

5		, 50m			(10-11)	
III	III	II	II	I	I	
8 +: 1:07.05 /	9 +: 40.55 /	8 +: 57.05 /	9 +: 36.55 /	8 +: 47.05 /	9 +: 31.55 /	10 +: 29.85
: AQUA 2024						

						WA
1.	,	20.08.2015	"	"	35.44	361
2.	,	09.10.2015		1	35.58	357
3.	,	20.08.2015	"	"	35.75	352
4.	,	14.04.2015	"	"	36.50	331
5.	,	28.04.2016	"	"	36.66	326
6.	,	23.05.2015	"	"	37.15	313
7.	,	26.03.2015	"	"	37.61	302
8.	,	28.05.2015	"	"	37.66	301
9.	,	08.10.2015	"	"	37.96	294
10.	,	05.02.2016	"	"	38.16	289
11.	,	30.01.2015	"	"	38.84	274
12.	,	06.06.2015	"	"	39.01	271
13.	,	10.02.2015	"	"	39.28	265
14.	,	07.04.2016	"	"	39.48	261
15.	,	23.03.2015	"	"	39.92	253
16.	,	14.09.2015	"	"	40.70	238
17.	,	30.01.2016	"	"	40.73	238
18.	,	10.12.2015	"	"	41.00	233
19.	,	30.08.2016	"	"	41.07	232
20.	,	21.11.2015	"	"	41.28	228
21.	,	20.05.2015	"	"	41.59	223
22.	,	13.03.2016		1	42.07	216
23.	,	16.09.2015		1	42.39	211
24.	,	06.05.2015	"	"	42.43	210
25.	,	11.02.2015	"	"	42.48	210
26.	,	25.01.2016	"	"	42.51	209
27.	,	04.01.2016	"	"	42.59	208
28.	,	29.01.2015	"	"	43.46	196
29.	,	20.12.2015	"	"	43.60	194
	,	25.11.2016		1	43.60	194
31.	,	22.01.2015	"	"	43.63	193
32.	,	07.07.2015		1	43.71	192
33.	,	15.03.2016	"	"	43.89	190
34.	,	27.01.2015	"	"	43.91	190
35.	,	06.10.2015		1	43.93	189
36.	,	15.06.2015	"	"	44.21	186
37.	,	18.03.2016	"	"	44.23	186
38.	,	16.01.2016	"	"	44.47	183
39.	,	18.04.2016	"	"	44.86	178
40.	,	25.01.2016	"	"	45.29	173
41.	,	05.07.2016	"	"	45.39	172
42.	,	03.06.2016	"	"	45.49	171
43.	,	27.09.2016	"	"	45.74	168
44.	,	29.05.2016	"	"	45.75	168
45.	,	14.12.2016	"	"	45.79	167
46.	,	12.01.2016	"	"	45.90	166
47.	,	27.05.2015	"	"	47.12	153
48.	,	27.06.2015	"	"	47.14	153
49.	,	07.08.2016	"	"	47.33	151
50.	,	14.06.2015	"	"	47.34	151
51.	,	19.08.2015	"	"	47.48	150

5,	, 50m		(10-11)		WA
,	,	28.05.2016	"	"	47.51
52.	,	18.08.2015	"	"	47.65
53.	,	11.04.2016	"	"	47.68
54.	,	01.03.2015	"	"	47.81
55.	,	16.07.2016	"	"	48.05
56.	,	17.11.2016	1		48.91
57.	,	28.07.2016	"	"	49.15
58.	,	16.06.2016	"	"	49.34
59.	,	21.03.2016	"	"	49.46
60.	,	24.03.2016	"	"	49.61
61.	,	17.02.2015	1		49.78
62.	,	18.08.2016	"	"	49.99
63.	,	15.06.2016	"	"	50.59
64.	,	28.11.2016	"	"	50.79
65.	,	08.04.2016	"	"	50.93
66.	,	14.09.2016	"	"	51.00
67.	,	20.03.2016	"	"	51.57
68.	,	22.05.2016	"	"	52.31
69.	,	05.08.2016	"	"	52.49
70.	,	17.08.2016	"	"	52.58
71.	,	11.04.2016	"	"	52.88
72.	,	09.06.2016	"	"	53.19
73.	,	21.07.2016	"	"	53.22
74.	,	08.11.2016	1		53.63
75.	,	07.10.2016	"	"	53.65
76.	,	07.03.2016	"	"	54.12
77.	,	15.07.2015	"	"	54.27
78.	,	05.01.2016	"	"	55.25
79.	,	06.02.2016	"	"	55.35
80.	,	01.09.2016	"	"	55.57
81.	,	25.05.2016	"	"	55.86
82.	,	17.06.2016	"	"	56.19
83.	,	20.11.2015	"	"	56.57
84.	,	22.06.2016	"	"	56.73
85.	,	07.09.2016	"	"	56.75
86.	,	29.03.2016	"	"	57.12
87.	,	28.12.2016	"	"	57.58
88.	,	12.05.2016	"	"	58.88
89.	,	18.04.2016	"	"	58.96
90.	,	25.05.2016	"	"	59.60
91.	,	24.12.2016	"	"	1:03.43
92.	,	03.09.2016	"	"	1:06.86
DSQ	,	13.02.2015	"	"	42.80
DSQ	,	20.12.2016	"	"	48.91
DSQ	,	18.01.2016	"	"	51.44
DSQ	,	23.09.2016	"	"	53.05
DSQ	,	25.11.2016	"	"	53.61
DSQ	,	22.06.2016	"	"	57.82