



RACE DATA

Race 39

Dist. [m]			SAM		SWE		SLO		CHN		CAN		UKR		USA	
	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			3.5	118	3.6	108	3.7	107	3.8	112	3.8	102	3.8	116	3.6	104
480			4.2	135	4.4	116	4.4	118	4.6	119	4.7	128	4.6	124	4.3	121
470			4.5	142	4.7	121	4.6	120	4.9	123	5.0	137	4.9	129	4.6	129
460			4.6	148	4.8	126	4.8	124	5.0	130	5.1	137	4.9	136	4.7	134
450			4.7	147	4.8	127	4.8	123	5.0	130	5.0	137	4.9	135	4.8	135
440			4.7	144	4.8	125	4.8	121	5.0	128	5.0	132	4.9	131	4.8	134
430			4.7	139	4.8	123	4.8	120	4.9	125	5.0	128	4.9	127	4.7	131
420			4.7	134	4.8	121	4.8	119	4.9	122	4.9	123	4.9	125	4.7	128
410			4.6	129	4.8	119	4.7	118	4.8	121	4.9	122	4.8	124	4.6	126
400			4.5	125	4.7	119	4.7	117	4.8	120	4.8	121	4.8	122	4.6	123
390			4.5	121	4.7	118	4.7	115	4.8	119	4.8	118	4.7	121	4.5	121
380			4.4	119	4.7	117	4.6	115	4.7	118	4.8	114	4.7	119	4.5	117
370			4.4	117	4.7	115	4.6	114	4.7	117	4.7	113	4.7	117	4.4	116
360			4.4	116	4.6	113	4.6	113	4.7	116	4.7	112	4.6	117	4.4	116
350			4.3	114	4.6	112	4.6	113	4.6	115	4.7	112	4.6	116	4.4	116
340			4.3	112	4.6	112	4.5	111	4.6	114	4.7	111	4.6	115	4.3	114
330			4.2	110	4.6	111	4.5	111	4.6	114	4.6	110	4.6	115	4.3	114
320			4.2	109	4.5	109	4.5	109	4.6	114	4.6	110	4.5	114	4.3	114
310			4.2	106	4.5	109	4.4	109	4.6	114	4.6	110	4.5	114	4.3	113
300			4.1	104	4.5	109	4.4	109	4.5	113	4.6	113	4.5	113	4.3	112
290			4.1	104	4.5	110	4.4	109	4.5	113	4.5	113	4.4	112	4.2	112
280			4.1	104	4.5	109	4.4	109	4.5	113	4.5	113	4.4	112	4.3	112
270			4.0	103	4.5	109	4.4	109	4.5	113	4.5	113	4.4	112	4.3	112
260			4.0	103	4.5	109	4.4	109	4.5	113	4.5	111	4.4	112	4.3	112
250			4.0	104	4.5	109	4.4	109	4.5	112	4.5	110	4.4	112	4.2	112
240			3.9	105	4.4	109	4.3	108	4.4	112	4.4	110	4.4	112	4.2	110
230			3.9	104	4.4	109	4.3	108	4.4	112	4.4	111	4.3	111	4.2	109
220			3.9	103	4.4	109	4.3	107	4.4	112	4.4	111	4.3	110	4.2	109
210			3.9	103	4.4	109	4.3	107	4.4	112	4.4	111	4.3	110	4.2	109
200			3.9	103	4.4	109	4.3	107	4.4	112	4.4	111	4.3	111	4.2	110
190			3.9	103	4.3	109	4.3	106	4.4	112	4.3	111	4.3	111	4.2	110
180			3.9	104	4.3	108	4.2	104	4.4	112	4.3	111	4.3	111	4.2	110
170			4.0	105	4.3	107	4.2	104	4.4	112	4.3	111	4.2	111	4.2	110
160			3.9	106	4.3	107	4.2	104	4.4	112	4.3	111	4.2	109	4.2	110
150			3.9	106	4.3	106	4.2	103	4.4	112	4.3	111	4.2	109	4.2	109
140			3.8	105	4.3	105	4.2	104	4.4	111	4.3	110	4.2	109	4.1	109
130			3.8	104	4.3	104	4.2	104	4.4	110	4.2	109	4.2	109	4.1	110
120			3.8	104	4.2	104	4.2	104	4.4	109	4.2	107	4.2	109	4.1	110
110			3.8	105	4.2	104	4.2	103	4.4	109	4.2	106	4.2	110	4.0	109
100			3.9	106	4.2	105	4.2	102	4.4	108	4.2	105	4.2	111	4.0	108
90			4.0	108	4.2	104	4.2	102	4.3	107	4.2	106	4.2	112	4.0	108
80			4.0	108	4.2	104	4.1	102	4.3	106	4.1	107	4.2	113	4.0	108
70			4.1	107	4.2	104	4.1	103	4.3	106	4.1	108	4.2	115	4.0	107
60			4.1	105	4.2	104	4.1	103	4.2	104	4.1	108	4.2	115	4.0	108
50			4.1	107	4.1	102	4.1	103	4.2	103	4.1	106	4.2	115	4.0	108
40			4.1	107	4.1	102	4.1	104	4.1	100	4.1	109	4.2	116	4.0	108
30			4.1	108	4.1	101	4.1	104	4.1	99	4.1	109	4.2	116	4.0	107
20			4.2	111	4.1	100	4.1	102	4.1	99	4.1	109	4.2	115	4.0	106
10			4.2	112	4.1	100	4.1	102	4.1	100	4.1	109	4.1	114	4.0	106
0			4.1	111	4.0	98	4.1	101	4.1	100	4.1	108	4.1	112	4.0	106