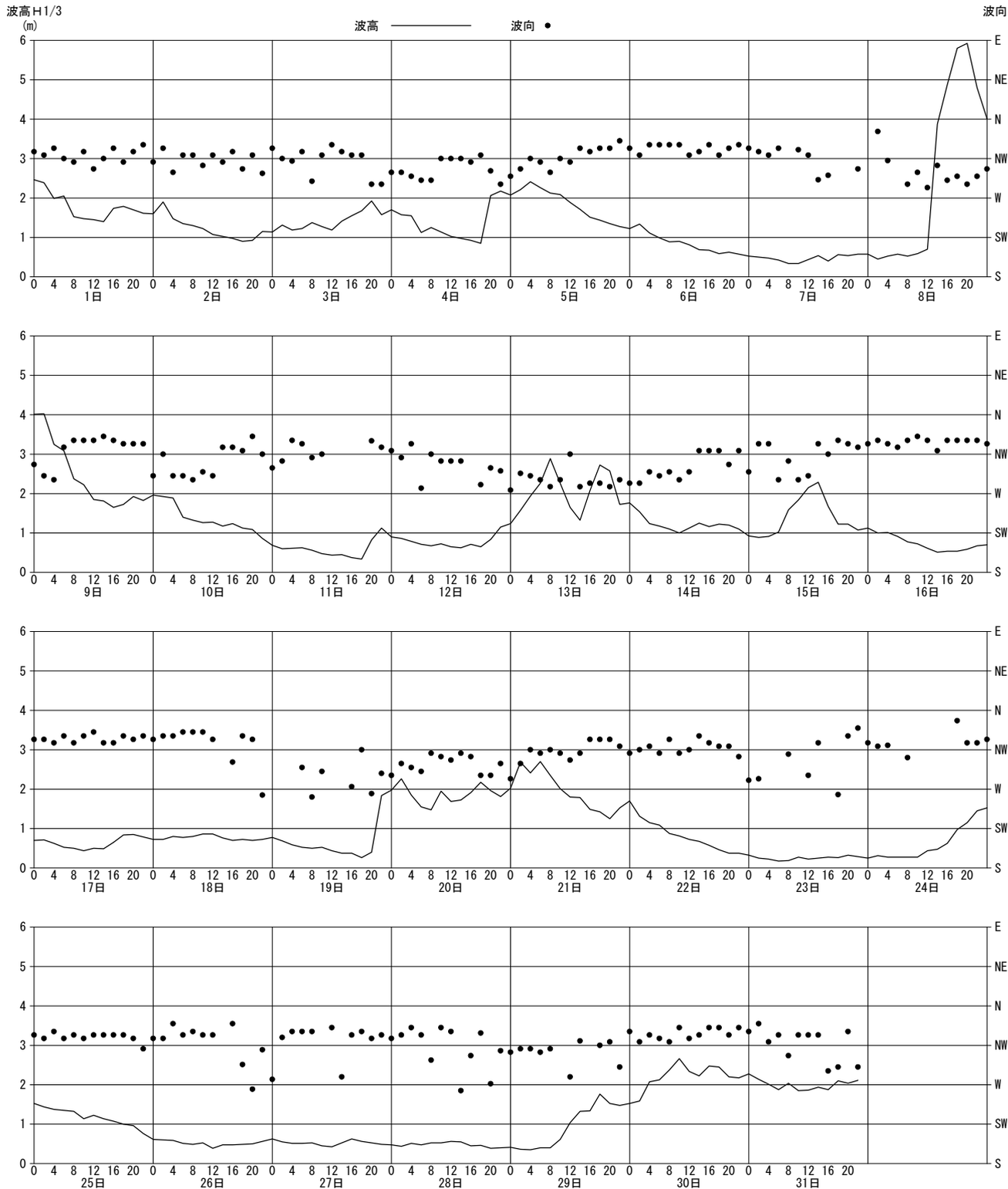


2020年 1月

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	343 回
欠測回数	0 回	欠測回数	29 回
欠測率	0.0 %	欠測率	7.8 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区 機種：波高 海象計 - 50.8 m



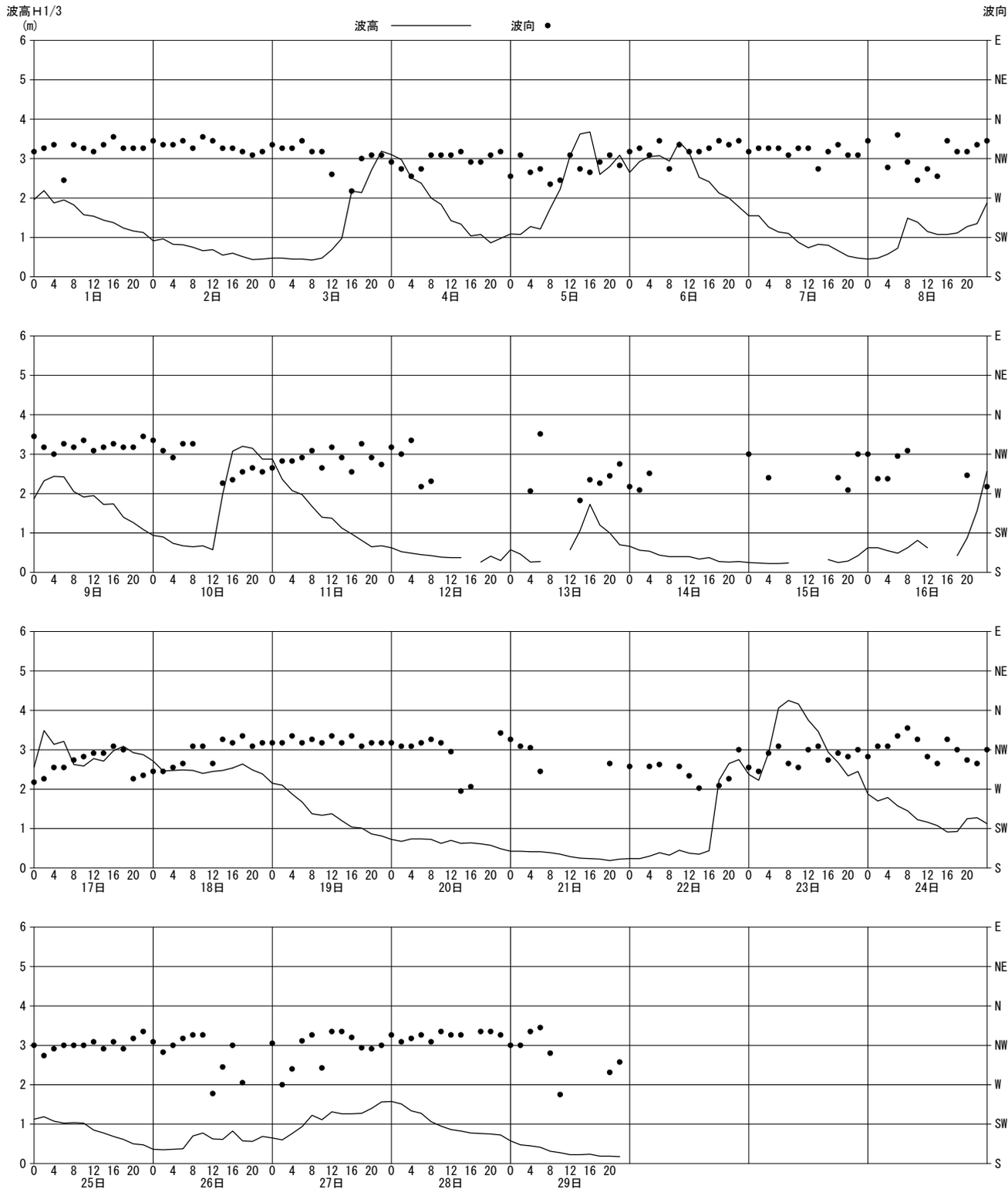
2020年 2月

波 高		波 向	
規定回数	348 回	規定回数	348 回
測得回数	340 回	測得回数	291 回
欠測回数	8 回	欠測回数	57 回
欠測率	2.3 %	欠測率	16.4 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

機種：波高 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

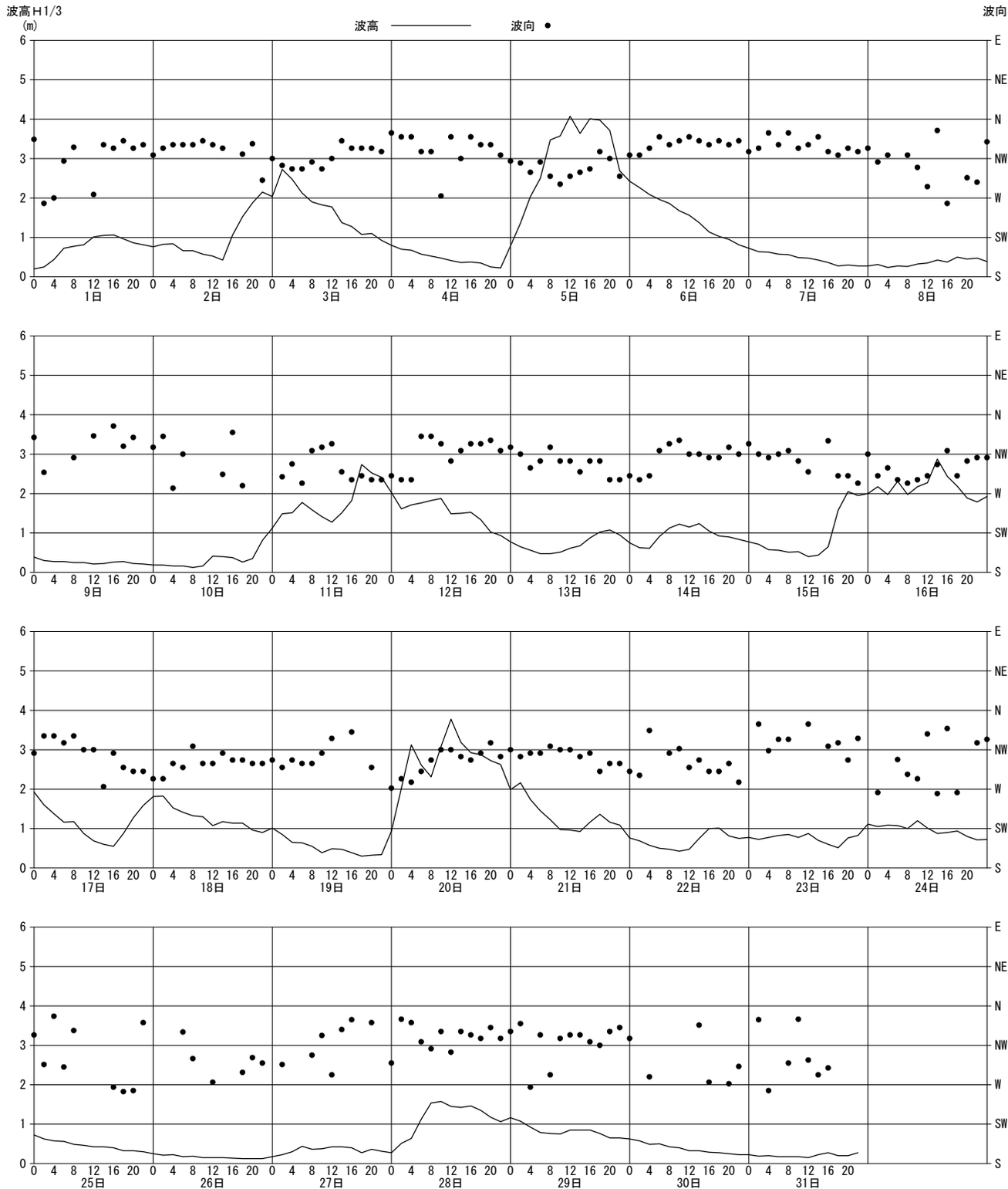


2020年 3月

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	321 回
欠測回数	0 回	欠測回数	51 回
欠測率	0.0 %	欠測率	13.7 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区 機種：波高 海象計 - 50.8 m



2020年 4月

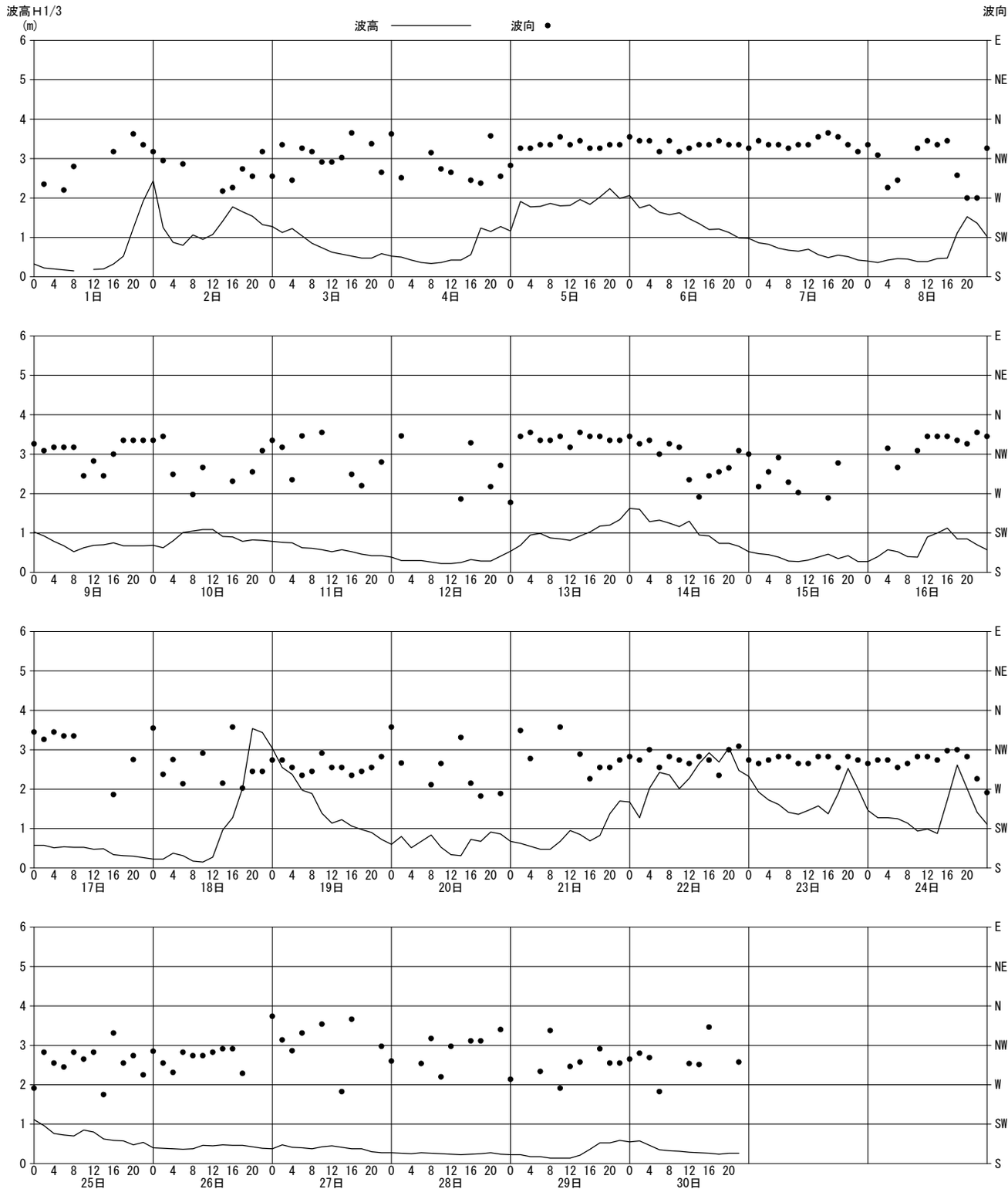
波 高	
規定回数	360 回
測得回数	359 回
欠測回数	1 回
欠測率	0.3 %

波 向	
規定回数	360 回
測得回数	291 回
欠測回数	69 回
欠測率	19.2 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

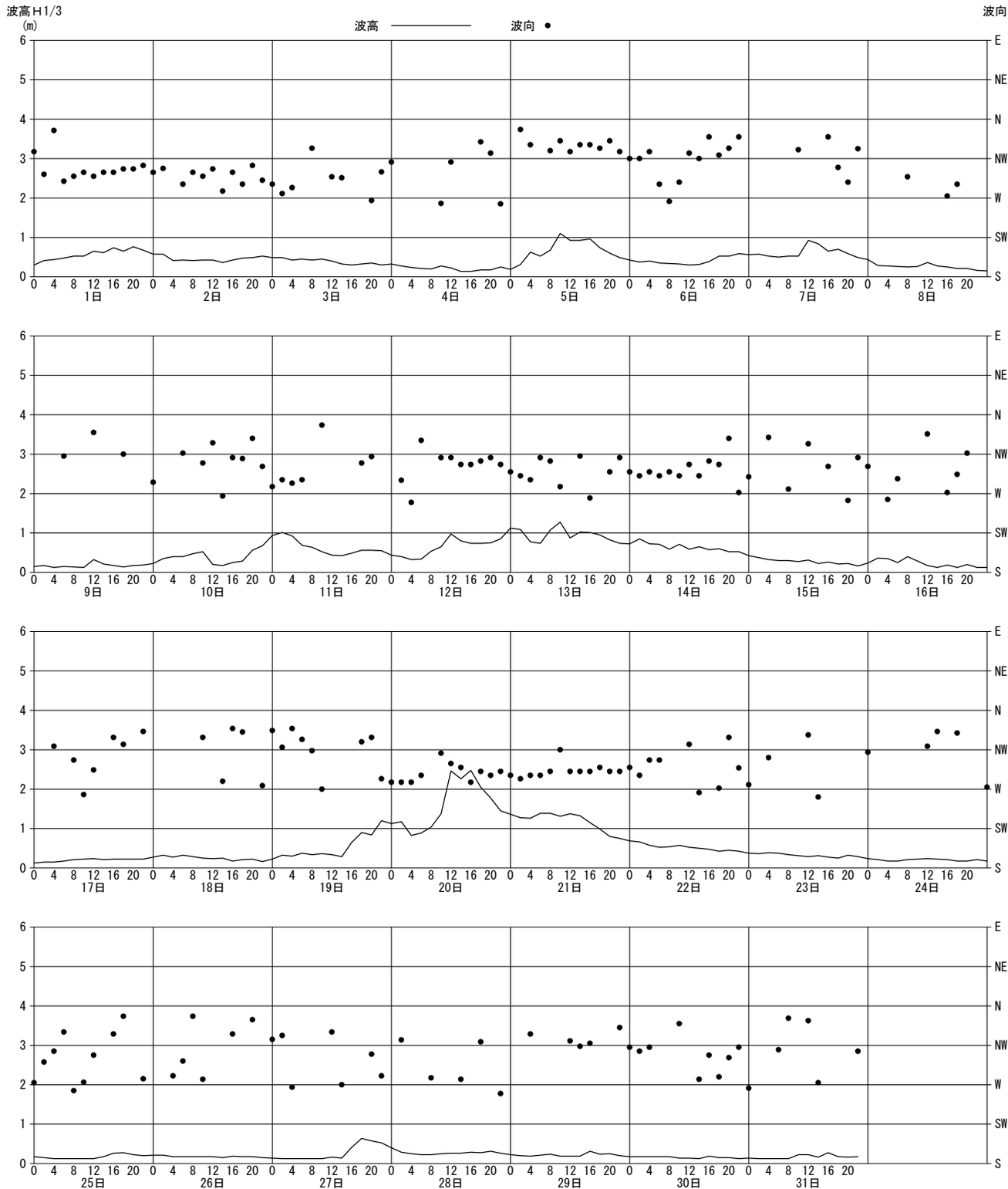
2020年 5月

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	241 回
欠測回数	0 回	欠測回数	131 回
欠測率	0.0 %	欠測率	35.2 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

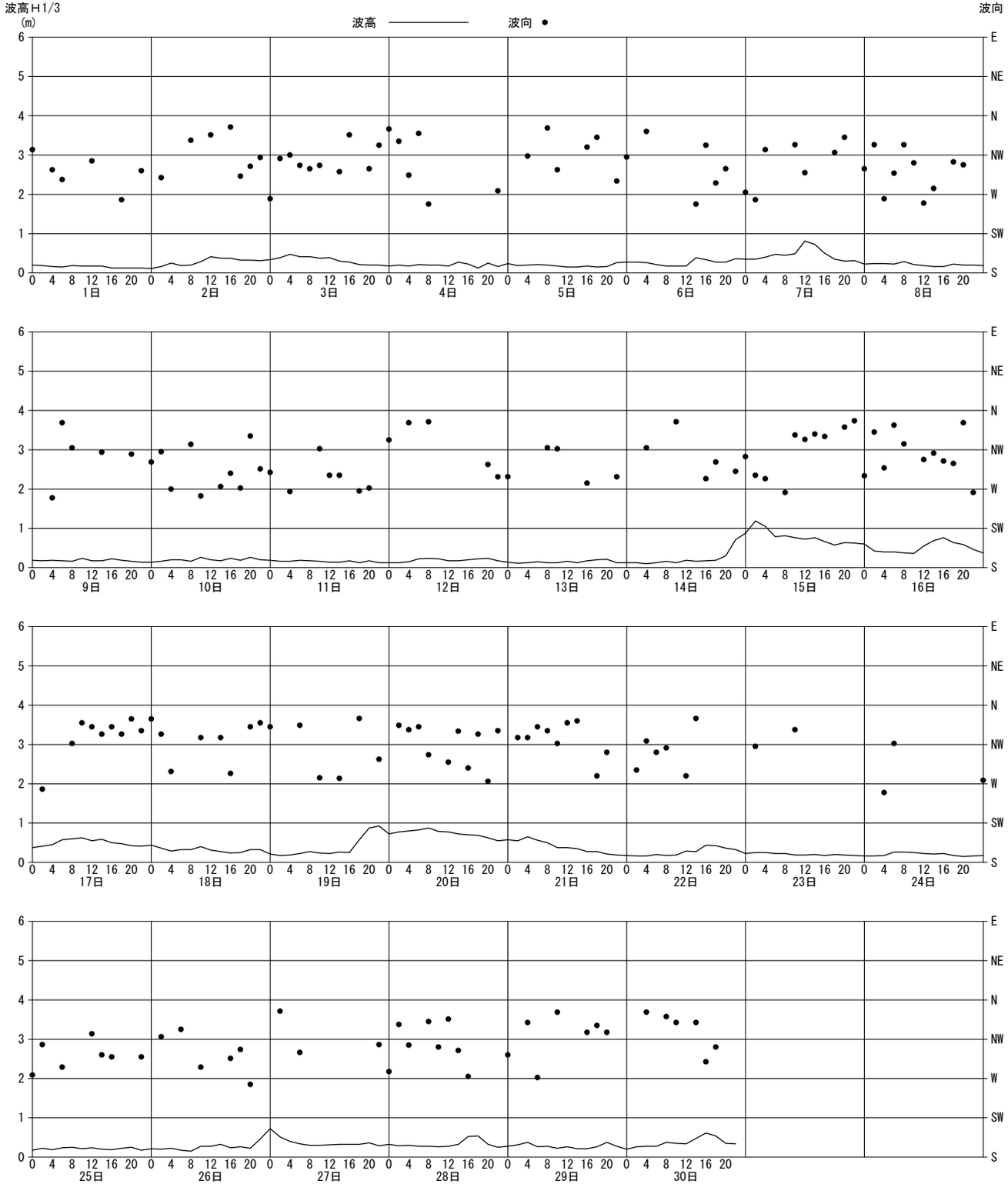


2020年 6月

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	205 回
欠測回数	0 回	欠測回数	155 回
欠測率	0.0 %	欠測率	43.1 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区 機種：波高 海象計 - 50.8 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

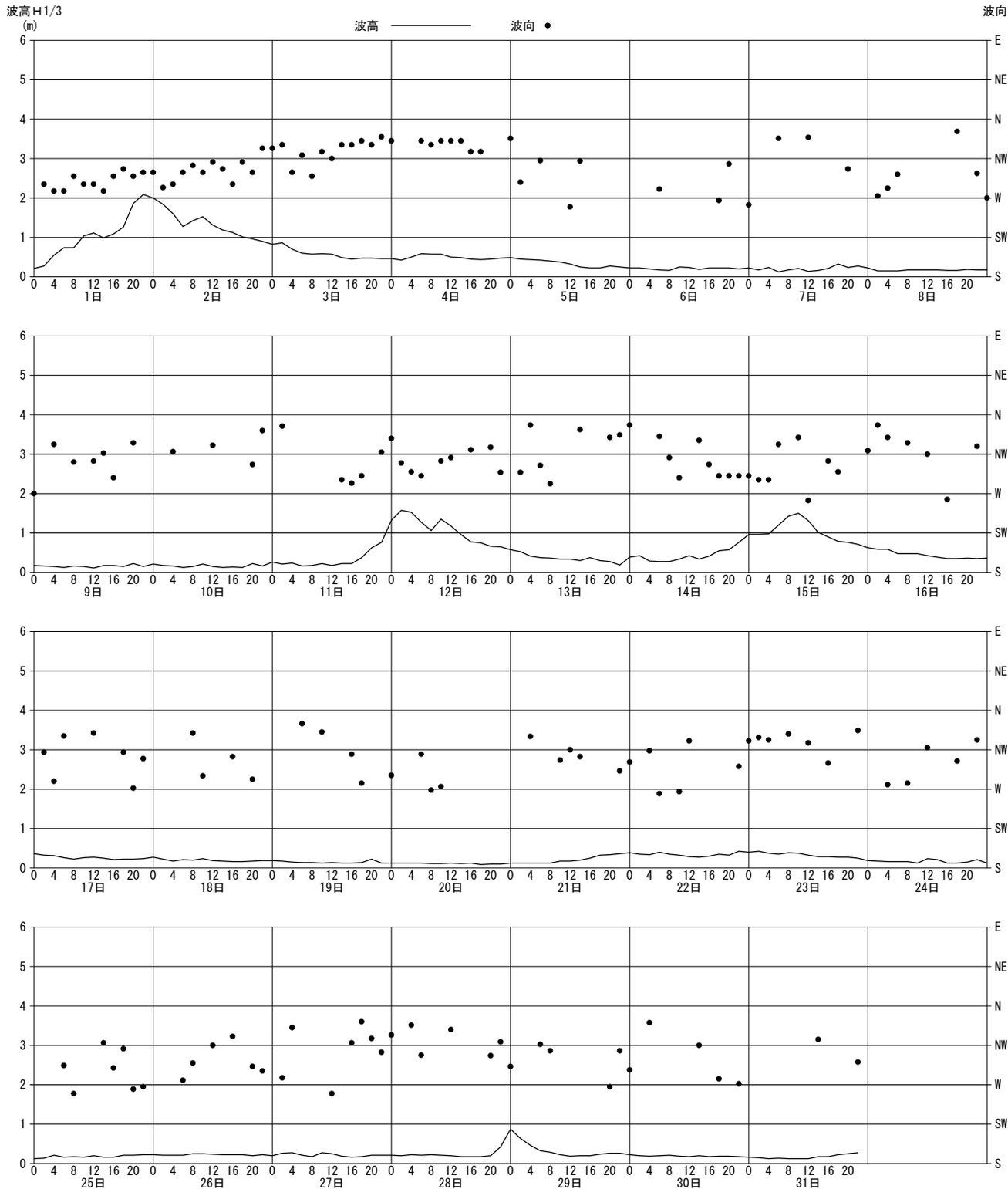
2020年 7月

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	196 回
欠測回数	0 回	欠測回数	176 回
欠測率	0.0 %	欠測率	47.3 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m



波高 (H1/3) と波向の経時変化図

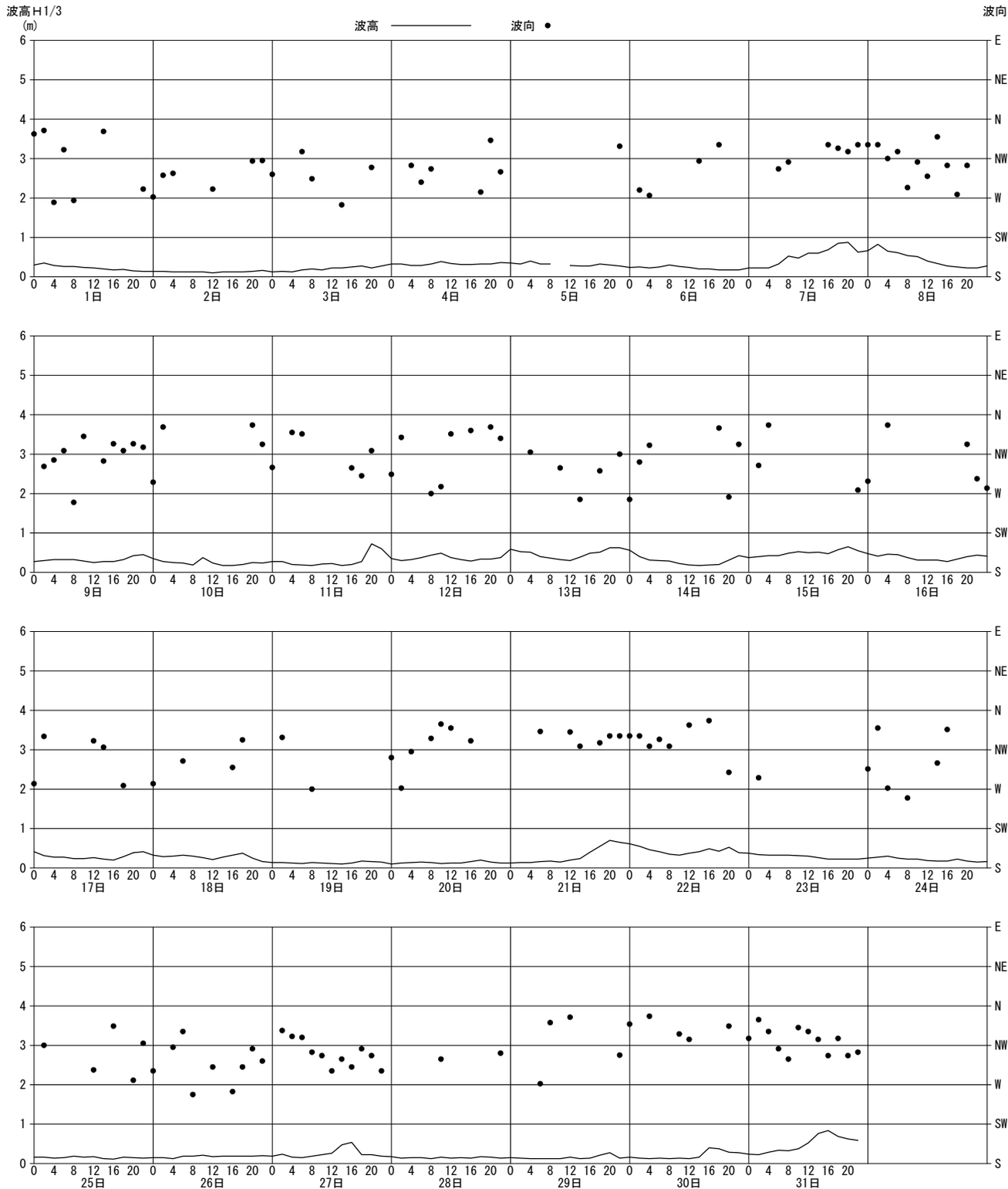
2020年 8月

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	179 回
欠測回数	1 回	欠測回数	193 回
欠測率	0.3 %	欠測率	51.9 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

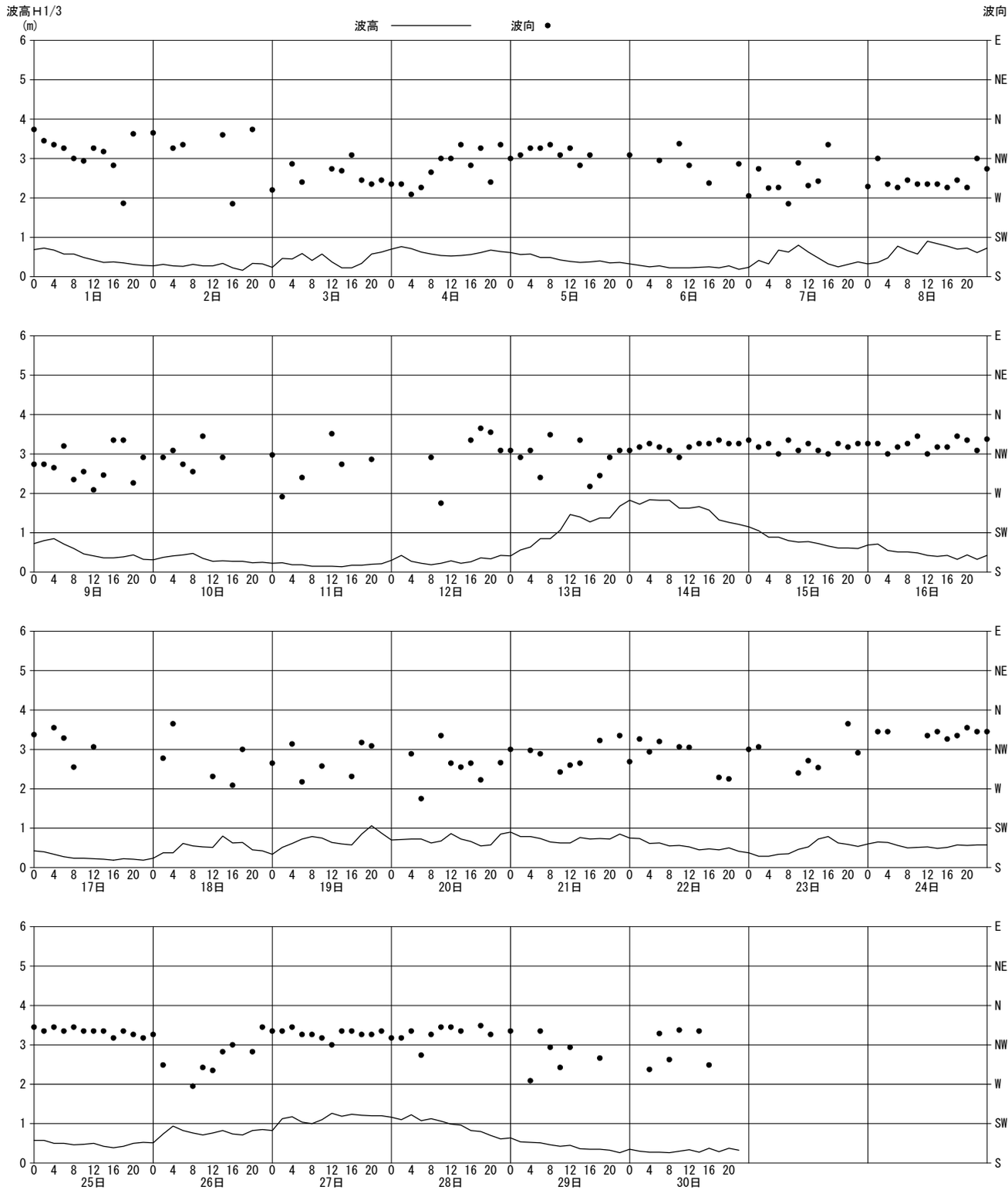


2020年 9月

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	262 回
欠測回数	0 回	欠測回数	98 回
欠測率	0.0 %	欠測率	27.2 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区 機種：波高 海象計 - 50.8 m



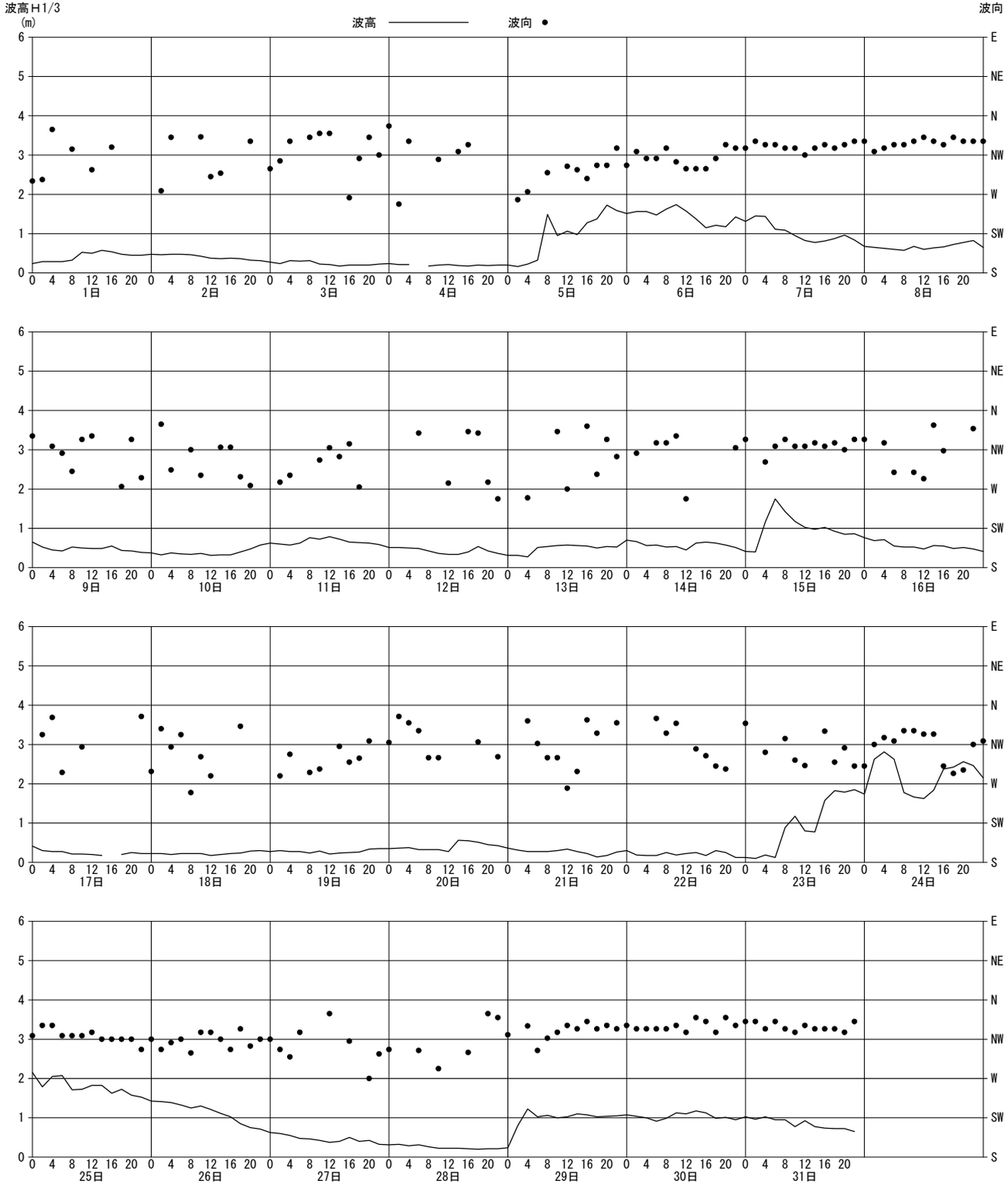
2020年10月

波 高		波 向	
規定回数	372 回	規定回数	372 回
測得回数	370 回	測得回数	274 回
欠測回数	2 回	欠測回数	98 回
欠測率	0.5 %	欠測率	26.3 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m



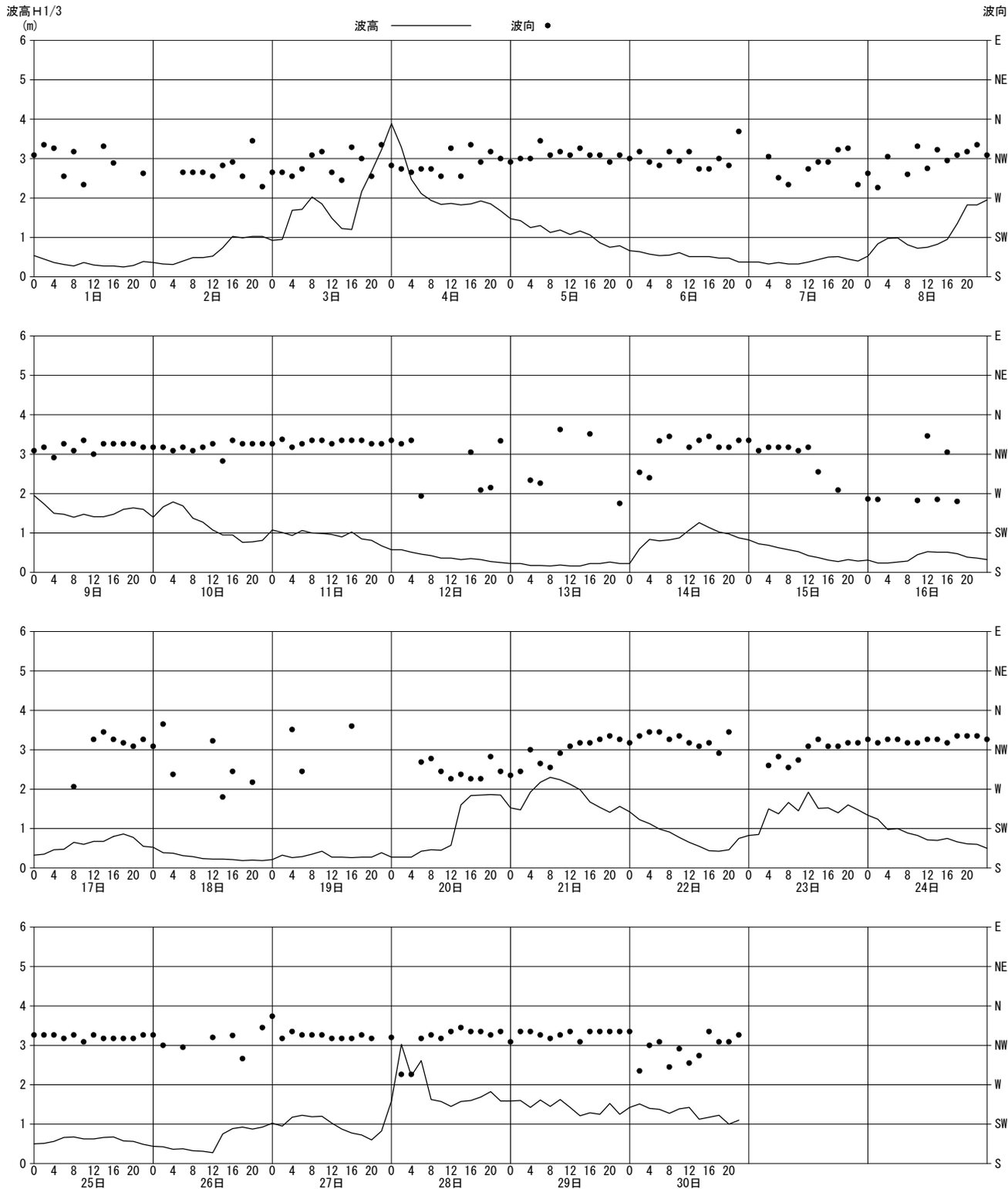
2020年11月

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	298 回
欠測回数	0 回	欠測回数	62 回
欠測率	0.0 %	欠測率	17.2 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m



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	347 回
欠測回数	0 回	欠測回数	25 回
欠測率	0.0 %	欠測率	6.7 %

機種：波向 海象計 - 50.8 m

観測所：敦賀港立石地区

機種：波高 海象計 - 50.8 m

