

24.09.2017

3

, 50m

2

: FINA 2014

1.	06	3	.	40.47	218	1
2.	06	1	.	49.00	123	2
3.	07	2	.	50.49	112	2
4.	07	1	.	50.54	112	2
5.	07	1	.	53.62	93	2
6.	06	1	.	54.17	91	3
7.	07	1	.	57.60	75	3
8.	07	2	.	1:00.62	65	3
9.	07	1	.	1:02.52	59	3
10.	07	2	.	1:06.72	48	
11.	06	2	.	1:11.25	40	
12.	07	2	.	1:11.50	39	

24.09.2017

4

, 50m

2

: FINA 2014

1.	06	2	.	41.83	141	2
2.	06	1	.	44.22	119	2
3.	06	1	.	45.96	106	2
4.	06	2	.	46.16	105	2
5.	06	2	.	48.58	90	3
6.	06	2	.	48.80	89	3
7.	07	2	.	49.03	87	3
8.	06	2	.	50.22	81	3
9.	07	2	.	53.23	68	3
10.	06	2	.	53.62	67	3
11.	06	2	.	56.35	57	3
12.	06	2	.	58.22	52	3
13.	06	2	.	59.19	49	
14.	06	1	.	59.43	49	
15.	07	3	.	1:02.69	42	
16.	06	2	.	1:04.24	39	
17.	06	2	.	1:04.78	38	
18.	07	3	.	1:08.19	32	
19.	06	2	.	1:10.91	29	
20.	07	3	.	1:27.16	15	
DSQ	06	2	.			
DSQ	06	1	.			
DSQ	07	3	.			
DSQ	07	3	.			
DNS	07	3	.			

5				, 50m	3		
24.09.2017							
: FINA 2014							
1.	04	1	.	34.59	350	3	
2.	05	2	.	39.09	242	1	
3.	04	2	.	39.41	236	1	
4.	05	2	.	39.71	231	1	
5.	05	1	.	41.25	206	1	
6.	04	2	.	41.98	195	1	
7.	05	3	.	42.72	185	1	
8.	05	3	.	47.94	131	2	
9.	05	3	.	53.55	94	2	

6				, 50m	3		
24.09.2017							
: FINA 2014							
1.	04	2	.	32.78	294	3	
2.	04	2	.	33.71	270	1	
3.	04	3	.	34.10	261	1	
4.	04	3	.	36.53	212	1	
5.	04	3	.	37.00	204	1	
6.	04	1	.	39.77	164	2	
7.	04	3	.	40.66	154	2	
8.	05	2	.	42.79	132	2	
9.	05	1	.	42.91	131	2	
10.	05	1	.	43.72	123	2	
11.	05	1	.	44.23	119	2	
DNS	04	2	.				

7				, 50m	4		
24.09.2017							
: FINA 2014							
1.	02	1	.	32.40	426	2	
2.	00	1	.	34.91	340	3	
3.	03	2	.	35.22	331	3	
4.	02	2	.	35.37	327	3	
5.	02		.	35.74	317	3	
6.	00	1	.	36.38	300	3	
7.	01	2	.	36.57	296	3	
8.	02	2	.	36.67	293	3	
9.	03	2	.	37.28	279	1	
10.	03		.	37.46	275	1	
11.	03	2	.	38.09	262	1	
12.	03	2	.	39.44	236	1	
13.	03	3	.	41.04	209	1	
14.	03	2	.	41.63	200	1	
15.	03	2	.	42.41	189	1	
16.	02	3	.	42.97	182	1	

8			, 50m		4
24.09.2017					
: FINA 2014					
1.	00	2	.	27.25	512 1
2.	02	2	.	31.00	347 3
3.	02	2	.	32.20	310 3
4.	03	2	.	32.72	295 3
5.	02	2	.	32.79	293 3
6.	02	2	.	33.12	285 3
7.	01	2	.	33.34	279 1
8.	03	2	.	33.79	268 1
9.	03	2	.	34.08	261 1
10.	02	2	.	34.28	257 1
11.	03	3	.	35.25	236 1
12.	03	2	.	35.38	233 1
13.	01	3	.	35.86	224 1
14.	03	2	.	36.22	218 1
15.	01	3	.	37.65	194 1
DNS	02	3	.		
DNS	02	3	.		