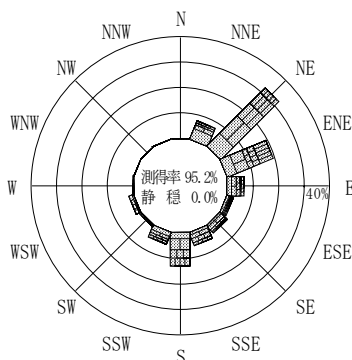


付表-B.4.69 宮城中部沖 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2014年1月～2014年12月）
 2014年1月～2014年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：宮城中部沖

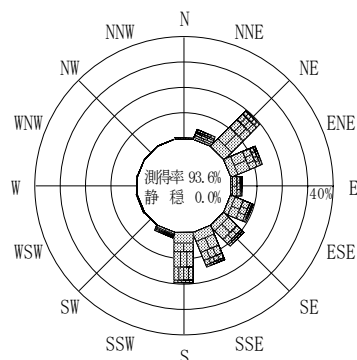
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～						(4 0.0)	(3 0.0)											(7 0.0)
751～800					(1 0.0)	(7 0.0)												(8 0.0)
701～750					(6 0.0)	(6 0.0)	(2 0.0)											(14 0.1)
651～700				(1 0.0)	(10 0.0)	(6 0.0)	(3 0.0)											(20 0.1)
601～650				(1 0.0)	(7 0.0)	(3 0.0)	(1 0.0)											(12 0.0)
551～600		(4 0.0)	(11 0.0)	(8 0.0)	(4 0.0)	(1 0.0)	(1 0.0)											(29 0.1)
501～550		(21 0.1)	(21 0.1)	(15 0.1)	(8 0.0)	(4 0.0)	(3 0.0)	(2 0.0)	(1 0.0)									(75 0.3)
451～500	(6 0.0)	(19 0.1)	(42 0.2)	(13 0.1)	(6 0.0)	(11 0.0)	(5 0.0)	(19 0.1)									(1 0.0)	(122 0.5)
401～450	(20 0.1)	(21 0.1)	(41 0.2)	(10 0.0)	(29 0.1)	(19 0.1)	(14 0.1)	(27 0.1)	(3 0.0)								(1 0.0)	(185 0.7)
351～400	(28 0.1)	(62 0.2)	(53 0.2)	(15 0.1)	(61 0.2)	(27 0.1)	(50 0.2)	(36 0.1)	(4 0.0)								(1 0.0)	(337 1.3)
301～350	(31 0.1)	(121 0.5)	(130 0.5)	(29 0.1)	(78 0.3)	(43 0.2)	(113 0.5)	(81 0.3)	(5 0.0)								(1 0.0)	(632 2.5)
251～300	(109 0.4)	(239 1.0)	(169 0.7)	(88 0.4)	(132 0.5)	(70 0.3)	(193 0.8)	(301 1.2)	(53 0.2)	(1 0.0)	(3 0.0)	(1 0.0)					(5 0.0)	(1364 5.4)
201～250	(112 0.4)	(571 2.3)	(277 1.1)	(244 1.0)	(201 0.8)	(147 0.6)	(231 0.9)	(558 2.2)	(66 0.3)	(8 0.0)	(67 0.3)	(4 0.0)					(15 0.1)	(2501 10.0)
176～200	(54 0.2)	(445 1.8)	(277 1.1)	(328 1.3)	(188 0.7)	(174 0.7)	(268 1.1)	(451 1.8)	(41 0.2)	(11 0.0)	(25 0.1)	(2 0.0)					(8 0.0)	(2272 9.0)
151～175	(96 0.4)	(572 2.3)	(404 1.6)	(488 1.9)	(303 1.2)	(277 1.1)	(394 1.6)	(639 2.5)	(60 0.2)	(9 0.0)	(7 0.0)	(1 0.0)			(1 0.0)	(1 0.0)	(3252 13.0)	
126～150	(132 0.5)	(569 2.3)	(486 1.9)	(521 2.1)	(354 1.4)	(350 1.4)	(488 1.9)	(586 2.3)	(76 0.3)	(4 0.0)			(1 0.0)				(2 0.0)	(3569 14.2)
101～125	(142 0.6)	(776 3.1)	(680 2.7)	(578 2.3)	(522 2.1)	(479 1.9)	(520 2.1)	(104 0.4)	(2 0.0)	(2 0.0)								(4307 17.2)
76～100	(264 1.1)	(698 2.8)	(519 2.1)	(340 1.4)	(502 2.0)	(602 2.4)	(473 1.9)	(455 1.8)	(189 0.8)	(9 0.0)	(1 0.0)						(10 0.0)	(4062 16.2)
51～75	(182 0.7)	(358 1.4)	(198 0.8)	(108 0.4)	(224 0.9)	(300 1.2)	(257 1.0)	(329 1.3)	(179 0.7)	(8 0.0)						(1 0.0)	(3 0.0)	(2147 8.6)
26～50	(21 0.1)	(19 0.1)	(6 0.0)	(1 0.0)	(12 0.0)	(23 0.1)	(33 0.1)	(47 0.2)	(29 0.1)									(191 0.8)
合計	(1197 4.8)	(4495 17.9)	(3316 13.2)	(2810 11.2)	(2650 10.6)	(2536 10.1)	(3043 12.1)	(4033 16.1)	(810 3.2)	(52 0.2)	(105 0.4)	(9 0.0)	(0 0.0)	(0 0.0)	(2 0.0)	(48 0.2)	(25106 100.0)	

(連続観測)

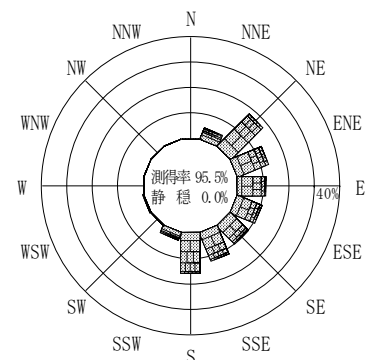
有義波が25cm以下の回数	(0 0.0)
合計	(25106 100.0)



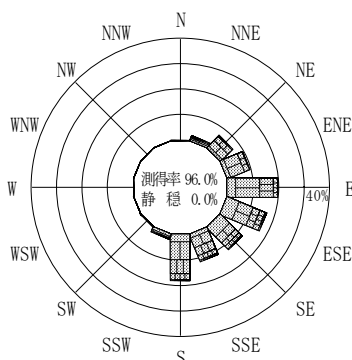
2013年12月～2014年2月（冬）



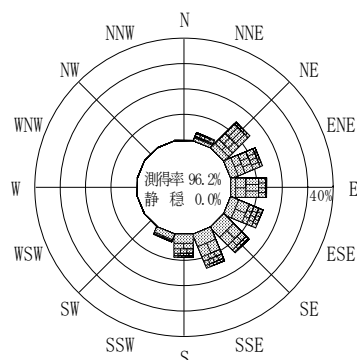
2014年3月～2014年5月（春）



2014年1月～2014年12月（年）



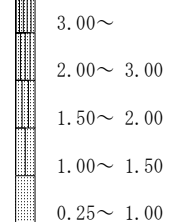
2014年6月～2014年8月（夏）



2014年9月～2014年11月（秋）

宮城中部沖

波高(m)



(連続観測)

付図-B.2.69 宮城中部沖 波高・波向別出現頻度図（連続観測）