

관측장비	조위관측소												
	고흥	대산	대흑산도	목포	속초	진도	평택	포항	추자도				
OTT검조의	모델명 R-20	'장비번호 'N	모델명 R-20	'장비번호 'N	모델명 R-20	'장비번호 'N	모델명 R-20	'장비번호 'N	모델명 R-20	'장비번호 'N	모델명 R-20	'장비번호 'N	추자도 '장비번호 'N
W/S검조의	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N
MIROS검조의	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N	'N
풍속센서	AADI 2740	3771 AADI 2740	4091 AADI 2740	2372 AADI 2740	3953 AADI 2740	3770 AADI 2740	4397 AADI 2740	3952 AADI 2740	3952 AADI 2740	4397 AADI 2740	3952 AADI 2740	3952 AADI 2740	4228
풍향센서	AADI 3590	1356 AADI 3590	1138 AADI 3590	1238 AADI 3590	1509 AADI 3590	1141 AADI 3590	1864 AADI 3590	1080 AADI 3590	1080 AADI 3590	1864 AADI 3590	1080 AADI 3590	1080 AADI 3590	1724
기온센서	AADI 3455	2497 AADI 3455	2002 AADI 3455	1238 AADI 3455	1840 AADI 3455	1394 AADI 3455	2343 AADI 3455	1260 AADI 3455	1260 AADI 3455	2343 AADI 3455	1260 AADI 3455	1260 AADI 3455	2051
기압센서	AADI 2810	1579 AADI 2810	1375 AADI 2810	1300 AADI 2810	1684 AADI 2810	1395 AADI 2810	1994 AADI 2810	1558 AADI 2810	1558 AADI 2810	1994 AADI 2810	1558 AADI 2810	1558 AADI 2810	1686
C/T센서	AADI 4119	1118 AADI 4119	26 AADI 4119	253 AADI 4119	578 AADI 4119	252 AADI 4119	669 AADI 4119	604 AADI 4119	604 AADI 4119	669 AADI 4119	604 AADI 4119	604 AADI 4119	792

관측장비	해양관측소			
	왕돌초	교본초	생정초	생정초
OTT검조의	모델명 'N	'장비번호 'N	모델명 'N	'장비번호 'N
W/S검조의	'N	'N	'N	'N
MIROS검조의	'N	'N	'N	'N
풍속센서	SM 094	SM 094	SM 094	SM 094
풍향센서	RM YOUNG	RM YOUNG	RM YOUNG	RM YOUNG
기온센서	ELP	ELP	ELP	ELP
기압센서	VAISALA	VAISALA	VAISALA	VAISALA
C/T센서	'N	AADI 3919	'N	'N

관측장비	해양부이	
	해운대	용영남부
유속계	모델명 DCS Z-PULSE	'장비번호 'N
풍향, 풍속계	'N	DCS Z-PULSE
기압계	Wind Monitor	'N
기온센서	Vaisala PTB210	'N
파고계	Wave Motion Pro	'N
C/T센서	CT3919	'N

관측장비	종합해양과학기지	
	이어도	
	모델명	장비번호
조위	R.S.Aqua	N
유의파고1	SM-001	N
유의파주기1	SM-001	N
최대파고1	SM-001	N
파향1	SM-001	N
유의파고2	SM-001	N
유의파주기2	SM-001	N
수온1	Digital OEM C-T	N
수온2	Digital OEM C-T	N
수온3	Digital OEM C-T	N
수온4	Digital OEM C-T	N
수온5	Digital OEM C-T	N
전기전도도1	Digital OEM C-T	N
전기전도도2	Digital OEM C-T	N
전기전도도3	Digital OEM C-T	N
전기전도도4	Digital OEM C-T	N
전기전도도5	Digital OEM C-T	N
유속6	RDCP-600	N
유속5	RDCP-600	N
유속4	RDCP-600	N
유속3	RDCP-600	N
유속2	RDCP-600	N
유속1	RDCP-600	N
유향6	RDCP-600	N
유향5	RDCP-600	N
유향4	RDCP-600	N
유향3	RDCP-600	N
유향2	RDCP-600	N
유향1	RDCP-600	N
풍속1	RM YOUNG 05106	N
풍향1	RM YOUNG 05106	N
돌풍1	RM YOUNG 05106	N
풍속2	RM YOUNG 05106	N
풍향2	RM YOUNG 05106	N
돌풍2	RM YOUNG 05106	N
운고1	CL31	N
운고2	CL31	N
운고3	CL31	N
운량1	CL31	N
운량2	CL31	N
운량3	CL31	N
온도1	HMP45A	N
온도2	HMP45A	N
상대습도1	HMP45A	N
상대습도2	HMP45A	N
기압	PTB210B	N
일사량	MS-802	N
일조시간	MS-093	N
시정	PWD-21	N