

WK1 500m
H1

28 MAY 2016

Race 82
RACE DATA

Dist. [m]	RSA		SWE		ECU		JPN		ITA		AUT		GBR		BRA		KAZ	
	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	Speed [m/s]	Paddle Rate
490	3.1	96	2.5	112	3.1	105	3.0	98	3.2	123	3.3	111	2.9	96	2.8	119	2.9	123
480	4.3	104	4.3	120	4.3	116	4.2	104	4.4	138	4.5	123	4.2	106	4.1	123	4.2	134
470	4.7	111	4.8	122	4.8	119	4.6	110	4.8	140	4.9	130	4.7	113	4.6	128	4.7	136
460	4.8	123	4.9	124	4.8	125	4.7	116	5.0	145	5.0	142	4.8	120	4.8	131	4.8	139
450	4.8	126	5.0	122	4.9	128	4.7	119	5.0	142	5.0	144	4.8	122	4.8	133	4.8	138
440	4.8	126	4.9	119	4.9	128	4.7	120	5.0	136	4.9	139	4.7	122	4.7	131	4.8	138
430	4.7	126	4.9	117	4.7	128	4.6	120	4.9	132	4.9	133	4.7	122	4.6	128	4.8	136
420	4.6	124	4.8	116	4.7	127	4.6	121	4.9	130	4.8	129	4.7	120	4.6	127	4.7	137
410	4.6	120	4.7	113	4.6	126	4.5	120	4.9	128	4.7	126	4.6	120	4.5	124	4.8	134
400	4.5	118	4.7	112	4.6	124	4.5	118	4.8	123	4.6	124	4.6	118	4.4	122	4.7	133
390	4.5	115	4.6	110	4.6	123	4.4	116	4.7	121	4.6	122	4.5	118	4.3	119	4.7	131
380	4.4	113	4.5	109	4.5	122	4.4	116	4.7	118	4.5	120	4.5	116	4.2	117	4.5	127
370	4.3	111	4.5	108	4.4	121	4.4	117	4.6	116	4.5	118	4.4	116	4.2	114	4.4	124
360	4.3	111	4.4	107	4.3	119	4.3	118	4.6	114	4.4	118	4.3	115	4.2	112	4.4	121
350	4.3	109	4.3	105	4.3	119	4.2	117	4.4	114	4.4	116	4.3	114	4.1	112	4.4	121
340	4.2	107	4.3	104	4.3	118	4.3	115	4.3	114	4.4	115	4.3	113	4.0	111	4.3	120
330	4.2	106	4.2	103	4.2	117	4.2	112	4.3	114	4.3	113	4.2	113	4.0	109	4.3	119
320	4.2	106	4.2	103	4.1	117	4.2	110	4.3	112	4.3	113	4.2	113	4.0	108	4.3	118
310	4.2	105	4.2	103	4.1	116	4.2	109	4.3	111	4.3	111	4.2	113	3.9	107	4.3	116
300	4.2	104	4.3	103	4.0	115	4.2	107	4.2	109	4.2	110	4.2	113	3.9	106	4.2	113
290	4.2	103	4.3	103	4.0	113	4.2	106	4.2	109	4.3	110	4.2	113	3.9	104	4.2	111
280	4.1	102	4.3	104	4.0	111	4.1	105	4.2	109	4.3	110	4.2	114	3.9	104	4.1	110
270	4.2	101	4.3	104	3.9	109	4.1	105	4.1	109	4.2	109	4.1	114	3.9	103	4.1	110
260	4.1	100	4.2	104	3.8	109	4.0	105	4.1	107	4.2	108	4.1	114	3.8	103	4.1	109
250	4.1	100	4.2	104	3.9	108	4.0	104	4.0	106	4.2	106	4.0	114	3.8	103	4.1	109
240	4.0	100	4.2	103	3.8	108	4.0	103	4.0	105	4.1	105	4.0	114	3.8	103	4.0	108
230	4.1	101	4.2	101	3.8	107	4.0	102	3.9	104	4.1	104	4.0	114	3.7	102	4.0	108
220	4.2	102	4.1	99	3.8	107	4.0	102	3.9	105	4.0	103	4.0	112	3.6	100	4.0	109
210	4.1	102	4.1	98	3.8	107	4.0	102	3.9	105	4.0	102	4.0	110	3.6	99	4.0	108
200	4.1	103	4.1	98	3.8	107	4.0	102	3.9	104	4.0	101	4.0	110	3.5	98	4.0	107
190	4.1	102	4.1	98	3.9	109	3.9	102	3.9	105	4.0	101	4.0	111	3.6	97	3.9	107
180	4.1	101	4.1	97	4.0	112	3.9	102	3.9	106	4.0	101	4.0	110	3.7	99	4.0	106
170	4.0	101	4.1	98	4.0	115	3.9	101	4.0	104	4.0	101	4.0	110	3.6	99	3.9	105
160	4.1	100	4.1	98	4.0	116	3.8	101	3.9	104	4.0	101	4.0	110	3.6	98	4.0	107
150	4.1	100	4.1	98	4.0	115	3.8	99	3.8	103	4.0	102	4.0	110	3.8	98	4.0	109
140	4.1	101	4.1	96	3.9	114	3.8	98	3.8	103	4.0	103	4.0	110	3.9	100	4.0	111
130	4.0	101	4.0	96	3.9	113	3.8	97	3.7	103	4.0	103	4.0	110	3.9	101	4.0	112
120	4.0	102	4.1	97	3.8	113	3.6	97	3.7	102	4.0	103	4.0	111	3.8	100	4.0	111
110	4.0	102	4.1	97	3.8	112	3.5	95	3.7	101	4.0	102	3.9	112	3.5	99	4.0	110
100	4.1	102	4.1	98	3.8	112	3.6	94	3.8	102	4.0	102	3.9	112	3.4	97	4.0	110
90	4.0	103	4.1	98	3.7	112	3.6	93	3.7	102	4.0	101	4.0	112	3.3	96	4.0	109
80	4.1	103	4.1	98	3.7	111	3.6	93	3.8	100	4.0	101	4.0	112	3.5	96	4.0	108
70	4.1	103	4.0	98	3.8	110	3.6	93	3.7	100	4.1	100	4.0	112	3.5	95	4.0	109
60	4.0	103	4.1	99	3.8	110	3.6	93	3.8	101	4.0	100	4.1	112	3.5	95	4.1	111

2016 ICF Canoe Sprint World Cup, Racice

WK1 500m

H1

Race 82

28 MAY 2016

RACE DATA

Dist. [m]	RSA		SWE		ECU		JPN		ITA		AUT		GBR		BRA		KAZ	
	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	Speed [m/s]	Paddle Rate
50	4.0	103	4.1	99	3.7	109	3.6	92	3.7	101	4.0	101	4.0	112	3.3	95	4.0	112
40	4.1	103	4.1	100	3.8	109	3.5	91	3.7	100	4.0	101	4.0	112	3.3	95	4.0	111
30	4.0	103	4.1	100	3.8	108	3.6	92	3.8	100	4.0	101	4.0	112	3.4	93	4.0	111
20	4.0	102	4.1	100	3.8	106	3.6	93	3.8	100	4.0	102	3.9	112	3.5	94	4.0	113
10	4.0	103	4.1	100	3.6	105	3.5	92	3.7	100	4.0	102	3.9	112	3.6	95	4.1	113
0	3.9	103	4.1	100	3.5	105	3.5	91	3.6	99	3.9	101	3.8	111	3.2	93	4.0	112