

付表-B.5.6 秋田 周期帯別の波高階級別出現頻度統計(連続観測)
 2009年1月~2009年12月(年) 波高階級別出現頻度表 観測地点:秋田

周期帯 波高	f2 周期帯 16.0~25.6秒	f3 周期帯 10.7~14.0秒	f4 周期帯 8.0~9.8秒	f5 周期帯 4.9~7.5秒
751 ~				
701 ~ 750				
651 ~ 700		2 (0.0)		
601 ~ 650		4 (0.0)		
551 ~ 600		4 (0.0)		
501 ~ 550		2 (0.0)		
451 ~ 500		7 (0.0)		
401 ~ 450		28 (0.1)	6 (0.0)	
351 ~ 400		48 (0.2)	40 (0.2)	
301 ~ 350		110 (0.4)	175 (0.7)	23 (0.1)
251 ~ 300	2 (0.0)	190 (0.7)	534 (2.1)	457 (1.8)
201 ~ 250	7 (0.0)	314 (1.2)	783 (3.0)	1382 (5.3)
176 ~ 200	1 (0.0)	185 (0.7)	504 (1.9)	985 (3.8)
151 ~ 175	2 (0.0)	217 (0.8)	699 (2.7)	1379 (5.3)
126 ~ 150	1 (0.0)	351 (1.3)	785 (3.0)	1982 (7.6)
101 ~ 125	3 (0.0)	424 (1.6)	1097 (4.2)	2225 (8.6)
76 ~ 100	41 (0.2)	507 (1.9)	1366 (5.3)	2386 (9.2)
51 ~ 75	105 (0.4)	719 (2.8)	1740 (6.7)	3213 (12.4)
26 ~ 50	446 (1.7)	1527 (5.9)	2420 (9.3)	4398 (16.9)
~ 25	25394 (97.7)	21363 (82.2)	15853 (61.0)	7572 (29.1)
合計	26002 (100.0)	26002 (100.0)	26002 (100.0)	26002 (100.0)

(連続観測)