

1 , 100m 11
15.10.2022 - 9:30

	III .	9 +: 2:14.00 /	II .	9 +: 1:55.00 /	I .	9 +: 1:35.00
--	-------	----------------	------	----------------	-----	--------------

: FINA 2022

1.			11			1:14.97 328 1
2.			11			1:20.65 263 1
3.			11			1:23.67 236 1
4.			11			1:23.96 233 1
5.			11			1:26.02 217 1
6.			11			1:26.37 214 1
7.			11			1:26.65 212 1
8.			11			1:26.67 212 1
9.			11			1:27.59 205 1
10.			11			1:28.68 198 1
11.			11			1:35.06 160 2
12.			11			1:36.62 153 2
13.			11			1:36.83 152 2
14.			11			1:43.82 123 2
15.			11			1:45.52 117 2

2 , 100m 11
15.10.2022 - 9:35

	III .	9 +: 2:05.00 /	II .	9 +: 1:45.00 /	I .	9 +: 1:25.00
--	-------	----------------	------	----------------	-----	--------------

: FINA 2022

1.			11			1:12.91 266 1
2.			11			1:14.86 246 1
3.			11			1:15.08 243 1
4.			11			1:15.37 241 1
5.			11			1:16.83 227 1
6.			11			1:17.62 220 1
7.			11			1:19.74 203 1
8.			11			1:21.50 190 1
9.			11			1:21.63 189 1
10.			11			1:21.83 188 1
11.	-		11			1:22.11 186 1
12.			11			1:24.16 173 1
13.			11			1:24.59 170 1
14.			11			1:24.67 170 1
15.			11			1:25.80 163 2
16.			11			1:26.44 159 2
17.			11			1:27.22 155 2
18.			11			1:27.47 154 2
19.			11			1:27.51 154 2
20.			11			1:27.71 152 2
21.			11			1:27.95 151 2
22.			11			1:28.03 151 2
23.			11			1:28.11 150 2
24.			11			1:28.69 147 2
25.			11			1:28.96 146 2
26.			11			1:31.54 134 2
27.			11			1:32.74 129 2
28.			11			1:33.18 127 2
29.			11			1:34.19 123 2

2,	, 100m	, 11		
30.	,	11	1:34.42	122 2
31.	,	11	1:34.49	122 2
32.	,	11	1:35.48	118 2
33.	,	11	1:35.76	117 2
34.	,	11	1:36.88	113 2
35.	,	11	1:38.16	109 2
36.	,	11	1:39.17	105 2
37.	,	11	1:40.06	103 2
38.	,	11	1:41.93	97 2
39.	,	11	1:43.72	92 2
40.	,	11	1:46.47	85 3
41.	,	11	1:48.96	79 3
42.	,	11	1:57.15	64 3
DSQ	,	11	1:30.34	2

3 , 50m 7 - 8
15.10.2022 - 9:50

: FINA 2022

1.	,	14	42.25	175
2.	,	14	48.13	118
3.	,	14	49.00	112
4.	,	14	49.25	111
5.	,	14	51.36	97
6.	,	14	52.26	92
7.	,	14	52.41	92
8.	,	14	52.46	91
9.	,	14	52.86	89
10.	,	14	57.10	71
11.	,	15	57.46	69
12.	,	14	58.84	65
13.	,	15	1:00.20	60
14.	,	14	1:03.39	52
15.	,	15	1:11.42	36
16.	,	14	1:21.77	24
17.	,	15	1:22.13	23
18.	,	14	1:24.00	22

4 , 50m 7 - 8
15.10.2022 - 9:55

: FINA 2022

1.	,	14	42.71	117
2.	,	15	43.63	110
3.	,	14	43.67	109
4.	,	14	43.71	109
5.	,	14	44.41	104
6.	,	14	45.60	96
7.	,	14	45.98	94
8.	,	14	46.37	91
9.	,	14	46.54	90
10.	,	14	47.86	83

4, , 50m , 7 - 8

11.	,	14	51.83	65
12.	,	14	52.71	62
	,	14	52.71	62
14.	,	14	54.64	56
15.	,	14	54.90	55
16.	,	14	55.39	53
17.	,	14	56.33	51
18.	,	14	56.57	50
19.	,	14	56.70	50
20.	,	14	57.02	49
21.	,	14	57.31	48
22.	,	14	58.32	46
23.	,	14	58.33	46
24.	,	14	58.42	45
25.	,	14	58.43	45
26.	,	14	58.91	44
27.	,	14	59.67	43
28.	,	14	1:00.69	40
29.	,	14	1:01.62	39
30.	,	14	1:01.87	38
31.	,	14	1:01.93	38
32.	,	14	1:02.08	38
33.	,	14	1:04.14	34
34.	,	14	1:04.56	33
35.	,	14	1:04.78	33
36.	,	14	1:05.10	33
37.	,	14	1:05.22	32
38.	,	14	1:05.51	32
39.	,	14	1:06.88	30
40.	,	14	1:09.40	27
41.	,	15	1:09.85	26
42.	,	14	1:09.99	26
43.	,	15	1:12.18	24
44.	,	15	1:13.33	23
45.	,	14	1:15.64	21
46.	,	14	1:15.72	21
47.	,	14	1:16.22	20
48.	,	15	1:19.49	18
49.	,	14	1:19.55	18
50.	,	14	1:19.63	18
51.	,	14	1:23.27	15

5

, 50m

9

15.10.2022 - 10:05

III . 9 +: 1:00.00 / II . 9 +: 50.50 / I . 9 +: 40.50

: FINA 2022

5, , 50m

1.	,	13	38.86	225	1
2.	,	13	41.31	188	2
3.	,	13	41.55	184	2
4.	,	13	43.16	164	2
5.	,	13	43.60	160	2
6.	,	13	44.08	154	2
7.	,	13	45.03	145	2
8.	,	13	46.35	133	2
9.	,	13	46.82	129	2
10.	,	13	47.06	127	2
11.	,	13	47.24	125	2
12.	,	13	48.20	118	2
13.	,	13	48.68	114	2
14.	,	13	49.61	108	2
15.	,	13	50.32	104	2
16.	,	13	50.44	103	2
17.	,	13	50.46	103	2
18.	,	13	50.53	102	3
19.	,	13	50.99	100	3
20.	,	13	52.15	93	3
21.	,	13	53.16	88	3
22.	,	13	54.28	82	3
23.	,	13	55.00	79	3
24.	,	13	55.42	77	3
25.	,	13	55.46	77	3
26.	,	13	56.05	75	3
27.	,	13	1:02.42	54	
28.	,	13	1:13.40	33	
29.	,	13	1:17.44	28	

6

, 50m

9

15.10.2022 - 10:10

III . 9 +: 56.00 / II . 9 +: 46.00 / I . 9 +: 36.00

: FINA 2022

1.	,	13	37.02	180	2
2.	,	13	39.28	150	2
3.	,	13	40.31	139	2
4.	,	13	40.82	134	2
5.	,	13	41.10	131	2
6.	,	13	41.41	128	2
7.	,	13	41.43	128	2
8.	,	13	43.16	113	2
9.	,	13	43.29	112	2
10.	,	13	44.05	106	2
11.	,	13	44.24	105	2
12.	,	13	44.65	102	2
13.	,	13	44.69	102	2
14.	,	13	45.58	96	2
15.	,	13	45.82	95	2
16.	,	13	46.30	92	3
17.	,	13	46.58	90	3
18.	,	13	46.97	88	3
19.	,	13	46.98	88	3
20.	,	13	47.17	87	3

6,	, 50m	, 9		
21.	,	13	48.41	80 3
22.	,	13	48.45	80 3
23.	,	13	49.07	77 3
24.	,	13	50.48	71 3
25.	,	13	50.56	70 3
26.	,	13	51.01	68 3
27.	,	13	51.18	68 3
28.	,	13	51.69	66 3
29.	,	13	51.89	65 3
30.	,	13	52.57	62 3
31.	,	13	52.69	62 3
32.	,	13	52.89	61 3
33.	,	13	53.08	61 3
34.	,	13	53.17	60 3
35.	,	13	53.38	60 3
36.	,	13	53.53	59 3
37.	,	13	53.63	59 3
38.	,	13	53.86	58 3
39.	,	13	53.96	58 3
40.	,	13	54.33	57 3
41.	,	13	54.76	55 3
42.	,	13	55.77	52 3
43.	,	13	55.95	52 3
44.	,	13	56.08	51
45.	,	13	56.61	50
46.	,	13	57.79	47
47.	,	13	59.09	44
48.	,	13	59.36	43
49.	,	13	1:02.23	37
50.	,	13	1:08.11	28
51.	,	13	1:15.56	21
DSQ	,	13	56.50	

7 , 50m 10
15.10.2022 - 10:20

III . 9 +: 1:00.00 / II . 9 +: 50.50 / I . 9 +: 40.50

: FINA 2022

1.	,	12	36.24	278 1
2.	,	12	36.32	276 1
3.	,	12	38.02	241 1
4.	,	12	38.40	234 1
5.	,	12	38.80	227 1
6.	,	12	40.53	199 2
7.	,	12	40.72	196 2
8.	,	12	41.97	179 2
9.	,	12	42.01	178 2
10.	,	12	43.41	162 2
11.	,	12	44.65	148 2
12.	,	12	44.72	148 2
13.	,	12	46.49	131 2
14.	,	12	46.94	128 2
15.	,	12	47.17	126 2
16.	,	12	50.25	104 2

7, , 50m , 10

17.	,	12	50.43	103	2
18.	,	12	51.73	95	3
19.	,	12	52.72	90	3
20.	,	12	53.67	85	3
21.	,	12	1:02.05	55	

8 , 50m

10

15.10.2022 - 10:30

III . 9 +: 56.00 / II . 9 +: 46.00 / I . 9 +: 36.00

: FINA 2022

1.	,	12	32.26	272	1
2.	,	12	32.32	270	1
3.	,	12	32.98	254	1
4.	,	12	34.09	230	1
5.	,	12	34.91	214	1
6.	,	12	35.98	196	1
7.	,	12	36.33	190	2
8.	,	12	36.36	190	2
9.	,	12	37.07	179	2
10.	,	12	37.08	179	2
11.	,	12	37.44	174	2
12.	,	12	37.64	171	2
13.	,	12	37.74	170	2
14.	,	12	39.51	148	2
15.	,	12	40.14	141	2
16.	,	12	40.26	140	2
17.	,	12	41.03	132	2
18.	,	12	41.90	124	2
19.	,	12	42.08	122	2
20.	,	12	42.18	121	2
21.	,	12	42.41	119	2
22.	,	12	42.47	119	2
23.	,	12	43.06	114	2
24.	,	12	43.10	114	2
25.	,	12	43.37	112	2
26.	,	12	43.68	109	2
27.	,	12	44.20	105	2
28.	,	12	44.30	105	2
29.	,	12	44.91	100	2
30.	,	12	45.10	99	2
31.	,	12	45.12	99	2
32.	,	12	45.39	97	2
33.	,	12	45.58	96	2
34.	,	12	45.70	95	2
35.	,	12	47.65	84	3
36.	,	12	48.38	80	3
37.	,	12	49.17	76	3
38.	,	12	50.12	72	3
39.	,	12	50.26	72	3
40.	,	12	50.53	70	3
41.	,	12	52.95	61	3
42.	,	12	58.10	46	
43.	,	12	58.23	46	

8, , 50m , 10

44. , 12 **1:10.08** 26