

Gwynt Wind	Rhif Course No.	Hyd Length	Cwrs Course														
N	1	4.6	1p	8p	4p	Os	9p	7p	Op								
0	2	7.4	1p	8p	4p	Os	9p	7p	1p	8p	4p	Os					
349-11	3	10.7	1p	4p	1p	4p	5p	6p	5p	6p	Op	8p	4p	7p	Op		
NNE	4	4.2	7p	Fp	Op	4p	7p	Op									
22.5	5	5.9	7p	Fp	7p	4p	7p	Op	9p	7p	Op						
12-33	6	8.6	7p	Fp	7p	4p	7p	4p	7p	9p	7p	Op					
NNE	7	7.2	7p	Fp	7p	4p	7p	Op	8p	4p	7p	Op					
NE	8	4.2	7p	Fp	Op	8p	Fp	Op									
45	9	6.4	7s	8p	Fp	Op	1p	8p	Fp	Op							
34-56	10	5.4	7p	Fp	Op	1p	3p	Fp	Op								
NE	11	7.8	7p	Fp	Op	1p	3p	7p	Op	2p	3p	Os					
NE	12	8.0	7p	Fp	Op	1p	3p	1p	3p	Fp	Op						
NE	13	0.0															
NE	14	11.1	Fp	Op	1p	3p	1p	2p	3p	Fp	Op	1p	3p	Os			
ENE	15	1.7	Fp	Op	1p	Os											
67	16	5.0	Fp	2p	Os	Fp	1p	Os									
57-78	17	6.9	Fp	2p	Os	Fp	2p	Os									
ENE	18	7.9	Fp	2p	Os	Fp	2p	Os	Fp	Op							
ENE	19	8.5	Fp	Op	3p	6p	3p	6p	Op								
ENE	20	11.0	Fp	Op	3p	6p	3p	6p	Op	8p	6p	Op					
E	21	4.3	Fp	Op	1p	2p	6p	Op									
90	22	7.4	Fp	1p	2p	6p	2p	6p	7p	Op							
79-101	23	10.3	Fp	2p	6p	2p	6p	Op	1p	2p	6p	Op					
E	24	11.3	Fp	1p	3p	5p	3p	5p	2s	6p	Op						
ESE	25	5.2	7s	6s	Op	2p	5p	6p	Op								
112	26	5.3	7s	6s	2p	5p	1s	Os									
102-123	27	7.4	7s	6s	2p	8p	5p	8p	5p	1s	Os						
ESE	28	7.9	7s	6s	1p	2p	5p	9p	5p	6p	Op	1p	6p	Op			
SE	29	4.0	7s	6s	Op	1p	5p	6p	Op								
135	30	6.4	7s	6s	1p	5p	1p	5p	6p	Op							
124-146	31	6.7	7s	6s	1p	5p	6p	Op	1p	5p	6p	Op					
SE	32	8.2	7s	5s	2p	4p	2p	4p	8s	Os							
157	33	5.3	1p	5p	6p	Op	5p	7p	Op								
147-168	34	7.5	7s	5p	6p	Op	5p	Op	5p	6p	Op						
SSE	35	7.6	7s	5s	2p	4p	9p	1p	9p	6p	Op						
SSE	36	7.5	1p	9p	5p	7p	5p	6p	Op	5p	Op						

Gwynt Wind	Rhif Course No.	Hyd Length	Cwrs Course																			
S	37	5.0	1p	4p	6p	Op	9p	7p	Op													
180	38	7.4	1p	4p	1p	4p	6p	Op	9p	7p	Op											
169-191	39	10.8	1p	4p	1p	4p	5p	6p	Op	4p	6p	Op	9p	7p	Op							
S	40	6.6	1p	9p	7p	Op	9p	6p	Fs	5s	6p	Op										
SSW	41	5.2	1p	8p	7p	Op	4p	9p	7p	Op												
202	42	8.1	1p	8p	7p	Op	4p	7p	4p	6p	Op											
192-213	43	9.6	1p	8p	1p	8p	7p	Op	4p	7p	4p	6p	Op									
SSW	44	7.7	1p	8p	1p	8p	4p	6p	Op	4p	7p	Op										
SSW	45	9.0	1p	8p	4p	7p	4p	6p	Op	4p	7p	Op										
SW	46	7.1	1p	3p	7p	Op	3p	9p	7p	Op												
225	47	8.5	1p	3p	Fp	Op	3p	9p	6p	Fp	Op											
214-236	48	5.6	1p	3p	7p	Op	8p	7p	Op													
SW	49	10.2	1p	3p	7p	Op	8p	6p	Fp	Op	3p	9p	7p	Op								
WSW	50	6.5	2p	Os	7p	Op	2p	9p	Fp	Op												
247	51	10.6	2p	Fp	Op	2p	9p	Fp	Op	2p	Fp	Op										
237-258	52	8.2	2p	9p	6p	Fp	Op	3p	6p	Fp	Op											
W	53	6.1	2p	6p	Op	2p	6p	Op														
270	54	9.7	2p	6p	2p	8p	6p	Op	2p	8p	9p	6p	Op									
259-281	55	9.4	2p	6p	2p	8p	9p	6p	Op	2p	6p	Op										
WNW	56	2.9	1p	6p	Op	1p	6p	Op														
292	57	6.0	2p	8p	5p	8p	5p	Op														
282-303	58	9.4	2p	5p	Op	2p	9p	2p	8p	6p	Op											
WNW	59	7.0	1p	9p	5p	2p	8p	6p	Op	1p	6p	Op										
WNW	60	8.2	2p	8p	5p	2p	8p	6p	Op	1p	6p	Op										
NW	61	5.8	1p	5p	Op	1p	8p	5p	Op													
315	62	7.6	1p	5p	1p	5p	Op	9p	5p	Op												
304-326	63	11.1	1p	9p	5p	2p	9p	2p	4p	5p	Op	9p	5p	Op								
NW	64	8.4	1p	9p	5p	1p	9p	5p	Op	8p	5p	Op										
NNW	65	5.2	1p	9p	5p	Op	9p	5p	Op													
337	66	8.1	1p	9p	5p	Op	8p	5p	Op	5p	Op											
327-348	67	7.3	1p	9p	1p	9p	5p	Op	8p	5p	Op											
NNW	68	9.8	1p	9p	1p	9p	5p	Op	9p	5p	Op	8p	5p	Op								