

1		, 50m			(10-11)	
20.01.2026		III . 8 +: 59.05 / III 9 +: 32.55 /	II . 8 +: 49.55 / II 9 +: 30.55 /	I . 8 +: 39.55 / I 9 +: 27.85 /	10 +: 26.55	
: AQUA 2024						
						WA
1.	,	10.02.2015	"	"	31.56	383
2.	,	14.04.2015	"	"	31.77	375
3.	,	28.05.2015	"	"	31.83	373
4.	,	20.08.2015	"	"	31.85	373
5.	,	23.05.2015	"	"	32.08	365
6.	,	20.08.2015	"	"	32.16	362
7.	,	08.10.2015	"	"	32.25	359
8.	,	26.03.2015	"	"	32.36	355
9.	,	14.09.2015	"	"	32.37	355
10.	,	30.01.2015	"	"	32.68	345
11.	,	28.04.2016	"	"	33.02	334
12.	,	30.01.2016	"	"	33.09	332
13.	,	07.04.2016	"	"	33.33	325
14.	,	06.06.2015	"	"	34.03	305
15.	,	11.02.2015	"	"	34.32	298
16.	,	05.02.2016	"	"	34.57	291
17.	,	23.03.2015	"	"	34.72	288
18.	,	21.11.2015	"	"	34.73	287
19.	,	20.05.2015	"	"	34.83	285
20.	,	29.01.2015	"	"	34.89	283
21.	,	20.12.2015	"	"	35.01	280
22.	,	30.08.2016	"	"	35.45	270
23.	,	13.03.2016	1		35.50	269
24.	,	25.01.2016	"	"	35.68	265
25.	,	10.12.2015	"	"	36.10	256
26.	,	13.02.2015	"	"	36.41	249
	,	06.10.2015	1		36.41	249
28.	,	06.05.2015	"	"	36.90	239
29.	,	27.01.2015	"	"	36.99	238
30.	,	04.01.2016	"	"	37.07	236
	,	22.01.2015	"	"	37.07	236
32.	,	03.06.2016	"	"	37.08	236
33.	,	25.01.2016	"	"	37.26	233
34.	,	15.06.2015	"	"	37.73	224
	,	16.09.2015	1		37.73	224
36.	,	14.12.2016	"	"	37.99	219
37.	,	18.03.2016	"	"	38.26	215
38.	,	29.05.2016	"	"	38.47	211
39.	,	27.06.2015	"	"	38.55	210
40.	,	07.07.2015	1		38.81	206
41.	,	18.04.2016	"	"	39.24	199
42.	,	27.09.2016	"	"	40.00	188
43.	,	27.05.2015	"	"	40.04	187
44.	,	15.03.2016	"	"	40.05	187
45.	,	25.11.2016	1		40.18	185
46.	,	28.07.2016	"	"	40.54	180
47.	,	16.01.2016	"	"	40.57	180
48.	,	19.08.2015	"	"	40.64	179
49.	,	14.06.2015	"	"	40.69	178
50.	,	16.06.2016	"	"	40.74	178
51.	,	17.02.2015	1		41.12	173

1,	, 50m		(10-11)		WA
,	,	14.09.2016	"	"	41.26
52.	,	08.04.2016	"	"	41.31
53.	,	05.07.2016	"	"	41.34
54.	,	01.03.2015	"	"	41.49
55.	,	17.11.2016	1		41.58
56.	,	07.08.2016	"	"	41.61
57.	,	18.08.2016	"	"	41.78
58.	,	18.08.2015	"	"	41.94
59.	,	20.03.2016	"	"	41.94
61.	,	21.07.2016	"	"	42.42
62.	,	28.05.2016	"	"	42.96
63.	,	24.03.2016	"	"	43.10
64.	,	05.08.2016	"	"	43.12
65.	,	15.06.2016	"	"	43.62
66.	,	23.09.2016	"	"	44.00
67.	,	21.03.2016	"	"	44.05
68.	,	06.02.2016	"	"	45.10
69.	,	12.01.2016	"	"	45.28
70.	,	25.05.2016	"	"	45.38
71.	,	20.12.2016	"	"	45.40
72.	,	25.05.2016	"	"	45.61
73.	,	07.03.2016	"	"	45.76
74.	,	01.09.2016	"	"	46.03
75.	,	25.11.2016	"	"	46.10
76.	,	07.10.2016	"	"	46.47
77.	,	07.09.2016	"	"	47.22
78.	,	29.03.2016	"	"	47.28
79.	,	16.07.2016	"	"	47.39
80.	,	18.01.2016	"	"	47.52
81.	,	09.06.2016	"	"	48.55
82.	,	22.05.2016	"	"	48.69
83.	,	20.11.2015	"	"	48.99
84.	,	17.08.2016	"	"	49.21
85.	,	05.01.2016	"	"	49.26
86.	,	17.06.2016	"	"	49.60
87.	,	15.07.2015	"	"	50.62
88.	,	08.11.2016	1		51.57
89.	,	11.04.2016	"	"	51.73
90.	,	28.11.2016	"	"	52.15
91.	,	24.12.2016	"	"	54.22
92.	,	28.12.2016	"	"	55.69
93.	,	22.06.2016	"	"	59.39
94.	,	12.05.2016	"	"	1:01.23
95.	,	03.09.2016	"	"	1:08.15
DSQ	,	09.10.2015	1		33.54
DSQ	,	11.04.2016	"	"	40.75
DSQ	,	22.06.2016	"	"	52.30