

25
09.10.2024 - 10:00

, 50m

11 - 13

: FINA 2023

								R.T	
11 - 13									
1.	25m:	13.71	13.71	2012 II	50m:	27.93	14.22	3-2	+0,79 27.93 2 553
2.	25m:	13.76	13.76	2013 I	50m:	28.34	14.58		+0,72 28.34 2 529
3.	25m:	13.86	13.86	2012	50m:	28.47	14.61	1	+0,70 28.47 2 522
4.	25m:	13.83	13.83	2011 I	50m:	28.48	14.65		+0,78 28.48 2 521
5.	25m:	13.99	13.99	2011	50m:	28.63	14.64	1	+0,87 28.63 2 513
	25m:	14.00	14.00	2011	50m:	28.63	14.63	3	+0,77 28.63 2 513
7.	25m:	14.22	14.22	2011	50m:	28.83	14.61	2	+0,86 28.83 2 503
8.	25m:	13.92	13.92	2011 I	50m:	28.87	14.95	2-1	+0,72 28.87 2 501
9.	25m:	14.55	14.55	2013	50m:	29.52	14.97	2	+0,77 29.52 2 468
10.	25m:	14.45	14.45	2011 II	50m:	29.56	15.11		+0,69 29.56 2 466
11.	25m:	14.38	14.38	2011	50m:	29.73	15.35	3-1	+0,71 29.73 2 458
12.	25m:	14.76	14.76	2011 II	50m:	30.01	15.25	3-1	+0,89 30.01 2 446
13.	25m:	14.59	14.59	2011	50m:	30.17	15.58		+0,84 30.17 2 439
14.	25m:	14.79	14.79	2011	50m:	30.22	15.43	1-1	+0,74 30.22 2 436
15.	25m:	14.86	14.86	2011 I	50m:	30.43	15.57		+0,76 30.43 2 427
16.	25m:	14.93	14.93	2011	50m:	30.59	15.66	2-1	+0,78 30.59 3 421
17.	25m:	15.16	15.16	2013	50m:	30.90	15.74		+0,78 30.90 3 408
18.	25m:	15.03	15.03	2011	50m:	30.92	15.89		+0,81 30.92 3 407
19.	25m:	15.27	15.27	2013	50m:	30.96	15.69	2-2	+0,77 30.96 3 406
20.	25m:	15.07	15.07	2012	50m:	30.98	15.91	3-2	+0,75 30.98 3 405
21.	25m:	15.24	15.24	2011 II	50m:	31.03	15.79		+0,72 31.03 3 403

07 - 09

2024

25,	, 50m	, 11 - 13							
			/				R.T		
21.	, 25m: 15.43 15.43	, 50m: 31.03 15.60	2011 I	1-1	+0,80	31.03	3	403	
23.	, 25m: 14.99 14.99	, 50m: 31.04 16.05	2013		+0,75	31.04	3	403	
24.	, 25m: 15.05 15.05	, 50m: 31.05 16.00	2011	1-1	+0,83	31.05	3	402	
25.	, 25m: 15.24 15.24	, 50m: 31.15 15.91	2011		+0,65	31.15	3	398	
26.	, 25m: 15.30 15.30	, 50m: 31.39 16.09	2013	2	+0,78	31.39	3	389	
27.	, 25m: 15.54 15.54	, 50m: 31.51 15.97	2011		+0,70	31.51	3	385	
28.	, 25m: 15.60 15.60	, 50m: 31.72 16.12	2011	2-2	+0,73	31.72	3	377	
29.	, 25m: 15.70 15.70	, 50m: 31.82 16.12	2012		+0,78	31.82	3	374	
30.	, 25m: 15.33 15.33	, 50m: 31.97 16.64	2013		+0,86	31.97	3	368	
31.	, 25m: 15.68 15.68	, 50m: 32.22 16.54	2012		+0,90	32.22	3	360	
32.	, 25m: 15.87 15.87	, 50m: 32.30 16.43	2013	2	+0,83	32.30	3	357	
33.	, 25m: 15.76 15.76	, 50m: 32.31 16.55	2012	2	+0,79	32.31	3	357	
34.	, 25m: 15.59 15.59	, 50m: 32.38 16.79	2013	1-3	+0,62	32.38	3	355	
35.	, 25m: 15.68 15.68	, 50m: 32.45 16.77	2011		+0,78	32.45	3	352	
36.	, 25m: 15.68 15.68	, 50m: 32.52 16.84	2011		+0,80	32.52	3	350	
37.	, 25m: 15.93 15.93	, 50m: 32.53 16.60	2011		+0,72	32.53	3	350	
38.	, 25m: 15.78 15.78	, 50m: 32.54 16.76	2013		+0,79	32.54	3	349	
39.	, 25m: 16.02 16.02	, 50m: 32.58 16.56	2011		+0,72	32.58	3	348	
40.	, 25m: 15.83 15.83	, 50m: 32.60 16.77	2012 II	3-2	+0,74	32.60	3	347	
41.	, 25m: 15.79 15.79	, 50m: 32.68 16.89	2013	1-3	+0,71	32.68	3	345	
42.	, 25m: 15.66 15.66	, 50m: 32.70 17.04	2012	2-2	+0,74	32.70	3	344	
43.	, 25m: 15.78 15.78	, 50m: 32.72 16.94	2012		+0,83	32.72	3	344	
44.	, 25m: 15.91 15.91	, 50m: 32.89 16.98	2012 III	3	+0,80	32.89	3	338	

13

25

OMEGA ARES 21

07 - 09

2024

	25,	, 50m	, 11 - 13							
			/				R.T			
45.	25m:	16.24	16.24	50m:	33.19	16.95	2-2	+0,86	33.19	329
46.	25m:	16.00	16.00	50m:	33.24	17.24	2-2	+0,75	33.24	328
47.	25m:	16.29	16.29	50m:	33.28	16.99	3	+0,91	33.28	327
48.	25m:	16.33	16.33	50m:	33.34	17.01		+0,86	33.34	325
49.				2011				+0,78	33.45	322
50.	25m:	16.03	16.03	50m:	33.52	17.49	4	+0,72	33.52	320
51.	25m:	16.49	16.49	50m:	33.63	17.14			33.63	316
52.	25m:	16.39	16.39	50m:	33.79	17.40		+0,90	33.79	312
53.	25m:	16.44	16.44	50m:	33.80	17.36		+0,84	33.80	312
54.	25m:	16.26	16.26	50m:	33.85	17.59		+0,82	33.85	310
55.	25m:	16.75	16.75	50m:	33.92	17.17	2	+0,90	33.92	308
56.	25m:	16.65	16.65	50m:	33.98	17.33	2-2	+0,70	33.98	307
57.	25m:	16.77	16.77	50m:	34.07	17.30		+0,92	34.07	304
58.	25m:	16.60	16.60	50m:	34.08	17.48		+0,89	34.08	304
59.	25m:	16.66	16.66	50m:	34.18	17.52	2-2	+0,74	34.18	301
60.	25m:	15.94	15.94	50m:	34.29	18.35	2	+0,93	34.29	299
61.	25m:	16.50	16.50	50m:	34.33	17.83		+0,78	34.33	297
	25m:	16.48	16.48	50m:	34.33	17.85		+0,73	34.33	297
63.	25m:	16.78	16.78	50m:	34.49	17.71	4	+0,79	34.49	293
64.	25m:	16.54	16.54	50m:	34.52	17.98	2-2	+0,81	34.52	293
65.	25m:	16.83	16.83	50m:	34.64	17.81		+0,77	34.64	290
	25m:	17.05	17.05	50m:	34.64	17.59		+0,88	34.64	290
67.	25m:	17.16	17.16	50m:	34.79	17.63	2	+0,81	34.79	286

13

25

OMEGA ARES 21

07 - 09

2024

	25,	, 50m	, 11 - 13				
			/			R.T	
68.			2012			+0,78	34.83 285
	25m:	16.93 16.93	50m:	34.83 17.90			
			2013			+0,69	34.83 285
	25m:	16.61 16.61	50m:	34.83 18.22			
70.			2012			+0,66	34.88 284
	25m:	16.78 16.78	50m:	34.88 18.10			
			2011			+0,78	34.88 284
	25m:	16.88 16.88	50m:	34.88 18.00			
72.			2012			+0,83	34.98 281
	25m:	17.18 17.18	50m:	34.98 17.80			
73.			2013			+1,06	35.02 280
	25m:	17.26 17.26	50m:	35.02 17.76			
74.			2012			+0,77	35.03 280
	25m:	15.96 15.96	50m:	35.03 19.07			
75.			2013			+0,80	35.10 278
	25m:	17.23 17.23	50m:	35.10 17.87			
76.			2012			+0,92	35.39 272
	25m:	17.38 17.38	50m:	35.39 18.01			
77.			2011 III			+0,76	35.56 268
	25m:	16.98 16.98	50m:	35.56 18.58			
78.			2013			+0,74	35.68 265
	25m:	17.54 17.54	50m:	35.68 18.14			
79.			2013		2-2	+0,82	35.69 265
	25m:	16.95 16.95	50m:	35.69 18.74			
80.			2012			+0,93	36.11 256
	25m:	17.40 17.40	50m:	36.11 18.71			
81.			2012			+0,87	36.99 238
	25m:	18.15 18.15	50m:	36.99 18.84			
82.			2013			+0,89	37.58 227
	25m:	18.07 18.07	50m:	37.58 19.51			
83.			2013		2	+0,89	37.66 225
	25m:	18.74 18.74	50m:	37.66 18.92			
84.			2013			+0,86	38.34 213
	25m:	17.36 17.36	50m:	38.34 20.98			
85.			2013		3-3	+0,75	39.15 200
	25m:	18.79 18.79	50m:	39.15 20.36			
86.			2011			+0,86	39.27 199
	25m:	18.21 18.21	50m:	39.27 21.06			
DSQ			2012				
DNS			2012 III				

	25,	, 50m								
11										
1.	25m:	13.76	13.76	2013	I			+0,72	28.34 2	529
				50m:	28.34	14.58				
2.	25m:	14.55	14.55	2013			2	+0,77	29.52 2	468
				50m:	29.52	14.97				
3.	25m:	15.16	15.16	2013				+0,78	30.90 3	408
				50m:	30.90	15.74				
4.	25m:	15.27	15.27	2013			2-2	+0,77	30.96 3	406
				50m:	30.96	15.69				
5.	25m:	14.99	14.99	2013				+0,75	31.04 3	403
				50m:	31.04	16.05				
6.	25m:	15.30	15.30	2013			2	+0,78	31.39 3	389
				50m:	31.39	16.09				
7.	25m:	15.33	15.33	2013				+0,86	31.97 3	368
				50m:	31.97	16.64				
8.	25m:	15.87	15.87	2013			2	+0,83	32.30 3	357
				50m:	32.30	16.43				
9.	25m:	15.59	15.59	2013			1-3	+0,62	32.38 3	355
				50m:	32.38	16.79				
10.	25m:	15.78	15.78	2013				+0,79	32.54 3	349
				50m:	32.54	16.76				
11.	25m:	15.79	15.79	2013			1-3	+0,71	32.68	345
				50m:	32.68	16.89				
12.	25m:	16.00	16.00	2013			2-2	+0,75	33.24	328
				50m:	33.24	17.24				
13.	25m:	16.29	16.29	2013			3	+0,91	33.28	327
				50m:	33.28	16.99				
14.	25m:	16.33	16.33	2013				+0,86	33.34	325
				50m:	33.34	17.01				
15.	25m:	16.49	16.49	2013					33.63	316
				50m:	33.63	17.14				
16.	25m:	16.75	16.75	2013			2	+0,90	33.92	308
				50m:	33.92	17.17				
17.	25m:	16.65	16.65	2013			2-2	+0,70	33.98	307
				50m:	33.98	17.33				
18.	25m:	16.77	16.77	2013				+0,92	34.07	304
				50m:	34.07	17.30				
19.	25m:	16.66	16.66	2013			2-2	+0,74	34.18	301
				50m:	34.18	17.52				
20.	25m:	16.78	16.78	2013			4	+0,79	34.49	293
				50m:	34.49	17.71				
21.	25m:	16.54	16.54	2013			2-2	+0,81	34.52	293
				50m:	34.52	17.98				
22.	25m:	16.61	16.61	2013				+0,69	34.83	285
				50m:	34.83	18.22				
23.	25m:	17.26	17.26	2013				+1,06	35.02	280
				50m:	35.02	17.76				

07 - 09

2024

	25,	, 50m	, 11						
			/				R.T		
24.	25m:	17.23	17.23	50m:	35.10	17.87	+0,80	35.10	278
25.	25m:	17.54	17.54	50m:	35.68	18.14	+0,74	35.68	265
26.	25m:	16.95	16.95	50m:	35.69	18.74	+0,82	35.69	265
27.	25m:	18.07	18.07	50m:	37.58	19.51	+0,89	37.58	227
28.	25m:	18.74	18.74	50m:	37.66	18.92	+0,89	37.66	225
29.	25m:	17.36	17.36	50m:	38.34	20.98	+0,86	38.34	213
30.	25m:	18.79	18.79	50m:	39.15	20.36	+0,75	39.15	200
12									
1.	25m:	13.71	13.71	50m:	27.93	14.22	+0,79	27.93 2	553
2.	25m:	13.86	13.86	50m:	28.47	14.61	+0,70	28.47 2	522
3.	25m:	15.07	15.07	50m:	30.98	15.91	+0,75	30.98 3	405
4.	25m:	15.70	15.70	50m:	31.82	16.12	+0,78	31.82 3	374
5.	25m:	15.68	15.68	50m:	32.22	16.54	+0,90	32.22 3	360
6.	25m:	15.76	15.76	50m:	32.31	16.55	+0,79	32.31 3	357
7.	25m:	15.83	15.83	50m:	32.60	16.77	+0,74	32.60	347
8.	25m:	15.66	15.66	50m:	32.70	17.04	+0,74	32.70	344
9.	25m:	15.78	15.78	50m:	32.72	16.94	+0,83	32.72	344
10.	25m:	15.91	15.91	50m:	32.89	16.98	+0,80	32.89	338
11.	25m:	16.03	16.03	50m:	33.52	17.49	+0,72	33.52	320
12.	25m:	16.39	16.39	50m:	33.79	17.40	+0,90	33.79	312
13.	25m:	16.44	16.44	50m:	33.80	17.36	+0,84	33.80	312
14.	25m:	16.60	16.60	50m:	34.08	17.48	+0,89	34.08	304
15.	25m:	15.94	15.94	50m:	34.29	18.35	+0,93	34.29	299

13

25

OMEGA ARES 21

07 - 09

2024

	25,	, 50m	, 12						
			/				R.T		
16.	25m:	16.50	16.50	50m:	34.33	17.83	+0,78	34.33	297
17.	25m:	17.05	17.05	50m:	34.64	17.59	+0,88	34.64	290
18.	25m:	17.16	17.16	50m:	34.79	17.63	+0,81	34.79	286
19.	25m:	16.93	16.93	50m:	34.83	17.90	+0,78	34.83	285
20.	25m:	16.78	16.78	50m:	34.88	18.10	+0,66	34.88	284
21.	25m:	17.18	17.18	50m:	34.98	17.80	+0,83	34.98	281
22.	25m:	15.96	15.96	50m:	35.03	19.07	+0,77	35.03	280
23.	25m:	17.38	17.38	50m:	35.39	18.01	+0,92	35.39	272
24.	25m:	17.40	17.40	50m:	36.11	18.71	+0,93	36.11	256
25.	25m:	18.15	18.15	50m:	36.99	18.84	+0,87	36.99	238
DSQ			2012						
DNS			2012 III						
13									
1.	25m:	13.83	13.83	50m:	28.48	14.65	+0,78	28.48 2	521
2.	25m:	13.99	13.99	50m:	28.63	14.64	+0,87	28.63 2	513
	25m:	14.00	14.00	50m:	28.63	14.63	+0,77	28.63 2	513
4.	25m:	14.22	14.22	50m:	28.83	14.61	+0,86	28.83 2	503
5.	25m:	13.92	13.92	50m:	28.87	14.95	+0,72	28.87 2	501
6.	25m:	14.45	14.45	50m:	29.56	15.11	+0,69	29.56 2	466
7.	25m:	14.38	14.38	50m:	29.73	15.35	+0,71	29.73 2	458
8.	25m:	14.76	14.76	50m:	30.01	15.25	+0,89	30.01 2	446
9.	25m:	14.59	14.59	50m:	30.17	15.58	+0,84	30.17 2	439
10.	25m:	14.79	14.79	50m:	30.22	15.43	+0,74	30.22 2	436
11.	25m:	14.86	14.86	50m:	30.43	15.57	+0,76	30.43 2	427

13

25

OMEGA ARES 21

07 - 09

2024

	25,	, 50m	, 13							
			/				R.T			
12.	25m:	14.93	14.93	50m:	30.59	15.66	2-1	+0,78	30.59 3	421
13.	25m:	15.03	15.03	50m:	30.92	15.89		+0,81	30.92 3	407
14.	25m:	15.24	15.24	50m:	31.03	15.79		+0,72	31.03 3	403
	25m:	15.43	15.43	50m:	31.03	15.60	1-1	+0,80	31.03 3	403
16.	25m:	15.05	15.05	50m:	31.05	16.00	1-1	+0,83	31.05 3	402
17.	25m:	15.24	15.24	50m:	31.15	15.91		+0,65	31.15 3	398
18.	25m:	15.54	15.54	50m:	31.51	15.97		+0,70	31.51 3	385
19.	25m:	15.60	15.60	50m:	31.72	16.12	2-2	+0,73	31.72 3	377
20.	25m:	15.68	15.68	50m:	32.45	16.77		+0,78	32.45 3	352
21.	25m:	15.68	15.68	50m:	32.52	16.84		+0,80	32.52 3	350
22.	25m:	15.93	15.93	50m:	32.53	16.60		+0,72	32.53 3	350
23.	25m:	16.02	16.02	50m:	32.58	16.56		+0,72	32.58	348
24.	25m:	16.24	16.24	50m:	33.19	16.95	2-2	+0,86	33.19	329
25.				2011				+0,78	33.45	322
26.	25m:	16.26	16.26	50m:	33.85	17.59		+0,82	33.85	310
27.	25m:	16.48	16.48	50m:	34.33	17.85		+0,73	34.33	297
28.	25m:	16.83	16.83	50m:	34.64	17.81		+0,77	34.64	290
29.	25m:	16.88	16.88	50m:	34.88	18.00		+0,78	34.88	284
30.	25m:	16.98	16.98	50m:	35.56	18.58		+0,76	35.56	268
31.	25m:	18.21	18.21	50m:	39.27	21.06		+0,86	39.27	199