

波高 (H1/3) と波向の経時変化図

2024年 1月

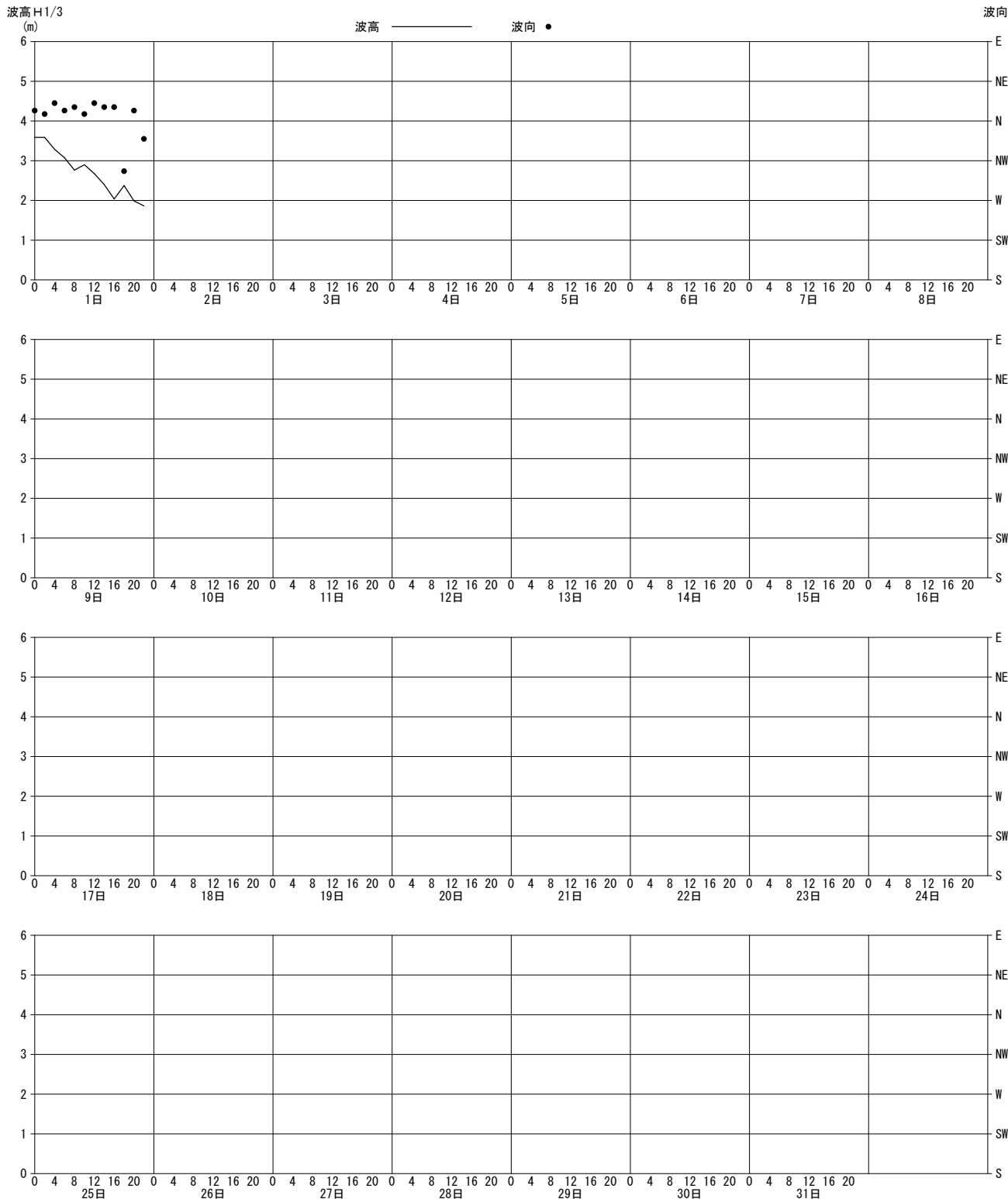
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	12 回
欠測回数	360 回
欠測率	96.8 %

波 向	
規定回数	372 回
測得回数	12 回
欠測回数	360 回
欠測率	96.8 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0 m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

2024年 2月

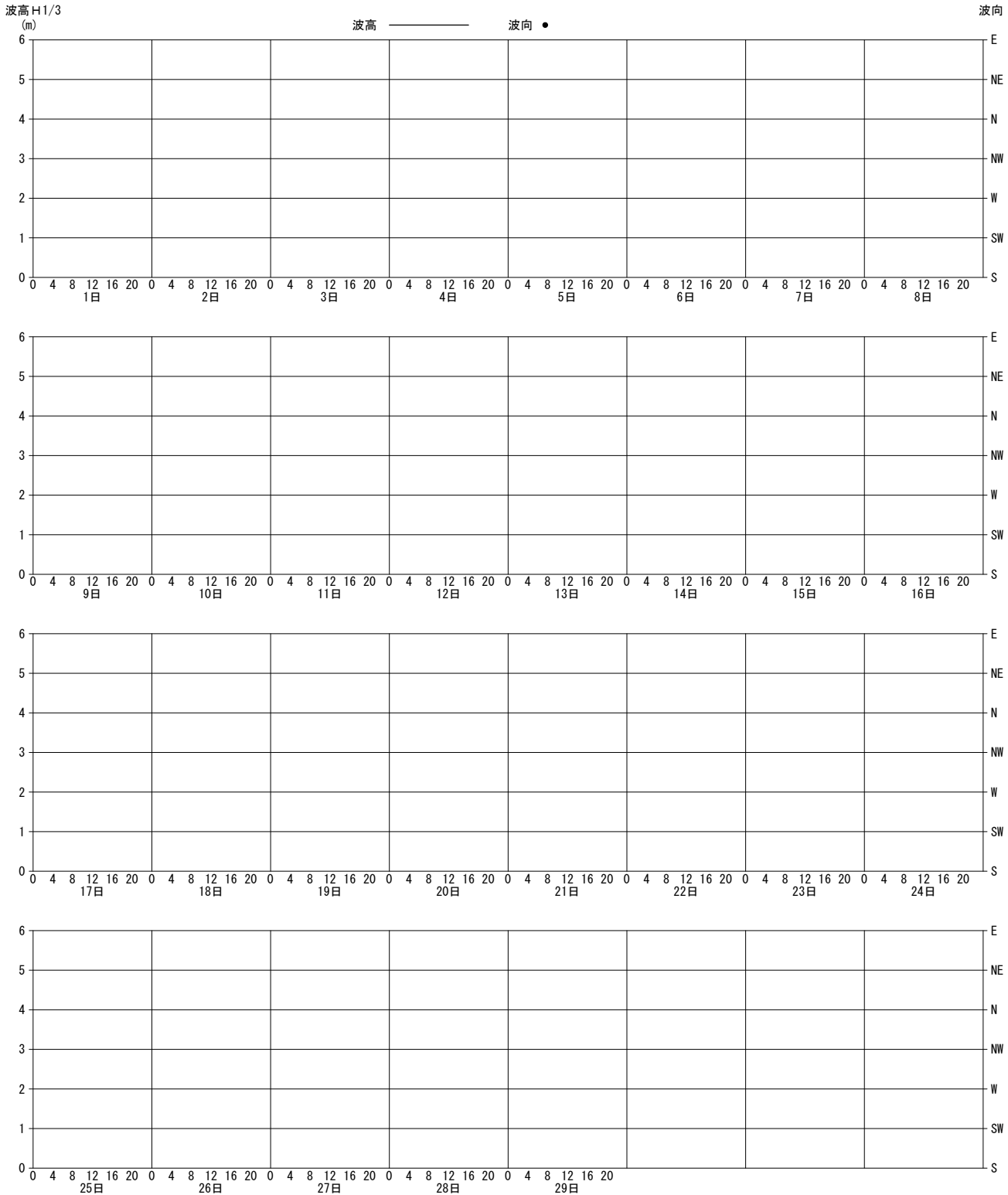
波 高	
規定回数	348 回
測得回数	0 回
欠測回数	348 回
欠測率	100.0 %

波 向	
規定回数	348 回
測得回数	0 回
欠測回数	348 回
欠測率	100.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



2024年 3月

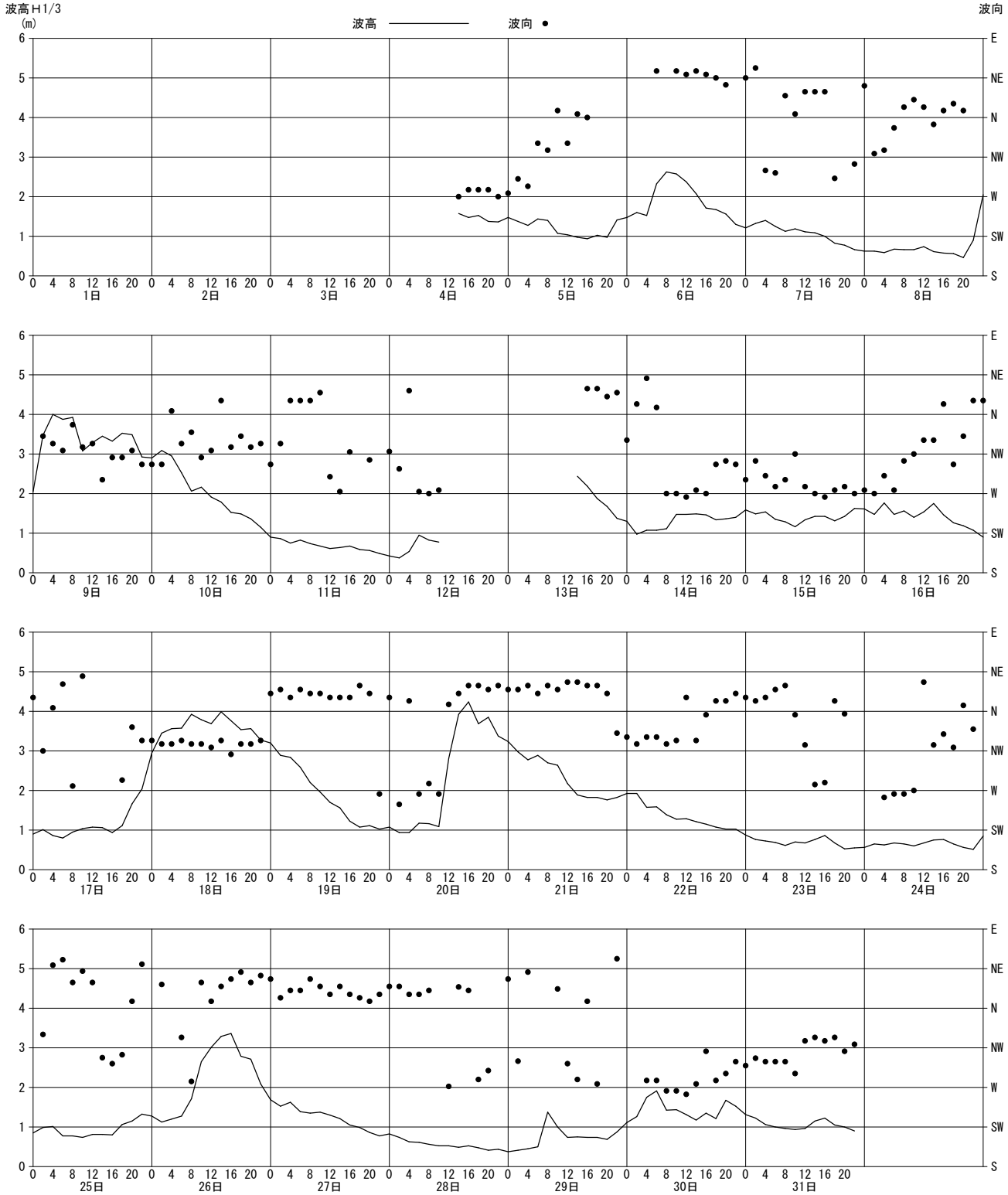
波 高	
規定回数	372 回
測得回数	316 回
欠測回数	56 回
欠測率	15.1 %

波 向	
規定回数	372 回
測得回数	286 回
欠測回数	86 回
欠測率	23.1 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



2024年 4月

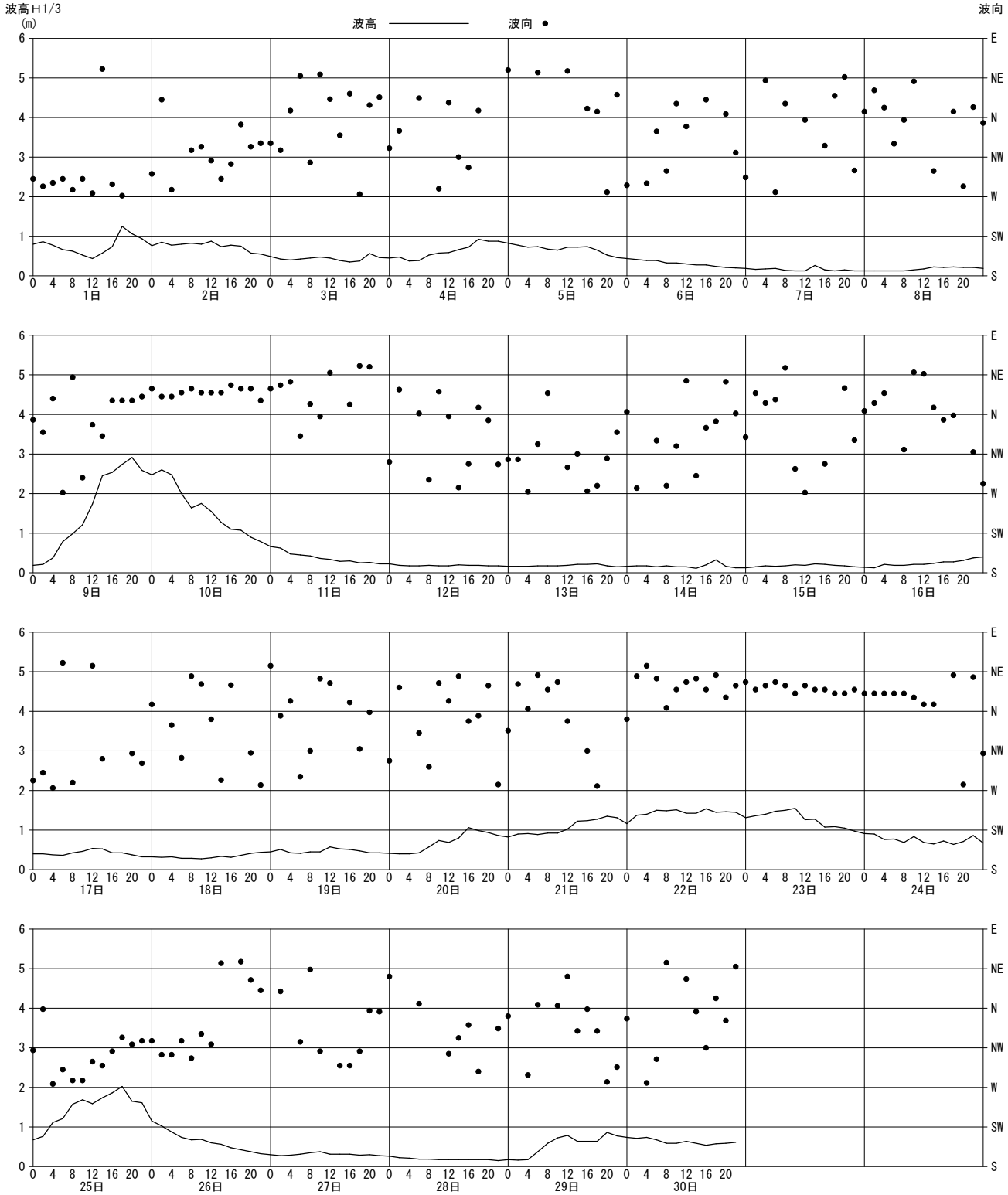
波 高	
規定回数	360 回
測得回数	360 回
欠測回数	0 回
欠測率	0.0 %

波 向	
規定回数	360 回
測得回数	306 回
欠測回数	54 回
欠測率	15.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



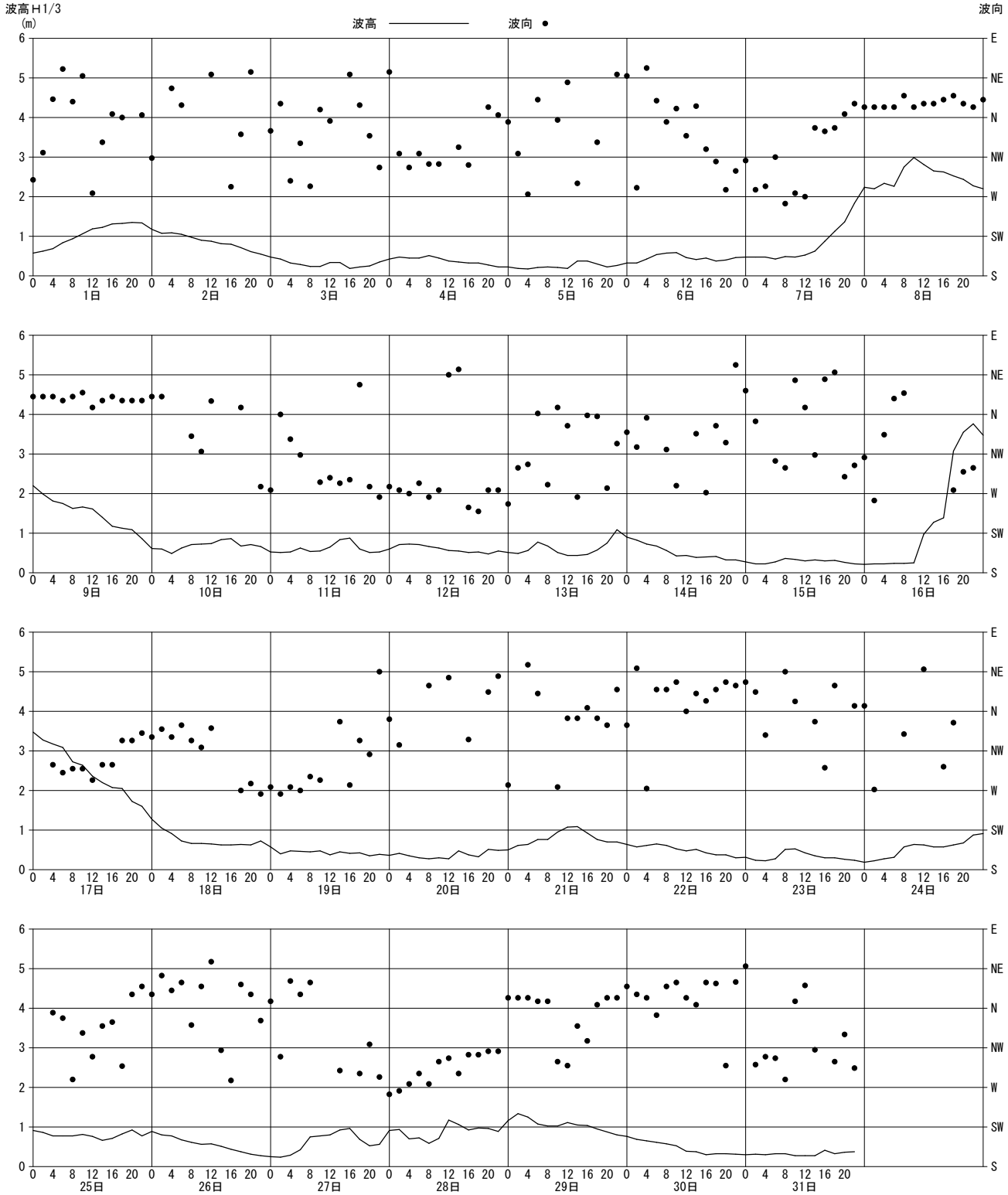
2024年 5月

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	320 回
欠測回数	0 回	欠測回数	52 回
欠測率	0.0 %	欠測率	14.0 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



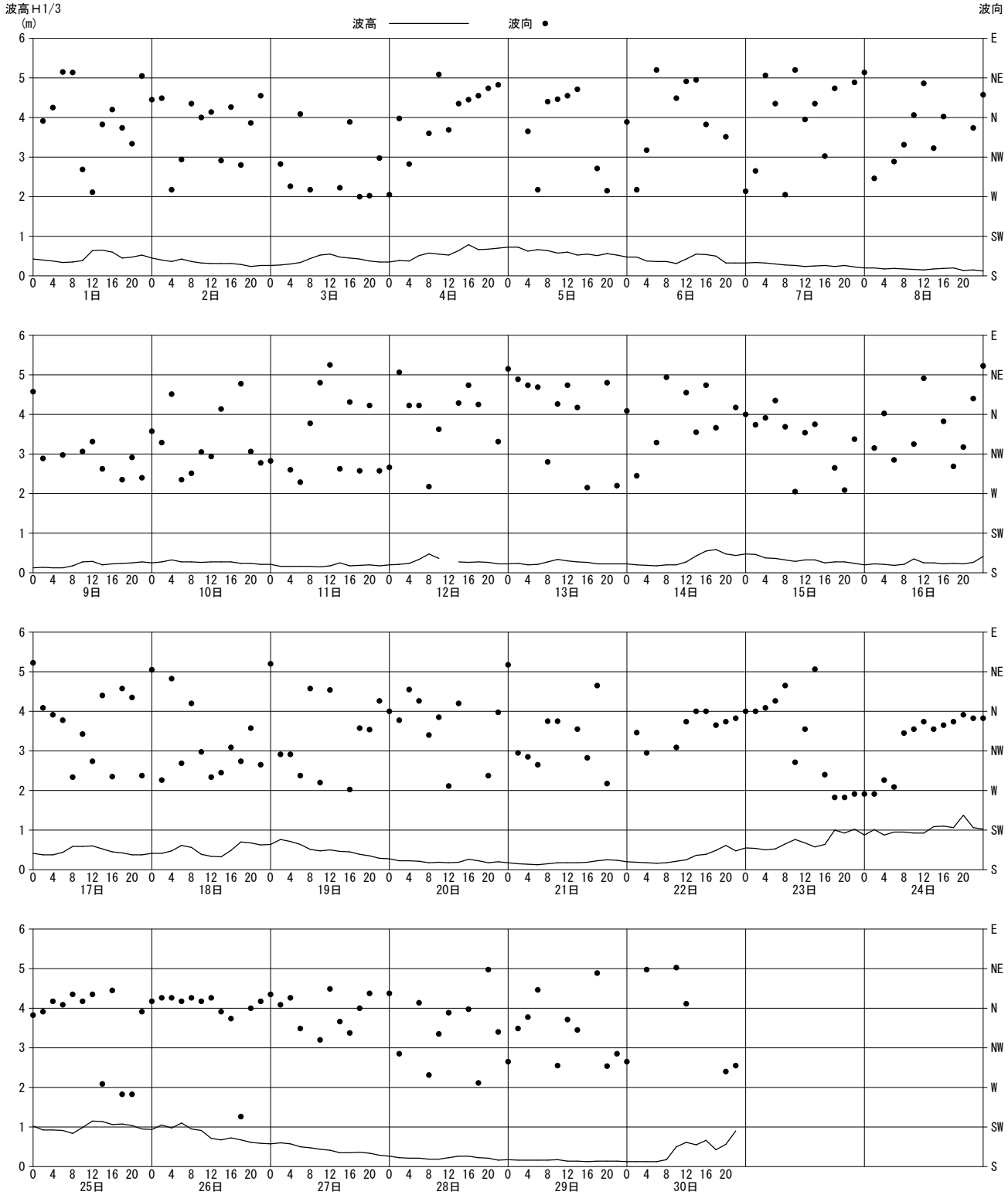
2024年 6月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	309 回
欠測回数	1 回	欠測回数	51 回
欠測率	0.3 %	欠測率	14.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



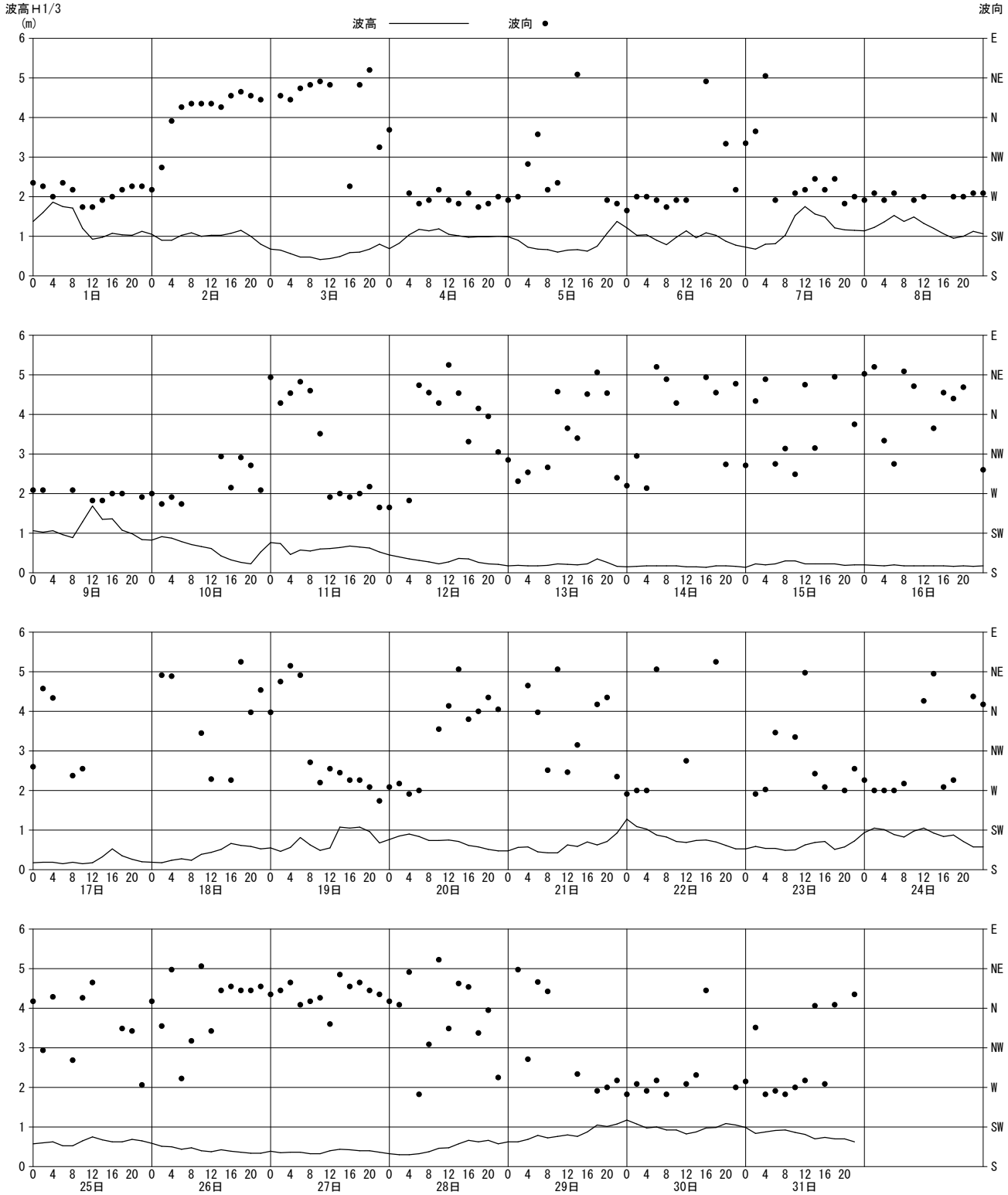
2024年 7月

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	308 回
欠測回数	0 回	欠測回数	64 回
欠測率	0.0 %	欠測率	17.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



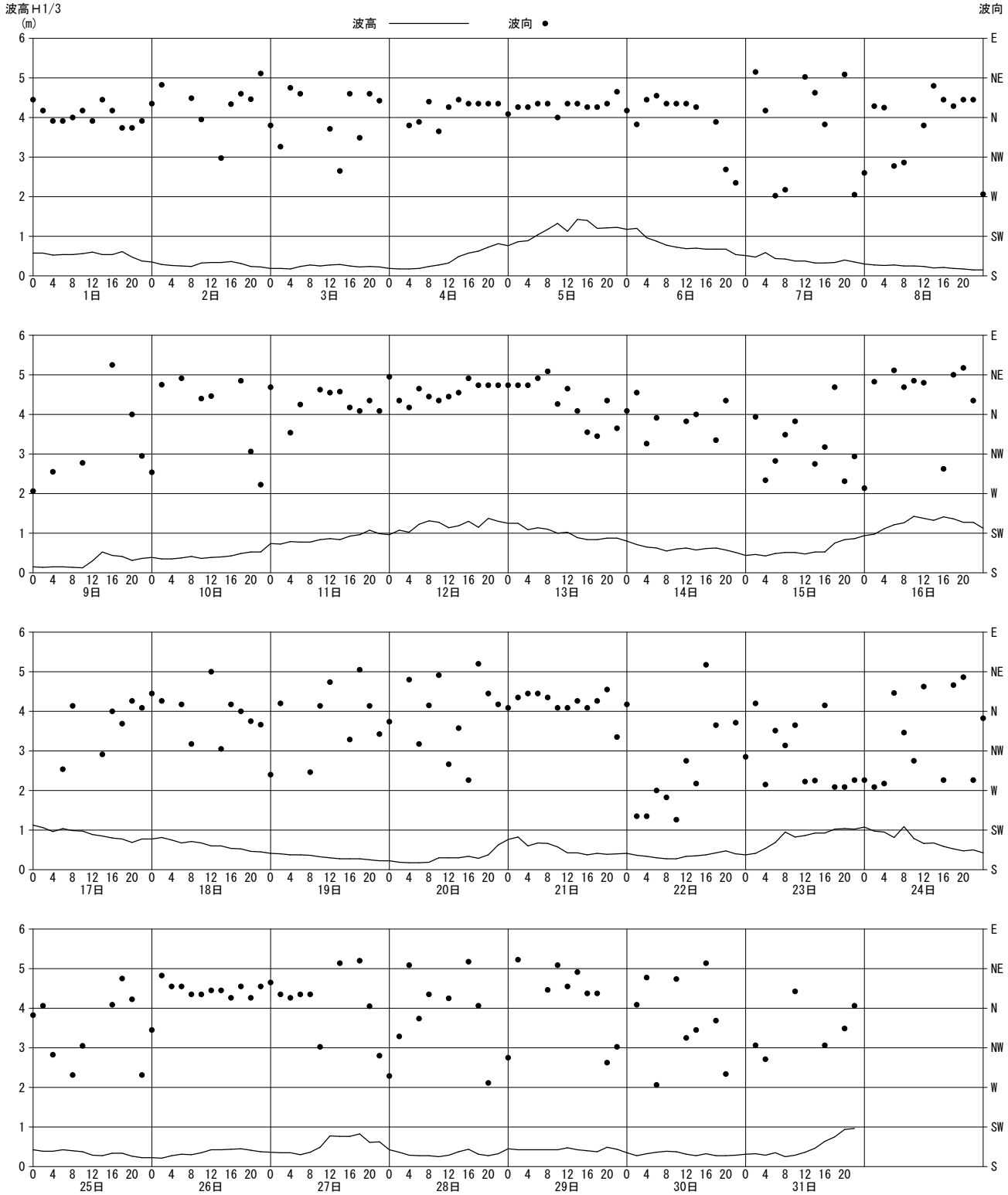
2024年 8月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	372 回	測得回数	308 回
欠測回数	0 回	欠測回数	64 回
欠測率	0.0 %	欠測率	17.2 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



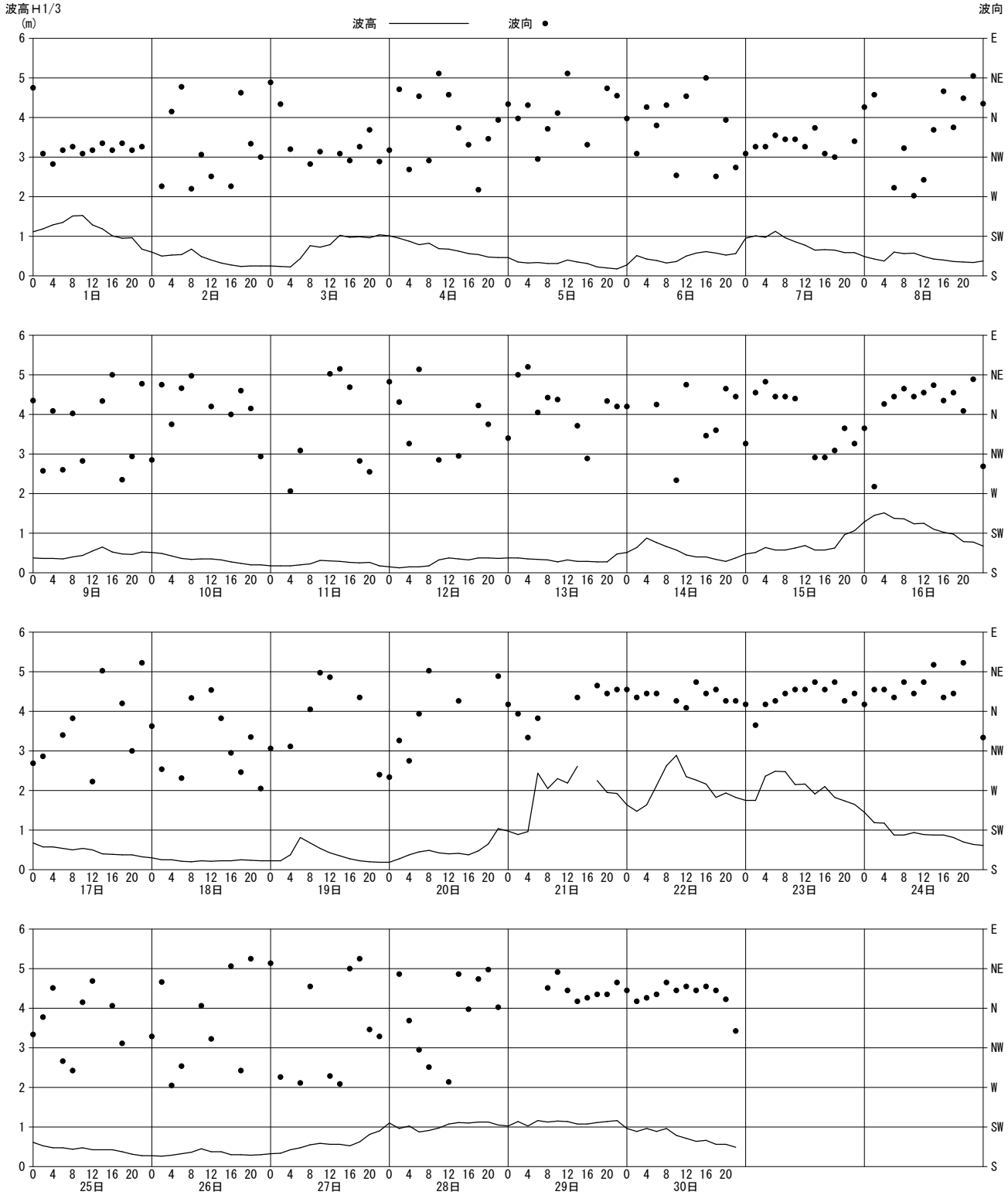
2024年 9月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	297 回
欠測回数	1 回	欠測回数	63 回
欠測率	0.3 %	欠測率	17.5 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



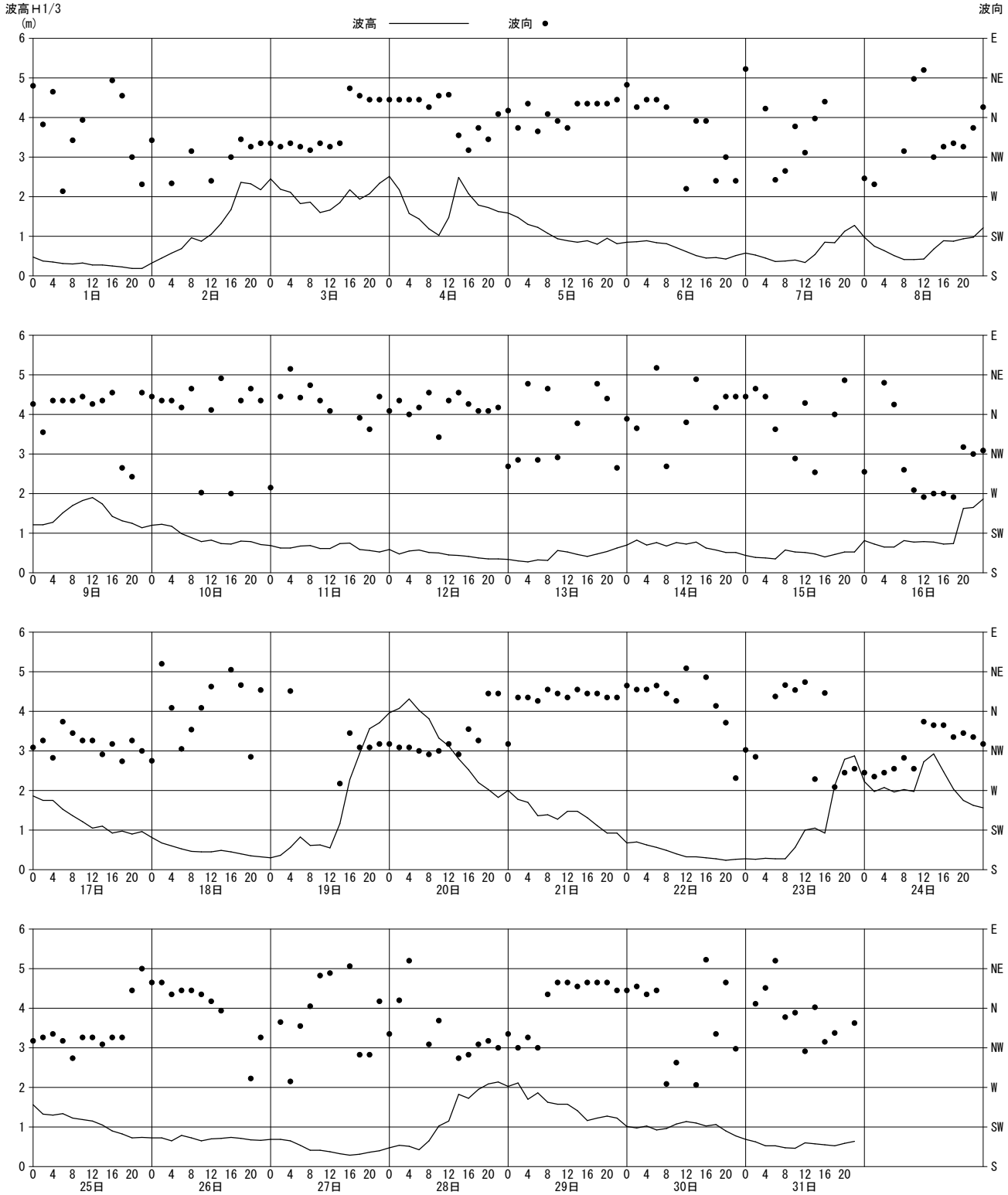
2024年10月

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	330 回
欠測回数	0 回	欠測回数	42 回
欠測率	0.0 %	欠測率	11.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



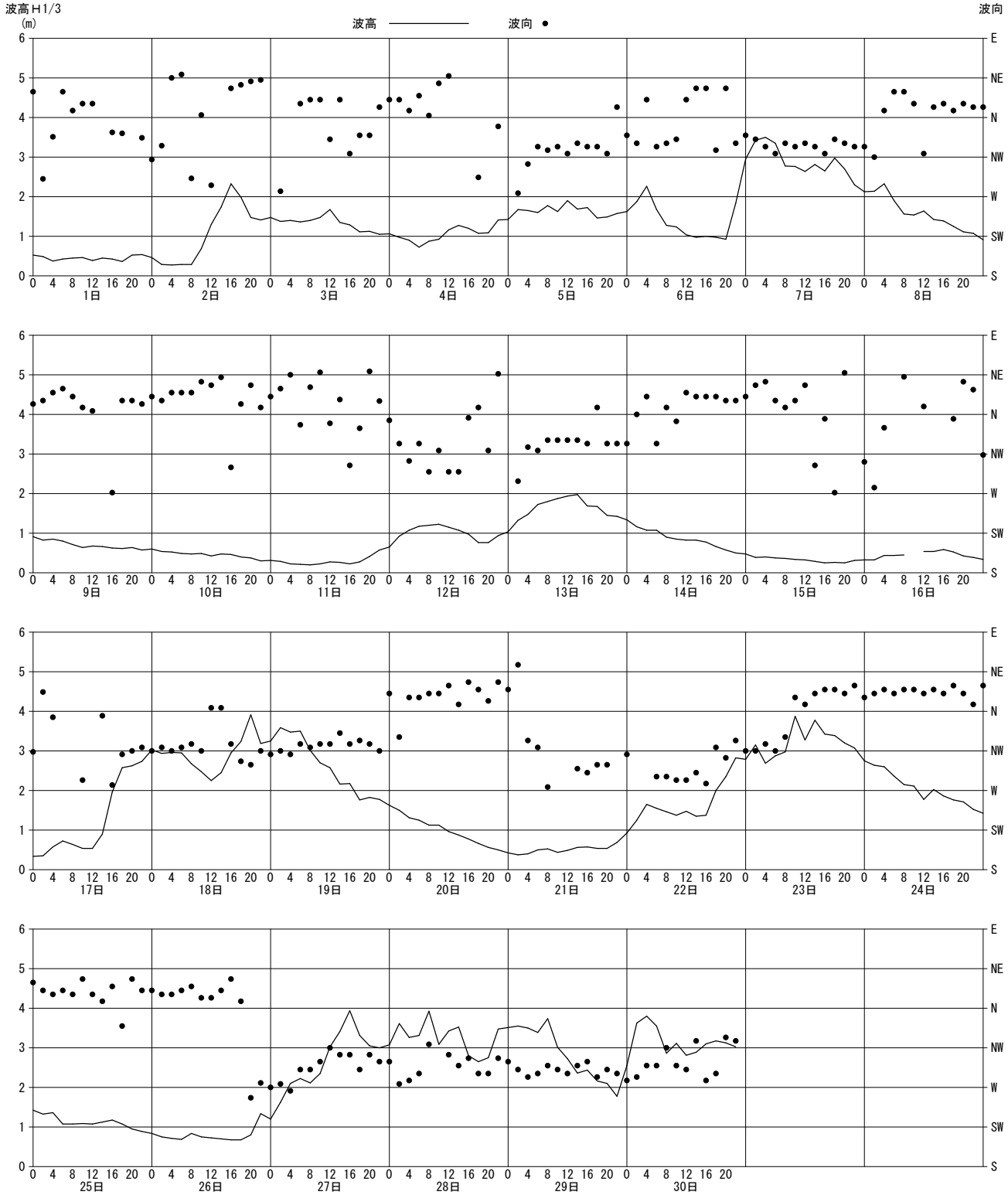
2024年11月

波 高		波 向	
規定回数	360 回	規定回数	360 回
測得回数	359 回	測得回数	335 回
欠測回数	1 回	欠測回数	25 回
欠測率	0.3 %	欠測率	6.9 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m



2024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	371 回
欠測回数	0 回	欠測回数	1 回
欠測率	0.0 %	欠測率	0.3 %

機種：波向 海象計 - 50.0m - 52.0m

観測所：輪島港輪島崎地区

機種：波高 海象計 - 52.0 m

