

, 03-04.05.2024

19 , 50m 9 - 18
04.05.2024 - 13:40

	14 +: 27.49 /	12 +: 29.00 /	10 +: 30.70 /	I	9 +: 32.30 /
II	9 +: 37.30 /	III 9 +: 41.30 /	I .	8 +: 47.80 /	
II	8 +: 57.80 /	III .	8 +: 1:07.80		

: FINA 2023

16 - 18

1.		08		31.69	617	1
2.		08		32.18	589	1
3.		08		33.24	534	2
4.		07		34.46	479	2
5.		06		34.99	458	2
6.		07	" "	37.08	385	2

14 - 15

1.		10		31.19	647	1
2.		10		31.71	615	1
3.		10		32.74	559	2
4.		10	. . .	32.90	551	2
5.		09	. . .	33.08	542	2
6.		09	" "	33.30	531	2
7.		09		34.64	472	2
8.		10	" "	35.20	450	2
9.		10		35.28	447	2
10.		10		35.29	446	2
11.		10	1	35.79	428	2
12.		10	" "	35.95	422	2
13.		10 /		36.31	410	2
		10	" "	36.31	410	2
15.		09	. . .	36.37	408	2
16.		09		37.85	362	3
17.		09		37.93	359	3
18.		09		38.03	357	3
19.		10		38.04	356	3
20.		10	. . .	39.20	326	3
21.		10		39.45	319	3
22.		10	-	40.01	306	3
23.		09	. . .	40.26	300	3
24.		10		40.51	295	3
25.		10	" "	40.84	288	3
26.		09		41.08	283	3
27.		10		41.94	266	1
28.		10	. . .	42.37	258	1
29.		09	" "	42.62	253	1

11 - 13

1.		11	" "	33.29	532	2
2.		11	" "	33.50	522	2
3.		11	" "	33.95	501	2
4.		12		34.07	496	2
5.		11		34.85	463	2
6.		12		34.93	460	2
7.		11		34.95	460	2
8.		11		35.25	448	2
9.		11		35.33	445	2
10.		13	" "	35.42	441	2
11.		11		35.51	438	2

, 03-04.05.2024

19, , 50m , 11 - 13

12.		11	3 .	35.66	433	2
13.		11		35.89	424	2
14.		12		36.76	395	2
15.		11	" "	36.94	389	2
16.		13		37.16	382	2
17.		12		37.49	372	3
18.		11		37.75	365	3
19.		11	. . .	37.90	360	3
20.		11		38.11	354	3
21.		11		38.24	351	3
22.		11		38.38	347	3
23.		12		38.83	335	3
24.		12	" "	38.97	331	3
25.		11		39.07	329	3
26.		12		39.24	325	3
27.		11	" "	39.98	307	3
		11		39.98	307	3
29.		11		40.22	301	3
30.		11		40.27	300	3
31.		13	" "	40.36	298	3
32.		12		41.34	277	1
33.		12		41.35	277	1
34.		11		41.69	271	1
		13	" "	41.69	271	1
36.		11	" "	42.02	264	1
37.		12		42.15	262	1
38.		13		42.17	261	1
39.		13	. . .	42.28	259	1
40.		13	" "	42.81	250	1
41.		12		43.06	245	1
42.		13	" "	43.27	242	1
43.		11		43.34	241	1
44.		13		43.36	240	1
45.		12	" "	43.49	238	1
46.		11		43.51	238	1
47.		12	. . .	43.67	235	1
48.		13	. . .	43.72	235	1
49.		12		44.47	223	1
50.		12	. . .	44.89	217	1
51.		11		45.40	209	1
		13		45.40	209	1
53.		13	" "	46.36	197	1
54.		11		1:01.66	83	3
DSQ		11		39.64		3

9 - 10

1.		14		39.01	330	3
2.		14	" "	41.26	279	3
3.		14		41.48	275	1
4.		14		42.76	251	1
5.		14		43.37	240	1
6.		14		43.67	235	1
7.		14		44.55	222	1
8.		14	" "	45.14	213	1
9.		14		46.03	201	1
10.		15		46.19	199	1
11.		14	. . .	46.36	197	1
12.		14	-5	48.31	174	2

, 03-04.05.2024

	19,	, 50m	, 9 - 10		
13.	,		15	52.78	133 2
14.	,		14	53.57	127 2
15.	,		14	54.79	119 2
16.	,		15	54.85	119 2
17.	,		15	58.22	99 3
18.	,		15	59.34	93 3
19.	,		15	59.42	93 3
20.	,		15	1:05.25	70 3