

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
30 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
31 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大 平均	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大 平均	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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
最大 平均	12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大 平均	10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 2月

波 高		波 向	
規定回数	336 回	規定回数	336 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	336 回	欠測回数	336 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 3月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
30	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
31	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

波浪整理表 (1)

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
30	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

波浪整理表 (1)

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大 平均	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大 平均	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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
最大 平均	12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	
最大 平均	12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
30	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
31	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
30	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
31	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
月最大起時平均											

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	360 回	欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大平均											
30	00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
	22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
最大平均											
月最大起時平均											

波浪整理表 (1)

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
01 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
02 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
03 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
03 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
04 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠 測 率	100.0 %	欠 測 率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
05 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
06 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
07 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
07 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
08 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
09 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
10 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
10 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
11 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
11 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
12 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 10	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 12	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
12 22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
14 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
15 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
16 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
18 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
19 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
20 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
22 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
23 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
24 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

波浪整理表 (1)

2022年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	0 回	測得回数	0 回
欠測回数	372 回	欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %	欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港本港地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

緯度：N 35° -46' -16" 経度：E 136° -02' -23"

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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
26 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
27 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											
28 00	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
02	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
04	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
06	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
08	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	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	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
14	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
16	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
18	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
20	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
22	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	
最大平均											

*は日最大波高、波向欄の空白は欠測を示す

