



RACE DATA

Race 57

Dist. [m]	CHN		NZL		DEN		GER		BLR		HUN		AZE		SRB	
	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate	Speed [m/s]	Paddle Rate
490	3.7	114	3.6	125	3.6	105	3.5	117	3.6	116	3.6	121	3.7	114	3.4	109
480	4.5	121	4.4	133	4.4	114	4.4	126	4.5	127	4.4	123	4.5	120	4.2	118
470	4.8	125	4.8	136	4.7	118	4.7	134	4.9	132	4.7	125	4.7	123	4.6	124
460	4.9	131	4.9	142	4.8	126	4.9	141	5.0	139	4.8	127	4.8	131	4.7	129
450	4.9	131	4.8	142	4.8	130	4.9	143	5.1	140	4.9	127	4.8	135	4.8	131
440	4.8	131	4.8	137	4.8	131	4.9	143	5.0	139	4.9	127	4.8	137	4.8	131
430	4.8	130	4.8	132	4.8	131	4.9	140	5.0	137	4.9	125	4.9	137	4.8	131
420	4.8	128	4.7	129	4.8	130	4.9	137	5.0	135	4.9	124	4.8	136	4.9	130
410	4.7	125	4.7	128	4.8	127	4.8	132	4.9	131	4.8	124	4.8	136	4.8	130
400	4.6	122	4.6	127	4.7	123	4.8	129	4.9	126	4.8	122	4.8	135	4.8	128
390	4.6	121	4.6	125	4.7	120	4.7	127	4.8	123	4.8	121	4.8	135	4.8	127
380	4.6	121	4.6	123	4.6	119	4.6	127	4.7	119	4.8	120	4.8	136	4.8	127
370	4.6	120	4.5	122	4.6	119	4.6	127	4.7	118	4.8	118	4.7	136	4.8	126
360	4.6	120	4.5	121	4.6	119	4.6	127	4.7	117	4.8	117	4.7	136	4.7	125
350	4.5	119	4.5	120	4.5	117	4.6	125	4.6	117	4.7	116	4.7	135	4.7	123
340	4.5	119	4.5	120	4.5	115	4.5	124	4.6	117	4.7	116	4.7	134	4.6	121
330	4.5	120	4.5	120	4.5	115	4.5	123	4.6	117	4.7	114	4.6	134	4.6	120
320	4.5	120	4.5	120	4.5	115	4.5	122	4.5	117	4.6	114	4.6	134	4.5	118
310	4.5	120	4.4	119	4.5	115	4.5	121	4.5	116	4.6	112	4.6	133	4.5	117
300	4.5	119	4.4	119	4.5	115	4.5	120	4.5	117	4.6	112	4.6	132	4.5	117
290	4.4	118	4.4	119	4.4	116	4.4	120	4.5	118	4.6	111	4.6	132	4.5	117
280	4.4	116	4.4	119	4.4	116	4.4	120	4.5	118	4.6	112	4.5	131	4.4	117
270	4.4	116	4.4	118	4.4	116	4.4	120	4.5	117	4.6	112	4.5	131	4.4	116
260	4.4	116	4.4	117	4.4	115	4.4	120	4.5	116	4.5	111	4.5	131	4.4	116
250	4.4	116	4.4	116	4.4	115	4.4	120	4.4	116	4.5	109	4.5	130	4.4	115
240	4.4	116	4.4	115	4.4	114	4.4	120	4.4	118	4.5	109	4.4	130	4.4	115
230	4.4	116	4.4	115	4.3	114	4.4	119	4.4	118	4.5	108	4.4	128	4.3	115
220	4.4	116	4.3	116	4.3	114	4.3	119	4.4	118	4.4	108	4.3	128	4.3	114
210	4.3	116	4.3	116	4.3	114	4.3	119	4.4	118	4.4	108	4.3	128	4.3	114
200	4.3	116	4.3	116	4.2	114	4.3	120	4.3	119	4.4	107	4.3	128	4.3	113
190	4.3	116	4.3	116	4.3	114	4.3	120	4.3	120	4.4	109	4.3	128	4.3	113
180	4.3	116	4.3	117	4.3	114	4.3	120	4.3	120	4.4	112	4.2	128	4.3	113
170	4.3	116	4.3	117	4.3	115	4.3	120	4.3	119	4.4	112	4.2	127	4.3	113
160	4.3	115	4.3	117	4.3	115	4.2	119	4.3	119	4.4	112	4.2	126	4.3	113
150	4.3	115	4.3	117	4.3	116	4.2	118	4.3	117	4.4	111	4.2	126	4.3	113
140	4.3	115	4.3	117	4.2	115	4.2	118	4.2	117	4.4	110	4.2	126	4.2	113
130	4.2	115	4.2	117	4.2	115	4.2	118	4.2	117	4.3	110	4.1	126	4.2	112
120	4.2	114	4.2	117	4.2	114	4.1	119	4.2	117	4.3	110	4.1	125	4.2	112
110	4.2	114	4.2	116	4.2	114	4.2	119	4.2	116	4.3	108	4.1	124	4.2	112
100	4.2	115	4.2	116	4.2	116	4.2	119	4.1	116	4.3	107	4.1	124	4.2	112
90	4.2	115	4.2	116	4.3	118	4.2	119	4.1	117	4.3	107	4.1	124	4.2	112
80	4.2	115	4.2	117	4.3	120	4.2	119	4.1	119	4.3	108	4.1	124	4.2	113
70	4.2	116	4.2	118	4.3	120	4.3	121	4.1	120	4.3	108	4.0	124	4.2	113
60	4.2	115	4.2	118	4.3	121	4.3	122	4.1	118	4.3	108	4.0	123	4.2	113
50	4.1	115	4.2	118	4.2	121	4.3	122	4.1	117	4.3	107	4.0	120	4.2	112
40	4.1	115	4.2	117	4.3	121	4.3	121	4.1	116	4.3	106	3.9	119	4.2	111
30	4.1	113	4.2	116	4.2	120	4.2	122	4.1	115	4.2	106	3.9	118	4.1	111
20	4.1	111	4.3	116	4.2	118	4.2	122	4.1	117	4.2	106	3.8	116	4.1	111
10	4.0	111	4.3	116	4.2	118	4.2	121	4.0	119	4.2	106	3.8	115	4.1	111
0	4.0	111	4.3	116	4.2	117	4.2	120	4.0	119	4.2	105	3.7	114	4.1	111