

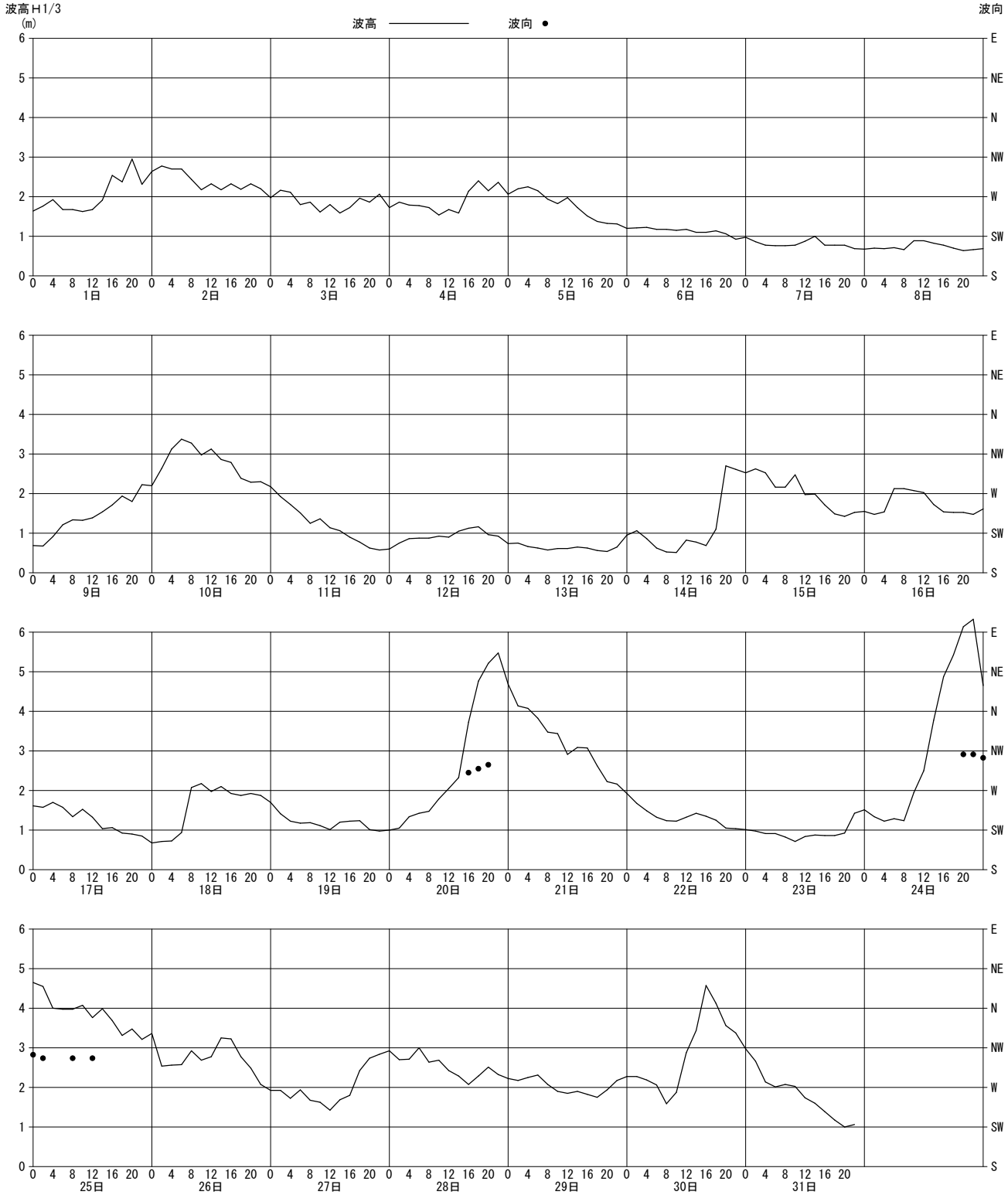
2023年 1月

波 高	
規定回数	372 回
測得回数	372 回
欠測回数	0 回
欠測率	0.0 %

波 向	
規定回数	372 回
測得回数	9 回
欠測回数	363 回
欠測率	97.6 %

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区 機種：波高 海象計 - 21.1 m



2023年 2月

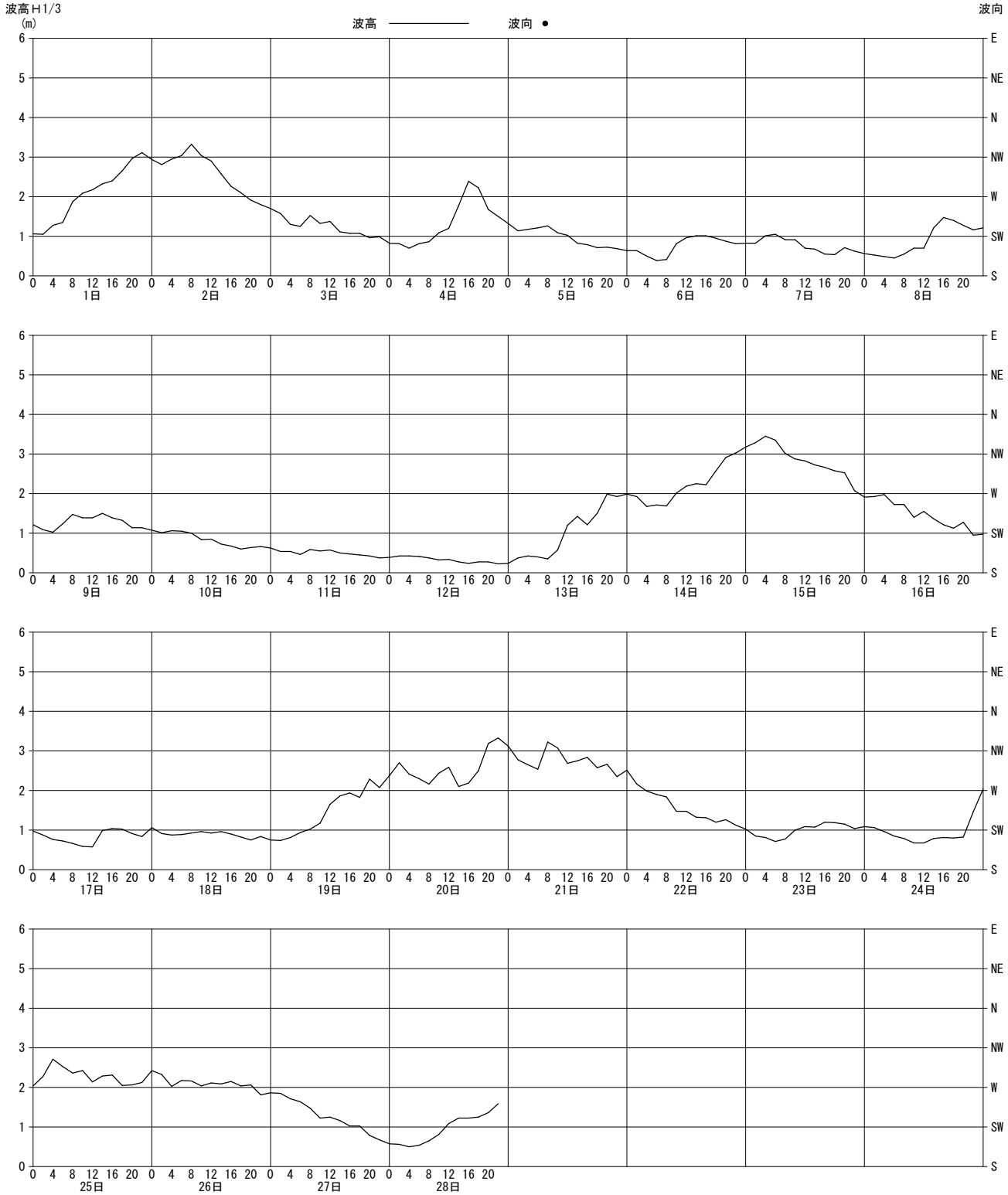
波 高	
規定回数	336 回
測得回数	336 回
欠測回数	0 回
欠測率	0.0 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

機種：波高 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区



2023年 3月

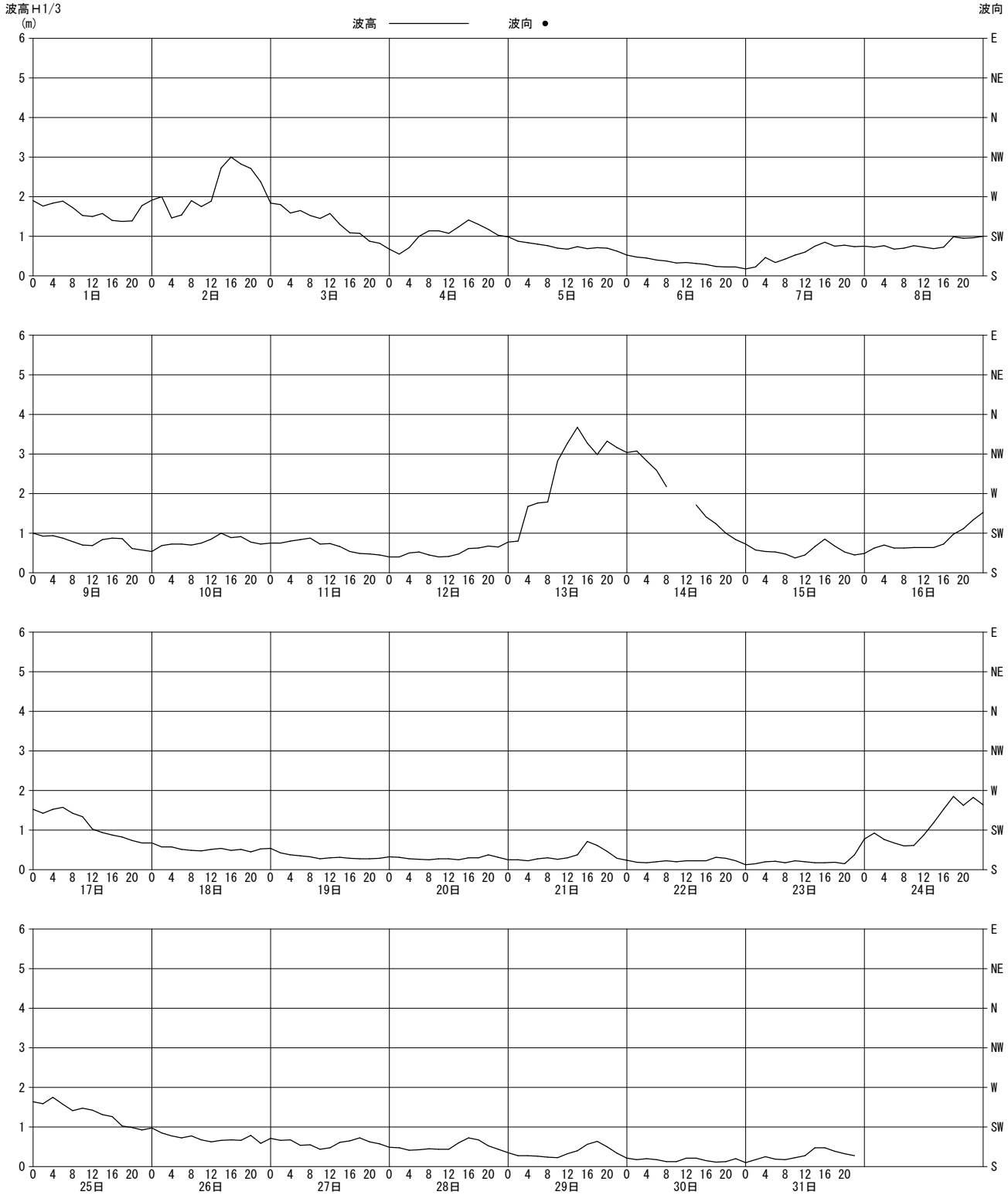
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	370 回
欠測回数	2 回
欠測率	0.5 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



2023年 4月

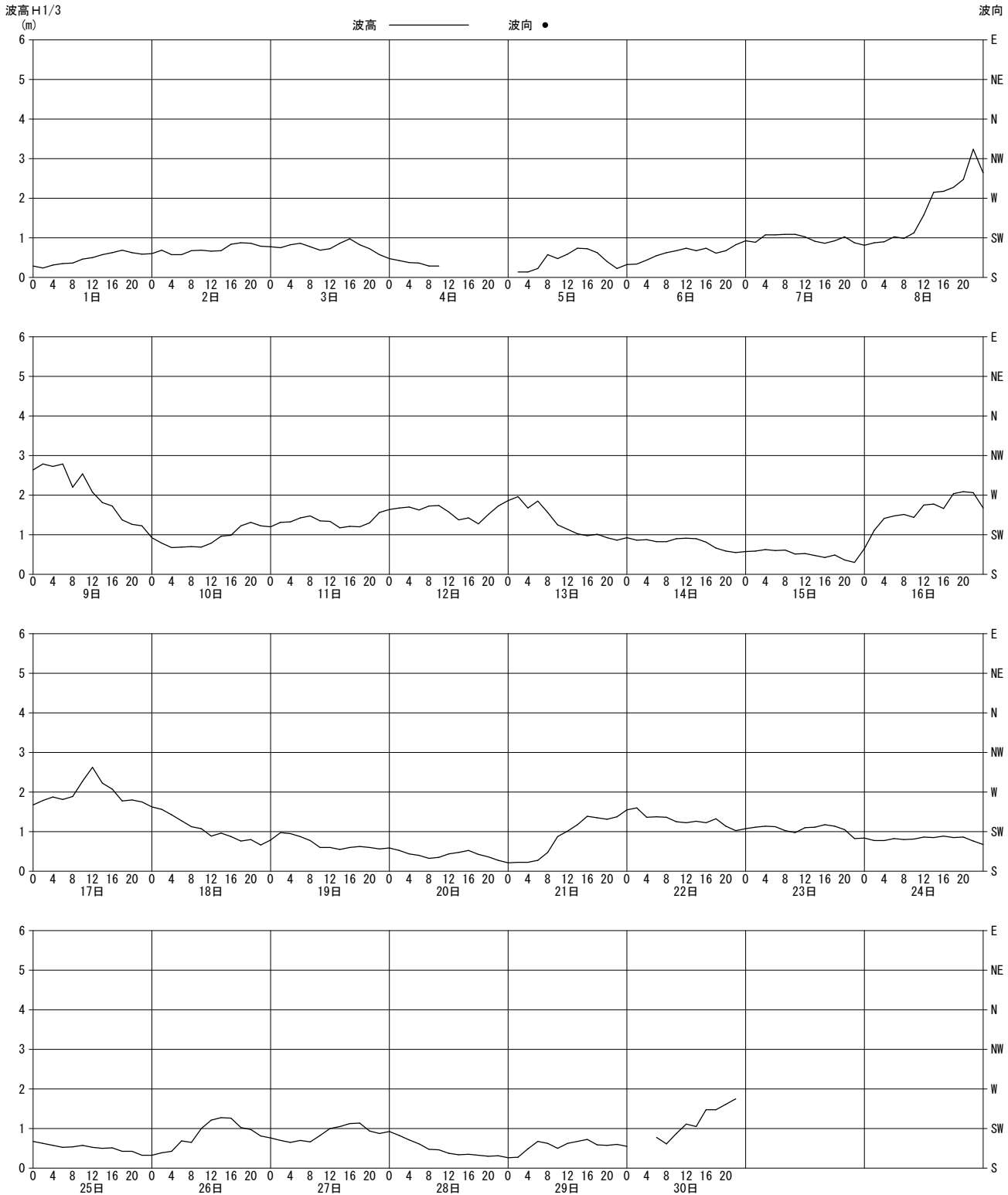
波 高	
規定回数	360 回
測得回数	351 回
欠測回数	9 回
欠測率	2.5 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



2023年 5月

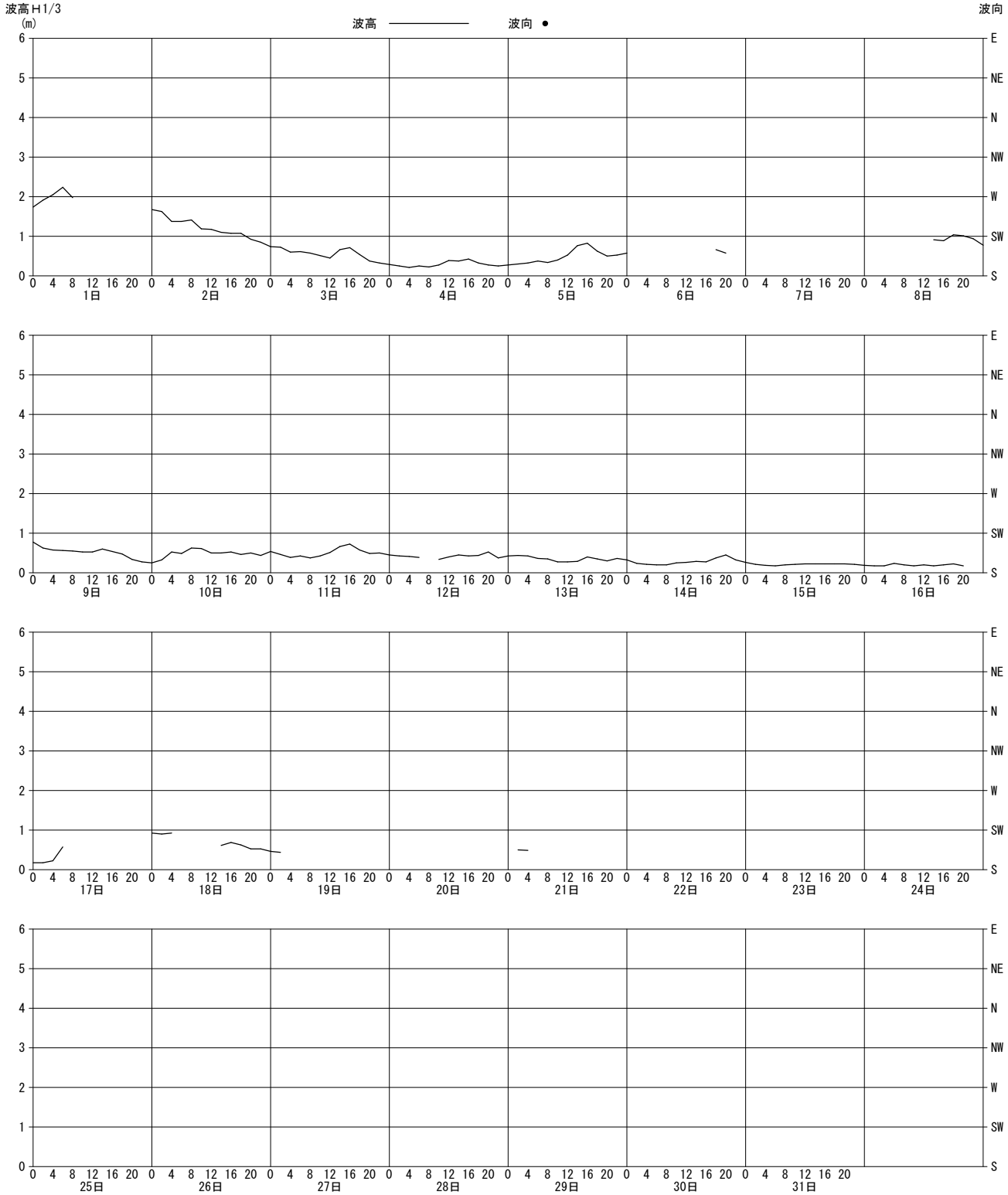
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	176 回
欠測回数	196 回
欠測率	52.7 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

2023年 6月

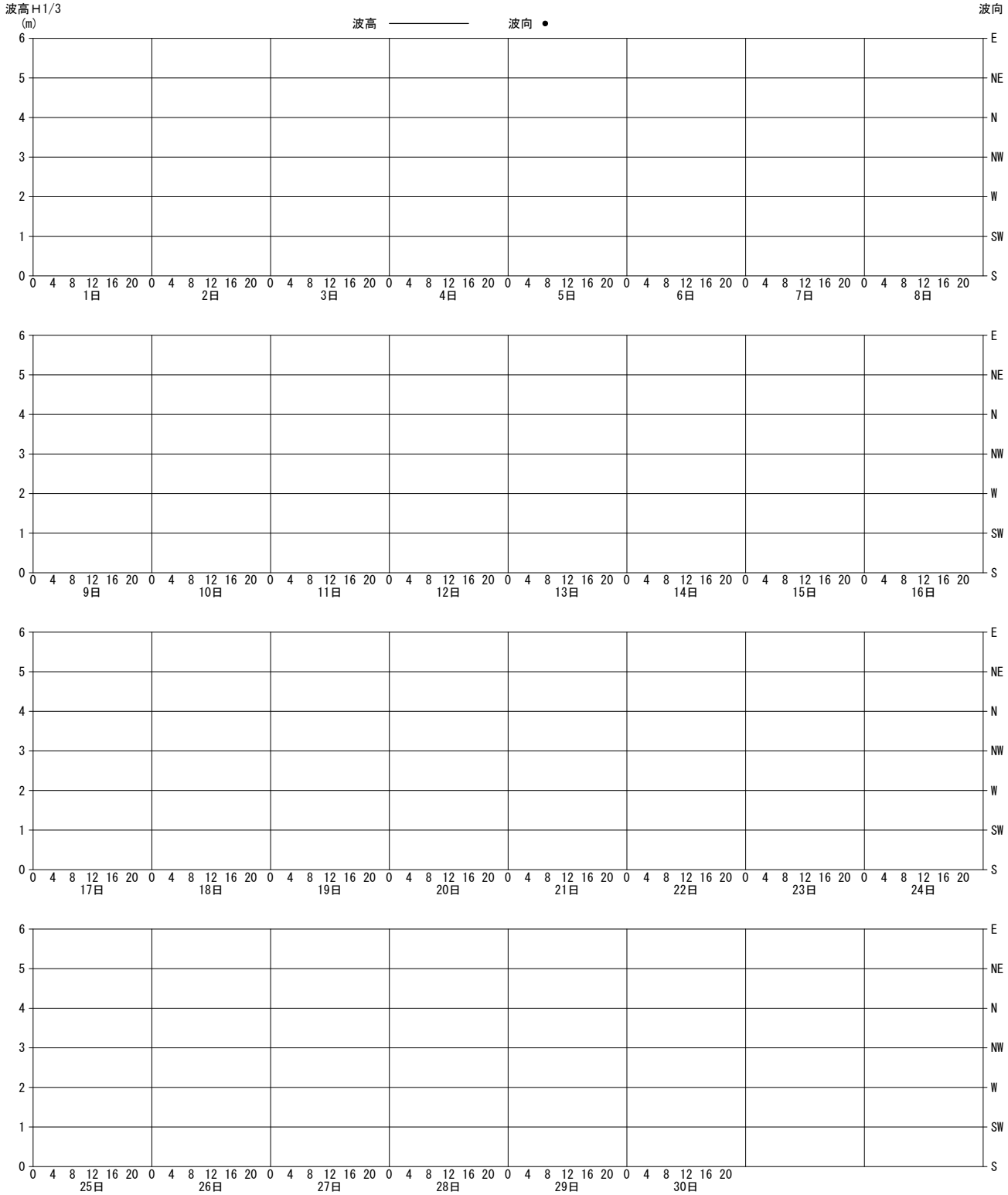
波 高	
規定回数	360 回
測得回数	0 回
欠測回数	360 回
欠測率	100.0 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

2023年 7月

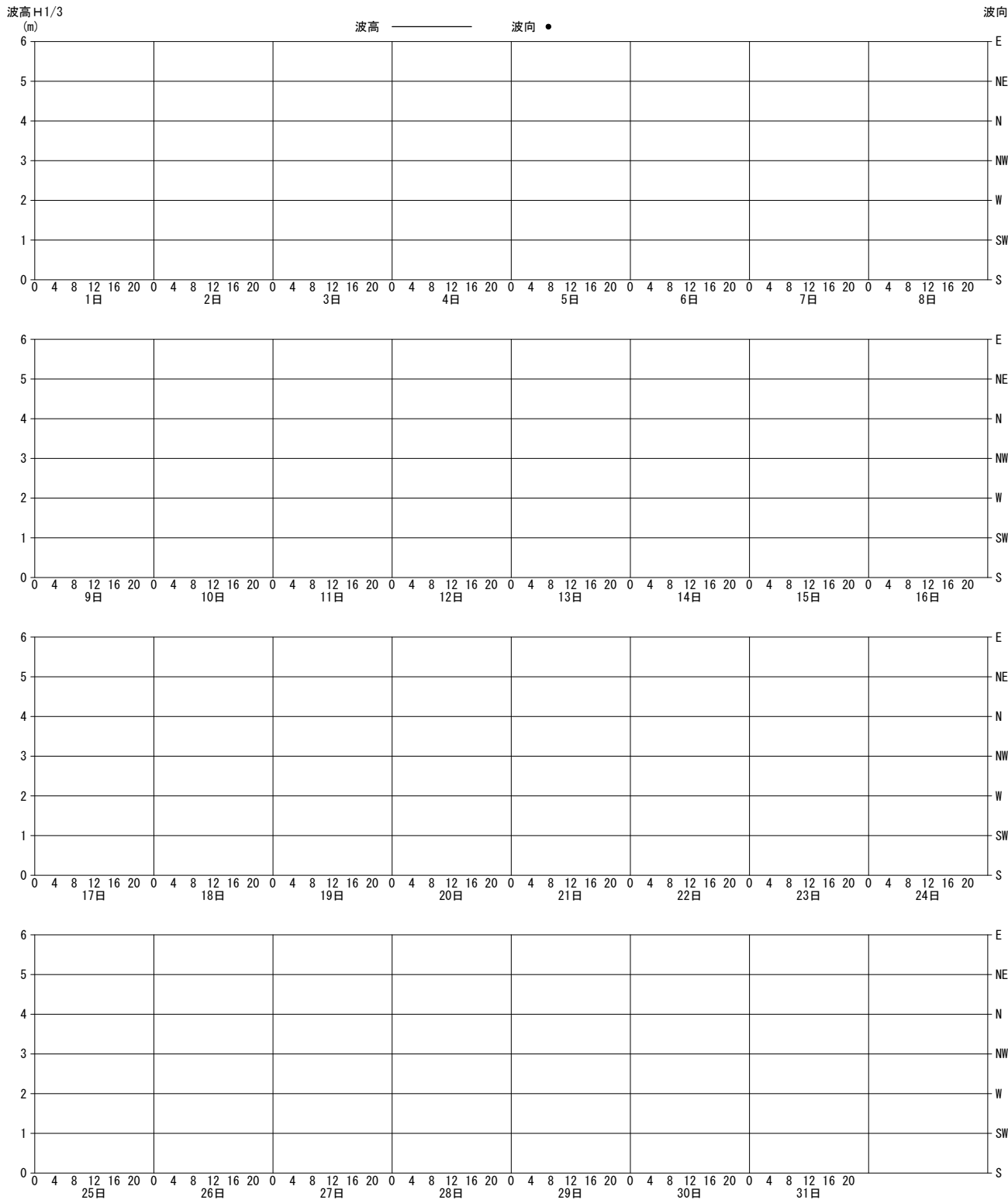
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	0 回
欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

2023年 8月

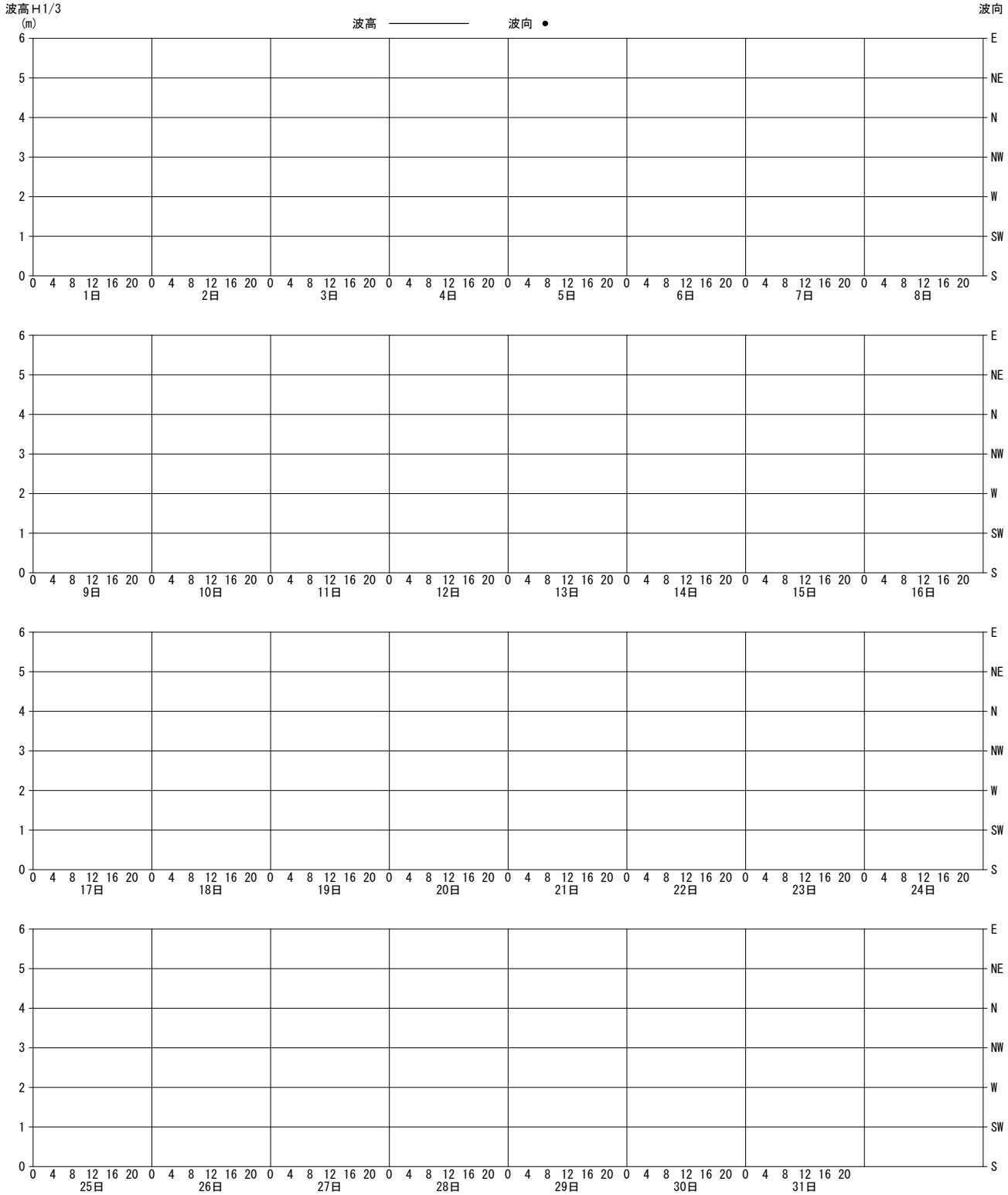
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	0 回
欠測回数	372 回
欠測率	100.0 %

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

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



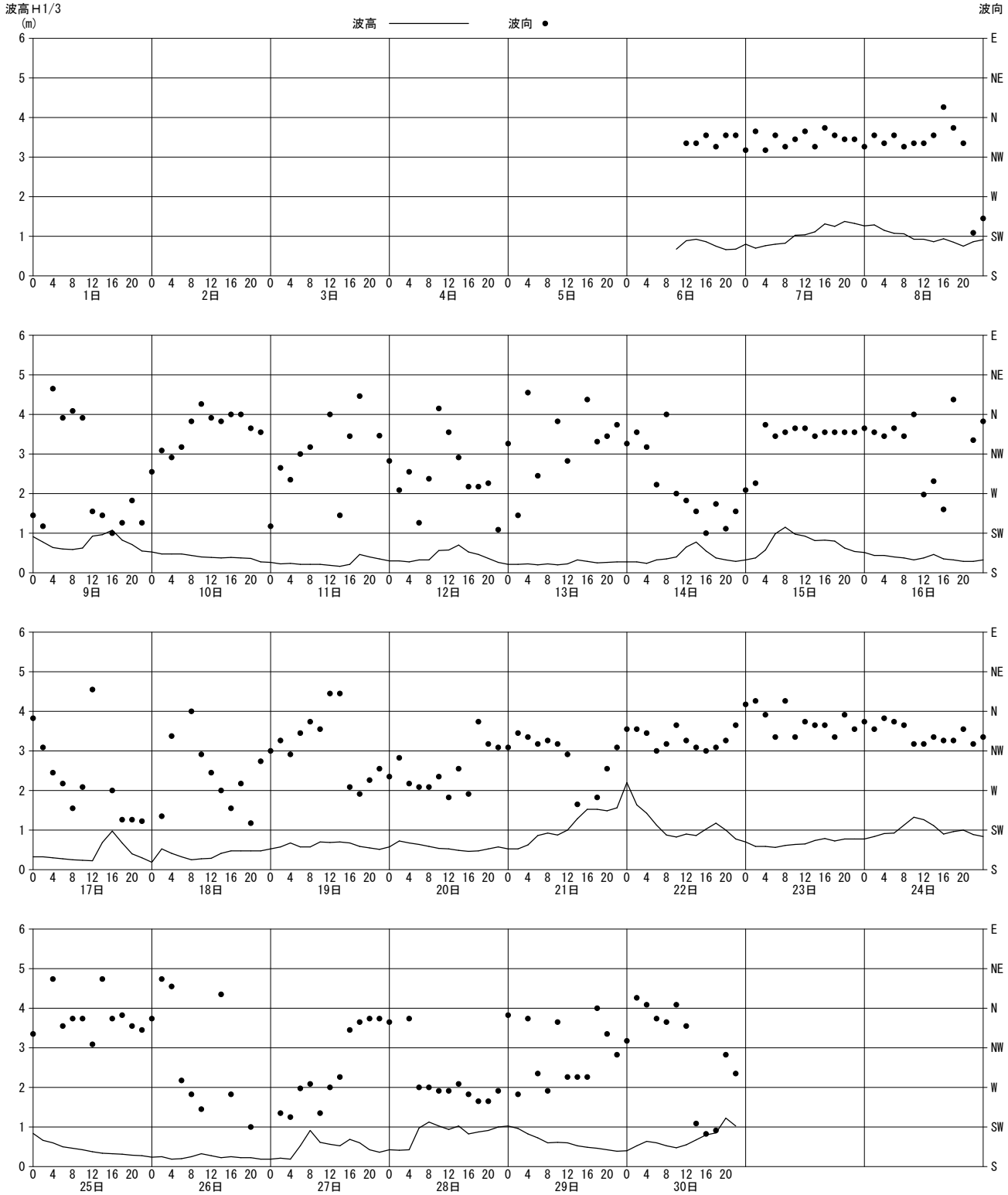
2023年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	295 回	測得回数	279 回
欠測回数	65 回	欠測回数	81 回
欠測率	18.1 %	欠測率	22.5 %

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



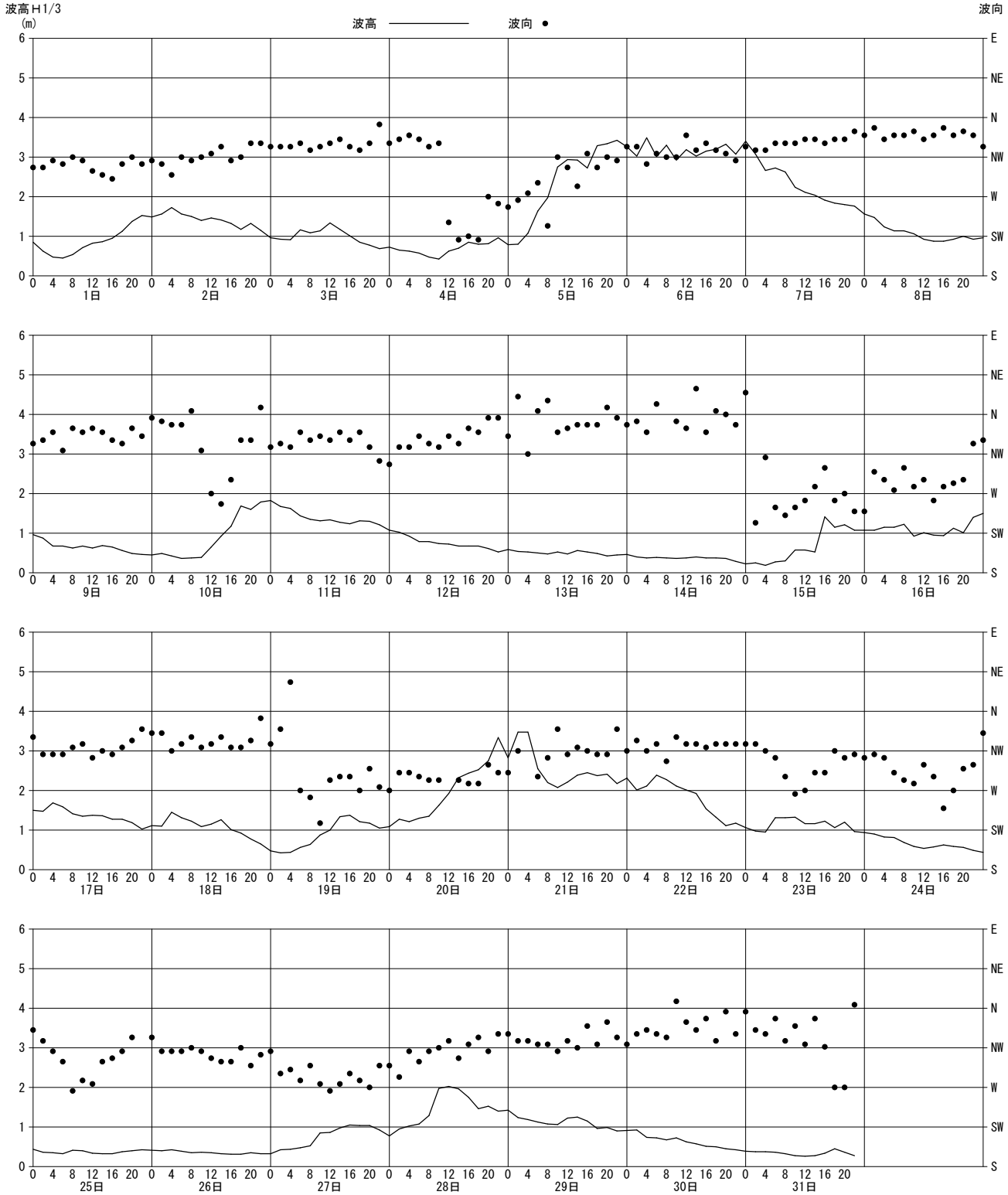
2023年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	368 回
欠測回数	0 回	欠測回数	4 回
欠測率	0.0 %	欠測率	1.1 %

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



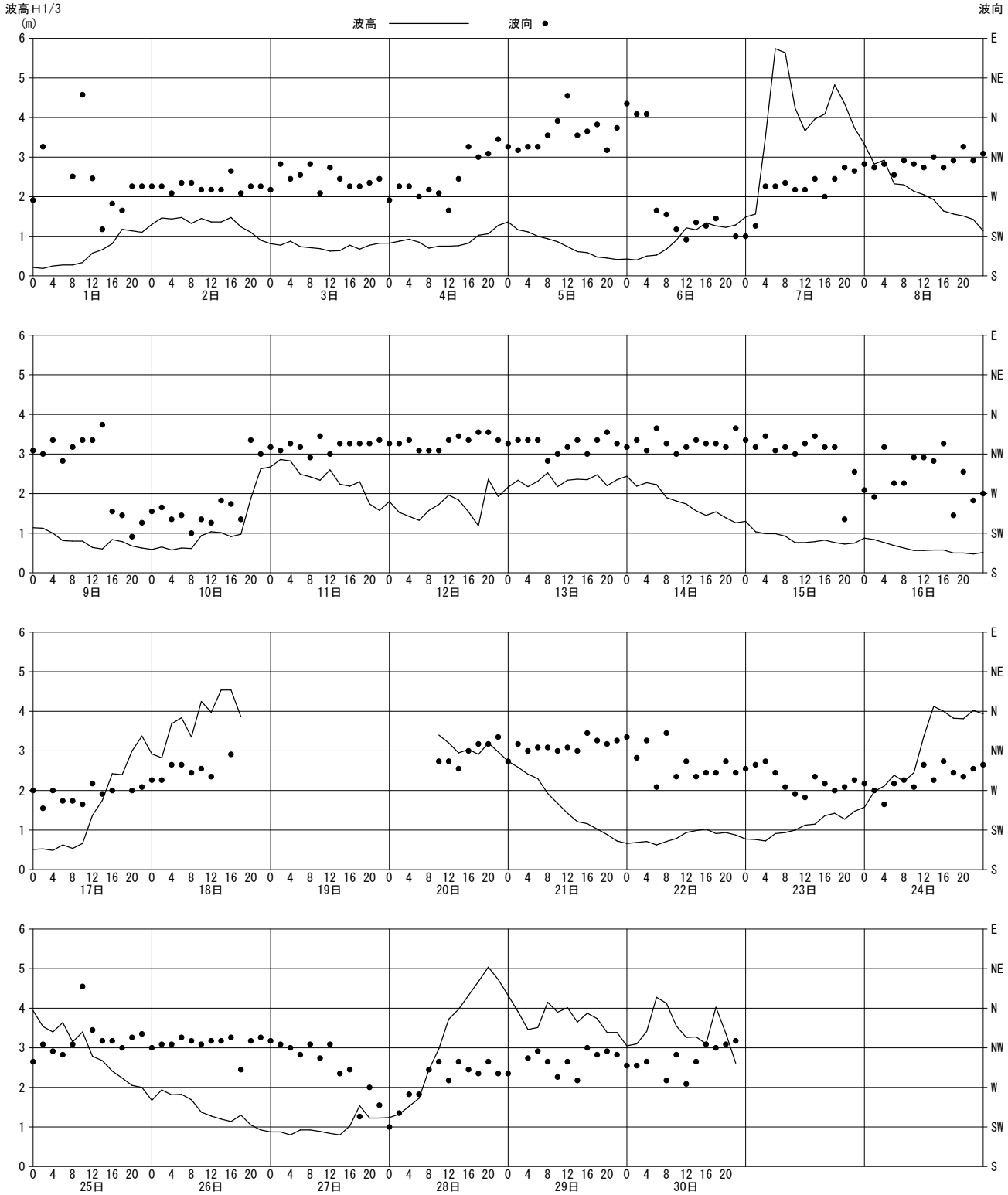
2023年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	341 回	測得回数	333 回
欠測回数	19 回	欠測回数	27 回
欠測率	5.3 %	欠測率	7.5 %

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m



2023年12月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	365 回
欠測回数	0 回	欠測回数	7 回
欠測率	0.0 %	欠測率	1.9 %

機種：波向 海象計 - 21.1 m

観測所：金沢港大野地区

機種：波高 海象計 - 21.1 m

