

2015

(ZZ)	NKX(00Z)	WFF(00Z)	Ocean	Ready
			S8 sm sc	ZH
SW 60 7 15 20 16	588 -3 wsw 8 18 23	582 -8 sw 10 25 34 64 71 73	69 76	
WNW 44 8 12 17 15	581 -6 wnw 8 10 17 18	577 -9 wnw 5 20 28 62 71 73	67 72	
	575 -6 NW 7 14 17	569 -10 w 23 6 21 30 64 71 73	70 73	
W 50 -1 6 11 13	565 -11 sw 5 3 9 14	567 -15 S 4 5 19 28 66 72 73	69 72	
W 45 2 9 14 11	571 -14 wnw 0 9 14	569 -15 SE 26 0 11 16 68 73 73	69 71	
WNW 39 3 12 16 12	579 -11 wnw 31 4 12 16	576 -15 NE 23 1 14 22 66 73 73	70 76	
W 25 7 17 20 13	587 -6 N 36 7 17 22	585 -9 NNE 32 5 19 26 67 73 73	70 73	
N 32 11 20 26 14	589 -7 NNE 37 7 21 27	589 -8 N 25 9 23 30 67 72 73 73	73 73	
NE 29 14 23 27 14	590 -5 NE 35 9 24 31	592 -4 NE 31 10 23 31 67 73 74 75 73		
NE 8 11 23 28 14	588 -6 E 19 7 22 29	590 -5 E 8 24 31 67 73 74 71 73		
NE 25 8 21 28 15	588 -5 NE 21 8 22 28	590 -6 NW 11 10 23 31 67 74 75 71 73		
NE 16 9 23 28 13	588 -7 ESE 27 9 23 29	591 -8 SE 7 10 25 32 72 74 75 70 75		
E 23 9 21 27 23	589 -8 SE 17 9 20 22	591 -8 SE 10 10 25 32 72 74 75 72 75		
SE 29 8 18 21 20	586 -10 S 40 8 19 24	589 -8 S 17 10 25 31 72 74 75 72 75		
SE 7 5 16 19 18	582 -9 sw 24 7 19 20	584 -12 S 23 9 21 28	72 75	
S 4 5 14 17 18	580 -9 sw 14 6 17 17	581 -10 S 21 6 19 24 71 73 75 72 74		
	582 -8 wnw 15 7 17 19	580 -10 wsw 6 17 25 70 73 74 72 74		
8 1 13 13 17	579 -12 wnw 34 7 12 16	574 -14 ssw 41 6 18 23 70 72 74 71 77		
W 27 3 9 13 16	572 -16 wsw 9 4 9 15	571 -14 sw 33 1 15 23 68 72 73 70 72		
WNW 37 1 11 15 13 20	574 -11 NW 62 3 15 19 20	572 -14 NE 11 2 15 23 68 72 74 69 73		
	569 -15 N 12 0 13 16 20	569 -15 ENE 1 16 23	70 72	
62 2 15 18 14				
W 36 7 15 18 13	578 -13 WNW 35 6 15 19	573 -14 NW 18 1 16 23 70 72 73 69 73		
31 6 15 20 14	583 -8 N 23 5 18 23	579 -10 N 30 4 17 24 69 71 73 65 69		
WNW 20 6 17 23 10	586 -6 w 17 10 19 24	583 -7 W 23 7 17 24 67 71 72 70 69		
W 19 8 18 23 13	582 -12 W 31 7 18 22	577 -13 SW 27 4 17 22 67 72 72 70 72		
W 14 6 19 23 11	582 -11 NW 25 10 19 25	579 -15 NW 29 7 19 25 68 72 m 68 70		
W 21 9 17 23 11	584 -9 w 15 9 18 24	581 -13 W 24 8 17 23 66 72 73 69 71		
W 27 2 17 20 18	575 -14 WNW 20 4 16 23	571 -14 W 25 3 17 24 66 71 73 69 70		
WNW 73 2 10 14 15	571 -10 WNW 75 1 14 18	563 -19 WNW 26 -1 14 21 64 71 72 68 70		
W 45 7 16 15 11	579 -11 N 40 7 17 22	575 -12 N 47 5 14 21 63 71 73 63 68		
W 24 9 21 22 17	588 -9 N 21 9 20 24	585 -10 NW 30 7 18 24 62 71 72 67 69		