

1
21.11.2016

, 25m

1.	98	-	-	-	20.47
2.	02	-12,	-		20.99
3.	01	- 1			21.23
4.	03	-12,	-		21.78
5.	82	-1,	-		23.04
6.	04			- 2	23.34
7.	99				23.49
8.	00				26.50
9.	02				26.76
10.	03			- 1	27.71
11.	02	-12,	-		27.77
12.	01				27.93
13.	05			- 2	28.29
14.	03				28.93
15.	74	-1,	-		30.56
16.	01				30.85
17.	84	-1,	-		31.34
18.	90	-6,	-		36.47
19.	02				37.01
20.	81				41.67

2
21.11.2016

, 25m

1.	01	- 1			15.40
2.	01	-12,	-		16.02
3.	05			- 1	18.26
4.	00	-12,	-		18.30
5.	99	432,	-		19.14
6.	00				19.54
7.	78	-1,	-		19.81
8.	98	-22,	-		21.24
9.	02	-22,	-		21.33
10.	02	-22,	-		22.66
11.	90				22.70
12.	98			-	23.54
13.	02			- 2	23.58
14.	02			- 2	25.26
15.	00				29.76
16.	07	- 2			30.86
17.	01			-	31.99
18.	00				41.15
19.	78	-1,	-		42.77
20.	98			-	44.23
21.	05				46.02
22.	05			- 2	46.77

3
21.11.2016

, 25m

1.	02	-12,	-		22.52
2.	00	- 1			22.96
3.	03			- 2	26.07
4.	03	-12,	-		26.29
5.	01	657,	-		28.35
6.	00				29.42
7.	05			- 2	30.44
8.	01				30.85
9.	01				30.86
10.	03				33.50
11.	76	-10,	-		33.73
12.	02	-12,	-		34.10
13.	74	-1,	-		37.84
14.	84	-1,	-		38.72
15.	99				39.74
16.	02				46.34
17.	81				52.97

4
21.11.2016

, 25m

1.	01				19.93
2.	01	-12,	-		21.37
3.	98	502,	-		21.53
4.	05			- 1	22.89
5.	93	657,	-		23.55
6.	99	432,	-		26.84
7.	79			- 2	27.75
8.	91				28.46
9.	05			-	28.82
10.	95	657,	-		32.56
11.	78	-1,	-		37.82
12.	00				38.81
13.	07	- 2			39.64
14.	05			- 2	43.27
15.	01			-	43.55
16.	05				47.05
17.	02			-	51.50
18.	03	-9,	-		55.58

6 , 25m
21.11.2016

1.	01	- 1		20.92
2.	01			23.64
3.	96		- 1	24.30
4.	90			28.25
5.	96			33.99
6.	01			38.96
7.	01		-	44.64

9 , 50m
21.11.2016

1.	02			40.92
2.	98	-	-	44.88
3.	00			45.29
4.	01	- 1		45.80
5.	01	657,	-	47.89
6.	04		- 2	49.00
7.		-1,	-	50.53
8.	03			55.60
9.	04		-	56.49
10.	03		- 2	57.66
11.	82	-1,	-	58.21
12.	03			58.37
13.	03		- 1	1:02.54
14.	02		- 2	1:08.68
15.	88		- 2	1:09.03

10 , 50m
21.11.2016

1.	01	- 1		31.86
2.	95			32.35
3.	97			33.99
4.	99			35.31
5.	99	-12,	-	35.54
6.	00		-	36.23
7.	01			36.24
8.	01			36.68
9.	97			37.31
10.	03		- 1	37.32
11.	99		- 1	38.25
12.	96			39.77
13.	00			41.88
14.	99			42.33

10,	, 50m	,	,		
15.	93	657,	-		43.21
16.	01		-		43.39
17.	00				44.90
18.	99	432,	-		48.96
19.	02			- 2	54.78
20.	03				57.94
21.	95		-		1:03.29
22.	86	-6,	-		1:11.27
23.	99	657,	-		1:11.61
24.	81	-10,	-		1:13.71
25.	03			- 2	1:15.07
26.	02				1:37.04

11 , 50m
21.11.2016

1.	94				48.93
2.	02				49.75
3.	01				52.69
4.	00	- 1			56.72
5.	98				56.97
6.	79	-6,	-		57.55
7.	02				1:05.75
8.	03				1:07.87
9.	87				1:13.13
10.	76	-10,	-		1:17.10
11.	01				1:21.45
12.	86	-6,	-		1:30.07
13.	02			- 2	1:45.11

12 , 50m
21.11.2016

1.	98	-12,	-		37.70
2.	88				41.50
3.	95				43.25
4.	03			- 1	43.82
5.	96			- 1	46.60
6.	99			- 1	47.13
7.	98	502,	-		47.65
8.	82	-10,	-		50.68
9.	99	432,	-		52.82
10.	96				55.56
11.	95				56.07
12.	03				58.65
13.	00				1:11.21

12,	, 50m	,	,		
14.		02			1:18.21
15.		95		-	1:19.00
16.		03		- 2	1:24.74

13 , 50m
21.11.2016

1.		01			41.61
2.		75	-1,	-	45.90
3.		00		- 1	47.20
4.		02	-	-	51.08
5.		02			1:00.42
6.		03			1:06.61
7.			-1,	-	1:14.39

14 , 50m
21.11.2016

1.		98	-12,	-	38.84
2.		97			41.56
3.		98			42.02
4.		96			45.72
5.		82	-10,	-	49.15
6.		04			49.64
7.		78	-1,	-	52.71
8.		95			53.45
9.		05		- 1	55.50
10.		00			56.34
11.		99			1:00.93
12.		05	- 2		1:08.36
13.		96			1:11.76
14.		01			1:20.09
15.		94	-6,	-	1:45.57

17 , 100m
21.11.2016

50m 100m

17, , 100m							
1.	01			1:07.14	A	32.34	34.80
2.	02	-	-	1:23.09	A	37.55	45.54
3.	05			1:27.38	A		
4.	99	- 1		1:41.16	A	46.14	55.02
5.	79	-6,	-	1:50.49	A	50.26	1:00.23
6.	04		-	2:08.66	A	59.68	1:08.98
7.	00			2:09.34	A	53.71	1:15.63
8.	88		- 2	2:27.79	A	1:09.89	1:17.90

21.11.2016 18 , 100m

								50m	100m
1.	00		-	1:08.02	A	31.56	36.46		
2.	01			1:17.17	A	34.43	42.74		
3.	02		-	1:19.72	A	36.51	43.21		
4.	88			1:20.05	A	37.63	42.42		
5.	82	-1,	-	1:22.29	A	36.24	46.05		
6.	00		-	1:25.14	A	38.64	46.50		
7.	98			1:25.41	A	38.83	46.58		
8.	01			1:25.89	A	37.59	48.30		
9.	01			1:27.46	B	34.38	53.08		
10.	96			1:38.51	B	45.34	53.17		

22.11.2016 1 , 25m

A							
1.	98		-				18.90
2.	02	-12,	-				20.71
3.	01		- 1				21.56
4.	82	-1,	-				23.01
5.	03	-12,	-				23.76
B							
9.	99						22.68
10.	04				- 2		23.48
11.	03				- 1		25.67
12.	00						26.08
13.	02						26.82
14.	02	-12,	-				27.62
C							
17.	01						28.08
	05				- 2		28.08
19.	03						29.60
20.	74	-1,	-				30.32
21.	84	-1,	-				30.35
22.	01						31.37
D							
25.	02						40.56

1,	, 25m	,	,		
26.		81			41.45
DSQ		90	-6,	-	28.63
2					
22.11.2016			, 25m		

1.	A	01	- 1		13.87
2.		01	-12,	-	16.05
3.		05		- 1	17.38
4.		00	-12,	-	17.82
9.	B	99	432,	-	17.75
10.		78	-1,	-	19.03
11.		02	-22,	-	20.31
12.		00			20.56
13.		98	-22,	-	22.93
17.	C	02	-22,	-	21.88
18.		90			22.26
19.		98		-	23.24
20.		02		- 2	23.77
21.		02		- 2	25.18
25.	D	00			28.90
26.		07	- 2		29.87
		01		-	29.87
33.	E	98		-	40.54
34.		05		- 2	43.07
35.		05			46.94
DSQ		78	-1,	-	32.17
DSQ		00			32.44
8					
22.11.2016			, 25m		

	8,		, 25m		
1.		01		- 1	19.91
2.		01		-	24.91
3.		91			28.66
4.		02		- 2	30.06
5.		79		- 2	34.48

22.11.2016 13 , 50m

	A				
1.		01			41.74
2.		75		-1, -	45.74
3.		00		- 1	47.15
	B				
9.		02		- -	52.01
10.		02			57.20
11.		03			1:05.35
12.				-1, -	1:14.82

22.11.2016 14 , 50m

	A				
1.		98		-12, -	37.32
2.		97			38.72
3.		98			41.05
DSQ		96			42.71
	B				
9.		82		-10, -	46.91
10.		04			48.65
11.		95			51.36
12.		05		- 1	53.86
13.		78		-1, -	54.09
14.		00			54.32
	C				
17.		99			59.62
18.		05		- 2	1:05.59
19.		96			1:06.67
20.		01			1:20.61
21.		94		-6, -	1:55.20

11 , 50m
22.11.2016

	A				
1.		94			48.11
2.		02			48.21
3.		01			49.55
	B				
9.		98			53.71
10.		00	- 1		54.14
11.		79	-6,	-	58.07
12.		02			1:02.84
	C				
17.		03			1:05.35
18.		87			1:15.42
19.		76	-10,	-	1:17.49
	D				
25.		01			1:25.62
26.		02		- 2	1:30.63
27.		86	-6,	-	1:31.08

12 , 50m
22.11.2016

	A				
1.		98	-12,	-	36.46
2.		88			40.90
3.		95			41.99
4.		03		- 1	42.41
	B				
9.		96		- 1	40.16
10.		99		- 1	44.78
11.		98	502,	-	44.94
12.		99	432,	-	51.14
13.		82	-10,	-	53.97
	C				
17.		95			54.42
18.		96			59.49
19.		03			1:00.36
20.		00			1:14.09
	D				
25.		95		-	1:10.89
26.		03		- 2	1:24.11
DSQ		02			1:20.68

		17		, 100m			
22.11.2016							
						50m	100m
A							
1.		01			1:08.07	32.42	35.65
2.		05			1:24.50	39.24	45.26
3.		02	-	-	1:25.25	37.96	47.29
B							
9.		99	- 1		1:45.21	46.03	59.18
10.		79	-6,	-	1:49.63	49.91	59.72
11.		04		-	2:07.69	57.49	1:10.20
12.		00			2:07.92		
13.		88		- 2	2:30.42		

		18		, 100m			
22.11.2016							
						50m	100m
A							
1.		00		-	1:07.91	31.81	36.10
2.		01			1:16.02	34.33	41.69
3.		02		-	1:21.26	37.59	43.67
B							
9.		01			1:17.50	34.73	42.77
10.		88			1:18.47	36.77	41.70
11.		01			1:20.91		
12.		82	-1,	-	1:21.23	37.25	43.98
13.		00		-	1:23.87	37.42	46.45
14.		98			1:26.15		
15.		96			1:43.08	47.27	55.81

		21		, 4 x 25m			
22.11.2016							
A							
1.	-	- 3		-12,	-	1:09.68	
		03				02	
		99				98	
2.						1:13.43	
		01				00	
		01				01	
3.	-	- 2		-1,	-	1:13.99	
		82				78	
						75	
B							
9.						1:21.10	
		95				05	
		03				97	

21,		, 4 x 25m			
10.		98		94	1:22.64
		91		96	
11.		76		82	1:22.95
		81		01	
12.		02		97	1:23.92
		99		99	
13.	-	- 1		-	1:24.81
		00		82	
		04		00	
17.	C	00		03	1:36.15
		02		02	
18.		02		- 2	1:46.80
		02		02	
				03	
19.		05		- 2	2:00.39
		88		05	
				05	

6 , 25m
23.11.2016

1.	A	01	- 1		20.28
2.		96		- 1	20.39
3.		01			22.65
9.	B	90			27.66
10.		96			33.96
11.		01			36.11
DSQ		01		-	31.30

3
23.11.2016

, 25m

1.	A	02	-12,	-		21.80
2.		00	- 1			23.47
3.		03	-12,	-		24.87
4.		03			- 2	27.42
9.	B	00				27.36
10.		05			- 2	27.57
11.		01				27.59
12.		01	657,	-		27.76
13.		01				31.59
17.	C	03				31.82
18.		76	-10,	-		33.35
19.		02	-12,	-		33.87
20.		74	-1,	-		37.40
21.		84	-1,	-		38.36
25.	D	99				37.98
26.		02				41.08
27.		81				56.28

4
23.11.2016

, 25m

1.	A	01				19.58
2.		01	-12,	-		20.52
3.		98	502,	-		21.05
4.		05			- 1	21.24
9.	B	93	657,	-		23.49
10.		99	432,	-		26.27
11.		79			- 2	26.70
17.	C	05			-	25.70
18.		91				27.07
19.		95	657,	-		31.57
25.	D	07	- 2			36.71
26.		00				36.93
27.		78	-1,	-		45.20
28.		05			- 2	48.11

4, , 25m , ,

E				
33.		05		46.40
34.		01	-	47.34
35.		02	-	48.18
36.		03	-9, -	52.09

9 , 50m
23.11.2016

A				
1.		02		41.98
2.		01	- 1	42.02
3.		98	- -	44.89
4.		00		44.90
B				
9.		01	657, -	47.99
10.		04	-1, -	51.51
11.		04	-2	53.34
C				
17.		82	-1, -	52.14
18.		04	-	55.53
19.		03		59.33
20.		03		59.66
21.		03	- 2	1:00.67
D				
25.		03	- 1	57.96
26.		88	- 2	1:07.74
27.		02	- 2	1:10.88

10 , 50m
23.11.2016

A				
1.		97		30.61
2.		99	-12, -	30.73
3.		01	- 1	31.89
4.		95		31.93
5.		01		34.15
6.		99		34.69
7.		00	-	35.39
8.		01		35.91
B				
9.		03	- 1	36.07
10.		99	- 1	38.13

10, , 50m					
11.		00			38.18
12.		97			38.55
13.		96			39.08
14.		99			40.02
	C				
17.		93	657,	-	42.30
18.		00			43.04
19.		01		-	43.66
20.		99	432,	-	45.55
	D				
25.		03			51.50
26.		02		- 2	55.73
DSQ		95		-	51.87
	E				
33.		86	-6,	-	1:10.12
34.		99	657,	-	1:14.46
35.		03		- 2	1:23.43
DSQ		02			1:18.13
EXH	C	96			43.11
15			, 50m		
23.11.2016					

1.		05			44.39
2.		00		- 1	47.93
3.		99	- 1		51.04
4.		02			52.38
5.		94			54.40
6.		98			57.80
16			, 50m		
23.11.2016					

16, , 50m ,				
1.	00		-	35.03
2.	97			42.71
3.	05		- 1	46.05
4.	05	- 2		1:12.07

23.11.2016 19 , 100m				
				50m 100m
1.	75	-1, -		1:33.68 45.05 48.63
2.	01			1:54.04 51.90 1:02.14
3.	87			2:55.59 1:23.73 1:31.86
4.	01			3:03.70 1:22.61 1:41.09

23.11.2016 20 , 100m				
				50m 100m
1.	01			1:29.81 41.48 48.33
2.	99			1:32.36 46.03 46.33
3.	82	-1, -		1:34.09 46.54 47.55
4.	04			1:38.73 42.29 56.44
5.	02		-	1:52.87 50.71 1:02.16
EXH	98	502, -		1:45.65 46.42 59.23

23.11.2016 22 , 4 x 50m				
1.			- 1	2:34.33
	01	34.39		01 43.65
	99	43.52		01 32.77
2.			- 1	2:58.05
	99	38.18		03
	00			03 38.35
3.			- 1	3:14.61
	05	38.99		04 56.06
	03	1:08.46		96 31.10