97	6.6	2.67	6.7	NNE	20
	16	0.92	5.0	1.48	6.3	1.89	6.1	2.33	6.4	NNE	20
	18	1.15	5.3	1.81	6.3	2.30	6.4	2.96	5.6	NNE	25
	20	1.00	5.1	1.61	6.2	2.06	6.1	2.79	5.7	NNE	29
	22	1.07	5.5	1.63	6.2	2.00	6.3	2.43	5.5	NNW	335
最大	1.47	5.3	2.37	6.4	3.01	6.4	4.41	5.8			
平均	1.16	5.3	1.84	6.5	2.32	6.6	3.09	6.4			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	1.03	5.5	1.59	6.5	1.93	6.7	2.45	6.9	NNE	20
	02	1.11	5.8	1.75	6.9	2.22	6.9	2.89	7.3	NW	323
	04	* 1.34	6.2	* 2.05	7.4	2.41	7.2	3.03	7.3	NW	315
	06	1.26	6.3	1.97	7.8	* 2.52	7.6	* 3.52	6.7	NW	319
	08	1.04	5.6	1.70	7.3	2.23	7.2	2.92	7.8	NNW	327
	10	1.06	5.8	1.71	7.2	2.10	7.1	2.36	7.2	NNW	327
	12	1.06	6.0	1.69	7.3	2.10	7.4	2.87	7.4	NW	319
	14	0.87	6.2	1.37	7.5	1.70	7.6	2.03	7.7	NW	315
	16	0.86	6.4	1.42	7.6	1.80	7.5	2.33	7.6	NW	311
	18	0.70	6.3	1.08	7.2	1.34	7.1	1.55	7.0	NW	307
	20	0.64	6.4	0.98	7.1	1.22	7.1	1.42	6.9	NNW	335
	22	0.44	5.4	0.76	6.9	0.97	6.8	1.34	6.7	NNW	335
最大	1.34	6.2	2.05	7.4	2.52	7.6	3.52	6.7			
平均	0.95	6.0	1.51	7.2	1.88	7.2	2.39	7.2			
18	00	0.38	4.9	0.64	6.7	0.78	6.9	0.98	6.8	NW	323
	02	0.74	4.4	1.15	5.1	1.51	5.1	2.03	4.6	WNW	293
	04	1.01	4.8	1.61	5.4	2.05	5.3	3.25	5.5	欠測	欠測
	06	1.42	5.4	2.31	6.3	2.90	6.4	4.18	6.1	WNW	286
	08	* 1.61	5.8	2.50	7.1	3.22	7.3	* 4.71	7.2	NW	311
	10	1.35	5.7	2.14	6.9	2.68	6.7	3.66	5.4	WNW	286
	12	1.36	6.0	2.07	7.1	2.62	7.1	3.33	7.9	WNW	286
	14	1.36	5.6	2.13	6.9	2.60	7.1	3.50	7.6	WNW	303
	16	1.37	5.5	2.16	6.8	2.63	6.8	3.53	6.9	NNE	12
	18	1.54	5.4	* 2.59	6.9	* 3.28	6.9	4.01	6.7	NNE	12
	20	1.48	5.9	2.34	7.0	2.96	7.1	4.01	7.5	NNE	25
	22	1.32	5.5	2.10	6.6	2.67	6.6	3.63	7.3	NNE	29
最大	1.61	5.8	2.59	6.9	3.28	6.9	4.71	7.2			
平均	1.25	5.4	1.98	6.6	2.49	6.6	3.40	6.6			
19	00	* 1.17	5.4	* 1.92	6.6	* 2.43	6.7	* 3.23	6.9	NNE	20
	02	1.11	5.6	1.75	6.8	2.19	6.5	3.18	6.9	NNE	33
	04	0.88	5.6	1.39	6.5	1.69	6.7	2.14	6.9	NNE	29
	06	0.93	6.2	1.51	7.3	1.94	7.2	3.10	6.6	NW	323
	08	0.99	6.4	1.56	7.2	1.92	7.5	2.49	7.4	NNW	335
	10	0.77	5.8	1.28	7.0	1.72	7.4	2.48	7.2	NNW	327
	12	0.62	5.6	1.01	7.1	1.29	7.0	1.72	7.1	NNW	335
	14	0.52	5.6	0.86	6.8	1.09	7.1	1.41	7.4	N	352
	16	0.62	4.5	0.97	5.8	1.17	6.0	1.69	4.2	NNE	29
	18	0.64	4.3	1.00	5.0	1.22	5.1	1.54	5.6	WNW	282
	20	0.60	4.3	0.90	5.1	1.13	5.2	1.34	4.8	欠測	欠測
	22	0.72	4.4	1.14	5.0	1.42	5.2	1.94	5.3	NE	49
最大	1.17	5.4	1.92	6.6	2.43	6.7	3.23	6.9			
平均	0.80	5.3	1.27	6.3	1.60	6.5	2.19	6.4			
20	00	0.92	5.1	1.44	5.7	1.76	5.5	2.34	6.2	WNW	290
	02	0.97	5.2	1.51	6.0	1.84	5.9	2.51	6.4	NW	315
	04	1.00	5.1	1.64	6.2	2.09	6.1	2.69	5.4	WNW	286
	06	1.02	5.5	1.63	6.3	2.07	6.3	2.86	5.4	NW	311
	08	1.04	5.6	1.66	6.7	2.05	6.7	2.89	7.1	WNW	282
	10	1.05	5.2	1.62	6.4	1.96	6.5	2.33	5.6	W	270
	12	1.53	5.5	2.45	6.4	3.06	6.3	3.73	6.6	WNW	290
	14	1.66	5.9	2.62	6.9	3.32	6.9	5.01	7.2	W	278
	16	2.12	6.3	3.42	7.8	4.48	8.1	5.73	7.6	WNW	299
	18	2.67	7.1	4.25	8.7	5.48	8.8	* 8.19	7.8	WNW	295
	20	2.86	7.8	4.65	10.0	5.85	10.6	7.10	11.2	NW	311
	22	* 2.98	7.6	* 4.70	10.0	* 6.09	10.3	8.07	10.9	NW	307
最大	2.98	7.6	4.70	10.0	6.09	10.3	8.19	7.8			
平均	1.65	6.0	2.63	7.3	3.34	7.3	4.45	7.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
21 00	2.75	7.4	4.34	9.5	5.32	9.4	6.87	9.6	WNW	286
02	2.69	7.4	4.36	9.4	5.41	9.5	7.10	8.1	NW	319
04	2.65	7.9	4.24	9.9	5.30	10.4	6.47	9.3	WNW	290
06	* 3.16	9.5	* 4.68	10.9	* 5.70	10.6	6.72	10.2	NNW	327
08	2.53	8.2	4.22	10.5	5.46	10.6	* 7.61	11.0	NW	319
10	2.45	8.2	3.89	10.2	4.69	10.0	5.67	10.3	NNW	327
12	2.32	8.1	3.78	10.6	4.81	10.2	5.69	12.1	NNE	16
14	2.10	8.0	3.35	10.3	4.49	10.5	5.40	9.2	NNW	335
16	1.99	7.7	3.19	9.4	4.13	9.7	5.36	11.3	NNE	16
18	1.77	7.6	2.68	9.2	3.12	9.6	3.49	9.3	NNE	12
20	1.48	7.3	2.38	9.0	2.95	9.6	4.02	10.0	NNE	20
22	1.36	7.5	2.16	8.8	2.67	9.1	3.94	8.9	NNE	25
最大	3.16	9.5	4.68	10.9	5.70	10.6	7.61	11.0		
平均	2.27	7.9	3.61	9.8	4.50	9.9	5.69	9.9		
22 00	* 1.32	7.4	* 2.07	9.2	* 2.54	9.7	* 3.65	8.8	NNE	29
02	1.05	6.7	1.79	8.6	2.35	8.7	3.37	9.3	NNE	25
04	0.92	6.8	1.53	8.5	1.97	8.5	2.44	9.1	NNE	29
06	1.01	5.6	1.60	7.3	1.92	7.8	2.23	9.2	NNE	25
08	0.96	5.7	1.53	7.3	1.85	8.0	2.67	7.9	NNE	25
10	1.01	5.1	1.63	6.6	2.02	7.0	2.79	5.5	NNE	16
12	1.15	5.7	1.79	6.5	2.21	6.7	2.65	6.2	NNE	16
14	0.91	5.3	1.46	6.6	1.89	6.7	2.53	6.7	NNE	16
16	0.84	5.3	1.36	6.4	1.70	6.4	2.18	6.7	NNE	16
18	0.71	5.3	1.11	6.2	1.43	6.1	2.13	5.2	NNE	25
20	0.64	5.4	1.01	6.2	1.28	6.3	1.64	6.5	NNE	16
22	0.56	4.8	0.92	5.9	1.18	6.3	1.57	6.4	NNE	29
最大	1.32	7.4	2.07	9.2	2.54	9.7	3.65	8.8		
平均	0.92	5.8	1.48	7.1	1.86	7.3	2.49	7.3		
23 00	0.64	5.1	1.01	5.9	1.27	5.8	1.60	5.5	NNE	25
02	0.63	5.1	1.02	6.0	1.31	6.1	1.86	5.4	NNE	33
04	0.54	5.1	0.84	6.1	1.07	6.3	1.54	5.4	NNE	16
06	0.52	4.6	0.83	6.0	1.08	6.3	1.46	6.1	NNE	12
08	0.50	4.6	0.82	5.9	1.01	6.4	1.35	6.3	NNE	33
10	0.47	4.7	0.73	6.0	0.91	6.3	1.18	6.3	NNE	16
12	0.43	4.7	0.69	5.8	0.87	6.0	1.46	5.4	N	8
14	0.63	4.1	0.98	4.7	1.21	4.7	2.04	4.8	NNE	18
16	0.83	4.6	1.28	5.1	1.61	5.1	1.95	5.3	欠測	欠測
18	* 1.02	5.0	* 1.58	5.7	* 1.98	5.6	* 2.86	5.0	WNW	286
20	0.99	4.9	1.56	5.7	1.90	5.8	2.51	6.1	NW	307
22	0.87	5.0	1.38	5.9	1.75	5.9	2.29	5.4	W	266
最大	1.02	5.0	1.58	5.7	1.98	5.6	2.86	5.0		
平均	0.67	4.8	1.06	5.7	1.33	5.9	1.84	5.6		
24 00	0.92	5.1	1.40	5.8	1.72	5.7	2.25	5.6	W	270
02	0.98	5.1	1.58	6.0	1.95	6.3	2.58	7.0	W	274
04	1.02	5.1	1.57	6.0	1.95	6.3	2.64	6.4	WNW	295
06	0.92	5.3	1.39	6.0	1.69	5.8	2.10	6.1	WNW	290
08	1.09	4.9	1.70	5.8	2.14	5.7	2.73	5.9	NW	319
10	1.95	6.2	3.03	7.3	3.80	7.4	4.45	6.7	NW	319
12	2.68	7.2	4.47	9.1	5.90	9.2	8.93	8.8	NW	319
14	3.28	7.9	5.29	10.2	6.62	9.6	7.69	10.0	NW	315
16	3.76	8.2	5.89	9.9	7.50	10.1	*10.16	9.4	NW	323
18	* 3.83	8.1	* 6.07	9.9	* 7.56	10.0	9.11	9.6	NNW	327
20	3.65	8.4	5.59	9.7	6.72	9.7	8.19	10.9	NW	323
22	3.69	8.8	5.75	10.7	7.13	10.5	9.40	10.8	NW	319
最大	3.83	8.1	6.07	9.9	7.56	10.0	10.16	9.4		
平均	2.31	6.7	3.64	8.0	4.56	8.0	5.85	8.1		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
25 00	3.06	7.8	4.71	9.8	5.81	9.4	6.97	11.8	NW	315
02	3.10	7.8	5.03	9.6	6.04	9.8	8.66	8.5	NW	323
04	2.89	7.6	4.71	9.4	6.05	9.9	7.72	7.2	NW	323
06	2.85	7.5	4.81	9.8	6.27	10.0	* 8.71	9.6	NNW	331
08	2.64	7.1	4.28	9.0	5.40	9.0	7.13	8.9	NW	315
10	* 3.18	7.6	* 5.13	9.0	* 6.40	9.0	8.15	10.5	NW	323
12	3.09	7.5	4.86	9.1	6.22	9.2	7.92	8.8	NNW	327
14	3.00	7.7	4.68	9.6	5.76	9.7	8.14	9.8	NNW	331
16	2.92	7.8	4.64	10.3	5.71	10.3	7.77	8.7	NW	319
18	2.59	7.6	4.21	10.0	5.04	9.8	5.86	8.1	NW	319
20	2.45	7.6	3.88	9.9	4.80	10.1	5.47	9.5	NW	315
22	2.74	8.5	4.33	10.2	5.31	10.6	6.45	10.2	NW	323
最大	3.18	7.6	5.13	9.0	6.40	9.0	8.71	9.6		
平均	2.88	7.7	4.61	9.6	5.73	9.7	7.41	9.3		
26 00	2.10	7.2	* 3.60	9.7	* 4.79	9.9	* 7.42	10.7	NW	323
02	* 2.18	8.2	3.46	10.1	4.48	10.1	5.96	10.5	NNE	16
04	1.95	7.2	3.22	9.6	3.97	10.1	4.46	9.3	NW	323
06	1.97	6.5	3.21	8.4	4.05	9.2	5.57	9.1	N	356
08	1.75	6.4	2.82	8.3	3.75	8.0	5.18	8.9	NNW	340
10	1.86	6.5	2.94	8.1	3.66	8.1	4.24	7.9	NNW	344
12	1.86	6.6	2.89	8.1	3.56	7.7	4.54	6.9	N	352
14	1.71	6.3	2.79	8.2	3.58	8.1	4.46	9.3	NNW	327
16	1.61	6.5	2.65	8.0	3.36	7.6	4.49	7.7	NNE	25
18	1.47	6.5	2.32	8.1	2.77	7.9	3.48	8.0	NNE	20
20	1.36	6.2	2.26	7.9	2.98	8.0	4.01	7.2	W	278
22	1.42	6.3	2.28	7.6	3.04	7.6	5.01	7.9	W	278
最大	2.18	8.2	3.60	9.7	4.79	9.9	7.42	10.7		
平均	1.77	6.7	2.87	8.5	3.67	8.5	4.90	8.6		
27 00	1.46	6.5	2.24	7.8	2.80	7.6	3.96	7.6	W	278
02	1.35	6.3	2.25	7.7	2.82	7.6	3.73	7.0	NNE	16
04	1.27	6.0	1.97	7.5	2.45	7.8	3.67	7.3	WNW	282
06	1.39	6.4	2.14	7.9	2.62	8.0	3.61	9.3	NNE	20
08	1.20	5.6	1.98	7.3	2.45	7.7	3.83	8.0	NNW	327
10	1.18	5.5	1.86	7.1	2.34	7.6	2.98	6.2	NNE	20
12	1.23	5.2	1.94	6.6	2.51	7.1	3.71	6.9	NNW	327
14	1.34	5.3	2.09	6.3	2.58	6.3	3.60	6.4	NW	323
16	1.57	5.5	2.50	6.4	3.06	6.5	4.21	6.0	N	0
18	* 1.76	5.9	* 2.74	7.0	3.39	6.9	4.28	6.6	NNE	25
20	1.74	5.9	2.65	7.0	* 3.47	6.6	* 5.17	6.9	NNW	331
22	1.64	5.7	2.57	6.9	3.22	6.5	4.63	6.6	NW	323
最大	1.76	5.9	2.74	7.0	3.47	6.6	5.17	6.9		
平均	1.43	5.8	2.24	7.1	2.81	7.2	3.95	7.1		
28 00	1.64	5.8	2.51	6.9	3.10	6.7	3.65	6.3	NNW	331
02	1.81	5.8	3.00	7.1	3.86	7.0	5.04	7.7	NW	323
04	1.78	6.2	2.79	7.5	3.50	7.4	4.14	7.7	NNW	327
06	1.82	6.1	2.95	7.6	3.67	7.4	4.51	7.2	NNW	327
08	* 1.96	6.7	3.04	8.3	3.82	8.4	4.92	8.6	NW	319
10	1.87	6.7	3.05	8.6	3.96	8.2	5.64	6.2	NNW	331
12	1.74	6.8	2.78	8.6	3.43	8.7	4.30	7.4	NW	323
14	1.68	6.9	2.66	8.3	3.43	8.5	4.48	9.4	NNW	327
16	1.76	6.9	2.84	8.8	3.53	8.3	4.85	8.2	NNW	331
18	1.73	6.4	2.65	7.9	3.32	8.3	5.05	8.6	NNW	335
20	1.84	6.6	2.82	8.1	3.53	8.1	4.64	7.6	NNW	327
22	1.92	6.7	* 3.19	8.6	* 4.16	8.8	* 5.70	8.7	NW	323
最大	1.96	6.7	3.19	8.6	4.16	8.8	5.70	8.7		
平均	1.80	6.5	2.86	8.0	3.61	8.0	4.74	7.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	* 1.73	6.4	* 2.73	8.1	* 3.51	8.0	* 5.20	7.6	NNW	331
	02	1.60	6.4	2.57	8.2	3.23	8.1	3.87	7.1	NNW	335
	04	1.57	6.4	2.56	8.2	3.26	8.3	3.96	9.5	NNW	331
	06	1.45	6.2	2.34	8.1	2.86	8.0	4.22	7.8	NNW	335
	08	1.17	6.2	1.83	7.7	2.18	8.1	2.59	7.3	NNW	331
	10	1.18	6.0	1.92	7.5	2.44	7.5	2.79	5.6	NNE	20
	12	1.14	5.9	1.83	7.5	2.22	7.2	3.05	7.7	NW	323
	14	1.03	5.7	1.58	6.9	1.92	6.8	2.37	5.5	WNW	286
	16	1.08	5.9	1.80	7.3	2.26	7.5	2.78	7.2	NNE	12
	18	1.05	6.1	1.68	7.5	2.06	7.8	2.53	7.3	NNE	16
	20	1.15	6.4	1.82	7.7	2.32	8.0	2.99	7.9	NNE	12
	22	1.29	5.7	2.08	7.5	2.57	7.0	3.25	7.4	NNE	16
最大 平均	1.73 1.29	6.4 6.1	2.73 2.06	8.1 7.7	3.51 2.57	8.0 7.7	5.20 3.30	7.6 7.3			
30	00	1.27	5.8	2.04	7.4	2.63	7.4	3.37	7.6	NNW	331
	02	1.23	5.8	1.91	7.1	2.42	6.9	3.26	8.4	NNW	335
	04	1.03	5.4	1.65	7.0	2.00	7.0	2.42	7.1	NW	323
	06	0.94	5.8	1.48	7.1	1.87	7.2	2.22	6.7	NW	319
	08	0.82	6.0	1.30	7.0	1.63	7.1	2.20	6.4	NNW	340
	10	0.83	4.8	1.31	5.9	1.72	6.1	2.43	5.2	W	266
	12	1.61	5.3	2.60	6.1	3.33	6.3	5.05	6.8	WNW	290
	14	2.57	6.9	4.03	8.1	5.16	8.1	6.38	6.7	NW	323
	16	* 2.60	7.2	* 4.17	8.8	* 5.38	9.0	* 6.47	8.5	NW	307
	18	2.16	6.8	3.38	8.5	4.17	8.3	4.80	8.5	WNW	290
	20	2.02	6.4	3.32	8.1	4.19	7.8	5.62	7.9	NNW	331
	22	1.99	6.7	3.00	7.9	3.75	8.2	5.01	7.6	NW	315
最大 平均	2.60 1.59	7.2 6.1	4.17 2.52	8.8 7.4	5.38 3.19	9.0 7.4	6.47 4.10	8.5 7.3			
31	00	* 1.78	6.7	2.69	8.0	3.44	8.5	* 5.13	7.9	NW	319
	02	1.73	6.1	* 2.78	7.6	* 3.58	7.5	4.40	7.1	NNW	327
	04	1.65	6.2	2.63	7.8	3.25	7.7	4.50	8.1	NNW	327
	06	1.43	5.9	2.38	7.6	3.01	7.6	3.72	8.0	NNW	340
	08	1.66	7.1	2.52	8.2	3.07	8.0	4.75	8.0	NW	323
	10	1.33	6.3	2.09	7.6	2.55	7.6	3.21	7.1	NW	319
	12	1.16	6.2	1.95	7.9	2.62	7.7	3.57	8.6	NNW	331
	14	1.14	6.8	1.80	7.8	2.24	7.8	2.97	7.5	NNW	327
	16	0.87	6.1	1.45	7.8	1.82	7.9	2.41	6.6	NNW	335
	18	0.81	6.3	1.31	7.4	1.65	7.6	2.27	6.3	NW	323
	20	0.76	5.3	1.18	6.4	1.46	6.9	1.80	7.7	NNE	25
	22	0.76	5.8	1.17	6.6	1.43	6.4	1.81	6.9	WSW	254
最大 平均	1.78 1.26	6.7 6.2	2.78 2.00	7.6 7.6	3.58 2.51	7.5 7.6	5.13 3.38	7.9 7.5			
月最大 起時	3.83	8.1	6.07	9.9	7.56	10.0	10.16	9.4			
平均	1.30	5.9	2.07	7.2	2.59	7.3	3.40	7.1			

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.98	5.3	1.55	6.2	1.91	6.6	2.58	7.7	W	270
02	0.94	5.7	1.47	6.5	1.79	6.5	2.23	6.6	W	270
04	0.88	5.3	1.34	6.3	1.67	6.3	2.18	6.3	W	274
06	0.87	5.5	1.32	6.5	1.58	6.6	2.06	5.6	WNW	286
08	0.88	5.0	1.38	6.1	1.70	6.3	2.03	5.0	WSW	258
10	1.21	5.9	1.91	7.0	2.46	7.0	3.64	6.8	W	274
12	1.41	6.4	2.38	8.2	3.08	8.5	4.32	7.9	WNW	286
14	1.91	6.9	* 3.14	8.5	3.87	8.5	4.51	8.6	WNW	299
16	* 1.94	6.2	3.12	8.0	* 3.98	8.3	4.71	8.4	欠測	欠測
18	1.75	6.1	2.78	7.6	3.36	7.8	3.99	7.3	W	270
20	1.87	6.3	2.93	7.5	3.58	7.8	* 5.35	6.9	W	270
22	1.83	6.1	2.99	7.4	3.81	7.5	4.66	8.4	NW	323
最大	1.94	6.2	3.14	8.5	3.98	8.3	5.35	6.9		
平均	1.37	5.9	2.19	7.1	2.73	7.3	3.52	7.1		
02 00	1.78	6.0	2.81	7.3	3.46	7.3	4.37	8.1	W	278
02	2.11	6.5	3.28	7.6	4.10	7.6	4.72	8.0	NNW	327
04	* 2.32	6.8	* 3.72	8.2	* 4.69	8.5	6.35	8.2	NW	315
06	2.05	6.8	3.37	8.6	4.29	8.4	5.57	7.9	NW	323
08	2.02	6.9	3.39	8.7	4.41	8.7	* 6.62	8.3	NW	323
10	1.97	6.8	3.22	8.6	4.09	9.1	5.40	9.0	NW	323
12	1.85	6.8	2.96	8.7	3.61	9.1	5.05	8.3	NNW	335
14	1.75	6.9	2.86	8.5	3.55	8.8	4.29	7.9	NNW	331
16	1.55	6.5	2.55	8.5	3.20	8.5	4.03	8.8	NNW	335
18	1.68	7.1	2.55	8.3	3.25	8.3	4.66	9.0	NW	323
20	1.39	6.3	2.30	8.0	2.88	8.5	4.49	8.2	NW	323
22	1.39	6.2	2.29	8.1	2.77	8.4	3.56	8.4	NNE	20
最大	2.32	6.8	3.72	8.2	4.69	8.5	6.62	8.3		
平均	1.82	6.6	2.94	8.3	3.69	8.4	4.93	8.3		
03 00	* 1.38	6.6	* 2.16	7.8	* 2.72	8.2	* 3.86	7.8	NNE	25
02	1.29	5.9	2.03	7.6	2.60	7.6	3.60	8.3	NNE	12
04	1.25	6.2	1.97	7.9	2.39	7.7	3.13	7.5	NNE	16
06	1.22	6.1	1.92	7.7	2.28	7.6	2.64	6.4	NNE	25
08	1.11	6.2	1.86	7.8	2.43	7.6	3.32	8.1	NNE	25
10	1.16	6.3	1.85	7.9	2.23	7.6	2.86	8.1	NNE	25
12	0.99	6.2	1.52	7.4	1.84	7.3	2.36	7.8	NNE	29
14	0.99	6.2	1.58	7.5	2.00	7.6	2.57	7.9	NNE	12
16	0.99	6.4	1.51	7.6	1.83	7.8	2.38	6.8	N	352
18	0.81	5.7	1.33	7.4	1.63	7.5	2.17	6.9	NNE	29
20	0.75	5.7	1.19	7.1	1.47	7.1	1.89	7.4	NNE	16
22	0.59	5.2	0.96	6.9	1.16	7.3	1.49	7.5	NNE	33
最大	1.38	6.6	2.16	7.8	2.72	8.2	3.86	7.8		
平均	1.04	6.1	1.66	7.5	2.05	7.6	2.69	7.5		
04 00	0.65	5.2	0.99	6.6	1.20	7.0	1.43	7.2	NNE	12
02	0.63	5.4	0.99	7.1	1.25	7.1	1.51	6.6	NNE	12
04	0.58	5.5	0.90	6.9	1.15	7.2	1.49	7.4	NNE	20
06	0.55	5.5	0.89	6.9	1.14	6.8	1.46	6.7	NNW	344
08	0.48	5.4	0.78	6.9	0.96	7.1	1.18	7.2	NNE	29
10	1.06	4.7	1.65	5.2	2.08	5.1	3.12	5.2	NE	50
12	* 1.39	5.3	* 2.07	6.0	* 2.60	6.0	* 3.66	5.7	W	266
14	1.28	5.7	1.98	6.8	2.48	6.7	3.16	6.2	W	270
16	1.09	5.2	1.73	6.4	2.19	6.4	2.87	6.9	W	274
18	1.07	5.2	1.68	6.3	2.09	6.2	3.08	6.5	N	8
20	0.93	5.3	1.44	6.2	1.78	6.0	2.13	6.6	W	274
22	0.88	5.1	1.32	6.1	1.56	6.0	2.46	6.1	NNE	29
最大	1.39	5.3	2.07	6.0	2.60	6.0	3.66	5.7		
平均	0.88	5.3	1.37	6.4	1.71	6.5	2.30	6.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.77	4.5	1.20	5.4	1.51	5.3	1.91	5.2	WNW	295
02	0.78	4.5	1.21	5.3	1.50	5.3	1.90	5.3	WNW	283
04	* 0.80	4.3	* 1.30	5.2	* 1.67	5.1	* 2.15	4.8	NE	49
06	0.71	4.3	1.11	5.1	1.41	5.2	2.01	5.9	NE	45
08	0.68	4.7	1.05	5.2	1.32	5.3	1.88	5.4	WNW	299
10	0.65	4.9	1.00	5.6	1.25	5.6	1.67	5.9	欠測	欠測
12	0.57	4.7	0.94	5.7	1.25	5.7	1.82	5.4	WSW	258
14	0.55	4.8	0.89	5.9	1.10	5.8	1.50	6.0	N	8
16	0.56	5.1	0.88	5.9	1.12	5.8	1.65	6.4	NNE	12
18	0.53	5.2	0.86	6.3	1.15	6.2	1.64	6.4	N	0
20	0.51	5.2	0.82	6.3	1.01	6.3	1.38	6.1	W	270
22	0.42	5.0	0.68	6.1	0.84	5.9	1.11	5.5	NNE	12
最大	0.80	4.3	1.30	5.2	1.67	5.1	2.15	4.8		
平均	0.63	4.8	1.00	5.7	1.26	5.6	1.72	5.7		
06 00	0.41	4.9	0.65	6.3	0.83	6.3	1.12	5.8	WNW	290
02	0.36	4.4	0.58	5.8	0.72	5.8	1.00	6.3	WNW	290
04	0.36	4.3	0.56	5.3	0.71	5.4	0.89	5.5	欠測	欠測
06	0.48	4.7	0.74	5.1	0.93	5.0	1.36	5.6	欠測	欠測
08	0.64	4.9	1.01	5.6	1.23	5.5	1.69	5.7	NNE	17
10	* 0.83	5.2	* 1.28	5.8	* 1.56	5.8	1.91	5.6	WNW	282
12	0.70	4.5	1.08	5.4	1.35	5.6	* 2.11	5.3	欠測	欠測
14	0.61	4.4	0.96	5.3	1.19	5.3	1.68	4.7	NNE	23
16	0.60	4.6	0.95	5.4	1.19	5.5	1.62	5.8	NE	49
18	0.60	4.6	0.94	5.5	1.16	5.9	1.64	5.8	N	352
20	0.52	4.7	0.81	5.6	1.02	5.6	1.35	5.3	欠測	欠測
22	0.48	4.8	0.72	5.7	0.90	5.6	1.16	5.8	NNW	327
最大	0.83	5.2	1.28	5.8	1.56	5.8	2.11	5.3		
平均	0.55	4.7	0.86	5.6	1.07	5.6	1.46	5.6		
07 00	0.57	5.2	0.87	6.0	1.03	6.2	1.19	7.5	NW	315
02	0.57	5.2	0.93	6.1	1.25	6.4	1.58	6.7	NW	307
04	* 0.72	5.8	* 1.10	6.6	* 1.34	6.5	* 1.60	6.3	NW	307
06	0.57	5.4	0.88	6.3	1.09	6.7	1.47	6.1	WNW	295
08	0.48	5.1	0.77	6.2	0.95	6.5	1.29	6.2	WNW	303
10	0.45	5.0	0.69	6.0	0.86	6.0	1.13	6.2	NW	323
12	0.39	4.4	0.63	5.7	0.79	5.8	1.16	5.6	NW	311
14	0.35	4.4	0.56	5.8	0.68	5.6	0.90	4.7	WNW	295
16	0.32	4.3	0.53	5.5	0.69	5.8	0.93	5.7	欠測	欠測
18	0.33	3.9	0.53	5.2	0.67	5.6	0.95	5.3	NE	37
20	0.34	3.6	0.53	4.3	0.68	4.3	0.96	3.2	WNW	297
22	0.36	3.9	0.56	4.7	0.71	4.6	0.87	4.8	欠測	欠測
最大	0.72	5.8	1.10	6.6	1.34	6.5	1.60	6.3		
平均	0.45	4.7	0.71	5.7	0.89	5.8	1.17	5.7		
08 00	0.39	4.2	0.61	4.7	0.76	4.7	1.09	4.9	欠測	欠測
02	0.42	4.1	0.67	4.8	0.84	4.9	1.15	4.8	NW	321
04	0.40	4.3	0.64	5.0	0.86	4.9	1.45	4.2	W	277
06	0.40	4.3	0.63	4.9	0.81	5.0	1.01	5.1	WNW	297
08	0.43	4.1	0.68	4.9	0.84	4.6	1.05	4.6	N	352
10	0.50	4.1	0.78	4.6	0.98	4.6	1.55	4.9	NE	39
12	0.57	4.2	0.88	4.8	1.11	4.8	1.45	4.4	欠測	欠測
14	0.61	3.9	0.96	4.7	1.21	4.7	1.52	4.7	欠測	欠測
16	* 0.85	4.4	* 1.27	5.0	1.55	4.9	1.94	4.8	NW	323
18	0.76	4.3	1.24	5.1	* 1.59	4.9	* 2.21	4.3	欠測	欠測
20	0.76	4.5	1.20	5.2	1.51	5.2	1.96	4.5	NNW	331
22	0.78	4.4	1.23	5.2	1.53	5.1	2.07	4.9	WNW	282
最大	0.85	4.4	1.27	5.0	1.59	4.9	2.21	4.3		
平均	0.57	4.2	0.90	4.9	1.13	4.9	1.54	4.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.83	4.5	1.31	5.2	1.67	5.2	2.21	6.5	NNW	341
02	0.83	4.4	1.33	5.3	1.66	5.3	2.90	4.6	NNE	16
04	1.13	4.9	1.81	5.9	2.23	6.0	* 3.56	6.4	NNW	327
06	1.08	5.1	1.74	6.2	2.10	6.4	2.98	5.2	NNW	340
08	1.16	5.4	1.84	6.6	2.34	6.7	3.04	6.1	NNW	340
10	* 1.24	5.9	* 1.90	6.8	* 2.44	7.1	2.89	7.4	NNW	327
12	1.07	5.8	1.69	7.2	2.16	6.9	2.98	7.0	NNW	340
14	0.97	5.8	1.57	7.3	1.96	7.3	2.26	7.0	NNW	327
16	1.03	6.0	1.55	6.9	1.95	6.9	2.66	7.5	NNW	335
18	0.87	5.6	1.34	6.6	1.64	6.7	2.04	7.1	NNW	327
20	0.95	5.7	1.47	6.9	1.80	7.0	2.92	8.0	N	0
22	0.94	5.9	1.51	7.4	1.95	7.4	2.89	7.7	N	356
最大平均	1.24 1.01	5.9 5.4	1.90 1.59	6.8 6.5	2.44 1.99	7.1 6.6	3.56 2.78	6.4 6.7		
10 00	0.91	6.1	1.46	7.3	1.93	7.3	* 2.58	7.6	NNE	12
02	0.92	6.2	1.46	7.6	1.83	7.8	2.48	8.0	N	8
04	* 1.02	6.4	* 1.64	7.7	* 2.02	7.9	2.41	7.5	NNE	20
06	0.87	5.9	1.37	7.5	1.69	7.6	2.48	7.5	N	8
08	0.72	5.2	1.17	6.9	1.50	6.7	1.78	7.4	NNE	12
10	0.79	5.6	1.24	7.0	1.56	7.0	2.33	7.2	NNE	16
12	0.80	5.7	1.28	6.7	1.56	6.8	2.29	6.8	N	0
14	0.69	5.9	1.11	7.2	1.40	7.3	1.81	6.8	NNE	25
16	0.65	5.6	1.06	6.9	1.36	6.7	2.05	6.4	NNE	25
18	0.65	5.5	1.00	6.7	1.23	6.8	1.65	7.3	NNE	33
20	0.62	5.4	0.99	6.7	1.24	6.4	1.62	7.0	NNE	25
22	0.59	5.3	0.91	6.5	1.14	6.2	1.36	5.4	NNE	33
最大平均	1.02 0.77	6.4 5.7	1.64 1.22	7.7 7.1	2.02 1.54	7.9 7.0	2.58 2.07	7.6 7.1		
11 00	0.53	5.2	0.82	6.3	1.00	6.2	1.40	5.6	NNE	16
02	0.51	4.3	0.80	5.3	1.01	5.6	1.32	6.7	欠測	欠測
04	0.54	4.3	0.86	5.1	1.07	5.1	* 1.74	5.5	N	0
06	0.56	4.3	0.89	5.1	1.12	4.9	1.32	4.1	欠測	欠測
08	0.52	4.2	0.84	4.9	1.08	4.8	1.55	5.2	NNE	24
10	0.54	4.3	0.83	5.0	1.07	5.1	1.39	5.0	欠測	欠測
12	0.58	4.5	0.91	5.2	1.15	5.1	1.44	5.0	NNE	33
14	* 0.62	4.8	* 0.99	5.5	* 1.23	5.6	1.42	5.1	NE	46
16	0.50	4.6	0.79	5.5	0.99	5.4	1.33	6.1	NNW	340
18	0.47	4.7	0.72	5.4	0.89	5.4	1.19	4.9	欠測	欠測
20	0.43	4.7	0.69	5.7	0.85	5.6	1.06	6.1	NNE	33
22	0.45	4.8	0.72	5.7	0.94	5.7	1.18	5.7	NE	53
最大平均	0.62 0.52	4.8 4.6	0.99 0.82	5.5 5.4	1.23 1.03	5.6 5.4	1.74 1.36	5.5 5.4		
12 00	* 0.40	4.8	* 0.64	5.6	* 0.79	5.4	* 1.12	4.3	NE	47
02	0.37	4.9	0.57	5.7	0.71	5.6	1.02	5.9	NE	45
04	0.28	4.5	0.46	5.5	0.58	5.5	0.79	6.1	W	273
06	0.27	4.5	0.43	5.4	0.56	5.5	0.82	5.7	NNW	331
08	0.23	4.6	0.36	5.6	0.45	5.3	0.55	5.7	NNW	335
10	0.22	4.6	0.35	5.6	0.44	5.4	0.54	5.2	欠測	欠測
12	0.20	3.9	0.32	5.1	0.40	5.1	0.52	5.2	欠測	欠測
14	0.19	3.5	0.30	4.7	0.38	5.0	0.49	5.4	欠測	欠測
16	0.22	3.4	0.34	4.2	0.43	4.2	0.54	3.1	欠測	欠測
18	0.26	3.6	0.41	4.1	0.51	3.9	0.75	3.8	欠測	欠測
20	0.28	3.9	0.42	4.4	0.52	4.4	0.62	3.8	N	3
22	0.31	4.2	0.47	4.6	0.59	4.6	0.94	4.5	N	352
最大平均	0.40 0.27	4.8 4.2	0.64 0.42	5.6 5.0	0.79 0.53	5.4 5.0	1.12 0.72	4.3 4.9		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
13 00	0.32	4.3	0.49	4.7	0.62	4.7	0.78	4.8	WNW	296
02	0.28	4.2	0.44	5.0	0.52	4.9	0.62	4.8	N	350
04	0.32	4.0	0.48	4.5	0.57	4.4	0.74	3.9	NE	41
06	0.51	3.7	0.79	4.1	1.00	4.0	1.30	4.9	欠測	欠測
08	0.64	3.9	0.98	4.4	1.23	4.3	1.67	4.5	NW	323
10	0.73	4.0	1.18	4.6	1.49	4.4	1.98	4.4	N	2
12	0.67	3.9	1.09	4.7	1.41	4.6	1.90	4.3	WNW	297
14	0.61	4.1	0.97	5.0	1.24	4.9	1.71	5.4	WNW	287
16	0.88	4.5	1.39	5.0	1.71	4.8	2.06	4.4	WNW	284
18	1.05	4.8	1.65	5.6	2.04	5.9	2.42	5.4	WNW	285
20	1.05	4.9	1.64	5.5	2.08	5.2	2.58	6.5	WNW	282
22	* 1.19	5.1	* 1.83	5.8	* 2.35	5.7	* 3.22	6.2	NNW	340
最大	1.19	5.1	1.83	5.8	2.35	5.7	3.22	6.2		
平均	0.69	4.3	1.08	4.9	1.35	4.8	1.75	5.0		
14 00	1.12	5.0	1.79	6.0	2.20	6.1	2.61	6.3	NNW	344
02	1.06	5.0	1.63	5.9	2.04	5.7	3.17	5.4	NNW	331
04	1.04	4.8	1.71	6.0	2.21	6.2	3.26	6.4	NNW	335
06	1.09	4.8	1.73	5.8	2.13	5.9	2.97	5.6	NNW	344
08	1.22	5.1	1.94	5.9	2.32	6.0	2.55	6.2	NNW	331
10	1.38	5.2	2.12	6.1	2.67	6.1	3.47	5.9	NNW	335
12	1.39	5.2	2.24	6.5	2.93	6.7	3.99	7.1	NNW	331
14	1.48	5.5	2.40	7.1	3.01	7.0	4.25	7.3	NNW	331
16	1.62	5.7	2.54	6.9	3.14	6.6	4.07	7.2	NNW	327
18	1.73	5.9	2.76	7.0	3.29	6.8	4.15	7.7	NNW	340
20	1.79	6.1	2.86	7.4	3.76	7.6	5.31	7.6	NW	323
22	* 1.91	6.1	* 3.06	7.4	* 3.77	7.5	* 5.57	7.9	NNW	327
最大	1.91	6.1	3.06	7.4	3.77	7.5	5.57	7.9		
平均	1.40	5.4	2.23	6.5	2.79	6.5	3.78	6.7		
15 00	1.76	6.2	2.84	7.7	3.51	8.0	4.80	8.8	NNW	331
02	1.97	6.8	3.06	8.6	3.72	8.6	5.15	10.9	NW	319
04	1.85	6.5	2.99	8.0	3.70	8.1	4.83	7.8	WNW	303
06	1.74	6.4	2.90	8.1	3.62	8.0	* 6.11	8.6	WNW	303
08	1.68	6.2	2.78	8.6	3.39	8.9	4.17	10.1	NNE	16
10	1.89	6.7	2.99	8.7	3.71	9.0	4.25	9.2	N	4
12	* 2.00	6.9	* 3.26	9.2	* 4.14	9.0	5.13	8.0	NNE	25
14	1.89	6.7	3.08	9.0	3.79	9.3	4.40	9.2	NNE	12
16	1.80	6.8	2.85	8.3	3.58	8.5	4.60	8.5	欠測	欠測
18	1.59	6.4	2.52	8.5	3.26	8.7	3.91	8.5	欠測	欠測
20	1.51	6.3	2.41	8.0	2.87	7.9	3.40	8.7	NNE	25
22	1.56	6.7	2.44	8.1	3.03	8.2	4.03	7.1	NNE	16
最大	2.00	6.9	3.26	9.2	4.14	9.0	6.11	8.6		
平均	1.77	6.6	2.84	8.4	3.53	8.5	4.57	8.8		
16 00	* 1.44	6.5	* 2.33	8.5	* 2.81	8.0	* 3.71	8.0	NNE	20
02	1.21	6.4	1.87	7.7	2.30	8.2	3.06	7.9	NNE	20
04	1.18	6.0	1.89	7.4	2.31	7.4	2.95	7.1	NNE	25
06	1.13	6.1	1.78	7.6	2.35	7.7	3.07	7.2	NNW	335
08	1.06	6.2	1.67	7.6	2.12	8.1	2.76	7.1	NNE	20
10	0.96	5.9	1.57	7.5	2.08	7.9	3.17	8.5	NNW	335
12	1.14	6.6	1.82	8.0	2.27	7.9	2.76	7.8	NNE	16
14	0.95	6.1	1.49	7.4	1.76	7.4	2.00	7.4	NNW	335
16	0.88	6.2	1.42	7.4	1.80	7.8	2.24	7.5	NNE	16
18	0.77	5.7	1.23	7.3	1.52	7.4	1.93	7.8	NNE	12
20	0.77	6.0	1.26	7.5	1.55	7.4	1.76	6.7	N	4
22	0.72	6.0	1.15	7.3	1.44	7.4	2.04	6.7	NNE	33
最大	1.44	6.5	2.33	8.5	2.81	8.0	3.71	8.0		
平均	1.02	6.1	1.62	7.6	2.03	7.7	2.62	7.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
17 00	0.62	5.8	1.00	7.2	1.32	7.5	1.76	7.4	NNW	348
02	0.57	6.0	0.89	7.2	1.07	7.3	1.25	6.8	NNE	25
04	0.49	5.5	0.77	6.9	0.96	7.1	1.27	6.6	NNW	331
06	0.53	5.6	0.84	7.1	1.06	7.2	1.48	6.8	NNW	348
08	0.45	5.2	0.75	6.8	0.93	7.0	1.11	7.1	欠測	欠測
10	0.40	4.9	0.64	6.4	0.85	7.1	1.31	6.2	NNW	340
12	0.42	4.5	0.65	5.3	0.80	5.4	0.99	6.6	NNE	28
14	0.46	4.3	0.72	5.1	0.88	5.0	1.17	3.8	欠測	欠測
16	0.53	4.3	0.81	4.9	0.99	4.9	1.19	4.4	NW	317
18	0.65	4.4	1.02	5.3	1.27	5.1	1.61	4.3	欠測	欠測
20	* 0.79	4.6	* 1.22	5.4	* 1.55	5.4	* 2.05	5.2	NE	45
22	0.70	4.7	1.10	5.6	1.41	5.7	1.82	5.8	欠測	欠測
最大	0.79	4.6	1.22	5.4	1.55	5.4	2.05	5.2		
平均	0.55	5.0	0.87	6.1	1.09	6.2	1.42	5.9		
18 00	0.70	4.6	1.09	5.4	1.33	5.5	1.84	4.8	NNW	327
02	0.66	4.6	1.06	5.6	1.35	5.6	1.57	5.2	WNW	293
04	0.69	4.8	1.10	5.8	1.37	5.7	1.63	6.5	WNW	286
06	0.66	5.1	1.05	6.3	1.35	6.1	1.79	6.0	W	270
08	* 0.85	5.8	* 1.34	6.8	* 1.68	6.8	1.93	6.6	NW	315
10	0.82	6.1	1.26	7.0	1.53	7.0	2.00	6.7	WNW	303
12	0.73	5.8	1.15	6.8	1.44	6.8	* 2.30	6.7	NNW	327
14	0.71	5.7	1.09	6.6	1.40	6.4	1.83	6.2	WNW	290
16	0.65	5.3	1.01	6.3	1.34	6.5	1.81	5.4	WNW	303
18	0.58	5.1	0.92	6.1	1.16	5.9	1.41	5.7	WNW	295
20	0.57	5.1	0.90	5.9	1.11	6.0	1.60	5.8	WNW	290
22	0.49	4.9	0.78	6.0	0.93	6.1	1.25	5.6	WNW	299
最大	0.85	5.8	1.34	6.8	1.68	6.8	2.30	6.7		
平均	0.68	5.2	1.06	6.2	1.33	6.2	1.75	5.9		
19 00	0.43	4.6	0.68	5.8	0.85	6.1	1.37	6.2	WNW	282
02	0.40	4.6	0.65	5.8	0.82	5.9	1.06	5.5	WNW	290
04	0.46	4.1	0.74	5.2	0.93	5.6	1.22	6.9	WNW	297
06	0.44	4.0	0.68	5.0	0.82	5.2	1.11	5.3	欠測	欠測
08	0.38	4.0	0.60	5.0	0.73	5.4	1.00	5.5	欠測	欠測
10	0.43	3.6	0.69	4.3	0.88	4.3	1.54	5.2	欠測	欠測
12	0.70	4.2	1.05	4.6	1.32	4.6	1.71	3.6	欠測	欠測
14	0.77	4.2	1.25	5.0	1.58	4.9	2.09	6.5	欠測	欠測
16	1.12	5.0	1.76	5.6	2.23	5.7	3.09	5.5	欠測	欠測
18	1.44	5.4	2.31	6.3	2.89	6.1	3.77	6.2	W	266
20	* 1.54	5.8	* 2.40	6.9	* 2.95	7.1	3.63	7.4	W	274
22	1.50	5.7	2.37	6.9	2.95	7.0	* 4.12	7.1	NW	315
最大	1.54	5.8	2.40	6.9	2.95	7.1	4.12	7.1		
平均	0.80	4.6	1.27	5.5	1.58	5.7	2.14	5.9		
20 00	1.59	5.6	2.55	6.9	3.35	6.9	* 5.98	6.9	W	270
02	1.84	6.5	2.77	7.5	3.37	7.6	4.01	7.3	NW	315
04	1.68	5.8	2.72	7.4	3.37	7.7	4.40	8.2	NW	323
06	1.60	6.2	2.54	7.5	3.19	7.3	4.60	7.7	NW	319
08	1.54	6.4	2.59	8.2	3.18	8.1	4.32	8.3	NNW	340
10	1.61	6.9	2.53	8.1	3.31	8.5	4.29	7.5	NNW	331
12	1.47	6.7	2.37	8.2	2.83	8.4	3.74	9.0	NNW	335
14	1.36	6.2	2.26	8.0	2.92	8.3	3.97	9.3	NNW	344
16	1.45	6.3	2.32	7.8	2.93	7.8	4.07	7.7	NNW	327
18	1.67	6.0	2.67	7.2	3.46	7.3	4.69	6.1	NW	323
20	* 1.93	6.2	* 2.95	7.4	* 3.68	7.7	4.59	7.4	N	0
22	1.79	6.2	2.79	7.4	3.35	7.2	4.27	7.2	NW	307
最大	1.93	6.2	2.95	7.4	3.68	7.7	5.98	6.9		
平均	1.63	6.3	2.59	7.6	3.25	7.7	4.41	7.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	2.02	6.5	3.16	8.1	3.84	8.2	5.10	7.8	WNW	286
	02	1.83	6.4	2.95	7.9	3.61	7.6	4.74	7.0	NW	311
	04	1.85	6.3	2.90	7.7	3.66	7.4	4.96	6.4	WNW	290
	06	1.70	6.1	2.76	7.9	3.51	7.7	4.65	8.3	NW	319
	08	1.97	6.6	3.11	7.7	3.93	7.7	5.29	7.3	NNW	327
	10	2.06	6.5	3.19	7.9	3.86	8.1	4.98	7.6	NW	307
	12	1.92	6.4	3.13	8.0	3.95	8.2	* 5.85	7.5	NW	315
	14	* 2.19	7.0	* 3.45	8.4	* 4.22	8.5	5.14	9.6	NW	319
	16	1.96	6.8	3.06	8.3	3.91	8.2	5.72	8.5	NW	323
	18	1.96	7.0	3.05	8.3	3.62	8.3	4.50	8.5	NNW	335
	20	1.93	6.8	3.09	8.5	3.77	8.5	4.99	8.8	NW	319
	22	1.75	6.9	2.76	8.3	3.58	8.5	4.08	7.1	NW	323
最大	2.19	7.0	3.45	8.4	4.22	8.5	5.85	7.5			
平均	1.93	6.6	3.05	8.1	3.79	8.1	5.00	7.9			
22	00	* 1.65	6.7	* 2.70	8.3	* 3.40	8.3	3.89	7.8	NW	319
	02	1.45	6.9	2.26	8.2	2.78	8.1	3.39	8.1	NW	315
	04	1.36	6.5	2.22	8.0	2.72	8.1	3.47	7.8	WNW	295
	06	1.23	6.0	2.01	7.8	2.64	8.0	* 3.94	8.4	NW	323
	08	1.32	6.3	2.11	7.7	2.74	8.0	3.63	7.6	NW	323
	10	1.17	6.3	1.81	7.5	2.35	7.5	3.32	7.1	NNW	327
	12	1.05	6.0	1.72	7.4	2.15	7.6	2.75	6.9	NW	311
	14	1.15	6.6	1.70	7.6	1.98	7.4	2.32	7.1	NNW	327
	16	0.87	5.9	1.39	7.2	1.75	7.5	2.36	6.8	NW	311
	18	0.83	6.0	1.37	7.2	1.75	7.2	2.51	7.2	NNW	327
	20	0.79	6.0	1.22	6.9	1.50	6.8	1.91	6.6	N	0
	22	0.76	6.2	1.22	7.1	1.54	7.1	2.42	6.5	NNE	29
最大	1.65	6.7	2.70	8.3	3.40	8.3	3.94	8.4			
平均	1.14	6.3	1.81	7.6	2.27	7.6	2.99	7.3			
23	00	* 0.63	6.1	0.94	6.7	1.16	6.9	1.54	7.1	NNW	348
	02	0.54	5.7	0.85	6.4	1.15	6.6	1.60	7.1	NNE	29
	04	0.52	5.7	0.82	6.6	1.03	6.7	1.38	6.3	N	4
	06	0.47	5.4	0.76	6.6	0.95	6.5	1.15	6.8	NW	319
	08	0.40	5.3	0.63	6.4	0.77	6.3	0.89	6.6	N	352
	10	0.36	5.0	0.58	6.4	0.73	6.5	0.92	6.6	NNE	12
	12	0.38	4.4	0.61	5.9	0.78	5.8	1.07	6.6	NNE	33
	14	0.44	4.1	0.69	4.9	0.84	5.3	1.07	5.8	NW	319
	16	0.50	4.5	0.80	5.1	1.03	4.9	1.34	4.9	WNW	289
	18	0.43	4.5	0.68	5.4	0.89	5.5	1.14	6.3	WNW	294
	20	0.52	4.2	0.79	5.1	0.97	4.7	1.37	5.5	NNE	14
	22	0.61	4.4	* 0.95	5.0	* 1.17	5.1	* 1.76	4.1	NNW	335
最大	0.63	6.1	0.95	5.0	1.17	5.1	1.76	4.1			
平均	0.48	4.9	0.76	5.9	0.96	5.9	1.27	6.1			
24	00	0.64	4.6	0.99	5.6	1.23	5.7	1.57	5.6	W	273
	02	0.68	5.0	1.08	6.1	1.33	6.1	1.74	5.4	W	278
	04	0.65	5.1	1.05	6.2	1.33	6.0	1.85	6.4	W	266
	06	0.57	4.9	0.92	5.9	1.19	5.9	1.51	6.2	W	274
	08	0.53	4.8	0.83	5.7	1.00	5.8	1.31	5.6	WNW	286
	10	0.42	4.7	0.67	5.6	0.85	5.5	0.98	5.3	NNE	27
	12	0.43	4.9	0.69	5.7	0.87	5.7	1.03	5.7	W	278
	14	0.42	4.4	0.67	5.8	0.84	5.6	1.03	5.8	WNW	282
	16	0.40	4.4	0.62	5.6	0.77	5.7	1.03	6.9	NE	53
	18	0.50	4.0	0.77	4.7	0.93	4.8	1.19	4.8	W	275
	20	0.71	4.1	1.12	4.5	1.41	4.4	1.94	3.7	欠測	欠測
	22	* 0.93	4.3	* 1.44	4.8	* 1.82	4.8	* 2.38	4.9	欠測	欠測
最大	0.93	4.3	1.44	4.8	1.82	4.8	2.38	4.9			
平均	0.57	4.6	0.90	5.5	1.13	5.5	1.46	5.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	336 回	測得回数	299 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	1.19	4.6	1.93	5.5	2.47	5.4	3.84	5.2	W	281
	02	1.48	5.4	2.36	6.4	3.08	6.4	4.25	5.8	NNW	331
	04	1.61	5.6	* 2.60	6.9	* 3.26	6.9	* 4.31	5.7	NNW	340
	06	1.46	5.6	2.31	6.7	2.86	6.7	3.98	6.9	NNW	327
	08	* 1.67	6.4	2.51	7.4	3.09	7.4	3.81	7.6	NW	319
	10	1.62	6.2	2.58	7.6	3.24	7.6	4.03	7.9	WNW	290
	12	1.53	6.1	2.49	7.8	3.18	7.9	3.69	7.7	NNW	331
	14	1.53	6.1	2.45	7.7	3.01	8.0	3.67	7.9	NW	315
	16	1.46	6.0	2.35	7.5	2.87	7.3	4.28	7.2	NNW	331
	18	1.43	5.8	2.27	7.2	2.82	7.2	3.43	6.2	NW	319
	20	1.57	6.0	2.43	7.1	3.00	7.3	3.56	6.9	NNW	344
	22	1.60	6.1	2.49	7.3	3.15	7.6	4.25	5.9	NW	307
最大	1.67	6.4	2.60	6.9	3.26	6.9	4.31	5.7			
平均	1.51	5.8	2.40	7.1	3.00	7.1	3.93	6.7			
26	00	1.59	6.0	2.53	7.2	3.05	7.2	3.87	7.1	NNW	327
	02	1.58	5.8	2.46	7.0	3.07	7.1	4.00	7.0	NNW	335
	04	1.54	5.6	2.41	6.8	2.97	6.9	3.73	7.2	NNE	12
	06	1.50	5.7	2.35	7.0	2.94	6.8	* 4.98	7.0	NNW	335
	08	1.50	5.9	2.37	7.3	2.89	7.6	3.59	6.1	NNW	327
	10	* 1.63	6.2	* 2.62	7.9	* 3.46	8.0	4.36	8.3	NW	319
	12	1.44	6.1	2.34	7.6	2.94	7.7	3.74	7.3	NNW	331
	14	1.51	6.2	2.36	7.5	2.86	7.1	3.73	7.6	NNW	331
	16	1.45	5.7	2.34	7.0	2.88	7.1	3.41	7.1	欠測	欠測
	18	1.42	5.8	2.28	7.1	2.84	7.1	3.60	6.7	WNW	290
	20	1.26	5.6	1.99	6.9	2.37	7.1	2.76	8.5	NNW	327
	22	1.26	6.1	1.99	7.1	2.50	7.2	3.34	7.3	NNW	335
最大	1.63	6.2	2.62	7.9	3.46	8.0	4.98	7.0			
平均	1.47	5.9	2.34	7.2	2.90	7.2	3.76	7.3			
27	00	1.34	6.1	2.17	7.4	* 2.74	7.5	* 3.92	7.0	N	0
	02	* 1.37	6.0	* 2.20	7.8	2.68	7.9	3.12	7.1	NNW	335
	04	1.14	6.0	1.83	7.6	2.24	7.6	2.80	7.8	N	352
	06	1.21	6.4	1.97	7.7	2.46	7.7	3.05	7.5	NNE	25
	08	1.06	6.2	1.67	7.6	2.06	7.5	2.55	7.5	NNW	340
	10	0.97	6.0	1.59	7.2	2.01	7.1	2.75	6.6	NNW	331
	12	0.93	6.1	1.50	7.3	1.88	7.2	2.48	7.3	NE	37
	14	0.86	6.2	1.35	7.2	1.69	6.9	2.17	7.7	NE	45
	16	0.73	5.8	1.16	6.8	1.47	6.8	2.02	7.6	NNW	331
	18	0.60	5.4	0.98	7.1	1.21	7.5	1.44	8.5	NE	45
	20	0.57	5.8	0.94	7.4	1.15	7.6	1.49	7.5	NE	37
	22	0.56	5.8	0.89	7.5	1.13	7.3	1.32	6.8	NNE	33
最大	1.37	6.0	2.20	7.8	2.74	7.5	3.92	7.0			
平均	0.94	6.0	1.52	7.4	1.89	7.4	2.43	7.4			
28	00	0.48	5.4	0.77	6.5	0.94	6.8	1.14	6.9	NNE	25
	02	0.47	4.9	0.78	6.1	0.98	6.5	1.58	7.7	NNE	33
	04	0.56	4.6	0.84	5.4	1.01	5.6	1.38	6.6	NE	40
	06	0.60	4.1	0.99	4.9	1.27	5.0	1.79	4.4	WNW	295
	08	0.74	4.8	1.15	5.5	1.43	5.5	1.82	4.8	NNE	16
	10	0.79	4.8	1.26	5.8	1.61	5.9	2.50	5.9	WSW	250
	12	0.84	5.1	1.31	5.9	1.62	6.1	2.14	5.9	W	270
	14	0.90	5.3	1.39	6.1	1.78	6.2	2.36	5.8	WNW	282
	16	1.01	5.7	1.52	6.4	1.85	6.9	2.32	6.4	WNW	290
	18	0.95	5.6	1.57	7.0	1.99	7.1	* 3.02	7.3	W	274
	20	1.11	5.8	1.75	6.9	2.11	6.7	2.54	7.6	WNW	290
	22	* 1.19	5.8	* 1.96	7.1	* 2.46	7.3	2.96	7.2	WNW	299
最大	1.19	5.8	1.96	7.1	2.46	7.3	3.02	7.3			
平均	0.80	5.2	1.27	6.1	1.59	6.3	2.13	6.4			
月最大	2.32	6.8	3.72	8.2	4.69	8.5	6.62	8.3			
起時	0204		0204		0204		0208				
平均	0.97	5.4	1.55	6.5	1.93	6.6	2.56	6.5			

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	1.10	5.8	1.73	7.0	2.23	7.2	* 3.06	7.4	W	274
02	* 1.17	5.9	* 1.90	7.4	* 2.37	7.4	2.94	6.6	WNW	286
04	1.10	6.1	1.74	7.7	2.20	7.8	2.70	8.7	W	266
06	1.15	6.4	1.77	7.2	2.27	7.8	3.00	7.9	W	278
08	0.99	5.9	1.58	7.3	1.99	7.4	2.66	7.2	W	266
10	1.02	6.1	1.61	7.6	2.05	7.5	2.71	7.9	WSW	258
12	0.90	5.8	1.52	7.7	1.87	8.1	2.34	7.7	NW	315
14	1.01	6.4	1.58	7.9	1.96	8.0	2.85	7.9	WNW	286
16	0.99	6.1	1.60	7.7	2.01	7.6	2.55	8.0	NW	307
18	1.05	5.5	1.68	6.9	2.08	7.2	2.69	8.4	NW	315
20	1.11	5.7	1.71	7.0	2.13	7.0	2.52	6.3	NW	307
22	1.05	5.4	1.61	6.3	2.00	6.3	2.51	5.6	W	274
最大平均	1.17	5.9	1.90	7.4	2.37	7.4	3.06	7.4		
	1.05	5.9	1.67	7.3	2.10	7.4	2.71	7.5		
02 00	0.93	4.9	1.45	5.9	1.79	5.8	2.23	5.5	WNW	299
02	0.85	5.1	1.34	6.3	1.67	6.4	2.16	6.1	NNW	327
04	0.68	5.6	1.08	6.9	1.32	7.0	1.64	7.5	NW	319
06	0.72	5.1	1.15	6.4	1.48	6.6	2.13	6.9	NW	319
08	1.05	4.7	1.67	5.8	2.05	5.7	2.81	6.0	NW	311
10	0.99	5.1	1.55	5.9	1.95	5.8	2.47	5.2	WNW	290
12	0.98	4.6	1.52	5.4	1.96	5.6	3.07	4.6	WNW	283
14	1.01	4.5	1.61	5.3	2.07	5.3	2.57	5.0	NNE	25
16	1.25	5.3	2.02	6.1	* 2.58	6.2	3.34	6.2	WNW	299
18	* 1.30	5.7	* 2.05	6.6	2.57	6.8	* 3.98	6.8	NNW	286
20	1.23	5.9	1.97	7.2	2.56	7.2	3.81	6.8	WNW	286
22	1.19	5.9	1.91	7.2	2.37	7.2	2.77	6.5	WNW	290
最大平均	1.30	5.7	2.05	6.6	2.58	6.2	3.98	6.8		
	1.01	5.2	1.61	6.3	2.03	6.3	2.75	6.1		
03 00	* 1.24	5.9	1.96	7.2	2.45	7.4	* 3.53	7.3	WNW	303
02	1.10	6.0	1.77	7.2	2.25	7.9	2.73	7.6	NW	315
04	1.19	5.8	* 1.97	7.4	* 2.49	7.4	3.00	7.6	NNW	327
06	1.13	6.0	1.75	7.2	2.11	6.9	2.73	7.1	NW	323
08	0.99	5.4	1.57	6.7	1.98	7.0	2.84	6.5	NW	319
10	0.97	5.9	1.48	7.0	1.82	6.8	2.53	6.6	NNW	331
12	0.76	5.1	1.21	6.2	1.57	6.2	1.99	6.6	NW	319
14	0.82	5.3	1.27	6.3	1.55	6.3	1.91	6.6	NW	323
16	0.77	5.1	1.22	6.4	1.51	6.4	1.95	5.2	NNW	335
18	0.61	4.9	0.98	6.1	1.19	6.1	1.66	6.1	NW	307
20	0.53	4.9	0.83	6.0	1.04	6.0	1.30	6.8	NNE	20
22	0.52	4.8	0.82	5.7	1.05	5.8	1.26	5.9	NNW	327
最大平均	1.24	5.9	1.97	7.4	2.49	7.4	3.53	7.3		
	0.89	5.4	1.40	6.6	1.75	6.7	2.29	6.7		
04 00	0.50	4.8	0.78	5.4	0.98	5.2	1.33	5.3	N	7
02	0.57	4.9	0.87	5.4	1.08	5.4	1.50	5.2	NE	34
04	0.79	4.8	1.25	5.5	1.58	5.6	2.06	5.0	NW	323
06	* 0.88	5.4	* 1.36	6.1	* 1.69	6.3	1.98	5.9	WNW	295
08	0.72	4.7	1.12	6.1	1.37	6.4	1.81	5.7	WNW	286
10	0.74	5.1	1.17	6.3	1.44	6.7	1.94	6.8	NW	319
12	0.73	4.7	1.20	5.8	1.52	5.7	* 2.22	6.3	WNW	295
14	0.75	4.8	1.23	5.8	1.53	5.7	2.02	4.7	NNW	331
16	0.75	4.9	1.17	5.9	1.41	5.8	1.70	4.8	WNW	282
18	0.66	4.7	1.07	5.8	1.32	5.7	1.62	4.9	NNW	327
20	0.68	5.0	1.03	5.8	1.27	5.6	1.73	5.3	NW	319
22	0.56	4.6	0.92	5.7	1.13	5.8	1.54	5.6	WNW	290
最大平均	0.88	5.4	1.36	6.1	1.69	6.3	2.22	6.3		
	0.69	4.9	1.10	5.8	1.36	5.8	1.79	5.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	* 0.54	4.6	* 0.87	5.6	* 1.10	5.6	* 1.67	5.3	NW	304
	02	0.51	4.7	0.82	5.5	1.04	5.6	1.48	6.1	NNW	341
	04	0.46	4.5	0.73	5.5	0.92	5.4	1.57	6.3	NW	311
	06	0.47	4.8	0.74	5.9	0.97	5.5	1.30	6.2	N	0
	08	0.45	4.7	0.71	5.8	0.88	5.9	1.12	6.7	N	352
	10	0.42	4.6	0.71	6.0	0.89	6.0	1.08	6.5	N	356
	12	0.44	4.6	0.69	5.7	0.83	6.0	1.14	5.4	NE	41
	14	0.44	4.6	0.72	6.2	0.89	6.1	1.21	5.5	NNE	20
	16	0.43	4.8	0.68	5.9	0.83	6.1	1.10	5.5	NNE	33
	18	0.35	4.2	0.58	6.0	0.72	5.9	0.95	6.1	NNE	29
	20	0.34	4.5	0.54	5.7	0.67	5.4	0.83	4.7	NE	37
	22	0.35	5.0	0.56	6.0	0.69	5.8	0.86	5.6	NNW	348
最大	0.54	4.6	0.87	5.6	1.10	5.6	1.67	5.3			
平均	0.43	4.6	0.70	5.8	0.87	5.8	1.19	5.8			
06	00	0.29	4.5	* 0.47	5.8	* 0.59	5.9	0.77	5.7	NNE	16
	02	* 0.29	4.9	0.44	5.7	0.53	5.7	* 0.81	5.1	NNE	33
	04	0.24	4.5	0.39	5.6	0.51	5.6	0.75	5.2	W	277
	06	0.21	4.1	0.34	5.4	0.42	5.5	0.64	5.2	NW	319
	08	0.20	4.2	0.32	5.5	0.39	5.4	0.45	5.4	N	356
	10	0.21	4.0	0.33	5.1	0.40	5.3	0.51	5.2	N	1
	12	0.16	3.9	0.25	5.2	0.33	5.4	0.44	5.6	欠測	欠測
	14	0.21	3.2	0.32	3.9	0.40	3.9	0.62	2.9	欠測	欠測
	16	0.20	2.9	0.30	3.6	0.39	3.7	0.50	3.7	欠測	欠測
	18	0.17	3.2	0.26	4.2	0.32	4.3	0.41	4.8	NW	310
	20	0.15	3.2	0.24	4.4	0.29	4.5	0.41	4.5	NNE	18
	22	0.15	3.2	0.23	4.2	0.29	4.5	0.47	4.3	WNW	302
最大	0.29	4.9	0.47	5.8	0.59	5.9	0.81	5.1			
平均	0.21	3.8	0.32	4.9	0.41	5.0	0.57	4.8			
07	00	0.19	3.4	0.30	4.3	0.37	4.4	0.59	4.3	NNE	19
	02	0.27	3.9	0.43	4.8	0.54	4.6	0.69	4.2	NNW	331
	04	0.32	4.1	0.50	5.0	0.61	5.1	0.79	5.6	欠測	欠測
	06	0.45	4.5	0.72	5.4	0.91	5.3	1.20	5.1	NW	326
	08	0.59	4.9	0.92	5.6	1.15	5.5	1.67	5.4	N	11
	10	0.59	4.8	0.93	5.5	1.17	5.3	1.58	5.8	NW	312
	12	* 0.64	4.7	* 1.01	5.5	1.26	5.7	1.72	5.6	WNW	294
	14	0.61	4.4	0.97	5.3	1.20	5.4	1.60	5.8	NNW	328
	16	0.62	4.6	0.99	5.5	* 1.27	5.5	* 2.09	5.8	欠測	欠測
	18	0.57	4.9	0.88	5.8	1.10	5.7	1.48	4.6	WNW	290
	20	0.52	4.9	0.82	5.8	1.05	5.9	1.40	5.9	NW	311
	22	0.46	4.8	0.72	5.8	0.86	5.5	1.10	5.1	NW	323
最大	0.64	4.7	1.01	5.5	1.27	5.5	2.09	5.8			
平均	0.49	4.5	0.77	5.4	0.96	5.3	1.33	5.3			
08	00	0.44	4.8	0.70	5.7	0.88	5.8	1.17	4.7	WNW	303
	02	0.46	4.7	0.69	5.8	0.84	5.6	1.06	6.7	WNW	295
	04	0.37	4.3	0.60	5.5	0.80	6.0	1.23	5.6	NNE	32
	06	0.38	4.6	0.60	5.7	0.73	5.8	0.92	6.1	NW	307
	08	0.40	4.3	0.63	5.4	0.80	5.6	1.02	4.8	欠測	欠測
	10	0.45	3.9	0.70	4.9	0.88	5.2	1.25	6.2	欠測	欠測
	12	0.47	3.9	0.73	4.9	0.92	4.8	1.27	4.9	欠測	欠測
	14	0.46	4.0	0.73	5.0	0.91	5.1	* 1.37	3.9	NE	53
	16	* 0.49	4.3	* 0.76	5.2	* 0.92	5.5	1.22	5.3	WNW	288
	18	0.41	4.2	0.67	5.5	0.85	5.5	1.13	4.9	NW	320
	20	0.43	4.7	0.68	6.1	0.84	6.4	1.16	5.8	W	266
	22	0.46	4.9	0.72	6.2	0.88	6.5	1.09	5.8	WSW	241
最大	0.49	4.3	0.76	5.2	0.92	5.5	1.37	3.9			
平均	0.44	4.4	0.68	5.5	0.85	5.6	1.16	5.4			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
09	00	* 0.46	4.5	* 0.75	6.1	* 0.92	6.1	1.11	6.3	W	270
	02	0.43	4.6	0.70	5.8	0.90	5.9	1.19	6.1	W	278
	04	0.39	4.7	0.66	6.0	0.84	6.0	* 1.25	6.3	W	262
	06	0.40	4.9	0.65	5.9	0.84	5.7	1.18	6.3	W	266
	08	0.34	4.8	0.55	5.9	0.72	5.7	0.85	5.2	W	262
	10	0.31	4.5	0.49	5.6	0.61	5.6	0.83	5.5	NNE	24
	12	0.26	4.0	0.41	5.2	0.52	5.4	0.66	5.1	欠測	欠測
	14	0.30	3.3	0.48	4.1	0.59	4.3	0.79	4.1	欠測	欠測
	16	0.26	3.6	0.40	4.9	0.49	5.2	0.66	5.9	NW	308
	18	0.28	3.9	0.45	4.7	0.57	4.7	0.77	5.2	NW	318
	20	0.29	4.0	0.45	5.1	0.56	5.2	0.74	4.4	欠測	欠測
	22	0.29	4.1	0.45	5.3	0.57	5.5	0.77	6.1	NNW	347
最大	0.46	4.5	0.75	6.1	0.92	6.1	1.25	6.3			
平均	0.33	4.2	0.54	5.4	0.68	5.4	0.90	5.5			
10	00	0.34	4.2	0.55	5.5	0.68	5.9	0.85	5.7	欠測	欠測
	02	0.42	4.4	0.65	5.9	0.80	5.7	1.05	6.2	NW	319
	04	* 0.57	4.3	* 0.90	5.3	* 1.10	5.5	* 1.57	5.2	欠測	欠測
	06	0.56	5.0	0.84	6.0	1.03	6.0	1.26	6.2	WNW	286
	08	0.45	4.6	0.73	6.3	0.91	6.5	1.05	5.5	NNE	29
	10	0.46	4.2	0.71	5.5	0.88	5.5	1.08	4.0	N	354
	12	0.52	4.2	0.77	5.0	0.93	5.0	1.23	4.1	欠測	欠測
	14	0.49	4.0	0.78	4.9	0.96	5.1	1.44	4.5	欠測	欠測
	16	0.52	4.4	0.85	5.1	1.08	5.1	1.30	4.9	W	271
	18	0.54	4.8	0.82	5.4	1.00	5.4	1.18	5.3	N	3
	20	0.48	4.6	0.75	5.6	0.91	5.8	1.13	5.8	N	10
	22	0.48	5.0	0.75	5.7	0.93	5.5	1.14	5.8	WNW	299
最大	0.57	4.3	0.90	5.3	1.10	5.5	1.57	5.2			
平均	0.49	4.5	0.76	5.5	0.93	5.6	1.19	5.3			
11	00	0.48	5.0	0.73	5.8	0.88	5.9	1.22	5.7	欠測	欠測
	02	0.51	5.3	0.78	6.1	0.97	6.2	1.38	6.1	NNW	331
	04	0.45	5.2	0.71	6.3	0.88	6.6	1.18	6.9	NNE	12
	06	0.42	5.1	0.67	6.6	0.86	6.5	1.13	6.4	NNW	331
	08	0.41	5.1	0.65	6.8	0.81	6.3	0.99	5.8	NNE	12
	10	0.47	5.2	0.75	6.6	0.93	7.1	1.23	7.5	NNE	29
	12	0.46	5.3	0.72	6.9	0.87	6.9	1.24	5.9	NNE	16
	14	0.50	4.6	0.80	6.4	1.00	6.2	1.20	6.6	NNE	16
	16	* 0.55	5.0	* 0.85	6.3	* 1.05	6.4	1.26	7.3	NNE	20
	18	0.52	4.8	0.83	6.4	1.03	6.6	* 1.46	5.9	NNE	20
	20	0.48	5.6	0.75	6.8	0.93	7.1	1.22	5.7	NNE	29
	22	0.45	5.5	0.71	6.8	0.90	6.9	1.00	6.2	NNE	29
最大	0.55	5.0	0.85	6.3	1.05	6.4	1.46	5.9			
平均	0.48	5.1	0.75	6.5	0.93	6.6	1.21	6.3			
12	00	* 0.41	5.6	* 0.65	7.0	0.76	7.2	1.00	7.6	NNE	20
	02	0.40	5.3	0.62	6.9	0.77	7.1	1.02	7.3	N	4
	04	0.38	5.0	0.58	6.0	0.69	6.2	0.83	7.1	NNE	29
	06	0.38	5.0	0.62	6.2	* 0.80	6.6	* 1.25	6.5	NNE	25
	08	0.34	4.9	0.55	6.4	0.68	6.7	0.94	7.7	NNE	33
	10	0.31	3.9	0.50	5.3	0.63	5.4	0.79	6.4	NE	52
	12	0.32	4.2	0.51	5.8	0.63	6.3	0.79	8.2	N	4
	14	0.32	4.2	0.49	5.5	0.60	5.8	0.84	5.7	NW	315
	16	0.34	4.1	0.55	5.5	0.69	5.5	1.03	7.3	欠測	欠測
	18	0.31	4.2	0.49	5.2	0.63	5.5	0.80	5.3	NW	311
	20	0.34	4.3	0.53	5.2	0.64	5.2	0.88	6.8	NNE	31
	22	0.27	4.1	0.44	5.6	0.57	6.1	0.75	4.8	欠測	欠測
最大	0.41	5.6	0.65	7.0	0.80	6.6	1.25	6.5			
平均	0.34	4.6	0.54	5.9	0.67	6.1	0.91	6.7			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
13 00	0.25	4.3	0.40	5.3	0.50	5.5	0.78	4.4	W	277
02	0.28	4.3	0.43	5.3	0.53	5.5	0.63	6.6	欠測	欠測
04	0.72	4.0	1.13	4.5	1.40	4.4	2.09	4.2	NE	56
06	0.88	4.8	1.44	5.8	1.83	5.7	2.58	4.9	W	270
08	1.02	4.9	1.60	6.0	2.01	6.0	2.57	5.5	WNW	282
10	1.55	5.8	2.43	6.7	2.94	6.8	3.63	6.6	WNW	295
12	1.70	6.4	2.73	7.5	* 3.50	7.1	4.66	6.4	WNW	303
14	1.50	6.3	2.29	7.5	2.78	7.4	3.34	7.3	WNW	286
16	1.25	5.8	2.09	7.6	2.77	7.7	4.07	8.7	NW	311
18	1.67	7.0	2.60	8.6	3.27	8.9	* 4.77	8.3	NW	315
20	* 1.75	7.4	* 2.81	9.3	3.39	9.8	4.01	8.3	W	274
22	1.57	7.4	2.44	8.9	3.10	9.8	3.80	9.4	NW	323
最大平均	1.75 1.18	7.4 5.7	2.81 1.87	9.3 6.9	3.50 2.34	7.1 7.0	4.77 3.08	8.3 6.7		
14 00	1.36	7.1	2.21	9.3	2.91	9.8	3.61	10.9	NNW	335
02	* 1.55	7.7	2.40	9.3	3.04	8.9	* 3.77	7.8	NNW	340
04	1.53	7.3	* 2.44	8.9	* 3.10	8.8	3.69	9.3	NW	307
06	1.18	6.6	1.92	8.3	2.39	8.2	3.15	8.6	NW	323
08	1.12	6.7	1.73	7.8	2.13	7.4	2.70	7.9	NNW	344
10	1.11	6.7	1.73	8.1	2.16	8.1	2.59	8.0	NW	319
12	1.00	6.4	1.57	7.9	1.95	7.5	2.40	7.0	NNW	331
14	0.77	5.8	1.21	7.0	1.53	7.1	2.09	7.6	NNW	327
16	0.87	6.4	1.35	7.4	1.70	7.6	2.09	7.9	NW	319
18	0.67	6.0	1.03	7.2	1.29	7.1	1.73	6.9	NW	315
20	0.53	5.4	0.84	6.9	1.02	6.8	1.35	7.7	WNW	303
22	0.49	5.5	0.79	6.7	0.99	6.6	1.21	6.8	WNW	299
最大平均	1.55 1.01	7.7 6.5	2.44 1.60	8.9 7.9	3.10 2.02	8.8 7.8	3.77 2.53	7.8 8.0		
15 00	* 0.45	5.8	* 0.71	6.8	* 0.92	6.5	* 1.22	6.8	WNW	295
02	0.39	5.5	0.62	6.4	0.73	6.3	0.90	6.6	NW	311
04	0.36	5.0	0.58	6.4	0.75	6.6	0.94	6.7	W	274
06	0.40	5.2	0.64	6.1	0.78	6.3	0.95	6.3	WNW	286
08	0.33	4.8	0.51	5.7	0.64	5.8	0.90	5.3	WNW	290
10	0.29	4.4	0.46	5.7	0.57	5.8	0.82	6.1	WNW	290
12	0.30	3.5	0.47	4.7	0.59	5.0	0.78	7.0	NE	56
14	0.27	3.5	0.41	4.4	0.51	4.7	0.64	2.8	NNE	15
16	0.27	3.4	0.42	4.3	0.52	4.3	0.73	5.8	NW	319
18	0.31	4.1	0.49	5.1	0.62	5.1	0.73	5.6	W	277
20	0.26	4.0	0.41	5.2	0.53	5.6	0.76	4.9	N	5
22	0.26	4.2	0.42	5.4	0.52	5.5	0.70	4.9	N	4
最大平均	0.45 0.32	5.8 4.5	0.71 0.51	6.8 5.5	0.92 0.64	6.5 5.6	1.22 0.84	6.8 5.7		
16 00	0.24	4.6	0.38	6.0	0.48	6.3	0.68	6.7	W	278
02	0.26	4.3	0.42	6.3	0.54	6.3	0.67	6.6	W	266
04	0.29	3.7	0.47	5.2	0.57	5.8	0.82	7.3	欠測	欠測
06	0.48	4.3	0.75	5.1	0.92	5.4	1.14	6.3	NNW	336
08	0.53	4.7	0.83	5.9	1.04	6.0	1.29	5.9	WNW	286
10	0.41	4.4	0.66	5.8	0.83	5.9	1.19	6.2	W	266
12	0.47	4.0	0.73	5.0	0.93	4.8	1.42	4.5	NW	307
14	0.44	4.1	0.69	5.1	0.86	5.1	1.05	3.3	WNW	288
16	0.55	4.2	0.87	5.0	1.07	4.8	1.33	4.9	WNW	295
18	0.60	4.2	0.98	5.1	1.26	4.9	1.74	5.5	欠測	欠測
20	* 0.98	5.7	1.53	6.8	1.90	6.8	2.40	7.1	NNW	331
22	0.97	5.8	* 1.56	6.9	* 1.95	7.0	* 2.77	7.4	NNW	327
最大平均	0.98 0.52	5.7 4.5	1.56 0.82	6.9 5.7	1.95 1.03	7.0 5.8	2.77 1.38	7.4 6.0		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	0.74	5.1	1.20	6.5	1.57	6.5	* 2.60	6.1	NW	311
	02	0.81	5.6	1.25	6.7	1.54	6.6	1.83	6.2	NNW	331
	04	* 0.87	6.0	* 1.37	7.1	* 1.77	7.1	2.36	7.1	WNW	299
	06	0.82	5.9	1.30	6.9	1.60	6.9	1.85	7.3	NNW	335
	08	0.73	5.6	1.16	7.0	1.48	7.1	1.97	6.4	NNW	327
	10	0.64	5.6	1.01	6.6	1.26	6.5	1.86	5.9	NNW	327
	12	0.68	5.8	1.08	6.5	1.35	6.5	1.64	5.8	NNW	331
	14	0.55	5.2	0.89	6.5	1.06	6.3	1.27	6.5	WNW	299
	16	0.55	5.3	0.85	6.3	1.06	6.3	1.51	6.1	WNW	303
	18	0.49	5.2	0.76	6.3	0.97	6.3	1.36	6.2	NW	323
	20	0.48	5.4	0.73	6.3	0.88	6.0	1.14	6.0	NNW	327
	22	0.33	4.7	0.53	5.9	0.69	5.7	0.87	6.3	WNW	290
最大	0.87	6.0	1.37	7.1	1.77	7.1	2.60	6.1			
平均	0.64	5.5	1.01	6.5	1.27	6.5	1.69	6.3			
18	00	0.40	5.2	0.64	6.0	0.80	6.0	1.04	6.4	NW	315
	02	0.36	4.7	0.58	5.8	0.72	6.0	0.94	5.7	NW	319
	04	0.36	4.5	0.58	5.6	0.74	5.7	1.08	6.1	N	6
	06	0.40	4.1	0.63	5.1	0.79	5.3	1.03	6.0	NNE	13
	08	* 0.44	4.2	* 0.69	5.2	* 0.87	5.3	* 1.29	4.5	NNE	32
	10	0.42	4.0	0.65	4.9	0.80	5.2	0.93	5.9	WNW	296
	12	0.44	4.2	0.69	5.0	0.85	5.2	1.11	4.6	NW	314
	14	0.40	4.3	0.67	5.3	0.85	5.4	1.02	7.5	NNW	330
	16	0.35	4.2	0.56	5.2	0.72	5.0	1.11	5.5	N	8
	18	0.37	4.1	0.58	4.9	0.70	5.0	0.87	5.3	NW	314
	20	0.39	3.9	0.63	4.6	0.82	4.5	1.17	4.0	欠測	欠測
	22	0.36	3.9	0.57	4.5	0.71	4.6	0.99	4.7	NE	51
最大	0.44	4.2	0.69	5.2	0.87	5.3	1.29	4.5			
平均	0.39	4.3	0.62	5.2	0.78	5.3	1.05	5.5			
19	00	* 0.32	4.0	* 0.49	4.7	* 0.62	4.6	0.75	4.6	NNW	340
	02	0.29	4.0	0.45	4.7	0.57	4.6	0.81	4.4	欠測	欠測
	04	0.26	3.8	0.40	4.6	0.50	4.6	0.63	3.9	欠測	欠測
	06	0.24	4.0	0.37	4.7	0.44	4.9	0.61	4.5	NNE	29
	08	0.21	3.8	0.33	4.8	0.41	4.9	0.50	5.4	NE	56
	10	0.19	3.8	0.30	4.9	0.37	5.0	0.49	4.9	W	272
	12	0.20	3.4	0.31	4.4	0.38	4.5	0.47	3.7	WNW	287
	14	0.21	3.2	0.31	3.9	0.38	4.2	0.54	3.4	WNW	297
	16	0.23	3.1	0.35	3.7	0.43	3.7	0.76	2.6	NNE	30
	18	0.27	3.4	0.42	4.2	0.52	4.2	0.76	5.2	NE	40
	20	0.29	3.6	0.46	4.1	0.57	4.1	* 0.87	4.1	WNW	287
	22	0.23	3.4	0.36	4.3	0.46	4.2	0.71	4.0	NNW	345
最大	0.32	4.0	0.49	4.7	0.62	4.6	0.87	4.1			
平均	0.25	3.6	0.38	4.4	0.47	4.5	0.66	4.2			
20	00	0.22	3.5	0.36	4.3	0.46	4.3	0.70	4.4	欠測	欠測
	02	0.19	3.4	0.29	4.2	0.36	4.1	0.49	3.8	N	3
	04	0.19	3.5	0.28	4.3	0.36	4.4	0.46	4.4	W	274
	06	0.20	3.7	0.32	4.5	0.42	4.4	0.70	4.6	WNW	299
	08	0.22	3.8	0.34	4.5	0.43	4.5	0.50	3.7	N	1
	10	0.22	4.0	0.34	4.6	0.41	4.6	0.54	4.6	NNE	20
	12	0.19	3.8	0.30	4.6	0.38	4.5	0.49	4.4	N	6
	14	0.20	3.9	0.31	4.6	0.38	4.6	0.50	4.7	欠測	欠測
	16	0.22	3.9	0.34	4.7	0.41	4.8	0.53	4.6	NW	320
	18	* 0.26	4.0	* 0.42	4.8	* 0.55	4.7	* 0.83	4.6	WNW	303
	20	0.25	3.8	0.40	4.6	0.49	4.7	0.75	4.8	NW	305
	22	0.23	4.1	0.34	4.8	0.41	4.8	0.55	4.7	NNE	27
最大	0.26	4.0	0.42	4.8	0.55	4.7	0.83	4.6			
平均	0.22	3.8	0.34	4.5	0.42	4.5	0.59	4.4			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
21 00	0.21	4.0	0.33	4.8	0.42	4.7	0.61	4.5	NE	40
02	0.19	3.9	0.29	4.7	0.38	4.7	0.56	4.7	欠測	欠測
04	0.19	3.7	0.30	4.7	0.37	4.7	0.48	4.8	WNW	301
06	0.18	3.5	0.27	4.7	0.34	4.7	0.44	4.7	NE	35
08	0.17	3.7	0.26	4.6	0.32	4.6	0.40	5.6	N	354
10	0.16	3.6	0.24	4.6	0.30	4.7	0.39	5.4	NNW	337
12	0.21	3.1	0.33	3.7	0.43	3.6	0.62	2.7	N	352
14	0.22	3.1	0.36	3.7	0.47	3.3	* 0.80	2.4	WNW	300
16	* 0.25	3.2	* 0.39	3.7	* 0.53	3.3	0.73	2.7	NNE	29
18	0.21	3.2	0.34	3.9	0.44	3.7	0.61	4.2	NW	305
20	0.23	3.7	0.36	4.2	0.45	4.1	0.54	4.6	欠測	欠測
22	0.21	3.6	0.34	4.4	0.43	4.4	0.59	4.8	N	7
最大	0.25	3.2	0.39	3.7	0.53	3.3	0.80	2.4		
平均	0.20	3.5	0.32	4.3	0.41	4.2	0.56	4.3		
22 00	0.20	3.7	0.30	4.5	0.38	4.6	0.54	4.2	NE	37
02	0.18	3.8	0.28	4.6	0.34	4.3	0.42	5.1	WNW	284
04	0.16	3.7	0.25	4.6	0.31	4.6	0.40	4.1	NW	325
06	0.16	3.7	0.25	4.6	0.32	4.7	0.45	4.6	欠測	欠測
08	0.17	4.0	0.26	4.8	0.33	4.8	0.47	4.3	NW	316
10	0.17	3.9	0.28	5.0	0.36	4.8	0.42	4.8	欠測	欠測
12	0.22	3.1	0.34	3.8	0.45	3.7	0.60	4.7	欠測	欠測
14	* 0.34	3.3	* 0.53	3.6	* 0.70	3.4	* 1.07	3.9	NW	319
16	0.25	3.2	0.41	3.7	0.51	3.6	0.78	3.1	NE	41
18	0.21	3.1	0.33	3.7	0.42	3.7	0.65	3.2	NNW	341
20	0.17	3.1	0.27	3.8	0.34	3.7	0.44	3.9	欠測	欠測
22	0.12	3.1	0.19	4.4	0.23	4.5	0.28	5.2	N	357
最大	0.34	3.3	0.53	3.6	0.70	3.4	1.07	3.9		
平均	0.20	3.5	0.31	4.3	0.39	4.2	0.54	4.3		
23 00	0.10	2.8	0.15	4.0	0.19	4.3	0.24	4.4	WNW	293
02	0.10	3.0	0.15	4.3	0.18	4.5	0.23	4.4	NW	326
04	0.10	2.9	0.16	4.1	0.20	4.1	0.26	3.7	NNE	23
06	0.11	3.1	0.17	3.9	0.20	4.2	0.26	4.3	W	274
08	0.12	3.0	0.18	3.8	0.23	4.0	0.41	3.9	NW	316
10	0.11	2.9	0.16	3.8	0.20	3.8	0.27	3.4	N	352
12	0.16	2.9	0.24	3.5	0.32	3.3	* 0.53	2.6	NNE	12
14	0.15	2.9	0.24	3.4	0.30	3.3	0.44	2.7	NW	324
16	* 0.18	3.5	* 0.28	4.1	* 0.36	4.0	0.47	3.8	NW	311
18	0.16	3.1	0.25	4.1	0.31	4.2	0.49	3.5	N	352
20	0.14	3.3	0.23	4.2	0.29	4.2	0.36	4.5	欠測	欠測
22	0.15	3.3	0.23	3.8	0.29	3.7	0.38	3.1	WNW	292
最大	0.18	3.5	0.28	4.1	0.36	4.0	0.53	2.6		
平均	0.13	3.1	0.20	3.9	0.26	4.0	0.36	3.7		
24 00	0.21	2.9	0.34	3.3	0.45	3.0	0.67	1.8	NNW	335
02	0.16	2.8	0.26	3.7	0.33	3.5	0.59	2.3	WNW	295
04	0.21	3.5	0.33	4.1	0.41	4.1	0.52	3.9	WNW	297
06	0.23	3.2	0.37	3.7	0.48	3.8	0.75	3.7	NW	317
08	0.34	3.1	0.55	3.5	0.69	3.5	0.96	3.8	NW	320
10	0.67	4.1	1.05	4.6	1.33	4.5	2.05	4.0	欠測	欠測
12	0.92	5.0	1.46	5.8	1.83	5.8	2.50	5.5	NNW	327
14	* 1.12	5.6	* 1.80	6.5	* 2.21	6.6	2.65	6.8	NNW	331
16	0.98	5.4	1.52	6.3	1.90	6.3	2.31	6.2	NNW	344
18	0.96	5.2	1.57	6.5	1.98	6.6	* 2.89	6.8	NNW	327
20	1.04	5.6	1.63	6.9	1.99	6.8	2.56	5.9	NNE	16
22	0.94	5.5	1.48	6.7	1.93	7.1	2.75	6.1	NNE	16
最大	1.12	5.6	1.80	6.5	2.21	6.6	2.89	6.8		
平均	0.65	4.3	1.03	5.1	1.29	5.1	1.77	4.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	0.99	5.6	1.64	7.1	2.06	7.1	* 2.92	7.8	NW	319
	02	1.00	5.9	1.61	7.2	1.92	7.3	2.50	5.9	NNE	12
	04	1.13	6.5	1.74	7.3	2.09	7.4	2.45	7.7	NNE	25
	06	* 1.17	6.6	* 1.82	7.7	* 2.18	7.7	2.66	9.2	NNE	25
	08	1.05	6.2	1.68	7.4	2.04	7.4	2.48	6.5	NNE	25
	10	0.99	6.1	1.55	7.2	1.96	7.1	2.63	7.8	NNW	327
	12	0.86	5.5	1.39	7.0	1.78	7.3	2.40	7.9	NNE	20
	14	0.78	5.6	1.25	6.9	1.58	7.0	2.04	7.5	NNE	20
	16	0.76	5.3	1.18	6.5	1.44	7.2	2.01	7.6	NNE	16
	18	0.81	5.1	1.27	6.6	1.64	7.1	2.41	7.0	NNE	16
	20	0.76	5.7	1.18	7.1	1.46	7.0	1.84	8.2	NNE	16
	22	0.82	6.3	1.25	7.9	1.49	7.8	1.71	6.9	NNE	20
最大	1.17	6.6	1.82	7.7	2.18	7.7	2.92	7.8			
平均	0.93	5.9	1.46	7.2	1.80	7.3	2.34	7.5			
26	00	0.69	5.8	1.11	7.5	1.38	8.2	* 2.12	8.2	NNE	12
	02	* 0.75	6.2	* 1.16	8.3	* 1.43	8.3	1.90	8.0	NNE	12
	04	0.62	5.8	1.03	7.9	1.32	8.3	1.68	7.9	N	8
	06	0.67	6.2	1.07	8.0	1.31	8.4	1.64	8.5	N	8
	08	0.62	4.6	0.97	6.3	1.18	7.0	1.51	7.7	N	8
	10	0.57	4.6	0.89	6.0	1.10	6.2	1.61	6.2	NNE	16
	12	0.47	4.6	0.74	5.8	0.94	6.4	1.17	4.5	NNE	12
	14	0.45	5.0	0.70	6.5	0.87	6.7	1.10	5.9	NNE	12
	16	0.43	4.6	0.67	5.9	0.84	6.1	1.20	5.4	NNE	16
	18	0.46	4.3	0.73	5.3	0.91	5.2	1.37	5.1	NW	317
	20	0.44	4.2	0.71	5.2	0.86	5.4	1.09	5.8	NNW	329
	22	0.50	4.2	0.79	4.9	0.98	4.9	1.47	4.7	NW	319
最大	0.75	6.2	1.16	8.3	1.43	8.3	2.12	8.2			
平均	0.56	5.0	0.88	6.5	1.09	6.8	1.49	6.5			
27	00	0.55	4.1	0.84	4.8	1.03	4.7	1.35	4.1	WNW	303
	02	* 0.62	4.2	* 0.95	4.7	* 1.22	4.7	* 1.58	4.1	N	350
	04	0.50	4.1	0.80	4.7	0.99	4.8	1.21	4.6	欠測	欠測
	06	0.45	4.2	0.72	4.9	0.90	4.8	1.22	4.4	NNE	28
	08	0.43	4.2	0.68	5.0	0.82	5.0	1.10	4.9	N	359
	10	0.48	4.7	0.75	5.2	0.93	5.1	1.22	5.5	NNE	25
	12	0.46	4.7	0.71	5.2	0.85	5.2	1.12	5.1	NW	318
	14	0.40	4.4	0.65	5.3	0.84	5.3	1.29	4.8	NNE	19
	16	0.45	4.6	0.71	5.4	0.88	5.3	1.27	5.0	NE	39
	18	0.45	4.7	0.72	5.5	0.89	5.5	1.08	5.5	NNE	32
	20	0.45	4.4	0.72	5.4	0.93	5.6	1.31	6.0	NE	37
	22	0.45	4.7	0.73	5.7	0.91	5.7	1.15	5.3	NNE	20
最大	0.62	4.2	0.95	4.7	1.22	4.7	1.58	4.1			
平均	0.47	4.4	0.75	5.1	0.93	5.1	1.24	4.9			
28	00	* 0.44	5.1	* 0.69	5.7	* 0.86	5.9	1.07	5.0	NNE	29
	02	0.42	5.0	0.67	5.9	0.81	6.0	0.99	5.8	NE	37
	04	0.35	4.5	0.59	5.6	0.72	5.8	0.83	6.0	N	1
	06	0.37	4.6	0.57	5.6	0.70	5.9	0.92	5.4	NNE	15
	08	0.35	4.5	0.55	5.5	0.70	5.5	0.94	5.3	W	275
	10	0.34	4.1	0.55	5.4	0.69	5.6	0.96	5.6	NNE	25
	12	0.38	3.9	0.59	4.8	0.75	5.1	* 1.28	4.6	N	357
	14	0.37	3.7	0.59	4.7	0.73	4.9	1.14	4.5	WNW	299
	16	0.40	3.7	0.59	4.4	0.74	4.3	0.98	4.3	NNW	335
	18	0.36	3.6	0.56	4.1	0.71	3.9	1.02	3.4	NNE	22
	20	0.25	3.5	0.41	4.5	0.53	4.5	0.68	3.5	W	279
	22	0.24	3.7	0.39	4.5	0.50	4.9	0.74	4.7	NNE	12
最大	0.44	5.1	0.69	5.7	0.86	5.9	1.28	4.6			
平均	0.36	4.2	0.56	5.1	0.70	5.2	0.96	4.8			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	327 回
欠測回数	1 回	欠測回数	45 回
欠測率	0.3 %	欠測率	12.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.23	3.7	0.36	4.5	* 0.45	4.5	0.58	5.2	WNW	290
	02	* 0.23	3.8	* 0.36	4.6	0.43	4.5	* 0.62	4.2	NNW	332
	04	0.21	3.8	0.32	4.8	0.40	4.7	0.49	4.0	欠測	欠測
	06	0.19	3.6	0.30	4.4	0.37	4.4	0.53	4.0	W	276
	08	0.18	3.4	0.29	4.4	0.37	4.3	0.50	4.6	NE	39
	10	0.16	3.4	0.24	4.3	0.30	4.2	0.39	3.2	NE	34
	12	0.16	3.3	0.24	4.1	0.30	4.2	0.45	4.1	NNE	17
	14	0.17	3.1	0.26	3.7	0.32	4.0	0.43	3.5	W	274
	16	0.17	3.0	0.26	3.9	0.33	3.8	0.50	3.2	NW	305
	18	0.15	3.2	0.23	4.2	0.29	4.3	0.52	3.8	欠測	欠測
	20	0.14	3.2	0.21	4.2	0.27	4.4	0.45	3.6	WNW	294
	22	0.11	3.2	0.17	4.4	0.22	4.5	0.29	6.2	W	271
最大 平均	0.23 0.17	3.8 3.4	0.36 0.27	4.6 4.3	0.45 0.34	4.5 4.3	0.62 0.48	4.2 4.1			
30	00	0.09	2.9	0.15	4.1	0.18	4.4	0.22	4.9	NW	324
	02	0.10	3.0	0.16	4.3	0.20	4.4	0.34	3.7	欠測	欠測
	04	0.09	2.7	0.13	3.9	0.16	4.6	0.20	4.8	N	352
	06	0.10	2.9	0.14	4.3	0.18	4.7	0.23	3.8	欠測	欠測
	08	0.08	2.7	0.13	3.6	0.16	4.0	0.22	4.4	NW	318
	10	0.09	2.7	0.13	3.6	0.17	3.8	0.24	3.7	NE	34
	12	0.10	2.8	0.15	3.6	0.19	3.7	0.26	2.8	NNE	31
	14	0.13	2.9	0.20	3.5	0.25	3.5	0.33	3.0	NW	317
	16	* 0.15	3.0	* 0.22	3.6	* 0.28	3.5	* 0.44	3.1	W	271
	18	0.15	2.8	0.22	3.2	0.27	3.3	0.36	3.7	N	357
	20	0.10	2.9	0.15	4.0	0.18	4.1	0.26	4.6	欠測	欠測
	22	0.10	3.1	0.15	4.3	0.19	4.3	0.26	5.9	WNW	292
最大 平均	0.15 0.11	3.0 2.9	0.22 0.16	3.6 3.8	0.28 0.20	3.5 4.0	0.44 0.28	3.1 4.0			
31	00	0.10	3.1	0.15	4.6	0.19	4.9	0.24	5.3	NE	54
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	0.11	3.3	0.19	4.7	0.24	4.8	0.32	4.8	NW	325
	06	0.12	3.3	0.20	4.8	0.26	4.9	0.33	4.3	欠測	欠測
	08	0.15	3.4	0.24	4.4	0.30	4.6	0.40	5.0	NW	315
	10	0.18	3.2	0.28	4.0	0.35	3.9	0.46	4.2	NNW	335
	12	0.22	3.2	0.35	4.0	0.44	4.0	0.56	4.0	W	277
	14	0.32	3.3	0.49	3.8	* 0.62	3.5	0.89	3.1	欠測	欠測
	16	* 0.33	3.8	0.49	4.4	0.61	4.4	0.75	4.2	NE	54
	18	0.32	4.0	* 0.50	4.5	0.61	4.4	* 0.95	4.5	NNE	14
	20	0.28	4.0	0.44	4.6	0.55	4.6	0.69	4.2	欠測	欠測
	22	0.25	4.2	0.39	4.7	0.50	4.7	0.64	4.9	欠測	欠測
最大 平均	0.33 0.22	3.8 3.5	0.50 0.34	4.5 4.4	0.62 0.42	3.5 4.4	0.95 0.57	4.5 4.4			
月最大 起時	1.75	7.4	2.81	9.3	3.50	7.1	4.77	8.3			
平均	0.50	4.5	0.78	5.5	0.98	5.6	1.30	5.5			

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.21	3.9	0.33	4.9	0.40	4.8	0.50	4.8	N	355
02	0.18	3.2	0.28	4.3	0.37	4.5	0.59	3.7	W	279
04	0.19	3.2	0.30	3.9	0.38	4.1	0.52	4.2	WNW	302
06	0.22	3.5	0.34	4.1	0.41	4.0	0.54	4.0	NW	307
08	0.23	3.5	0.36	4.2	0.44	4.1	0.58	4.0	WNW	299
10	0.29	3.3	0.45	3.8	0.57	3.6	0.75	3.2	欠測	欠測
12	0.41	3.3	0.65	3.6	0.85	3.5	1.29	3.4	NE	55
14	0.37	3.3	0.59	3.6	0.78	3.4	1.17	3.8	NNW	341
16	0.33	3.3	0.51	4.0	0.65	3.9	0.89	3.6	NW	319
18	0.36	3.2	0.56	3.8	0.71	3.8	0.97	3.0	WNW	295
20	0.38	3.4	0.60	3.8	0.75	3.8	1.04	3.8	NE	56
22	* 0.52	3.8	* 0.83	4.2	* 1.07	4.2	* 1.38	4.0	NW	311
最大	0.52	3.8	0.83	4.2	1.07	4.2	1.38	4.0		
平均	0.31	3.4	0.48	4.0	0.62	4.0	0.85	3.8		
02 00	0.64	4.3	0.97	4.7	1.19	4.5	1.61	4.5	欠測	欠測
02	0.65	4.3	1.06	4.8	1.32	4.6	1.92	4.3	欠測	欠測
04	0.74	4.4	1.16	5.1	1.43	5.0	1.73	5.2	WNW	292
06	0.73	4.5	1.17	5.1	1.38	5.0	1.71	5.0	NNE	27
08	0.86	4.6	1.36	5.5	1.71	5.4	2.27	5.1	NE	49
10	0.78	4.3	1.26	5.1	1.63	5.3	* 2.58	5.2	欠測	欠測
12	0.84	4.6	1.28	5.3	1.58	5.2	1.97	5.5	NE	54
14	0.86	4.7	1.37	5.5	1.74	5.5	2.35	5.0	欠測	欠測
16	0.89	4.8	1.38	5.6	1.69	5.5	2.44	5.3	NNW	330
18	0.91	4.9	* 1.43	5.8	1.75	5.8	2.19	6.1	NNE	25
20	* 0.92	4.9	1.43	5.7	* 1.80	5.6	2.35	6.2	NNE	25
22	0.83	4.7	1.33	5.7	1.66	5.7	2.05	5.4	NNE	33
最大	0.92	4.9	1.43	5.8	1.80	5.6	2.58	5.2		
平均	0.80	4.6	1.27	5.3	1.57	5.3	2.10	5.2		
03 00	* 0.82	5.1	* 1.30	6.0	* 1.64	6.0	* 2.26	6.0	NNE	29
02	0.69	4.6	1.12	5.7	1.44	5.9	1.92	5.3	NNE	29
04	0.73	5.0	1.12	5.9	1.42	5.7	2.16	4.6	NNE	25
06	0.67	4.8	1.00	5.6	1.25	5.6	1.86	4.7	N	353
08	0.65	4.6	1.02	5.4	1.25	5.4	1.66	5.9	NW	324
10	0.65	4.5	1.04	5.6	1.30	5.4	1.66	6.0	WNW	292
12	0.65	4.8	0.99	5.5	1.21	5.8	1.76	5.3	NNE	17
14	0.60	4.8	0.93	5.6	1.19	5.5	1.45	5.9	W	272
16	0.58	4.8	0.90	5.8	1.11	5.8	1.46	5.8	NE	41
18	0.58	4.7	0.92	5.6	1.16	5.8	1.47	5.6	NNE	26
20	0.55	4.6	0.86	5.4	1.08	5.6	1.46	5.4	NE	35
22	0.47	4.4	0.77	5.2	0.96	5.4	1.15	4.8	欠測	欠測
最大	0.82	5.1	1.30	6.0	1.64	6.0	2.26	6.0		
平均	0.64	4.7	1.00	5.6	1.25	5.7	1.69	5.4		
04 00	* 0.46	4.2	* 0.74	5.0	* 0.92	5.1	* 1.40	5.3	NE	36
02	0.42	4.4	0.66	5.1	0.82	5.0	1.03	4.8	欠測	欠測
04	0.40	4.4	0.64	5.2	0.78	5.0	1.07	5.3	NE	47
06	0.35	4.3	0.57	5.0	0.74	4.9	0.98	5.3	N	352
08	0.37	4.5	0.57	5.2	0.70	5.3	1.12	4.8	N	11
10	0.31	4.4	0.48	5.0	0.62	5.0	0.83	4.8	NNE	12
12	0.29	4.2	0.45	4.9	0.55	4.9	0.70	5.3	WNW	292
14	0.37	3.5	0.57	4.0	0.70	4.0	0.86	3.4	NW	310
16	0.32	3.6	0.50	4.3	0.64	4.2	0.88	3.2	欠測	欠測
18	0.24	3.6	0.37	4.4	0.46	4.3	0.56	4.2	欠測	欠測
20	0.20	3.7	0.32	4.6	0.41	4.6	0.67	4.3	NNE	33
22	0.18	3.6	0.29	4.5	0.35	4.6	0.46	4.4	NNW	348
最大	0.46	4.2	0.74	5.0	0.92	5.1	1.40	5.3		
平均	0.33	4.0	0.51	4.8	0.64	4.7	0.88	4.6		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	0.16	3.4	0.26	4.4	0.34	4.3	0.46	3.7	WNW	293
	02	0.15	3.2	0.24	4.2	0.29	4.4	0.37	3.6	W	275
	04	0.13	2.8	0.19	3.8	0.24	4.1	0.40	3.2	NNE	22
	06	0.15	2.9	0.24	3.9	0.30	4.3	0.39	3.8	NE	45
	08	0.20	2.9	0.32	3.3	0.43	3.0	0.60	2.3	N	350
	10	0.23	2.9	0.36	3.1	0.47	3.0	0.64	3.6	NNW	335
	12	0.27	3.2	0.42	3.5	0.53	3.4	0.75	2.8	NNW	336
	14	* 0.27	3.5	* 0.42	4.0	* 0.54	3.8	* 0.75	3.3	欠測	欠測
	16	0.25	3.6	0.38	4.2	0.47	4.1	0.55	4.5	N	11
	18	0.21	3.5	0.32	4.2	0.41	4.1	0.60	5.2	NNE	32
	20	0.16	3.5	0.25	4.3	0.30	4.3	0.41	6.7	N	354
	22	0.14	3.3	0.21	4.2	0.26	4.3	0.34	3.1	WNW	300
	最大	0.27	3.5	0.42	4.0	0.54	3.8	0.75	3.3		
	平均	0.19	3.2	0.30	3.9	0.38	3.9	0.52	3.8		
06	00	0.12	3.1	0.19	4.0	0.23	4.3	0.37	3.8	NNW	329
	02	0.13	3.1	0.20	3.9	0.24	4.2	0.34	4.1	欠測	欠測
	04	0.11	3.0	0.17	4.0	0.21	4.2	0.32	4.6	NE	46
	06	0.18	3.0	0.28	3.9	0.38	4.1	0.46	3.2	N	11
	08	0.28	3.8	0.45	4.7	0.58	4.7	0.82	4.4	W	276
	10	0.32	3.4	0.50	4.2	0.64	4.0	0.92	3.4	欠測	欠測
	12	0.36	3.7	0.56	4.4	0.70	4.5	* 1.07	5.1	NW	319
	14	0.37	4.0	0.58	5.1	0.74	5.2	1.06	3.0	欠測	欠測
	16	0.36	4.1	0.58	5.4	0.75	5.3	0.95	5.9	WNW	290
	18	0.31	4.4	0.49	5.7	0.59	5.9	0.76	4.1	NW	307
	20	0.29	4.4	0.47	6.1	0.59	6.6	0.72	6.8	W	278
	22	* 0.40	4.7	* 0.65	6.6	* 0.84	6.8	1.03	6.2	WNW	282
	最大	0.40	4.7	0.65	6.6	0.84	6.8	1.07	5.1		
	平均	0.27	3.7	0.43	4.8	0.54	5.0	0.73	4.5		
07	00	0.42	4.6	0.64	6.1	0.79	6.6	1.16	6.2	WNW	282
	02	0.46	5.0	0.72	6.2	0.92	6.4	1.22	5.9	WNW	282
	04	0.48	5.1	* 0.74	6.4	0.90	6.6	1.09	6.2	WNW	282
	06	0.44	5.1	0.71	6.6	0.89	6.7	1.03	7.3	WNW	295
	08	0.46	5.1	0.73	6.5	0.91	6.6	1.14	6.7	WNW	299
	10	0.44	5.2	0.71	6.6	* 0.92	6.6	1.09	7.0	WNW	299
	12	0.43	4.8	0.68	6.2	0.84	6.2	* 1.25	5.9	WNW	295
	14	* 0.49	4.8	0.74	6.1	0.87	5.9	0.98	5.7	W	266
	16	0.40	4.4	0.65	5.8	0.79	6.0	1.00	4.3	W	278
	18	0.41	4.7	0.64	6.0	0.78	6.4	1.05	6.4	W	262
	20	0.38	4.8	0.59	6.1	0.70	6.3	0.90	6.9	WNW	299
	22	0.35	4.4	0.55	5.6	0.69	6.0	0.88	4.8	NNE	32
	最大	0.49	4.8	0.74	6.4	0.92	6.6	1.25	5.9		
	平均	0.43	4.8	0.67	6.2	0.83	6.4	1.07	6.1		
08	00	0.42	3.9	0.66	4.8	0.86	4.9	1.40	4.4	欠測	欠測
	02	0.52	4.5	0.78	5.2	0.96	5.0	1.20	4.5	欠測	欠測
	04	0.53	4.6	0.83	5.5	1.00	5.3	1.21	5.7	NNW	335
	06	0.57	5.5	0.86	6.6	1.05	6.9	1.29	5.8	N	356
	08	0.60	4.8	0.93	5.8	1.18	5.5	1.62	5.0	W	278
	10	0.75	5.1	1.18	6.0	1.43	6.1	1.70	5.9	W	274
	12	0.89	4.7	1.37	5.5	1.68	5.4	2.12	5.6	NE	50
	14	1.29	5.2	2.05	5.9	2.62	6.1	3.20	5.9	WNW	282
	16	1.07	5.1	1.76	6.2	2.27	6.1	3.64	6.5	W	274
	18	1.15	5.5	1.78	6.3	2.25	6.4	2.86	5.2	W	278
	20	1.38	5.3	2.14	6.3	2.61	6.5	3.41	6.1	WNW	286
	22	* 1.70	5.8	* 2.78	7.0	* 3.51	7.2	* 5.25	7.4	WNW	303
	最大	1.70	5.8	2.78	7.0	3.51	7.2	5.25	7.4		
	平均	0.91	5.0	1.43	5.9	1.79	6.0	2.41	5.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
09	00	* 2.07	6.7	* 3.28	7.7	* 4.07	7.7	* 5.23	8.1	NW	307
	02	1.96	6.3	3.10	7.8	3.69	8.2	4.62	8.1	NW	323
	04	1.86	6.6	2.94	7.8	3.61	8.0	4.61	8.6	NW	319
	06	1.61	6.5	2.56	8.0	3.14	8.0	3.99	7.7	WNW	290
	08	1.53	6.5	2.44	8.1	3.05	8.4	3.94	7.4	WNW	290
	10	1.38	6.5	2.15	8.0	2.73	8.2	3.50	7.5	NW	315
	12	1.25	6.4	2.00	7.7	2.45	7.6	2.99	7.1	NW	319
	14	1.15	6.6	1.80	7.7	2.11	7.5	2.61	7.0	NW	319
	16	0.87	5.6	1.40	7.1	1.82	7.3	2.51	7.6	WNW	295
	18	0.88	6.0	1.36	7.0	1.71	6.8	2.05	6.9	NW	323
	20	0.71	5.5	1.13	6.7	1.43	6.9	1.87	6.5	NW	323
	22	0.63	5.5	1.04	6.7	1.31	6.7	1.68	6.5	WNW	290
最大	2.07	6.7	3.28	7.7	4.07	7.7	5.23	8.1			
平均	1.33	6.2	2.10	7.5	2.59	7.6	3.30	7.4			
10	00	* 0.60	5.7	* 0.92	6.4	* 1.17	6.3	1.55	6.5	NW	319
	02	0.45	5.1	0.76	6.3	0.95	6.3	1.29	5.7	NW	315
	04	0.39	5.1	0.62	6.1	0.78	6.1	1.11	6.6	WNW	286
	06	0.38	4.8	0.61	5.7	0.79	5.7	1.04	5.7	NW	307
	08	0.43	4.2	0.65	5.0	0.81	5.0	1.20	4.2	NE	46
	10	0.48	4.0	0.75	4.8	0.96	4.9	1.51	4.3	WNW	289
	12	0.50	3.8	0.79	4.6	1.01	4.6	1.48	3.7	NW	324
	14	0.45	4.1	0.71	5.1	0.90	5.1	1.31	5.1	欠測	欠測
	16	0.50	4.5	0.81	5.4	1.02	5.2	* 1.63	5.0	欠測	欠測
	18	0.48	4.9	0.75	5.8	0.95	5.8	1.33	5.9	W	278
	20	0.41	5.0	0.66	6.1	0.85	6.2	1.36	6.2	WNW	290
	22	0.41	5.2	0.64	6.2	0.79	6.1	1.00	5.8	W	270
最大	0.60	5.7	0.92	6.4	1.17	6.3	1.63	5.0			
平均	0.46	4.7	0.72	5.6	0.92	5.6	1.32	5.4			
11	00	0.41	5.5	0.65	6.5	0.80	6.4	1.00	6.2	WNW	282
	02	0.39	5.0	0.64	6.5	0.85	6.8	1.16	6.7	WNW	282
	04	0.46	4.6	0.72	6.3	0.89	6.5	1.02	7.1	W	270
	06	0.51	4.7	0.82	6.3	1.02	6.6	1.33	6.2	W	270
	08	0.62	4.9	0.95	5.9	1.16	6.1	1.39	6.7	W	278
	10	0.65	4.8	1.00	5.9	1.27	6.1	1.72	6.1	WNW	282
	12	* 0.74	5.2	* 1.15	6.6	1.38	6.8	* 1.85	6.3	W	274
	14	0.53	5.1	0.86	6.6	1.07	6.4	1.44	6.6	W	274
	16	0.53	5.6	0.81	6.8	0.96	6.5	1.20	5.5	W	274
	18	0.56	5.6	0.89	7.1	1.09	7.6	1.39	8.0	WNW	299
	20	0.70	5.1	1.11	7.0	* 1.40	7.3	1.76	8.5	W	270
	22	0.64	5.4	1.02	7.5	1.27	8.0	1.79	7.8	WNW	286
最大	0.74	5.2	1.15	6.6	1.40	7.3	1.85	6.3			
平均	0.56	5.1	0.88	6.6	1.10	6.8	1.42	6.8			
12	00	0.69	5.6	1.13	7.8	1.35	7.9	1.43	8.1	WNW	282
	02	0.62	5.0	0.97	6.5	1.21	8.1	1.89	8.8	WNW	290
	04	0.91	6.0	1.45	8.0	1.80	8.0	2.37	8.3	WNW	295
	06	0.83	5.0	1.39	7.0	1.81	7.3	2.37	7.8	WNW	282
	08	1.00	5.4	1.53	6.6	1.90	6.9	2.53	7.1	W	278
	10	0.93	5.7	1.42	6.7	1.79	6.8	2.34	7.9	W	278
	12	0.76	5.3	1.20	6.9	1.50	6.7	1.94	6.2	WNW	286
	14	0.73	5.5	1.16	7.0	1.51	7.2	2.29	6.5	WNW	295
	16	0.84	5.7	1.32	6.8	1.65	7.4	2.25	7.1	NNW	331
	18	0.96	6.2	1.55	7.4	* 2.03	7.6	* 2.93	7.3	NNW	331
	20	* 1.04	5.5	* 1.63	6.9	2.02	7.1	2.50	6.8	NNW	331
	22	1.00	5.3	1.61	6.5	2.00	6.5	2.73	5.5	NW	323
最大	1.04	5.5	1.63	6.9	2.03	7.6	2.93	7.3			
平均	0.86	5.5	1.36	7.0	1.71	7.3	2.30	7.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	0.91	5.5	1.44	7.0	1.85	6.9	2.31	8.2	W	274
	02	1.13	6.7	1.74	8.0	2.15	7.6	2.61	8.1	WNW	290
	04	* 1.31	7.0	* 2.04	8.2	* 2.50	8.4	* 3.33	8.0	WNW	303
	06	1.13	6.6	1.86	8.3	2.26	8.3	3.25	8.1	NW	307
	08	0.84	6.0	1.31	7.4	1.62	7.6	1.89	8.1	WNW	303
	10	0.80	5.9	1.32	7.3	1.63	7.4	2.13	7.5	WNW	295
	12	0.79	5.4	1.25	6.8	1.60	7.2	2.11	7.3	WNW	303
	14	0.78	5.4	1.25	6.5	1.56	7.1	2.12	6.6	WNW	295
	16	0.77	5.2	1.26	6.6	1.60	6.7	2.22	7.1	WNW	303
	18	0.76	5.3	1.20	6.6	1.50	6.5	2.04	6.4	WNW	295
	20	0.64	5.3	1.01	6.1	1.24	6.2	1.41	6.3	WNW	282
22	0.64	5.5	0.95	6.3	1.16	6.3	1.44	5.3	WNW	303	
最大	1.31	7.0	2.04	8.2	2.50	8.4	3.33	8.0			
平均	0.88	5.8	1.39	7.1	1.72	7.2	2.24	7.3			
14	00	0.56	5.1	0.87	6.0	1.04	6.2	1.37	6.0	WNW	295
	02	0.48	4.4	0.73	5.6	0.90	5.8	1.07	3.4	NE	44
	04	0.42	4.4	0.68	5.6	0.87	5.9	1.06	5.0	WNW	300
	06	0.51	4.7	0.79	5.6	1.05	5.6	1.50	6.2	WNW	294
	08	0.55	5.0	0.87	5.9	1.11	5.7	* 1.57	4.7	WNW	295
	10	0.51	4.5	0.83	5.6	1.02	5.8	1.46	6.0	NW	308
	12	0.52	4.6	0.84	5.8	1.06	5.8	1.56	5.7	WNW	290
	14	* 0.60	5.3	* 0.91	6.1	* 1.12	5.8	1.40	5.3	WNW	299
	16	0.54	5.3	0.84	6.2	1.04	5.9	1.51	6.0	WNW	282
	18	0.52	5.3	0.79	6.2	0.97	6.0	1.25	5.5	WNW	299
	20	0.46	5.2	0.75	6.3	0.94	6.5	1.25	5.9	WNW	286
22	0.42	5.2	0.65	6.0	0.77	6.0	1.04	6.5	NW	307	
最大	0.60	5.3	0.91	6.1	1.12	5.8	1.57	4.7			
平均	0.51	4.9	0.80	5.9	0.99	5.9	1.34	5.5			
15	00	0.49	5.3	0.78	6.2	0.99	6.2	1.22	6.1	WNW	290
	02	0.48	5.2	0.77	6.1	0.98	6.4	1.28	6.4	NW	319
	04	* 0.51	5.7	* 0.81	6.4	* 1.05	6.5	* 1.44	6.6	NW	315
	06	0.41	5.3	0.64	6.2	0.82	6.4	1.04	5.9	NW	311
	08	0.37	5.1	0.57	5.7	0.72	5.6	0.97	5.7	WNW	299
	10	0.34	3.8	0.54	4.8	0.70	4.8	1.19	4.0	NE	49
	12	0.33	3.6	0.52	4.5	0.64	4.7	0.79	4.1	欠測	欠測
	14	0.33	3.6	0.50	4.3	0.64	4.3	0.85	4.1	欠測	欠測
	16	0.30	3.6	0.47	4.7	0.58	4.6	0.79	4.6	欠測	欠測
	18	0.29	3.9	0.44	4.7	0.53	4.8	0.74	4.7	NE	50
	20	0.31	3.9	0.50	4.5	0.64	4.6	0.80	4.2	NE	41
22	0.35	4.3	0.53	4.8	0.66	4.8	0.92	4.3	欠測	欠測	
最大	0.51	5.7	0.81	6.4	1.05	6.5	1.44	6.6			
平均	0.38	4.4	0.59	5.2	0.75	5.3	1.00	5.1			
16	00	0.35	4.0	0.57	4.8	0.74	5.0	1.05	4.9	NW	319
	02	0.42	3.7	0.64	4.3	0.80	4.3	0.97	4.1	N	357
	04	0.55	3.7	0.89	4.2	1.16	4.0	1.51	4.0	N	4
	06	0.62	3.8	1.00	4.5	1.30	4.5	1.80	4.6	NE	36
	08	0.66	4.3	1.01	4.7	1.25	4.7	1.62	4.3	N	355
	10	0.66	4.0	1.04	4.7	1.31	4.6	1.62	4.7	NW	322
	12	0.93	4.8	1.41	5.3	1.69	5.3	2.47	4.8	欠測	欠測
	14	0.97	4.9	1.47	5.8	1.77	5.6	2.34	5.7	WNW	282
	16	0.95	5.0	* 1.52	6.0	* 1.95	5.9	* 2.75	5.7	W	278
	18	0.95	5.3	1.48	6.4	1.85	6.7	2.32	6.7	WSW	254
	20	0.83	5.2	1.31	6.3	1.69	6.5	1.94	7.2	W	266
22	* 0.97	5.8	1.51	7.2	1.83	7.1	2.18	6.8	W	270	
最大	0.97	5.8	1.52	6.0	1.95	5.9	2.75	5.7			
平均	0.74	4.5	1.15	5.3	1.44	5.4	1.88	5.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	1.00	5.7	1.59	7.1	2.06	7.1	2.87	7.4	W	274
	02	0.88	5.2	1.49	7.1	1.81	7.1	2.39	7.0	N	352
	04	1.10	6.0	1.73	7.5	2.26	7.3	3.04	7.1	NNE	16
	06	1.20	6.2	1.83	7.6	2.27	7.5	3.00	7.4	NNE	12
	08	* 1.67	7.7	* 2.72	10.0	* 3.48	10.9	4.38	10.7	N	8
	10	1.63	8.2	2.59	10.6	3.25	10.9	* 4.51	9.7	N	4
	12	1.35	7.6	2.17	10.1	2.68	10.8	3.13	11.2	N	4
	14	1.32	7.5	2.08	9.4	2.50	9.3	2.82	10.6	NNE	16
	16	1.17	7.2	1.81	8.9	2.30	9.1	2.69	10.2	N	8
	18	1.05	7.0	1.72	9.6	2.25	10.0	2.97	9.9	NNE	12
	20	1.13	7.2	1.77	9.0	2.30	10.0	3.20	12.0	NNE	20
	22	1.06	7.3	1.67	9.4	2.07	9.6	2.49	8.2	NNE	16
最大 平均	1.67 1.21	7.7 6.9	2.72 1.93	10.0 8.9	3.48 2.44	10.9 9.1	4.51 3.12	9.7 9.3			
18	00	* 1.00	7.3	* 1.53	9.0	* 1.89	9.0	* 2.60	9.3	NNE	16
	02	0.98	7.5	1.46	9.0	1.80	8.9	2.41	9.1	NNE	12
	04	0.90	7.1	1.43	9.0	1.69	9.3	2.30	8.8	N	8
	06	0.71	6.6	1.11	8.5	1.37	8.5	1.83	10.7	N	4
	08	0.83	7.4	1.27	8.8	1.63	8.5	2.21	8.1	NNE	20
	10	0.59	6.4	1.01	8.3	1.30	8.2	1.71	8.1	NNE	20
	12	0.54	6.2	0.95	8.3	1.18	8.4	1.55	8.4	NNE	20
	14	0.51	6.5	0.83	8.5	1.05	8.4	1.31	8.9	NNE	16
	16	0.45	6.6	0.71	8.5	0.85	8.3	0.98	9.6	N	8
	18	0.34	6.1	0.55	8.2	0.70	8.2	0.88	8.5	NNE	33
	20	0.32	6.2	0.55	8.3	0.69	8.2	0.91	8.1	NNE	33
	22	0.33	6.3	0.55	8.4	0.73	8.6	0.94	7.7	NNE	29
最大 平均	1.00 0.63	7.3 6.7	1.53 1.00	9.0 8.6	1.89 1.24	9.0 8.5	2.60 1.64	9.3 8.8			
19	00	* 0.34	5.7	* 0.58	8.0	* 0.72	8.1	0.88	7.6	NNE	20
	02	0.34	4.7	0.54	6.7	0.68	7.9	* 1.17	5.3	NNE	20
	04	0.30	5.5	0.48	7.6	0.59	7.4	0.73	6.3	NNE	20
	06	0.26	4.6	0.41	6.3	0.51	7.2	0.62	8.3	NNE	12
	08	0.22	5.1	0.37	7.6	0.46	8.0	0.63	9.3	NE	37
	10	0.21	5.1	0.34	7.2	0.42	7.3	0.52	6.7	NNW	348
	12	0.20	4.7	0.32	7.2	0.40	7.7	0.52	7.3	N	352
	14	0.20	4.4	0.32	6.5	0.39	7.5	0.48	7.5	N	0
	16	0.22	4.2	0.35	6.4	0.42	7.3	0.57	7.9	NNE	25
	18	0.26	4.2	0.43	5.9	0.54	6.1	0.75	7.2	W	270
	20	0.26	4.8	0.41	6.3	0.52	6.6	0.71	5.8	W	266
	22	0.32	5.4	0.50	6.5	0.60	6.6	0.75	6.4	W	262
最大 平均	0.34 0.26	5.7 4.9	0.58 0.42	8.0 6.9	0.72 0.52	8.1 7.3	1.17 0.69	5.3 7.1			
20	00	0.28	5.0	0.46	6.3	0.59	6.3	0.73	6.6	WNW	282
	02	0.23	4.5	0.38	6.2	0.49	6.4	0.66	6.7	WSW	250
	04	0.22	4.9	0.36	6.5	0.46	6.5	0.55	7.2	W	262
	06	0.20	4.2	0.33	5.9	0.42	6.1	0.68	7.0	WNW	286
	08	0.19	4.2	0.30	5.9	0.38	6.1	0.58	5.0	W	274
	10	0.23	3.2	0.36	4.1	0.45	4.2	0.66	5.6	NNE	15
	12	0.26	3.3	0.41	4.0	0.52	3.9	0.72	3.5	NNW	330
	14	0.31	3.5	0.48	3.8	0.59	3.7	0.81	3.7	NE	45
	16	* 0.36	3.5	* 0.55	3.8	* 0.68	3.7	0.84	3.6	NW	319
	18	0.33	3.6	0.50	3.9	0.63	4.0	0.81	3.3	欠測	欠測
	20	0.33	3.4	0.53	3.8	0.68	3.7	* 0.90	3.8	WNW	284
	22	0.25	3.5	0.40	3.9	0.50	3.8	0.64	3.1	欠測	欠測
最大 平均	0.36 0.27	3.5 3.9	0.55 0.42	3.8 4.8	0.68 0.53	3.7 4.9	0.90 0.72	3.8 4.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	0.17	3.3	0.26	4.1	0.33	4.1	0.43	4.0	欠測	欠測
	02	0.17	3.4	0.26	4.3	0.32	4.6	0.45	3.8	WNW	303
	04	0.16	3.4	0.25	4.4	0.32	4.7	0.45	4.6	WNW	294
	06	0.18	3.5	0.28	4.5	0.36	4.7	0.45	5.0	NE	54
	08	0.25	3.4	0.39	4.2	0.49	4.1	0.62	5.5	NW	313
	10	0.49	3.8	0.75	4.3	0.93	4.2	1.44	3.7	NNE	26
	12	0.64	4.2	1.02	5.0	1.27	4.8	1.65	5.1	NW	320
	14	0.76	4.7	1.15	5.2	1.45	5.4	1.99	5.0	W	274
	16	0.67	4.4	1.12	5.6	1.41	5.7	1.95	5.1	W	277
	18	0.73	4.7	1.15	5.6	1.42	5.4	1.83	4.9	NW	308
	20	0.87	4.9	1.40	6.0	1.71	5.9	2.00	5.0	NW	315
	22	* 1.11	5.6	* 1.78	6.6	* 2.19	6.6	* 2.98	5.5	NW	319
最大	1.11	5.6	1.78	6.6	2.19	6.6	2.98	5.5			
平均	0.52	4.1	0.82	5.0	1.02	5.0	1.35	4.8			
22	00	1.08	5.2	* 1.77	6.5	* 2.28	6.7	3.10	6.9	NW	323
	02	* 1.14	5.5	1.70	6.5	2.11	6.6	2.89	7.2	NNW	335
	04	1.04	5.1	1.70	6.4	2.11	6.5	2.88	6.9	NW	307
	06	1.06	5.2	1.69	6.4	2.17	6.3	* 3.70	6.7	NW	311
	08	0.91	5.3	1.46	6.3	1.77	6.4	2.21	7.6	NNW	340
	10	0.85	5.3	1.30	6.2	1.69	6.2	2.36	6.4	NNW	327
	12	0.80	5.3	1.25	6.1	1.55	6.1	2.26	6.2	NNW	335
	14	0.75	5.1	1.21	6.2	1.52	6.4	2.32	5.9	NNW	331
	16	0.77	4.8	1.21	6.1	1.53	6.3	2.04	5.9	NW	323
	18	0.83	5.2	1.24	6.2	1.49	6.2	2.34	5.6	NW	319
	20	0.75	5.0	1.18	5.9	1.49	5.6	1.84	5.3	NW	315
	22	0.90	5.3	1.42	6.2	1.76	6.3	2.38	6.2	NW	319
最大	1.14	5.5	1.77	6.5	2.28	6.7	3.70	6.7			
平均	0.91	5.2	1.43	6.3	1.79	6.3	2.53	6.4			
23	00	0.89	5.4	1.39	6.5	1.69	6.2	2.27	6.5	NNW	335
	02	* 0.94	5.5	* 1.50	6.7	* 1.86	6.6	2.28	6.3	NNW	331
	04	0.87	5.6	1.40	6.7	1.80	6.5	2.28	5.3	NW	323
	06	0.90	6.1	1.44	6.8	1.80	7.1	* 2.52	6.8	NNW	327
	08	0.79	5.9	1.24	6.6	1.59	6.6	2.43	6.7	NNW	335
	10	0.63	5.5	0.98	6.6	1.22	6.4	1.52	6.3	NW	323
	12	0.60	5.1	0.97	6.2	1.24	6.1	1.61	5.4	NW	319
	14	0.52	4.8	0.81	6.1	1.03	6.2	1.27	5.2	NW	319
	16	0.57	4.6	0.90	5.7	1.11	5.7	1.56	5.0	NW	323
	18	0.61	4.3	0.97	5.1	1.24	5.0	1.68	5.1	N	5
	20	0.61	4.3	0.96	5.1	1.18	5.4	1.64	5.1	WNW	288
	22	0.66	4.5	1.07	5.1	1.39	5.3	1.89	5.2	欠測	欠測
最大	0.94	5.5	1.50	6.7	1.86	6.6	2.52	6.8			
平均	0.72	5.1	1.14	6.1	1.43	6.1	1.91	5.7			
24	00	0.69	4.8	1.08	5.7	1.34	5.5	* 2.31	5.3	NNW	335
	02	* 0.72	5.1	* 1.12	5.8	* 1.38	6.0	2.05	5.7	NNW	348
	04	0.67	5.0	1.07	6.0	1.35	6.3	1.87	6.3	NNW	327
	06	0.66	5.3	1.05	6.4	1.34	6.4	1.70	5.7	NNW	331
	08	0.63	5.2	0.96	6.1	1.18	6.2	1.54	6.3	NNW	335
	10	0.56	4.8	0.90	6.0	1.18	6.0	1.61	5.7	NW	319
	12	0.56	4.9	0.88	6.2	1.07	6.4	1.40	6.4	NW	319
	14	0.57	5.2	0.90	6.2	1.12	6.3	1.59	6.5	N	0
	16	0.54	4.9	0.85	6.0	1.09	5.9	1.34	5.4	NNE	12
	18	0.62	5.3	0.95	6.0	1.21	6.0	1.44	5.3	N	352
	20	0.50	5.0	0.78	5.9	0.96	5.9	1.32	5.9	NNE	25
	22	0.43	4.7	0.70	5.8	0.91	5.6	1.29	6.3	N	352
最大	0.72	5.1	1.12	5.8	1.38	6.0	2.31	5.3			
平均	0.60	5.0	0.94	6.0	1.18	6.0	1.62	5.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
25 00	0.41	4.8	0.64	5.7	0.78	5.8	0.91	6.4	NNW	344
02	0.37	4.6	0.59	5.6	0.72	5.8	1.04	5.7	NNE	28
04	0.40	4.7	0.64	5.8	0.79	6.0	1.02	6.4	NNW	327
06	0.35	4.7	0.55	5.9	0.67	6.0	0.79	4.7	NNE	20
08	0.34	4.2	0.53	5.4	0.66	5.7	0.90	4.6	NNW	329
10	0.45	3.9	0.70	4.5	0.87	4.2	1.11	4.2	欠測	欠測
12	0.45	4.0	0.72	4.6	0.89	4.7	1.18	4.2	欠測	欠測
14	* 0.55	4.2	* 0.85	4.7	* 1.04	4.7	* 1.33	4.1	NNE	26
16	0.39	4.2	0.62	5.3	0.81	5.0	1.28	4.7	NNE	25
18	0.35	4.3	0.53	4.9	0.65	4.9	0.83	5.0	NE	41
20	0.28	3.7	0.43	4.7	0.52	4.9	0.71	4.0	NE	56
22	0.28	3.9	0.45	4.8	0.57	4.8	0.74	5.3	NNW	338
最大平均	0.55 0.39	4.2 4.3	0.85 0.60	4.7 5.2	1.04 0.75	4.7 5.2	1.33 0.99	4.1 4.9		
26 00	0.26	3.8	0.42	4.9	0.53	5.0	0.63	4.7	WNW	298
02	0.26	4.0	0.40	4.6	0.50	4.5	0.69	4.6	N	352
04	0.23	3.8	0.35	4.5	0.44	4.5	0.64	4.1	N	6
06	0.21	4.1	0.33	4.9	0.40	4.6	0.59	4.6	N	357
08	0.25	4.4	0.40	5.6	0.52	5.5	0.69	5.4	NNW	333
10	0.60	4.3	0.95	5.0	1.18	5.0	1.67	4.5	NW	306
12	0.63	4.1	0.97	4.7	1.25	4.7	1.79	4.6	NE	51
14	0.65	4.3	1.03	4.9	1.31	5.1	1.73	5.6	NNW	339
16	* 0.77	4.8	* 1.18	5.6	* 1.46	5.6	* 1.91	5.6	WNW	293
18	0.62	4.6	0.97	5.4	1.21	5.1	1.54	4.4	WNW	292
20	0.61	4.7	0.93	5.2	1.14	5.3	1.61	5.3	WNW	297
22	0.47	4.3	0.76	5.1	0.95	5.2	1.40	5.1	W	272
最大平均	0.77 0.46	4.8 4.3	1.18 0.72	5.6 5.0	1.46 0.91	5.6 5.0	1.91 1.24	5.6 4.9		
27 00	0.42	4.4	0.67	5.2	0.82	5.2	1.00	4.9	NE	47
02	0.42	4.2	0.67	5.2	0.83	5.0	1.20	4.7	欠測	欠測
04	0.41	4.1	0.67	5.1	0.84	5.1	* 1.46	5.1	NE	55
06	0.42	4.3	0.65	5.2	0.78	5.2	0.99	4.9	NNW	330
08	0.42	4.4	0.64	5.1	0.81	5.1	0.98	5.0	WNW	290
10	0.43	4.2	0.68	5.0	0.85	5.3	1.29	5.3	NNE	21
12	0.45	4.3	0.69	5.1	0.87	5.1	1.19	4.5	NNW	339
14	0.41	4.5	0.66	5.4	0.83	5.5	1.14	5.8	NNW	346
16	* 0.49	5.1	0.74	6.0	0.91	5.8	1.10	5.3	WNW	282
18	0.42	4.5	0.70	5.9	0.89	5.9	1.19	6.0	WNW	282
20	0.48	4.8	* 0.79	5.8	* 1.05	6.0	1.40	6.2	WNW	282
22	0.47	5.0	0.73	5.6	0.96	5.8	1.18	6.0	WNW	294
最大平均	0.49 0.44	5.1 4.5	0.79 0.69	5.8 5.4	1.05 0.87	6.0 5.4	1.46 1.18	5.1 5.3		
28 00	* 0.44	4.8	* 0.68	5.6	* 0.87	5.7	* 1.20	5.9	NW	311
02	0.39	4.7	0.59	5.5	0.73	5.5	1.07	5.3	欠測	欠測
04	0.35	4.3	0.56	5.3	0.68	5.3	0.83	5.9	N	0
06	0.33	4.4	0.51	5.4	0.61	5.6	0.74	5.5	NW	326
08	0.30	4.3	0.47	5.2	0.60	5.2	0.89	5.5	WNW	290
10	0.30	4.2	0.47	5.2	0.58	5.3	0.75	5.5	NW	315
12	0.33	3.6	0.52	4.3	0.65	4.2	1.04	3.3	NW	314
14	0.32	3.6	0.50	4.2	0.62	4.1	0.99	4.3	欠測	欠測
16	0.27	3.7	0.42	4.5	0.54	4.3	0.71	3.5	W	278
18	0.27	4.0	0.42	4.4	0.52	4.2	0.78	3.8	NE	56
20	0.26	3.6	0.41	4.3	0.50	4.3	0.62	4.3	W	270
22	0.21	3.8	0.33	4.7	0.42	4.7	0.56	4.4	NNE	32
最大平均	0.44 0.31	4.8 4.1	0.68 0.49	5.6 4.9	0.87 0.61	5.7 4.9	1.20 0.85	5.9 4.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	326 回
欠測回数	0 回	欠測回数	34 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.20	3.8	0.33	5.0	0.42	5.0	0.58	5.1	WNW	300
	02	0.21	4.4	0.33	5.3	0.40	5.4	0.56	4.9	N	353
	04	0.21	4.3	0.34	5.4	0.43	5.4	0.54	5.4	WNW	301
	06	0.25	3.8	0.38	4.9	0.45	4.9	0.62	4.6	NW	313
	08	0.39	4.1	0.62	4.8	0.78	4.8	* 1.34	3.7	N	11
	10	* 0.40	4.4	0.65	5.2	0.82	5.1	1.01	5.2	NNE	30
	12	0.38	4.5	0.60	5.5	0.76	5.5	1.02	5.8	W	280
	14	0.36	4.2	0.57	5.3	0.73	5.4	0.84	7.1	NNW	328
	16	0.36	4.8	0.56	5.8	0.67	5.4	0.81	4.2	W	266
	18	0.36	4.6	0.57	5.9	0.72	5.6	0.96	5.8	WNW	295
	20	0.38	4.7	* 0.65	6.1	* 0.85	6.1	1.21	6.2	WNW	290
	22	0.32	4.7	0.53	6.2	0.67	6.3	0.87	5.6	WNW	286
最大	0.40	4.4	0.65	6.1	0.85	6.1	1.34	3.7			
平均	0.32	4.4	0.51	5.4	0.64	5.4	0.86	5.3			
30	00	0.25	4.3	0.41	6.1	0.52	6.2	0.67	6.0	WNW	282
	02	0.30	4.1	0.48	5.2	0.63	5.6	0.98	6.0	NE	55
	04	0.52	4.0	0.79	4.5	0.98	4.4	1.19	3.8	欠測	欠測
	06	0.46	4.1	0.71	4.9	0.90	5.2	1.35	5.5	N	10
	08	0.45	4.3	0.71	5.1	0.85	4.7	1.25	5.0	NE	49
	10	0.54	4.5	0.83	5.2	1.03	5.3	1.25	4.8	欠測	欠測
	12	0.56	4.2	0.87	5.3	1.11	5.4	1.41	6.5	WNW	291
	14	0.57	4.3	0.88	5.2	1.08	5.2	1.36	6.1	NNW	337
	16	0.62	4.4	0.93	5.3	1.15	5.6	1.41	6.2	欠測	欠測
	18	0.64	4.7	1.02	5.8	1.31	5.9	1.71	6.3	W	270
	20	0.74	4.9	1.20	6.1	1.49	6.2	1.68	7.3	WNW	282
	22	* 0.84	5.6	* 1.34	7.2	* 1.72	7.1	* 2.17	6.9	W	278
最大	0.84	5.6	1.34	7.2	1.72	7.1	2.17	6.9			
平均	0.54	4.5	0.85	5.5	1.06	5.6	1.37	5.9			
月最大	2.07	6.7	3.28	7.7	4.07	7.7	5.25	7.4			
起時	0900		0900		0900		0822				
平均	0.57	4.8	0.90	5.8	1.13	5.9	1.50	5.8			

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	1.04	6.4	1.64	7.5	2.04	7.4	2.68	7.1	W	278
02	* 1.23	7.0	* 1.97	8.5	* 2.51	8.4	* 3.53	7.8	WNW	299
04	1.07	7.5	1.73	8.7	2.24	8.7	2.97	8.1	WNW	290
06	0.85	7.0	1.41	8.8	1.83	9.1	2.33	8.9	W	274
08	0.80	6.6	1.25	8.1	1.50	8.0	1.98	8.2	WNW	290
10	0.83	6.5	1.25	7.7	1.53	7.6	1.92	7.6	WNW	290
12	0.78	5.6	1.25	7.6	1.55	8.2	2.17	7.9	WNW	286
14	0.62	4.6	0.98	6.1	1.26	6.3	1.93	6.8	W	278
16	0.80	4.8	1.26	6.0	1.57	6.3	1.87	6.3	WNW	282
18	0.75	4.8	1.24	5.9	1.60	5.7	2.15	6.1	WNW	290
20	0.79	5.4	1.30	6.6	1.66	6.9	2.33	7.0	WNW	303
22	0.85	5.6	1.33	7.1	1.70	7.1	2.23	6.5	NNE	20
最大	1.23	7.0	1.97	8.5	2.51	8.4	3.53	7.8		
平均	0.87	6.0	1.38	7.4	1.75	7.5	2.34	7.4		
02 00	0.79	5.3	1.31	7.0	* 1.69	6.8	* 2.21	7.0	NNE	20
02	* 0.82	5.7	* 1.32	7.3	1.67	7.2	2.19	8.4	NNE	20
04	0.77	5.9	1.24	7.4	1.55	7.7	1.96	7.7	NNE	20
06	0.74	5.8	1.19	7.1	1.53	7.5	1.95	7.7	NNE	16
08	0.67	5.5	1.08	6.9	1.34	7.1	1.57	7.5	W	278
10	0.62	4.9	1.01	6.5	1.30	6.3	2.07	6.3	W	278
12	0.72	5.1	1.10	6.2	1.35	6.4	1.61	6.5	WNW	290
14	0.65	5.1	1.02	6.2	1.27	6.1	1.63	6.5	W	278
16	0.72	5.2	1.15	6.5	1.44	6.4	1.79	6.6	WNW	282
18	0.66	5.4	1.04	6.2	1.29	6.2	1.60	6.3	W	274
20	0.53	5.2	0.85	6.1	1.09	6.2	1.59	6.1	NNE	20
22	0.47	5.0	0.76	6.0	0.96	6.0	1.13	7.0	NNE	20
最大	0.82	5.7	1.32	7.3	1.69	6.8	2.21	7.0		
平均	0.68	5.3	1.09	6.6	1.37	6.7	1.78	7.0		
03 00	* 0.46	5.4	* 0.71	6.3	* 0.89	6.2	* 1.20	6.2	W	278
02	0.38	5.0	0.60	6.0	0.76	6.2	0.94	7.9	W	270
04	0.33	4.8	0.53	5.9	0.66	5.8	0.80	6.1	WNW	286
06	0.31	5.1	0.50	6.1	0.63	6.1	0.83	5.7	W	266
08	0.27	4.8	0.43	6.2	0.56	6.5	0.76	5.5	W	278
10	0.28	5.2	0.45	6.8	0.57	7.1	0.76	5.7	NNE	16
12	0.35	4.0	0.56	5.0	0.74	5.3	1.06	3.3	WNW	284
14	0.37	3.7	0.56	4.4	0.69	4.1	1.04	3.0	NNW	336
16	0.28	3.6	0.43	4.4	0.53	4.5	0.74	3.0	W	280
18	0.25	4.0	0.38	5.0	0.47	5.0	0.66	4.4	欠測	欠測
20	0.25	3.9	0.39	4.8	0.49	4.6	0.73	5.1	WNW	295
22	0.21	3.9	0.32	4.7	0.39	4.7	0.51	4.5	NE	49
最大	0.46	5.4	0.71	6.3	0.89	6.2	1.20	6.2		
平均	0.31	4.5	0.49	5.5	0.61	5.5	0.84	5.0		
04 00	0.18	3.8	0.29	4.9	0.38	5.1	0.51	4.9	WNW	292
02	0.16	3.8	0.25	4.9	0.31	5.1	0.44	4.4	WNW	289
04	0.13	3.5	0.20	4.7	0.25	4.8	0.33	4.8	NNW	327
06	0.14	3.5	0.21	4.7	0.26	4.8	0.36	4.0	NW	326
08	0.14	3.4	0.21	4.5	0.27	4.7	0.37	5.4	W	281
10	0.25	3.2	* 0.40	3.5	* 0.51	3.6	* 0.75	3.5	NW	314
12	0.22	3.0	0.35	3.5	0.46	3.3	0.64	3.2	N	350
14	0.17	3.4	0.27	4.4	0.33	4.3	0.45	4.1	欠測	欠測
16	0.22	3.8	0.34	4.5	0.43	4.5	0.66	4.4	NNW	338
18	0.21	3.8	0.34	4.6	0.44	4.5	0.72	4.5	NW	320
20	* 0.25	4.1	0.39	4.8	0.49	4.8	0.67	4.9	欠測	欠測
22	0.22	4.4	0.34	5.1	0.43	5.2	0.61	6.0	NNW	347
最大	0.25	4.1	0.40	3.5	0.51	3.6	0.75	3.5		
平均	0.19	3.6	0.30	4.5	0.38	4.6	0.54	4.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.22	4.3	0.36	5.6	0.45	5.7	0.64	5.4	WNW	284
02	0.27	5.0	0.44	6.0	0.55	6.0	0.75	5.6	W	278
04	0.30	4.9	0.45	5.7	0.55	5.8	0.75	5.4	WNW	286
06	0.25	4.8	0.39	5.8	0.50	5.7	0.66	6.2	WNW	286
08	0.24	4.7	0.37	5.6	0.47	5.4	0.58	5.6	NW	310
10	0.23	4.1	0.39	5.5	0.49	5.4	0.72	5.0	W	281
12	0.26	3.6	0.42	4.5	0.55	4.4	0.78	5.8	W	275
14	0.29	3.5	0.45	4.3	0.57	4.2	0.71	2.7	NE	34
16	0.33	4.0	0.51	4.6	0.62	4.6	0.79	4.3	欠測	欠測
18	* 0.35	4.0	* 0.55	4.7	* 0.70	4.8	* 0.96	3.7	WNW	286
20	0.29	4.0	0.44	4.6	0.56	4.7	0.73	3.9	NW	310
22	0.24	4.1	0.38	5.0	0.47	5.1	0.67	4.7	N	354
最大	0.35	4.0	0.55	4.7	0.70	4.8	0.96	3.7		
平均	0.27	4.3	0.43	5.2	0.54	5.2	0.73	4.9		
06 00	0.25	3.9	0.38	4.8	0.47	4.8	0.57	4.5	欠測	欠測
02	0.59	3.9	0.93	4.5	1.15	4.4	1.48	3.8	W	276
04	0.57	4.1	0.89	5.0	1.10	5.0	1.38	4.6	N	10
06	0.60	4.3	0.92	5.0	1.12	5.4	1.50	5.0	W	280
08	0.54	4.2	0.85	5.1	1.04	5.3	1.46	6.3	N	8
10	0.47	4.2	0.74	5.4	0.92	6.0	1.66	5.6	N	358
12	0.52	4.4	0.83	5.7	1.06	6.2	1.51	5.2	WNW	303
14	0.58	4.9	0.90	6.0	1.14	6.1	1.50	5.7	WNW	282
16	0.58	5.0	0.91	6.2	1.17	6.5	1.52	6.0	W	278
18	0.47	5.1	0.76	6.6	0.95	6.6	1.26	6.4	WNW	282
20	0.41	4.8	0.63	5.8	0.78	5.5	1.12	6.2	W	278
22	* 0.63	5.9	* 1.04	8.2	* 1.36	8.7	* 1.75	8.8	NNW	340
最大	0.63	5.9	1.04	8.2	1.36	8.7	1.75	8.8		
平均	0.52	4.6	0.82	5.7	1.02	5.9	1.39	5.7		
07 00	1.18	6.3	1.84	7.8	2.28	7.4	2.77	8.1	NW	319
02	1.23	5.4	2.05	6.8	2.68	7.4	3.30	7.5	N	356
04	1.30	5.6	2.02	6.8	2.54	6.8	3.52	5.6	N	8
06	1.41	5.5	2.24	6.4	* 2.85	6.4	* 4.20	6.9	N	4
08	1.35	5.7	2.04	6.5	2.47	6.4	3.07	7.4	NNE	12
10	1.35	5.6	2.21	6.8	2.83	6.5	3.73	6.5	NNE	20
12	1.16	5.6	1.81	6.9	2.26	7.2	2.95	6.7	N	8
14	1.16	5.4	1.87	6.7	2.34	6.9	2.93	6.9	NNE	20
16	1.19	5.5	1.84	6.5	2.27	6.2	3.00	6.2	NNE	12
18	1.30	5.4	2.05	6.3	2.57	6.3	3.47	6.1	NNE	12
20	1.40	5.4	2.14	6.4	2.69	6.5	3.74	5.6	NNE	16
22	* 1.45	5.6	* 2.26	6.8	2.77	7.1	4.03	7.1	NNE	29
最大	1.45	5.6	2.26	6.8	2.85	6.4	4.20	6.9		
平均	1.29	5.6	2.03	6.7	2.55	6.8	3.39	6.7		
08 00	* 1.51	5.6	* 2.39	6.8	* 2.86	7.0	3.68	7.3	NNE	29
02	1.34	5.5	2.11	6.5	2.58	6.6	3.24	6.7	NNE	20
04	1.32	5.3	2.17	6.6	2.79	6.6	3.76	6.1	N	8
06	1.43	5.4	2.27	6.5	2.85	6.5	4.33	6.6	欠測	欠測
08	1.31	5.3	2.12	6.3	2.72	6.7	* 4.62	6.8	NE	45
10	1.17	5.2	1.92	6.5	2.45	6.8	3.12	6.6	NE	49
12	1.00	5.4	1.60	6.4	2.06	6.2	2.94	5.7	NNE	33
14	0.79	5.2	1.27	6.5	1.59	6.4	2.41	6.1	NE	45
16	0.84	5.3	1.34	6.2	1.74	6.4	2.23	6.2	NE	49
18	0.76	5.2	1.23	6.5	1.49	6.5	1.82	7.3	NE	45
20	0.83	5.7	1.31	6.6	1.68	6.5	2.56	6.3	NE	49
22	0.71	5.9	1.11	6.9	1.38	7.0	1.97	6.8	NNE	33
最大	1.51	5.6	2.39	6.8	2.86	7.0	4.62	6.8		
平均	1.08	5.4	1.74	6.5	2.18	6.6	3.06	6.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
09	00	* 0.65	5.8	* 1.03	6.8	* 1.29	6.8	* 1.76	7.1	NE	45
	02	0.54	5.6	0.84	6.3	1.04	6.3	1.38	6.1	NE	49
	04	0.52	5.3	0.82	6.1	1.01	5.9	1.35	5.7	NE	41
	06	0.44	5.1	0.68	6.0	0.85	6.1	1.21	5.9	NE	45
	08	0.33	4.8	0.51	5.6	0.61	5.3	0.81	5.3	NNW	329
	10	0.28	4.6	0.43	5.5	0.52	5.4	0.62	6.7	N	355
	12	0.21	4.0	0.34	5.4	0.45	5.2	0.66	4.8	NE	34
	14	0.20	4.2	0.32	5.6	0.40	5.7	0.54	4.5	WNW	291
	16	0.18	3.5	0.29	4.7	0.38	4.8	0.58	2.9	WNW	283
	18	0.17	3.0	0.27	4.0	0.34	4.1	0.44	5.6	NNW	334
	20	0.20	3.5	0.31	4.3	0.39	4.3	0.51	4.2	NW	321
	22	0.20	3.6	0.31	4.4	0.38	4.6	0.67	3.7	W	275
最大	0.65	5.8	1.03	6.8	1.29	6.8	1.76	7.1			
平均	0.33	4.4	0.51	5.4	0.64	5.4	0.88	5.2			
10	00	0.27	4.0	0.43	4.4	0.53	4.4	0.65	4.5	NNE	23
	02	0.32	4.3	0.51	5.0	0.63	4.9	0.88	5.0	WNW	293
	04	0.37	4.5	0.58	5.3	0.71	5.4	0.99	5.6	NW	318
	06	0.39	4.7	0.66	5.5	* 0.86	5.4	* 1.12	5.8	N	1
	08	* 0.42	4.9	* 0.66	5.9	0.81	5.8	1.09	5.8	NW	307
	10	0.39	4.7	0.63	5.8	0.75	5.8	1.01	6.0	WNW	282
	12	0.38	4.8	0.60	5.7	0.72	5.7	0.93	5.4	WNW	295
	14	0.36	4.6	0.59	5.8	0.75	6.0	1.01	5.6	WNW	290
	16	0.33	4.7	0.53	5.7	0.65	5.8	0.96	5.5	W	274
	18	0.31	4.5	0.51	5.5	0.66	5.6	0.90	5.1	欠測	欠測
	20	0.33	4.0	0.50	5.0	0.64	4.8	0.81	5.3	NNW	333
	22	0.25	3.9	0.39	4.9	0.48	5.2	0.60	5.2	N	4
最大	0.42	4.9	0.66	5.9	0.86	5.4	1.12	5.8			
平均	0.34	4.5	0.55	5.4	0.68	5.4	0.91	5.4			
11	00	0.20	3.8	0.32	4.9	0.40	4.9	0.54	4.8	欠測	欠測
	02	0.18	3.7	0.29	4.9	0.36	4.9	0.53	5.7	N	349
	04	0.18	3.7	0.28	4.7	0.34	4.8	0.45	3.9	欠測	欠測
	06	0.17	3.4	0.27	4.3	0.33	4.1	0.43	4.2	欠測	欠測
	08	0.20	3.2	0.31	4.0	0.39	4.1	0.50	3.3	WNW	295
	10	0.22	3.1	0.36	3.7	0.45	3.7	0.61	3.2	N	6
	12	0.28	3.2	0.43	3.8	0.55	3.7	0.85	3.1	N	355
	14	* 0.35	3.4	* 0.54	3.8	* 0.65	3.8	0.83	3.7	WNW	294
	16	0.32	3.4	0.51	4.0	0.65	3.8	* 0.94	3.2	WNW	294
	18	0.28	3.5	0.43	4.2	0.53	4.2	0.71	4.4	N	359
	20	0.24	3.4	0.38	4.1	0.48	4.2	0.74	3.6	欠測	欠測
	22	0.26	3.6	0.39	4.1	0.48	3.9	0.67	3.6	NW	323
最大	0.35	3.4	0.54	3.8	0.65	3.8	0.94	3.2			
平均	0.24	3.4	0.38	4.2	0.47	4.2	0.65	3.9			
12	00	0.21	3.5	0.32	4.1	0.41	4.1	0.69	3.9	W	275
	02	0.22	3.7	0.33	4.3	0.41	4.2	0.49	3.5	N	358
	04	0.22	4.1	0.35	5.6	0.43	5.5	0.57	8.8	欠測	欠測
	06	0.25	4.4	0.39	6.0	0.49	6.4	0.66	8.6	NNE	20
	08	0.29	4.8	0.46	6.9	0.57	7.5	0.70	10.5	NNE	20
	10	0.41	4.6	0.65	6.2	0.78	7.5	0.93	8.2	NNE	20
	12	0.37	4.1	0.58	5.5	0.73	6.2	0.98	7.9	NNW	348
	14	* 0.42	4.2	* 0.66	5.5	* 0.84	6.0	* 1.35	6.4	NNW	340
	16	0.33	3.6	0.53	4.7	0.68	4.9	0.84	7.2	NE	37
	18	0.34	3.7	0.53	4.7	0.65	4.9	0.98	3.2	NNW	337
	20	0.27	4.3	0.44	6.0	0.56	6.3	0.73	6.1	NE	37
	22	0.24	4.5	0.39	6.1	0.48	6.2	0.57	7.1	NE	37
最大	0.42	4.2	0.66	5.5	0.84	6.0	1.35	6.4			
平均	0.30	4.1	0.47	5.5	0.59	5.8	0.79	6.8			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	0.23	4.1	0.36	5.3	0.43	5.5	0.58	4.8	WNW	290
	02	* 0.27	4.1	* 0.42	5.0	* 0.55	4.9	0.73	4.7	NNE	13
	04	0.27	4.1	0.40	4.9	0.48	5.0	0.69	3.8	NNE	13
	06	0.21	4.1	0.32	5.1	0.41	5.2	0.54	4.8	NE	51
	08	0.22	4.2	0.35	5.0	0.45	4.9	0.68	4.8	WNW	294
	10	0.21	3.8	0.34	4.7	0.41	4.7	0.58	4.6	W	279
	12	0.21	3.8	0.34	4.5	0.42	4.4	0.53	4.4	W	277
	14	0.20	3.9	0.32	4.5	0.41	4.5	0.64	4.1	W	280
	16	0.23	3.9	0.37	4.4	0.47	4.5	* 0.76	3.8	N	354
	18	0.19	3.9	0.30	4.7	0.38	4.6	0.50	4.5	NW	309
	20	0.16	3.7	0.25	4.6	0.31	4.7	0.39	4.7	NW	309
	22	0.14	3.6	0.22	4.6	0.28	4.8	0.39	4.3	WNW	286
最大	0.27	4.1	0.42	5.0	0.55	4.9	0.76	3.8			
平均	0.21	3.9	0.33	4.8	0.42	4.8	0.58	4.4			
14	00	0.12	3.4	0.19	4.5	0.24	4.8	0.34	8.3	N	3
	02	0.13	3.6	0.19	4.7	0.24	4.5	0.35	4.7	N	9
	04	0.12	3.3	0.18	4.6	0.22	4.5	0.31	4.7	欠測	欠測
	06	0.11	3.0	0.18	4.4	0.22	4.9	0.33	6.1	NNE	21
	08	0.16	3.4	0.25	4.5	0.31	4.4	0.40	3.7	NNE	32
	10	0.14	3.4	0.22	4.6	0.27	4.5	0.36	6.9	WNW	294
	12	0.17	3.4	0.27	4.2	0.34	4.3	0.44	3.6	W	272
	14	* 0.19	3.5	* 0.30	4.1	* 0.39	4.1	* 0.50	3.6	欠測	欠測
	16	0.16	3.4	0.26	4.2	0.32	4.2	0.48	4.2	W	277
	18	0.16	3.3	0.26	4.2	0.34	4.1	0.41	3.4	NNE	31
	20	0.16	3.2	0.24	4.3	0.30	4.0	0.42	5.5	NE	49
	22	0.13	3.4	0.20	4.7	0.25	5.0	0.34	3.9	欠測	欠測
最大	0.19	3.5	0.30	4.1	0.39	4.1	0.50	3.6			
平均	0.15	3.4	0.23	4.4	0.29	4.4	0.39	4.9			
15	00	0.14	3.6	0.22	4.7	0.27	4.9	0.37	4.8	NW	323
	02	0.13	3.6	0.20	4.8	0.25	4.9	0.31	5.2	WNW	300
	04	0.14	3.4	0.23	4.3	* 0.32	4.1	* 0.50	3.4	NNW	335
	06	0.12	3.5	0.18	4.8	0.23	5.1	0.31	4.7	NW	306
	08	* 0.16	3.6	* 0.24	4.2	0.30	4.3	0.40	4.2	N	11
	10	0.15	3.5	0.23	4.2	0.29	4.3	0.38	4.9	NW	315
	12	0.12	3.1	0.19	4.0	0.24	4.1	0.31	4.4	欠測	欠測
	14	0.12	3.1	0.18	4.3	0.22	4.6	0.27	3.8	N	1
	16	0.14	3.3	0.22	4.2	0.26	4.2	0.32	3.3	WNW	296
	18	0.13	3.0	0.20	3.7	0.25	3.9	0.37	3.4	NE	52
	20	0.12	3.4	0.19	4.2	0.23	4.4	0.33	4.4	NNW	342
	22	0.10	3.2	0.16	4.3	0.19	4.4	0.27	5.0	NNW	339
最大	0.16	3.6	0.24	4.2	0.32	4.1	0.50	3.4			
平均	0.13	3.4	0.20	4.3	0.25	4.4	0.35	4.3			
16	00	0.09	2.9	0.14	4.0	0.18	4.4	0.24	4.2	WNW	302
	02	0.09	3.0	0.15	4.2	0.19	4.3	0.32	3.5	NE	54
	04	0.10	3.2	0.15	4.3	0.19	4.7	0.26	3.7	NW	308
	06	0.10	3.1	0.14	4.5	0.17	4.9	0.22	4.6	WNW	290
	08	0.10	3.1	0.15	4.1	0.18	4.7	0.23	4.5	NE	35
	10	0.12	3.1	0.18	4.0	0.23	4.2	0.30	4.9	N	6
	12	0.13	3.1	0.19	3.8	0.24	3.7	0.36	4.0	NE	46
	14	0.13	2.9	0.20	3.4	0.25	3.3	0.41	2.6	欠測	欠測
	16	* 0.17	3.0	* 0.27	3.3	* 0.35	3.4	* 0.51	3.2	欠測	欠測
	18	0.11	2.8	0.16	3.8	0.20	4.3	0.27	6.2	NE	37
	20	0.10	2.9	0.14	4.0	0.18	4.3	0.24	4.5	NE	56
	22	0.09	3.0	0.14	4.5	0.17	4.8	0.26	4.6	WNW	287
最大	0.17	3.0	0.27	3.3	0.35	3.4	0.51	3.2			
平均	0.11	3.0	0.17	4.0	0.21	4.2	0.30	4.2			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	0.11	3.1	0.17	4.3	0.21	4.6	0.29	5.5	NNE	16
	02	0.27	3.2	0.42	3.6	0.55	3.4	0.85	3.5	N	349
	04	0.24	3.4	0.37	4.0	0.46	4.0	0.60	3.7	NW	318
	06	0.33	3.6	0.52	4.1	0.66	3.9	0.78	3.5	N	350
	08	0.46	4.0	0.71	4.5	0.88	4.3	1.28	4.4	NE	47
	10	0.49	4.0	* 0.79	4.6	* 1.00	4.6	* 1.52	4.1	N	9
	12	* 0.51	4.1	0.78	4.5	0.97	4.6	1.18	5.3	欠測	欠測
	14	0.47	4.0	0.72	4.9	0.87	4.8	1.10	4.6	NNW	342
	16	0.40	4.1	0.62	4.7	0.77	4.9	1.18	5.5	NNW	346
	18	0.37	4.4	0.57	5.3	0.70	5.4	0.84	4.9	NE	47
	20	0.34	4.5	0.54	5.5	0.69	5.6	0.97	6.5	W	275
	22	0.38	4.6	0.60	5.5	0.74	5.3	1.11	5.3	WNW	290
最大 平均	0.51 0.36	4.1 3.9	0.79 0.57	4.6 4.6	1.00 0.71	4.6 4.6	1.52 0.97	4.1 4.7			
18	00	* 0.34	4.6	* 0.54	5.4	* 0.67	5.5	0.90	5.5	WNW	293
	02	0.32	4.6	0.52	5.7	0.66	5.7	* 0.92	5.9	W	270
	04	0.31	4.6	0.50	5.7	0.63	5.7	0.87	5.7	WNW	299
	06	0.33	4.7	0.51	5.6	0.64	5.7	0.75	6.2	WNW	301
	08	0.29	4.5	0.47	5.8	0.58	5.7	0.71	5.3	WSW	250
	10	0.31	4.6	0.50	5.9	0.62	5.9	0.74	6.6	W	274
	12	0.25	4.2	0.39	5.4	0.51	5.4	0.63	4.8	欠測	欠測
	14	0.23	4.6	0.35	5.3	0.44	5.3	0.58	5.8	NE	51
	16	0.21	4.5	0.34	5.6	0.43	5.6	0.54	5.9	N	6
	18	0.26	4.5	0.42	5.6	0.55	5.4	0.71	5.5	NNE	22
	20	0.30	5.0	0.46	5.8	0.56	5.9	0.66	6.5	W	266
	22	0.26	4.5	0.41	5.4	0.51	5.2	0.65	4.8	NNE	15
最大 平均	0.34 0.28	4.6 4.6	0.54 0.45	5.4 5.6	0.67 0.57	5.5 5.6	0.92 0.72	5.9 5.7			
19	00	0.24	4.4	0.39	5.5	0.51	5.6	0.74	5.8	NNW	337
	02	0.23	4.4	0.38	5.6	0.47	5.6	0.63	6.1	NE	42
	04	0.24	4.3	0.38	5.2	0.49	5.4	0.71	5.0	NNE	31
	06	0.25	4.4	0.38	5.4	0.45	5.2	0.66	4.7	欠測	欠測
	08	0.22	4.3	0.34	5.2	0.43	5.2	0.60	5.3	WNW	288
	10	0.18	3.6	0.28	4.8	0.35	5.3	0.58	4.9	WNW	293
	12	0.22	3.0	0.34	3.5	0.42	3.4	0.74	2.7	WNW	301
	14	0.36	3.3	0.57	3.6	0.71	3.5	0.99	3.1	欠測	欠測
	16	* 0.45	3.6	* 0.72	3.9	* 0.91	3.8	* 1.16	3.9	W	278
	18	0.38	3.4	0.59	3.7	0.74	3.5	1.02	3.3	NNE	14
	20	0.31	3.5	0.48	4.0	0.61	3.8	1.07	4.0	NE	51
	22	0.36	3.9	0.55	4.4	0.70	4.3	0.97	4.4	N	5
最大 平均	0.45 0.29	3.6 3.8	0.72 0.45	3.9 4.6	0.91 0.57	3.8 4.5	1.16 0.82	3.9 4.4			
20	00	0.33	3.7	0.52	4.2	0.67	4.3	1.01	4.2	NNW	346
	02	0.31	3.7	0.50	4.2	0.64	4.2	0.92	4.0	NNE	22
	04	0.43	3.8	0.67	4.1	0.85	4.0	1.10	3.7	NW	322
	06	0.44	3.9	0.70	4.4	* 0.93	4.4	* 1.62	4.1	NNE	27
	08	0.40	3.8	0.63	4.4	0.79	4.5	1.06	3.9	WNW	284
	10	0.42	3.9	0.66	4.4	0.84	4.2	1.38	4.0	NNE	30
	12	0.36	3.8	0.57	4.3	0.71	4.3	0.96	3.7	NNE	13
	14	0.44	4.1	* 0.70	4.5	0.90	4.3	1.58	4.3	欠測	欠測
	16	* 0.44	4.3	0.69	4.7	0.89	4.7	1.29	4.8	NNE	27
	18	0.41	4.1	0.65	4.6	0.86	4.5	1.56	4.8	NE	50
	20	0.37	4.1	0.58	4.5	0.75	4.5	0.95	4.5	欠測	欠測
	22	0.28	3.8	0.44	4.4	0.54	4.5	0.71	3.8	WNW	290
最大 平均	0.44 0.39	4.3 3.9	0.70 0.61	4.5 4.4	0.93 0.78	4.4 4.4	1.62 1.18	4.1 4.1			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	0.27	4.0	0.43	4.4	0.54	4.2	0.66	3.9	欠測	欠測
	02	0.25	3.4	0.39	4.1	0.49	4.1	0.62	4.1	NE	47
	04	0.24	3.1	0.37	3.7	0.47	3.7	0.57	3.1	NW	305
	06	0.20	3.3	0.31	4.2	0.39	4.3	0.50	3.8	NNE	25
	08	0.17	3.1	0.27	3.8	0.35	3.7	0.57	2.9	WNW	295
	10	0.27	3.2	0.43	3.4	0.53	3.2	0.69	3.0	N	7
	12	0.28	3.2	0.43	3.4	0.54	3.4	0.70	2.9	NW	311
	14	* 0.35	3.4	* 0.54	3.6	0.69	3.4	* 1.19	2.9	NE	39
	16	0.32	3.5	0.52	3.8	* 0.70	3.5	1.00	3.2	NE	39
	18	0.31	3.3	0.48	3.6	0.61	3.5	0.85	2.8	欠測	欠測
	20	0.24	3.2	0.38	3.6	0.47	3.3	0.65	3.4	NW	317
	22	0.24	3.4	0.37	4.0	0.46	4.1	0.57	3.5	NNE	30
最大	0.35	3.4	0.54	3.6	0.70	3.5	1.19	2.9			
平均	0.26	3.3	0.41	3.8	0.52	3.7	0.71	3.3			
22	00	0.24	3.3	0.37	4.1	0.46	3.9	0.68	5.5	W	280
	02	0.22	3.8	0.34	4.9	0.42	5.0	0.60	5.0	欠測	欠測
	04	0.23	3.9	0.36	5.0	0.45	4.8	0.57	4.1	WNW	303
	06	0.23	4.2	0.36	5.3	0.44	5.2	0.63	4.8	NNE	33
	08	* 0.28	4.5	* 0.46	5.3	* 0.59	5.4	0.76	5.5	W	273
	10	0.27	4.5	0.43	5.5	0.51	5.5	0.60	5.5	N	9
	12	0.23	4.4	0.38	5.7	0.47	5.8	0.60	6.1	W	274
	14	0.28	4.5	0.44	5.6	0.55	5.7	0.66	5.5	欠測	欠測
	16	0.26	3.9	0.43	5.1	0.54	5.3	0.71	5.5	NE	41
	18	0.25	3.7	0.40	4.8	0.50	4.8	* 0.85	4.3	NW	313
	20	0.18	3.7	0.30	5.0	0.38	5.0	0.48	5.3	WNW	298
	22	0.22	4.0	0.35	5.1	0.44	5.2	0.57	5.3	欠測	欠測
最大	0.28	4.5	0.46	5.3	0.59	5.4	0.85	4.3			
平均	0.24	4.0	0.38	5.1	0.48	5.1	0.64	5.2			
23	00	0.25	4.3	0.38	5.2	0.47	5.0	0.64	5.2	NNW	345
	02	0.28	4.4	0.43	4.9	0.52	4.9	0.62	4.8	NNW	344
	04	0.30	4.1	0.48	4.9	0.61	4.9	1.09	4.6	N	359
	06	0.28	3.9	0.45	4.9	0.56	5.0	0.80	4.8	NNE	29
	08	0.28	3.9	0.44	4.8	0.52	4.9	0.79	4.1	NE	53
	10	0.29	3.7	0.44	4.5	0.54	4.6	0.69	3.9	NW	311
	12	0.33	4.1	0.50	4.7	0.61	4.6	0.85	5.2	N	357
	14	0.34	4.3	0.52	4.9	0.61	4.8	0.81	5.0	NNE	19
	16	0.36	4.2	0.57	5.1	0.74	5.0	1.15	4.2	NNW	331
	18	0.43	3.9	0.66	4.5	0.86	4.5	1.31	4.2	NW	315
	20	0.51	4.0	0.78	4.5	0.97	4.2	1.24	3.7	W	273
	22	* 0.54	4.0	* 0.85	4.5	* 1.08	4.7	* 1.33	3.9	NE	36
最大	0.54	4.0	0.85	4.5	1.08	4.7	1.33	3.9			
平均	0.35	4.1	0.54	4.8	0.67	4.8	0.94	4.5			
24	00	0.58	4.0	0.95	4.7	1.24	4.7	1.91	4.5	NNE	30
	02	0.70	4.2	1.12	4.9	1.45	5.1	2.01	5.3	NE	56
	04	0.72	4.4	1.16	5.2	* 1.47	5.2	1.94	5.4	N	350
	06	0.71	4.5	1.13	5.3	1.42	5.3	* 2.26	5.0	欠測	欠測
	08	* 0.73	4.8	* 1.16	6.0	1.37	5.7	1.70	6.1	N	4
	10	0.72	5.0	1.13	5.9	1.41	6.3	1.73	6.5	NNE	25
	12	0.60	5.0	0.98	6.2	1.24	6.0	1.94	5.7	NNE	33
	14	0.56	5.0	0.89	6.0	1.13	5.7	1.81	5.4	NNE	33
	16	0.56	5.1	0.91	5.9	1.18	6.1	1.62	5.9	NE	37
	18	0.55	4.9	0.87	5.8	1.07	5.7	1.35	5.5	NNE	16
	20	0.51	4.7	0.80	5.6	1.00	5.7	1.26	5.6	NE	44
	22	0.42	4.6	0.66	5.4	0.80	5.4	1.15	4.5	N	353
最大	0.73	4.8	1.16	6.0	1.47	5.2	2.26	5.0			
平均	0.61	4.7	0.98	5.6	1.23	5.6	1.72	5.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	* 0.39	4.6	* 0.61	5.2	* 0.79	5.3	* 1.10	5.1	欠測	欠測
	02	0.32	4.5	0.51	5.2	0.61	5.3	0.86	5.6	NW	306
	04	0.24	4.1	0.40	5.1	0.52	5.2	0.68	4.4	WNW	283
	06	0.25	4.1	0.40	5.1	0.50	4.9	0.81	4.9	NE	46
	08	0.27	4.2	0.43	5.1	0.54	5.2	0.72	4.8	N	4
	10	0.24	4.2	0.39	5.0	0.50	4.8	0.63	4.9	NW	319
	12	0.26	4.2	0.39	4.9	0.48	4.5	0.60	4.6	NE	51
	14	0.21	3.7	0.33	4.6	0.42	4.6	0.67	4.3	WNW	289
	16	0.20	3.7	0.32	4.5	0.39	4.5	0.54	4.2	欠測	欠測
	18	0.18	3.5	0.27	4.0	0.35	4.2	0.46	4.3	W	275
	20	0.14	3.3	0.22	4.3	0.28	4.2	0.47	4.5	NNW	334
	22	0.12	3.1	0.18	4.1	0.23	4.0	0.30	4.9	NE	55
最大	0.39	4.6	0.61	5.2	0.79	5.3	1.10	5.1			
平均	0.24	3.9	0.37	4.8	0.47	4.7	0.65	4.7			
26	00	0.11	3.3	0.17	4.4	0.20	4.3	0.24	6.0	欠測	欠測
	02	0.13	3.2	0.20	4.2	0.24	4.4	0.32	4.1	NNW	347
	04	0.11	3.2	0.16	4.3	0.19	4.1	0.27	4.0	NNW	331
	06	0.11	3.9	0.18	5.3	0.22	5.5	0.29	5.3	NW	324
	08	0.18	3.5	0.27	4.2	0.33	4.1	0.50	3.7	N	7
	10	* 0.21	3.2	* 0.32	3.7	* 0.41	3.8	0.54	3.7	NW	309
	12	0.19	3.3	0.28	3.9	0.34	3.9	0.46	4.0	NNW	342
	14	0.19	3.6	0.29	3.9	0.36	4.1	0.50	4.1	NE	56
	16	0.15	3.3	0.25	4.4	0.33	4.5	0.54	3.5	W	273
	18	0.16	3.5	0.25	4.5	0.30	4.6	0.39	3.2	欠測	欠測
	20	0.17	3.4	0.27	4.2	0.33	4.1	* 0.56	3.5	WNW	299
	22	0.16	3.5	0.26	4.3	0.32	4.5	0.50	3.7	NNW	337
最大	0.21	3.2	0.32	3.7	0.41	3.8	0.56	3.5			
平均	0.16	3.4	0.24	4.3	0.30	4.3	0.43	4.1			
27	00	0.12	3.2	0.18	4.4	0.23	4.4	0.28	4.1	NNW	346
	02	0.11	3.1	0.17	4.3	0.21	4.5	0.31	4.9	WNW	300
	04	0.13	3.6	0.19	4.5	0.24	4.5	0.32	3.6	NE	36
	06	0.14	3.7	0.22	4.9	0.27	5.0	0.34	5.0	W	275
	08	0.20	4.3	0.33	5.2	0.42	5.2	0.67	4.5	欠測	欠測
	10	0.30	4.6	0.46	5.3	0.58	5.3	0.83	5.2	WNW	298
	12	* 0.31	4.3	* 0.50	5.2	* 0.63	5.1	* 0.92	4.9	WNW	282
	14	0.28	4.1	0.43	4.9	0.53	4.8	0.67	5.1	NNE	22
	16	0.22	3.9	0.33	4.7	0.40	4.7	0.55	4.9	欠測	欠測
	18	0.17	3.8	0.27	4.6	0.34	4.5	0.46	4.1	欠測	欠測
	20	0.15	3.7	0.22	4.7	0.29	4.6	0.37	5.0	NW	314
	22	0.13	3.8	0.19	4.8	0.23	4.8	0.32	5.4	WNW	287
最大	0.31	4.3	0.50	5.2	0.63	5.1	0.92	4.9			
平均	0.19	3.8	0.29	4.8	0.36	4.8	0.50	4.7			
28	00	0.11	3.3	0.18	4.6	0.22	5.0	0.33	4.5	欠測	欠測
	02	0.11	3.3	0.17	4.5	0.22	4.7	0.33	5.1	NW	305
	04	0.12	3.3	0.19	4.4	0.25	4.4	0.32	3.8	欠測	欠測
	06	0.12	3.2	0.19	4.3	0.23	4.3	0.30	6.5	WNW	283
	08	0.15	2.9	0.25	3.3	0.31	3.1	0.48	2.5	NW	307
	10	0.31	3.3	0.48	3.6	0.62	3.5	* 0.98	2.7	欠測	欠測
	12	* 0.32	3.5	* 0.51	4.1	* 0.65	3.9	0.87	4.3	欠測	欠測
	14	0.31	3.5	0.49	4.1	0.64	3.8	0.83	2.8	NE	53
	16	0.30	3.5	0.46	3.9	0.58	4.0	0.82	3.1	NE	39
	18	0.20	3.5	0.31	4.3	0.37	4.6	0.47	4.7	NNW	329
	20	0.17	3.6	0.26	4.4	0.32	4.3	0.48	4.3	N	358
	22	0.15	3.4	0.23	4.2	0.29	4.1	0.42	4.4	NW	312
最大	0.32	3.5	0.51	4.1	0.65	3.9	0.98	2.7			
平均	0.20	3.4	0.31	4.1	0.39	4.1	0.55	4.1			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2023年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	322 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.15	3.4	0.25	4.1	0.32	4.2	0.55	3.0	NNE	32
	02	0.14	3.5	0.22	4.1	0.28	4.1	0.40	3.8	N	351
	04	0.15	3.5	0.22	4.3	0.27	4.3	0.35	4.2	NE	54
	06	0.15	3.5	0.24	4.3	0.29	4.3	0.44	3.3	NE	37
	08	0.27	3.6	0.42	4.4	0.53	4.4	0.68	3.6	NNE	18
	10	* 0.34	3.8	* 0.53	4.4	* 0.68	4.4	* 0.94	4.6	欠測	欠測
	12	0.32	4.3	0.50	5.0	0.61	5.2	0.84	5.0	欠測	欠測
	14	0.31	4.5	0.48	5.4	0.61	5.4	0.78	5.1	NW	325
	16	0.27	4.6	0.41	5.4	0.51	5.2	0.70	5.1	W	281
	18	0.25	4.3	0.41	5.4	0.52	5.4	0.71	4.0	N	1
	20	0.20	4.0	0.33	5.2	0.42	5.4	0.65	4.9	N	352
	22	0.20	4.0	0.32	5.0	0.40	5.1	0.63	4.1	N	355
最大	0.34	3.8	0.53	4.4	0.68	4.4	0.94	4.6			
平均	0.23	3.9	0.36	4.8	0.45	4.8	0.64	4.2			
30	00	0.20	3.9	0.32	4.9	0.40	5.1	0.57	4.8	NW	310
	02	0.19	3.9	0.30	4.8	0.36	4.6	0.48	4.5	NW	324
	04	0.19	3.6	0.31	4.7	0.40	4.9	0.56	5.0	欠測	欠測
	06	0.18	3.8	0.28	4.7	0.36	4.7	0.47	5.2	NNW	334
	08	0.17	3.4	0.26	4.5	0.31	4.8	0.43	4.6	WNW	282
	10	0.16	3.4	0.24	4.5	0.30	4.8	0.42	5.5	WNW	285
	12	0.16	3.5	0.25	4.6	0.32	4.7	0.43	4.1	欠測	欠測
	14	0.20	3.6	0.31	4.4	0.38	4.2	0.56	4.8	W	279
	16	0.20	3.5	0.30	4.1	0.37	4.3	0.50	4.7	W	280
	18	0.22	3.3	0.34	4.0	0.44	4.1	0.56	4.0	NW	316
	20	0.24	3.2	0.38	3.8	0.46	3.8	0.58	3.8	欠測	欠測
	22	* 0.25	3.2	* 0.40	3.9	* 0.52	3.8	* 0.66	4.2	NNE	17
最大	0.25	3.2	0.40	3.9	0.52	3.8	0.66	4.2			
平均	0.20	3.5	0.31	4.4	0.38	4.5	0.52	4.6			
31	00	0.25	3.4	0.40	3.9	0.49	3.8	0.64	3.4	WNW	293
	02	0.24	3.4	0.37	4.0	0.48	3.9	0.69	4.3	欠測	欠測
	04	0.30	3.4	0.48	3.8	0.64	3.8	0.90	3.8	NNE	30
	06	* 0.32	3.5	* 0.51	3.8	* 0.67	3.8	* 1.09	3.6	NW	310
	08	0.27	3.5	0.43	3.9	0.55	3.9	0.71	4.6	欠測	欠測
	10	0.29	3.5	0.45	4.1	0.57	3.8	0.71	3.4	欠測	欠測
	12	0.26	3.8	0.40	4.5	0.51	4.5	0.71	3.7	欠測	欠測
	14	0.27	3.9	0.42	5.0	0.54	4.7	0.86	3.5	W	277
	16	0.21	3.9	0.33	5.2	0.41	5.8	0.52	8.2	NNW	329
	18	0.20	3.7	0.31	5.0	0.38	5.4	0.54	4.3	NE	53
	20	0.24	3.9	0.37	5.0	0.47	5.5	0.62	5.3	N	7
	22	0.21	4.1	0.33	5.6	0.42	6.0	0.57	4.8	NNW	347
最大	0.32	3.5	0.51	3.8	0.67	3.8	1.09	3.6			
平均	0.26	3.7	0.40	4.5	0.51	4.6	0.71	4.4			
月最大	1.51	5.6	2.39	6.8	2.86	7.0	4.62	6.8			
起時	0800		0800		0800		0808				
平均	0.36	4.1	0.57	5.0	0.72	5.1	0.99	5.0			

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
01	00	0.23	4.3	0.35	5.6	0.44	5.8	0.64	5.5	欠測	欠測
	02	* 0.26	4.2	* 0.40	5.3	* 0.51	5.5	0.71	6.1	欠測	欠測
	04	0.23	4.1	0.36	5.4	0.44	5.6	* 0.81	6.4	欠測	欠測
	06	0.22	4.1	0.34	5.2	0.42	5.6	0.52	6.0	N	6
	08	0.22	3.8	0.34	4.9	0.42	5.1	0.52	5.4	W	277
	10	0.19	4.0	0.32	5.2	0.39	5.2	0.51	6.2	NW	317
	12	0.23	3.6	0.36	4.6	0.47	4.3	0.58	2.6	NW	319
	14	0.21	3.7	0.32	4.7	0.40	4.7	0.58	5.8	欠測	欠測
	16	0.18	3.6	0.29	4.5	0.36	4.7	0.46	4.5	W	271
	18	0.17	3.5	0.26	4.3	0.33	4.2	0.49	3.7	NW	325
	20	0.13	3.2	0.20	4.3	0.25	4.6	0.36	4.1	W	279
	22	0.12	3.1	0.19	4.2	0.23	4.6	0.29	5.5	NW	316
最大	0.26	4.2	0.40	5.3	0.51	5.5	0.81	6.4			
平均	0.20	3.8	0.31	4.8	0.39	5.0	0.54	5.2			
02	00	0.14	3.4	0.22	4.2	0.28	4.2	0.36	4.8	N	1
	02	0.14	3.3	0.23	4.2	0.29	4.1	0.39	4.5	NW	313
	04	0.16	3.3	0.24	4.0	0.30	4.3	0.37	4.6	欠測	欠測
	06	0.15	3.3	0.23	4.3	0.30	4.5	0.47	5.6	NE	41
	08	0.18	3.7	0.29	4.7	0.36	4.8	0.52	4.7	N	4
	10	0.12	3.5	0.18	4.5	0.23	4.7	0.31	5.0	W	276
	12	0.11	3.1	0.17	4.2	0.20	4.7	0.26	3.9	NE	37
	14	0.10	3.3	0.16	4.8	0.19	5.1	0.23	5.6	WNW	289
	16	0.11	3.3	0.18	4.7	0.23	5.3	0.28	5.3	WNW	289
	18	0.22	3.0	0.34	3.5	0.44	3.2	0.63	3.2	NNW	345
	20	* 0.28	3.3	* 0.45	3.7	* 0.58	3.7	* 0.83	3.2	欠測	欠測
	22	0.26	3.4	0.39	3.8	0.48	3.8	0.72	3.9	NNW	333
最大	0.28	3.3	0.45	3.7	0.58	3.7	0.83	3.2			
平均	0.16	3.3	0.26	4.2	0.32	4.4	0.45	4.5			
03	00	0.22	3.3	0.35	3.8	0.45	3.6	0.63	3.3	NE	42
	02	0.29	3.1	0.46	3.4	0.59	3.3	0.82	2.8	NW	309
	04	0.37	3.4	0.57	3.5	0.73	3.4	0.96	3.5	W	277
	06	0.44	3.7	0.69	4.1	0.87	4.2	1.32	4.2	N	10
	08	0.66	4.5	1.08	5.1	1.42	5.2	1.85	5.5	NW	304
	10	0.69	4.5	1.08	5.4	1.34	5.4	1.90	4.8	NNW	344
	12	0.69	4.9	1.09	5.7	1.31	5.6	1.65	6.0	NW	307
	14	* 0.78	5.4	* 1.20	6.2	* 1.50	6.0	* 2.30	6.5	NW	307
	16	0.71	5.3	1.13	6.3	1.46	6.4	1.96	6.2	NW	307
	18	0.61	5.1	0.99	6.1	1.22	6.0	1.57	5.7	NW	311
	20	0.66	5.4	1.04	6.3	1.31	6.4	1.79	6.4	NW	319
	22	0.60	4.9	0.96	6.1	1.22	6.1	1.51	6.5	NNW	340
最大	0.78	5.4	1.20	6.2	1.50	6.0	2.30	6.5			
平均	0.56	4.5	0.89	5.2	1.12	5.1	1.52	5.1			
04	00	0.65	4.4	1.04	5.5	1.33	5.5	* 1.96	6.1	NNE	13
	02	0.68	4.8	1.02	5.7	1.28	5.7	1.83	5.6	N	352
	04	0.56	4.6	0.88	5.5	1.06	5.4	1.20	6.2	NNW	333
	06	0.51	4.3	0.83	5.2	1.09	5.2	1.57	5.2	W	277
	08	0.54	4.6	0.84	5.3	1.10	5.2	1.43	5.3	NNW	345
	10	0.55	4.3	0.84	5.0	0.98	5.0	1.22	3.8	NW	324
	12	0.53	4.4	0.83	5.1	1.04	5.3	1.48	5.6	WNW	285
	14	* 0.69	5.2	* 1.08	5.7	* 1.33	5.6	1.87	5.2	WNW	303
	16	0.63	5.0	0.94	5.6	1.13	5.7	1.49	5.3	欠測	欠測
	18	0.54	5.1	0.86	6.1	1.11	5.9	1.45	5.9	W	274
	20	0.52	5.4	0.80	6.1	1.01	6.2	1.42	5.6	W	270
	22	0.50	5.5	0.76	6.1	0.93	6.1	1.05	5.7	W	278
最大	0.69	5.2	1.08	5.7	1.33	5.6	1.96	6.1			
平均	0.58	4.8	0.89	5.6	1.12	5.6	1.50	5.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	* 0.44	4.9	* 0.70	6.1	* 0.88	5.9	1.14	5.6	WNW	290
	02	0.43	5.0	0.69	5.8	0.87	5.9	* 1.18	5.3	W	274
	04	0.41	4.6	0.65	5.8	0.83	5.9	1.08	5.6	WNW	290
	06	0.40	4.6	0.63	5.6	0.77	5.6	1.03	6.3	NE	48
	08	0.38	4.5	0.61	5.5	0.76	5.4	1.09	4.5	NE	54
	10	0.40	4.5	0.64	5.5	0.80	5.3	1.12	4.9	NW	315
	12	0.39	4.4	0.59	5.4	0.70	5.4	0.80	7.2	WNW	286
	14	0.34	4.1	0.52	5.2	0.64	5.8	0.91	5.3	W	277
	16	0.30	4.1	0.46	5.3	0.58	5.6	0.71	4.5	欠測	欠測
	18	0.25	4.1	0.41	5.4	0.50	5.6	0.65	6.4	NNW	328
	20	0.23	4.1	0.37	5.2	0.48	5.4	0.60	5.2	NE	42
	22	0.21	4.1	0.33	5.3	0.40	5.2	0.54	5.2	N	351
最大	0.44	4.9	0.70	6.1	0.88	5.9	1.18	5.3			
平均	0.35	4.4	0.55	5.5	0.68	5.6	0.90	5.5			
06	00	0.22	4.0	0.35	5.1	0.45	5.0	0.61	4.4	NW	307
	02	0.25	4.4	0.40	5.6	0.48	5.6	0.59	5.4	N	1
	04	* 0.31	5.0	* 0.48	6.1	* 0.60	5.9	0.74	6.3	WNW	282
	06	0.27	4.5	0.44	5.6	0.56	5.9	0.79	5.6	W	271
	08	0.28	4.7	0.44	5.8	0.53	5.8	0.75	5.5	WNW	282
	10	0.22	4.3	0.34	5.6	0.42	5.6	0.51	5.5	WNW	283
	12	0.22	3.9	0.34	5.4	0.42	5.6	0.69	6.6	NE	39
	14	0.22	3.6	0.33	4.8	0.41	5.2	0.57	6.1	N	358
	16	0.29	3.3	0.45	4.1	0.58	4.1	* 0.96	2.5	N	359
	18	0.29	3.5	0.46	4.1	0.58	4.3	0.78	5.5	N	7
	20	0.28	3.9	0.43	4.7	0.52	4.7	0.65	4.7	WNW	285
	22	0.27	3.8	0.42	4.6	0.53	4.7	0.71	5.1	NW	314
最大	0.31	5.0	0.48	6.1	0.60	5.9	0.96	2.5			
平均	0.26	4.1	0.41	5.1	0.51	5.2	0.70	5.3			
07	00	0.31	4.1	0.48	4.6	0.60	4.6	0.73	4.4	N	11
	02	0.23	4.1	0.37	4.8	0.46	4.8	0.68	4.8	N	356
	04	0.23	4.2	0.35	4.9	0.44	4.9	0.63	4.7	NE	42
	06	0.21	4.1	0.35	5.1	0.46	5.1	0.65	5.0	欠測	欠測
	08	0.18	3.9	0.29	5.1	0.34	5.1	0.47	4.5	N	11
	10	0.23	4.1	0.36	5.2	0.48	5.1	0.65	5.0	N	349
	12	0.28	3.5	0.43	4.4	0.54	4.3	0.81	2.9	NNE	33
	14	0.32	3.7	0.51	4.5	0.63	4.3	1.00	3.1	W	271
	16	0.37	3.8	0.57	5.0	0.74	5.3	0.94	6.0	欠測	欠測
	18	0.38	4.2	0.60	5.4	0.74	5.6	0.94	5.9	NE	35
	20	* 0.43	4.6	* 0.67	5.3	* 0.85	5.3	* 1.18	5.0	NNW	328
	22	0.43	4.6	0.66	5.3	0.82	5.0	1.11	4.8	NE	39
最大	0.43	4.6	0.67	5.3	0.85	5.3	1.18	5.0			
平均	0.30	4.1	0.47	5.0	0.59	4.9	0.82	4.7			
08	00	* 0.39	4.8	* 0.62	5.4	* 0.80	5.4	* 1.08	4.9	NW	320
	02	0.30	4.5	0.46	5.2	0.58	5.2	0.92	4.5	WNW	294
	04	0.25	4.4	0.39	5.4	0.50	5.4	0.71	5.3	欠測	欠測
	06	0.27	4.6	0.44	5.6	0.55	5.8	0.68	5.3	NNE	15
	08	0.25	4.6	0.38	5.3	0.47	5.3	0.64	5.5	欠測	欠測
	10	0.22	4.1	0.36	5.1	0.46	5.2	0.64	5.5	NNW	339
	12	0.24	4.2	0.37	4.9	0.45	4.8	0.64	4.3	NE	45
	14	0.26	3.8	0.41	4.7	0.53	4.8	0.70	4.8	NW	314
	16	0.22	4.0	0.35	4.9	0.43	5.1	0.56	4.7	欠測	欠測
	18	0.21	4.1	0.33	4.9	0.41	4.8	0.53	4.8	N	354
	20	0.22	4.1	0.33	4.8	0.41	4.7	0.66	4.7	NNE	25
	22	0.15	3.8	0.23	4.6	0.29	4.7	0.36	4.5	NE	34
最大	0.39	4.8	0.62	5.4	0.80	5.4	1.08	4.9			
平均	0.25	4.3	0.39	5.1	0.49	5.1	0.68	4.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.15	3.7	0.23	4.7	0.29	4.8	0.40	4.0	N	350
02	0.16	3.3	0.25	4.3	0.31	4.5	0.51	5.2	N	352
04	0.30	3.5	0.47	3.7	0.62	3.7	1.02	3.8	N	3
06	* 0.38	4.3	0.57	4.7	0.68	4.6	0.81	4.9	WNW	295
08	0.28	4.3	0.44	5.1	0.57	5.1	0.82	5.3	欠測	欠測
10	0.26	4.2	0.44	5.6	0.54	5.8	0.70	5.5	NW	310
12	0.38	3.4	0.59	3.6	* 0.74	3.6	* 1.11	3.4	欠測	欠測
14	0.38	3.4	* 0.59	3.9	0.72	4.0	0.95	6.3	WNW	285
16	0.35	3.4	0.55	4.0	0.68	4.0	0.86	4.6	N	10
18	0.30	3.4	0.46	3.9	0.58	4.1	0.90	3.8	NE	53
20	0.33	3.3	0.52	3.8	0.67	3.4	0.90	3.2	W	276
22	0.21	3.5	0.32	4.1	0.40	4.0	0.54	3.7	WNW	282
最大平均	0.38 0.29	4.3 3.6	0.59 0.45	3.9 4.3	0.74 0.57	3.6 4.3	1.11 0.79	3.4 4.5		
10 00	0.18	3.9	0.26	4.9	0.33	4.8	0.45	4.3	W	275
02	0.16	3.7	0.25	4.8	0.32	4.8	0.44	4.4	NNE	33
04	0.17	3.8	0.26	4.7	0.34	4.8	0.45	5.3	NNW	340
06	0.17	3.9	0.27	4.9	0.33	4.9	0.55	5.2	NW	307
08	0.18	3.9	0.28	4.7	0.34	4.6	0.49	4.5	NE	53
10	0.17	3.7	0.26	4.4	0.31	4.6	0.42	4.5	NNW	329
12	0.18	3.8	0.28	4.6	0.35	4.4	0.52	4.4	N	352
14	0.15	3.6	0.25	4.8	0.33	4.8	0.54	5.0	NNW	340
16	0.20	4.2	0.32	5.4	0.38	5.2	0.48	5.4	NE	43
18	* 0.26	3.6	* 0.42	4.8	* 0.53	4.8	0.66	5.6	欠測	欠測
20	0.23	3.8	0.35	5.3	0.45	5.5	0.64	4.1	NNW	343
22	0.21	4.3	0.34	6.3	0.43	6.5	* 0.70	6.2	N	356
最大平均	0.26 0.19	3.6 3.8	0.42 0.29	4.8 5.0	0.53 0.37	4.8 5.0	0.70 0.53	6.2 4.9		
11 00	0.26	5.0	0.46	7.2	0.61	7.6	0.87	7.3	NNW	335
02	0.35	5.8	0.58	7.2	0.75	7.2	1.06	6.5	N	0
04	0.36	5.7	0.57	7.3	0.70	7.0	0.85	6.5	NNW	348
06	* 0.39	5.8	* 0.62	7.2	* 0.78	7.0	* 1.12	6.7	NNW	344
08	0.32	5.6	0.51	7.0	0.61	6.8	0.82	6.7	N	352
10	0.29	5.2	0.44	6.5	0.53	6.4	0.60	5.8	NNW	344
12	0.31	5.3	0.48	6.6	0.61	6.5	0.77	6.3	NNW	348
14	0.28	4.9	0.44	6.4	0.56	6.4	0.73	6.4	NNW	348
16	0.25	4.7	0.40	6.2	0.50	6.2	0.69	5.6	NNW	335
18	0.21	4.1	0.33	5.7	0.42	5.6	0.58	5.5	NNE	29
20	0.20	4.4	0.31	6.1	0.40	6.0	0.59	5.0	N	0
22	0.19	4.7	0.31	6.3	0.39	6.4	0.49	6.8	NNW	348
最大平均	0.39 0.28	5.8 5.1	0.62 0.45	7.2 6.6	0.78 0.57	7.0 6.6	1.12 0.76	6.7 6.3		
12 00	0.21	4.6	0.34	5.9	0.44	6.1	0.56	6.0	N	352
02	0.25	4.9	0.38	6.3	0.48	6.0	0.62	6.3	N	352
04	0.25	5.1	0.41	6.5	0.52	6.6	* 0.77	6.6	N	356
06	* 0.27	5.4	* 0.42	6.4	* 0.55	6.3	0.76	6.2	N	352
08	0.25	4.8	0.40	6.2	0.50	6.2	0.68	6.8	NNE	16
10	0.21	4.5	0.33	5.9	0.42	6.0	0.53	6.1	N	356
12	0.21	4.5	0.33	6.0	0.40	6.2	0.47	6.3	N	356
14	0.18	4.7	0.28	6.0	0.35	6.1	0.48	6.1	NNE	25
16	0.21	4.9	0.33	6.0	0.41	6.1	0.60	5.9	NNE	12
18	0.25	4.9	0.39	5.7	0.51	6.0	0.66	5.9	NNE	20
20	0.21	4.6	0.35	5.9	0.45	6.0	0.65	5.8	NNE	16
22	0.22	5.1	0.33	5.8	0.40	5.6	0.49	6.1	NE	37
最大平均	0.27 0.23	5.4 4.8	0.42 0.36	6.4 6.1	0.55 0.45	6.3 6.1	0.77 0.61	6.6 6.2		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	* 0.23	4.8	* 0.37	5.6	* 0.44	5.5	* 0.62	5.7	NNW	335
	02	0.21	4.6	0.34	5.4	0.43	5.5	0.60	5.1	NNW	334
	04	0.19	4.2	0.31	5.5	0.39	5.4	0.54	5.1	NE	45
	06	0.16	4.3	0.26	5.4	0.33	5.2	0.45	5.2	N	356
	08	0.15	4.2	0.23	5.2	0.29	5.0	0.38	4.5	NE	56
	10	0.16	4.0	0.25	5.3	0.31	5.2	0.38	5.5	N	352
	12	0.16	4.0	0.26	5.3	0.33	5.5	0.45	5.0	WNW	290
	14	0.14	3.9	0.22	5.2	0.27	5.5	0.35	5.3	欠測	欠測
	16	0.14	3.9	0.23	5.1	0.29	5.0	0.36	5.0	NW	306
	18	0.16	4.1	0.25	4.8	0.30	4.8	0.37	4.0	N	2
	20	0.15	4.4	0.23	5.0	0.28	4.9	0.37	5.5	NNE	33
22	0.14	4.0	0.21	4.8	0.26	4.7	0.35	3.7	N	4	
最大	0.23	4.8	0.37	5.6	0.44	5.5	0.62	5.7			
平均	0.17	4.2	0.26	5.2	0.33	5.2	0.44	5.0			
14	00	0.14	3.7	0.21	4.7	0.27	4.9	0.40	4.8	NNE	26
	02	0.13	3.7	0.20	4.8	0.24	5.0	0.33	4.7	NNE	19
	04	0.11	3.7	0.17	4.9	0.20	5.0	0.27	5.3	欠測	欠測
	06	0.10	3.3	0.15	4.7	0.19	5.2	0.27	5.6	NE	47
	08	0.11	3.4	0.18	4.5	0.22	4.7	0.34	5.2	NNW	346
	10	0.11	3.3	0.17	4.6	0.22	5.1	0.29	5.6	欠測	欠測
	12	0.16	3.0	0.26	3.6	0.33	3.5	0.57	3.6	NE	47
	14	0.22	3.0	0.35	3.3	0.46	3.1	* 0.75	3.0	NNW	332
	16	* 0.25	3.1	* 0.39	3.3	* 0.50	3.2	0.68	3.5	W	279
	18	0.20	3.1	0.31	3.6	0.40	3.6	0.61	3.4	NNE	25
	20	0.21	3.2	0.33	3.6	0.42	3.6	0.59	3.2	欠測	欠測
22	0.19	3.1	0.29	3.4	0.35	3.4	0.43	3.6	NE	55	
最大	0.25	3.1	0.39	3.3	0.50	3.2	0.75	3.0			
平均	0.16	3.3	0.25	4.1	0.32	4.2	0.46	4.3			
15	00	0.16	3.2	0.26	3.7	0.32	3.5	0.41	3.1	欠測	欠測
	02	0.15	3.0	0.23	3.5	0.30	3.5	0.46	3.4	NW	311
	04	0.16	3.1	0.25	3.5	0.32	3.4	0.43	2.9	N	4
	06	0.15	3.2	0.24	3.7	0.31	3.6	0.46	3.0	NNW	345
	08	0.17	3.1	0.27	3.6	0.35	3.5	0.45	3.6	NNE	18
	10	0.17	3.1	0.26	3.7	0.32	3.8	0.49	3.5	NNW	339
	12	0.18	3.1	0.26	3.6	0.32	3.6	0.40	3.8	欠測	欠測
	14	0.22	3.1	0.36	3.4	0.46	3.5	0.66	2.8	NE	38
	16	* 0.27	3.1	* 0.45	3.3	* 0.58	3.2	* 0.96	3.1	NW	313
	18	0.21	2.9	0.32	3.3	0.42	3.2	0.59	3.3	W	281
	20	0.18	3.1	0.28	3.5	0.35	3.7	0.46	3.6	NNW	334
22	0.20	3.2	0.30	3.7	0.38	3.7	0.48	3.3	欠測	欠測	
最大	0.27	3.1	0.45	3.3	0.58	3.2	0.96	3.1			
平均	0.19	3.1	0.29	3.5	0.37	3.5	0.52	3.3			
16	00	* 0.20	3.3	* 0.32	3.7	* 0.41	3.6	0.54	2.9	N	351
	02	0.16	3.1	0.25	3.8	0.31	3.6	0.49	3.2	NNW	341
	04	0.17	3.0	0.26	3.5	0.33	3.7	0.43	3.5	WNW	283
	06	0.14	3.1	0.22	3.6	0.29	3.6	0.36	3.2	N	358
	08	0.16	3.0	0.25	3.6	0.32	3.3	0.46	3.4	WNW	282
	10	0.14	2.9	0.22	3.6	0.29	3.6	0.38	3.5	NW	322
	12	0.20	3.1	0.31	3.6	0.39	3.6	* 0.62	3.2	WNW	288
	14	0.17	3.2	0.27	3.8	0.33	3.8	0.48	3.8	欠測	欠測
	16	0.15	3.3	0.23	4.2	0.29	4.1	0.46	3.8	NE	48
	18	0.15	3.1	0.23	4.0	0.28	4.0	0.39	4.2	W	275
	20	0.16	3.5	0.25	4.3	0.31	4.2	0.42	4.5	NW	316
22	0.15	3.4	0.23	4.3	0.28	4.2	0.36	4.4	欠測	欠測	
最大	0.20	3.3	0.32	3.7	0.41	3.6	0.62	3.2			
平均	0.16	3.2	0.25	3.8	0.32	3.8	0.45	3.6			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
17 00	0.18	3.6	0.27	4.5	0.33	4.6	0.45	4.0	W	273
02	0.16	3.6	0.25	4.6	0.31	4.7	0.42	4.3	NNE	17
04	0.15	3.2	0.24	4.2	0.30	4.3	0.41	4.0	N	10
06	0.17	3.3	0.27	4.0	0.33	3.9	0.52	3.4	欠測	欠測
08	0.17	3.3	0.28	4.1	0.35	4.0	0.48	3.8	NNW	343
10	0.27	3.1	0.42	3.4	0.54	3.2	0.77	2.9	NNE	30
12	* 0.30	3.2	* 0.47	3.4	* 0.61	3.2	* 0.90	2.8	WNW	287
14	0.28	3.3	0.43	3.7	0.56	3.6	0.76	3.1	NE	41
16	0.27	3.3	0.41	3.8	0.51	4.0	0.77	4.2	NE	56
18	0.26	3.6	0.40	4.1	0.47	4.0	0.58	3.1	欠測	欠測
20	0.23	3.9	0.36	4.4	0.45	4.3	0.61	4.3	NE	54
22	0.21	3.9	0.32	4.7	0.39	4.8	0.68	4.3	欠測	欠測
最大	0.30	3.2	0.47	3.4	0.61	3.2	0.90	2.8		
平均	0.22	3.4	0.34	4.1	0.43	4.0	0.61	3.7		
18 00	0.21	4.0	0.33	4.7	0.41	4.8	0.57	5.0	NNW	340
02	0.24	3.9	0.38	4.7	0.48	4.8	* 0.67	4.4	WNW	301
04	0.23	3.9	0.36	4.7	0.44	4.7	0.60	4.3	WNW	301
06	0.23	3.9	0.37	4.6	0.47	4.6	0.65	5.1	NNE	26
08	0.23	4.0	0.37	4.6	0.45	4.7	0.62	4.4	NW	311
10	0.24	3.7	0.38	4.5	0.47	4.6	0.61	4.9	N	356
12	0.21	3.8	0.33	4.7	0.42	4.8	0.61	4.9	NE	46
14	0.20	3.9	0.31	4.7	0.39	4.7	0.49	5.1	WNW	295
16	0.21	4.0	0.34	4.9	0.43	4.9	0.65	4.2	NNE	14
18	* 0.27	4.3	* 0.42	5.0	* 0.50	5.1	0.63	4.7	欠測	欠測
20	0.24	4.0	0.37	5.0	0.46	4.9	0.63	4.8	W	271
22	0.20	4.1	0.33	5.0	0.41	4.9	0.49	6.4	NE	53
最大	0.27	4.3	0.42	5.0	0.50	5.1	0.67	4.4		
平均	0.23	4.0	0.36	4.8	0.44	4.8	0.60	4.8		
19 00	0.21	4.1	0.33	5.0	0.42	4.8	0.57	6.0	NW	319
02	0.21	3.6	0.34	4.9	0.44	5.2	0.67	5.0	NW	319
04	0.35	3.5	0.54	4.0	0.67	3.9	0.89	3.6	NNE	24
06	0.43	3.7	0.65	4.0	0.81	4.1	1.05	4.0	NE	41
08	0.54	3.8	0.82	4.2	1.03	4.2	1.44	3.8	NNW	338
10	0.69	4.3	1.08	4.7	1.31	4.6	1.69	4.9	NNE	33
12	0.60	4.3	0.96	4.9	1.21	5.0	1.73	5.6	N	9
14	0.65	4.2	1.03	4.8	1.35	4.9	1.91	5.0	WNW	289
16	0.74	4.4	1.16	5.0	1.45	5.1	1.91	5.0	NNE	13
18	0.69	4.5	1.10	5.2	1.39	5.1	1.78	5.1	W	279
20	* 0.76	4.9	* 1.21	5.7	* 1.63	5.8	* 2.41	5.4	NNE	29
22	0.75	4.6	1.18	5.4	1.51	5.6	1.85	5.1	欠測	欠測
最大	0.76	4.9	1.21	5.7	1.63	5.8	2.41	5.4		
平均	0.55	4.2	0.87	4.8	1.10	4.9	1.49	4.9		
20 00	* 0.65	4.6	* 1.04	5.3	* 1.32	5.3	* 1.66	4.8	N	359
02	0.53	4.6	0.81	5.2	1.00	5.1	1.41	4.8	W	273
04	0.54	4.7	0.84	5.2	1.09	5.0	1.32	5.0	W	281
06	0.52	4.6	0.80	5.3	0.96	5.4	1.35	6.0	欠測	欠測
08	0.45	4.4	0.71	5.1	0.87	5.3	1.40	6.1	W	270
10	0.45	4.0	0.70	4.8	0.89	5.0	1.27	4.6	NE	38
12	0.48	3.7	0.78	4.4	0.96	4.3	1.24	4.4	NE	42
14	0.49	3.7	0.77	4.4	0.96	4.2	1.22	5.3	W	271
16	0.47	3.9	0.72	4.5	0.91	4.4	1.17	3.3	NE	56
18	0.42	3.9	0.66	4.7	0.81	4.8	1.12	6.3	WNW	287
20	0.39	4.2	0.61	5.0	0.78	4.9	1.08	4.3	NW	317
22	0.36	4.1	0.59	4.8	0.77	4.8	1.06	5.3	NE	44
最大	0.65	4.6	1.04	5.3	1.32	5.3	1.66	4.8		
平均	0.48	4.2	0.75	4.9	0.94	4.9	1.28	5.0		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	0.36	4.3	0.57	4.9	0.73	4.9	* 1.07	5.0	NW	314
	02	0.36	4.4	0.56	5.0	0.70	4.7	0.88	4.7	NNW	343
	04	0.35	4.6	0.53	5.2	0.64	5.0	0.81	5.5	欠測	欠測
	06	0.39	4.6	* 0.61	5.1	0.75	5.0	0.98	5.2	欠測	欠測
	08	0.36	4.5	0.57	5.1	0.71	5.0	0.92	5.1	NE	52
	10	0.36	4.5	0.56	5.1	0.71	5.2	1.03	5.2	NE	56
	12	* 0.40	4.7	0.60	5.2	* 0.75	5.1	1.07	4.7	NE	51
	14	0.30	4.6	0.45	5.0	0.55	5.0	0.67	5.2	N	6
	16	0.32	4.2	0.50	4.8	0.64	4.7	0.87	4.6	WNW	285
	18	0.25	4.2	0.39	4.7	0.48	4.8	0.62	4.8	欠測	欠測
	20	0.22	4.0	0.35	4.8	0.43	4.5	0.58	4.4	W	274
	22	0.19	3.9	0.30	4.7	0.40	4.7	0.50	4.9	NW	315
最大	0.40	4.7	0.61	5.1	0.75	5.1	1.07	5.0			
平均	0.32	4.4	0.50	5.0	0.62	4.9	0.83	4.9			
22	00	0.17	3.6	0.26	4.5	0.33	4.4	0.41	5.2	WNW	295
	02	0.16	3.6	0.26	4.4	0.32	4.4	0.44	3.9	W	272
	04	0.14	3.4	0.22	4.5	0.28	4.6	0.37	4.9	N	355
	06	0.15	3.7	0.23	4.6	0.27	4.8	0.39	4.7	欠測	欠測
	08	0.16	3.6	0.26	4.6	0.33	4.8	* 0.48	4.3	欠測	欠測
	10	0.14	3.6	0.22	4.8	0.27	5.1	0.36	5.5	欠測	欠測
	12	0.13	3.9	0.20	5.2	0.26	5.4	0.33	4.6	N	10
	14	0.13	3.7	0.20	5.3	0.26	5.8	0.36	5.0	欠測	欠測
	16	0.16	4.4	0.26	6.1	0.33	6.4	0.45	6.3	W	274
	18	0.15	4.2	0.25	6.1	0.31	6.4	0.39	6.2	WNW	282
	20	0.18	4.1	0.28	5.9	* 0.35	6.4	0.47	6.5	NW	307
	22	* 0.18	4.4	* 0.28	6.0	0.34	6.0	0.45	6.1	WSW	258
最大	0.18	4.4	0.28	6.0	0.35	6.4	0.48	4.3			
平均	0.15	3.9	0.24	5.2	0.30	5.4	0.41	5.3			
23	00	0.20	4.3	0.33	5.9	0.41	6.0	0.53	6.7	WNW	290
	02	0.21	5.0	0.34	6.7	0.43	6.9	0.57	7.0	WNW	290
	04	0.19	4.5	0.32	6.5	0.41	6.4	0.59	6.8	W	262
	06	0.25	5.1	0.41	6.8	0.52	7.0	0.73	6.5	WSW	258
	08	0.26	4.7	0.42	6.3	0.53	6.5	0.80	6.6	WNW	282
	10	0.28	4.0	0.43	5.3	0.53	5.5	0.68	5.8	NW	323
	12	0.27	4.2	0.42	5.6	0.52	6.0	0.67	5.8	欠測	欠測
	14	0.28	3.8	0.43	5.1	0.54	5.4	0.75	6.3	NE	43
	16	* 0.30	4.3	* 0.48	5.8	* 0.60	6.0	0.77	5.5	W	266
	18	0.28	4.5	0.45	5.8	0.55	6.0	0.75	6.0	WNW	290
	20	0.29	4.8	0.45	5.9	0.56	5.9	* 0.84	5.8	WNW	295
	22	0.26	4.8	0.43	6.2	0.55	6.3	0.73	6.5	WNW	286
最大	0.30	4.3	0.48	5.8	0.60	6.0	0.84	5.8			
平均	0.26	4.5	0.41	6.0	0.51	6.2	0.70	6.3			
24	00	0.33	4.8	0.54	6.1	* 0.68	6.2	0.85	5.9	WNW	286
	02	* 0.35	5.0	* 0.55	5.8	0.68	5.7	* 0.87	5.4	NW	307
	04	0.31	4.4	0.46	5.3	0.56	5.4	0.70	4.4	NW	304
	06	0.31	4.4	0.49	5.2	0.61	5.2	0.72	5.8	NNE	27
	08	0.24	4.1	0.39	5.2	0.48	5.3	0.59	4.4	WNW	295
	10	0.26	4.4	0.40	5.4	0.50	5.4	0.67	4.9	WNW	288
	12	0.25	4.7	0.39	5.8	0.49	6.0	0.62	5.5	W	270
	14	0.25	4.6	0.40	5.7	0.50	6.0	0.58	6.2	WNW	282
	16	0.27	4.7	0.42	5.7	0.52	5.5	0.69	6.0	WNW	295
	18	0.24	4.6	0.37	5.7	0.46	5.7	0.60	5.8	W	278
	20	0.26	4.5	0.42	5.5	0.53	5.6	0.78	5.2	NNE	12
	22	0.27	4.7	0.42	5.6	0.55	5.5	0.81	5.2	N	1
最大	0.35	5.0	0.55	5.8	0.68	6.2	0.87	5.4			
平均	0.28	4.6	0.44	5.6	0.55	5.6	0.71	5.4			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	* 0.30	4.7	* 0.48	5.3	* 0.59	5.3	* 0.84	5.4	欠測	欠測
	02	0.29	4.3	0.46	5.2	0.58	5.2	0.73	5.7	欠測	欠測
	04	0.28	4.4	0.45	5.2	0.55	5.1	0.78	4.3	WNW	286
	06	0.27	4.3	0.42	5.1	0.52	4.9	0.60	5.3	欠測	欠測
	08	0.27	4.2	0.43	5.2	0.56	5.2	0.76	5.8	欠測	欠測
	10	0.23	4.3	0.35	5.1	0.43	5.0	0.59	4.5	NE	41
	12	0.20	4.2	0.32	5.1	0.39	5.2	0.62	5.7	NNW	348
	14	0.19	4.1	0.30	5.2	0.38	5.2	0.49	5.2	N	354
	16	0.22	4.3	0.35	5.3	0.44	5.3	0.60	4.9	WNW	303
	18	0.24	4.2	0.38	5.0	0.48	5.0	0.66	5.5	NNE	14
	20	0.21	3.8	0.34	4.7	0.45	4.8	0.61	4.6	N	350
	22	0.19	3.9	0.30	4.9	0.36	4.9	0.47	4.9	NNW	336
	最大 平均	0.30 0.24	4.7 4.2	0.48 0.38	5.3 5.1	0.59 0.48	5.3 5.1	0.84 0.65	5.4 5.2		
26	00	* 0.19	3.9	* 0.30	4.7	* 0.39	4.7	* 0.58	4.8	NW	311
	02	0.19	3.8	0.29	4.5	0.36	4.4	0.45	4.1	WNW	291
	04	0.15	3.5	0.23	4.4	0.30	4.4	0.40	4.7	欠測	欠測
	06	0.15	3.4	0.24	4.2	0.30	4.2	0.43	4.4	NE	48
	08	0.13	3.3	0.20	4.2	0.25	4.3	0.38	4.8	NNE	32
	10	0.13	3.2	0.20	4.1	0.24	4.3	0.32	3.7	W	276
	12	0.13	3.3	0.19	4.3	0.24	4.1	0.42	4.2	N	356
	14	0.13	3.2	0.21	4.0	0.26	4.0	0.31	4.3	W	271
	16	0.11	3.2	0.17	4.2	0.21	4.3	0.28	3.3	欠測	欠測
	18	0.11	3.1	0.17	4.1	0.21	4.2	0.31	2.7	欠測	欠測
	20	0.11	3.2	0.17	4.1	0.21	4.2	0.31	4.5	NE	51
	22	0.09	3.1	0.14	4.2	0.17	4.5	0.26	3.8	欠測	欠測
	最大 平均	0.19 0.14	3.9 3.4	0.30 0.21	4.7 4.3	0.39 0.26	4.7 4.3	0.58 0.37	4.8 4.1		
27	00	0.08	3.1	0.12	4.3	0.15	4.7	0.21	4.5	WNW	284
	02	0.10	2.7	0.15	3.6	0.19	3.8	0.26	5.7	WNW	297
	04	0.10	2.8	0.15	3.7	0.19	3.8	0.23	4.2	NE	41
	06	0.14	3.0	0.23	3.6	0.28	3.7	0.39	2.8	N	350
	08	0.18	3.0	0.29	3.4	0.38	3.2	0.59	3.2	N	356
	10	0.14	3.1	0.22	4.0	0.27	4.3	0.36	4.8	NE	46
	12	0.17	3.3	0.26	4.1	0.33	4.2	0.47	4.0	欠測	欠測
	14	0.19	3.2	0.29	4.0	0.36	3.9	0.48	3.6	NNW	334
	16	0.20	3.6	0.31	4.6	0.38	4.8	0.53	4.2	N	349
	18	0.24	3.5	0.37	4.2	0.47	4.5	0.63	5.3	NNW	346
	20	0.32	3.7	0.49	4.6	0.61	4.7	0.88	4.2	NNE	14
	22	* 0.42	4.0	* 0.63	4.7	* 0.77	5.1	* 1.01	4.8	WNW	289
	最大 平均	0.42 0.19	4.0 3.3	0.63 0.29	4.7 4.1	0.77 0.36	5.1 4.2	1.01 0.50	4.8 4.3		
28	00	0.62	5.2	0.96	6.2	1.21	6.6	1.47	7.5	W	278
	02	* 0.82	5.8	* 1.25	6.9	* 1.49	7.1	* 2.06	6.7	W	274
	04	0.71	5.1	1.12	6.5	1.41	6.7	1.62	7.3	WNW	282
	06	0.67	5.2	1.04	6.3	1.25	6.3	1.49	7.0	W	266
	08	0.64	5.4	1.00	6.7	1.23	6.7	1.56	6.5	W	262
	10	0.52	4.9	0.83	6.2	1.07	6.3	1.44	6.1	W	274
	12	0.39	4.9	0.60	6.1	0.71	6.2	0.90	6.6	WSW	245
	14	0.43	4.8	0.68	6.4	0.85	6.5	1.12	6.7	W	262
	16	0.49	5.0	0.77	6.5	0.95	6.3	1.13	5.5	W	262
	18	0.53	4.7	0.85	6.0	1.04	6.1	1.35	7.0	W	274
	20	0.61	4.9	0.97	6.1	1.21	6.2	1.71	7.3	W	270
	22	0.67	5.1	1.01	6.0	1.26	6.1	1.70	5.5	WSW	250
	最大 平均	0.82 0.59	5.8 5.1	1.25 0.92	6.9 6.3	1.49 1.14	7.1 6.4	2.06 1.46	6.7 6.6		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	310 回
欠測回数	0 回	欠測回数	50 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	* 0.62	5.1	* 0.96	6.2	* 1.25	6.1	* 1.64	4.6	W	266
	02	0.52	5.2	0.82	6.3	1.05	6.1	1.34	7.1	WSW	258
	04	0.53	5.1	0.85	6.1	1.06	5.9	1.43	6.4	W	270
	06	0.45	4.7	0.73	5.8	0.94	5.9	1.37	5.4	W	270
	08	0.44	4.3	0.70	5.3	0.89	5.5	1.15	5.4	NNE	14
	10	0.42	4.2	0.65	5.3	0.81	5.5	1.03	6.6	NE	45
	12	0.41	4.6	0.64	5.7	0.82	5.7	1.14	5.4	W	274
	14	0.41	5.0	0.64	6.2	0.78	5.9	1.12	6.2	W	278
	16	0.44	5.1	0.67	5.8	0.87	5.9	1.05	5.0	WNW	286
	18	0.49	4.9	0.76	6.0	0.95	6.2	1.33	5.9	W	274
	20	0.48	4.9	0.76	6.1	0.95	6.5	1.35	6.8	W	266
	22	0.42	5.0	0.68	6.0	0.84	5.8	1.12	6.8	W	270
最大	0.62	5.1	0.96	6.2	1.25	6.1	1.64	4.6			
平均	0.47	4.8	0.74	5.9	0.93	5.9	1.26	6.0			
30	00	0.34	4.8	0.53	6.1	0.65	6.3	0.79	5.8	W	266
	02	0.36	4.6	0.58	5.9	0.72	5.9	0.96	5.6	WSW	250
	04	0.36	4.6	0.56	6.0	0.68	6.0	0.83	6.8	W	270
	06	0.35	4.6	0.55	5.7	0.69	6.1	0.94	6.5	W	278
	08	0.56	4.7	0.92	5.6	1.16	5.6	1.47	5.6	欠測	欠測
	10	0.83	5.0	1.29	5.6	1.60	5.8	2.06	5.5	NE	56
	12	0.87	4.9	1.38	6.0	1.69	6.1	2.22	6.9	欠測	欠測
	14	1.06	5.6	1.67	6.9	2.06	6.8	2.77	6.6	WNW	303
	16	* 1.39	6.0	* 2.16	7.3	* 2.67	7.1	* 3.59	6.5	WNW	295
	18	1.15	6.0	1.83	7.4	2.26	7.5	2.68	6.4	WNW	286
	20	0.87	5.7	1.37	7.2	1.73	7.1	2.21	7.4	W	274
	22	0.69	5.7	1.07	7.0	1.34	7.5	1.93	7.4	WSW	258
最大	1.39	6.0	2.16	7.3	2.67	7.1	3.59	6.5			
平均	0.74	5.2	1.16	6.4	1.44	6.5	1.87	6.4			
月最大	1.39	6.0	2.16	7.3	2.67	7.1	3.59	6.5			
起時	3016		3016		3016		3016				
平均	0.31	4.1	0.48	5.0	0.60	5.1	0.81	5.0			

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.52	5.0	0.82	6.3	1.02	6.3	1.38	5.4	W	274
02	0.50	5.2	0.76	6.5	0.93	6.3	1.16	6.9	W	262
04	0.53	4.7	0.83	5.9	1.01	5.8	1.17	5.9	W	270
06	0.67	5.5	1.00	6.2	1.24	6.3	1.63	6.7	NNW	348
08	0.62	5.2	0.97	6.4	1.20	6.3	1.65	6.0	WNW	282
10	0.69	5.2	1.13	6.6	1.42	6.5	1.71	6.9	W	262
12	0.78	5.2	1.24	6.6	* 1.58	6.7	2.09	6.8	N	0
14	* 0.80	5.5	* 1.25	6.7	1.57	6.6	* 2.25	5.9	N	0
16	0.75	5.7	1.18	6.9	1.50	6.8	1.93	6.7	N	0
18	0.68	5.9	1.08	7.3	1.35	7.6	1.57	7.8	N	352
20	0.69	6.5	1.15	8.0	1.50	8.2	1.92	7.7	NNW	348
22	0.63	6.7	0.96	7.6	1.19	7.6	1.58	7.5	N	0
最大	0.80	5.5	1.25	6.7	1.58	6.7	2.25	5.9		
平均	0.66	5.5	1.03	6.8	1.29	6.8	1.67	6.7		
02 00	0.48	5.8	0.77	7.3	0.95	7.2	1.21	6.9	NNE	25
02	0.46	5.8	0.73	7.0	0.91	7.1	1.23	7.8	NNE	33
04	0.49	5.7	0.80	7.0	* 1.06	6.9	1.43	5.8	NNE	12
06	0.45	5.4	0.72	6.8	0.89	6.9	1.09	7.6	N	8
08	* 0.53	5.7	* 0.81	6.7	1.04	6.5	1.29	5.6	NNE	12
10	0.44	4.9	0.73	6.3	0.93	6.5	* 1.46	6.0	NNE	12
12	0.46	4.1	0.71	5.5	0.90	5.7	1.06	6.3	NE	36
14	0.41	4.0	0.62	4.9	0.79	5.3	1.12	6.9	WNW	282
16	0.48	3.9	0.75	4.8	0.94	4.9	1.44	5.3	欠測	欠測
18	0.41	4.0	0.63	5.0	0.81	5.4	1.11	6.6	N	358
20	0.38	4.4	0.61	5.8	0.74	6.4	0.97	8.2	NNE	29
22	0.43	4.5	0.67	6.0	0.85	6.2	1.24	7.0	NNE	29
最大	0.53	5.7	0.81	6.7	1.06	6.9	1.46	6.0		
平均	0.45	4.9	0.71	6.1	0.90	6.3	1.22	6.7		
03 00	0.36	4.2	0.57	5.5	0.69	5.7	0.86	5.4	N	352
02	0.37	4.7	0.58	5.6	0.71	5.6	0.92	5.4	WNW	293
04	0.45	4.4	* 0.71	5.3	0.90	5.3	1.18	4.7	欠測	欠測
06	* 0.46	4.6	0.71	5.3	* 0.91	5.3	* 1.24	4.9	W	271
08	0.36	4.4	0.56	5.1	0.68	5.0	0.86	5.4	欠測	欠測
10	0.32	4.3	0.50	5.1	0.62	5.1	0.95	4.7	NW	325
12	0.29	4.1	0.45	5.2	0.57	5.0	0.80	4.4	欠測	欠測
14	0.28	4.5	0.44	5.4	0.54	5.6	0.70	4.9	N	356
16	0.31	4.5	0.51	5.5	0.63	5.2	0.73	6.1	N	354
18	0.37	4.7	0.58	5.5	0.74	5.5	1.01	5.3	NE	45
20	0.30	4.3	0.50	5.2	0.62	5.1	0.73	5.1	WNW	294
22	0.29	4.3	0.45	4.9	0.56	4.8	0.74	4.7	WNW	290
最大	0.46	4.6	0.71	5.3	0.91	5.3	1.24	4.9		
平均	0.35	4.4	0.55	5.3	0.68	5.3	0.89	5.1		
04 00	0.25	3.8	0.41	4.7	0.54	4.7	0.79	4.6	WNW	285
02	0.23	3.9	0.35	4.8	0.44	4.5	0.65	4.0	欠測	欠測
04	0.21	3.7	0.33	4.7	0.43	4.5	0.62	4.2	W	272
06	0.20	3.6	0.33	4.6	0.42	4.6	0.58	4.4	NW	310
08	0.18	3.5	0.28	4.4	0.37	4.5	0.49	5.3	WNW	295
10	0.16	3.5	0.26	4.5	0.33	4.9	0.43	5.0	欠測	欠測
12	0.24	3.1	0.38	3.5	0.47	3.3	0.65	4.0	WNW	301
14	* 0.29	3.1	* 0.45	3.4	* 0.57	3.3	* 0.83	3.2	WNW	295
16	0.28	3.1	0.44	3.6	0.55	3.5	0.72	2.8	WNW	295
18	0.27	3.1	0.43	3.5	0.55	3.3	0.78	2.6	W	272
20	0.26	3.2	0.40	3.6	0.51	3.4	0.72	3.3	欠測	欠測
22	0.24	3.4	0.39	3.8	0.50	3.5	0.71	3.5	WNW	286
最大	0.29	3.1	0.45	3.4	0.57	3.3	0.83	3.2		
平均	0.23	3.4	0.37	4.1	0.47	4.0	0.66	3.9		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.24	3.4	0.38	4.0	0.48	3.9	0.56	4.8	NW	317
02	* 0.29	3.8	* 0.45	4.1	* 0.56	4.1	* 0.72	4.4	NNW	343
04	0.27	3.8	0.44	4.3	0.55	4.1	0.71	3.7	N	350
06	0.27	4.1	0.42	4.5	0.54	4.2	0.69	4.1	欠測	欠測
08	0.22	3.8	0.34	4.4	0.42	4.4	0.55	4.2	欠測	欠測
10	0.22	3.8	0.34	4.6	0.42	4.8	0.59	4.5	NE	50
12	0.21	3.6	0.34	4.5	0.43	4.6	0.65	4.7	NW	306
14	0.18	3.4	0.29	4.4	0.36	4.4	0.47	4.4	NE	39
16	0.22	3.9	0.34	4.3	0.43	4.4	0.57	3.8	欠測	欠測
18	0.21	3.7	0.31	4.2	0.38	4.0	0.55	3.6	NW	314
20	0.21	3.5	0.33	4.4	0.41	4.4	0.54	4.3	W	275
22	0.23	3.8	0.36	5.3	0.48	5.6	0.65	6.1	NW	317
最大	0.29	3.8	0.45	4.1	0.56	4.1	0.72	4.4		
平均	0.23	3.7	0.36	4.4	0.45	4.4	0.60	4.4		
06 00	0.34	3.5	0.52	4.3	0.64	4.6	0.92	3.9	NW	320
02	0.33	3.9	0.50	4.7	0.63	4.7	0.84	4.3	NE	35
04	0.26	3.8	0.40	4.9	0.49	5.2	0.58	4.0	NE	56
06	0.24	4.0	0.38	5.3	0.47	5.5	0.70	5.1	WNW	285
08	0.35	5.1	0.55	7.0	0.70	7.7	0.86	8.4	W	262
10	0.49	5.3	0.76	6.8	0.88	6.7	1.17	6.6	WSW	254
12	0.42	5.0	0.65	6.3	0.81	6.4	1.08	5.7	W	262
14	0.51	4.7	0.78	5.8	0.99	6.2	1.29	5.9	W	262
16	0.55	4.5	0.86	5.4	1.08	5.5	1.33	6.0	欠測	欠測
18	0.50	4.7	0.77	5.9	0.93	6.0	1.40	5.8	WSW	250
20	0.62	7.0	0.99	8.8	1.20	9.0	1.41	9.2	NNW	340
22	* 0.74	6.7	* 1.27	8.5	* 1.66	8.6	* 2.13	8.6	NNW	331
最大	0.74	6.7	1.27	8.5	1.66	8.6	2.13	8.6		
平均	0.45	4.9	0.70	6.1	0.87	6.3	1.14	6.1		
07 00	0.81	7.0	1.27	8.0	1.58	7.8	2.10	7.6	NNW	331
02	* 0.83	6.5	* 1.38	7.7	* 1.81	7.6	* 2.47	7.3	NW	323
04	0.71	6.1	1.12	7.2	1.44	7.3	1.96	6.9	NNW	331
06	0.61	5.7	0.96	6.7	1.25	6.7	1.65	6.4	NW	323
08	0.51	5.7	0.81	6.8	1.02	7.0	1.49	7.0	NW	323
10	0.48	5.7	0.76	6.9	0.94	6.8	1.12	6.8	NW	315
12	0.46	5.4	0.75	6.6	0.93	7.0	1.17	7.4	NW	319
14	0.39	5.5	0.62	6.5	0.78	6.5	1.18	6.2	NNW	331
16	0.41	5.2	0.64	6.6	0.79	7.0	1.10	7.2	NNW	340
18	0.39	5.3	0.63	6.7	0.79	6.9	1.05	7.1	NW	315
20	0.42	6.0	0.67	7.1	0.83	7.0	1.06	6.8	NNW	348
22	0.37	5.3	0.61	6.3	0.76	6.6	0.98	6.1	NNW	344
最大	0.83	6.5	1.38	7.7	1.81	7.6	2.47	7.3		
平均	0.53	5.8	0.85	6.9	1.08	7.0	1.44	6.9		
08 00	0.45	5.1	0.74	6.4	0.94	6.7	1.25	7.6	N	8
02	0.46	5.1	0.71	6.3	0.89	6.5	1.43	5.6	N	356
04	0.35	4.4	0.55	5.9	0.70	6.2	0.91	6.8	N	356
06	0.33	4.2	0.52	5.7	0.64	6.2	0.97	7.0	N	352
08	0.28	3.9	0.45	5.3	0.56	5.9	0.73	5.9	WNW	290
10	0.47	3.9	0.74	4.6	0.93	4.5	1.07	4.4	欠測	欠測
12	0.53	3.9	0.80	4.4	1.00	4.7	* 1.64	4.3	欠測	欠測
14	* 0.62	4.3	* 0.93	4.9	* 1.16	4.8	1.62	4.6	WNW	294
16	0.34	3.6	0.53	4.7	0.67	4.8	0.95	3.0	欠測	欠測
18	0.33	3.8	0.52	4.8	0.64	4.6	0.91	5.5	欠測	欠測
20	0.32	3.6	0.50	4.6	0.62	4.8	0.84	3.9	NE	35
22	0.25	4.0	0.40	5.2	0.50	5.3	0.66	5.6	NE	44
最大	0.62	4.3	0.93	4.9	1.16	4.8	1.64	4.3		
平均	0.39	4.1	0.62	5.2	0.77	5.4	1.08	5.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.25	3.8	0.39	4.9	0.49	4.9	0.71	5.2	欠測	欠測
02	0.26	4.3	0.39	5.3	0.48	5.3	0.78	5.1	NNE	21
04	0.28	4.2	0.43	5.2	0.53	5.3	0.73	5.2	N	355
06	0.30	3.6	0.45	4.2	0.55	4.2	0.78	4.3	NW	318
08	* 0.34	3.4	* 0.54	3.7	* 0.71	3.4	* 0.91	3.5	NE	35
10	0.25	3.3	0.38	3.8	0.48	3.7	0.73	3.2	欠測	欠測
12	0.22	3.5	0.33	4.2	0.41	3.9	0.61	4.5	欠測	欠測
14	0.18	3.6	0.28	4.8	0.36	5.2	0.44	6.1	NNE	24
16	0.16	3.8	0.26	5.3	0.33	5.8	0.43	4.9	NE	45
18	0.18	4.0	0.29	5.5	0.35	5.8	0.44	5.7	WNW	295
20	0.24	3.7	0.37	4.7	0.47	4.6	0.60	4.2	NE	47
22	0.20	4.3	0.32	5.5	0.42	5.5	0.61	5.2	N	6
最大	0.34	3.4	0.54	3.7	0.71	3.4	0.91	3.5		
平均	0.24	3.8	0.37	4.8	0.46	4.8	0.65	4.8		
10 00	0.17	3.6	0.27	4.9	0.34	5.2	0.45	5.5	N	6
02	0.16	3.5	0.26	4.4	0.32	4.1	0.49	5.0	NNE	29
04	0.17	3.4	0.26	4.5	0.31	4.7	0.41	4.6	NNE	20
06	0.20	3.3	0.31	4.1	0.40	4.0	0.65	2.7	NNW	345
08	0.19	3.2	0.29	4.1	0.38	4.3	0.60	2.2	NNE	25
10	0.20	3.4	0.31	4.3	0.39	4.4	0.48	4.0	欠測	欠測
12	* 0.29	3.5	* 0.45	4.0	* 0.55	3.9	0.70	3.8	NNE	24
14	0.26	3.6	0.41	4.5	0.51	4.3	* 0.74	4.1	NNW	341
16	0.21	3.9	0.33	4.7	0.41	4.7	0.57	5.5	N	7
18	0.23	4.2	0.36	5.0	0.44	5.1	0.61	5.2	N	353
20	0.24	4.5	0.39	5.6	0.50	5.5	0.72	5.8	NW	319
22	0.23	4.4	0.36	5.6	0.44	5.7	0.55	6.1	欠測	欠測
最大	0.29	3.5	0.45	4.0	0.55	3.9	0.74	4.1		
平均	0.21	3.7	0.33	4.6	0.42	4.7	0.58	4.5		
11 00	0.26	4.7	0.40	5.8	0.51	5.8	0.75	5.5	W	278
02	0.29	4.5	0.47	5.7	0.61	5.9	0.93	5.6	W	278
04	0.38	4.8	0.61	5.8	0.75	6.0	1.01	5.7	WNW	286
06	0.47	4.9	0.74	5.8	0.91	5.7	1.13	5.1	WNW	290
08	0.49	4.4	0.76	5.3	0.99	5.3	* 1.72	4.8	WNW	292
10	0.54	4.6	0.85	5.6	1.11	5.5	1.48	5.8	欠測	欠測
12	0.56	4.7	0.87	5.9	1.09	6.1	1.35	6.2	W	278
14	0.51	4.8	0.80	6.0	1.02	6.2	1.71	6.0	WNW	282
16	0.50	4.5	0.80	6.0	0.98	5.8	1.11	4.6	W	270
18	0.54	4.9	0.88	6.6	1.09	6.5	1.28	7.0	W	278
20	* 0.56	5.7	* 0.94	6.8	* 1.23	7.0	1.66	7.2	W	270
22	0.53	5.7	0.83	6.7	1.03	6.7	1.34	6.6	W	270
最大	0.56	5.7	0.94	6.8	1.23	7.0	1.72	4.8		
平均	0.47	4.9	0.75	6.0	0.94	6.0	1.29	5.8		
12 00	0.55	5.6	0.88	6.7	1.08	6.7	1.39	7.1	WNW	286
02	0.53	4.9	0.86	6.2	1.10	6.0	1.46	5.8	WNW	286
04	0.51	4.8	0.80	5.7	1.04	5.9	1.48	6.4	WNW	290
06	0.40	4.3	0.65	5.6	0.86	5.9	1.44	6.2	NNW	332
08	0.84	4.4	1.32	5.6	1.70	5.6	2.32	5.2	欠測	欠測
10	* 0.93	5.2	* 1.46	6.4	* 1.85	7.1	* 2.49	6.9	W	278
12	0.88	5.1	1.44	6.7	1.82	7.1	2.18	8.2	WNW	286
14	0.87	5.6	1.32	6.7	1.60	7.2	2.17	7.7	WNW	282
16	0.83	5.5	1.32	7.0	1.59	7.3	1.92	7.7	W	278
18	0.70	5.8	1.14	7.1	1.37	7.3	1.81	7.3	WNW	282
20	0.69	5.2	1.12	6.6	1.39	6.9	1.87	7.1	WNW	286
22	0.60	5.1	0.95	6.4	1.18	6.2	1.75	6.4	WNW	282
最大	0.93	5.2	1.46	6.4	1.85	7.1	2.49	6.9		
平均	0.69	5.1	1.11	6.4	1.38	6.6	1.86	6.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
13 00	0.58	5.4	0.93	6.5	1.15	6.4	1.55	6.5	WNW	282
02	* 0.63	5.4	* 1.01	6.3	* 1.25	6.2	* 1.64	5.7	W	278
04	0.58	5.2	0.89	6.1	1.06	6.0	1.50	6.3	W	266
06	0.49	5.2	0.76	6.2	0.94	6.1	1.19	5.8	W	278
08	0.44	5.4	0.70	6.6	0.90	6.4	1.26	5.9	W	270
10	0.34	4.7	0.54	6.0	0.71	6.1	0.90	5.8	W	278
12	0.34	4.7	0.53	6.3	0.64	6.4	0.92	6.8	NNW	348
14	0.30	4.6	0.49	6.3	0.61	6.4	0.75	6.3	NNE	20
16	0.36	4.6	0.57	5.9	0.70	6.2	0.82	7.2	NNE	20
18	0.36	4.2	0.59	5.3	0.72	5.5	0.94	5.2	WNW	295
20	0.35	4.6	0.55	5.7	0.68	5.6	1.08	5.6	欠測	欠測
22	0.38	4.6	0.60	5.9	0.74	6.4	0.90	6.8	NNW	340
最大	0.63	5.4	1.01	6.3	1.25	6.2	1.64	5.7		
平均	0.43	4.9	0.68	6.1	0.84	6.1	1.12	6.2		
14 00	0.49	5.3	0.81	7.0	1.04	7.8	1.43	7.1	N	352
02	0.54	5.5	0.87	7.3	1.08	7.2	1.25	8.4	N	4
04	* 0.56	5.9	* 0.88	7.4	* 1.11	7.5	* 1.49	6.8	N	8
06	0.54	5.7	0.86	7.2	1.04	7.5	1.19	6.1	NNE	12
08	0.40	4.9	0.65	6.8	0.82	7.0	0.98	7.6	NNE	16
10	0.38	5.5	0.61	7.3	0.79	7.0	1.00	7.9	N	8
12	0.36	4.9	0.58	6.7	0.71	6.9	0.88	6.2	N	4
14	0.46	5.9	0.72	7.7	0.88	7.5	1.13	7.9	NNE	12
16	0.42	5.3	0.69	7.3	0.85	7.3	1.09	7.2	N	8
18	0.50	5.6	0.76	6.8	0.97	7.0	1.15	6.9	N	356
20	0.50	5.5	0.81	7.2	1.02	7.5	1.38	7.4	N	8
22	0.53	5.2	0.84	6.5	1.03	6.8	1.39	6.2	NNE	16
最大	0.56	5.9	0.88	7.4	1.11	7.5	1.49	6.8		
平均	0.47	5.4	0.76	7.1	0.94	7.3	1.20	7.1		
15 00	0.52	4.9	0.80	6.2	1.02	6.6	1.53	6.8	NNE	12
02	0.49	5.0	0.76	5.7	0.89	5.7	1.04	6.0	NNE	25
04	0.66	5.7	1.04	7.0	1.30	7.4	1.52	8.8	WNW	290
06	1.07	6.3	1.76	7.8	2.23	8.0	2.97	7.5	WNW	290
08	* 1.23	6.3	* 1.97	7.8	* 2.51	7.6	* 3.99	7.1	WNW	290
10	1.09	6.0	1.70	7.3	2.09	7.5	2.48	7.5	WNW	282
12	0.93	5.4	1.49	7.0	1.94	7.0	2.51	7.4	WNW	282
14	0.93	5.8	1.48	7.2	1.84	7.2	2.16	7.8	WNW	282
16	0.73	5.5	1.16	7.2	1.43	7.8	2.31	6.9	W	266
18	0.60	5.9	0.98	8.0	1.26	8.1	1.88	8.4	W	278
20	0.64	5.4	1.04	7.3	1.31	7.2	1.64	7.2	WNW	286
22	0.82	6.1	1.32	7.7	1.64	7.8	1.94	8.1	W	278
最大	1.23	6.3	1.97	7.8	2.51	7.6	3.99	7.1		
平均	0.81	5.7	1.29	7.2	1.62	7.3	2.16	7.5		
16 00	0.77	5.7	1.23	7.1	1.55	7.1	1.94	5.9	W	278
02	0.93	5.9	1.51	7.3	* 1.92	7.4	* 2.80	6.5	WNW	290
04	0.93	5.4	1.48	6.5	1.87	6.5	2.37	6.0	WNW	286
06	* 0.98	5.7	* 1.52	6.8	1.92	7.0	2.30	7.3	W	274
08	0.90	5.7	1.35	6.8	1.63	6.8	1.86	6.7	W	278
10	0.67	5.0	1.04	6.4	1.28	6.6	1.43	6.0	WNW	286
12	0.55	4.6	0.87	5.9	1.13	6.1	1.38	8.1	W	278
14	0.50	5.0	0.80	6.5	1.01	7.0	1.23	6.4	W	278
16	0.60	4.9	0.95	6.7	1.19	7.4	1.60	7.1	NNW	340
18	0.70	5.6	1.12	7.6	1.37	7.4	1.79	6.8	NNW	348
20	0.85	6.7	1.32	8.0	1.66	8.2	2.19	7.6	N	0
22	0.92	6.7	1.43	7.6	1.84	7.5	2.29	7.9	WNW	282
最大	0.98	5.7	1.52	6.8	1.92	7.4	2.80	6.5		
平均	0.78	5.6	1.22	6.9	1.53	7.1	1.93	6.9		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	* 0.81	6.5	* 1.24	7.7	* 1.47	7.9	1.67	8.3	N	352
	02	0.72	6.2	1.10	7.1	1.34	7.2	* 1.97	6.7	W	274
	04	0.63	6.2	0.98	7.8	1.17	8.1	1.70	7.0	N	356
	06	0.66	6.2	1.09	7.5	1.34	8.0	1.71	7.6	NNE	16
	08	0.53	5.9	0.83	7.2	1.03	7.1	1.52	6.1	N	0
	10	0.49	5.7	0.78	6.8	0.99	6.6	1.22	7.1	N	4
	12	0.43	5.2	0.72	6.7	0.90	6.9	1.25	7.0	N	352
	14	0.41	4.8	0.66	6.2	0.84	6.0	0.99	7.0	N	356
	16	0.47	4.9	0.78	6.4	0.94	6.3	1.11	5.9	NNW	340
	18	0.48	5.1	0.76	6.0	0.98	6.0	1.26	6.6	WNW	290
	20	0.46	5.0	0.73	5.9	0.95	5.6	1.20	6.3	WNW	282
	22	0.49	5.3	0.77	6.3	0.98	6.1	1.24	5.6	N	356
最大 平均	0.81 0.55	6.5 5.6	1.24 0.87	7.7 6.8	1.47 1.08	7.9 6.8	1.97 1.40	6.7 6.8			
18	00	* 0.42	5.2	* 0.67	6.2	* 0.87	6.4	* 1.31	6.2	N	8
	02	0.33	4.9	0.53	6.1	0.67	6.0	0.84	6.2	N	0
	04	0.34	5.1	0.54	6.0	0.69	6.2	0.89	6.0	N	356
	06	0.30	5.0	0.47	6.0	0.57	6.1	0.67	5.4	N	0
	08	0.33	4.8	0.52	5.5	0.67	5.6	1.05	5.3	NNW	342
	10	0.32	4.5	0.48	5.6	0.58	5.5	0.77	5.9	NNE	17
	12	0.31	4.3	0.48	5.2	0.60	5.2	0.78	4.3	NNW	333
	14	0.32	4.3	0.51	5.5	0.64	5.2	0.85	4.4	WNW	283
	16	0.31	4.1	0.49	5.3	0.60	5.4	0.73	5.8	NNE	33
	18	0.30	4.2	0.45	4.9	0.56	5.0	0.75	4.5	NW	307
	20	0.27	4.2	0.43	5.4	0.52	5.5	0.70	5.4	N	353
	22	0.26	4.5	0.40	5.3	0.50	5.3	0.70	6.0	NE	42
最大 平均	0.42 0.32	5.2 4.6	0.67 0.50	6.2 5.6	0.87 0.62	6.4 5.6	1.31 0.84	6.2 5.4			
19	00	0.25	4.3	0.38	5.1	0.48	5.0	0.78	5.4	NNE	16
	02	0.22	4.2	0.34	5.2	0.42	5.0	0.55	5.2	NW	316
	04	0.23	4.2	0.36	5.0	0.45	5.2	0.60	4.8	N	352
	06	0.21	3.6	0.33	4.7	0.43	4.9	0.61	3.9	N	8
	08	0.22	3.6	0.34	4.5	0.41	4.5	0.50	4.9	NNE	17
	10	0.22	3.7	0.35	4.3	0.44	4.3	0.52	3.4	NNW	332
	12	0.25	3.8	0.40	4.6	0.51	4.7	0.71	4.5	W	272
	14	0.52	3.9	0.84	4.4	1.09	4.4	* 1.61	3.4	NNE	29
	16	0.62	4.5	0.95	5.1	1.23	4.9	1.60	4.0	WNW	287
	18	* 0.62	4.8	* 1.01	6.0	* 1.25	5.9	1.56	5.0	NE	53
	20	0.55	4.8	0.84	5.8	1.05	5.8	1.50	5.6	欠測	欠測
	22	0.41	4.5	0.66	5.4	0.85	5.5	1.33	5.2	N	358
最大 平均	0.62 0.36	4.8 4.2	1.01 0.57	6.0 5.0	1.25 0.72	5.9 5.0	1.61 0.99	3.4 4.6			
20	00	* 0.31	4.1	* 0.48	5.1	* 0.58	5.0	* 0.86	4.7	N	350
	02	0.27	4.1	0.44	5.3	0.57	5.3	0.77	5.4	NW	321
	04	0.26	4.0	0.40	4.9	0.49	5.1	0.64	4.8	WNW	294
	06	0.24	3.8	0.38	4.8	0.46	4.6	0.54	4.3	N	359
	08	0.26	3.5	0.41	4.3	0.50	4.2	0.74	3.4	欠測	欠測
	10	0.21	3.8	0.33	4.6	0.43	4.6	0.66	4.3	欠測	欠測
	12	0.23	3.6	0.35	4.4	0.44	4.4	0.64	4.8	NNE	32
	14	0.20	3.5	0.31	4.3	0.40	4.3	0.65	3.6	WNW	294
	16	0.20	3.6	0.31	4.7	0.38	4.9	0.55	5.3	N	3
	18	0.20	3.9	0.31	4.9	0.37	4.7	0.47	4.4	N	9
	20	0.20	3.9	0.31	4.6	0.39	4.7	0.59	4.8	NNW	339
	22	0.18	3.7	0.28	4.7	0.35	4.5	0.50	4.0	NNW	332
最大 平均	0.31 0.23	4.1 3.8	0.48 0.36	5.1 4.7	0.58 0.45	5.0 4.7	0.86 0.63	4.7 4.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
21 00	0.21	3.8	0.32	4.5	0.39	4.5	0.49	4.0	NNW	328
02	0.18	3.5	0.28	4.4	0.36	4.4	0.48	3.9	W	278
04	0.19	3.9	0.30	4.7	0.37	4.8	0.49	4.4	NE	43
06	0.19	3.8	0.31	4.7	0.39	4.6	0.51	5.2	NNE	28
08	* 0.21	4.0	0.31	4.5	0.37	4.6	0.46	4.1	W	271
10	0.16	3.6	0.26	4.6	0.32	4.6	0.51	4.4	N	9
12	0.18	3.5	0.28	4.6	0.35	4.5	0.48	5.0	N	358
14	0.21	3.3	* 0.34	4.0	* 0.43	3.9	* 0.67	4.1	NW	304
16	0.21	3.3	0.33	4.1	0.41	4.0	0.54	3.7	WNW	293
18	0.19	3.4	0.29	4.2	0.36	4.1	0.47	3.2	WNW	286
20	0.18	3.2	0.28	4.0	0.35	4.1	0.58	3.8	NNW	339
22	0.16	3.5	0.25	4.3	0.31	4.5	0.41	4.8	NNE	13
最大	0.21	4.0	0.34	4.0	0.43	3.9	0.67	4.1		
平均	0.19	3.6	0.30	4.4	0.37	4.4	0.51	4.2		
22 00	0.14	3.3	0.22	4.2	0.28	4.1	0.37	4.9	NNW	346
02	0.16	3.4	0.23	4.2	0.29	4.1	0.39	3.9	NE	42
04	0.17	3.4	0.26	4.0	0.33	3.9	0.58	3.3	NW	323
06	0.17	3.2	0.27	3.8	0.35	3.7	0.50	3.6	NE	35
08	0.15	3.2	0.23	3.8	0.29	3.8	0.41	3.7	NE	50
10	0.16	3.0	0.24	3.7	0.30	3.5	0.36	3.8	NE	43
12	0.20	2.9	0.32	3.3	0.42	3.3	0.55	2.8	欠測	欠測
14	* 0.23	3.1	* 0.34	3.4	* 0.42	3.5	0.58	3.5	W	272
16	0.20	3.2	0.32	3.9	0.40	3.5	0.53	3.3	N	10
18	0.20	3.3	0.31	3.8	0.40	3.7	* 0.60	3.3	欠測	欠測
20	0.18	3.5	0.27	4.4	0.33	4.1	0.39	2.8	W	271
22	0.17	3.4	0.26	3.9	0.34	4.1	0.47	4.2	N	8
最大	0.23	3.1	0.34	3.4	0.42	3.5	0.60	3.3		
平均	0.18	3.2	0.27	3.9	0.35	3.8	0.48	3.6		
23 00	0.15	3.4	0.23	4.2	0.29	4.2	0.37	3.8	NE	43
02	0.15	3.3	0.24	4.2	0.29	4.1	0.50	3.2	NE	41
04	0.15	3.2	0.23	4.1	0.29	4.2	0.38	3.8	NW	310
06	0.13	3.3	0.20	4.5	0.26	4.8	0.42	4.0	NNE	19
08	0.14	3.2	0.22	4.1	0.28	4.3	0.36	4.2	欠測	欠測
10	0.12	3.0	0.18	4.1	0.22	4.3	0.28	3.5	NE	43
12	* 0.23	2.9	* 0.36	3.1	* 0.47	2.9	* 0.71	2.5	NNE	24
14	0.18	2.9	0.28	3.6	0.35	3.7	0.54	2.6	NNE	30
16	0.15	2.9	0.24	3.7	0.31	3.8	0.62	2.2	NNW	348
18	0.13	3.1	0.20	4.0	0.26	4.4	0.37	3.5	WNW	284
20	0.10	3.0	0.17	4.1	0.22	4.5	0.30	4.9	欠測	欠測
22	0.11	3.1	0.17	4.2	0.21	4.5	0.27	4.6	NE	46
最大	0.23	2.9	0.36	3.1	0.47	2.9	0.71	2.5		
平均	0.14	3.1	0.23	4.0	0.29	4.1	0.43	3.6		
24 00	0.10	3.2	0.16	4.6	0.19	5.5	0.24	5.1	WNW	291
02	0.11	3.1	0.17	4.3	0.21	4.7	0.25	4.4	N	350
04	0.09	3.0	0.14	4.5	0.17	5.3	0.25	5.2	NW	315
06	0.10	3.2	0.14	4.6	0.18	6.0	0.33	7.2	NE	47
08	0.09	3.2	0.14	4.9	0.16	5.9	0.21	8.2	WNW	288
10	0.12	2.9	0.18	3.7	0.22	3.5	0.30	3.2	NNE	33
12	0.18	2.9	0.28	3.5	0.35	3.4	0.49	2.7	NNE	18
14	* 0.26	3.2	* 0.40	3.6	* 0.51	3.4	* 0.76	2.9	W	274
16	0.20	3.7	0.32	4.6	0.41	4.6	0.53	2.6	NNE	30
18	0.18	4.0	0.28	5.4	0.34	5.5	0.52	5.3	欠測	欠測
20	0.19	4.1	0.31	5.4	0.38	5.4	0.51	5.1	NNW	341
22	0.17	3.9	0.26	5.1	0.33	5.2	0.44	4.8	NNE	28
最大	0.26	3.2	0.40	3.6	0.51	3.4	0.76	2.9		
平均	0.15	3.4	0.23	4.5	0.29	4.9	0.40	4.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
25 00	0.18	4.2	0.29	5.3	0.36	5.6	0.48	5.7	WNW	298
02	0.15	4.0	0.24	5.8	0.31	6.2	0.44	5.5	WNW	299
04	0.17	4.2	0.26	5.8	0.32	5.8	0.39	5.8	W	262
06	0.20	4.3	0.33	5.6	0.42	5.7	0.60	5.7	NE	44
08	0.22	4.1	0.35	5.5	0.44	5.3	0.60	4.2	NNE	27
10	0.24	3.7	0.38	4.8	0.47	5.0	0.61	4.8	NNE	12
12	* 0.40	4.1	0.60	4.6	* 0.76	4.6	* 1.03	4.4	欠測	欠測
14	0.40	4.1	* 0.61	4.5	0.76	4.3	1.01	3.7	N	5
16	0.31	4.0	0.47	4.5	0.58	4.3	0.71	4.3	NNE	29
18	0.26	3.9	0.41	4.8	0.52	4.8	0.64	4.2	WNW	302
20	0.25	4.3	0.38	5.3	0.47	5.5	0.57	4.4	欠測	欠測
22	0.26	4.5	0.42	5.4	0.52	5.4	0.66	6.0	NW	310
最大平均	0.40 0.25	4.1 4.1	0.61 0.40	4.5 5.2	0.76 0.49	4.6 5.2	1.03 0.65	4.4 4.9		
26 00	0.25	4.4	0.40	5.3	0.49	5.2	0.66	5.2	WNW	285
02	0.21	4.4	0.33	5.5	0.40	5.6	0.51	5.1	欠測	欠測
04	0.24	4.3	0.38	5.1	0.48	5.2	0.74	4.4	欠測	欠測
06	* 0.29	4.3	* 0.47	4.9	* 0.60	5.1	0.86	4.6	欠測	欠測
08	0.27	4.2	0.44	4.9	0.55	4.9	0.78	5.4	NW	318
10	0.27	4.2	0.42	5.1	0.52	4.9	0.73	4.1	NW	311
12	0.20	4.0	0.31	5.2	0.39	5.3	0.62	5.1	NNW	327
14	0.19	3.8	0.31	5.1	0.41	5.2	0.51	5.8	N	3
16	0.22	4.2	0.34	5.2	0.42	5.4	0.54	3.9	NNE	26
18	0.27	4.4	0.41	5.2	0.51	5.2	0.70	4.7	NE	55
20	0.27	4.3	0.42	4.9	0.54	5.3	* 0.89	5.4	NNE	32
22	0.26	4.3	0.40	5.2	0.51	5.2	0.74	5.0	W	273
最大平均	0.29 0.25	4.3 4.2	0.47 0.39	4.9 5.1	0.60 0.49	5.1 5.2	0.89 0.69	5.4 4.9		
27 00	0.24	4.1	0.38	5.1	0.48	5.1	0.57	5.1	WNW	300
02	0.23	4.2	0.35	4.9	0.42	4.8	0.58	4.9	欠測	欠測
04	0.21	4.0	0.33	4.8	0.41	4.7	0.60	4.9	欠測	欠測
06	0.21	4.0	0.33	4.5	0.42	4.5	0.55	5.4	NE	48
08	0.26	3.8	0.39	4.3	0.47	4.4	0.68	4.6	WNW	294
10	0.23	3.8	0.36	4.5	0.47	4.5	0.67	4.2	欠測	欠測
12	* 0.27	4.0	* 0.42	4.7	* 0.51	4.6	* 0.75	5.2	WNW	284
14	0.26	3.8	0.41	4.5	0.51	4.4	0.68	4.3	NE	56
16	0.24	3.6	0.39	4.4	0.48	4.2	0.58	3.9	W	281
18	0.26	3.8	0.40	4.2	0.49	4.2	0.69	4.1	欠測	欠測
20	0.21	3.4	0.33	3.9	0.41	3.9	0.62	3.6	NW	325
22	0.16	3.3	0.25	4.2	0.31	4.2	0.46	4.9	NNW	342
最大平均	0.27 0.23	4.0 3.8	0.42 0.36	4.7 4.5	0.51 0.45	4.6 4.5	0.75 0.62	5.2 4.6		
28 00	0.16	3.4	0.25	4.1	0.31	4.0	* 0.48	3.9	N	9
02	0.15	3.3	0.23	4.1	0.28	3.9	0.33	4.3	NNE	30
04	0.15	3.3	0.23	4.1	0.29	4.1	0.36	3.4	欠測	欠測
06	0.14	3.2	0.22	3.9	0.28	3.9	0.37	3.7	欠測	欠測
08	0.15	3.3	0.23	3.7	0.29	3.8	0.44	3.9	NW	321
10	* 0.17	3.2	* 0.26	3.6	* 0.32	3.7	0.39	3.9	NW	313
12	0.12	3.0	0.18	4.0	0.23	4.2	0.35	4.3	欠測	欠測
14	0.12	3.1	0.19	4.1	0.24	4.2	0.35	3.9	W	279
16	0.12	3.2	0.18	3.9	0.22	4.1	0.28	3.9	NNE	30
18	0.12	3.1	0.18	4.3	0.23	4.4	0.34	4.4	NW	307
20	0.11	3.1	0.16	4.3	0.20	4.8	0.27	4.4	NW	316
22	0.10	3.1	0.16	4.3	0.20	4.6	0.27	4.5	NNE	15
最大平均	0.17 0.13	3.2 3.2	0.26 0.21	3.6 4.0	0.32 0.26	3.7 4.1	0.48 0.35	3.9 4.0		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
29 00	0.10	3.2	0.16	4.5	0.20	5.0	0.26	3.1	NW	317
02	0.12	3.2	0.17	4.6	0.21	5.1	0.29	5.1	W	272
04	0.13	3.3	0.19	4.6	0.24	4.7	* 0.37	4.7	NE	49
06	0.13	3.5	* 0.21	4.6	0.26	4.7	0.37	4.7	W	271
08	0.13	3.5	0.21	4.5	* 0.26	4.8	0.34	4.2	NE	50
10	0.13	3.5	0.20	4.1	0.24	4.2	0.29	4.4	欠測	欠測
12	0.12	3.2	0.19	4.4	0.24	4.3	0.37	4.1	NW	313
14	0.11	3.1	0.18	4.1	0.23	4.1	0.30	4.6	欠測	欠測
16	0.11	3.2	0.17	4.2	0.21	4.4	0.28	3.5	NNW	341
18	* 0.13	3.6	0.19	4.3	0.25	4.3	0.34	3.2	W	281
20	0.12	3.4	0.19	4.5	0.24	4.5	0.37	3.4	NNE	28
22	0.13	3.3	0.20	3.9	0.25	4.0	0.33	3.5	N	357
最大	0.13	3.6	0.21	4.6	0.26	4.8	0.37	4.7		
平均	0.12	3.3	0.19	4.4	0.24	4.5	0.33	4.0		
30 00	0.11	3.2	0.17	4.5	0.21	4.8	0.30	4.3	NW	326
02	0.14	3.4	0.22	4.3	0.29	4.1	0.35	4.3	WNW	301
04	0.09	3.1	0.15	4.2	0.18	4.7	0.27	5.4	NE	54
06	0.11	2.8	0.17	3.8	0.23	4.3	0.34	5.8	N	10
08	0.16	2.9	0.24	3.4	0.32	3.4	0.54	2.8	欠測	欠測
10	0.19	3.0	0.29	3.3	0.40	3.2	0.66	2.9	欠測	欠測
12	0.22	3.0	0.34	3.4	0.44	3.2	* 0.81	2.7	WNW	295
14	* 0.25	3.2	* 0.37	3.6	* 0.48	3.4	0.68	3.1	欠測	欠測
16	0.22	3.3	0.33	4.1	0.41	4.0	0.52	3.1	欠測	欠測
18	0.16	3.7	0.24	4.6	0.30	4.6	0.43	3.6	NW	314
20	0.14	3.5	0.22	4.5	0.28	4.7	0.38	4.1	N	1
22	0.13	3.4	0.19	4.6	0.23	4.8	0.30	4.1	欠測	欠測
最大	0.25	3.2	0.37	3.6	0.48	3.4	0.81	2.7		
平均	0.16	3.2	0.24	4.0	0.31	4.1	0.47	3.9		
31 00	0.12	3.5	0.19	4.6	0.24	4.6	0.35	4.1	欠測	欠測
02	0.12	3.3	0.19	4.5	0.24	4.6	0.35	4.8	NNW	327
04	0.13	3.4	0.20	4.5	0.27	4.6	0.46	4.6	NW	318
06	0.12	3.4	0.18	4.6	0.24	4.6	0.32	4.0	NW	324
08	0.11	3.1	0.17	4.3	0.21	4.7	0.29	5.3	WNW	292
10	0.12	2.9	0.19	3.8	0.23	4.0	0.31	3.7	NW	305
12	0.16	2.9	0.26	3.5	0.33	3.4	0.46	3.2	欠測	欠測
14	0.19	3.2	* 0.30	3.9	* 0.37	3.9	* 0.50	4.1	NE	51
16	0.17	3.3	0.26	4.0	0.32	4.2	0.39	4.5	NE	46
18	0.14	3.2	0.22	4.0	0.28	3.9	0.40	3.7	NE	53
20	* 0.19	3.4	0.29	3.9	0.36	3.9	0.49	2.8	N	2
22	0.16	3.3	0.25	4.2	0.32	4.2	0.48	4.0	NW	321
最大	0.19	3.4	0.30	3.9	0.37	3.9	0.50	4.1		
平均	0.14	3.2	0.23	4.2	0.28	4.2	0.40	4.1		
月最大	1.23	6.3	1.97	7.8	2.51	7.6	3.99	7.1		
起時	1508		1508		1508		1508			
平均	0.35	4.3	0.55	5.3	0.69	5.4	0.93	5.2		

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
01	00	* 0.20	3.4	* 0.31	3.8	* 0.38	3.8	* 0.50	3.4	NNW	345
	02	0.16	3.7	0.25	4.4	0.31	4.5	0.41	4.1	WNW	303
	04	0.16	3.8	0.24	4.5	0.30	4.4	0.39	4.7	W	275
	06	0.16	3.7	0.25	4.5	0.32	4.4	0.49	4.7	欠測	欠測
	08	0.18	3.6	0.27	4.3	0.33	4.3	0.44	4.4	NW	318
	10	0.17	3.6	0.27	4.2	0.33	4.2	0.43	4.2	NNW	344
	12	0.16	3.5	0.24	4.3	0.29	4.1	0.39	4.1	NE	56
	14	0.17	3.4	0.27	4.2	0.34	4.2	0.44	4.0	NE	43
	16	0.16	3.4	0.24	4.3	0.30	4.3	0.38	4.3	W	275
	18	0.14	3.4	0.23	4.2	0.29	4.4	0.41	4.3	WNW	292
	20	0.13	3.4	0.21	4.4	0.25	4.2	0.33	4.2	WNW	291
	22	0.12	3.2	0.18	4.4	0.22	4.5	0.37	6.2	欠測	欠測
最大	0.20	3.4	0.31	3.8	0.38	3.8	0.50	3.4			
平均	0.16	3.5	0.25	4.3	0.30	4.3	0.42	4.4			
02	00	0.11	3.1	0.17	4.5	0.21	4.8	0.28	4.7	NE	38
	02	0.14	3.2	0.21	4.2	0.27	4.1	0.48	3.3	NW	318
	04	0.12	3.4	0.18	4.7	0.22	4.7	0.31	5.4	NNW	336
	06	0.14	3.0	0.22	3.8	0.28	3.8	0.42	2.1	WNW	292
	08	0.18	2.9	0.28	3.5	0.37	3.3	0.48	2.8	NE	55
	10	0.27	3.4	0.42	3.6	0.53	3.4	0.69	3.7	NW	309
	12	* 0.40	3.8	* 0.64	4.2	* 0.80	4.0	1.00	3.5	N	358
	14	0.36	3.9	0.57	4.4	0.70	4.3	* 1.03	4.7	N	4
	16	0.36	3.9	0.55	4.3	0.67	4.2	0.93	4.1	NNW	327
	18	0.28	3.6	0.44	4.0	0.57	4.0	0.81	4.0	欠測	欠測
	20	0.20	3.6	0.31	4.1	0.38	3.8	0.53	3.7	NNE	14
	22	0.13	3.1	0.20	4.1	0.25	4.2	0.37	3.5	NNE	22
最大	0.40	3.8	0.64	4.2	0.80	4.0	1.03	4.7			
平均	0.22	3.4	0.35	4.1	0.44	4.0	0.61	3.8			
03	00	0.11	3.1	0.18	4.3	0.22	4.2	0.32	4.1	N	353
	02	0.13	3.4	0.21	4.4	0.26	4.4	0.32	4.6	欠測	欠測
	04	0.13	2.9	0.20	3.7	0.26	3.8	0.40	3.9	NE	55
	06	0.11	2.9	0.17	3.9	0.21	4.2	0.30	4.1	NW	308
	08	0.25	3.5	0.38	3.9	0.46	3.9	0.70	3.9	NW	321
	10	0.24	3.4	0.37	3.9	0.48	3.7	0.74	3.7	欠測	欠測
	12	* 0.26	3.2	* 0.41	3.7	* 0.52	3.5	* 0.77	3.7	N	1
	14	0.23	3.4	0.34	4.2	0.42	4.5	0.62	3.7	NW	321
	16	0.17	3.4	0.25	4.2	0.30	4.2	0.37	3.8	欠測	欠測
	18	0.15	3.2	0.23	4.2	0.30	4.4	0.47	4.3	欠測	欠測
	20	0.17	3.5	0.27	4.6	0.35	4.7	0.46	4.9	NW	320
	22	0.16	3.6	0.26	4.7	0.33	4.8	0.50	4.0	NNW	347
最大	0.26	3.2	0.41	3.7	0.52	3.5	0.77	3.7			
平均	0.18	3.3	0.27	4.1	0.34	4.2	0.50	4.1			
04	00	0.17	3.7	0.28	4.8	0.35	4.7	0.51	4.4	N	349
	02	0.16	3.8	0.26	4.9	0.33	5.1	0.45	7.2	欠測	欠測
	04	0.23	4.1	0.37	5.6	0.46	5.5	0.61	5.7	NE	47
	06	0.29	3.9	0.45	4.6	0.56	4.5	0.81	4.2	NE	55
	08	0.43	4.2	0.66	4.6	0.84	4.6	1.19	4.1	N	4
	10	* 0.44	4.1	* 0.71	4.7	* 0.91	4.6	* 1.25	5.8	欠測	欠測
	12	0.37	3.9	0.56	4.5	0.71	4.6	1.20	3.7	NE	45
	14	0.28	3.9	0.44	5.0	0.56	5.1	0.88	6.2	NE	53
	16	0.25	3.9	0.38	5.1	0.48	5.3	0.67	5.0	N	9
	18	0.24	4.3	0.37	5.3	0.46	5.6	0.64	5.2	NW	322
	20	0.27	4.2	0.44	5.6	0.56	5.6	0.70	5.3	NNW	336
	22	0.32	5.1	0.51	6.1	0.63	6.1	0.81	6.3	WNW	295
最大	0.44	4.1	0.71	4.7	0.91	4.6	1.25	5.8			
平均	0.29	4.1	0.45	5.1	0.57	5.1	0.81	5.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.32	5.0	0.52	5.9	0.64	5.9	0.83	5.7	WNW	299
02	0.31	5.0	0.48	5.7	0.60	5.6	0.75	5.8	NW	315
04	0.34	4.8	0.52	5.5	0.65	5.3	0.84	5.6	WNW	287
06	0.34	4.6	0.55	5.2	0.69	5.2	0.83	5.1	WNW	303
08	0.30	4.2	0.48	5.1	0.61	5.2	0.80	5.3	NE	54
10	0.32	4.2	0.49	4.9	0.61	5.0	0.83	5.1	NNW	335
12	0.31	3.7	0.50	4.7	0.64	4.9	0.91	5.5	欠測	欠測
14	0.26	3.5	0.42	4.5	0.52	4.8	0.66	4.8	NNW	335
16	0.24	4.7	0.39	6.6	0.48	6.8	0.63	7.0	N	356
18	0.30	5.8	0.49	7.9	0.60	8.4	0.84	7.4	NNW	344
20	0.33	5.9	0.55	8.2	0.68	8.1	0.94	7.6	N	8
22	* 0.39	6.5	* 0.65	8.1	* 0.83	8.1	* 1.03	8.2	N	0
最大	0.39	6.5	0.65	8.1	0.83	8.1	1.03	8.2		
平均	0.31	4.8	0.50	6.0	0.63	6.1	0.82	6.1		
06 00	* 0.45	6.7	* 0.73	8.1	* 0.93	8.2	* 1.20	8.6	N	352
02	0.44	6.5	0.69	7.7	0.83	7.6	1.06	7.1	NNW	348
04	0.39	6.1	0.63	7.4	0.82	7.3	0.99	7.7	NNW	344
06	0.31	5.4	0.50	7.1	0.63	7.5	0.76	7.6	N	0
08	0.30	5.3	0.48	7.0	0.60	7.1	1.06	7.3	N	0
10	0.27	5.4	0.44	7.2	0.55	7.2	0.69	8.3	N	4
12	0.26	5.3	0.44	7.1	0.55	7.1	0.76	7.3	NE	45
14	0.27	5.1	0.44	7.0	0.54	7.3	0.70	6.7	NNE	20
16	0.31	5.4	0.49	7.1	0.59	7.1	0.74	7.2	N	352
18	0.28	5.0	0.45	6.6	0.58	6.6	0.69	6.5	NNW	344
20	0.33	5.4	0.54	6.9	0.70	6.7	1.04	6.7	N	356
22	0.36	5.3	0.57	6.6	0.71	6.7	0.89	7.2	NNW	348
最大	0.45	6.7	0.73	8.1	0.93	8.2	1.20	8.6		
平均	0.33	5.6	0.53	7.1	0.67	7.2	0.88	7.4		
07 00	0.38	5.3	0.58	6.6	0.70	6.7	0.86	5.9	NNW	340
02	0.32	5.3	0.49	6.3	0.57	6.6	0.72	5.7	N	0
04	0.32	5.1	0.50	6.3	0.63	6.5	0.79	5.7	NNE	33
06	0.33	5.3	0.49	6.2	0.60	6.1	0.92	5.6	N	4
08	0.31	4.9	0.50	6.2	0.64	6.1	0.95	6.2	NNW	348
10	0.32	5.2	0.51	6.4	0.62	6.6	0.71	6.2	N	356
12	0.36	5.4	0.57	6.7	0.72	6.8	1.06	6.8	NNW	348
14	0.44	5.5	0.69	6.6	0.88	6.7	1.17	5.7	NNW	348
16	0.47	5.2	0.75	6.6	0.94	6.8	1.38	5.8	N	356
18	0.54	5.5	0.87	6.5	* 1.13	6.5	1.45	6.7	NNW	348
20	0.49	5.2	0.79	6.3	1.04	6.4	* 1.49	6.5	N	356
22	* 0.57	5.6	* 0.89	6.5	1.12	6.5	1.41	6.8	NNW	344
最大	0.57	5.6	0.89	6.5	1.13	6.5	1.49	6.5		
平均	0.40	5.3	0.64	6.4	0.80	6.5	1.08	6.1		
08 00	0.49	5.4	0.78	6.6	0.96	6.7	1.25	5.8	N	352
02	0.57	5.7	0.91	6.9	1.10	7.0	1.52	6.9	N	352
04	0.57	6.0	0.87	7.0	1.06	6.9	1.20	7.4	N	0
06	0.55	5.5	0.89	6.6	1.15	6.4	1.49	6.9	NNW	348
08	* 0.59	5.8	0.90	6.7	1.10	6.6	1.40	6.2	N	356
10	0.59	5.2	* 0.95	6.5	* 1.26	6.6	* 2.07	6.8	NNW	348
12	0.48	5.3	0.76	6.3	0.93	6.3	1.29	6.3	NNE	16
14	0.51	5.4	0.83	6.8	1.07	6.9	1.45	6.8	N	0
16	0.50	5.5	0.78	6.6	0.98	6.8	1.35	6.1	NNE	20
18	0.56	5.8	0.86	7.0	1.09	6.9	1.30	6.9	N	4
20	0.48	5.7	0.76	6.8	0.95	6.9	1.18	7.9	N	4
22	0.46	5.8	0.74	6.8	0.93	6.6	1.21	5.9	N	352
最大	0.59	5.8	0.95	6.5	1.26	6.6	2.07	6.8		
平均	0.53	5.6	0.84	6.7	1.05	6.7	1.39	6.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.46	6.1	0.72	7.0	0.89	6.8	1.12	6.6	NE	37
02	* 0.49	6.1	0.74	6.8	0.87	6.8	1.15	6.4	NE	45
04	0.47	5.8	* 0.77	6.6	* 0.96	6.4	* 1.21	6.6	NE	41
06	0.44	5.7	0.66	6.8	0.80	6.5	0.96	7.4	N	356
08	0.46	5.6	0.73	6.5	0.91	6.6	1.16	6.5	NE	37
10	0.45	5.6	0.70	6.2	0.86	6.3	1.16	6.0	NE	41
12	0.42	5.2	0.67	6.2	0.83	6.2	1.12	6.5	N	8
14	0.38	5.3	0.64	6.4	0.79	6.4	1.15	6.3	NE	53
16	0.44	5.9	0.65	6.4	0.78	6.4	0.91	6.3	N	352
18	0.43	5.5	0.67	6.5	0.84	6.6	1.17	6.4	NNE	33
20	0.35	5.2	0.59	6.5	0.74	6.4	0.95	5.9	NNW	348
22	0.38	5.8	0.57	6.6	0.71	6.7	0.97	6.4	NE	41
最大	0.49	6.1	0.77	6.6	0.96	6.4	1.21	6.6		
平均	0.43	5.6	0.68	6.5	0.83	6.5	1.09	6.4		
10 00	0.33	5.4	0.53	6.4	0.68	6.4	0.93	6.4	NNE	29
02	* 0.35	5.2	* 0.56	6.2	0.68	6.0	0.83	4.8	NE	49
04	0.35	5.1	0.55	6.0	0.66	6.1	0.88	6.1	NNE	12
06	0.35	5.2	0.54	5.7	* 0.70	5.6	* 0.95	6.2	WNW	303
08	0.31	4.7	0.47	5.4	0.58	5.5	0.69	4.2	NNE	20
10	0.28	5.0	0.44	6.1	0.57	6.0	0.78	5.8	NNW	335
12	0.26	5.0	0.40	6.5	0.50	6.7	0.66	5.8	N	352
14	0.27	5.2	0.42	6.4	0.53	6.6	0.75	6.9	NNW	348
16	0.25	4.9	0.39	6.3	0.48	6.3	0.67	5.9	NW	323
18	0.24	4.7	0.38	6.0	0.46	6.1	0.58	6.6	N	4
20	0.22	4.4	0.35	5.8	0.43	5.9	0.55	5.4	NNE	29
22	0.23	4.5	0.37	5.9	0.47	6.0	0.66	6.3	NE	45
最大	0.35	5.2	0.56	6.2	0.70	5.6	0.95	6.2		
平均	0.29	4.9	0.45	6.1	0.56	6.1	0.74	5.9		
11 00	0.25	4.6	0.41	5.9	0.51	5.9	0.76	6.0	N	0
02	0.31	4.8	0.49	5.7	0.61	5.6	0.74	5.2	NNW	340
04	0.28	4.4	0.45	5.7	0.56	5.7	0.74	5.4	NW	323
06	0.27	4.7	0.42	5.6	0.53	5.8	0.76	4.6	欠測	欠測
08	0.27	4.5	0.42	5.6	0.51	5.8	0.75	4.5	NE	51
10	0.26	4.6	0.41	5.9	0.52	6.1	0.64	7.2	N	356
12	0.27	4.9	0.43	6.5	0.54	6.7	0.70	6.6	NW	307
14	0.33	5.0	0.53	7.1	0.66	7.6	0.77	9.3	W	278
16	0.38	4.8	0.58	6.3	0.72	7.3	0.99	9.7	W	274
18	0.44	4.7	0.69	6.4	0.86	7.0	1.10	5.2	W	274
20	0.50	4.6	0.79	6.2	0.98	7.0	1.23	6.8	WNW	282
22	* 0.54	4.8	* 0.85	6.1	* 1.04	6.8	* 1.26	7.0	WNW	286
最大	0.54	4.8	0.85	6.1	1.04	6.8	1.26	7.0		
平均	0.34	4.7	0.54	6.1	0.67	6.4	0.87	6.5		
12 00	0.52	4.9	0.81	6.3	0.99	7.0	1.34	7.4	W	266
02	0.49	5.4	0.75	6.6	0.91	6.9	1.10	8.5	WSW	254
04	0.50	5.7	0.81	7.3	* 1.02	7.5	* 1.51	7.3	W	274
06	0.45	5.4	0.71	6.7	0.84	7.0	1.12	6.8	W	278
08	0.49	4.9	0.79	6.8	0.99	6.8	1.33	6.9	WSW	258
10	0.44	5.3	0.70	6.4	0.90	6.6	1.15	6.7	WNW	282
12	0.46	5.1	0.75	6.3	0.93	6.3	1.43	6.0	WNW	286
14	* 0.52	5.2	0.81	6.1	0.99	6.2	1.14	7.2	WNW	286
16	0.52	5.2	* 0.83	6.2	1.02	6.1	1.35	5.3	WNW	295
18	0.50	5.1	0.78	6.1	0.97	6.2	1.22	6.3	W	262
20	0.47	5.1	0.75	6.1	0.92	6.2	1.15	6.1	欠測	欠測
22	0.50	5.2	0.77	6.1	0.94	6.1	1.10	6.8	NNE	29
最大	0.52	5.2	0.83	6.2	1.02	7.5	1.51	7.3		
平均	0.49	5.2	0.77	6.4	0.95	6.6	1.25	6.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
13 00	0.48	5.2	0.75	6.1	0.93	5.8	1.17	5.8	NE	41
02	0.45	5.3	0.70	6.1	0.88	6.1	1.06	5.0	NNE	25
04	0.51	5.2	0.80	6.2	1.07	6.3	1.36	5.5	NE	41
06	0.54	5.7	0.84	6.6	1.05	6.5	1.38	6.7	NNE	29
08	0.54	5.3	0.87	6.6	1.08	6.4	1.44	5.4	NNE	25
10	0.58	5.6	0.95	6.8	1.20	6.9	1.64	7.9	NNE	20
12	* 0.67	6.0	* 1.08	7.0	* 1.36	7.0	* 1.90	6.2	NNE	25
14	0.56	5.6	0.86	6.8	1.07	7.1	1.33	6.2	NNE	16
16	0.58	5.8	0.92	7.1	1.12	7.1	1.33	7.7	NNE	25
18	0.50	5.6	0.79	6.8	0.98	6.8	1.32	6.4	NNE	20
20	0.52	5.7	0.81	6.5	1.00	6.7	1.23	6.3	NNE	33
22	0.55	5.9	0.89	6.9	1.12	6.7	1.45	6.5	NNE	16
最大平均	0.67 0.54	6.0 5.6	1.08 0.86	7.0 6.6	1.36 1.07	7.0 6.6	1.90 1.38	6.2 6.3		
14 00	0.52	5.4	0.86	6.6	1.08	6.5	1.43	7.0	NNE	29
02	0.53	5.6	0.83	6.6	1.01	6.4	1.31	5.9	NNE	12
04	0.46	5.2	0.73	6.3	0.92	6.2	1.18	5.8	NNE	16
06	0.44	4.9	0.69	6.0	0.88	6.3	1.15	4.7	N	8
08	0.39	4.5	0.62	5.6	0.74	5.7	0.96	7.1	N	357
10	0.43	4.6	0.70	6.0	0.87	6.3	1.29	6.0	NNE	20
12	0.44	4.9	0.69	6.2	0.85	6.1	1.19	5.5	N	8
14	0.44	4.5	0.70	6.0	0.86	6.1	1.07	7.0	NW	323
16	0.49	4.5	0.77	5.5	0.95	5.7	1.29	5.7	W	279
18	0.53	4.6	0.83	5.7	1.05	5.7	1.38	6.1	NNE	16
20	0.59	4.8	0.91	5.4	1.11	5.3	1.76	4.9	NNW	348
22	* 0.72	4.6	* 1.17	5.3	* 1.53	5.2	* 2.73	5.1	N	359
最大平均	0.72 0.50	4.6 4.8	1.17 0.79	5.3 5.9	1.53 0.99	5.2 6.0	2.73 1.39	5.1 5.9		
15 00	0.68	4.7	1.11	5.4	1.35	5.2	1.71	4.9	欠測	欠測
02	0.69	5.0	1.10	5.8	1.45	6.0	* 2.04	6.8	NNE	16
04	0.62	5.2	1.01	6.0	1.27	5.6	1.66	5.7	N	8
06	0.63	5.2	1.00	6.0	1.27	6.0	1.60	6.9	NNE	12
08	0.64	5.4	0.99	6.2	1.26	6.3	1.82	5.9	NNE	33
10	0.64	5.5	1.04	6.6	1.36	6.4	2.01	6.8	NNE	25
12	0.73	5.9	1.16	6.8	1.46	6.8	1.94	6.5	NNE	20
14	* 0.84	6.1	* 1.31	6.9	1.63	7.0	1.95	7.3	NNE	25
16	0.81	6.1	1.30	7.1	* 1.67	7.2	1.95	7.6	NNE	33
18	0.70	5.5	1.15	6.8	1.50	6.7	1.94	6.3	NNE	29
20	0.66	5.3	1.08	6.8	1.35	6.5	1.57	6.5	NNE	29
22	0.70	5.6	1.12	6.9	1.40	7.0	1.77	6.4	NNE	20
最大平均	0.84 0.70	6.1 5.5	1.31 1.11	6.9 6.4	1.67 1.41	7.2 6.4	2.04 1.83	6.8 6.5		
16 00	0.77	5.9	1.16	7.0	1.39	7.2	1.91	7.2	NNE	25
02	0.64	5.5	1.04	7.1	1.29	6.9	1.62	6.7	NNE	25
04	0.65	5.8	1.06	7.1	1.24	7.2	1.53	7.2	NNE	16
06	0.52	6.0	0.83	7.1	0.99	7.3	1.26	7.1	NNE	16
08	0.75	5.2	1.24	6.8	1.56	6.3	1.84	7.0	NE	37
10	* 0.86	4.8	* 1.39	5.7	* 1.83	5.8	2.55	5.8	WSW	258
12	0.82	4.9	1.34	6.6	1.67	7.0	* 2.66	7.3	W	266
14	0.85	5.3	1.36	7.0	1.75	7.0	2.34	7.1	W	278
16	0.72	5.3	1.16	6.8	1.48	7.0	1.89	7.2	WNW	295
18	0.84	5.3	1.33	6.5	1.61	6.3	1.99	6.1	NW	311
20	0.76	5.5	1.23	6.9	1.55	7.1	2.04	7.3	WNW	299
22	0.81	5.9	1.24	7.0	1.46	6.7	1.86	6.5	WNW	282
最大平均	0.86 0.75	4.8 5.4	1.39 1.20	5.7 6.8	1.83 1.49	5.8 6.8	2.66 1.96	7.3 6.9		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
17 00	0.69	5.7	1.13	6.6	1.47	6.8	1.97	6.8	NW	307
02	* 0.79	5.7	* 1.20	6.6	1.48	6.4	1.91	6.3	NNW	327
04	0.71	5.3	1.11	6.1	1.37	5.8	1.73	5.4	NW	323
06	0.65	5.4	1.00	6.3	1.23	6.1	1.67	5.9	NNW	331
08	0.71	5.7	1.12	6.6	1.40	6.3	1.65	6.7	NNW	331
10	0.63	5.6	1.02	6.5	1.29	6.7	1.73	6.7	NNW	348
12	0.75	6.5	1.17	7.7	* 1.53	8.2	* 2.00	9.2	N	352
14	0.61	5.8	0.98	7.4	1.21	7.3	1.55	7.6	N	352
16	0.63	5.9	1.02	7.0	1.33	7.0	1.66	8.4	NNW	344
18	0.52	5.5	0.81	6.8	0.97	7.0	1.23	8.4	N	352
20	0.39	5.1	0.66	6.4	0.84	6.3	1.04	7.0	NNW	327
22	0.44	5.6	0.68	6.7	0.82	6.7	1.04	6.9	N	356
最大	0.79	5.7	1.20	6.6	1.53	8.2	2.00	9.2		
平均	0.63	5.6	0.99	6.7	1.25	6.7	1.60	7.1		
18 00	0.40	5.4	0.63	6.6	0.79	6.6	1.00	6.4	NNW	348
02	* 0.42	5.4	* 0.65	6.7	0.78	6.6	0.91	6.4	N	8
04	0.42	5.2	0.65	6.3	0.81	6.6	0.99	6.4	NNW	340
06	0.36	5.6	0.56	7.0	0.72	7.4	0.93	8.1	N	8
08	0.33	5.1	0.56	6.9	0.71	6.8	0.95	5.7	N	0
10	0.39	5.4	0.62	7.3	0.75	7.5	0.99	9.1	NNE	29
12	0.40	5.4	0.63	6.5	0.81	7.1	1.10	5.9	N	4
14	0.39	5.3	0.61	6.9	0.77	6.7	0.97	7.0	NNE	16
16	0.36	4.9	0.56	6.9	0.69	7.2	0.89	4.6	N	8
18	0.31	4.9	0.47	6.8	0.56	7.0	0.77	8.0	欠測	欠測
20	0.36	5.7	0.56	7.4	0.69	7.9	0.88	8.5	NNE	16
22	0.36	5.9	0.62	8.1	* 0.84	9.0	* 1.15	8.2	NNE	25
最大	0.42	5.4	0.65	6.7	0.84	9.0	1.15	8.2		
平均	0.38	5.4	0.59	6.9	0.74	7.2	0.96	7.0		
19 00	* 0.52	7.6	* 0.80	8.8	* 0.95	8.7	* 1.29	7.8	NNE	25
02	0.32	5.9	0.53	7.6	0.64	7.7	0.86	8.0	NNE	29
04	0.36	5.9	0.57	7.5	0.71	7.6	0.88	6.9	NNE	12
06	0.35	5.6	0.58	7.4	0.74	7.4	0.91	7.7	NNE	20
08	0.35	5.5	0.56	7.2	0.69	6.9	0.93	7.1	NNE	20
10	0.32	5.4	0.49	6.9	0.59	6.8	0.79	7.2	NNE	20
12	0.27	4.9	0.47	7.3	0.59	7.8	0.72	6.5	N	8
14	0.25	5.5	0.41	7.8	0.51	7.8	0.70	8.8	NNE	29
16	0.26	5.5	0.43	7.6	0.54	7.7	0.71	8.2	NNE	33
18	0.24	5.3	0.41	7.4	0.54	7.5	0.84	7.8	NNE	25
20	0.25	5.8	0.41	7.1	0.55	7.4	0.73	7.1	NNE	33
22	0.32	5.8	0.50	7.1	0.63	7.0	0.82	6.7	NNE	25
最大	0.52	7.6	0.80	8.8	0.95	8.7	1.29	7.8		
平均	0.32	5.7	0.51	7.5	0.64	7.5	0.85	7.5		
20 00	* 0.28	5.4	* 0.45	6.6	* 0.58	6.8	* 0.72	6.6	NNE	25
02	0.25	5.1	0.39	6.5	0.48	6.5	0.60	6.7	NNE	16
04	0.20	4.7	0.32	6.3	0.41	6.5	0.56	6.6	NNE	16
06	0.17	4.4	0.27	5.9	0.32	6.3	0.41	5.6	NNW	348
08	0.17	4.5	0.27	6.1	0.33	6.4	0.50	7.5	NE	49
10	0.15	4.0	0.24	5.5	0.30	5.7	0.37	7.0	W	271
12	0.13	3.9	0.21	5.7	0.27	6.1	0.35	8.0	NNW	327
14	0.13	4.2	0.20	6.1	0.25	6.2	0.36	5.9	N	0
16	0.13	4.2	0.22	6.4	0.27	7.0	0.33	7.8	N	0
18	0.14	3.9	0.22	5.8	0.27	5.9	0.43	4.7	NE	41
20	0.12	3.5	0.18	5.2	0.23	5.5	0.32	6.8	N	357
22	0.12	3.6	0.20	5.6	0.26	5.9	0.40	5.7	欠測	欠測
最大	0.28	5.4	0.45	6.6	0.58	6.8	0.72	6.6		
平均	0.17	4.3	0.26	6.0	0.33	6.2	0.45	6.6		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
21 00	0.11	3.7	0.18	5.5	0.24	5.7	0.31	6.6	NW	322
02	0.12	3.9	0.19	5.5	0.24	6.0	0.28	5.7	NNW	335
04	0.12	3.4	0.20	5.1	0.25	5.8	0.35	4.1	WNW	291
06	0.12	3.8	0.19	5.6	0.24	5.8	0.32	8.8	WNW	298
08	0.12	4.2	0.18	5.4	0.23	5.8	0.29	5.5	N	10
10	0.11	3.4	0.17	5.0	0.21	6.0	0.32	6.9	NE	54
12	0.10	3.2	0.16	5.0	0.20	5.8	0.28	5.1	N	10
14	0.11	3.0	0.17	4.3	0.22	5.3	0.28	5.7	NNW	338
16	0.13	2.9	0.20	4.0	0.26	4.3	0.36	5.1	N	10
18	* 0.16	3.0	* 0.25	3.8	* 0.31	4.1	* 0.53	3.4	N	356
20	0.14	2.9	0.23	4.0	0.28	4.3	0.43	3.2	NNE	23
22	0.12	2.9	0.18	3.9	0.22	4.0	0.32	2.9	欠測	欠測
最大平均	0.16 0.12	3.0 3.4	0.25 0.19	3.8 4.8	0.31 0.24	4.1 5.2	0.53 0.34	3.4 5.3		
22 00	0.12	3.0	0.18	3.8	0.22	3.6	0.36	3.9	NE	50
02	0.12	3.2	0.18	3.9	0.22	4.0	0.29	3.8	N	349
04	0.11	3.0	0.16	4.1	0.19	4.2	0.27	3.4	NNW	331
06	0.10	3.0	0.15	3.9	0.19	4.0	0.28	4.0	N	358
08	* 0.14	3.3	* 0.21	3.7	* 0.26	3.6	0.37	3.0	NW	311
10	0.12	3.1	0.19	4.0	0.23	3.9	0.31	3.5	NNE	23
12	0.12	3.3	0.18	3.7	0.23	3.8	0.32	3.2	欠測	欠測
14	0.10	3.1	0.15	3.9	0.18	4.2	0.31	3.8	欠測	欠測
16	0.10	3.0	0.16	4.0	0.20	4.1	0.27	3.6	欠測	欠測
18	0.13	3.2	0.20	4.2	0.24	4.4	0.32	6.5	欠測	欠測
20	0.13	2.9	0.19	3.8	0.24	3.9	* 0.45	4.6	NNE	29
22	0.13	3.0	0.20	3.7	0.25	3.7	0.32	3.7	NNE	28
最大平均	0.14 0.12	3.3 3.1	0.21 0.18	3.7 3.9	0.26 0.22	3.6 3.9	0.45 0.32	4.6 3.9		
23 00	0.13	3.1	0.21	3.6	0.27	3.6	0.46	3.3	N	8
02	0.15	3.1	0.24	3.7	0.30	3.6	0.49	3.6	N	9
04	0.12	2.9	0.18	3.7	0.23	3.6	0.34	3.6	WNW	303
06	0.16	3.3	0.25	3.9	0.32	3.8	0.50	3.8	NE	35
08	* 0.18	3.3	* 0.27	3.6	* 0.35	3.5	* 0.52	3.7	NW	326
10	0.13	3.1	0.20	4.0	0.25	4.0	0.33	4.1	NNE	18
12	0.11	2.9	0.17	4.0	0.20	3.9	0.29	4.2	NNE	12
14	0.13	3.1	0.21	3.8	0.25	3.7	0.35	4.2	欠測	欠測
16	0.14	3.2	0.22	3.6	0.29	3.6	0.36	3.2	欠測	欠測
18	0.12	2.9	0.19	3.8	0.24	3.9	0.34	3.8	NE	35
20	0.11	3.2	0.17	3.9	0.21	4.2	0.41	4.0	欠測	欠測
22	0.10	2.8	0.17	4.0	0.22	4.0	0.38	3.2	欠測	欠測
最大平均	0.18 0.13	3.3 3.1	0.27 0.21	3.6 3.8	0.35 0.26	3.5 3.8	0.52 0.40	3.7 3.7		
24 00	0.09	2.9	0.13	4.0	0.16	4.6	0.21	4.4	欠測	欠測
02	0.09	2.8	0.14	4.0	0.18	4.8	0.25	6.1	欠測	欠測
04	0.09	2.8	0.13	3.9	0.17	4.5	0.23	3.7	欠測	欠測
06	0.10	2.9	0.16	4.1	0.20	4.3	0.26	4.7	NE	39
08	0.11	3.5	0.17	4.3	0.21	4.5	0.31	4.2	NNW	348
10	0.12	3.1	0.19	4.3	0.24	4.3	0.31	4.6	欠測	欠測
12	0.17	3.1	0.26	3.7	0.33	3.7	0.46	4.0	欠測	欠測
14	0.13	3.3	0.20	4.3	0.26	4.2	0.34	3.9	NNE	29
16	0.13	3.3	0.21	4.4	0.26	4.4	0.35	3.4	欠測	欠測
18	0.16	3.4	0.25	4.2	0.31	4.3	0.46	4.2	NE	53
20	0.16	3.4	0.25	4.4	0.31	4.4	0.41	4.3	NE	43
22	* 0.18	3.6	* 0.28	4.3	* 0.35	4.3	* 0.54	4.2	NNE	31
最大平均	0.18 0.13	3.6 3.2	0.28 0.20	4.3 4.2	0.35 0.25	4.3 4.4	0.54 0.34	4.2 4.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
25 00	0.15	3.5	0.23	4.4	0.28	4.4	0.36	4.3	W	272
02	0.13	3.3	0.20	4.4	0.25	4.7	0.34	5.3	欠測	欠測
04	0.12	3.2	0.19	4.4	0.23	4.8	0.32	4.8	NNW	345
06	0.16	4.0	0.24	5.2	0.29	5.5	0.35	4.9	NE	52
08	0.18	3.8	0.28	4.9	0.36	4.7	0.55	5.6	NNE	28
10	0.15	3.5	0.24	4.8	0.31	4.7	0.38	4.9	NNE	31
12	0.17	3.4	0.27	4.4	0.34	4.3	0.49	4.5	NW	307
14	0.26	3.5	0.40	4.2	0.51	4.3	0.67	3.3	NE	48
16	0.31	3.9	0.47	4.5	0.57	4.4	0.91	4.4	N	359
18	* 0.32	4.1	* 0.51	4.7	* 0.65	4.6	* 0.95	4.1	N	350
20	0.32	4.0	0.50	4.5	0.62	4.6	0.83	5.1	WNW	302
22	0.22	3.8	0.36	4.5	0.46	4.5	0.64	4.2	NW	310
最大平均	0.32 0.21	4.1 3.7	0.51 0.32	4.7 4.6	0.65 0.41	4.6 4.6	0.95 0.57	4.1 4.6		
26 00	0.18	3.8	0.29	4.5	0.35	4.5	0.47	3.8	欠測	欠測
02	0.15	3.5	0.23	4.8	0.29	5.0	0.36	4.1	NE	45
04	0.16	4.1	0.24	5.6	0.30	6.0	0.40	7.3	N	357
06	0.30	5.9	0.47	7.0	0.58	6.9	0.81	6.3	WNW	282
08	0.40	5.5	* 0.64	6.7	0.77	6.8	0.99	6.7	WNW	286
10	0.38	5.4	0.63	6.4	* 0.80	6.1	* 1.05	5.9	W	274
12	* 0.42	4.8	0.64	5.6	0.79	5.4	0.99	5.6	N	8
14	0.37	4.5	0.57	5.3	0.69	5.4	0.91	5.2	N	4
16	0.31	4.2	0.49	5.1	0.61	5.2	0.81	4.7	欠測	欠測
18	0.26	4.2	0.41	5.1	0.50	5.5	0.71	4.7	N	9
20	0.21	4.0	0.33	5.3	0.41	5.4	0.51	5.0	WNW	285
22	0.21	3.6	0.33	5.0	0.42	5.2	0.52	5.6	WNW	298
最大平均	0.42 0.28	4.8 4.5	0.64 0.44	6.7 5.5	0.80 0.54	6.1 5.6	1.05 0.71	5.9 5.4		
27 00	0.22	3.4	0.36	4.4	0.46	4.6	0.58	5.5	NE	54
02	0.24	3.6	0.38	4.4	0.48	4.5	0.66	4.0	NE	36
04	0.21	3.6	0.35	4.7	0.44	4.9	0.68	6.7	NE	47
06	0.21	3.9	0.33	4.9	0.39	4.9	0.46	4.8	NE	44
08	* 0.30	4.2	* 0.47	4.6	* 0.59	4.6	* 0.76	4.8	NNW	337
10	0.29	3.9	0.43	4.3	0.52	4.3	0.73	4.5	N	4
12	0.23	3.5	0.36	4.3	0.47	4.2	0.68	4.4	WNW	282
14	0.21	3.5	0.32	4.3	0.39	4.2	0.52	3.8	N	349
16	0.23	3.9	0.36	4.7	0.44	4.7	0.61	5.2	NW	320
18	0.23	4.0	0.36	4.8	0.45	4.8	0.61	4.7	N	351
20	0.20	3.8	0.32	4.7	0.39	4.8	0.50	5.5	NNE	16
22	0.20	3.9	0.32	4.8	0.41	4.9	0.54	4.9	NW	310
最大平均	0.30 0.23	4.2 3.8	0.47 0.36	4.6 4.6	0.59 0.45	4.6 4.6	0.76 0.61	4.8 4.9		
28 00	0.23	3.7	0.36	4.5	0.44	4.6	0.53	4.7	NW	313
02	0.29	3.7	0.47	4.4	0.61	4.2	* 0.87	4.0	NE	37
04	* 0.32	3.8	* 0.51	4.4	* 0.64	4.4	0.79	4.2	NNW	339
06	0.26	3.7	0.42	4.4	0.53	4.5	0.67	4.2	欠測	欠測
08	0.28	4.0	0.43	4.4	0.53	4.4	0.63	4.1	NNW	338
10	0.26	3.9	0.41	4.5	0.51	4.5	0.70	4.8	NW	314
12	0.24	3.8	0.37	4.5	0.46	4.6	0.65	4.5	NNW	328
14	0.23	3.9	0.38	4.7	0.46	4.6	0.63	4.4	WNW	296
16	0.27	4.3	0.41	5.0	0.53	4.8	0.66	5.0	N	359
18	0.27	4.2	0.43	4.8	0.54	4.8	0.73	4.4	WNW	292
20	0.30	4.3	0.47	4.7	0.58	4.7	0.79	3.6	欠測	欠測
22	0.28	4.0	0.46	4.7	0.58	4.7	0.72	4.7	NE	48
最大平均	0.32 0.27	3.8 3.9	0.51 0.43	4.4 4.6	0.64 0.53	4.4 4.6	0.87 0.70	4.0 4.4		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	335 回
欠測回数	0 回	欠測回数	37 回
欠測率	0.0 %	欠測率	9.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
29 00	0.27	4.0	0.43	4.7	0.54	4.8	0.78	4.8	NE	48
02	0.28	4.2	0.44	4.8	0.53	4.9	0.64	5.6	NNW	336
04	0.27	4.3	0.43	5.2	0.54	5.2	0.79	4.9	NW	321
06	0.28	4.6	0.45	5.5	0.54	5.4	0.74	5.5	NE	55
08	0.27	4.4	0.43	5.4	0.52	5.3	0.66	4.7	NNW	338
10	0.24	4.2	0.38	5.3	0.49	5.3	0.76	5.5	NNE	26
12	0.27	4.7	0.43	6.1	0.52	6.3	0.70	5.2	N	0
14	0.31	5.1	0.49	6.9	0.62	6.7	0.81	5.7	NNE	12
16	0.32	5.3	0.54	7.4	0.70	7.8	* 1.33	7.8	NNE	16
18	0.36	5.8	0.55	7.7	0.65	7.4	0.82	7.3	N	8
20	0.33	5.4	0.52	6.9	0.65	7.2	0.86	6.4	N	4
22	* 0.40	6.1	* 0.66	7.5	* 0.82	7.4	0.95	7.3	N	0
最大	0.40	6.1	0.66	7.5	0.82	7.4	1.33	7.8		
平均	0.30	4.8	0.48	6.1	0.59	6.1	0.82	5.9		
30 00	* 0.34	6.1	* 0.54	7.7	* 0.65	7.5	0.74	7.6	N	8
02	0.24	5.0	0.39	6.8	0.47	6.8	0.57	6.9	NNE	12
04	0.23	5.0	0.39	7.0	0.49	7.2	0.73	6.3	NNE	12
06	0.24	5.0	0.40	6.6	0.52	6.8	0.75	7.0	N	356
08	0.27	5.1	0.45	6.9	0.58	6.6	0.70	6.3	N	8
10	0.23	4.5	0.36	6.1	0.44	6.4	0.57	6.4	N	0
12	0.28	4.9	0.44	6.3	0.55	6.8	* 0.77	5.6	NNE	16
14	0.24	4.5	0.38	6.0	0.48	6.0	0.61	7.1	NNE	29
16	0.25	4.3	0.41	6.0	0.51	6.3	0.66	7.9	NNE	25
18	0.23	4.3	0.38	5.9	0.46	6.1	0.57	7.1	N	0
20	0.23	4.6	0.36	5.8	0.45	5.9	0.58	5.1	N	8
22	0.20	4.6	0.31	6.2	0.39	6.3	0.48	6.9	N	8
最大	0.34	6.1	0.54	7.7	0.65	7.5	0.77	5.6		
平均	0.25	4.8	0.40	6.4	0.50	6.6	0.64	6.7		
31 00	0.21	4.8	0.33	6.3	0.40	6.3	0.53	6.1	NNW	344
02	0.24	4.7	0.38	6.3	0.48	6.5	0.68	5.8	N	0
04	0.26	4.9	0.42	6.4	0.53	6.4	0.66	6.2	NNE	12
06	0.25	4.5	0.39	5.8	0.48	5.9	0.64	6.0	W	270
08	0.28	4.5	0.45	5.8	0.58	5.7	0.77	5.7	W	262
10	0.32	4.4	0.52	5.2	0.65	5.2	0.87	5.0	欠測	欠測
12	* 0.38	4.0	* 0.60	4.9	* 0.76	4.9	* 1.21	4.5	NW	325
14	0.36	4.1	0.57	5.0	0.72	4.8	1.00	3.9	NNW	341
16	0.29	4.2	0.46	5.2	0.58	5.4	0.85	5.0	N	354
18	0.29	4.3	0.47	5.3	0.60	5.3	0.84	4.7	NW	323
20	0.29	4.3	0.46	5.2	0.57	4.9	0.87	4.6	欠測	欠測
22	0.27	4.5	0.43	5.4	0.54	5.4	0.75	5.1	W	276
最大	0.38	4.0	0.60	4.9	0.76	4.9	1.21	4.5		
平均	0.29	4.4	0.46	5.6	0.57	5.6	0.81	5.2		
月最大	0.86	4.8	1.39	5.7	1.83	5.8	2.73	5.1		
起時	1610		1610		1610		1422			
平均	0.33	4.6	0.52	5.7	0.66	5.8	0.88	5.7		

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.27	4.2	0.42	5.1	0.51	5.0	0.68	4.1	NW	311
02	0.27	4.1	0.44	5.2	0.55	5.1	0.82	4.3	NW	308
04	0.33	4.5	0.50	5.2	0.63	5.1	0.81	5.5	欠測	欠測
06	0.34	4.2	0.58	5.6	0.75	5.5	1.07	5.8	NNE	15
08	0.53	5.0	0.83	6.0	1.06	5.8	1.29	6.4	WNW	295
10	0.51	5.0	0.79	5.6	0.97	5.5	1.30	4.7	NNE	23
12	0.43	4.2	0.69	5.1	0.91	5.3	1.28	5.4	欠測	欠測
14	0.47	4.5	0.75	5.5	0.94	5.3	1.41	4.4	NNW	339
16	0.67	5.1	1.05	6.3	1.30	6.4	1.63	6.8	WNW	295
18	* 0.71	5.1	* 1.12	6.0	* 1.47	6.0	1.81	7.2	WNW	282
20	0.66	4.9	1.05	6.1	1.29	5.9	* 1.83	5.3	WNW	282
22	0.56	4.7	0.90	5.6	1.17	5.5	1.79	6.5	欠測	欠測
最大	0.71	5.1	1.12	6.0	1.47	6.0	1.83	5.3		
平均	0.48	4.6	0.76	5.6	0.96	5.5	1.31	5.5		
02 00	0.48	4.8	0.76	5.8	0.91	5.6	1.29	5.3	WNW	299
02	0.48	5.2	0.72	5.9	0.89	5.9	1.32	4.8	W	278
04	0.46	5.2	0.74	6.3	0.94	6.4	1.21	5.2	WNW	286
06	0.45	4.7	0.73	5.8	0.94	6.3	1.55	6.4	W	274
08	0.43	4.5	0.68	5.6	0.85	5.7	1.09	4.5	NNW	348
10	* 0.62	4.1	* 0.98	4.7	* 1.25	4.5	* 1.80	4.5	NNW	348
12	0.53	4.2	0.85	4.8	1.08	4.8	1.27	5.5	NNW	346
14	0.43	4.2	0.66	4.8	0.83	4.7	1.19	4.7	NW	312
16	0.35	4.2	0.57	5.1	0.72	4.8	1.02	5.5	NNE	12
18	0.28	3.8	0.44	4.7	0.56	4.7	0.84	4.4	N	359
20	0.20	3.7	0.31	4.9	0.39	5.1	0.53	4.7	NNE	28
22	0.16	3.7	0.26	5.0	0.34	5.2	0.48	6.2	NW	318
最大	0.62	4.1	0.98	4.7	1.25	4.5	1.80	4.5		
平均	0.41	4.4	0.64	5.3	0.81	5.3	1.13	5.1		
03 00	0.19	4.1	0.28	5.2	0.34	5.1	0.47	5.1	NW	322
02	0.19	4.1	0.30	5.8	0.36	5.8	0.50	4.9	NE	45
04	0.16	3.9	0.26	5.5	0.32	5.6	0.40	4.7	NNW	336
06	0.19	3.8	0.30	4.7	0.38	5.1	0.49	2.6	NE	47
08	0.16	3.4	0.25	4.8	0.30	5.2	0.45	5.4	NNE	24
10	0.17	3.4	0.26	4.5	0.30	4.6	0.36	3.7	欠測	欠測
12	0.26	3.2	0.42	3.6	0.53	3.3	0.67	2.8	N	356
14	0.24	3.1	0.36	3.5	0.45	3.5	0.72	3.1	NW	306
16	0.18	2.8	0.29	3.6	0.37	3.5	0.60	3.6	NNE	28
18	0.26	3.2	0.41	3.5	0.53	3.4	0.80	3.4	WNW	291
20	0.38	3.5	0.60	4.1	0.76	3.9	1.19	3.4	NNE	18
22	* 0.54	4.1	* 0.84	4.7	* 1.07	4.8	* 1.65	5.1	NNE	14
最大	0.54	4.1	0.84	4.7	1.07	4.8	1.65	5.1		
平均	0.24	3.6	0.38	4.5	0.48	4.5	0.69	4.0		
04 00	0.49	4.1	0.79	4.9	0.98	4.9	1.32	4.7	NNE	28
02	0.53	4.3	0.80	5.0	1.00	4.9	1.62	5.2	WNW	284
04	0.62	4.5	0.98	5.2	1.23	5.2	1.58	5.4	NE	41
06	0.67	4.6	1.04	5.4	1.29	5.3	1.65	4.6	欠測	欠測
08	0.82	4.5	1.30	5.4	* 1.70	5.2	* 2.88	5.1	NNE	18
10	* 0.87	4.8	* 1.35	5.6	1.69	5.6	2.13	5.1	NE	34
12	0.71	4.6	1.12	5.3	1.41	5.6	1.91	6.2	NW	310
14	0.66	4.5	1.06	5.6	1.33	5.6	1.77	5.1	N	10
16	0.72	4.7	1.11	5.4	1.39	5.3	1.87	5.2	NE	46
18	0.74	4.6	1.17	5.5	1.54	5.4	2.22	4.9	NW	323
20	0.68	4.8	1.06	5.4	1.36	5.5	1.83	5.8	欠測	欠測
22	0.75	4.5	1.20	5.4	1.51	5.2	2.01	5.1	欠測	欠測
最大	0.87	4.8	1.35	5.6	1.70	5.2	2.88	5.1		
平均	0.69	4.5	1.08	5.3	1.37	5.3	1.90	5.2		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	* 0.86	5.0	* 1.37	5.6	* 1.71	5.6	* 2.08	4.8	NNW	340
	02	0.70	5.0	1.10	5.8	1.35	5.6	1.80	5.6	N	8
	04	0.68	5.0	1.08	5.8	1.32	5.7	1.60	5.4	NNE	20
	06	0.53	4.6	0.84	5.5	1.06	5.3	1.47	5.1	N	10
	08	0.52	4.5	0.87	5.6	1.12	5.5	1.38	6.4	欠測	欠測
	10	0.60	4.5	0.96	5.3	1.21	5.2	1.66	5.2	欠測	欠測
	12	0.50	4.6	0.77	5.2	0.91	5.2	1.19	5.2	NNW	346
	14	0.53	4.1	0.85	4.8	1.08	5.0	1.58	5.1	欠測	欠測
	16	0.57	4.2	0.88	4.9	1.11	4.9	1.65	4.9	N	351
	18	0.52	4.0	0.85	4.9	1.06	4.9	1.53	4.1	NE	44
	20	0.52	4.4	0.82	5.1	0.99	5.1	1.23	3.7	NE	54
	22	0.44	4.4	0.69	5.2	0.87	5.1	1.27	4.7	WNW	297
最大	0.86	5.0	1.37	5.6	1.71	5.6	2.08	4.8			
平均	0.58	4.5	0.92	5.3	1.15	5.3	1.54	5.0			
06	00	0.39	4.5	0.62	5.4	0.78	5.3	1.04	4.9	NNW	333
	02	0.40	4.5	0.64	5.8	0.83	5.6	1.09	6.3	N	356
	04	0.42	4.8	0.67	5.8	0.83	6.3	0.99	6.7	NNE	16
	06	0.45	4.8	0.70	5.8	0.88	5.8	1.25	6.0	NNE	16
	08	0.47	4.0	0.75	4.8	0.94	4.7	1.31	6.6	N	2
	10	0.66	4.4	1.04	5.1	1.30	5.2	1.94	5.3	欠測	欠測
	12	* 0.73	4.3	* 1.14	5.1	* 1.43	5.0	* 2.11	4.6	NNW	339
	14	0.58	4.4	0.92	5.2	1.16	5.2	1.71	4.9	欠測	欠測
	16	0.59	4.2	0.94	5.1	1.18	5.1	1.54	5.7	NNE	17
	18	0.53	4.4	0.84	5.2	1.05	5.4	1.43	5.2	WNW	296
	20	0.49	4.4	0.76	5.1	0.91	5.0	1.12	5.6	N	349
	22	0.50	4.1	0.77	4.9	0.94	4.9	1.26	5.0	NNE	28
最大	0.73	4.3	1.14	5.1	1.43	5.0	2.11	4.6			
平均	0.52	4.4	0.82	5.3	1.02	5.3	1.40	5.6			
07	00	0.58	4.3	0.89	5.0	1.13	4.6	1.34	4.8	W	280
	02	0.58	4.0	0.91	4.6	1.12	4.4	1.37	4.8	WNW	290
	04	0.63	4.3	0.97	4.8	1.19	4.7	1.50	4.3	NE	36
	06	0.88	4.5	1.36	5.1	1.68	5.2	2.13	5.4	NNW	347
	08	0.77	4.6	1.24	5.4	1.62	5.5	2.11	5.1	欠測	欠測
	10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	12	0.75	4.7	1.23	6.1	1.55	6.2	2.11	6.7	NNW	331
	14	0.86	5.3	1.36	6.5	1.66	6.7	2.24	6.7	NNW	335
	16	0.81	4.8	1.30	6.1	1.61	6.3	2.10	6.8	NNE	16
	18	0.88	4.6	1.41	5.8	1.76	5.8	2.56	6.6	NNE	16
	20	0.92	4.8	1.48	5.7	1.90	5.6	2.53	5.5	N	4
	22	* 1.03	5.3	* 1.63	6.0	* 2.06	6.0	* 3.05	5.7	NNE	25
最大	1.03	5.3	1.63	6.0	2.06	6.0	3.05	5.7			
平均	0.79	4.7	1.25	5.6	1.57	5.5	2.09	5.7			
08	00	0.96	5.1	1.48	6.1	1.91	6.0	2.58	5.3	N	8
	02	* 1.13	5.4	* 1.72	6.1	* 2.15	6.0	* 3.31	6.4	NNE	12
	04	1.02	5.3	1.62	6.2	2.00	6.2	2.74	6.6	NNE	29
	06	0.89	5.0	1.41	6.1	1.75	6.4	2.15	5.5	NNE	25
	08	0.85	5.1	1.32	6.2	1.66	6.3	2.18	5.7	NNE	12
	10	0.75	5.1	1.26	6.2	1.69	6.3	1.92	6.7	欠測	欠測
	12	0.81	5.0	1.31	6.1	1.64	6.3	2.10	6.5	NNE	12
	14	0.79	4.4	1.27	5.4	1.57	5.4	2.11	5.6	NNE	27
	16	0.87	4.8	1.35	5.7	1.68	5.6	2.13	6.1	欠測	欠測
	18	0.73	4.8	1.22	5.7	1.55	5.8	2.12	5.4	NE	53
	20	0.77	5.3	1.21	6.3	1.51	6.2	2.06	5.7	NNE	16
	22	0.69	5.5	1.09	6.3	1.42	6.4	1.95	6.4	NNE	25
最大	1.13	5.4	1.72	6.1	2.15	6.0	3.31	6.4			
平均	0.85	5.1	1.36	6.0	1.71	6.1	2.28	6.0			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
09	00	* 0.69	5.6	* 1.09	6.4	* 1.34	6.4	* 1.97	5.6	欠測	欠測
	02	0.57	5.4	0.93	6.2	1.20	6.1	1.52	6.4	欠測	欠測
	04	0.50	5.3	0.78	6.0	0.95	6.2	1.37	6.0	NNE	16
	06	0.44	5.2	0.70	5.9	0.89	5.8	1.17	5.7	NE	37
	08	0.41	4.7	0.69	5.7	0.88	5.8	1.09	5.4	NE	37
	10	0.43	5.0	0.68	5.9	0.86	5.9	1.15	5.6	NNE	33
	12	0.40	4.8	0.62	5.7	0.77	5.7	1.06	5.6	NE	41
	14	0.34	4.5	0.53	5.4	0.65	5.5	0.88	5.8	W	271
	16	0.28	4.1	0.47	5.4	0.59	5.4	0.75	4.3	欠測	欠測
	18	0.28	4.3	0.45	5.4	0.55	5.5	0.77	6.5	NNE	27
	20	0.27	4.4	0.44	5.7	0.57	5.4	0.75	4.8	NNE	20
	22	0.31	4.7	0.49	5.4	0.62	5.4	0.84	5.5	欠測	欠測
最大	0.69	5.6	1.09	6.4	1.34	6.4	1.97	5.6			
平均	0.41	4.8	0.66	5.8	0.82	5.8	1.11	5.6			
10	00	0.30	4.4	* 0.47	5.3	* 0.58	5.4	0.78	5.0	NW	313
	02	* 0.30	4.6	0.45	5.2	0.55	5.0	0.75	5.3	NE	34
	04	0.27	4.1	0.44	5.1	0.56	5.2	* 0.90	4.6	NE	37
	06	0.26	4.1	0.41	4.9	0.52	4.9	0.62	5.3	W	272
	08	0.26	4.2	0.41	4.8	0.50	4.6	0.75	4.9	WNW	296
	10	0.24	3.9	0.38	4.6	0.48	4.6	0.75	4.0	NNE	24
	12	0.22	3.7	0.35	4.5	0.43	4.6	0.59	4.5	欠測	欠測
	14	0.20	3.5	0.32	4.5	0.38	4.8	0.51	4.9	NE	54
	16	0.18	3.7	0.29	4.8	0.37	4.6	0.60	4.7	NNE	29
	18	0.17	3.4	0.27	4.4	0.35	4.4	0.49	4.3	NNE	28
	20	0.17	3.7	0.27	4.6	0.34	4.7	0.42	4.5	NE	40
	22	0.15	3.5	0.23	4.6	0.28	4.5	0.36	4.1	NE	55
最大	0.30	4.6	0.47	5.3	0.58	5.4	0.90	4.6			
平均	0.23	3.9	0.36	4.8	0.45	4.8	0.63	4.7			
11	00	0.15	3.7	0.23	4.8	0.28	5.0	0.41	4.3	N	359
	02	0.15	3.5	0.23	4.5	0.27	4.5	0.34	5.1	欠測	欠測
	04	* 0.16	3.9	0.24	4.6	0.31	4.7	0.39	5.2	NE	43
	06	0.15	3.6	0.23	4.5	0.28	4.5	0.39	4.4	NE	54
	08	0.15	3.6	0.23	4.4	0.28	4.4	0.39	4.6	WNW	298
	10	0.16	3.3	* 0.25	4.0	* 0.32	4.3	* 0.51	3.3	NNW	329
	12	0.15	3.2	0.23	4.0	0.30	4.1	0.41	4.7	欠測	欠測
	14	0.14	3.3	0.22	4.0	0.27	4.1	0.44	3.6	NNW	348
	16	0.13	3.3	0.21	4.5	0.27	4.5	0.37	3.7	欠測	欠測
	18	0.13	3.1	0.19	4.2	0.25	4.3	0.38	4.4	WNW	292
	20	0.12	3.3	0.18	4.4	0.23	4.4	0.31	4.5	欠測	欠測
	22	0.13	3.5	0.20	4.4	0.25	4.6	0.33	4.3	NE	53
最大	0.16	3.9	0.25	4.0	0.32	4.3	0.51	3.3			
平均	0.14	3.4	0.22	4.4	0.28	4.5	0.39	4.3			
12	00	0.16	3.5	0.25	4.4	0.31	4.4	0.40	4.3	欠測	欠測
	02	0.17	3.5	0.27	4.3	0.34	4.5	0.48	4.0	WNW	298
	04	0.19	3.4	0.30	4.1	0.38	4.3	0.55	3.9	欠測	欠測
	06	0.24	3.6	0.37	4.1	0.46	4.1	0.67	4.0	欠測	欠測
	08	0.28	3.7	0.42	4.3	0.52	4.3	0.60	4.5	NNW	341
	10	* 0.39	3.6	* 0.61	4.0	* 0.78	3.9	* 1.19	3.6	欠測	欠測
	12	0.26	3.5	0.40	4.1	0.49	3.9	0.78	4.3	WNW	301
	14	0.27	3.5	0.42	4.3	0.52	4.2	0.75	4.5	NNE	20
	16	0.18	3.4	0.28	4.2	0.35	4.2	0.59	4.7	NE	54
	18	0.17	3.3	0.27	4.2	0.34	4.2	0.49	3.9	W	275
	20	0.19	3.5	0.28	4.2	0.34	4.5	0.45	4.3	WNW	284
	22	0.14	3.2	0.21	4.1	0.26	4.4	0.34	3.7	WNW	282
最大	0.39	3.6	0.61	4.0	0.78	3.9	1.19	3.6			
平均	0.22	3.5	0.34	4.2	0.42	4.2	0.61	4.1			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
13 00	0.14	3.3	0.23	4.1	0.28	3.9	0.35	4.0	WNW	301
02	0.16	3.3	0.25	4.2	0.31	4.2	0.43	3.3	欠測	欠測
04	0.17	3.4	0.27	4.1	0.34	4.2	0.45	4.6	NNW	336
06	0.15	3.4	0.24	4.3	0.30	4.3	0.38	3.9	NW	318
08	0.14	3.3	0.22	4.0	0.27	3.9	0.37	4.1	W	273
10	0.12	3.0	0.19	4.1	0.23	4.4	0.34	4.4	N	349
12	0.18	3.0	0.28	3.6	0.35	3.5	0.50	4.0	欠測	欠測
14	0.24	3.3	0.38	3.6	0.48	3.5	0.70	3.1	WNW	303
16	0.26	3.4	0.41	3.7	* 0.53	3.7	* 0.80	3.2	欠測	欠測
18	* 0.27	3.2	* 0.42	3.6	0.51	3.4	0.70	4.3	NE	51
20	0.24	3.4	0.37	3.9	0.47	3.7	0.70	3.3	N	3
22	0.23	3.5	0.35	4.0	0.44	3.9	0.61	4.4	NNW	344
最大平均	0.27 0.19	3.2 3.3	0.42 0.30	3.6 3.9	0.53 0.38	3.7 3.9	0.80 0.53	3.2 3.9		
14 00	0.20	3.6	0.30	4.1	0.37	4.0	0.55	3.3	NW	321
02	0.17	3.3	0.27	4.3	0.35	4.2	0.60	3.7	NNE	21
04	0.18	3.5	0.28	4.2	0.33	4.2	0.45	3.9	欠測	欠測
06	0.20	3.6	0.31	4.2	0.38	4.1	0.46	4.4	NW	318
08	0.15	3.3	0.25	4.2	0.31	4.2	0.46	4.4	N	349
10	0.25	3.2	0.39	3.6	0.50	3.6	0.70	2.4	欠測	欠測
12	0.45	3.9	0.72	4.3	* 0.94	4.2	* 1.44	3.8	NNE	14
14	* 0.47	4.0	* 0.72	4.4	0.88	4.3	1.19	5.2	NE	34
16	0.34	3.8	0.53	4.5	0.68	4.2	0.98	4.6	欠測	欠測
18	0.28	3.6	0.43	4.2	0.53	4.2	0.61	4.4	欠測	欠測
20	0.22	3.2	0.34	3.8	0.43	3.6	0.62	3.1	欠測	欠測
22	0.23	3.4	0.36	4.1	0.46	4.2	0.89	3.4	N	0
最大平均	0.47 0.26	4.0 3.5	0.72 0.41	4.4 4.2	0.94 0.51	4.2 4.1	1.44 0.75	3.8 3.9		
15 00	0.25	4.2	0.40	5.7	0.50	6.0	0.77	4.8	NNW	344
02	0.36	5.6	0.56	7.3	0.72	7.5	1.02	7.5	N	0
04	0.52	5.9	0.86	7.4	1.08	7.4	1.36	7.5	N	0
06	0.50	5.3	0.84	7.0	1.10	7.3	1.37	6.5	N	4
08	0.56	5.0	0.89	6.4	1.11	6.6	1.31	5.1	NNE	16
10	* 0.73	4.6	* 1.17	5.7	* 1.46	5.5	1.82	6.9	NNE	16
12	0.69	4.9	1.06	5.8	1.29	5.8	* 1.97	5.2	NNE	16
14	0.67	4.8	1.08	5.5	1.36	5.4	1.92	5.9	NNW	348
16	0.60	4.7	0.97	5.5	1.32	5.6	1.83	6.5	欠測	欠測
18	0.54	4.7	0.86	5.6	1.12	5.7	1.71	5.9	NE	39
20	0.47	4.6	0.72	5.4	0.91	5.2	1.21	5.0	NW	324
22	0.43	4.7	0.71	5.6	0.95	5.6	1.22	5.6	NE	52
最大平均	0.73 0.53	4.6 4.9	1.17 0.84	5.7 6.1	1.46 1.08	5.5 6.1	1.97 1.46	5.2 6.0		
16 00	* 0.39	4.7	* 0.62	5.6	* 0.77	5.7	0.88	5.9	欠測	欠測
02	0.33	4.7	0.53	5.6	0.68	5.7	* 0.96	6.4	NE	54
04	0.34	4.7	0.53	5.5	0.67	5.4	0.92	5.0	NNW	337
06	0.31	4.4	0.49	5.4	0.62	5.3	0.83	5.7	NW	314
08	0.30	4.7	0.45	5.3	0.55	5.3	0.75	5.4	NNE	31
10	0.25	3.7	0.40	4.8	0.52	5.0	0.69	4.4	欠測	欠測
12	0.28	3.4	0.43	4.0	0.52	4.0	0.65	2.6	NNW	338
14	0.25	3.3	0.39	4.0	0.50	4.0	0.69	3.4	W	271
16	0.26	3.6	0.40	4.3	0.51	4.2	0.71	3.3	NW	319
18	0.31	3.7	0.48	4.3	0.59	4.3	0.69	4.3	欠測	欠測
20	0.32	3.8	0.50	4.3	0.63	4.3	0.84	4.3	NNE	29
22	0.30	3.7	0.46	4.1	0.57	4.1	0.71	3.5	NW	309
最大平均	0.39 0.30	4.7 4.0	0.62 0.47	5.6 4.8	0.77 0.59	5.7 4.8	0.96 0.78	6.4 4.5		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	0.26	3.7	0.41	4.3	0.50	4.4	0.65	4.1	NE	55
	02	0.22	3.6	0.33	4.2	0.43	4.2	0.56	4.3	W	280
	04	0.17	3.3	0.27	4.2	0.33	4.3	0.40	3.8	WNW	303
	06	0.14	3.2	0.22	4.3	0.29	4.2	0.43	4.4	欠測	欠測
	08	0.14	3.2	0.21	4.1	0.26	4.3	0.35	4.2	NE	55
	10	0.17	4.1	0.25	5.6	0.31	6.3	0.42	4.9	NNE	20
	12	0.14	3.3	0.22	4.3	0.27	4.2	0.34	4.4	NE	55
	14	0.21	2.8	0.34	3.1	0.45	3.0	0.80	2.6	欠測	欠測
	16	0.21	2.9	0.33	3.2	0.43	3.0	0.71	2.7	WNW	294
	18	* 0.37	4.0	* 0.58	4.3	* 0.74	4.3	* 1.00	4.8	N	11
	20	0.30	3.9	0.45	4.4	0.56	4.4	0.94	4.2	NE	45
	22	0.21	3.6	0.32	4.3	0.41	4.3	0.66	4.1	NNE	31
	最大 平均	0.37 0.21	4.0 3.5	0.58 0.33	4.3 4.2	0.74 0.42	4.3 4.2	1.00 0.60	4.8 4.0		
	18	00	0.16	3.4	0.25	4.1	0.30	4.1	0.37	3.7	N
02		0.14	3.2	0.21	3.9	0.26	3.9	0.43	3.5	WNW	303
04		0.13	3.0	0.20	3.8	0.25	3.9	0.33	3.5	NNE	23
06		0.14	3.0	0.22	3.9	0.27	3.9	0.39	3.1	WNW	301
08		0.19	3.1	0.31	3.8	0.38	3.6	0.51	2.7	WNW	298
10		0.28	3.8	0.44	4.3	0.55	4.1	0.68	4.1	WNW	285
12		0.31	3.8	0.49	4.7	0.61	5.0	0.91	5.1	NNE	13
14		0.39	4.0	0.61	5.1	0.78	5.4	1.24	6.5	欠測	欠測
16		0.39	4.5	0.61	5.6	0.77	5.5	1.04	5.5	N	10
18		* 0.44	4.8	* 0.68	5.6	* 0.84	5.6	1.04	5.6	欠測	欠測
20		0.38	4.7	0.61	5.6	0.77	5.7	* 1.28	5.7	欠測	欠測
22		0.40	4.9	0.65	5.8	0.83	5.9	1.22	5.5	NW	319
最大 平均		0.44 0.28	4.8 3.9	0.68 0.44	5.6 4.7	0.84 0.55	5.6 4.7	1.28 0.79	5.7 4.5		
19		00	0.43	5.3	0.70	6.1	* 0.88	6.0	* 1.17	5.6	NNW
	02	* 0.46	5.6	0.68	6.2	0.82	6.1	0.98	6.2	NNW	331
	04	0.40	5.3	0.63	6.1	0.77	5.9	0.93	5.5	NNW	331
	06	0.35	4.9	0.55	5.8	0.69	5.8	0.92	6.3	NW	323
	08	0.36	4.3	0.56	5.3	0.69	5.4	0.86	5.7	NNE	23
	10	0.35	3.7	0.55	4.5	0.72	4.7	1.06	5.0	欠測	欠測
	12	0.36	3.7	0.56	4.1	0.71	4.0	0.97	3.8	W	277
	14	0.32	3.4	0.50	4.2	0.63	4.1	0.91	3.3	NE	54
	16	0.29	3.5	0.46	4.4	0.57	4.2	0.93	3.4	NE	35
	18	0.35	3.6	0.54	4.1	0.68	3.8	0.98	3.6	WNW	284
	20	0.43	3.9	0.68	4.5	0.84	4.5	1.12	4.5	欠測	欠測
	22	0.46	4.1	* 0.72	4.6	0.87	4.4	1.08	4.4	NNE	33
	最大 平均	0.46 0.38	5.6 4.3	0.72 0.59	4.6 5.0	0.88 0.74	6.0 4.9	1.17 0.99	5.6 4.8		
	20	00	0.48	4.0	0.75	4.7	0.93	4.7	1.31	4.5	NW
02		0.47	4.1	0.74	4.8	0.93	4.8	1.23	3.1	N	10
04		0.46	3.9	0.72	4.6	0.91	4.5	1.19	5.4	WNW	290
06		0.47	4.0	0.74	4.6	0.91	4.5	1.12	5.1	NE	41
08		0.42	4.2	0.67	5.0	0.83	4.9	1.07	4.7	NE	43
10		0.35	4.1	0.55	5.0	0.73	5.2	0.97	5.5	NW	314
12		0.33	4.2	0.51	5.0	0.63	5.0	0.91	5.4	欠測	欠測
14		0.32	4.0	0.52	5.0	0.65	5.1	1.01	5.1	NNE	12
16		0.42	4.4	0.68	5.3	0.84	5.3	1.06	5.3	欠測	欠測
18		0.43	4.2	0.68	5.3	0.85	5.4	1.17	4.8	NE	36
20		0.44	4.2	0.68	5.0	0.89	4.8	* 1.46	4.5	NE	35
22		* 0.50	4.4	* 0.80	4.9	* 0.99	4.9	1.29	4.6	N	10
最大 平均		0.50 0.42	4.4 4.1	0.80 0.67	4.9 4.9	0.99 0.84	4.9 4.9	1.46 1.15	4.5 4.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
21 00	0.50	4.7	0.76	5.3	0.96	5.2	1.22	4.3	NNE	32
02	0.59	5.5	0.91	6.8	1.12	7.1	1.48	6.1	NNW	331
04	0.75	6.0	1.21	7.3	1.55	7.2	2.20	6.9	NW	319
06	0.58	5.6	0.97	7.0	1.22	7.3	1.59	7.0	NNW	331
08	0.54	6.1	0.86	7.2	1.10	7.2	1.50	6.9	NW	319
10	0.45	5.4	0.74	7.1	0.97	7.1	1.36	7.1	NNW	331
12	0.56	4.9	0.86	6.7	1.08	6.8	1.54	6.4	NNW	327
14	0.90	4.8	1.43	6.0	1.80	5.9	2.18	5.5	WSW	258
16	0.93	4.7	1.46	5.6	1.90	5.9	2.72	5.4	欠測	欠測
18	0.87	4.9	1.43	6.1	1.88	6.2	2.74	5.5	W	270
20	1.36	5.5	2.13	6.6	2.65	6.5	3.43	6.9	WNW	282
22	* 1.53	6.1	* 2.53	7.6	* 3.22	7.6	* 4.35	7.5	NNE	20
最大	1.53	6.1	2.53	7.6	3.22	7.6	4.35	7.5		
平均	0.80	5.3	1.27	6.6	1.62	6.7	2.19	6.3		
22 00	* 1.38	5.9	* 2.23	7.4	* 2.73	7.6	* 4.36	6.3	NNE	16
02	1.09	5.8	1.76	7.2	2.21	7.2	3.24	8.5	NNE	20
04	0.97	6.0	1.54	7.1	1.90	6.9	2.39	7.9	NNE	29
06	0.76	5.5	1.20	6.6	1.53	6.5	2.10	7.1	NNE	29
08	0.83	5.7	1.30	6.8	1.61	7.0	2.36	7.0	NNE	29
10	0.82	5.5	1.26	6.7	1.58	6.6	2.18	6.7	NNE	33
12	0.88	5.7	1.37	7.0	1.69	7.1	2.04	7.3	NNE	29
14	0.97	5.8	1.52	6.7	1.97	6.8	2.42	6.4	NNE	33
16	0.99	5.5	1.50	6.5	1.77	6.5	2.21	5.7	NE	41
18	0.70	4.8	1.17	5.8	1.46	5.8	1.95	5.5	NNE	29
20	0.55	4.6	0.88	5.8	1.08	5.7	1.48	6.5	NE	37
22	0.37	4.1	0.60	5.4	0.74	5.5	0.93	5.8	NW	314
最大	1.38	5.9	2.23	7.4	2.73	7.6	4.36	6.3		
平均	0.86	5.4	1.36	6.6	1.69	6.6	2.30	6.7		
23 00	0.34	4.4	0.55	5.6	0.68	5.6	0.92	5.3	NE	53
02	0.32	4.7	0.51	6.1	0.63	6.2	0.76	5.5	NNE	25
04	0.32	4.4	0.51	6.0	0.63	6.3	0.79	5.5	NNE	29
06	0.33	4.4	0.51	5.6	0.63	5.8	0.98	5.9	WNW	297
08	0.40	4.0	0.61	4.8	0.75	4.7	1.02	3.5	NW	314
10	0.47	3.9	0.74	4.6	0.97	4.6	1.19	4.4	欠測	欠測
12	* 0.52	4.2	* 0.79	4.8	* 0.99	4.8	* 1.36	4.3	W	274
14	0.44	3.8	0.71	4.7	0.90	4.5	1.23	4.3	NW	326
16	0.45	3.8	0.70	4.5	0.88	4.4	1.24	4.6	WNW	292
18	0.40	3.8	0.61	4.5	0.77	4.4	1.01	4.7	欠測	欠測
20	0.36	3.6	0.56	4.3	0.71	4.2	1.05	3.0	NW	313
22	0.42	3.6	0.67	3.8	0.84	3.8	1.14	3.8	NNE	32
最大	0.52	4.2	0.79	4.8	0.99	4.8	1.36	4.3		
平均	0.40	4.0	0.62	4.9	0.78	4.9	1.06	4.6		
24 00	0.51	3.7	0.80	4.1	1.01	3.9	1.68	4.2	欠測	欠測
02	0.65	4.0	1.01	4.4	1.25	4.3	1.80	3.7	NW	306
04	0.78	4.4	1.18	4.9	1.43	4.8	2.05	5.2	WNW	287
06	* 0.82	4.5	1.27	5.2	1.54	5.4	2.12	4.6	WNW	297
08	0.77	4.3	1.22	5.3	1.54	5.3	2.27	5.6	NE	43
10	0.79	4.5	* 1.29	5.4	* 1.67	5.6	* 2.50	5.7	W	271
12	0.72	4.2	1.15	5.3	1.41	5.3	1.66	6.2	NNW	327
14	0.69	4.2	1.12	5.1	1.37	5.2	1.81	6.4	NE	40
16	0.70	4.3	1.10	5.1	1.37	5.1	1.98	4.3	N	351
18	0.77	4.3	1.19	5.0	1.45	5.2	1.71	5.6	欠測	欠測
20	0.72	4.3	1.18	5.3	1.48	5.4	2.05	5.2	W	279
22	0.71	4.9	1.12	5.5	1.39	5.5	1.74	5.0	WNW	287
最大	0.82	4.5	1.29	5.4	1.67	5.6	2.50	5.7		
平均	0.72	4.3	1.14	5.0	1.41	5.1	1.95	5.1		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	* 0.59	4.7	* 0.91	5.4	* 1.15	5.4	1.46	5.7	NW	322
	02	0.55	4.6	0.86	5.2	1.07	5.3	* 1.54	5.2	WNW	295
	04	0.52	4.6	0.81	5.2	1.02	5.1	1.36	5.1	NE	35
	06	0.43	4.6	0.66	5.0	0.80	5.1	1.04	5.2	欠測	欠測
	08	0.36	4.2	0.60	5.1	0.79	4.9	1.12	5.2	WNW	298
	10	0.37	4.6	0.56	5.2	0.68	5.2	0.88	4.9	欠測	欠測
	12	0.29	4.2	0.48	5.0	0.59	5.2	0.83	4.7	WNW	283
	14	0.25	4.1	0.41	4.9	0.50	5.0	0.62	4.9	W	271
	16	0.26	4.3	0.40	4.8	0.51	4.9	0.69	4.7	NE	48
	18	0.22	3.9	0.35	4.9	0.43	4.9	0.59	4.8	WNW	287
	20	0.23	4.1	0.35	4.8	0.43	4.8	0.54	3.9	WNW	282
	22	0.18	3.7	0.28	4.8	0.36	4.8	0.48	4.7	欠測	欠測
最大	0.59	4.7	0.91	5.4	1.15	5.4	1.54	5.2			
平均	0.35	4.3	0.56	5.0	0.69	5.0	0.93	4.9			
26	00	0.15	3.6	0.25	4.9	0.33	5.0	0.47	4.4	NNW	345
	02	0.15	3.6	0.24	4.8	0.30	4.8	0.42	5.0	NNW	331
	04	0.15	3.7	0.23	4.7	0.28	5.0	0.40	4.6	NW	325
	06	0.14	3.6	0.22	4.8	0.28	5.0	0.41	4.6	NNE	31
	08	0.16	3.3	0.25	4.2	0.32	4.2	0.53	3.3	N	357
	10	0.16	3.2	0.24	4.0	0.30	4.3	0.42	6.1	欠測	欠測
	12	0.15	3.3	0.23	4.1	0.28	4.3	0.41	3.8	欠測	欠測
	14	* 0.23	3.5	* 0.36	4.1	* 0.46	3.8	* 0.68	4.3	欠測	欠測
	16	0.18	3.5	0.29	4.4	0.37	4.3	0.53	4.1	NNW	329
	18	0.19	3.5	0.29	4.4	0.37	4.3	0.50	3.7	W	272
	20	0.20	3.4	0.31	4.2	0.39	4.1	0.68	3.9	欠測	欠測
	22	0.18	3.5	0.28	4.0	0.35	4.0	0.52	4.0	WNW	293
最大	0.23	3.5	0.36	4.1	0.46	3.8	0.68	4.3			
平均	0.17	3.5	0.27	4.4	0.34	4.4	0.50	4.3			
27	00	0.13	3.0	0.22	3.9	0.28	4.0	0.39	3.8	NE	51
	02	0.12	3.1	0.17	4.1	0.21	4.4	0.29	3.5	欠測	欠測
	04	0.11	3.1	0.17	4.2	0.21	4.4	0.29	3.0	NW	319
	06	0.13	3.1	0.19	3.8	0.23	4.1	0.33	2.6	NNE	23
	08	0.21	2.9	0.33	3.4	0.42	3.3	0.57	2.8	NE	51
	10	0.29	3.2	0.44	3.6	0.57	3.5	0.99	3.5	NNW	334
	12	0.36	3.8	0.57	4.3	0.71	4.3	1.02	4.0	N	9
	14	0.38	3.9	0.60	4.4	* 0.76	4.3	1.04	4.6	NW	315
	16	0.36	4.0	0.57	4.6	0.71	4.7	0.93	4.2	NE	50
	18	* 0.39	4.4	* 0.60	4.9	0.75	4.8	* 1.04	4.8	NE	53
	20	0.35	4.4	0.55	5.0	0.68	4.8	0.87	5.1	欠測	欠測
	22	0.31	4.2	0.47	4.7	0.59	4.6	0.75	4.8	欠測	欠測
最大	0.39	4.4	0.60	4.9	0.76	4.3	1.04	4.8			
平均	0.26	3.6	0.41	4.2	0.51	4.3	0.71	3.9			
28	00	0.24	3.9	0.38	4.6	0.47	4.8	0.61	4.5	欠測	欠測
	02	0.25	3.5	0.38	4.1	0.49	4.1	0.69	4.1	NNE	31
	04	0.29	3.5	0.48	4.0	0.62	4.0	0.97	3.6	NE	52
	06	0.53	3.8	0.82	4.1	1.06	3.9	1.51	4.1	NNE	12
	08	0.55	3.9	0.87	4.6	1.08	4.7	* 1.61	4.5	欠測	欠測
	10	0.44	3.8	0.68	4.2	0.84	4.1	1.07	3.6	NW	307
	12	0.32	3.5	0.51	4.3	0.64	4.3	0.91	3.9	N	0
	14	0.39	3.7	0.63	4.5	0.80	4.5	0.95	4.4	WNW	290
	16	0.36	4.0	0.56	4.7	0.72	4.6	0.92	4.6	欠測	欠測
	18	0.50	4.5	0.81	5.3	1.02	5.1	1.40	4.9	NNE	25
	20	* 0.57	4.7	* 0.90	5.6	* 1.12	5.4	1.50	5.7	欠測	欠測
	22	0.51	4.7	0.79	5.4	0.99	5.3	1.43	5.5	W	270
最大	0.57	4.7	0.90	5.6	1.12	5.4	1.61	4.5			
平均	0.41	4.0	0.65	4.6	0.82	4.6	1.13	4.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	283 回
欠測回数	1 回	欠測回数	77 回
欠測率	0.3 %	欠測率	21.4 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.45	4.6	0.72	5.4	0.90	5.4	1.16	6.1	欠測	欠測
	02	0.46	4.6	0.75	5.7	0.97	5.8	1.25	6.1	NNE	29
	04	* 0.54	4.9	* 0.84	5.7	* 1.05	5.6	1.25	5.1	NNE	33
	06	0.48	4.7	0.76	5.6	0.97	5.4	1.27	5.2	欠測	欠測
	08	0.45	4.6	0.70	5.3	0.86	5.3	1.23	5.2	欠測	欠測
	10	0.48	4.3	0.76	5.2	0.98	5.1	* 1.30	5.1	NNE	21
	12	0.38	3.9	0.63	4.8	0.82	4.9	1.30	4.8	NNW	328
	14	0.37	4.2	0.60	4.9	0.75	5.0	1.05	3.8	NW	310
	16	0.31	3.9	0.48	4.9	0.61	4.9	0.88	5.3	欠測	欠測
	18	0.29	3.9	0.47	5.0	0.60	5.1	0.73	4.7	N	6
	20	0.35	4.3	0.56	5.1	0.68	5.2	0.86	4.7	NNE	17
	22	0.41	4.7	0.64	5.5	0.80	5.3	1.00	5.4	WNW	291
最大	0.54	4.9	0.84	5.7	1.05	5.6	1.30	5.1			
平均	0.41	4.4	0.66	5.3	0.83	5.2	1.11	5.1			
30	00	0.35	4.4	0.55	5.1	0.72	5.1	1.28	4.9	NNE	24
	02	0.38	4.3	0.59	5.0	0.74	4.9	1.04	4.7	NW	316
	04	0.39	4.4	0.60	5.0	0.72	4.9	0.90	4.9	NNW	339
	06	0.38	4.5	0.61	5.3	0.76	5.0	1.06	4.9	欠測	欠測
	08	0.33	4.5	0.52	5.4	0.63	5.4	0.85	5.7	欠測	欠測
	10	0.29	4.4	0.44	5.3	0.55	5.2	0.86	5.0	N	5
	12	0.28	4.2	0.43	5.3	0.52	5.5	0.62	5.8	NNE	17
	14	0.26	3.5	0.41	4.3	0.50	4.7	0.62	4.0	欠測	欠測
	16	0.39	3.6	0.61	3.9	0.76	3.9	1.11	3.1	NNE	16
	18	* 0.58	3.8	* 0.88	4.1	* 1.12	4.0	* 1.39	3.7	NNE	32
	20	0.39	3.7	0.62	4.1	0.80	4.1	1.29	3.9	欠測	欠測
	22	0.33	3.8	0.52	4.3	0.65	4.2	0.80	3.8	N	353
最大	0.58	3.8	0.88	4.1	1.12	4.0	1.39	3.7			
平均	0.36	4.1	0.57	4.8	0.71	4.7	0.98	4.5			
月最大	1.53	6.1	2.53	7.6	3.22	7.6	4.36	6.3			
起時	2122		2122		2122		2200				
平均	0.43	4.2	0.68	5.0	0.85	5.0	1.16	4.9			

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.36	4.2	0.57	4.9	0.69	4.7	0.86	4.8	NNW	342
02	0.37	4.3	0.58	5.0	0.71	5.0	1.19	4.5	NNE	32
04	0.37	4.1	0.58	4.8	0.72	4.7	1.00	4.0	N	357
06	0.38	4.1	0.61	4.9	0.76	4.8	1.17	4.3	NNE	29
08	0.44	4.3	0.67	4.7	0.83	4.7	1.08	4.9	WNW	284
10	0.43	4.3	0.69	5.0	0.88	4.8	1.28	5.2	NNW	328
12	0.46	4.1	0.72	4.9	0.90	5.2	1.24	4.0	NNE	22
14	0.55	4.2	0.85	4.7	1.04	4.7	1.29	5.5	NE	54
16	0.82	4.5	1.28	5.1	1.60	4.9	2.08	5.4	NNW	342
18	* 1.00	4.9	1.52	5.2	1.87	5.5	2.35	4.8	W	273
20	1.00	4.8	* 1.60	5.6	* 1.99	5.7	2.47	5.4	NNW	337
22	0.94	4.6	1.45	5.4	1.84	5.6	* 2.63	5.9	W	279
最大	1.00	4.9	1.60	5.6	1.99	5.7	2.63	5.9		
平均	0.59	4.4	0.93	5.0	1.15	5.0	1.55	4.9		
02 00	1.03	5.1	1.58	5.8	1.93	5.8	2.39	5.7	NW	311
02	1.00	5.0	1.66	6.3	2.14	6.3	3.37	6.6	NNW	327
04	* 1.25	5.9	* 1.98	7.1	2.47	7.6	3.23	7.3	NNW	327
06	1.22	5.8	1.95	7.0	* 2.55	7.4	3.46	7.6	NNW	331
08	1.17	5.9	1.84	7.2	2.28	7.1	2.71	7.2	NNW	327
10	1.17	6.1	1.82	7.0	2.17	7.1	2.73	7.3	NW	323
12	1.04	5.7	1.72	6.8	2.27	6.9	* 3.47	6.8	NW	319
14	0.90	5.5	1.47	6.5	1.89	6.5	2.37	6.5	NNW	335
16	0.84	5.5	1.35	6.3	1.72	6.4	2.65	6.5	NNW	344
18	0.76	5.4	1.23	6.3	1.59	6.3	1.88	6.0	NNW	335
20	0.71	5.3	1.15	6.3	1.44	6.2	1.75	6.4	NNW	335
22	0.71	5.3	1.11	6.0	1.39	5.9	1.83	5.9	NNW	335
最大	1.25	5.9	1.98	7.1	2.55	7.4	3.47	6.8		
平均	0.98	5.5	1.57	6.5	1.99	6.6	2.65	6.7		
03 00	0.70	5.0	1.11	5.8	1.41	5.7	1.96	5.8	N	8
02	0.85	4.8	1.35	5.7	1.66	5.6	2.09	5.5	NW	319
04	0.74	4.6	1.20	5.6	1.55	5.6	2.12	6.2	WNW	300
06	0.81	4.8	1.27	5.7	1.57	5.8	1.99	5.2	N	352
08	0.89	5.2	1.41	6.2	1.75	6.1	2.28	5.2	NW	311
10	0.85	5.5	1.37	7.0	1.70	6.8	2.17	6.9	NNW	331
12	* 0.89	5.7	* 1.42	6.7	* 1.80	6.8	* 2.28	6.5	NNW	331
14	0.87	5.9	1.38	6.7	1.65	6.5	2.10	6.7	NNW	340
16	0.63	5.3	1.00	6.2	1.24	6.1	1.48	5.8	NW	323
18	0.57	5.0	0.92	5.9	1.12	6.0	1.43	6.5	NW	319
20	0.57	5.1	0.91	6.0	1.12	6.0	1.53	5.8	N	352
22	0.52	5.2	0.83	6.1	1.07	6.1	1.85	5.9	NW	307
最大	0.89	5.7	1.42	6.7	1.80	6.8	2.28	6.5		
平均	0.74	5.2	1.18	6.1	1.47	6.1	1.94	6.0		
04 00	* 0.58	5.5	* 0.87	6.2	* 1.08	6.4	* 1.55	6.1	NNW	344
02	0.42	4.9	0.67	5.9	0.87	6.2	1.25	6.4	NNW	340
04	0.43	4.7	0.66	5.8	0.78	6.0	0.90	6.6	NNW	340
06	0.36	4.1	0.58	5.5	0.71	5.6	0.89	7.2	N	9
08	0.34	4.7	0.54	6.1	0.66	5.9	1.01	4.9	NNW	348
10	0.33	4.7	0.53	5.7	0.66	5.7	0.81	6.6	NNW	344
12	0.35	4.8	0.57	6.0	0.71	6.1	0.98	5.6	NNE	12
14	0.40	5.0	0.65	7.1	0.82	7.3	1.09	6.7	NNE	16
16	0.43	5.7	0.64	8.0	0.80	8.5	0.93	7.2	NNE	12
18	0.41	5.9	0.70	8.8	0.94	10.1	1.31	10.2	NNE	20
20	0.51	5.4	0.83	8.2	1.06	9.6	1.32	9.8	NNE	16
22	0.55	5.0	0.86	7.0	1.05	7.9	1.33	4.3	NNE	16
最大	0.58	5.5	0.87	6.2	1.08	6.4	1.55	6.1		
平均	0.43	5.0	0.68	6.7	0.85	7.1	1.11	6.8		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.54	4.8	0.84	6.6	1.06	8.0	1.37	10.6	NNE	20
02	0.64	4.7	1.01	5.8	1.28	6.4	1.72	8.4	NNE	16
04	0.92	5.1	1.40	5.9	1.68	5.8	2.02	7.3	W	278
06	1.15	5.2	1.76	6.0	2.31	6.1	3.41	6.7	WNW	290
08	1.27	5.4	1.96	6.2	2.50	6.4	3.24	5.8	WNW	286
10	1.70	5.7	2.69	6.9	3.47	7.3	4.71	7.1	W	278
12	2.04	6.1	3.16	7.2	4.04	7.1	* 5.84	7.2	NW	315
14	1.84	6.0	2.93	7.4	3.65	7.5	5.62	7.9	NW	311
16	1.93	6.6	3.05	8.2	3.76	8.6	4.40	7.9	WNW	303
18	2.19	7.0	3.62	9.1	* 4.66	9.3	5.44	8.3	WNW	286
20	2.17	7.3	3.53	9.4	4.41	9.1	5.42	7.2	NW	323
22	* 2.21	6.8	* 3.64	8.8	4.59	8.8	5.44	7.4	NW	315
最大	2.21	6.8	3.64	8.8	4.66	9.3	5.84	7.2		
平均	1.55	5.9	2.47	7.3	3.12	7.5	4.05	7.7		
06 00	2.25	6.8	3.72	9.2	4.76	9.8	6.20	8.7	NNW	331
02	2.25	7.3	3.53	9.0	4.38	8.6	5.67	7.1	NNW	331
04	2.48	7.2	4.05	9.2	5.10	9.1	6.48	8.4	NNW	340
06	2.37	7.2	3.71	8.7	4.53	9.1	6.22	8.6	NNW	331
08	* 2.52	7.2	* 4.11	8.8	* 5.47	9.3	* 6.55	10.0	NNW	335
10	2.30	7.2	3.58	9.1	4.26	9.1	4.65	8.7	NNW	340
12	2.25	6.9	3.73	8.9	4.65	9.5	5.95	11.2	NNW	335
14	2.09	6.7	3.38	8.9	4.25	8.8	5.46	9.4	NNW	335
16	2.31	7.3	3.70	9.3	4.75	9.6	6.51	9.2	NNW	331
18	2.14	7.0	3.43	9.1	4.18	9.3	5.03	10.1	NNW	331
20	2.29	7.3	3.62	9.4	4.55	9.7	5.27	9.6	NNW	331
22	2.22	7.4	3.47	9.4	4.27	8.6	5.09	8.3	NNW	331
最大	2.52	7.2	4.11	8.8	5.47	9.3	6.55	10.0		
平均	2.29	7.1	3.67	9.1	4.60	9.2	5.76	9.1		
07 00	2.37	7.8	3.72	9.2	4.80	9.8	* 6.85	10.4	NNW	340
02	2.48	8.4	* 3.95	10.6	4.79	11.2	5.57	11.8	N	8
04	2.25	8.1	3.63	10.8	4.63	11.2	5.60	9.2	N	8
06	* 2.49	8.8	3.90	10.6	* 4.81	10.6	6.77	10.4	NNE	12
08	1.94	8.0	3.10	10.4	3.68	10.8	4.75	11.6	NNE	12
10	1.86	7.8	3.01	9.9	3.92	10.2	5.46	11.6	NNE	20
12	1.56	6.9	2.49	9.1	3.20	9.3	3.99	11.2	NNE	29
14	1.49	6.9	2.46	9.1	3.16	9.4	4.01	9.5	NNE	16
16	1.42	6.7	2.36	8.9	2.96	8.6	3.74	9.4	NNE	16
18	1.40	6.8	2.23	8.6	2.86	8.7	3.53	8.7	NNE	12
20	1.30	6.1	2.10	8.4	2.56	8.5	3.73	8.8	NNE	16
22	1.12	6.5	1.80	8.4	2.23	8.2	2.84	9.2	NNE	16
最大	2.49	8.8	3.95	10.6	4.81	10.6	6.85	10.4		
平均	1.81	7.4	2.90	9.5	3.63	9.7	4.74	10.2		
08 00	1.06	6.2	1.73	8.2	2.16	8.2	2.88	9.0	NNE	16
02	1.08	6.5	* 1.75	8.6	* 2.18	8.8	2.85	9.3	NNE	16
04	* 1.11	6.5	1.72	8.3	2.16	7.9	* 2.95	6.9	NNE	20
06	1.03	6.4	1.63	8.0	2.06	8.1	2.94	8.1	NNE	16
08	0.99	6.1	1.53	7.6	1.90	7.4	2.54	6.8	NNE	25
10	0.88	5.8	1.44	7.6	1.77	7.7	2.55	7.5	NNE	16
12	0.86	6.0	1.40	7.9	1.75	8.2	2.10	9.3	NNE	12
14	0.91	6.2	1.49	8.5	1.84	8.7	2.37	7.9	NNE	16
16	0.85	6.5	1.38	8.8	1.73	8.7	2.31	8.2	NNE	16
18	0.97	7.1	1.51	9.0	1.85	9.4	2.33	8.7	NNE	16
20	0.78	6.1	1.28	8.1	1.60	8.7	2.21	9.2	NNE	12
22	0.92	6.6	1.46	8.6	1.78	9.1	2.39	9.0	NNE	20
最大	1.11	6.5	1.75	8.6	2.18	8.8	2.95	6.9		
平均	0.95	6.3	1.53	8.3	1.90	8.4	2.54	8.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	* 0.90	6.8	* 1.45	8.2	* 1.83	8.2	* 2.29	6.8	NNE	16
02	0.75	6.5	1.14	8.1	1.37	8.4	2.02	7.5	NNE	20
04	0.62	6.3	1.00	7.8	1.29	7.9	1.50	6.1	NNE	12
06	0.69	6.3	1.10	7.6	1.37	7.7	1.72	8.3	NNE	16
08	0.52	6.0	0.81	7.4	1.02	7.9	1.50	7.5	N	8
10	0.49	5.8	0.80	7.6	1.02	8.0	1.61	8.1	NNE	20
12	0.48	5.6	0.78	7.6	1.00	7.9	1.16	9.2	NNE	16
14	0.46	6.0	0.73	7.8	0.93	7.9	1.21	7.6	NNE	20
16	0.45	5.7	0.71	7.5	0.93	7.9	1.22	6.8	NNE	20
18	0.41	5.5	0.66	7.5	0.84	7.7	1.06	6.8	NNE	16
20	0.36	5.5	0.57	6.6	0.70	6.5	0.92	7.4	NNE	16
22	0.32	5.0	0.52	6.8	0.64	7.0	0.84	6.7	NNE	16
最大	0.90	6.8	1.45	8.2	1.83	8.2	2.29	6.8		
平均	0.54	5.9	0.86	7.5	1.08	7.8	1.42	7.4		
10 00	0.29	4.6	0.46	6.0	0.56	6.1	0.67	5.7	NNE	12
02	0.25	4.6	0.40	5.9	0.49	6.2	0.66	6.8	NE	45
04	0.24	4.5	0.39	5.9	0.48	6.0	0.66	5.6	NNE	29
06	0.23	4.1	0.37	5.6	0.45	5.7	0.66	5.7	NNW	341
08	0.22	4.1	0.36	5.4	0.44	5.7	0.62	5.6	NNE	28
10	0.21	3.9	0.33	5.2	0.43	5.5	0.57	5.9	NNE	29
12	0.32	3.6	0.51	4.2	0.65	4.2	0.86	3.7	NE	55
14	0.86	4.5	1.31	5.1	1.65	5.3	2.70	5.1	欠測	欠測
16	0.92	4.8	1.42	5.3	1.73	5.4	2.07	5.6	WNW	292
18	* 1.14	5.1	* 1.79	5.6	* 2.34	5.5	* 3.09	5.8	NW	314
20	1.01	4.9	1.63	6.0	2.11	6.1	2.90	5.6	NNW	344
22	0.96	4.8	1.55	5.8	2.00	5.8	2.63	5.8	NNE	16
最大	1.14	5.1	1.79	5.6	2.34	5.5	3.09	5.8		
平均	0.55	4.5	0.88	5.5	1.11	5.6	1.51	5.6		
11 00	1.07	5.2	1.68	6.0	2.07	6.0	2.49	5.5	NNE	16
02	* 1.12	5.3	* 1.77	6.3	* 2.16	6.3	* 2.92	6.7	NNE	12
04	1.01	5.3	1.62	6.4	2.01	6.6	2.42	6.6	NNE	12
06	0.96	5.4	1.53	6.4	1.98	6.5	2.77	6.5	NNE	25
08	0.94	5.0	1.53	6.3	1.92	6.5	2.75	6.9	NNE	25
10	1.01	5.5	1.57	6.6	1.86	6.6	2.05	7.6	NNE	25
12	0.93	5.3	1.45	6.3	1.82	6.6	2.80	6.8	NNE	16
14	0.83	5.3	1.36	6.4	1.71	6.7	2.40	6.5	NNE	25
16	0.90	5.6	1.39	6.7	1.69	7.2	1.97	8.0	NNE	25
18	0.78	5.3	1.24	6.5	1.46	6.6	1.76	5.8	NNE	29
20	0.82	5.7	1.26	6.8	1.56	6.7	1.99	6.1	NNE	25
22	0.72	5.4	1.20	6.6	1.58	6.7	2.08	6.9	WNW	295
最大	1.12	5.3	1.77	6.3	2.16	6.3	2.92	6.7		
平均	0.92	5.4	1.47	6.4	1.82	6.6	2.37	6.7		
12 00	* 0.62	5.2	* 0.99	6.4	* 1.24	6.4	1.68	7.5	NNE	20
02	0.57	5.1	0.93	6.1	1.18	6.0	1.52	6.5	NNE	16
04	0.57	5.3	0.93	6.4	1.21	6.3	* 1.70	6.1	NNE	20
06	0.55	5.1	0.88	6.2	1.04	6.3	1.37	6.8	NNE	12
08	0.50	5.1	0.77	6.1	0.95	6.5	1.26	7.1	NNE	12
10	0.44	4.6	0.72	5.8	0.92	6.1	1.36	6.0	NNE	20
12	0.44	4.9	0.71	6.0	0.92	6.1	1.23	5.6	N	8
14	0.37	4.9	0.58	6.1	0.71	6.0	0.97	6.3	NNE	16
16	0.36	4.8	0.58	5.9	0.73	6.1	0.99	5.9	NNE	25
18	0.36	5.0	0.57	6.1	0.70	6.0	0.92	5.6	N	0
20	0.39	4.3	0.62	5.6	0.77	5.8	0.98	7.0	NW	309
22	0.36	4.0	0.57	5.1	0.69	5.1	0.84	5.2	NE	52
最大	0.62	5.2	0.99	6.4	1.24	6.4	1.70	6.1		
平均	0.46	4.9	0.74	6.0	0.92	6.1	1.24	6.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	* 0.32	4.0	0.50	4.9	0.64	4.8	* 1.05	4.8	WNW	301
	02	0.32	4.0	* 0.51	4.8	* 0.65	4.6	0.95	5.6	WNW	297
	04	0.28	3.8	0.45	4.9	0.55	4.8	0.84	3.9	WNW	302
	06	0.29	4.2	0.45	5.1	0.56	5.1	0.72	4.8	N	7
	08	0.26	4.1	0.42	5.4	0.53	5.3	0.75	5.0	欠測	欠測
	10	0.28	4.2	0.45	5.1	0.58	5.1	0.73	5.5	WNW	286
	12	0.27	4.2	0.42	5.0	0.51	5.0	0.71	4.9	欠測	欠測
	14	0.30	4.4	0.46	5.0	0.57	5.0	0.72	4.6	N	354
	16	0.28	4.3	0.42	4.9	0.53	5.1	0.80	4.8	NNE	17
	18	0.27	3.9	0.41	4.7	0.52	4.7	0.80	4.7	WNW	288
	20	0.29	4.3	0.45	5.1	0.55	5.0	0.74	4.3	NW	315
22	0.27	4.2	0.43	5.2	0.53	5.0	0.81	5.0	NE	43	
最大	0.32	4.0	0.51	4.8	0.65	4.6	1.05	4.8			
平均	0.29	4.1	0.45	5.0	0.56	5.0	0.80	4.8			
14	00	0.26	4.3	0.41	5.4	0.51	5.4	0.63	5.2	欠測	欠測
	02	0.27	4.4	0.43	5.3	0.54	5.5	0.71	5.6	NW	319
	04	* 0.29	4.5	* 0.44	5.4	* 0.55	5.3	0.71	5.6	W	272
	06	0.25	4.3	0.41	5.4	0.50	5.5	0.63	5.6	NE	52
	08	0.27	4.7	0.42	5.4	0.51	5.6	0.63	5.6	NW	313
	10	0.26	4.3	0.42	5.2	0.53	5.1	0.73	5.4	W	276
	12	0.26	4.4	0.41	5.1	0.51	5.2	* 0.90	5.3	W	271
	14	0.24	4.1	0.38	4.9	0.50	4.9	0.74	4.5	NW	315
	16	0.21	3.9	0.34	4.9	0.43	5.0	0.53	4.7	WNW	300
	18	0.19	3.7	0.32	4.8	0.40	4.9	0.55	4.6	NNW	343
	20	0.17	3.8	0.27	5.1	0.33	4.9	0.54	4.6	NW	309
22	0.18	3.7	0.29	4.7	0.36	4.6	0.47	5.0	NNW	347	
最大	0.29	4.5	0.44	5.4	0.55	5.3	0.90	5.3			
平均	0.24	4.2	0.38	5.1	0.47	5.2	0.65	5.1			
15	00	0.15	3.6	0.23	4.6	0.29	4.8	0.37	4.7	NW	314
	02	0.13	3.3	0.20	4.6	0.26	4.9	0.35	4.2	NNE	21
	04	0.13	3.6	0.21	4.9	0.27	4.9	0.33	5.1	WNW	300
	06	0.15	3.6	0.23	5.0	0.28	5.3	0.41	4.8	欠測	欠測
	08	0.18	3.6	0.30	4.6	0.37	4.7	0.47	4.7	NNE	16
	10	0.18	3.7	0.28	4.8	0.34	5.0	0.50	5.7	欠測	欠測
	12	0.22	4.1	0.36	5.1	0.45	5.2	0.65	4.6	NNW	341
	14	0.22	3.5	0.35	4.4	0.43	4.3	0.50	4.8	WNW	292
	16	0.37	3.5	0.58	3.9	0.73	3.8	1.13	3.4	NNE	26
	18	0.52	3.7	0.81	4.1	1.04	4.0	1.39	3.6	WNW	285
	20	0.68	4.1	* 1.08	4.7	* 1.37	4.7	* 1.95	4.4	N	10
22	* 0.69	4.2	1.08	4.7	1.36	4.7	1.81	4.7	NNE	19	
最大	0.69	4.2	1.08	4.7	1.37	4.7	1.95	4.4			
平均	0.30	3.7	0.48	4.6	0.60	4.7	0.82	4.6			
16	00	0.61	4.2	0.95	4.9	1.23	4.8	1.65	4.9	欠測	欠測
	02	0.56	4.0	0.90	4.5	1.11	4.7	1.39	4.6	欠測	欠測
	04	0.53	4.1	0.84	4.7	1.13	4.6	1.58	5.3	NE	40
	06	0.54	4.1	0.85	4.7	1.04	4.8	1.39	4.2	NNW	339
	08	0.54	4.3	0.88	5.0	1.12	5.0	1.53	5.6	NW	324
	10	0.57	4.5	0.91	5.0	1.14	5.1	1.70	5.2	N	358
	12	0.51	4.5	0.81	5.1	1.04	4.9	1.51	5.1	欠測	欠測
	14	0.43	4.3	0.68	5.1	0.86	5.1	1.26	5.1	NNE	21
	16	0.52	4.4	0.81	5.3	0.98	5.2	1.26	5.7	欠測	欠測
	18	0.61	4.4	0.96	5.5	1.21	5.6	1.59	5.5	欠測	欠測
	20	* 0.83	5.4	1.28	6.7	1.63	6.9	1.92	6.4	NNW	331
22	0.81	5.1	* 1.35	6.8	* 1.73	7.0	* 2.31	5.4	NNW	327	
最大	0.83	5.4	1.35	6.8	1.73	7.0	2.31	5.4			
平均	0.59	4.4	0.93	5.3	1.18	5.3	1.59	5.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	* 1.02	6.1	1.62	7.6	2.07	8.0	* 2.94	8.9	NNW	340
	02	1.01	6.0	* 1.69	8.0	* 2.20	8.3	2.67	8.4	NNW	327
	04	0.96	6.2	1.57	7.5	2.02	7.5	2.36	6.8	NNW	327
	06	0.83	5.8	1.39	7.3	1.73	7.4	2.46	7.7	NNW	340
	08	0.84	5.7	1.39	7.0	1.77	7.1	2.26	6.7	WNW	299
	10	0.85	5.7	1.33	7.0	1.65	7.1	2.23	7.7	NNW	327
	12	0.82	6.1	1.28	7.2	1.52	7.2	1.83	6.9	N	4
	14	0.85	6.0	1.30	7.0	1.59	7.1	2.25	7.0	NNW	331
	16	0.73	5.7	1.20	7.0	1.56	7.1	2.10	7.3	NNW	331
	18	0.75	5.8	1.16	6.8	1.42	6.8	1.72	7.6	NNW	331
	20	0.73	5.7	1.16	6.9	1.42	6.8	1.87	6.7	NNW	344
	22	0.76	5.9	1.20	7.3	1.48	7.3	1.83	7.2	N	356
最大	1.02	6.1	1.69	8.0	2.20	8.3	2.94	8.9			
平均	0.85	5.9	1.36	7.2	1.70	7.3	2.21	7.4			
18	00	0.89	6.3	1.41	7.6	1.80	7.5	2.41	7.5	NNW	327
	02	* 1.00	6.5	* 1.60	7.6	* 2.07	7.8	2.61	7.2	NW	319
	04	0.89	6.2	1.41	7.5	1.77	7.4	2.15	6.9	NNW	331
	06	0.91	6.3	1.47	7.4	1.91	7.6	* 2.62	7.8	NNW	335
	08	0.82	6.0	1.31	7.1	1.62	7.3	2.11	7.9	NW	319
	10	0.78	6.2	1.21	7.4	1.49	7.1	2.05	6.2	NW	319
	12	0.76	5.9	1.19	7.1	1.43	7.1	1.85	7.8	NNW	327
	14	0.68	5.8	1.08	6.9	1.34	6.9	1.76	6.8	NW	323
	16	0.64	5.6	0.98	6.7	1.20	6.8	1.43	6.7	NNW	331
	18	0.49	5.3	0.80	6.7	0.97	6.8	1.15	6.6	NNW	331
	20	0.44	5.2	0.71	6.3	0.90	6.3	1.15	5.9	NNW	335
	22	0.35	5.1	0.55	6.2	0.68	6.3	0.82	5.7	N	0
最大	1.00	6.5	1.60	7.6	2.07	7.8	2.62	7.8			
平均	0.72	5.9	1.14	7.0	1.43	7.1	1.84	6.9			
19	00	0.31	4.9	0.52	6.2	0.67	6.3	0.90	5.6	NNW	344
	02	0.30	4.3	0.48	5.8	0.59	5.7	0.72	3.4	NNW	327
	04	0.33	4.2	0.52	5.0	0.62	4.9	0.84	5.6	欠測	欠測
	06	0.45	4.5	0.71	5.6	0.88	5.3	1.13	4.4	WNW	296
	08	0.47	4.7	0.73	5.8	0.91	6.0	1.35	5.1	W	262
	10	0.60	4.6	0.91	5.6	1.12	5.4	1.32	6.7	欠測	欠測
	12	0.72	4.8	1.15	6.1	* 1.42	6.2	1.80	5.7	W	278
	14	* 0.73	5.0	* 1.15	6.2	1.38	6.3	1.80	7.0	WNW	282
	16	0.71	5.0	1.07	5.9	1.29	6.2	1.51	7.1	WNW	282
	18	0.68	5.1	1.08	6.1	1.38	6.2	* 2.42	6.2	WNW	282
	20	0.63	5.2	1.00	6.1	1.23	5.9	1.61	4.7	WNW	286
	22	0.60	5.1	0.95	6.0	1.19	6.1	1.47	6.4	WNW	282
最大	0.73	5.0	1.15	6.2	1.42	6.2	2.42	6.2			
平均	0.54	4.8	0.86	5.9	1.06	5.9	1.41	5.7			
20	00	0.58	5.0	0.90	6.0	1.15	6.0	1.77	5.3	W	270
	02	0.62	5.0	0.97	6.1	1.23	5.8	1.50	5.0	W	274
	04	0.74	5.2	1.18	6.3	1.46	6.4	1.92	6.7	WNW	282
	06	0.73	4.8	1.13	5.8	1.38	5.9	1.74	6.2	WNW	286
	08	0.95	4.9	1.51	5.8	1.95	5.9	2.44	5.6	W	274
	10	1.02	5.2	1.56	6.1	1.92	6.1	2.43	6.3	W	274
	12	1.24	5.4	1.90	6.5	2.34	6.4	2.93	4.6	WNW	295
	14	1.21	4.9	1.94	5.9	2.46	5.8	2.88	4.9	W	278
	16	1.30	5.4	2.03	6.4	2.61	6.4	3.50	7.3	W	270
	18	1.40	5.5	2.18	6.5	2.74	7.0	3.49	6.5	NW	311
	20	1.20	5.1	1.91	6.2	2.39	6.4	2.94	6.7	W	274
	22	* 1.74	5.7	* 2.70	6.7	* 3.50	6.9	* 4.63	6.3	NNW	327
最大	1.74	5.7	2.70	6.7	3.50	6.9	4.63	6.3			
平均	1.06	5.2	1.66	6.2	2.09	6.3	2.68	5.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	* 2.06	6.8	* 3.23	8.0	* 4.13	7.7	* 6.76	7.9	NNW	340
	02	1.41	6.2	2.28	7.8	2.78	8.3	3.24	8.3	NW	323
	04	1.37	6.2	2.14	7.3	2.69	7.5	4.22	8.1	NNW	331
	06	1.24	5.5	2.01	7.1	2.48	7.2	2.93	5.3	NNE	12
	08	1.16	5.3	1.79	6.6	2.19	6.7	3.26	7.1	NNE	16
	10	1.35	5.4	2.10	6.3	2.53	6.3	3.12	6.0	NNW	340
	12	1.47	5.4	2.39	6.4	2.94	6.3	4.14	6.8	NW	315
	14	1.53	5.9	2.41	7.0	3.07	6.9	3.53	6.8	NW	323
	16	1.44	5.8	2.26	7.2	2.79	7.1	3.60	7.3	WNW	282
	18	1.32	5.8	2.17	7.6	2.83	7.7	4.05	7.6	WNW	286
	20	1.34	6.0	2.14	7.6	2.71	7.8	3.28	7.8	WNW	286
	22	1.44	6.4	2.28	7.9	2.78	8.0	3.53	6.8	NNW	340
最大	2.06	6.8	3.23	8.0	4.13	7.7	6.76	7.9			
平均	1.43	5.9	2.27	7.2	2.83	7.3	3.80	7.1			
22	00	1.44	6.1	* 2.40	7.7	* 3.01	8.0	* 4.34	7.7	NW	319
	02	1.29	5.8	2.07	7.5	2.56	7.5	3.34	7.0	WNW	290
	04	1.29	5.9	2.11	7.7	2.69	7.4	3.41	7.4	NW	323
	06	* 1.51	6.4	2.35	7.7	2.96	7.6	3.30	7.2	NNW	327
	08	1.39	6.5	2.17	7.7	2.65	7.7	3.44	7.9	NNW	340
	10	1.21	6.4	2.01	7.9	2.63	7.9	3.81	8.0	NNW	335
	12	1.09	6.8	1.75	8.0	2.31	8.0	3.04	7.8	NNW	344
	14	1.02	6.0	1.65	8.0	2.06	7.9	2.63	7.5	NNW	335
	16	0.88	5.8	1.36	7.2	1.66	7.0	2.02	6.6	NNW	331
	18	0.74	5.6	1.13	6.6	1.35	6.6	1.68	7.1	NNW	327
	20	0.85	4.7	1.36	5.7	1.69	5.7	2.14	6.4	NNW	331
	22	0.88	5.1	1.40	6.0	1.81	6.0	2.52	5.5	NW	323
最大	1.51	6.4	2.40	7.7	3.01	8.0	4.34	7.7			
平均	1.13	5.9	1.81	7.3	2.28	7.3	2.97	7.2			
23	00	0.73	4.7	1.21	5.7	1.63	5.8	2.56	5.2	WNW	290
	02	0.82	5.4	1.29	5.8	1.63	5.9	2.65	5.8	NW	323
	04	* 1.17	5.8	* 1.87	6.7	2.32	6.5	* 3.57	6.2	WNW	299
	06	1.13	6.0	1.83	7.4	* 2.32	7.5	3.03	6.9	WNW	303
	08	0.90	6.1	1.44	7.1	1.79	7.0	2.11	8.1	WNW	286
	10	0.78	5.8	1.23	7.2	1.53	7.3	1.97	6.3	NW	311
	12	0.85	6.0	1.35	7.5	1.65	7.4	1.90	7.8	NW	311
	14	0.73	6.0	1.14	7.6	1.38	7.8	1.79	8.3	WNW	299
	16	0.83	6.3	1.31	7.6	1.63	7.7	2.29	7.7	WNW	303
	18	0.81	6.5	1.23	7.3	1.46	7.0	1.69	6.6	WNW	295
	20	0.74	6.1	1.21	7.2	1.58	7.1	1.93	7.2	WNW	295
	22	0.81	6.3	1.26	7.1	1.51	7.2	2.05	8.2	NW	307
最大	1.17	5.8	1.87	6.7	2.32	7.5	3.57	6.2			
平均	0.86	5.9	1.36	7.0	1.70	7.0	2.29	7.0			
24	00	* 0.65	5.7	* 1.06	6.6	* 1.33	6.6	1.60	5.9	WNW	303
	02	0.56	5.6	0.91	6.7	1.15	6.7	* 1.65	6.7	WNW	299
	04	0.54	5.9	0.85	7.0	1.06	6.8	1.54	6.1	WNW	290
	06	0.48	5.7	0.77	6.9	0.96	6.5	1.44	6.1	WNW	290
	08	0.43	5.5	0.68	6.7	0.87	6.5	1.25	6.1	WNW	303
	10	0.47	5.7	0.71	6.5	0.86	6.5	1.09	6.3	WNW	290
	12	0.37	5.0	0.62	6.2	0.80	6.5	1.24	6.5	NW	311
	14	0.37	4.1	0.61	5.5	0.75	5.6	1.15	6.1	NNE	28
	16	0.38	4.4	0.58	5.3	0.71	5.1	0.92	5.2	欠測	欠測
	18	0.38	4.4	0.58	5.2	0.72	5.3	0.96	6.0	WNW	298
	20	0.33	4.3	0.53	5.2	0.68	5.3	1.06	4.9	欠測	欠測
	22	0.30	4.4	0.48	5.5	0.57	5.5	0.72	5.1	NW	313
最大	0.65	5.7	1.06	6.6	1.33	6.6	1.65	6.7			
平均	0.44	5.1	0.70	6.1	0.87	6.1	1.22	5.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
25 00	0.26	4.2	0.41	5.3	0.52	5.3	0.82	5.1	W	276
02	0.22	3.9	0.36	5.1	0.46	5.1	0.62	4.4	NNE	18
04	0.21	3.8	0.34	4.9	0.43	5.0	0.54	4.4	NNW	339
06	* 0.28	3.6	* 0.44	4.5	* 0.55	4.4	* 0.83	5.0	N	355
08	0.26	3.6	0.39	4.2	0.49	4.5	0.70	4.4	N	0
10	0.22	3.8	0.34	4.7	0.40	4.6	0.59	4.5	NNW	340
12	0.23	3.8	0.36	4.5	0.44	4.4	0.54	5.0	WNW	299
14	0.22	3.9	0.34	4.9	0.42	5.0	0.48	5.0	N	351
16	0.22	4.0	0.35	5.0	0.43	4.9	0.59	4.2	NNE	25
18	0.24	4.2	0.37	5.3	0.45	5.3	0.54	5.7	NW	310
20	0.26	4.3	0.40	5.6	0.49	5.5	0.66	5.6	NNW	342
22	0.22	4.2	0.35	5.4	0.45	5.4	0.61	5.0	NW	322
最大	0.28	3.6	0.44	4.5	0.55	4.4	0.83	5.0		
平均	0.24	3.9	0.37	4.9	0.46	4.9	0.63	4.9		
26 00	0.21	4.1	0.34	5.2	0.42	5.5	0.50	4.9	NNW	327
02	0.22	4.1	0.34	5.1	0.43	5.0	* 0.66	4.8	欠測	欠測
04	0.18	3.8	0.30	5.0	0.38	5.1	0.63	4.9	WNW	289
06	* 0.23	4.1	* 0.36	5.1	* 0.45	5.0	0.61	4.4	W	277
08	0.21	3.8	0.34	4.8	0.43	4.8	0.59	4.6	欠測	欠測
10	0.19	3.7	0.29	4.6	0.36	4.5	0.55	4.2	NNW	336
12	0.18	3.7	0.29	4.7	0.37	4.7	0.57	4.8	欠測	欠測
14	0.17	3.5	0.27	4.6	0.33	4.7	0.43	4.0	NNE	29
16	0.18	3.6	0.28	4.7	0.34	4.7	0.40	4.9	欠測	欠測
18	0.18	3.6	0.28	4.9	0.34	4.9	0.50	5.1	NNW	338
20	0.18	3.6	0.29	4.8	0.37	5.0	0.50	5.0	NE	44
22	0.21	4.0	0.33	5.2	0.40	5.2	0.50	5.8	N	354
最大	0.23	4.1	0.36	5.1	0.45	5.0	0.66	4.8		
平均	0.19	3.8	0.31	4.9	0.39	4.9	0.54	4.8		
27 00	0.26	3.7	0.39	4.6	0.48	4.6	0.70	3.7	WNW	301
02	0.31	3.9	0.49	4.4	0.62	4.3	0.87	4.8	NNW	336
04	0.33	3.9	0.54	4.7	0.69	4.7	1.03	4.4	WNW	299
06	0.29	4.0	0.46	4.7	0.59	4.6	0.85	4.3	NE	40
08	0.28	3.9	0.43	4.6	0.54	4.7	0.66	4.4	NNE	16
10	* 0.52	4.2	* 0.82	5.0	* 1.01	5.0	* 1.19	5.1	欠測	欠測
12	0.41	4.4	0.65	5.0	0.81	5.0	1.05	5.2	欠測	欠測
14	0.36	4.1	0.57	5.1	0.72	4.9	1.09	5.5	WNW	297
16	0.35	4.5	0.59	5.5	0.74	5.3	0.94	6.0	NNW	327
18	0.36	5.0	0.55	5.7	0.70	5.8	0.83	5.1	W	270
20	0.28	4.7	0.45	5.6	0.57	5.6	0.85	5.7	欠測	欠測
22	0.34	4.9	0.52	5.7	0.65	5.7	0.88	5.8	WNW	290
最大	0.52	4.2	0.82	5.0	1.01	5.0	1.19	5.1		
平均	0.34	4.3	0.54	5.1	0.68	5.0	0.91	5.0		
28 00	0.35	5.1	0.52	6.0	0.61	6.0	0.70	5.7	NW	307
02	0.49	6.1	0.76	7.3	0.92	7.0	1.20	7.3	NW	307
04	0.65	6.3	1.01	6.9	1.26	6.9	1.60	6.9	NW	323
06	0.77	6.0	1.24	7.0	1.61	6.9	2.68	7.4	NNW	327
08	0.91	5.1	1.46	6.4	1.76	6.2	2.27	5.3	NW	323
10	* 1.30	5.6	* 2.01	6.7	* 2.36	6.8	2.72	6.4	NW	315
12	1.04	4.9	1.69	6.0	2.13	6.0	2.62	6.1	NW	307
14	0.90	4.6	1.42	5.5	1.74	5.6	2.08	5.8	WNW	286
16	0.85	4.8	1.35	5.7	1.65	5.7	2.17	6.0	NW	323
18	1.01	4.7	1.62	5.6	2.05	5.8	2.64	5.0	NW	313
20	1.02	4.8	1.60	5.8	2.00	5.7	2.57	5.9	NNE	16
22	1.02	5.0	1.64	6.0	2.01	6.3	* 2.86	5.7	NNE	20
最大	1.30	5.6	2.01	6.7	2.36	6.8	2.86	5.7		
平均	0.86	5.3	1.36	6.2	1.68	6.2	2.18	6.1		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	345 回
欠測回数	0 回	欠測回数	27 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.90	5.2	1.44	6.1	1.76	6.1	2.44	6.4	NNE	20
	02	0.85	4.9	1.35	6.1	1.70	6.1	2.20	5.9	NNE	20
	04	0.74	4.7	1.16	5.8	1.43	5.9	1.81	5.5	NNE	25
	06	0.87	4.8	1.37	5.8	1.72	5.6	2.15	5.7	NNE	20
	08	0.97	4.9	1.56	5.9	1.96	6.1	2.61	5.2	NNE	20
	10	0.93	5.2	1.47	6.3	1.79	6.5	2.16	4.9	NNW	331
	12	0.98	5.2	1.58	6.1	1.95	6.2	2.17	6.6	NNE	16
	14	0.97	5.4	1.55	6.3	1.93	6.4	2.78	6.3	NNW	344
	16	1.01	5.5	1.61	6.5	2.06	6.7	2.95	6.8	NNE	25
	18	0.94	5.3	1.52	6.8	1.88	6.9	2.49	6.3	NNE	29
	20	1.00	5.7	1.62	7.1	2.01	7.3	2.53	6.4	NNE	20
	22	* 1.08	5.8	* 1.72	7.1	* 2.21	7.0	* 3.14	7.5	NNE	33
最大	1.08	5.8	1.72	7.1	2.21	7.0	3.14	7.5			
平均	0.94	5.2	1.50	6.3	1.87	6.4	2.45	6.1			
30	00	0.97	5.8	1.57	7.2	1.99	7.2	* 2.79	7.0	NNE	29
	02	* 0.98	6.0	* 1.62	7.3	* 2.02	7.4	2.42	7.2	NNE	25
	04	0.82	5.9	1.33	7.1	1.70	7.1	2.04	5.4	NNE	29
	06	0.83	5.7	1.33	6.9	1.70	6.6	2.25	6.4	NNE	25
	08	0.78	5.6	1.23	6.3	1.53	6.4	1.80	5.7	NE	37
	10	0.73	5.5	1.12	6.2	1.37	6.0	1.73	6.5	NNE	25
	12	0.64	5.0	1.02	5.9	1.33	6.0	1.76	5.7	NNE	33
	14	0.56	5.1	0.87	6.0	1.09	6.1	1.59	6.4	NE	37
	16	0.53	5.1	0.80	6.1	1.00	6.1	1.42	5.8	NNE	33
	18	0.47	4.8	0.78	6.0	1.04	6.1	1.48	6.3	NNE	33
	20	0.41	4.5	0.67	5.6	0.82	5.5	1.00	4.8	N	7
	22	0.36	4.6	0.58	5.5	0.73	5.4	1.07	4.7	欠測	欠測
最大	0.98	6.0	1.62	7.3	2.02	7.4	2.79	7.0			
平均	0.67	5.3	1.08	6.3	1.36	6.3	1.78	6.0			
31	00	* 0.35	4.6	* 0.54	5.4	0.67	5.1	* 0.91	5.2	NNE	21
	02	0.32	4.3	0.53	5.2	* 0.68	5.2	0.83	6.1	NE	51
	04	0.29	4.3	0.47	5.2	0.59	5.0	0.76	5.4	NE	56
	06	0.27	4.3	0.42	5.2	0.53	5.2	0.64	5.7	NNE	28
	08	0.22	4.0	0.35	5.0	0.43	4.9	0.57	5.5	欠測	欠測
	10	0.21	3.8	0.34	4.9	0.42	4.9	0.64	5.6	欠測	欠測
	12	0.22	3.6	0.35	4.6	0.43	4.4	0.56	3.2	NW	318
	14	0.24	3.4	0.37	3.9	0.45	4.2	0.60	3.7	欠測	欠測
	16	0.19	3.4	0.29	4.3	0.34	4.6	0.45	3.8	NNW	329
	18	0.17	3.4	0.26	4.6	0.34	4.7	0.54	4.7	WNW	290
	20	0.16	3.6	0.25	4.7	0.30	4.6	0.44	4.5	欠測	欠測
	22	0.16	3.5	0.24	4.4	0.29	4.5	0.34	4.3	N	359
最大	0.35	4.6	0.54	5.4	0.68	5.2	0.91	5.2			
平均	0.23	3.9	0.37	4.8	0.46	4.8	0.61	4.8			
月最大	2.52	7.2	4.11	8.8	5.47	9.3	6.85	10.4			
起時	0608		0608		0608		0700				
平均	0.77	5.2	1.22	6.3	1.53	6.4	2.01	6.3			

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
01 00	0.13	3.2	0.21	4.4	0.26	4.8	0.35	5.8	NW	311
02	0.14	3.2	0.22	4.1	0.28	4.0	0.35	3.3	欠測	欠測
04	0.28	3.4	0.46	3.9	0.60	3.8	0.93	3.7	N	359
06	0.37	3.8	0.62	4.2	0.81	4.3	1.30	4.2	NE	39
08	0.43	3.9	0.67	4.4	0.84	4.2	1.08	4.2	WNW	301
10	0.48	4.2	0.76	4.5	0.90	4.5	1.12	4.5	NE	54
12	0.55	4.3	0.90	4.9	1.11	4.9	1.68	5.1	欠測	欠測
14	0.59	4.5	0.96	5.0	1.21	4.8	1.66	4.1	欠測	欠測
16	0.58	4.5	0.95	5.4	1.26	5.4	1.88	5.3	欠測	欠測
18	0.88	5.5	1.35	5.9	1.63	5.8	1.92	5.9	WNW	303
20	0.84	5.2	1.34	6.0	1.63	5.9	2.15	5.8	WNW	303
22	* 0.96	5.2	* 1.53	5.8	* 1.98	5.7	* 3.04	5.9	WNW	295
最大	0.96	5.2	1.53	5.8	1.98	5.7	3.04	5.9		
平均	0.52	4.2	0.83	4.9	1.04	4.8	1.45	4.8		
02 00	1.03	5.3	1.58	5.9	1.94	5.7	2.69	5.6	W	270
02	1.07	5.3	1.76	6.2	2.23	6.3	3.23	5.7	WNW	290
04	* 1.13	5.4	* 1.81	6.3	* 2.36	6.2	* 3.89	6.2	WNW	286
06	1.00	5.5	1.57	6.4	2.00	6.4	2.24	7.2	W	262
08	0.87	5.3	1.35	6.3	1.68	6.1	2.11	7.0	W	266
10	0.82	5.2	1.27	6.6	1.51	6.6	1.87	7.4	W	262
12	0.76	5.5	1.17	6.6	1.45	6.3	1.69	5.6	NW	307
14	0.64	5.5	0.99	6.5	1.24	6.5	1.63	5.7	W	278
16	0.51	5.2	0.81	6.5	1.01	6.6	1.32	5.9	WSW	258
18	0.54	5.5	0.87	6.5	1.08	6.5	1.41	5.4	W	274
20	0.53	5.5	0.84	6.6	1.05	6.4	1.34	6.0	W	278
22	0.54	5.5	0.87	6.6	1.11	6.3	1.42	6.2	W	278
最大	1.13	5.4	1.81	6.3	2.36	6.2	3.89	6.2		
平均	0.79	5.4	1.24	6.4	1.55	6.3	2.07	6.2		
03 00	0.54	5.2	0.84	6.3	1.03	6.3	1.43	5.4	WNW	286
02	0.62	5.4	0.99	6.4	1.25	6.5	1.45	6.2	W	278
04	0.61	5.2	0.96	6.3	1.24	6.1	1.48	5.6	WNW	286
06	0.51	5.0	0.84	6.2	1.08	6.2	1.65	6.3	WNW	286
08	0.47	4.9	0.73	5.9	0.92	5.9	1.29	5.6	WNW	295
10	0.48	4.6	0.76	5.7	0.95	5.6	1.20	6.1	WNW	286
12	0.55	4.5	0.85	5.5	1.01	5.5	1.22	4.4	欠測	欠測
14	0.52	4.4	0.83	5.4	1.03	5.5	1.51	5.4	欠測	欠測
16	0.58	4.7	0.89	5.7	1.08	5.7	1.40	5.3	WNW	295
18	0.66	5.4	1.02	6.1	1.24	6.3	1.48	6.3	W	278
20	* 0.68	5.4	* 1.04	6.0	* 1.29	5.9	* 1.97	5.6	WNW	286
22	0.57	5.2	0.87	6.0	1.06	6.0	1.35	5.0	WNW	290
最大	0.68	5.4	1.04	6.0	1.29	5.9	1.97	5.6		
平均	0.57	5.0	0.88	6.0	1.10	6.0	1.45	5.6		
04 00	0.50	5.1	0.80	6.0	1.02	6.1	1.18	6.5	WNW	286
02	0.52	5.3	0.84	6.4	1.04	6.5	1.36	6.4	WNW	286
04	0.48	5.2	0.78	6.5	1.02	6.3	1.35	5.6	W	274
06	0.44	4.9	0.72	6.2	0.88	6.3	1.09	5.7	W	278
08	0.49	4.9	0.75	5.9	0.94	6.0	1.14	5.4	WNW	282
10	0.57	4.4	0.91	5.3	1.12	5.4	1.35	4.1	NNE	30
12	0.48	4.3	0.79	5.4	1.02	5.5	1.47	5.5	欠測	欠測
14	0.69	5.8	1.09	6.9	1.35	7.0	1.76	7.1	NNW	327
16	0.71	5.8	1.12	7.2	1.37	7.1	1.86	6.8	NW	323
18	1.02	6.2	1.53	7.2	1.87	7.0	* 2.53	6.9	NNW	327
20	1.00	5.8	1.65	7.0	2.05	7.0	2.51	7.3	NW	311
22	* 1.07	5.4	* 1.69	6.5	* 2.06	6.5	2.40	6.7	NW	319
最大	1.07	5.4	1.69	6.5	2.06	6.5	2.53	6.9		
平均	0.66	5.3	1.06	6.4	1.31	6.4	1.67	6.2		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
05	00	* 1.01	5.1	* 1.65	6.2	* 2.14	6.0	* 3.72	5.1	NNW	344
	02	0.93	5.4	1.39	6.4	1.73	6.4	2.28	6.1	NNW	340
	04	0.94	5.0	1.44	6.0	1.78	5.8	2.48	5.5	NNE	20
	06	0.92	5.1	1.45	5.9	1.89	6.0	2.67	6.1	NNE	33
	08	0.77	5.2	1.21	6.1	1.57	6.2	2.31	6.5	NNE	29
	10	0.75	5.0	1.21	6.0	1.50	6.0	2.25	6.0	NNE	16
	12	0.76	5.1	1.24	6.0	1.62	6.2	2.61	6.0	NNE	25
	14	0.74	5.0	1.13	5.9	1.39	6.0	1.78	5.7	NNE	20
	16	0.64	5.0	1.01	5.7	1.26	5.6	2.13	5.9	NNE	33
	18	0.57	4.9	0.91	5.8	1.13	5.8	1.33	5.2	NNE	25
	20	0.53	5.1	0.82	5.8	1.01	5.8	1.40	5.6	NNE	20
	22	0.48	5.0	0.76	5.8	0.95	5.7	1.26	6.1	NE	37
最大	1.01	5.1	1.65	6.2	2.14	6.0	3.72	5.1			
平均	0.75	5.1	1.19	6.0	1.50	6.0	2.19	5.8			
06	00	0.46	5.1	0.73	5.7	* 0.95	5.9	* 1.48	5.6	NE	45
	02	* 0.48	5.2	* 0.76	5.8	0.94	5.6	1.11	6.0	NNE	25
	04	0.42	5.0	0.68	5.5	0.87	5.5	1.06	5.2	N	3
	06	0.41	5.1	0.63	5.5	0.78	5.4	1.00	5.9	欠測	欠測
	08	0.34	4.9	0.53	5.5	0.66	5.4	0.79	5.4	NE	38
	10	0.34	4.8	0.53	5.5	0.64	5.5	0.79	5.2	欠測	欠測
	12	0.32	4.8	0.49	5.4	0.63	5.5	0.81	5.4	NNW	346
	14	0.36	4.9	0.56	5.8	0.67	5.8	0.84	5.2	W	266
	16	0.37	4.7	0.60	5.8	0.78	5.6	1.07	5.9	WSW	258
	18	0.37	4.5	0.61	5.8	0.77	6.1	0.97	5.7	WSW	258
	20	0.40	4.6	0.65	5.8	0.81	6.0	1.08	6.1	WSW	254
	22	0.44	4.4	0.69	5.5	0.87	5.5	0.99	5.4	NW	314
最大	0.48	5.2	0.76	5.8	0.95	5.9	1.48	5.6			
平均	0.39	4.8	0.62	5.6	0.78	5.6	1.00	5.6			
07	00	0.79	4.1	1.26	4.9	1.60	5.1	2.25	4.8	欠測	欠測
	02	0.83	4.6	1.32	5.4	1.70	5.5	3.04	5.5	NE	49
	04	1.54	5.6	2.47	7.0	3.09	7.3	3.71	6.4	W	274
	06	1.97	6.6	3.20	8.3	4.23	8.5	5.58	8.6	WNW	282
	08	2.07	6.9	3.26	8.7	4.12	8.9	5.41	8.4	WNW	290
	10	2.03	6.7	3.23	8.7	3.94	8.5	5.08	9.7	WNW	282
	12	2.10	7.0	3.37	8.8	* 4.37	10.0	5.67	10.0	WNW	299
	14	2.15	7.7	3.32	10.0	4.09	9.7	5.19	9.5	WNW	303
	16	* 2.19	7.4	* 3.46	9.7	4.20	11.0	5.05	9.9	WNW	290
	18	2.10	7.3	3.37	9.4	4.26	9.7	* 5.83	9.0	WNW	295
	20	1.97	7.2	3.15	9.0	4.03	9.5	5.17	9.8	NW	311
	22	1.88	7.2	2.92	9.0	3.62	9.4	4.21	9.6	WNW	299
最大	2.19	7.4	3.46	9.7	4.37	10.0	5.83	9.0			
平均	1.80	6.5	2.86	8.2	3.60	8.6	4.68	8.4			
08	00	1.51	7.2	2.36	9.2	2.98	9.6	3.44	9.4	WNW	286
	02	1.27	6.6	2.12	8.9	2.74	9.4	3.58	9.1	WNW	299
	04	* 1.63	7.7	* 2.57	9.7	3.20	9.7	3.83	10.5	NW	315
	06	1.42	7.2	2.31	9.0	2.99	9.0	4.11	8.6	NNE	16
	08	1.46	7.1	2.39	9.1	2.99	8.9	4.01	9.3	N	356
	10	1.43	7.1	2.40	8.7	* 3.35	9.2	* 4.50	9.1	NW	323
	12	1.13	6.4	1.84	8.4	2.23	7.9	2.98	8.0	NW	323
	14	1.12	6.4	1.78	8.1	2.17	8.3	2.50	7.0	NW	311
	16	1.13	6.6	1.76	8.1	2.25	8.2	3.01	8.2	NNW	344
	18	1.00	5.9	1.62	7.6	2.03	7.7	2.59	7.2	NW	323
	20	0.94	6.2	1.49	8.0	1.91	8.6	2.27	8.9	N	0
	22	0.87	6.7	1.35	8.0	1.64	7.7	2.01	6.6	NW	311
最大	1.63	7.7	2.57	9.7	3.35	9.2	4.50	9.1			
平均	1.24	6.8	2.00	8.6	2.54	8.7	3.24	8.5			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.88	6.6	1.39	8.2	1.79	8.0	2.22	7.9	N	0
02	0.83	6.4	1.36	7.6	1.70	7.8	* 2.23	7.6	NW	319
04	0.80	6.8	1.29	8.3	1.58	8.1	1.82	8.1	NNE	25
06	0.78	6.9	1.21	8.9	1.52	9.4	2.14	8.1	N	8
08	* 0.90	7.4	* 1.45	9.0	* 1.86	8.4	2.18	7.4	NNE	16
10	0.70	7.2	1.10	8.9	1.38	8.9	1.75	7.2	NNE	12
12	0.69	6.9	1.10	8.4	1.43	8.6	1.80	9.0	NNE	20
14	0.68	6.1	1.10	8.4	1.41	8.5	1.81	8.1	NNE	20
16	0.58	5.8	0.98	8.3	1.22	8.4	1.52	8.6	NNE	12
18	0.68	4.8	1.06	5.9	1.34	6.6	1.78	6.3	NNE	16
20	0.61	5.4	0.97	6.9	1.23	7.0	1.73	6.4	NNE	25
22	0.55	5.3	0.88	7.0	1.08	7.3	1.72	7.0	N	4
最大	0.90	7.4	1.45	9.0	1.86	8.4	2.23	7.6		
平均	0.72	6.3	1.16	8.0	1.46	8.1	1.89	7.6		
10 00	0.48	5.3	0.77	7.3	0.94	8.2	1.16	7.7	NNE	20
02	0.47	5.0	0.75	6.4	0.93	6.9	1.27	6.1	NNE	20
04	0.51	5.0	0.80	5.9	0.99	5.9	1.24	5.5	WSW	250
06	0.53	4.9	0.81	5.8	0.98	5.7	1.18	5.6	WSW	254
08	0.56	4.7	0.87	5.5	1.13	5.3	1.34	5.0	NE	36
10	0.63	4.4	1.00	5.2	1.24	5.2	1.74	5.0	NNE	32
12	0.67	4.9	1.04	5.7	1.29	5.8	1.62	6.4	W	270
14	0.73	4.9	1.13	5.7	1.42	5.5	1.90	5.1	WNW	286
16	0.71	4.6	1.08	5.5	1.35	5.6	1.85	4.6	NNE	25
18	0.89	4.3	1.37	4.9	1.69	4.8	2.07	5.5	NNE	13
20	1.62	5.6	2.56	6.5	3.12	6.4	3.90	6.9	NNW	327
22	* 2.07	6.4	* 3.24	8.0	* 4.17	8.4	* 5.43	7.9	NW	323
最大	2.07	6.4	3.24	8.0	4.17	8.4	5.43	7.9		
平均	0.82	5.0	1.29	6.0	1.60	6.1	2.06	5.9		
11 00	2.25	7.0	3.54	8.6	* 4.55	9.1	6.37	9.0	NNW	331
02	2.25	7.1	3.58	9.0	4.31	9.0	5.52	8.2	NW	323
04	2.08	6.7	3.29	8.6	4.13	8.5	* 6.59	8.2	NW	323
06	* 2.27	7.3	* 3.59	8.7	4.50	8.9	5.32	9.1	NNW	327
08	2.20	6.9	3.52	8.7	4.37	9.4	5.55	10.4	WNW	303
10	2.00	6.9	3.17	8.5	3.90	8.5	4.75	7.8	NNW	327
12	1.99	7.2	3.18	9.1	4.00	9.1	5.14	8.5	NW	319
14	2.02	7.5	3.17	9.1	3.83	8.8	4.77	8.2	WNW	286
16	1.69	7.0	2.73	8.6	3.59	8.7	5.09	7.6	NW	315
18	1.69	7.4	2.64	9.0	3.28	8.8	4.19	8.9	NNW	327
20	1.68	7.6	2.62	9.1	3.34	9.5	4.28	8.8	NW	319
22	1.52	7.3	2.41	8.7	3.08	8.7	4.00	8.4	NNW	331
最大	2.27	7.3	3.59	8.7	4.55	9.1	6.59	8.2		
平均	1.97	7.2	3.12	8.8	3.91	8.9	5.13	8.6		
12 00	1.48	7.2	2.48	8.7	3.15	8.6	3.63	8.6	WNW	303
02	1.27	6.7	1.99	8.5	2.44	7.9	3.53	8.6	NW	319
04	1.21	6.2	1.91	7.8	2.38	7.9	3.10	6.8	NW	323
06	1.16	5.9	1.84	7.6	2.25	7.9	2.85	7.3	NNW	331
08	1.13	5.5	1.85	7.0	2.36	6.9	3.11	7.1	NW	323
10	1.17	5.4	1.85	7.1	2.40	6.7	3.03	6.4	NNW	335
12	1.44	5.8	2.26	7.0	2.87	6.6	4.04	6.5	NNW	327
14	1.66	6.2	2.58	7.4	3.14	7.3	3.65	7.5	NNW	331
16	1.60	6.2	2.49	7.5	2.99	7.0	3.66	5.8	NNE	16
18	1.63	5.7	2.53	6.8	3.10	7.0	3.78	8.2	NNE	16
20	* 1.83	6.0	* 2.99	7.2	* 3.78	7.1	* 5.28	7.2	NNW	340
22	1.62	5.9	2.50	7.2	3.10	7.4	4.92	7.5	NW	323
最大	1.83	6.0	2.99	7.2	3.78	7.1	5.28	7.2		
平均	1.43	6.1	2.27	7.5	2.83	7.4	3.71	7.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	1.65	5.6	2.72	7.1	3.38	7.0	4.12	6.1	NNW	331
	02	1.44	5.6	2.32	6.8	2.79	7.0	3.75	6.3	NW	315
	04	1.36	5.7	2.14	6.8	2.63	7.1	3.19	5.9	NNW	327
	06	1.36	6.1	2.17	7.2	2.69	7.1	3.49	7.1	NW	323
	08	1.43	6.0	2.33	7.7	2.97	8.0	3.72	8.0	NW	307
	10	1.68	6.5	2.64	7.9	3.21	7.9	4.43	8.0	NNW	327
	12	1.62	6.3	2.51	7.5	3.05	7.8	3.53	8.3	NW	319
	14	1.71	6.1	2.81	8.0	3.65	7.6	4.93	6.4	NW	319
	16	1.79	6.0	2.86	7.6	3.70	7.9	5.14	8.1	NNW	327
	18	1.75	6.5	2.71	7.8	3.35	7.5	4.89	7.6	NW	323
	20	1.82	6.5	2.86	7.8	3.59	8.1	* 5.28	8.4	NNW	335
	22	* 1.89	6.1	* 3.07	7.6	* 3.99	7.5	4.78	7.6	NNW	327
最大	1.89	6.1	3.07	7.6	3.99	7.5	5.28	8.4			
平均	1.63	6.1	2.59	7.5	3.25	7.5	4.27	7.3			
14	00	* 1.96	6.5	* 3.09	7.9	* 3.80	8.2	* 4.93	8.8	NW	323
	02	1.75	6.3	2.84	7.9	3.63	7.7	4.40	6.1	NNW	327
	04	1.80	6.9	2.69	8.2	3.23	8.4	3.92	7.7	NNW	331
	06	1.83	7.0	2.88	8.5	3.54	8.7	4.39	8.6	NW	323
	08	1.57	6.8	2.38	8.3	2.92	8.1	3.61	7.4	NW	323
	10	1.48	6.4	2.28	7.9	2.87	7.5	3.71	6.2	NW	323
	12	1.40	6.4	2.29	8.1	2.85	8.2	3.72	8.1	NNW	331
	14	1.29	6.2	2.01	7.5	2.48	7.5	3.29	8.7	NNW	327
	16	1.16	6.1	1.85	7.6	2.35	7.8	3.28	6.8	NNW	331
	18	1.11	6.1	1.78	7.6	2.22	7.4	2.73	6.9	NW	311
	20	0.95	6.0	1.52	7.3	1.97	7.6	2.69	7.4	NW	323
	22	1.02	6.4	1.62	7.4	1.94	7.4	2.38	7.6	NW	319
最大	1.96	6.5	3.09	7.9	3.80	8.2	4.93	8.8			
平均	1.44	6.4	2.27	7.8	2.82	7.9	3.59	7.5			
15	00	* 0.99	6.4	* 1.56	7.5	* 2.02	7.4	* 2.58	7.9	NNE	16
	02	0.88	6.3	1.39	7.4	1.76	7.3	2.24	7.2	NW	323
	04	0.87	6.5	1.45	7.8	1.77	7.6	2.31	7.7	NW	307
	06	0.74	6.1	1.20	7.4	1.55	7.5	2.36	7.2	NNE	20
	08	0.69	6.1	1.16	7.2	1.55	7.3	1.96	7.3	NW	311
	10	0.62	6.1	0.98	7.0	1.22	7.3	1.50	7.0	WNW	303
	12	0.58	5.5	0.92	6.8	1.13	6.9	1.54	6.5	WNW	286
	14	0.55	5.3	0.88	6.5	1.10	6.5	1.50	6.1	NNW	344
	16	0.52	5.4	0.81	6.1	0.98	5.9	1.22	5.5	NW	319
	18	0.46	5.0	0.74	5.9	0.96	5.9	1.41	6.0	NNW	344
	20	0.43	5.0	0.69	5.9	0.83	5.8	1.11	6.0	N	352
	22	0.37	4.9	0.59	5.9	0.73	6.0	1.01	5.9	WNW	282
最大	0.99	6.4	1.56	7.5	2.02	7.4	2.58	7.9			
平均	0.64	5.7	1.03	6.8	1.30	6.8	1.73	6.7			
16	00	0.32	4.8	0.50	5.8	0.62	5.8	0.84	5.5	NNW	327
	02	0.33	4.9	0.53	5.7	0.64	5.9	0.79	6.1	WNW	295
	04	0.32	4.8	0.51	6.0	0.67	6.1	* 0.99	6.1	NNE	25
	06	* 0.36	4.8	* 0.57	5.6	* 0.70	5.7	0.85	5.7	WNW	293
	08	0.31	4.3	0.50	5.4	0.63	5.5	0.81	5.6	NE	39
	10	0.32	4.7	0.50	5.6	0.63	5.6	0.96	5.6	N	353
	12	0.34	4.7	0.51	5.5	0.61	5.6	0.80	5.0	欠測	欠測
	14	0.31	4.2	0.47	5.2	0.57	5.2	0.78	5.1	NE	50
	16	0.27	4.5	0.42	5.5	0.53	5.5	0.84	5.0	NNW	330
	18	0.25	4.3	0.39	5.1	0.49	5.1	0.76	4.6	N	355
	20	0.25	4.2	0.40	5.2	0.49	5.3	0.63	5.5	NW	313
	22	0.23	4.2	0.38	5.3	0.46	5.3	0.65	5.2	WNW	292
最大	0.36	4.8	0.57	5.6	0.70	5.7	0.99	6.1			
平均	0.30	4.5	0.47	5.5	0.59	5.5	0.81	5.4			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	0.26	4.5	0.41	5.4	0.51	5.2	0.73	5.3	NNE	24
	02	0.42	4.8	0.64	5.3	0.78	5.2	0.97	4.9	欠測	欠測
	04	0.41	4.4	0.66	5.3	0.84	5.2	1.33	4.6	W	277
	06	0.38	4.7	0.58	5.6	0.71	5.8	0.99	5.3	欠測	欠測
	08	0.66	5.7	1.03	6.4	1.29	6.3	1.66	6.2	W	262
	10	0.67	5.0	1.10	6.3	1.36	6.2	1.89	5.8	W	266
	12	0.68	4.3	1.04	5.1	1.28	5.2	1.52	5.9	欠測	欠測
	14	0.75	4.4	1.15	5.2	1.41	4.9	2.11	4.4	欠測	欠測
	16	0.95	4.7	1.53	5.6	1.99	5.6	2.84	5.5	W	276
	18	1.12	5.2	1.73	6.1	2.15	6.1	3.17	5.1	W	270
	20	1.40	5.7	2.17	6.8	2.72	6.5	3.34	5.5	W	278
	22	* 1.49	5.9	* 2.31	7.0	* 2.93	7.1	* 4.20	7.1	WNW	286
最大	1.49	5.9	2.31	7.0	2.93	7.1	4.20	7.1			
平均	0.77	4.9	1.20	5.8	1.50	5.8	2.06	5.5			
18	00	1.64	6.2	2.57	7.4	3.35	7.1	4.98	7.2	WNW	303
	02	1.56	6.2	2.45	7.7	3.01	7.9	3.98	7.6	W	278
	04	1.57	6.2	2.54	7.9	3.20	8.6	4.17	7.5	WNW	299
	06	1.90	6.4	3.06	7.7	3.98	7.8	5.41	7.9	NW	315
	08	1.93	6.3	3.06	7.6	3.68	7.7	5.06	7.1	欠測	欠測
	10	2.16	6.7	3.29	7.9	4.27	8.1	5.41	8.2	NW	319
	12	2.21	6.9	3.38	8.4	4.23	8.1	5.09	8.9	NW	323
	14	2.13	6.2	3.41	7.8	4.15	7.8	5.22	6.6	NW	319
	16	2.06	6.8	3.25	8.6	4.07	8.7	6.03	9.5	NW	319
	18	2.35	7.1	3.80	9.1	4.67	9.0	5.47	9.9	WNW	290
	20	* 2.57	7.2	4.00	8.4	* 4.86	8.9	* 6.07	9.3	WNW	290
	22	2.55	7.1	* 4.08	8.6	4.83	8.8	5.74	9.0	NNW	327
最大	2.57	7.2	4.08	8.6	4.86	8.9	6.07	9.3			
平均	2.05	6.6	3.24	8.1	4.02	8.2	5.22	8.2			
19	00	3.08	8.1	4.97	9.5	6.36	9.4	8.00	11.2	NW	319
	02	* 3.22	7.8	* 5.11	10.2	* 6.38	10.2	7.50	9.3	WNW	290
	04	2.92	8.1	4.70	10.2	5.87	10.3	* 8.10	9.9	NW	307
	06	2.61	7.5	4.35	10.0	5.67	10.6	6.62	11.8	NNW	331
	08	2.32	7.7	3.75	9.9	4.55	10.0	5.22	9.6	NW	323
	10	2.20	7.7	3.59	9.9	4.39	9.5	5.10	10.3	NNW	335
	12	1.93	7.7	3.07	9.8	3.71	9.6	4.66	10.9	NW	315
	14	2.08	7.2	3.33	9.3	4.00	9.4	4.66	7.6	NNW	327
	16	1.90	6.6	3.04	8.3	3.82	8.8	5.15	7.7	NNW	331
	18	1.82	6.6	2.94	8.2	3.77	8.6	4.94	8.3	NNW	327
	20	1.70	6.2	2.80	7.9	3.50	8.1	4.02	8.1	NW	323
	22	1.76	6.5	2.77	7.8	3.40	8.0	4.54	8.5	NW	323
最大	3.22	7.8	5.11	10.2	6.38	10.2	8.10	9.9			
平均	2.29	7.3	3.70	9.3	4.62	9.4	5.71	9.4			
20	00	1.64	6.3	2.59	7.6	3.10	7.4	3.60	7.0	NNW	327
	02	1.73	6.1	2.70	7.5	3.48	7.3	4.59	7.8	NNW	327
	04	1.79	6.6	2.71	8.2	3.30	8.0	4.34	8.1	NW	323
	06	1.84	6.2	2.82	7.6	3.41	7.5	4.12	9.0	NW	319
	08	1.89	6.4	3.03	7.7	3.75	7.6	4.56	7.5	W	278
	10	1.94	6.3	3.08	7.6	3.71	7.3	4.14	8.0	NW	319
	12	2.12	6.5	3.28	7.5	4.09	7.5	5.26	7.4	NNW	327
	14	1.87	6.1	2.96	7.5	3.63	7.7	4.75	8.3	WNW	286
	16	2.08	6.7	3.16	7.9	3.91	8.0	4.70	8.7	W	270
	18	* 2.14	7.1	* 3.36	9.0	* 4.27	9.0	5.44	9.1	NNW	335
	20	1.91	7.0	3.13	9.2	3.94	9.0	4.68	9.0	NNW	335
	22	1.89	7.2	3.00	8.5	3.90	9.3	* 5.57	8.3	NNW	331
最大	2.14	7.1	3.36	9.0	4.27	9.0	5.57	8.3			
平均	1.90	6.5	2.98	8.0	3.71	8.0	4.65	8.2			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	* 1.63	7.3	* 2.56	8.6	* 3.12	8.7	* 3.80	9.6	NW	323
	02	1.60	7.4	2.44	8.6	2.97	8.5	3.62	8.4	NW	315
	04	1.34	7.3	2.11	8.5	2.62	8.3	3.58	8.3	NNW	335
	06	1.29	7.0	2.01	8.1	2.45	7.9	3.10	7.3	N	0
	08	1.14	6.7	1.78	7.8	2.19	7.8	2.87	7.4	NNW	327
	10	1.05	6.3	1.70	7.4	2.14	7.6	3.18	7.6	NNW	335
	12	0.94	6.1	1.48	7.1	1.86	7.1	2.21	6.3	WNW	295
	14	0.76	6.2	1.18	7.1	1.51	7.2	2.20	7.8	NNW	331
	16	0.66	5.6	1.06	7.0	1.34	7.3	1.79	8.1	NW	323
	18	0.61	5.7	0.95	6.9	1.16	6.9	1.48	6.5	NNW	344
	20	0.53	5.7	0.81	7.0	1.03	7.3	1.29	7.8	NNE	16
	22	0.42	5.0	0.70	6.5	0.92	6.9	1.58	6.6	NW	323
最大	1.63	7.3	2.56	8.6	3.12	8.7	3.80	9.6			
平均	1.00	6.4	1.56	7.5	1.94	7.6	2.56	7.6			
22	00	0.44	5.0	0.71	6.3	0.88	6.8	1.30	6.9	NW	311
	02	0.61	4.9	0.93	5.6	1.12	5.7	1.36	5.5	N	354
	04	0.64	4.8	0.97	5.5	1.18	5.6	1.45	5.4	WNW	293
	06	0.57	4.8	0.89	5.7	1.11	5.8	1.46	5.5	NW	319
	08	0.62	5.3	0.94	5.9	1.14	5.9	1.44	5.6	WNW	286
	10	0.53	5.1	0.85	6.0	1.05	5.7	1.36	5.7	NW	307
	12	0.55	5.1	0.86	6.1	1.07	6.1	1.41	6.5	NNW	327
	14	0.63	5.3	0.98	6.3	1.20	6.1	1.83	5.5	WNW	290
	16	0.66	5.3	1.05	6.4	1.31	6.6	* 1.92	6.3	WNW	299
	18	* 0.70	5.7	* 1.11	6.5	* 1.38	6.4	1.75	6.2	W	274
	20	0.65	5.2	1.02	6.3	1.28	6.1	1.74	5.4	W	274
	22	0.57	5.6	0.88	6.2	1.04	6.3	1.29	5.4	NNW	327
最大	0.70	5.7	1.11	6.5	1.38	6.4	1.92	6.3			
平均	0.60	5.2	0.93	6.1	1.15	6.1	1.53	5.8			
23	00	0.54	5.2	0.88	6.5	1.09	6.3	1.38	6.4	NNW	327
	02	0.45	5.1	0.74	6.2	0.93	6.4	1.20	7.1	W	274
	04	0.48	5.1	0.79	6.1	1.00	6.2	1.56	6.5	W	270
	06	0.63	5.2	1.01	5.9	1.27	6.0	1.73	6.1	WNW	286
	08	0.66	5.2	1.03	6.1	1.28	6.0	1.74	6.4	WSW	254
	10	0.77	5.7	1.15	6.1	1.45	6.1	1.98	6.1	W	274
	12	0.73	5.0	1.14	6.1	1.38	6.0	1.87	6.4	W	270
	14	0.88	5.3	1.36	6.0	1.70	6.2	* 2.75	5.7	W	274
	16	0.89	5.2	1.38	6.2	1.72	6.5	2.25	7.2	WSW	258
	18	0.81	5.3	1.29	6.5	1.65	6.3	2.05	6.9	W	278
	20	* 0.91	5.3	* 1.49	6.9	* 1.85	7.0	2.21	7.0	WNW	290
	22	0.89	5.4	1.41	6.8	1.77	6.7	2.31	6.2	欠測	欠測
最大	0.91	5.3	1.49	6.9	1.85	7.0	2.75	5.7			
平均	0.72	5.2	1.14	6.3	1.42	6.3	1.92	6.5			
24	00	0.94	5.1	1.41	6.2	1.77	5.9	2.23	5.4	欠測	欠測
	02	0.91	5.1	1.42	6.0	1.81	6.1	2.65	5.6	W	262
	04	1.07	4.8	1.69	5.8	2.10	5.7	3.02	4.7	W	266
	06	1.18	5.0	1.85	5.9	2.33	5.8	3.08	6.8	W	270
	08	1.49	5.5	2.38	6.6	2.92	6.4	3.91	6.3	NW	307
	10	1.90	5.9	3.07	7.4	3.86	7.3	5.10	6.9	WNW	299
	12	1.96	6.1	3.21	7.5	4.10	7.4	4.86	7.2	WNW	295
	14	1.99	6.3	3.29	8.1	4.20	8.2	5.34	9.1	WNW	299
	16	1.58	6.2	2.47	7.4	3.03	7.3	4.07	7.5	NW	311
	18	2.33	7.0	3.69	8.4	4.39	8.6	5.05	9.8	WNW	282
	20	* 2.72	7.4	* 4.17	8.6	* 5.28	8.8	* 6.57	7.5	WNW	299
	22	2.57	7.1	4.06	8.7	4.92	8.6	5.83	11.0	NNW	327
最大	2.72	7.4	4.17	8.6	5.28	8.8	6.57	7.5			
平均	1.72	6.0	2.73	7.2	3.39	7.2	4.31	7.3			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	2.67	7.3	4.17	9.1	5.10	9.3	7.33	8.4	NNW	327
	02	* 2.75	7.5	* 4.20	8.8	* 5.21	9.2	* 7.35	9.0	NW	315
	04	2.53	7.7	3.92	9.1	4.83	9.2	6.02	9.8	NNW	327
	06	2.20	6.8	3.52	8.6	4.49	9.2	6.88	10.0	NW	311
	08	2.09	6.7	3.35	8.7	4.28	8.7	5.06	8.6	NNW	331
	10	1.98	6.9	3.07	8.0	3.77	7.8	4.32	7.9	NW	323
	12	1.81	6.5	2.89	8.3	3.60	8.3	4.42	8.0	WNW	299
	14	1.79	6.8	2.79	8.4	3.38	8.1	4.20	8.4	NNW	327
	16	1.61	6.6	2.56	8.3	3.13	8.1	3.97	7.0	NNE	33
	18	1.52	6.2	2.43	7.8	2.99	8.0	3.85	8.2	NNW	331
	20	1.57	6.7	2.42	8.4	2.98	8.8	3.67	9.5	NNW	335
	22	1.50	6.8	2.25	8.2	2.76	8.0	3.27	8.9	NNE	25
最大	2.75	7.5	4.20	8.8	5.21	9.2	7.35	9.0			
平均	2.00	6.9	3.13	8.5	3.88	8.6	5.03	8.6			
26	00	* 1.36	6.6	* 2.16	8.4	2.64	8.1	3.26	9.3	NNW	335
	02	1.31	6.6	2.15	8.3	* 2.72	8.3	* 3.28	7.9	NNW	331
	04	1.16	6.3	1.86	8.0	2.35	8.5	3.13	9.0	NW	323
	06	1.24	6.7	1.93	7.8	2.39	7.8	2.77	8.3	NNW	331
	08	1.12	6.6	1.75	7.9	2.19	8.0	2.86	8.0	NNW	331
	10	0.91	6.4	1.46	7.4	1.81	7.4	2.55	7.4	NNW	327
	12	0.77	6.6	1.22	7.4	1.52	7.3	1.77	6.8	NNW	327
	14	0.72	6.2	1.09	7.2	1.37	7.3	1.90	7.5	NNW	331
	16	0.61	5.0	0.98	6.3	1.23	6.3	1.43	7.1	NW	323
	18	0.73	4.7	1.13	5.4	1.44	5.7	1.68	6.1	NNE	17
	20	0.69	4.4	1.09	5.3	1.36	5.3	1.63	4.9	NW	317
	22	0.73	5.0	1.12	5.5	1.39	5.7	1.96	5.4	WNW	295
最大	1.36	6.6	2.16	8.4	2.72	8.3	3.28	7.9			
平均	0.95	5.9	1.50	7.1	1.87	7.1	2.35	7.3			
27	00	* 0.87	4.8	* 1.35	5.5	* 1.60	5.7	* 1.92	5.2	NNE	30
	02	0.66	4.6	1.08	5.6	1.37	5.5	1.83	6.0	NNW	338
	04	0.70	4.6	1.11	5.3	1.39	5.4	1.85	5.2	W	275
	06	0.62	4.5	1.01	5.4	1.26	5.2	1.63	4.9	W	280
	08	0.60	4.5	0.92	5.3	1.15	5.2	1.65	4.6	欠測	欠測
	10	0.55	4.5	0.90	5.4	1.15	5.3	1.47	5.0	NW	317
	12	0.53	4.3	0.83	5.1	1.02	5.2	1.31	4.2	W	273
	14	0.55	4.6	0.85	5.2	1.04	5.2	1.50	5.2	NE	35
	16	0.47	4.4	0.74	5.0	0.94	4.9	1.34	4.8	W	274
	18	0.44	4.0	0.72	4.8	0.92	4.9	1.44	4.6	欠測	欠測
	20	0.55	4.3	0.87	5.0	1.09	4.9	1.45	4.9	W	273
	22	0.53	4.5	0.84	5.3	1.07	5.4	1.64	5.8	W	273
最大	0.87	4.8	1.35	5.5	1.60	5.7	1.92	5.2			
平均	0.59	4.5	0.94	5.2	1.17	5.2	1.59	5.0			
28	00	0.74	4.6	1.14	5.3	1.38	5.3	1.81	4.9	WNW	290
	02	0.67	4.7	1.02	5.6	1.28	5.2	1.62	4.7	欠測	欠測
	04	0.73	4.9	1.14	5.8	1.45	5.9	1.85	7.2	W	278
	06	1.12	5.4	1.75	6.2	2.19	6.1	2.88	5.9	W	266
	08	1.57	6.0	2.41	7.0	2.88	7.3	3.92	7.9	WNW	282
	10	1.49	5.8	2.30	7.1	2.83	7.0	3.98	6.6	WNW	303
	12	2.08	6.4	3.33	7.5	4.16	7.6	5.37	7.3	WNW	295
	14	2.46	7.2	3.82	8.9	4.77	9.0	5.29	8.4	WNW	295
	16	2.38	7.0	3.84	8.9	4.87	8.7	6.05	9.9	WNW	295
	18	2.52	6.8	4.17	8.7	* 5.33	7.7	* 7.27	9.5	WNW	299
	20	2.63	7.6	4.09	9.3	5.10	8.9	6.17	8.8	WNW	295
	22	* 2.87	7.8	* 4.33	9.5	5.21	9.4	6.79	9.9	NW	307
最大	2.87	7.8	4.33	9.5	5.33	7.7	7.27	9.5			
平均	1.77	6.2	2.78	7.5	3.45	7.3	4.42	7.6			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	338 回
欠測回数	0 回	欠測回数	22 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	2.36	7.7	* 3.82	9.4	4.70	9.9	5.79	9.6	WNW	295
	02	2.37	7.6	3.73	9.2	4.67	9.4	* 5.91	10.2	WNW	303
	04	2.01	6.5	3.29	8.2	4.22	8.4	5.56	8.4	NW	307
	06	2.11	6.6	3.29	8.5	4.11	8.4	5.78	7.5	NW	315
	08	1.97	6.5	3.08	8.2	3.83	8.5	5.14	8.2	欠測	欠測
	10	1.90	6.3	3.02	8.0	3.78	8.3	5.02	8.1	NW	315
	12	2.17	6.5	3.50	8.2	4.45	8.3	5.66	8.1	NW	311
	14	2.35	6.7	3.79	8.2	* 4.79	8.6	5.82	8.9	WNW	295
	16	* 2.42	7.1	3.65	8.7	4.44	8.6	5.23	10.1	NW	315
	18	2.11	7.0	3.24	8.2	4.15	8.4	5.28	8.2	NW	311
	20	2.00	6.6	3.18	8.3	3.81	8.5	5.19	8.3	NW	307
	22	2.14	6.8	3.24	8.4	3.85	8.2	4.93	7.7	WNW	303
	最大	2.42	7.1	3.82	9.4	4.79	8.6	5.91	10.2		
	平均	2.16	6.8	3.40	8.5	4.23	8.6	5.44	8.6		
30	00	1.82	6.2	3.10	8.0	4.17	8.8	5.59	9.2	NW	311
	02	2.02	6.9	3.22	8.6	4.19	9.0	5.03	10.0	WNW	299
	04	* 2.34	6.8	* 3.65	8.2	* 4.81	8.3	* 6.36	9.4	NW	315
	06	2.15	6.2	3.48	7.8	4.46	8.0	5.21	8.2	WNW	299
	08	1.87	6.4	2.92	8.1	3.62	7.4	4.51	8.9	WNW	290
	10	1.64	6.1	2.60	7.7	3.22	8.0	3.83	8.3	WNW	286
	12	1.86	6.4	2.93	7.9	3.72	8.0	5.35	8.3	WNW	282
	14	1.73	6.2	2.76	7.7	3.35	8.1	4.59	7.6	NNE	12
	16	2.11	6.7	3.30	8.4	4.10	8.1	5.41	9.8	WNW	290
	18	1.95	6.9	3.15	9.1	3.97	9.0	4.85	9.2	NNW	331
	20	1.71	6.3	2.89	8.1	3.88	8.3	5.61	7.8	NNW	327
	22	1.88	6.8	2.91	8.7	3.64	8.9	4.97	10.3	NNW	327
	最大	2.34	6.8	3.65	8.2	4.81	8.3	6.36	9.4		
	平均	1.92	6.5	3.08	8.2	3.93	8.3	5.11	8.9		
月最大	3.22	7.8	5.11	10.2	6.38	10.2	8.10	9.9			
起時	1902		1902		1902		1904				
平均	1.20	5.8	1.91	7.1	2.38	7.1	3.09	7.1			

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
01	00	* 1.68	6.5	* 2.68	9.1	* 3.44	9.2	* 4.67	7.7	NNW	335
	02	1.57	6.3	2.55	8.3	3.13	8.3	4.01	8.0	NNW	340
	04	1.37	6.2	2.17	7.9	2.73	7.8	3.80	7.6	NW	323
	06	1.34	6.6	2.17	8.2	2.70	8.1	3.41	8.5	NNW	340
	08	1.11	6.4	1.82	7.8	2.38	7.8	2.85	9.1	NW	319
	10	1.06	6.2	1.64	7.7	1.90	7.6	2.13	5.5	NW	315
	12	0.85	6.1	1.37	7.2	1.78	7.3	2.10	8.1	NNW	335
	14	0.79	6.2	1.22	7.3	1.52	7.0	2.12	6.8	NW	319
	16	0.92	5.7	1.40	6.9	1.70	7.3	2.32	7.4	NNW	335
	18	0.75	5.5	1.18	7.0	1.53	7.0	1.97	8.2	N	356
	20	0.87	5.6	1.36	6.7	1.75	6.9	2.51	6.5	NNW	344
	22	0.96	5.5	1.51	6.6	1.88	6.3	2.41	5.5	NNW	335
最大	1.68	6.5	2.68	9.1	3.44	9.2	4.67	7.7			
平均	1.11	6.1	1.76	7.6	2.20	7.5	2.86	7.4			
02	00	1.26	5.8	1.94	7.0	2.36	7.2	3.20	6.8	NNW	327
	02	1.40	5.8	2.24	7.5	2.71	7.3	3.37	5.6	NW	315
	04	* 1.52	6.0	* 2.37	7.1	* 2.88	6.9	3.68	6.1	NNW	340
	06	1.31	5.8	2.12	7.0	2.69	7.3	* 3.80	6.6	NW	307
	08	1.28	5.6	2.01	6.8	2.46	6.7	3.07	6.9	WNW	303
	10	1.13	5.2	1.80	6.5	2.24	6.7	2.91	7.2	NW	315
	12	1.12	5.5	1.71	6.6	2.20	6.6	2.77	6.8	NNW	327
	14	1.11	5.8	1.71	6.8	2.11	6.9	2.79	7.0	NNW	340
	16	0.86	5.4	1.38	6.6	1.77	6.5	2.19	6.5	NW	323
	18	0.83	5.6	1.29	6.4	1.61	6.5	2.15	6.1	NNW	331
	20	0.81	5.6	1.33	6.5	1.70	6.6	2.52	6.1	NNW	340
	22	0.70	5.4	1.13	6.4	1.36	6.5	1.77	6.0	WNW	282
最大	1.52	6.0	2.37	7.1	2.88	6.9	3.80	6.6			
平均	1.11	5.6	1.75	6.8	2.17	6.8	2.85	6.5			
03	00	0.53	5.2	0.87	6.5	1.11	6.4	1.65	6.3	NNW	340
	02	0.68	4.7	1.05	5.7	1.27	5.5	1.71	4.9	NNW	331
	04	0.73	4.6	1.13	5.3	1.42	5.1	2.13	4.6	N	11
	06	1.12	5.4	1.68	5.8	2.05	5.6	2.70	6.1	WNW	286
	08	1.62	5.5	2.62	6.7	3.27	6.5	4.75	6.8	WNW	286
	10	* 1.95	6.2	3.09	7.5	* 3.82	7.7	4.61	7.9	WNW	282
	12	1.82	6.1	2.93	7.5	3.74	7.0	4.60	6.9	WNW	295
	14	1.53	5.7	2.42	7.0	3.08	7.3	4.43	6.7	WNW	295
	16	1.73	6.1	2.77	7.6	3.56	7.7	5.04	7.1	WNW	286
	18	1.90	6.3	* 3.09	8.1	3.79	8.1	* 5.09	7.7	NNE	12
	20	1.59	6.1	2.48	7.6	3.20	7.7	4.64	8.0	WNW	286
	22	1.43	6.3	2.31	7.9	2.92	8.4	3.70	8.5	WNW	286
最大	1.95	6.2	3.09	8.1	3.82	7.7	5.09	7.7			
平均	1.39	5.7	2.20	6.9	2.77	6.9	3.75	6.8			
04	00	* 1.43	6.5	* 2.32	8.0	* 2.90	8.0	* 4.52	7.7	WNW	286
	02	1.35	6.3	2.08	7.6	2.53	7.9	3.02	8.1	WNW	290
	04	1.18	6.2	1.91	7.4	2.46	7.8	3.36	7.2	NW	315
	06	1.31	6.6	2.12	7.5	2.82	7.5	3.89	7.2	NNW	331
	08	1.05	6.1	1.71	7.1	2.36	7.1	3.17	7.3	NW	319
	10	0.91	5.9	1.44	6.7	1.83	6.8	2.21	6.6	NW	323
	12	0.75	5.5	1.19	6.8	1.47	7.1	1.99	7.1	NNW	327
	14	0.62	5.0	1.02	6.5	1.33	6.3	1.90	6.3	NNW	327
	16	0.56	5.5	0.88	6.6	1.07	6.5	1.43	6.8	WNW	303
	18	0.45	5.1	0.70	6.1	0.88	6.0	1.21	5.8	WNW	299
	20	0.38	4.9	0.61	6.1	0.75	6.0	0.98	7.1	NW	323
	22	0.34	5.0	0.53	6.2	0.68	6.1	0.94	6.4	NNW	340
最大	1.43	6.5	2.32	8.0	2.90	8.0	4.52	7.7			
平均	0.86	5.7	1.38	6.9	1.76	6.9	2.39	7.0			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
05 00	0.38	4.9	0.58	5.7	0.73	5.8	0.86	5.2	WNW	303
02	0.41	4.3	0.65	5.0	0.81	5.2	0.96	4.8	NNE	31
04	0.39	4.4	0.63	5.1	0.81	4.9	1.13	4.6	WNW	291
06	0.40	4.4	0.62	5.0	0.77	5.0	1.02	5.0	NE	47
08	0.39	4.6	0.61	5.5	0.76	5.5	1.05	5.7	NNE	32
10	0.44	5.1	0.71	5.9	0.87	6.0	1.04	5.9	NW	307
12	0.59	5.6	0.91	6.4	1.12	6.4	1.47	5.4	WNW	295
14	* 0.68	6.2	1.00	7.0	1.24	7.0	1.60	6.8	NNW	331
16	0.67	6.3	* 1.04	7.1	* 1.31	6.9	1.71	7.1	NNW	327
18	0.66	6.1	1.04	7.1	1.26	6.8	1.51	6.6	WNW	299
20	0.63	5.9	0.97	6.9	1.21	6.9	1.67	6.7	NW	311
22	0.63	6.0	0.97	6.8	1.19	6.5	* 1.72	6.5	NNW	327
最大	0.68	6.2	1.04	7.1	1.31	6.9	1.72	6.5		
平均	0.52	5.3	0.81	6.1	1.01	6.1	1.31	5.9		
06 00	* 0.52	5.4	* 0.84	6.7	* 1.06	6.9	* 1.42	6.3	NW	315
02	0.51	5.9	0.78	6.9	0.98	6.9	1.24	6.8	NNW	327
04	0.45	5.5	0.72	6.7	0.88	6.8	1.22	6.3	NW	319
06	0.45	5.8	0.69	6.6	0.87	6.7	1.25	7.1	NNW	327
08	0.36	5.3	0.56	6.2	0.70	6.2	0.99	6.3	NNW	327
10	0.30	5.0	0.48	6.1	0.61	6.3	0.86	6.1	WNW	299
12	0.30	4.8	0.48	5.8	0.59	5.9	0.77	4.9	NW	311
14	0.27	4.0	0.43	5.3	0.54	5.3	0.81	5.8	欠測	欠測
16	0.24	4.3	0.39	5.5	0.50	5.9	0.74	6.5	NNW	347
18	0.23	4.3	0.36	5.5	0.45	5.5	0.54	5.7	NW	317
20	0.23	4.3	0.37	5.2	0.45	5.2	0.60	4.1	NW	314
22	0.19	4.3	0.30	5.3	0.37	5.5	0.47	5.2	W	278
最大	0.52	5.4	0.84	6.7	1.06	6.9	1.42	6.3		
平均	0.34	4.9	0.53	6.0	0.67	6.1	0.91	5.9		
07 00	0.22	3.8	0.34	4.9	0.42	4.8	0.63	4.9	NW	315
02	0.49	4.3	0.77	5.0	0.97	4.9	1.35	4.3	NE	34
04	0.49	4.6	0.77	5.3	0.98	5.1	1.25	5.2	欠測	欠測
06	0.81	4.8	1.23	5.4	1.50	5.1	1.89	5.8	欠測	欠測
08	1.15	5.5	1.73	6.6	2.11	6.9	2.63	7.1	W	278
10	1.58	5.7	2.43	7.0	2.90	7.0	3.68	6.9	WNW	290
12	2.08	6.3	3.32	7.5	4.02	7.9	5.07	7.1	WNW	286
14	* 2.49	6.8	* 4.07	8.6	* 5.08	8.9	* 7.09	8.9	WNW	303
16	2.29	7.3	3.53	9.0	4.43	9.1	5.67	9.7	WNW	303
18	2.10	6.5	3.39	8.4	4.40	9.0	5.95	8.0	WNW	299
20	2.27	7.4	3.59	9.7	4.34	9.3	5.31	9.4	WNW	303
22	2.37	7.7	3.69	9.4	4.71	10.0	5.84	9.9	WNW	290
最大	2.49	6.8	4.07	8.6	5.08	8.9	7.09	8.9		
平均	1.53	5.9	2.41	7.2	2.99	7.3	3.86	7.3		
08 00	1.93	6.9	3.21	9.8	4.10	10.1	5.28	9.4	NNW	327
02	* 2.03	7.6	3.24	9.6	4.09	10.3	5.10	10.6	NNW	327
04	2.02	7.4	* 3.44	9.6	* 4.46	10.0	* 6.43	9.8	WNW	295
06	1.88	7.0	3.20	9.3	4.20	9.4	5.20	9.0	WNW	299
08	1.84	7.1	3.01	8.9	3.81	8.6	4.67	8.7	NNW	335
10	1.46	7.1	2.36	8.6	3.05	8.6	3.79	9.0	NNW	327
12	1.26	6.4	2.08	8.0	2.70	8.4	3.52	8.2	WNW	290
14	0.98	6.1	1.52	7.4	1.92	8.2	2.91	8.2	WNW	303
16	0.97	6.6	1.50	7.8	1.80	8.2	2.00	7.7	NNW	331
18	0.93	6.4	1.40	7.5	1.66	7.6	1.89	7.5	NW	323
20	0.78	6.0	1.27	7.4	1.60	7.3	2.12	7.8	NW	319
22	0.93	6.0	1.43	7.0	1.80	7.0	2.40	8.1	NNW	327
最大	2.03	7.6	3.44	9.6	4.46	10.0	6.43	9.8		
平均	1.42	6.7	2.30	8.4	2.93	8.6	3.78	8.7		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向	
									16方位	角度
09 00	0.98	6.1	1.51	6.9	1.86	6.8	2.32	6.8	NW	323
02	1.03	5.4	1.67	6.6	2.17	6.4	2.75	6.7	WNW	290
04	1.01	5.8	1.53	6.8	1.87	6.7	2.57	6.6	W	278
06	0.96	5.7	1.51	6.8	1.86	6.9	2.35	7.2	W	278
08	0.92	5.7	1.46	7.0	1.81	6.9	2.56	6.2	W	278
10	0.92	5.7	1.50	7.2	1.86	7.1	2.68	6.6	W	262
12	1.01	6.3	1.58	7.6	1.91	7.7	2.71	6.5	W	278
14	1.05	6.6	1.61	8.2	2.07	8.6	* 3.48	8.7	WNW	290
16	* 1.12	6.6	* 1.76	8.5	* 2.19	8.1	2.87	6.5	WNW	290
18	1.06	6.4	1.65	7.9	2.04	8.0	2.32	9.6	W	278
20	1.03	6.5	1.56	7.3	1.87	7.0	2.15	7.5	W	274
22	0.94	6.2	1.46	7.0	1.87	7.1	2.74	6.2	W	270
最大平均	1.12	6.6	1.76	8.5	2.19	8.1	3.48	8.7		
	1.00	6.1	1.57	7.3	1.95	7.3	2.63	7.1		
10 00	0.85	5.3	1.37	6.6	1.69	6.7	2.31	5.8	W	278
02	0.70	5.1	1.12	6.4	1.47	6.7	1.84	6.5	W	278
04	0.59	5.1	0.94	6.4	1.20	6.3	1.51	5.2	W	266
06	0.57	5.1	0.88	6.7	1.08	6.7	1.31	7.4	W	274
08	0.59	4.7	0.94	6.1	1.13	6.3	1.39	7.0	W	270
10	0.57	4.4	0.87	5.4	1.08	5.9	1.32	4.6	NNE	21
12	0.60	4.4	0.95	5.4	1.19	5.4	1.59	6.3	WNW	285
14	0.82	4.8	1.28	5.7	1.65	5.4	2.42	5.9	NW	307
16	0.86	4.7	1.36	5.4	1.69	5.5	2.06	5.1	欠測	欠測
18	0.84	4.7	1.39	5.9	1.74	5.7	2.17	5.5	NNW	331
20	0.91	5.0	1.45	6.0	1.80	6.0	2.42	5.2	NNW	331
22	* 1.08	5.7	* 1.67	6.9	* 2.00	7.2	* 2.44	7.6	NW	315
最大平均	1.08	5.7	1.67	6.9	2.00	7.2	2.44	7.6		
	0.75	4.9	1.18	6.1	1.48	6.1	1.90	6.0		
11 00	1.03	5.3	1.66	6.8	2.07	6.6	2.87	7.0	NNW	327
02	1.04	5.5	1.66	7.0	2.13	7.3	2.73	7.2	NW	315
04	* 1.18	6.1	* 1.82	7.4	* 2.25	7.3	* 2.96	7.3	NW	323
06	0.92	5.1	1.45	6.5	1.76	6.8	2.07	8.0	NNW	335
08	0.95	5.3	1.49	6.4	1.78	6.9	2.23	7.0	NNW	335
10	0.91	5.0	1.46	6.1	1.87	6.4	2.65	6.0	NNW	331
12	1.02	5.1	1.62	6.3	2.05	6.1	2.75	4.6	NNW	335
14	1.05	5.4	1.60	6.6	1.97	6.7	2.36	5.2	NNW	340
16	0.99	5.2	1.57	6.5	1.96	6.7	2.72	5.2	NW	323
18	0.88	5.1	1.43	6.7	1.74	7.1	2.49	7.7	NNW	331
20	0.79	4.8	1.26	6.2	1.61	6.4	2.16	6.6	NNW	335
22	0.76	5.2	1.19	6.7	1.49	6.4	1.82	5.7	NNW	331
最大平均	1.18	6.1	1.82	7.4	2.25	7.3	2.96	7.3		
	0.96	5.3	1.52	6.6	1.89	6.7	2.48	6.5		
12 00	0.73	5.0	1.14	6.3	1.38	6.4	1.68	5.7	NW	323
02	0.87	4.6	1.39	5.7	1.79	5.5	2.51	5.0	NNE	20
04	1.15	5.2	1.79	6.1	2.29	6.1	3.45	5.9	NE	45
06	1.36	5.7	2.11	6.3	2.70	6.3	3.80	5.5	NNE	29
08	1.53	5.6	2.45	6.6	2.97	6.8	4.13	6.4	NNE	29
10	* 1.64	6.1	* 2.58	7.0	* 3.21	7.1	3.92	7.5	NNE	33
12	1.14	5.1	1.81	6.4	2.25	6.4	2.89	5.6	NNE	25
14	1.38	5.4	2.13	6.4	2.66	6.7	3.58	7.3	NNE	16
16	1.38	5.4	2.20	6.7	2.77	6.7	* 4.27	6.9	NNE	16
18	1.33	5.4	2.19	6.7	2.91	6.5	3.66	6.1	NNE	16
20	1.47	5.6	2.33	6.6	2.98	6.5	3.98	6.6	NNE	20
22	1.39	5.9	2.24	7.1	2.86	7.1	3.96	7.0	NNE	16
最大平均	1.64	6.1	2.58	7.0	3.21	7.1	4.27	6.9		
	1.28	5.4	2.03	6.5	2.56	6.5	3.49	6.3		

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
13	00	* 1.32	5.6	* 2.19	7.1	* 2.75	6.8	* 3.32	6.5	NNE	33
	02	1.25	5.8	1.95	6.8	2.43	6.8	3.26	6.4	NNE	25
	04	1.08	5.7	1.72	7.2	2.05	7.4	2.37	7.4	NNE	29
	06	0.87	5.5	1.37	6.7	1.65	6.9	1.99	7.1	NNE	25
	08	0.80	5.6	1.29	6.9	1.62	7.1	2.11	6.5	NNE	20
	10	0.95	6.3	1.43	7.3	1.72	7.3	2.09	7.7	NNE	33
	12	0.83	5.3	1.33	6.7	1.69	6.9	2.55	6.6	NNE	20
	14	0.90	5.4	1.49	6.7	1.94	6.9	2.40	7.7	NNE	25
	16	1.01	5.4	1.58	6.5	1.96	6.7	2.60	6.4	NNE	16
	18	1.10	5.4	1.80	6.6	2.30	6.8	3.08	6.6	N	8
	20	0.91	5.2	1.48	6.8	1.87	6.6	2.51	7.0	N	8
	22	0.96	5.7	1.46	6.8	1.75	7.1	2.02	6.9	NW	319
最大	1.32	5.6	2.19	7.1	2.75	6.8	3.32	6.5			
平均	1.00	5.6	1.59	6.8	1.98	6.9	2.52	6.9			
14	00	0.75	5.2	1.23	6.9	* 1.57	7.0	2.10	7.6	WNW	295
	02	* 0.77	5.5	* 1.24	7.0	1.56	6.8	2.08	5.8	NNW	331
	04	0.71	5.5	1.12	6.9	1.45	7.1	* 2.34	6.8	NW	319
	06	0.63	4.9	1.03	6.4	1.31	6.9	1.71	6.4	NNW	331
	08	0.65	5.3	1.09	7.0	1.39	7.2	1.83	7.3	N	0
	10	0.68	5.6	1.07	6.7	1.31	6.8	1.79	7.2	NNE	25
	12	0.66	5.1	1.04	6.6	1.32	6.9	1.68	7.0	NNE	20
	14	0.61	4.9	0.98	6.4	1.21	6.6	1.57	6.1	NNE	20
	16	0.62	5.3	0.96	6.8	1.14	7.3	1.38	7.7	NNE	20
	18	0.69	5.9	1.09	7.3	1.44	7.2	1.89	6.0	NNE	16
	20	0.51	5.1	0.83	6.8	1.03	7.0	1.37	6.6	NNE	16
	22	0.58	5.4	0.93	7.2	1.18	7.6	1.52	6.4	NNE	33
最大	0.77	5.5	1.24	7.0	1.57	7.0	2.34	6.8			
平均	0.65	5.3	1.05	6.8	1.33	7.0	1.77	6.7			
15	00	0.58	5.2	0.89	6.8	1.07	6.5	1.25	6.3	NNE	29
	02	0.58	4.8	0.94	6.4	1.16	6.5	1.41	6.5	NNE	12
	04	0.65	5.0	1.02	6.1	1.30	5.9	1.59	5.5	NE	37
	06	0.64	5.1	1.03	6.1	1.24	6.1	1.49	5.3	NNE	29
	08	0.67	5.4	1.00	6.2	1.24	6.5	1.63	5.4	NE	37
	10	0.65	5.2	1.04	6.2	1.31	6.3	1.60	6.2	NNE	33
	12	0.64	4.8	0.99	6.3	1.24	6.4	1.56	5.8	欠測	欠測
	14	0.62	4.8	0.96	6.2	1.21	6.1	1.60	7.4	NNE	29
	16	0.64	4.8	1.01	6.1	1.24	5.9	1.48	6.6	NNE	25
	18	0.63	4.5	0.98	6.0	1.22	6.6	1.76	6.3	NNE	33
	20	0.69	4.7	1.07	6.1	1.31	6.5	1.72	5.4	NNE	29
	22	* 0.75	4.7	* 1.18	6.0	* 1.47	5.9	* 1.95	6.1	WNW	282
最大	0.75	4.7	1.18	6.0	1.47	5.9	1.95	6.1			
平均	0.65	4.9	1.01	6.2	1.25	6.3	1.59	6.1			
16	00	0.85	5.0	1.32	5.9	1.58	6.2	1.89	5.1	W	274
	02	1.03	5.1	1.66	6.2	2.16	6.3	2.93	6.1	W	270
	04	1.30	5.8	2.04	7.2	2.58	7.1	3.80	6.1	W	270
	06	1.63	6.2	2.64	7.6	3.35	8.0	4.86	7.9	W	270
	08	1.51	5.9	2.33	7.3	2.85	7.0	3.59	8.2	W	270
	10	1.15	5.4	1.88	7.0	2.41	6.9	3.45	7.4	W	270
	12	1.05	5.6	1.61	6.6	1.98	7.1	2.46	6.4	N	4
	14	1.05	5.4	1.65	6.9	2.11	7.0	2.83	7.6	NNE	12
	16	1.37	5.3	2.12	6.3	2.67	6.4	3.87	6.4	WNW	282
	18	2.29	6.2	3.62	7.3	4.25	7.1	5.33	6.2	WNW	282
	20	2.66	7.2	4.10	8.8	5.07	8.5	* 6.46	8.0	NW	307
	22	* 2.67	7.1	* 4.30	9.2	* 5.26	9.5	6.34	7.9	WNW	303
最大	2.67	7.1	4.30	9.2	5.26	9.5	6.46	8.0			
平均	1.55	5.9	2.44	7.2	3.02	7.3	3.98	6.9			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
17	00	3.36	8.5	5.20	10.2	6.59	10.4	* 9.61	9.4	WNW	303
	02	* 3.41	8.5	* 5.40	10.9	* 6.66	11.1	7.85	11.4	欠測	欠測
	04	3.02	7.8	4.88	9.8	5.93	11.0	7.24	10.6	WNW	295
	06	2.92	8.2	4.68	10.7	5.51	11.0	6.46	10.8	WNW	282
	08	2.49	7.6	4.10	10.3	5.27	10.3	6.62	10.2	WNW	299
	10	3.32	9.1	5.34	11.0	6.59	11.4	8.34	12.1	NW	307
	12	3.08	8.5	4.80	10.7	6.28	11.1	9.03	9.5	NNW	327
	14	3.18	8.9	5.07	11.1	6.11	11.0	7.25	9.3	WNW	303
	16	3.07	8.4	5.08	11.1	6.25	10.9	7.44	10.4	NNW	327
	18	2.74	7.9	4.47	10.1	5.46	10.2	6.36	10.9	WNW	290
	20	2.96	8.2	4.56	10.0	5.46	10.4	7.29	9.8	NNW	340
22	2.65	7.5	4.32	9.8	5.43	10.0	6.66	10.7	NW	315	
最大	3.41	8.5	5.40	10.9	6.66	11.1	9.61	9.4			
平均	3.02	8.3	4.83	10.5	5.96	10.7	7.51	10.4			
18	00	* 2.59	7.5	* 4.11	9.4	* 5.18	9.9	6.47	9.4	NNW	335
	02	2.52	7.8	3.95	9.5	4.92	9.7	* 7.52	10.0	NNW	335
	04	2.42	7.6	3.73	9.5	4.61	9.7	6.06	6.2	NW	311
	06	2.19	7.1	3.41	8.7	4.17	9.1	5.44	7.3	NW	315
	08	2.35	7.8	3.78	10.1	4.60	9.9	5.60	10.0	NNW	331
	10	2.41	7.7	3.98	10.0	4.96	9.7	6.56	9.8	NW	319
	12	2.20	7.5	3.43	9.2	4.19	9.4	5.14	10.2	NW	323
	14	2.34	7.7	3.72	9.4	4.47	9.2	5.10	7.2	NNW	327
	16	1.94	7.3	3.04	9.3	3.72	9.2	4.81	7.3	NNW	331
	18	1.78	6.8	2.96	8.7	3.69	8.5	4.53	9.8	NNW	344
	20	1.77	7.4	2.82	9.2	3.41	8.9	3.91	8.3	NW	323
22	1.51	6.8	2.38	8.7	2.86	8.4	3.75	8.8	N	0	
最大	2.59	7.5	4.11	9.4	5.18	9.9	7.52	10.0			
平均	2.17	7.4	3.44	9.3	4.23	9.3	5.41	8.7			
19	00	* 1.39	6.9	* 2.19	8.4	* 2.79	8.6	* 3.58	7.6	NW	319
	02	1.28	6.6	1.99	8.0	2.45	8.1	2.75	6.5	NNW	340
	04	1.16	6.5	1.86	8.2	2.35	8.5	2.90	8.7	N	4
	06	1.18	6.6	1.82	8.1	2.26	7.8	2.74	8.4	NNE	25
	08	1.10	6.4	1.77	8.0	2.20	8.0	2.80	7.5	NNE	16
	10	1.07	6.6	1.71	7.8	2.10	8.1	3.09	7.7	NNW	327
	12	0.99	6.0	1.60	7.4	2.00	7.3	2.75	6.8	NNE	16
	14	0.94	6.1	1.46	7.4	1.83	7.4	2.74	6.8	NNW	327
	16	0.91	5.9	1.42	7.0	1.78	7.2	2.22	7.1	NW	319
	18	0.83	5.3	1.36	7.2	1.78	7.2	2.23	6.8	NW	307
	20	0.79	4.9	1.28	6.2	1.62	6.3	2.17	6.2	NNE	20
22	0.98	5.0	1.55	5.9	1.96	6.1	2.83	5.8	NW	311	
最大	1.39	6.9	2.19	8.4	2.79	8.6	3.58	7.6			
平均	1.05	6.1	1.67	7.5	2.09	7.5	2.73	7.2			
20	00	1.30	5.3	2.09	5.9	2.68	5.9	3.15	5.3	NW	307
	02	1.42	5.4	2.29	6.1	2.77	6.2	3.75	5.9	WNW	282
	04	1.71	5.9	2.66	6.8	3.35	6.9	4.09	6.9	NW	315
	06	* 1.98	6.4	* 3.23	7.4	* 4.13	7.3	* 5.69	7.5	WNW	282
	08	1.63	6.0	2.65	7.5	3.42	7.5	3.94	6.8	WNW	282
	10	1.49	5.6	2.39	6.8	3.03	7.2	3.62	8.2	W	274
	12	1.55	6.3	2.38	7.2	2.95	7.1	4.01	6.1	NNE	20
	14	1.34	6.3	2.08	7.2	2.55	6.8	3.03	7.2	NNE	29
	16	1.23	5.5	1.97	6.8	2.55	6.8	3.70	5.6	NNE	20
	18	1.47	6.2	2.28	7.4	2.85	7.5	3.80	7.3	NNE	20
	20	1.29	6.3	2.06	7.4	2.54	7.3	3.24	6.6	NW	319
22	1.25	6.1	1.98	7.3	2.56	7.3	3.67	7.1	NNW	327	
最大	1.98	6.4	3.23	7.4	4.13	7.3	5.69	7.5			
平均	1.47	5.9	2.34	7.0	2.95	7.0	3.81	6.7			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
21	00	1.20	5.9	1.95	7.2	2.44	7.5	3.02	8.2	NNW	335
	02	1.35	5.7	2.11	6.7	2.75	6.6	3.31	5.5	NNW	331
	04	1.40	6.1	2.20	7.3	2.77	7.5	3.54	7.7	NNW	327
	06	1.71	6.2	2.69	7.4	3.38	7.2	4.55	8.1	NW	323
	08	2.02	6.6	3.04	7.6	3.72	7.9	4.93	7.3	NNW	327
	10	1.73	6.7	2.65	7.9	3.40	8.1	4.11	8.3	NW	319
	12	1.64	6.5	2.66	8.2	3.24	8.1	3.80	8.2	NW	323
	14	1.70	6.6	2.66	8.1	3.34	8.2	4.08	8.3	NNW	331
	16	1.91	6.5	3.03	7.9	3.75	7.9	5.20	8.0	NNW	327
	18	1.72	6.4	2.79	8.2	3.55	8.5	4.75	7.4	NW	323
20	2.22	7.0	3.40	8.6	4.05	8.3	4.48	6.6	NW	323	
22	* 2.43	7.2	* 3.84	9.2	* 4.97	8.8	* 6.08	9.8	NW	319	
最大	2.43	7.2	3.84	9.2	4.97	8.8	6.08	9.8			
平均	1.75	6.5	2.75	7.9	3.45	7.9	4.32	7.8			
22	00	2.12	7.1	3.45	9.3	4.36	9.0	6.11	8.6	WNW	303
	02	1.99	6.6	3.19	9.0	3.92	9.0	4.72	8.1	NNW	327
	04	1.84	6.6	2.97	8.6	3.72	8.8	4.96	10.2	NW	315
	06	1.98	7.0	3.13	8.6	3.82	9.0	4.99	9.5	NW	319
	08	2.04	7.2	3.31	9.0	4.15	9.1	5.34	9.5	NW	323
	10	1.88	6.8	3.02	8.6	3.94	8.4	4.63	9.5	NW	323
	12	1.81	7.0	2.91	8.3	3.59	8.7	4.81	6.9	NNW	327
	14	1.82	6.5	2.88	8.2	3.48	8.2	3.95	7.8	NNW	348
	16	1.95	6.3	3.16	7.8	4.05	7.7	5.25	7.1	NW	319
	18	2.36	7.0	3.56	8.2	4.40	8.2	5.45	8.0	NW	319
20	2.61	7.3	4.17	9.1	5.12	9.0	6.28	7.4	NW	323	
22	* 2.76	7.3	* 4.44	9.0	* 5.78	8.9	* 6.35	8.6	NW	315	
最大	2.76	7.3	4.44	9.0	5.78	8.9	6.35	8.6			
平均	2.10	6.9	3.35	8.6	4.19	8.7	5.24	8.4			
23	00	* 2.39	6.8	* 3.73	8.6	* 4.65	8.5	5.85	8.8	NNW	331
	02	2.36	7.1	3.64	8.7	4.51	8.9	5.59	8.0	NNW	335
	04	2.12	6.7	3.53	8.5	4.55	8.5	* 6.30	8.5	NW	323
	06	2.04	6.8	3.23	8.5	4.05	8.1	4.93	8.9	NNW	327
	08	2.09	7.0	3.24	8.4	3.90	8.3	5.27	8.8	NW	307
	10	1.98	6.9	3.14	8.7	4.00	8.8	5.63	8.6	NNW	327
	12	1.65	6.1	2.59	7.7	3.25	8.0	4.35	8.5	NNW	335
	14	1.76	6.6	2.78	8.0	3.46	8.2	5.38	7.0	NW	319
	16	1.69	6.3	2.55	7.9	3.10	7.6	4.10	6.9	NW	319
	18	1.78	6.5	2.80	7.7	3.55	7.7	4.73	7.2	NNW	335
20	1.62	6.0	2.56	7.4	3.14	8.0	4.00	8.6	WNW	299	
22	1.71	6.7	2.78	8.3	3.49	8.2	4.28	8.0	NNW	331	
最大	2.39	6.8	3.73	8.6	4.65	8.5	6.30	8.5			
平均	1.93	6.6	3.05	8.2	3.80	8.2	5.03	8.2			
24	00	1.66	6.9	2.57	8.3	3.07	8.2	3.81	7.8	NNW	327
	02	1.29	6.7	2.08	7.9	2.74	8.4	3.49	8.3	NW	315
	04	1.39	6.7	2.15	8.0	2.61	7.6	3.31	8.1	NW	319
	06	1.11	6.4	1.75	7.6	2.09	7.5	2.73	7.8	NW	323
	08	1.15	6.7	1.85	7.9	2.33	7.5	3.12	7.2	NW	323
	10	0.89	6.2	1.51	7.5	1.96	7.9	2.81	8.1	NW	315
	12	0.76	6.1	1.21	7.3	1.52	7.1	2.17	6.2	WNW	299
	14	1.09	5.0	1.73	6.1	2.14	6.2	2.95	7.1	NNW	327
	16	1.39	5.2	2.22	6.2	2.78	6.6	3.76	5.7	W	274
	18	* 1.73	5.9	* 2.72	6.7	* 3.38	6.5	* 4.78	6.3	NW	311
20	1.30	5.6	2.00	6.7	2.57	6.8	3.16	6.7	W	278	
22	1.19	5.4	1.89	6.5	2.27	6.4	2.83	7.1	NW	311	
最大	1.73	5.9	2.72	6.7	3.38	6.5	4.78	6.3			
平均	1.25	6.1	1.97	7.2	2.46	7.2	3.24	7.2			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
25	00	1.16	5.5	1.86	6.5	2.40	6.5	* 3.74	6.4	W	274
	02	1.01	5.3	1.56	6.3	1.86	6.5	2.14	6.6	WNW	286
	04	0.93	5.2	1.53	6.4	1.97	6.6	2.57	6.3	W	278
	06	* 1.26	6.2	* 1.98	7.3	* 2.49	7.5	3.20	8.1	WNW	295
	08	1.16	5.8	1.81	6.7	2.22	6.6	2.88	6.5	W	278
	10	0.96	5.4	1.53	6.2	1.90	6.2	2.42	6.2	WNW	282
	12	0.83	5.1	1.29	6.0	1.59	6.0	2.28	6.4	WNW	286
	14	0.76	4.9	1.18	5.7	1.41	5.9	1.70	5.6	W	278
	16	0.68	4.5	1.05	5.5	1.31	5.4	1.69	4.3	NE	49
	18	0.79	4.5	1.24	5.2	1.58	5.1	2.48	4.8	W	272
	20	1.06	5.0	1.69	5.7	2.08	5.6	2.75	5.8	WNW	282
	22	1.12	4.9	1.77	5.8	2.23	5.9	2.79	6.9	WNW	295
最大	1.26	6.2	1.98	7.3	2.49	7.5	3.74	6.4			
平均	0.98	5.2	1.54	6.1	1.92	6.2	2.55	6.2			
26	00	1.30	5.6	2.02	6.6	2.54	6.7	3.77	6.0	NW	323
	02	1.61	6.2	2.51	7.4	3.09	7.3	3.92	7.9	NW	319
	04	1.50	6.0	2.34	7.1	2.89	7.2	3.85	6.6	W	278
	06	1.17	5.6	1.82	6.8	2.21	7.2	3.09	6.3	WNW	290
	08	1.03	5.4	1.62	6.5	2.03	6.5	3.11	6.3	W	278
	10	0.92	5.4	1.40	6.3	1.78	6.3	2.39	6.6	NW	323
	12	1.12	5.1	1.80	6.1	2.33	6.1	3.24	5.7	W	278
	14	1.35	5.5	2.10	6.4	2.61	6.2	3.14	6.0	W	262
	16	1.81	5.9	2.83	7.1	3.56	7.0	4.14	7.4	WNW	295
	18	1.91	6.1	2.99	7.1	3.66	7.3	4.57	8.0	W	262
	20	1.79	6.3	2.77	7.4	3.36	7.2	3.76	8.7	WNW	282
	22	* 2.15	6.7	* 3.43	8.5	* 4.47	8.7	* 5.89	8.5	NW	319
最大	2.15	6.7	3.43	8.5	4.47	8.7	5.89	8.5			
平均	1.47	5.8	2.30	6.9	2.88	7.0	3.74	7.0			
27	00	* 2.18	7.4	* 3.67	9.3	* 4.63	9.7	* 5.72	9.4	WNW	299
	02	1.93	7.5	2.99	9.4	3.64	9.5	4.73	9.5	NW	319
	04	1.58	6.5	2.53	8.6	3.12	8.7	3.57	8.8	NNW	340
	06	1.60	6.3	2.55	7.7	3.08	7.7	3.73	7.8	NNW	331
	08	1.57	6.5	2.50	8.2	3.01	8.3	3.73	8.8	WNW	282
	10	1.51	6.5	2.52	8.1	3.22	8.1	4.69	7.9	WNW	282
	12	1.36	6.3	2.14	8.1	2.61	8.3	3.53	8.7	WNW	303
	14	1.26	6.2	2.01	7.7	2.41	7.7	2.94	8.3	NNW	348
	16	1.16	6.3	1.82	7.7	2.26	7.5	2.62	8.8	NNW	331
	18	1.03	6.0	1.69	7.7	2.09	7.8	2.61	8.2	NNW	327
	20	1.13	6.3	1.80	7.7	2.35	7.8	3.19	8.1	N	0
	22	1.03	6.4	1.63	8.0	2.08	7.8	2.50	8.3	N	8
最大	2.18	7.4	3.67	9.3	4.63	9.7	5.72	9.4			
平均	1.45	6.5	2.32	8.2	2.87	8.2	3.63	8.5			
28	00	* 1.07	6.8	* 1.60	7.5	* 1.89	7.4	2.13	6.8	NNW	335
	02	0.90	6.6	1.43	7.9	1.80	7.7	* 2.32	8.6	NW	323
	04	0.79	6.6	1.16	7.3	1.36	7.4	1.67	7.4	NNW	331
	06	0.70	6.1	1.10	7.2	1.35	7.0	1.60	7.3	NW	319
	08	0.73	6.5	1.10	7.4	1.34	7.3	1.68	7.1	NNW	335
	10	0.55	5.5	0.89	6.8	1.16	6.7	1.67	7.4	NNW	331
	12	0.51	5.7	0.82	7.1	1.02	7.3	1.32	7.5	NNW	335
	14	0.43	5.6	0.72	7.0	0.89	7.1	1.11	6.1	NNW	335
	16	0.41	5.8	0.64	6.8	0.80	7.0	1.03	7.2	NNW	335
	18	0.39	4.4	0.64	6.2	0.80	6.1	1.15	6.5	NNW	335
	20	0.44	4.0	0.72	4.7	0.98	5.1	1.37	4.5	NE	49
	22	0.69	4.1	1.06	4.6	1.30	4.8	1.73	4.7	W	272
最大	1.07	6.8	1.60	7.5	1.89	7.4	2.32	8.6			
平均	0.63	5.6	0.99	6.7	1.22	6.7	1.56	6.8			

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	360 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

緯度：N 37° -25' -51" 経度：E 136° -54' -08"

日 時	Hmean (m)	Tmean (s)	H1/3 (m)	T1/3 (s)	H1/10 (m)	T1/10 (s)	Hmax (m)	Tmax (s)	波 向		
									16方位	角度	
29	00	0.91	4.4	1.45	5.0	1.79	4.8	2.46	5.0	欠測	欠測
	02	0.82	4.4	1.26	5.0	1.55	4.9	1.99	3.4	欠測	欠測
	04	1.08	4.8	1.75	5.8	2.21	5.8	2.79	5.8	NW	311
	06	* 1.16	5.4	* 1.80	6.5	* 2.23	6.5	* 3.43	6.4	NW	323
	08	0.97	5.1	1.52	5.9	1.90	5.8	2.48	5.1	NW	307
	10	0.96	5.3	1.55	6.5	2.00	6.6	2.82	6.0	WNW	286
	12	0.81	5.2	1.29	6.4	1.68	6.6	2.16	6.4	WNW	295
	14	0.81	4.8	1.28	5.9	1.55	6.2	2.38	6.1	WNW	290
	16	0.92	5.6	1.43	6.3	1.72	6.5	2.36	6.8	WNW	290
	18	0.87	5.6	1.33	6.3	1.67	6.3	2.19	5.7	NNW	327
	20	0.69	5.5	1.06	6.4	1.27	6.4	1.53	6.1	NW	315
	22	0.60	5.3	0.96	6.1	1.25	6.0	1.59	6.5	WNW	295
最大 平均	1.16 0.88	5.4 5.1	1.80 1.39	6.5 6.0	2.23 1.73	6.5 6.0	3.43 2.35	6.4 5.8			
30	00	* 0.55	5.0	* 0.88	5.9	* 1.10	5.9	1.41	5.5	NW	323
	02	0.49	4.9	0.76	5.7	0.94	5.8	1.13	6.6	WNW	282
	04	0.43	4.9	0.69	5.8	0.90	5.8	1.42	6.0	NW	311
	06	0.48	4.7	0.74	5.7	0.93	5.6	* 1.48	5.4	WNW	290
	08	0.44	4.5	0.69	5.3	0.86	5.5	1.09	5.7	N	9
	10	0.44	4.5	0.69	5.4	0.89	5.6	1.35	5.7	NW	304
	12	0.38	4.5	0.62	5.5	0.77	5.5	1.12	5.2	WNW	294
	14	0.34	4.5	0.54	5.3	0.65	5.1	0.79	5.6	NE	48
	16	0.30	4.5	0.47	5.3	0.58	5.2	0.73	4.7	W	274
	18	0.25	4.2	0.40	5.5	0.51	5.5	0.62	5.2	NE	51
	20	0.22	4.2	0.35	5.4	0.43	5.5	0.58	5.5	N	4
	22	0.22	4.4	0.34	5.6	0.42	5.4	0.64	5.2	欠測	欠測
最大 平均	0.55 0.38	5.0 4.6	0.88 0.60	5.9 5.5	1.10 0.75	5.9 5.5	1.48 1.03	5.4 5.5			
31	00	0.20	4.5	0.32	5.6	0.40	5.7	0.57	5.6	欠測	欠測
	02	0.25	3.9	0.39	5.1	0.48	5.5	0.62	5.3	NW	318
	04	0.37	4.1	0.58	4.9	0.75	5.0	1.18	4.4	欠測	欠測
	06	0.57	4.6	0.92	5.3	1.17	5.4	1.60	5.1	WNW	286
	08	0.54	4.3	0.83	5.0	1.07	4.8	1.31	4.6	WNW	282
	10	0.46	4.4	0.71	5.0	0.89	4.9	1.14	4.6	欠測	欠測
	12	0.36	4.1	0.57	4.9	0.73	4.9	0.89	5.7	NE	54
	14	0.36	4.2	0.57	5.0	0.72	5.0	0.90	5.0	NW	317
	16	0.47	3.6	0.73	4.1	0.92	4.0	1.21	2.8	NE	44
	18	0.75	4.4	1.19	5.0	1.45	5.3	1.76	4.9	NW	312
	20	1.34	4.9	2.09	5.5	2.60	5.6	3.11	4.9	NW	304
	22	* 1.78	5.8	* 2.82	6.9	* 3.57	6.8	* 4.58	6.5	NNW	335
最大 平均	1.78 0.62	5.8 4.4	2.82 0.98	6.9 5.2	3.57 1.23	6.8 5.2	4.58 1.57	6.5 5.0			
月最大 起時	3.41	8.5	5.40	10.9	6.66	11.1	9.61	9.4			
平均	1.20	5.8	1.90	7.1	2.38	7.2	3.09	7.0			