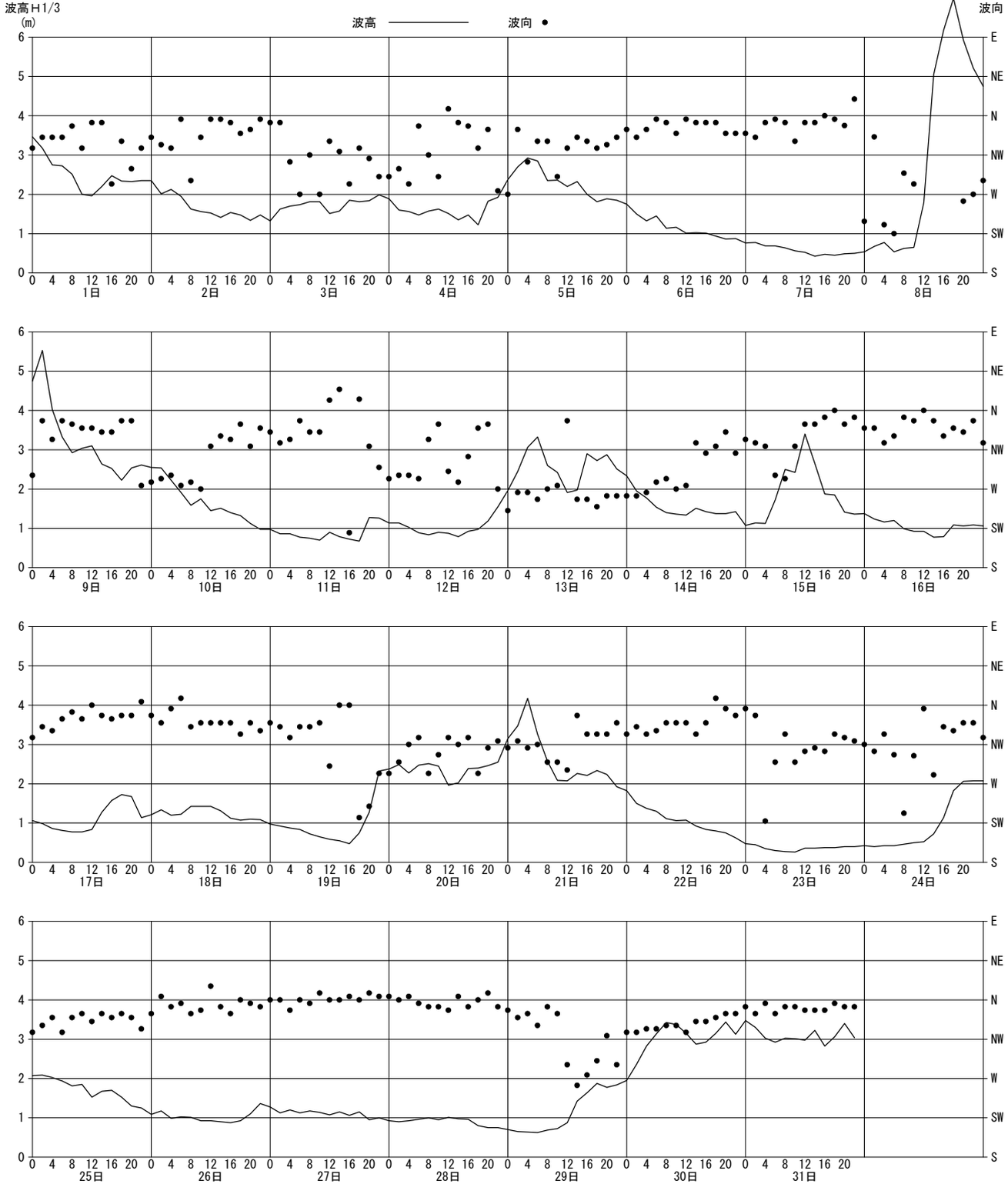


2020年 1月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	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 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区 機種：波高 海象計 - 36.7 m



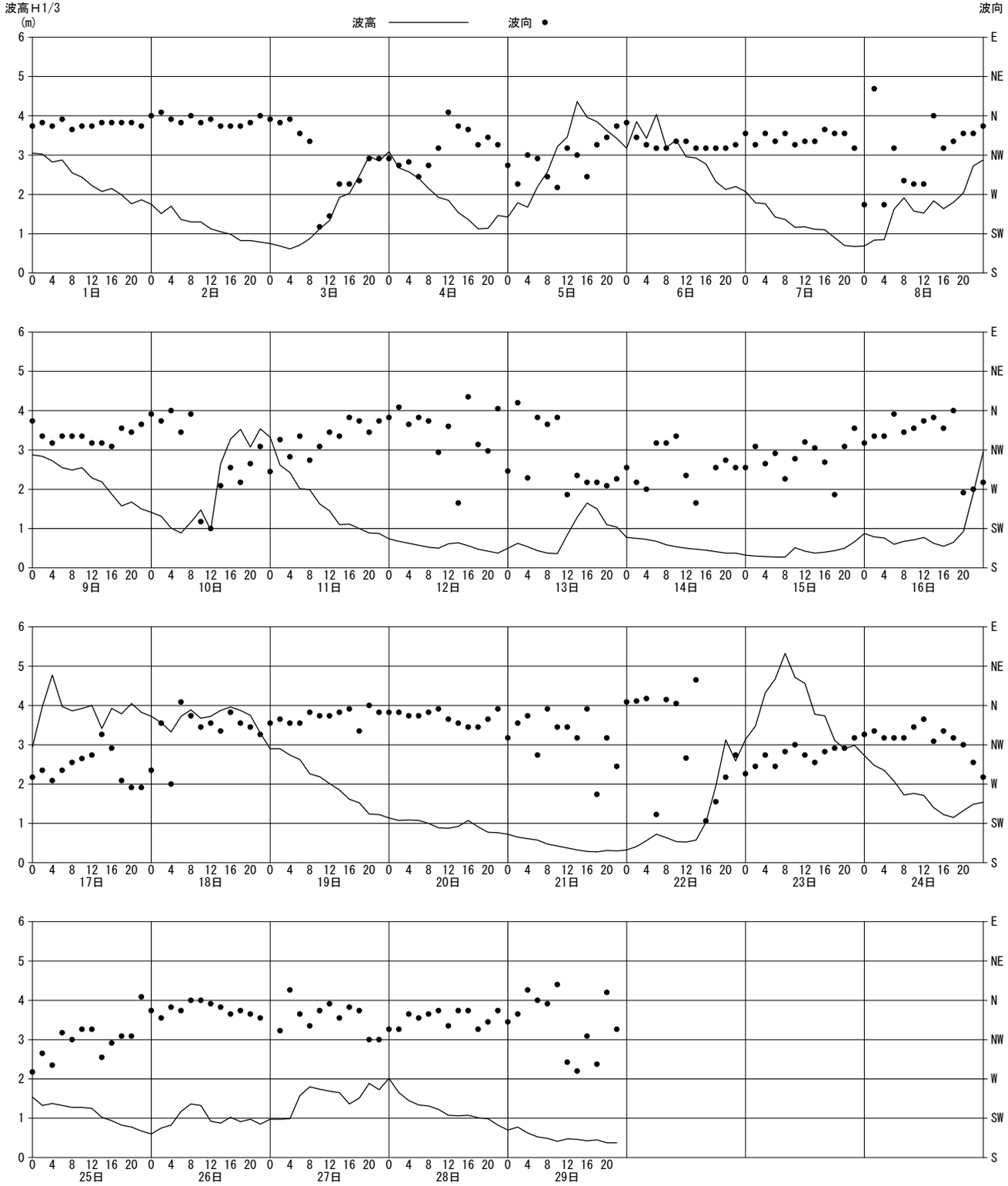
2020年 2月

波 高		波 向	
規定回数	348 回	規定回数	348 回
測得回数	348 回	測得回数	346 回
欠測回数	0 回	欠測回数	2 回
欠測率	0.0 %	欠測率	0.6 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区

機種：波高 海象計 - 36.7 m



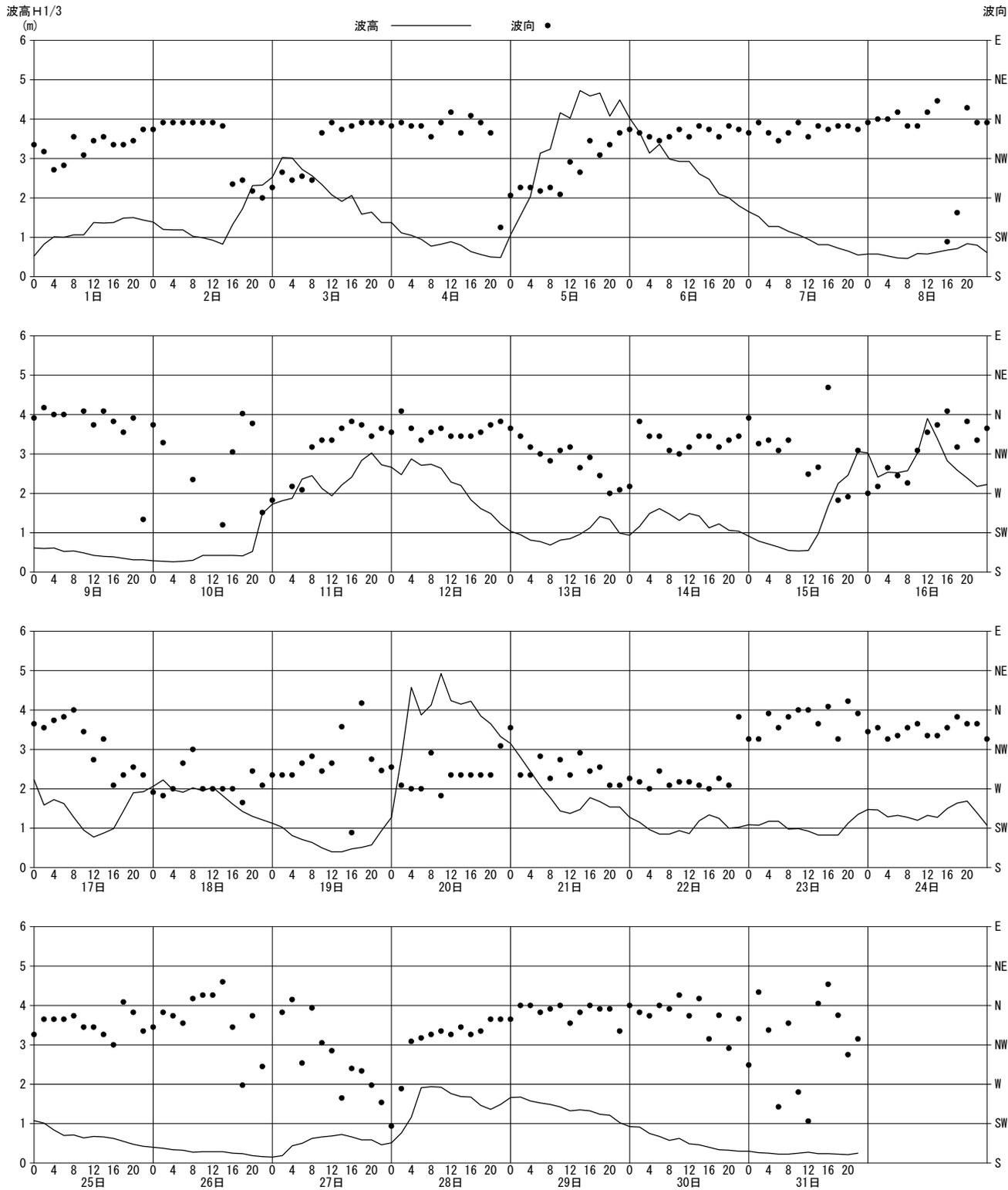
2020年 3月

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	364 回
欠測回数	0 回	欠測回数	8 回
欠測率	0.0 %	欠測率	2.2 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



# 波高 (H1/3) と波向の経時変化図

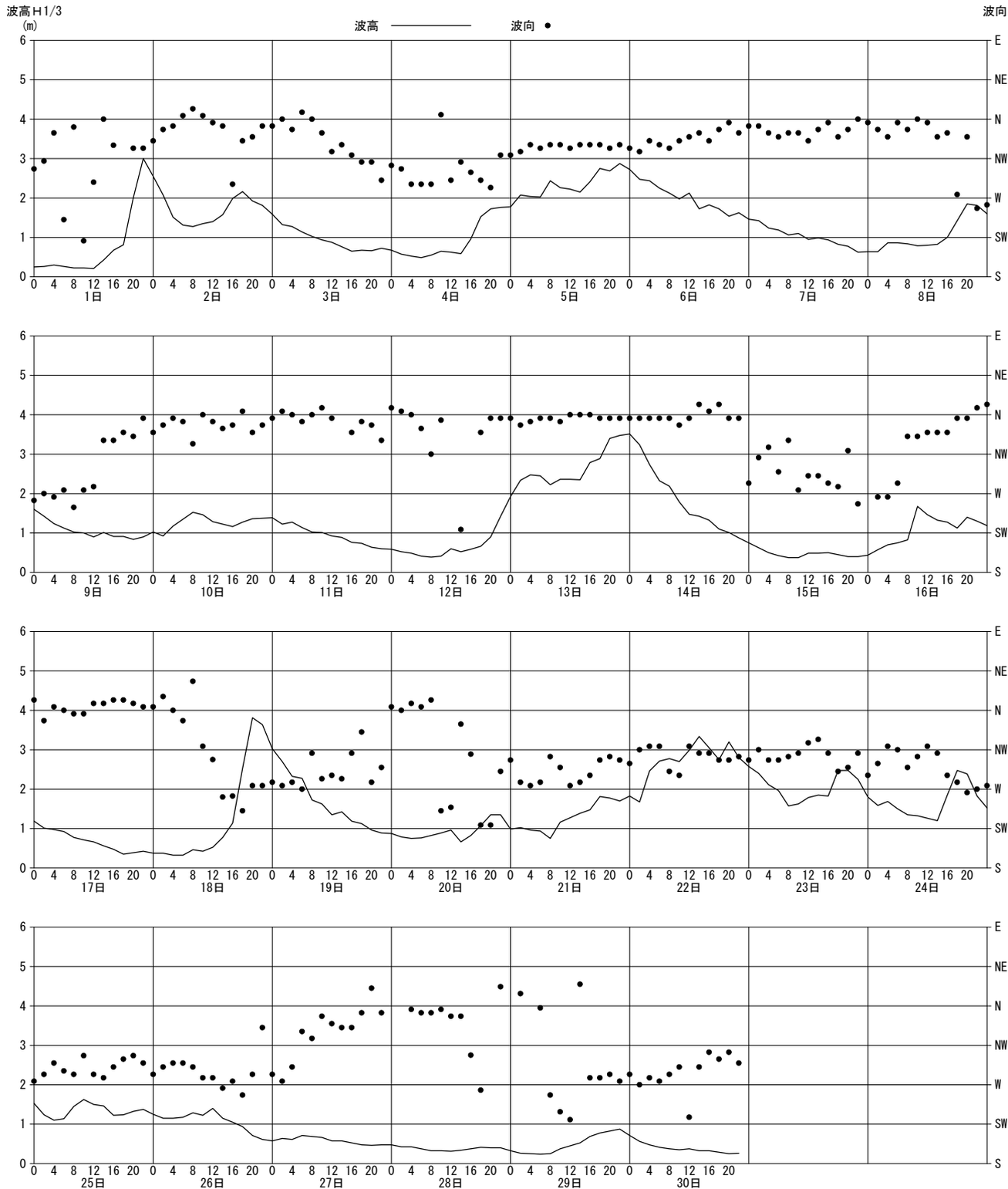
2020年 4月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	350 回
欠測回数	0 回	欠測回数	10 回
欠測率	0.0 %	欠測率	2.8 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



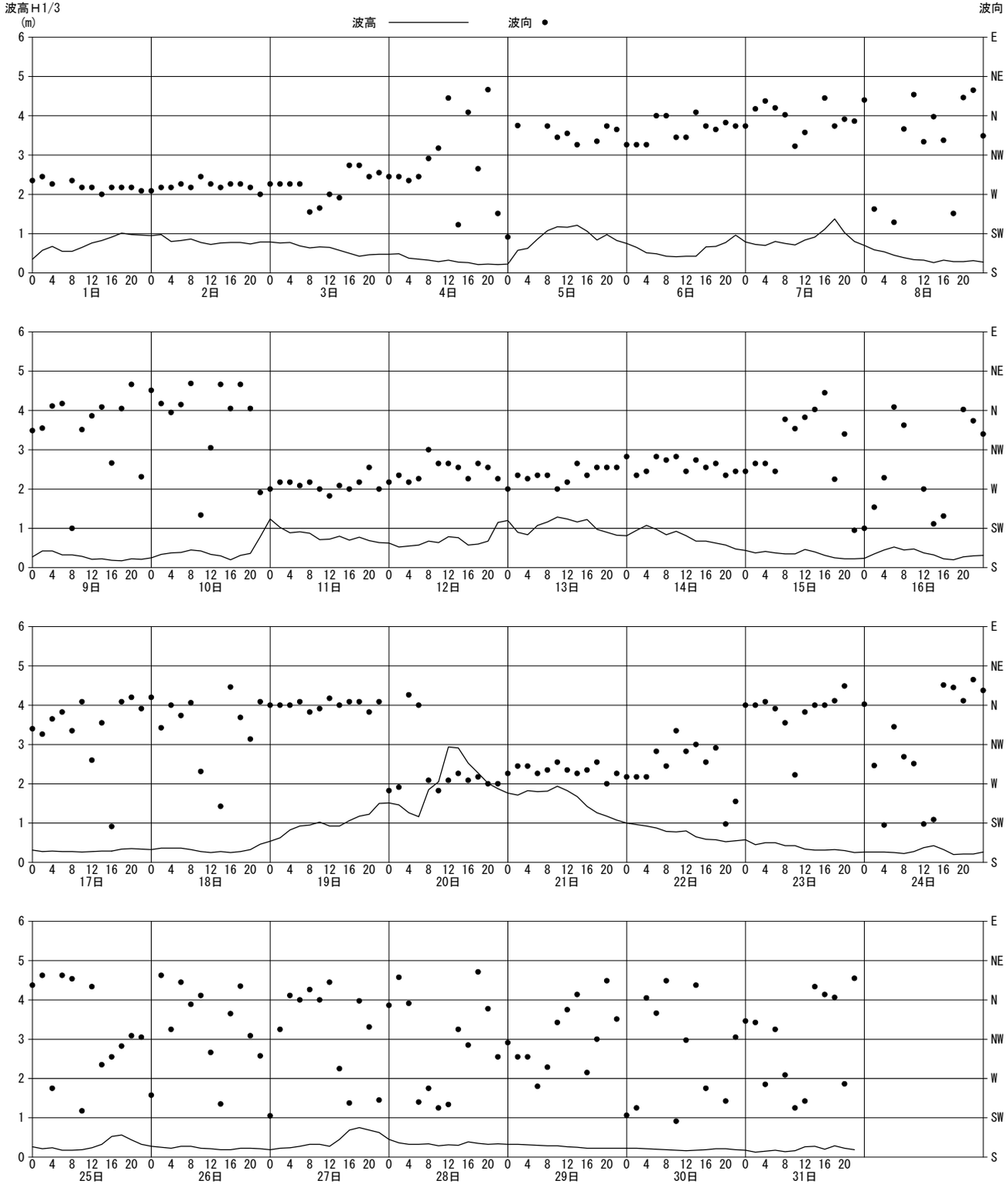
2020年 5月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	361 回
欠測回数	0 回	欠測回数	11 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.0 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



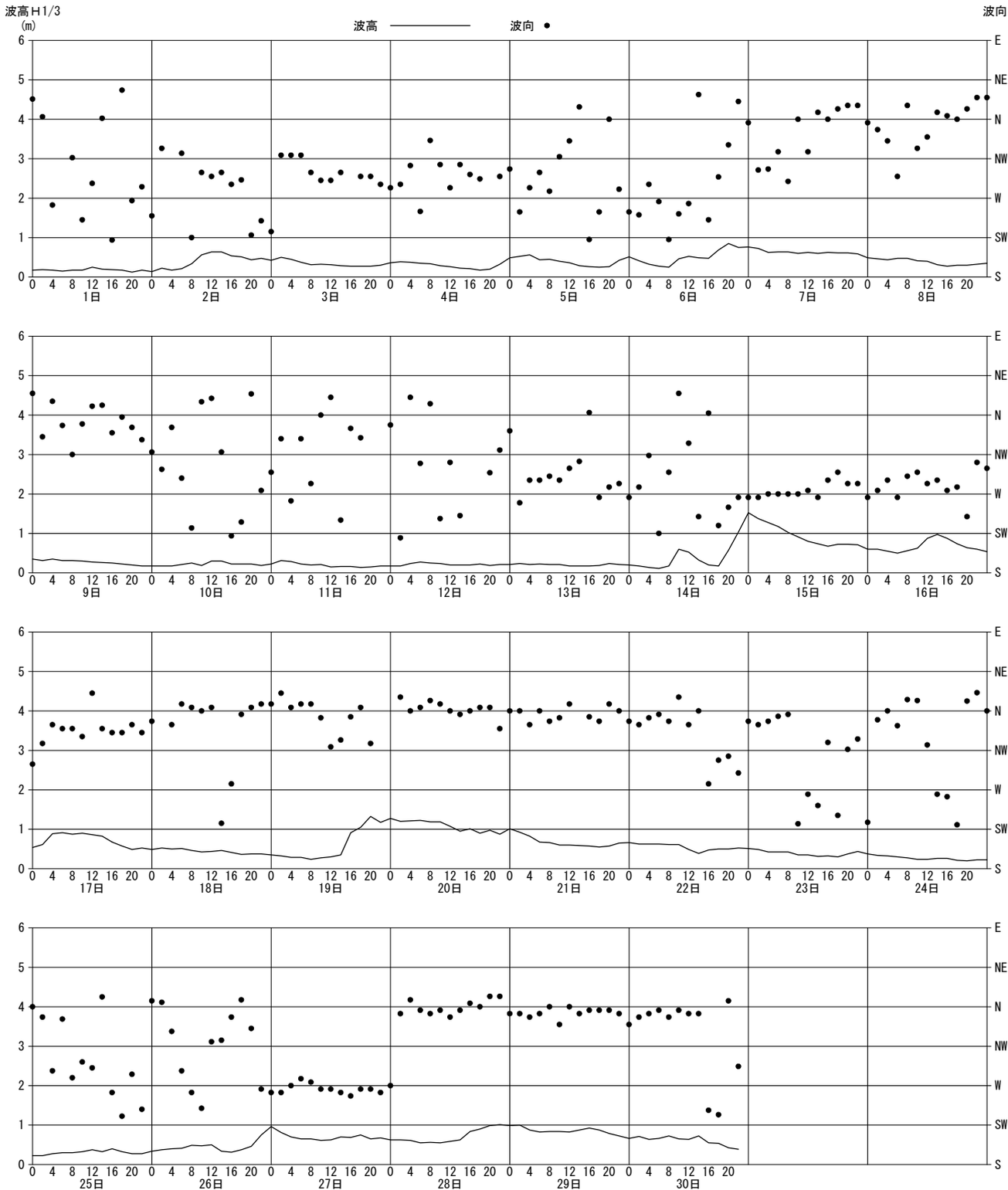
2020年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	348 回
欠測回数	0 回	欠測回数	12 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.3 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



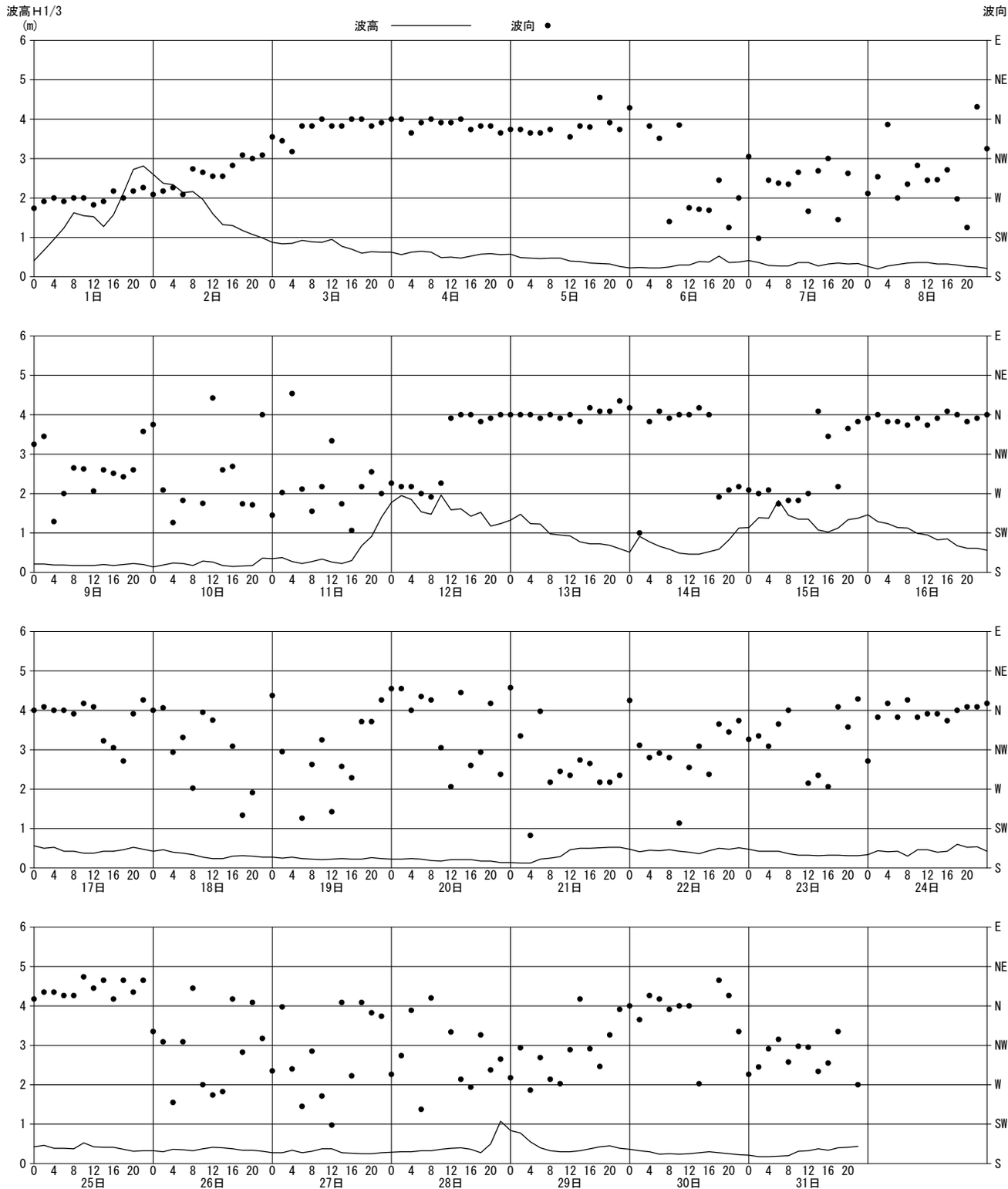
2020年 7月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	361 回
欠測回数	0 回	欠測回数	11 回
欠測率	0.0 %	欠測率	3.0 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区

機種：波高 海象計 - 36.7 m



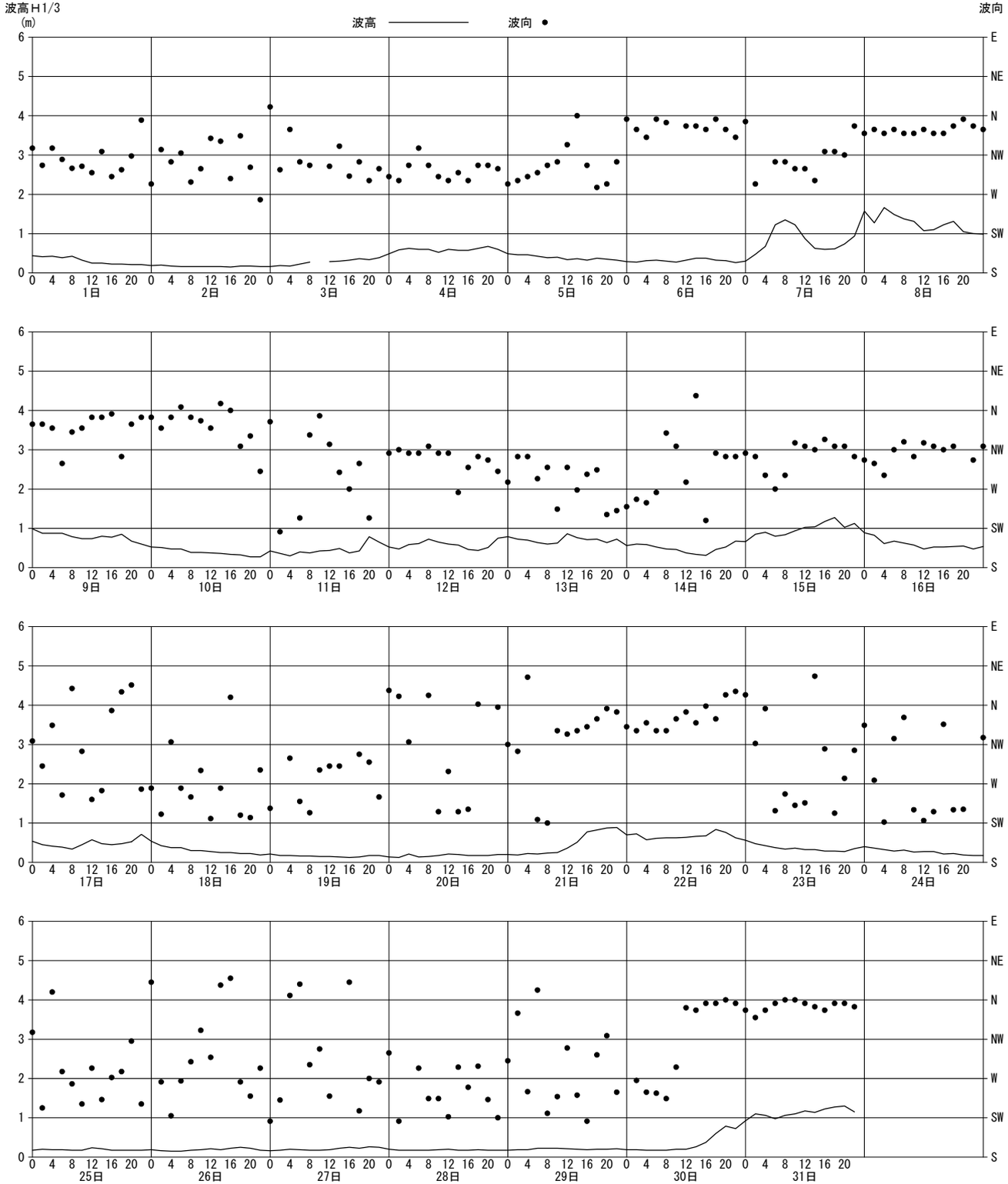
2020年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	371 回	測得回数	358 回
欠測回数	1 回	欠測回数	14 回
欠測率	0.3 %	欠測率	3.8 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



2020年 9月

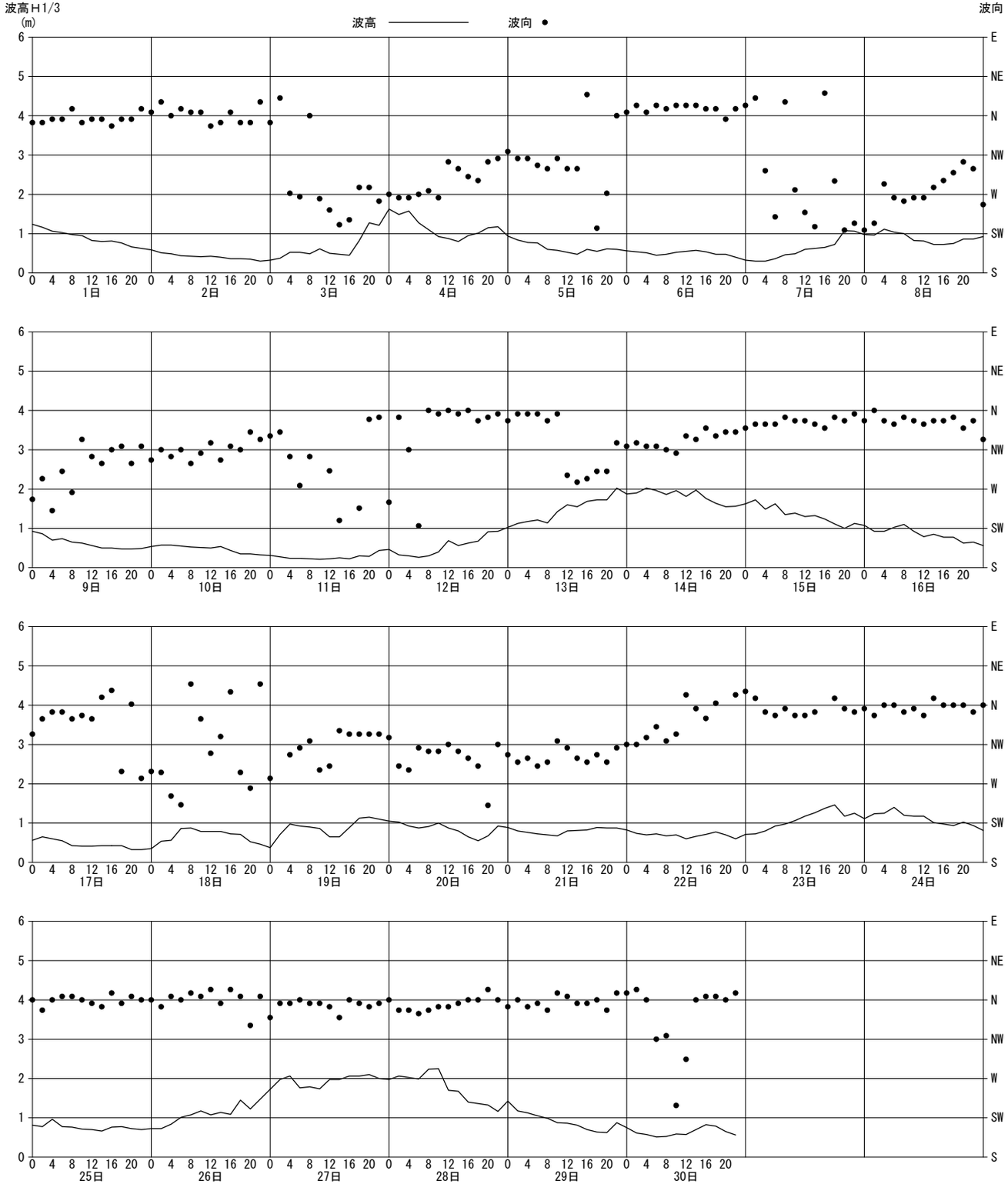
波 高	
規定回数	360 回
測得回数	360 回
欠測回数	0 回
欠測率	0.0 %

波 向	
規定回数	360 回
測得回数	355 回
欠測回数	5 回
欠測率	1.4 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



2020年10月

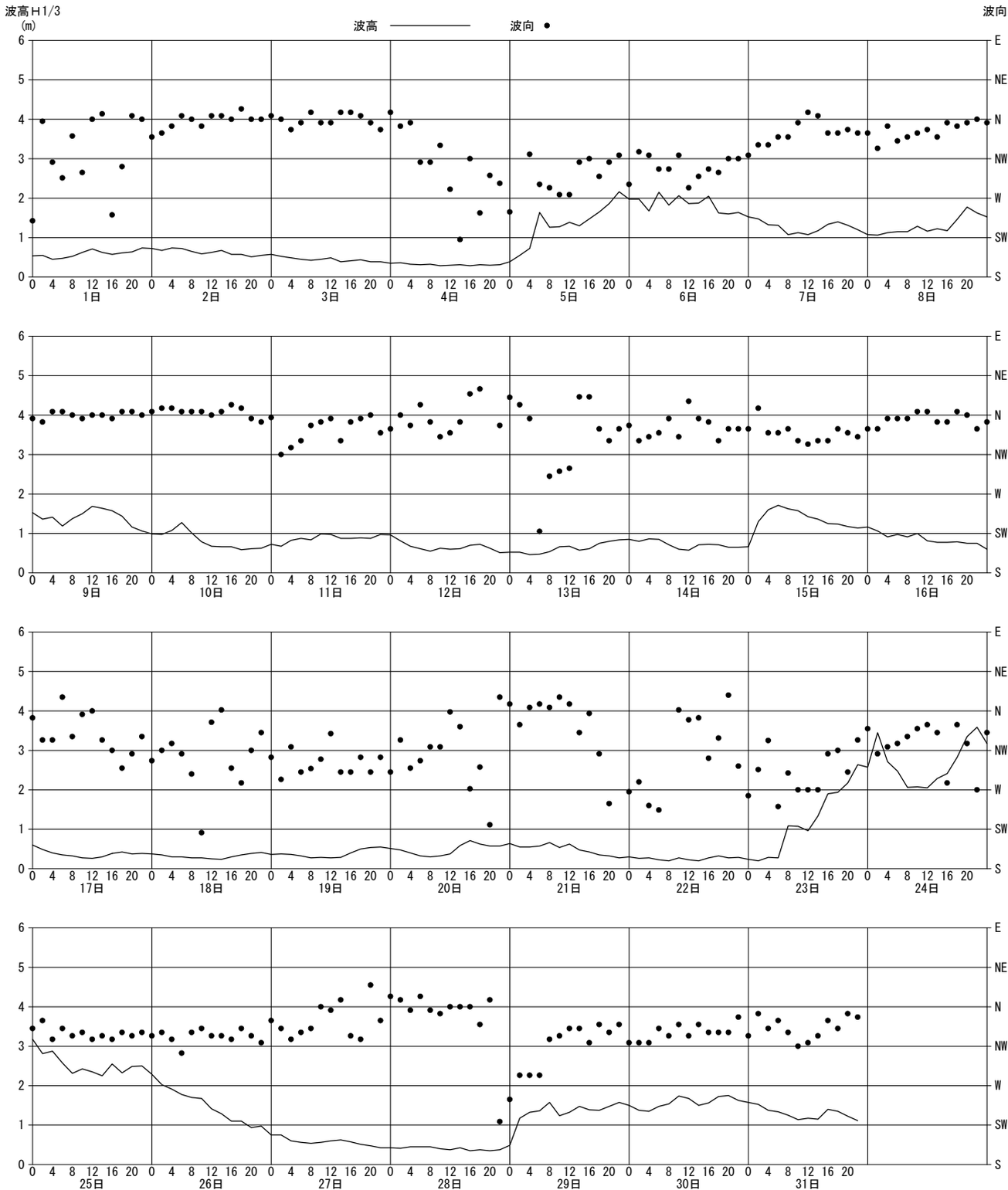
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	372 回
欠測回数	0 回
欠測率	0.0 %

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

機種：波向 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区

機種：波高 海象計 - 36.7 m



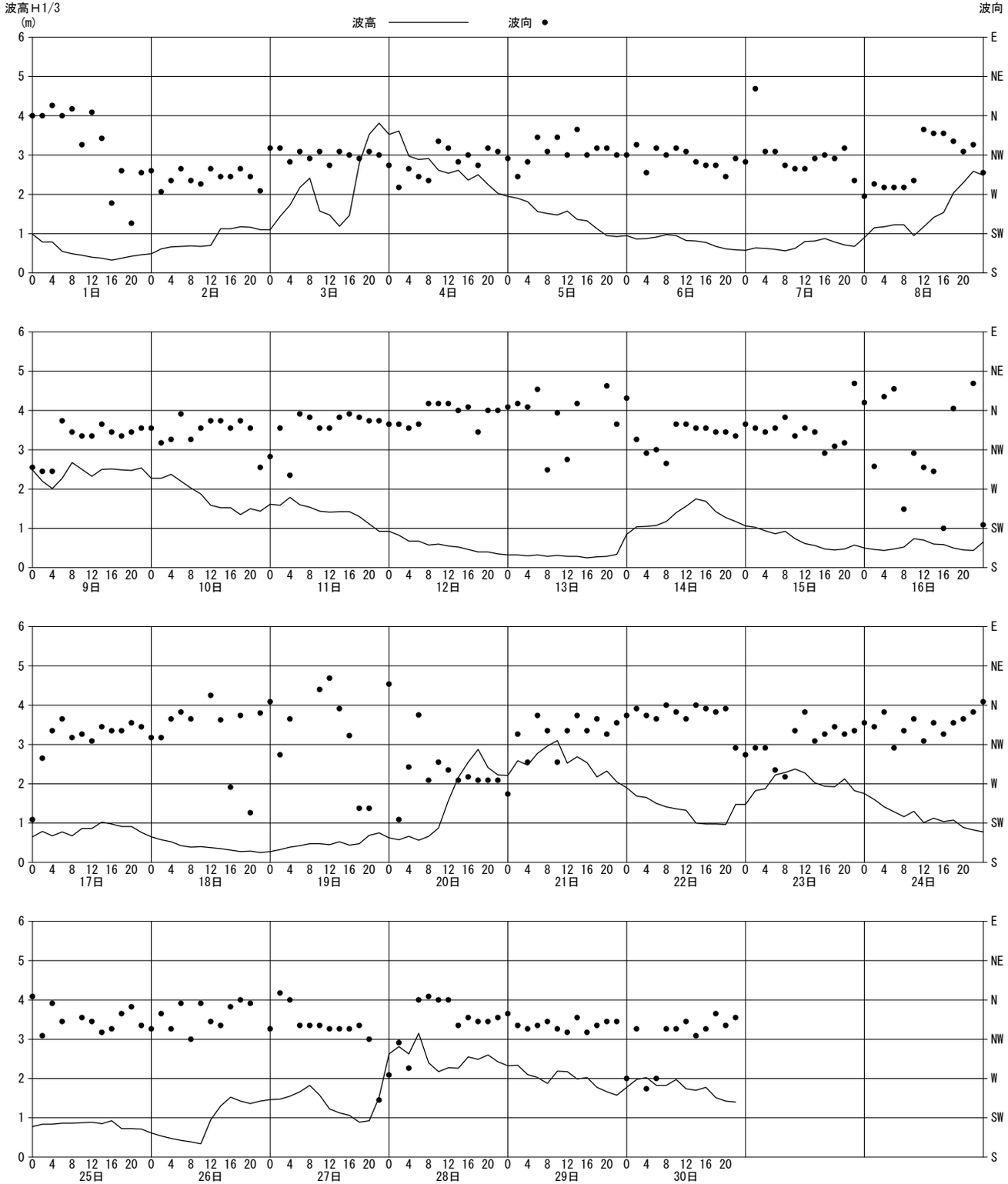
2020年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	360 回	測得回数	351 回
欠測回数	0 回	欠測回数	9 回
欠測率	0.0 %	欠測率	2.5 %

機種：波向 海象計 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区



2020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	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 - 36.7 m

機種：波高 海象計 - 36.7 m

観測所：福井港本港地区

