

, 9-10 2023 .

4 , 50m 2011 - 2012
09.03.2023 - 11:56

: FINA 2023

	/		rt			
1.	2011	2		31.27	299	1
2.	2012		+0,73	31.65	288	1
3.	2012	3		31.79	284	1
4.	2011	3		32.01	278	1
5.	2011	3	+0,65	32.17	274	1
6.	2011	3		32.27	272	1
7.	2011	3	+0,80	32.30	271	1
8.	2011	2	+0,71	32.93	256	1
9.	2012	3		33.31	247	1
10.	2011	3		33.61	240	1
	2012	1		33.61	240	1
12.	2012			34.45	223	1
13.	2011	3		34.74	218	1
14.	2012	1	+0,72	34.76	217	1
15.	2011			34.89	215	1
16.	2011	3		34.97	213	1
17.	2011	1	+0,95	35.08	211	1
18.	2011	1	+0,85	35.15	210	1
19.	2011	2		35.42	205	1
20.	2012	3		35.47	204	1
21.	2011			35.51	204	1
22.	2012	2	+0,68	35.56	203	1
23.	2011	1		35.76	199	1
24.	2011	1		35.84	198	1
25.	2012	2		35.93	197	1
26.	2012	3		35.94	196	1
27.	2012	3		35.96	196	1
28.	2012	2		35.97	196	1
29.	2011			36.12	194	2
30.	2012	1		36.37	190	2
31.	2011	1	+0,55	36.43	189	2
32.	2011	1		36.47	188	2
33.	2012	3		36.51	187	2
34.	2011	1	+0,85	36.57	186	2
35.	2011		+0,78	36.65	185	2
36.	2011	1	+0,67	36.78	183	2
37.	2011	1		37.14	178	2
38.	2011	1	+0,65	37.23	177	2
39.	2011			37.33	175	2
40.	2011	1		37.60	171	2
	2012	1	+0,56	37.60	171	2
42.	2012	1		37.65	171	2
43.	2011	1		37.83	168	2
44.	2011	2		38.00	166	2
45.	2012	1		38.28	162	2
46.	2012	1	+0,56	38.34	162	2
47.	2011	1	+1,04	38.42	161	2
48.	2012	2		38.71	157	2
49.	2012	1		38.74	157	2

				, 9-10		2023 .	
4, , 50m				2011 - 2012			
		/				rt	
50.	,	2012	1	.	+0,71	38.96	154 2
51.	,	2012	1	.		39.25	151 2
52.	,	2011	2	.		39.27	150 2
53.	,	2011		.		39.33	150 2
54.	,	2012	2	.	+0,91	39.35	150 2
55.	,	2012	1	.		39.72	145 2
56.	,	2012	2	.		39.79	145 2
57.	,	2011		.		39.88	144 2
58.	,	2012	2	.		40.35	139 2
59.	,	2012	2	.		40.37	138 2
60.	,	2011	1	.		40.54	137 2
61.	,	2011		.		40.67	135 2
62.	,	2011	1	.		40.69	135 2
63.	,	2012	1	.		40.81	134 2
64.	,	2012	2	.		41.07	131 2
65.	,	2012		.		41.37	129 2
66.	,	2012	2	.		41.61	126 2
67.	,	2011	3	.		41.62	126 2
68.	,	2012	2	.		42.07	122 2
69.	,	2012	2	.		42.44	119 2
70.	,	2011	1	.	+0,87	42.82	116 2
71.	,	2012	2	.		42.90	115 2
72.	,	2012	2	.		43.60	110 2
73.	,	2012	2	.		46.57	90 3
DSQ	,	2012	1	.			
DSQ	,	2011	1	.			1
DSQ	,	2011		.			2