

, 11 - 14.10.2022

11.10.2022 - 10:15

, 100m

15

	14 +: 50.66 / 9 +: 1:10.50 /	12 +: 54.40 / 9 +: 1:20.50	10 +: 58.40 /	I	9 +: 1:01.90 /	
: FINA 2022						
		/				FINA
1.	,	05			56.87	593
2.	,	07			57.05	587
3.	,	01	-		57.50	573
4.	,	03			58.21	553
5.	,	03	-		59.29	I 523
6.	,	05			59.33	I 522
7.	,	06	I		1:00.21	I 499
8.	,	06	I		1:00.27	I 498
9.	,	07			1:00.32	I 496
10.	,	04			1:00.42	I 494
11.	,	07	I		1:00.45	I 493
12.	,	06	I		1:00.64	I 489
13.	,	05	I		1:00.79	I 485
14.	,	03		-	1:00.85	I 484
15.	,	04	I		1:01.60	I 466
16.	,	06	I		1:01.79	I 462
17.	,	05	I		1:01.88	I 460
18.	,	06	I		1:02.07	II 456
19.	,	07	I		1:02.25	II 452
20.	,	06	II		1:02.54	II 445
21.	,	05	I	-	1:02.61	II 444
22.	,	06	I		1:02.71	II 442
23.	,	07	I		1:03.09	II 434
24.	,	07	II		1:03.20	II 432
25.	,	07	I		1:04.66	II 403
26.	,	05	II	-	1:05.02	II 396
27.	,	06	I	-	1:05.14	II 394
28.	,	07	II		1:06.22	II 375
29.	,	07	II		1:06.48	II 371
30.	,	07	I		1:06.63	II 368
31.	,	07	II		1:06.90	II 364
32.	,	07	II		1:10.33	II 313

, 11 - 14.10.2022

2 , 200m 13
11.10.2022 - 10:20

	I	14 +: 2:06.17 / 9 +: 2:35.25 /	II	12 +: 2:17.75 / 9 +: 2:56.00 /	III	10 +: 2:25.25 / 9 +: 3:19.00		
: FINA 2022								
		/						FINA
1.			99			2:18.90		638
2.			03			2:22.81		587
3.			07			2:32.69	I	480
4.			07	I		2:32.95	I	478
5.			08	II		2:43.17	II	393
6.			08	II		3:02.94	III	279
DSQ			07					
DSQ			08	II				

3 , 200m 15
11.10.2022 - 10:25

	I	14 +: 1:44.25 / 9 +: 2:06.50 /	II	12 +: 1:51.75 / 9 +: 2:21.00 /	III	10 +: 1:58.25 / 9 +: 2:39.50		
: FINA 2022								
		/						FINA
1.			03			1:52.60		687
2.			02			1:54.43		654
3.			05			1:55.20		641
4.			03		-	1:57.31		607
5.			06	I		1:59.08	I	581
6.			02			1:59.12	I	580
7.			06			1:59.24	I	578
8.			03		-	2:00.52	I	560
9.			06			2:01.36	I	548
10.			07			2:02.05	I	539
11.			06	I		2:02.45	I	534
12.			07	I		2:02.58	I	532
13.			07	I		2:04.26	I	511
14.			07	I		2:04.28	I	511
15.			07	I		2:04.35	I	510
16.			04	II		2:04.67	I	506
17.			07	II		2:04.73	I	505
18.			07	II		2:04.75	I	505
19.			06	I		2:04.99	I	502
20.			06	I		2:05.08	I	501
21.			07	II		2:05.73	I	493
22.			07	I		2:05.86	I	492
23.			07	II		2:05.89	I	491
24.			07	I		2:06.18	I	488
25.			06			2:06.90	II	480
26.			06	I		2:07.42	II	474
27.			06	II		2:07.49	II	473
28.			07	II	-	2:07.55	II	472
29.			07	I		2:07.75	II	470

(, 11 - 14.10.2022)

3, , 200m		, 15				FINA
30.		05	I	2:07.78	II	470
31.		07	I	2:07.86	II	469
32.		07	II	2:11.14	II	435
33.		07	I	2:11.90	II	427
34.		06	II	2:12.30	II	423
35.		07	I	2:14.29	II	405
36.		06	I	2:15.77	II	392
37.		07	II	2:16.51	II	385
38.		06	II	2:16.71	II	384
39.		06	II	2:17.37	II	378
40.		07	II	2:17.40	II	378
41.		07	II	2:19.34	II	362
42.		07	II	2:22.16	III	341
DSQ		06	II			

4 , 100m 13
11.10.2022 - 10:40

14 +: 52.66 /		12 +: 56.40 /		10 +: 1:00.40 /		9 +: 1:04.24 /	
II	9 +: 1:11.80 /	III	9 +: 1:19.50				
						FINA 2022	
						FINA	
1.		99		57.18			678
2.		99		57.23			676
3.		07		59.82			592
4.		05		1:00.09			584
5.		07		1:00.63	I		569
6.		99		1:00.94	I		560
7.		09		1:01.04	I		557
8.		08	I	1:01.46	I		546
9.		08	I	1:01.80	I		537
10.		05		1:01.96	I		533
11.		06		1:02.07	I		530
12.		04		1:02.22	I		526
13.		06		1:02.60	I		517
14.		07		1:02.89	I		510
15.		08	I	1:03.44	I		496
16.		07	II	1:04.09	I		481
17.		09		1:04.18	I		479
		07	I	1:04.18	I		479
19.		06	I	1:04.39	II		475
20.		06	I	1:04.65	II		469
21.		07	I	1:04.70	II		468
22.		09	II	1:04.84	II		465
23.		09	I	1:05.44	II		452
24.		07	II	1:05.57	II		450
25.		07	II	1:05.65	II		448
26.		08	I	1:05.67	II		448
27.		08	I	1:05.77	II		445

(, 11 - 14.10.2022)

4,	, 100m	, 13				FINA
28.	,	09		1:05.89		443
29.	,	09		1:06.38		433
30.	,	09		1:06.53		430
31.	,	08		1:06.75		426
32.	,	09		1:06.79		425
33.	,	05		1:06.97		422
34.	,	09		1:07.02		421
35.	,	08		1:07.53		412
36.	,	09		1:07.96		404
37.	,	09		1:08.20		399
38.	,	07		1:08.45		395
39.	,	08		1:09.10		384
40.	,	07		1:09.30		381
41.	,	09		1:09.70		374
42.	,	07		1:09.90		371
43.	,	08		1:10.21		366
44.	,	09		1:10.47		362
	,	09		1:10.47		362
46.	,	09		1:12.05		339
47.	,	08		1:12.90		327
48.	,	09		1:13.59		318
49.	,	09		1:13.69		317
50.	,	08		1:14.84		302

5 , 100m 15
11.10.2022 - 10:55

II	14 +: 52.48 / 9 +: 1:13.00 /	III	12 +: 57.40 / 9 +: 1:21.50	I	10 +: 1:00.80 /	9 +: 1:04.80 /	FINA
							FINA
1.	,	05			52.86		764
2.	,	06			56.56		623
3.	,	07			57.32		599
4.	,	05			57.90		581
5.	,	03			58.89		552
6.	,	05			59.06		547
7.	,	07			59.46		537
8.	,	06			59.84		526
9.	,	03			59.87		526
10.	,	07			1:00.03		521
11.	,	06			1:00.56		508
12.	,	07			1:01.08		495
13.	,	07			1:02.53		461
14.	,	06			1:02.84		454
15.	,	07			1:06.07		391
16.	,	05			1:06.38		385
17.	,	06			1:14.74		270

, 11 - 14.10.2022

6 , 200m 13
11.10.2022 - 11:00

	I	14 +: 2:06.59 / 9 +: 2:35.75 /	II	12 +: 2:18.75 / 9 +: 2:55.00 /	III	10 +: 2:26.75 / 9 +: 3:17.00		
: FINA 2022								
			/					FINA
1.	,		06			2:18.59		632
2.	,		05			2:23.14		573
3.	,		05			2:24.21		561
4.	,		05			2:30.98	I	488
5.	,		08	I		2:31.00	I	488
6.	,		07	I		2:31.22	I	486
7.	,		08	I		2:31.42	I	484
8.	,		09	I	-	2:31.68	I	482
9.	,		09	I		2:32.16	I	477
10.	,		09			2:32.62	I	473
11.	,		09	I		2:32.77	I	471
	,		07	I		2:32.77	I	471
13.	,		08			2:33.27	I	467
14.	,		09	II		2:34.42	I	456
15.	,		06	I		2:37.63	II	429
16.	,		08	II	-	2:38.08	II	425
17.	,		09	II		2:42.14	II	394
18.	,		07	I		2:42.28	II	393
19.	,		08	II		2:50.83	II	337

7 , 100m 13
11.10.2022 - 11:10

	II	14 +: 59.90 / 9 +: 1:24.00 /	III	12 +: 1:04.90 / 9 +: 1:35.00		I	9 +: 1:14.90 /	
: FINA 2022								
			/					FINA
1.	,		05			1:05.61		638
2.	,		99			1:05.66		637
3.	,		03			1:05.70		636
4.	,		97			1:06.85		604
5.	,		99			1:07.22		594
6.	,		06			1:07.85		577
7.	,		07			1:08.30		566
8.	,		07			1:08.44		562
9.	,		01			1:09.04		548
10.	,		07	I		1:09.14		545
11.	,		06	I		1:09.37		540
12.	,		06			1:10.20	I	521
13.	,		09	I	-	1:10.25	I	520
14.	,		05			1:10.73	I	509
15.	,		06			1:11.12	I	501
16.	,		06			1:11.28	I	498
17.	,		08	I		1:11.43	I	495
18.	,		05	I		1:11.78	I	487

(, 11 - 14.10.2022)

7, , 100m		, 13					FINA	
19.		09	I			1:11.92	I	485
20.		07	I			1:12.46	I	474
21.		09				1:12.62	I	471
22.		08	I			1:12.65	I	470
23.		09	II			1:13.39	I	456
24.		08	I			1:14.43	I	437
25.		07	I			1:15.05	II	426
26.		07	II	-		1:15.87	II	413
27.		07	II			1:16.40	II	404
28.		08	I			1:16.60	II	401
29.		09	II			1:17.12	II	393
30.		09	I			1:17.53	II	387
31.		09	II	-		1:17.72	II	384
32.		07	II			1:17.89	II	381
33.		06	II	-		1:17.97	II	380
34.		07	I			1:18.65	II	370
35.		08	II			1:18.87	II	367
36.		09	II			1:19.14	II	364
37.		07	II			1:20.00	II	352
38.		09	II			1:20.17	II	350
39.		09	II	-		1:21.14	II	337
40.		06	II			1:21.51	II	333
41.		08	II			1:21.68	II	331
42.		09	II			1:22.87	II	317
43.		09	II			1:23.33	II	311
44.		08	II			1:23.95	II	305
45.		09	II			1:24.98	III	294
46.		08	II			1:25.13	III	292

8 , 50m 13
11.10.2022 - 11:20

II	14 +: 30.62 / 9 +: 40.25 /	III	12 +: 32.65 / 9 +: 44.25	I	10 +: 34.45 /	9 +: 36.15 /
----	-------------------------------	-----	-----------------------------	---	---------------	--------------

: FINA 2022

							FINA	
1.		97				32.71		665
2.		03				33.38		626
3.		02				33.43		623
4.		06				34.42		571
5.		06				34.49	I	567
6.		06				34.66	I	559
7.		06				34.87	I	549
8.		07	I			35.05	I	541
9.		06				35.14	I	536
10.		06	I			35.28	I	530
11.		04				35.58	I	517
12.		08		-		35.65	I	514
13.		08				35.67	I	513

(, 11 - 14.10.2022)

8, , 50m , 13						FINA
14.		06		35.77	I	509
15.		05	I	36.17	II	492
16.		09	II	37.52	II	441
17.		09	II	37.53	II	440
18.		09	I	37.56	II	439
19.		09	I	37.66	II	436
20.		08	II	38.15	II	419
21.		09		38.32	II	413
22.		09	II	40.00	II	363
24.		05	I	40.17	II	359
25.		09	II	41.29	III	330
26.		09	II	43.15	III	289
27.		08	II	46.91		225

9 , 50m 15
11.10.2022 - 11:25

II	14 +: 26.87 / 9 +: 35.25 /	III	12 +: 28.45 / 9 +: 38.75	10 +: 30.00 /	I	9 +: 31.85 /
----	-------------------------------	-----	-----------------------------	---------------	---	--------------

: FINA 2022

						FINA
1.		96		28.69		657
2.		05		28.99		637
3.		02		29.14		627
4.		95		29.87		582
5.		01		29.90		581
6.		05		30.08	I	570
7.		05		30.35	I	555
8.		01		30.36	I	555
9.		03		30.63	I	540
10.		06		30.83	I	530
11.		06	I	30.89	I	526
12.		05	I	31.03	I	519
13.		05	I	31.17	I	512
14.		06	I	31.40	I	501
15.		07	I	31.46	I	498
16.		02	I	31.53	I	495
17.		06	I	31.62	I	491
18.		06		32.00	II	473
19.		06	I	32.05	II	471
20.		07	I	32.13	II	468
21.		07	I	32.20	II	465
22.		06	II	32.26	II	462
23.		07	I	32.39	II	457
24.		07	II	32.45	II	454
25.		06	II	32.56	II	449
26.		07	II	33.22	II	423
27.		06	II	33.37	II	417

(, 11 - 14.10.2022)

	9,	, 50m	, 15							
	.		/							FINA
28.	,		07				33.59			409
29.	,		07				33.74			404
30.	,		07				34.03			394
31.	,		07				34.12			391
32.	,		07				34.34			383
33.	,		07				34.77			369
34.	,		07				35.02			361
35.	,		07				36.30			324
36.	,		07				39.55			251

10 , 4 x 50m 13
11.10.2022 - 11:30

: FINA 2022

			/							FINA
1.							1:40.16			675
	,		07	24.04	,		99		26.81	
	,		03	23.42	,		99		25.89	
2.							1:41.09			657
	,		05	28.03	,		05		26.30	
	,		07	23.72	,		05		23.04	
3.							1:44.20			600
	,		01	23.61	,		02		28.04	
	,		02	23.25	,		09		29.30	
4.							1:45.06			585
	,		07	24.87	,		03		28.32	
	,		07	24.33	,		03		27.54	
5.	-						1:45.86			572
	,		01	24.45	,		99		27.28	
	,		08	29.28	,		03		24.85	
6.							1:49.93			511
	,		06	26.24	,		07		28.98	
	,		06	26.43	,		06		28.28	
7.							1:53.51			464
	,		07	25.99	,		09		32.78	
	,		05	29.47	,		96		25.27	
8.							1:54.91			447
	,		07	29.23	,		07		28.70	
	,		06	27.16	,		08		29.82	

DSQ

, 11 - 14.10.2022

11 , 1500m 15
11.10.2022 - 11:35

	I	14 +: 14:42.19 / 9 +: 18:15.00 /	II	12 +: 15:38.50 / 9 +: 20:37.50 /	III	10 +: 17:16.50 / 9 +: 23:37.50		
: FINA 2022								
		/						FINA
1.	,		05			16:02.62		680
2.	,		06			16:20.72		643
3.	,		07			16:35.52		615
4.	,		04			16:41.85		604
5.	,		07			16:50.54		588
6.	,		07	I		17:18.92	I	541
7.	,		05	I		17:26.63	I	529
8.	,		07			17:27.13	I	529
9.	,		07	I		17:32.73	I	520
10.	,		05	I		17:50.20	I	495
11.	,		07	I		17:55.33	I	488
12.	,		07	II		18:05.31	I	475
13.	,		06	II		18:24.84	II	450
14.	,		06	II		18:48.11	II	423
15.	,		06	II		19:21.73	II	387
16.	,		06	II		19:47.14	II	363

12 , 400m 15
12.10.2022

	I	14 +: 3:42.57 / 9 +: 4:28.00 /	II	12 +: 3:59.00 / 9 +: 5:03.00 /	III	10 +: 4:11.50 / 9 +: 5:44.00		
: FINA 2022								
		/						FINA
1.	,		05			4:02.66		669
2.	,		02			4:04.11		657
3.	,		06			4:10.14		610
4.	,		07			4:12.29	I	595
5.	,		04			4:15.12	I	575
6.	,		07			4:21.74	I	533
7.	,		07			4:23.53	I	522
8.	,		07	I		4:24.04	I	519
9.	,		05	I		4:24.30	I	517
10.	,		07	I		4:26.18	I	507
11.	,		06	I		4:27.69	I	498
12.	,		06	I		4:31.39	II	478
13.	,		07	I		4:31.90	II	475
14.	,		06	I		4:32.47	II	472
15.	,		07	I		4:34.40	II	462
16.	,		07	II		4:35.12	II	459
17.	,		06	II		4:35.46	II	457
18.	,		07	II		4:36.37	II	452
19.	,		07	I		4:36.44	II	452
20.	,		06	II		4:37.97	II	445
21.	,		07	I		4:41.22	II	429

(, 11 - 14.10.2022)

12, , 400m				, 15		
		/				FINA
22.	,	07		4:42.79		422
23.	,	07		4:44.31		416
24.	,	05		4:44.74		414
25.	,	06		4:50.40		390
26.	,	06		4:57.87		361

12.10.2022 **13** , 400m **13**

I	14 +: 4:33.76 / 9 +: 5:40.00 /	II	12 +: 5:01.00 / 9 +: 6:24.00 /	III	10 +: 5:18.50 / 9 +: 7:17.00
---	-----------------------------------	----	-----------------------------------	-----	---------------------------------

: FINA 2022

		/				FINA
1.	,	03		5:02.19		629
2.	,	99		5:07.73		595
3.	,	07		5:12.26		570
4.	,	06		5:16.93		545
5.	,	09		5:20.65		526
6.	,	09		5:36.66		455
7.	,	09		5:38.66		446
8.	,	08		5:40.65		439
9.	,	09		5:46.96		415
10.	,	08		6:08.36		347
11.	,	09		6:17.38		323
12.	,	06		6:32.33		287

12.10.2022 **14** , 100m **15**

II	14 +: 52.74 / 9 +: 1:14.00 /	III	12 +: 56.90 / 9 +: 1:24.00	I	10 +: 1:01.90 / 9 +: 1:05.90 /
----	---------------------------------	-----	-------------------------------	---	-----------------------------------

: FINA 2022

		/				FINA
1.	,	05		56.50		663
2.	,	03		57.32		635
3.	,	02		57.61		625
4.	,	05		59.06		580
5.	,	05		59.39		571
6.	,	05		59.53		567
7.	,	95		59.63		564
8.	,	01		59.64		564
9.	,	05		59.90		556
10.	,	05		59.97		554
11.	,	01		1:00.16		549
12.	,	07		1:00.19		548
13.	,	02		1:00.53		539
14.	,	06		1:00.83		531
15.	,	06		1:00.90		529

(, 11 - 14.10.2022)

14,	, 100m	, 15			FINA
16.	,	05			525
17.	,	06			517
18.	,	04			516
19.	,	03			507
20.	,	06			500
21.	,	01			498
22.	,	06			498
23.	,	05			494
24.	,	06			480
25.	,	03			476
26.	,	07			468
28.	,	05		-	468
28.	,	07			467
29.	,	06			465
30.	,	04			463
	,	06		-	463
32.	,	06			462
33.	,	07			462
34.	,	07			462
35.	,	07			459
36.	,	01		-	458
37.	,	07			455
38.	,	02			453
39.	,	06			451
40.	,	07			451
41.	,	06			449
42.	,	04			448
43.	,	07			448
44.	,	07			447
45.	,	07			444
46.	,	05		-	444
47.	,	03		-	440
48.	,	05			436
	,	06			436
50.	,	07			431
51.	,	06			431
	,	07			431
53.	,	06			425
54.	,	05			424
55.	,	07			420
56.	,	07			416
57.	,	07			413
58.	,	07			406
59.	,	07			402
60.	,	06			401
61.	,	06			398
62.	,	06			397
63.	,	07		-	387
64.	,	06			380

(, 11 - 14.10.2022)

	14,	, 100m		, 15			FINA
	.		/				
65.	,		07			1:08.41	373
66.	,		06			1:08.78	367
67.	,		07			1:08.79	367
68.	,		07			1:09.58	355
69.	,		07			1:09.70	353
70.	,		06			1:09.85	351
71.	,		07			1:10.23	345
72.	,		07			1:11.73	324
73.	,		07			1:12.53	313
74.	,		07			1:13.62	299
75.	,		07			1:14.24	292
76.	,		07			1:15.40	279
DSQ	,		06				
DSQ	,		07				

15 , 200m 13
12.10.2022

	I	14 +: 2:22.76 / 9 +: 2:54.75 /	II	12 +: 2:35.25 / 9 +: 3:15.00 /	III	10 +: 2:44.25 / 9 +: 3:40.00		FINA
	.		/					
1.	,		97			2:31.98		694
2.	,		04			2:32.08		692
3.	,		02			2:38.13		616
4.	,		06			2:40.80		586
5.	,		08			2:41.15		582
6.	,		06			2:41.70		576
7.	,		06			2:41.87		574
8.	,		06			2:43.78		554
9.	,		07			2:44.36		548
10.	,		07			2:45.25		540
11.	,		08			2:45.31		539
12.	,		06			2:49.34		501
13.	,		06			2:50.31		493
14.	,		06			2:51.99		478
15.	,		09			2:53.27		468
16.	,		09			3:01.76		405
17.	,		05			3:02.32		402
18.	,		08			3:03.69		393
19.	,		09			3:07.29		370
20.	,		09			3:07.56		369
21.	,		08			3:08.44		364
DSQ	,		07					

, 11 - 14.10.2022

12.10.2022	16	, 200m			15		
	I	14 +: 1:53.47 / 9 +: 2:18.75 /	II	12 +: 2:03.75 / 9 +: 2:37.50 /	III	10 +: 2:10.75 / 9 +: 2:58.00	
: FINA 2022							
		/					FINA
1.	,		03	-		2:07.19	616
2.	,		06	I		2:15.61	508
3.	,		06			2:19.44	467
4.	,		06	I		2:23.34	430
5.	,		07	II		2:24.69	418
6.	,		05	I		2:25.73	409
7.	,		05	I	-	2:26.01	407
8.	,		07	II		2:31.26	366
9.	,		05	II	-	2:31.31	366

12.10.2022	17	, 50m				13		
	II	14 +: 27.56 / 9 +: 36.75 /	III	12 +: 28.85 / 9 +: 40.75	I	10 +: 30.05 /	9 +: 31.75 /	
: FINA 2022								
		/						FINA
1.	,		06			28.29		712
2.	,		99			29.31		640
3.	,		05			29.76		612
4.	,		01			29.83		607
5.	,		05			30.86	I	549
6.	,		07			30.91	I	546
7.	,		07			31.11	I	535
8.	,		08	I		31.17	I	532
9.	,		07			31.43	I	519
10.	,		05			31.65	I	508
11.	,		05			31.69	I	507
12.	,		06			31.78	II	502
13.	,		07	I		32.20	II	483
14.	,		09			32.28	II	479
15.	,		08	I		32.76	II	458
16.	,		09	I	-	32.79	II	457
17.	,		09	I		32.81	II	456
18.	,		07	I		32.85	II	455
19.	,		07	I		32.95	II	451
20.	,		07	I		33.13	II	443
21.	,		09	II		33.32	II	436
22.	,		06			33.35	II	435
23.	,		06	I		33.38	II	433
24.	,		07	II	-	33.51	II	428
25.	,		08	I		33.73	II	420
26.	,		08	II	-	33.83	II	416
27.	,		06	I		34.15	II	405
28.	,		09	II		34.60	II	389

, 11 - 14.10.2022

17, , 50m , 13						FINA
29.	,	09	II	34.67	II	387
30.	,	07	II	35.08	II	373
31.	,	09	II	35.09	II	373
32.	,	07	II	35.57	II	358
33.	,	05	I	35.96	II	347
34.	,	08	II	36.69	II	326
35.	,	08	II	37.06	III	317
36.	,	09	II	37.28	III	311
37.	,	07	II	37.35	III	309
38.	,	09	II	37.45	III	307
39.	,	07	II	37.72	III	300
40.	,	08	II	37.83	III	298
41.	,	09	II	38.79	III	276
42.	,	09	II	39.84	III	255
43.	,	08	II	41.55		224
44.	,	08	II	42.08		216

18 , 50m						15
12.10.2022	14 +: 24.45 / 9 +: 32.25 /	12 +: 26.00 / 9 +: 35.75		10 +: 27.55 /	I	9 +: 29.35 /
II		III				

: FINA 2022

						FINA
1.	,	05		24.39		756
2.	,	06		26.21		609
3.	,	07		26.41		595
4.	,	05		27.03		555
	,	07		27.03		555
6.	,	05		27.49		528
7.	,	03		27.69	I	516
8.	,	05	I	27.88	I	506
9.	,	06	I	27.97	I	501
10.	,	07		28.00	I	499
11.	,	03		28.11	I	493
12.	,	06		28.27	I	485
13.	,	05	I	28.56	I	470
14.	,	07	I	28.58	I	469
15.	,	04		28.72	I	463
16.	,	07	I	29.08	I	446
17.	,	06	I	29.32	I	435
18.	,	07	II	30.61	II	382
19.	,	07	II	31.36	II	355
20.	,	07	II	32.09	II	331
21.	,	02	III	32.60	III	316
22.	,	06	III	33.58	III	289

, 11 - 14.10.2022

12.10.2022	19		, 4 x 50m		13
: FINA 2022					
			/		FINA
1.				1:50.49	659
		99	29.61	07	25.45
		97	32.02	03	23.41
2.				1:50.66	656
		05	30.53	05	23.84
		06	33.61	05	22.68
3.				1:53.54	607
		06	26.30	08	30.98
		02	33.52	02	22.74
4.				1:53.66	605
		07	26.76	03	29.35
		03	33.05	07	24.50
5.	-			1:56.14	567
		03	27.50	01	25.41
		08	36.06	99	27.17
6.				1:58.71	531
		06	31.83	06	27.77
		06	34.38	02	24.73
7.				1:59.74	518
		06	32.75	07	27.97
		06	31.24	06	27.78
8.				2:03.16	476
		05	33.68	05	25.75
		07	32.02	09	31.71
9.				2:17.85	339
		07	35.90	07	34.94
		08	39.67	06	27.34

12.10.2022	20		, 800m		13
: FINA 2022					
			/		FINA
			14 +: 8:16.54 /		
	I		9 +: 10:15.00 /		
			12 +: 9:00.00 /		
	II		9 +: 11:46.00 /		
			10 +: 9:34.00 /		
	III		9 +: 13:19.00		
1.				9:21.91	620
2.				9:29.53	596
3.				9:49.40	I 537
4.				9:52.32	I 529
5.				9:55.61	I 521
6.				9:55.82	I 520
7.				10:00.69	I 508
8.				10:02.18	I 504
9.				10:12.10	I 480
10.				10:28.17	II 444
11.				10:39.61	II 420

(, 11 - 14.10.2022)

20, , 800m , 13						FINA
	/					
12.	, 09			10:46.58		407
13.	, 09		-	10:58.64		385
14.	, 09			10:58.95		384
15.	, 09			11:11.19		364
16.	, 07			11:17.19		354
17.	, 09			11:23.93		344
18.	, 07			11:44.75		314

21 , 100m 15						FINA
13.10.2022						
	14 +: 47.05 /	12 +: 50.40 /	10 +: 53.70 /		9 +: 57.10 /	
	9 +: 1:03.50 /		9 +: 1:11.00			

: FINA 2022						
	/					FINA
1.	, 05			51.32		667
2.	, 03			51.46		661
3.	, 02			51.79		649
4.	, 06			52.80		612
5.	, 05			53.11		601
6.	, 07			53.22		598
7.	, 05			53.25		597
8.	, 05			53.29		595
9.	, 07			53.46		590
10.	, 04			53.55		587
11.	, 01			53.79		579
12.	, 03		-	53.94		574
13.	, 07			54.37		560
14.	, 05			54.48		557
15.	, 06			54.69		551
16.	, 04			54.73		549
17.	, 07			54.96		543
18.	, 06			54.98		542
19.	, 07			55.06		540
20.	, 06			55.33		532
21.	, 07			55.52		526
22.	, 05			55.57		525
23.	, 04			55.61		524
24.	, 07			55.89		516
25.	, 07			55.90		516
26.	, 06			55.98		513
27.	, 04			55.99		513
28.	, 07			56.20		507
29.	, 07			56.40		502
30.	, 06		-	56.53		499
31.	, 07			56.73		493
32.	, 07			56.77		492
33.	, 06			56.82		491
34.	, 07			56.98		487

(, 11 - 14.10.2022)

	21,	, 100m	, 15			
			/			FINA
35.	,	,	07		57.08	484
	,	,	06		57.08	484
37.	,	,	05		57.21	481
38.	,	,	05		57.40	476
	,	,	07		57.40	476
40.	,	,	07		57.46	475
41.	,	,	06		57.55	472
42.	,	,	07		57.59	472
43.	,	,	07		57.73	468
44.	,	,	07		57.89	464
45.	,	,	06		57.95	463
46.	,	,	07		58.23	456
47.	,	,	07		58.28	455
48.	,	,	02		58.31	454
49.	,	,	06		58.37	453
50.	,	,	07		58.39	452
51.	,	,	07		58.40	452
52.	,	,	07		58.41	452
53.	,	,	06		58.47	451
54.	,	,	07		58.54	449
55.	,	,	03		58.99	439
56.	,	,	06		59.08	437
57.	,	,	06		59.20	434
58.	,	,	07		59.56	426
59.	,	,	05		59.60	425
60.	,	,	06		1:00.02	416
61.	,	,	07		1:00.27	411
62.	,	,	07		1:00.69	403
63.	,	,	07		1:00.76	401
64.	,	,	07		1:00.88	399
65.	,	,	07		1:00.91	398
66.	,	,	07		1:01.23	392
67.	,	,	06		1:01.26	392
68.	,	,	07		1:01.65	384
69.	,	,	06		1:02.43	370
70.	,	,	07		1:02.66	366
71.	,	,	07		1:02.75	364
72.	,	,	07		1:02.76	364
73.	,	,	07		1:03.26	356
74.	,	,	07		1:03.59	350
75.	,	,	07		1:04.12	341

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022 22 , 200m 13

	I	14 +: 1:54.74 / 9 +: 2:21.25 /	II	12 +: 2:04.25 / 9 +: 2:37.00 /	III	10 +: 2:12.55 / 9 +: 2:55.00		
: FINA 2022								
			/					FINA
1.	,		03			2:08.02		639
2.	,		99			2:08.60		631
3.	,		09			2:10.56		603
4.	,		05			2:11.73		587
5.	,		03			2:12.67	I	574
6.	,		08	I		2:15.30	I	541
7.	,		08	I		2:16.08	I	532
8.	,		05			2:16.20	I	531
9.	,		06			2:16.24	I	530
10.	,		08			2:17.99	I	510
11.	,		09			2:18.65	I	503
12.	,		06			2:18.88	I	501
13.	,		09	I		2:20.09	I	488
14.	,		09	I		2:20.76	I	481
15.	,		09	I	-	2:21.18	I	477
16.	,		09	I		2:21.41	II	474
17.	,		07	I		2:22.48	II	464
18.	,		08	I		2:23.11	II	457
19.	,		08	I		2:24.04	II	449
20.	,		09	II		2:25.22	II	438
21.	,		08	II		2:25.44	II	436
22.	,		08	I		2:25.74	II	433
23.	,		09	II		2:26.00	II	431
24.	,		07	II		2:27.65	II	417
25.	,		06	II	-	2:27.83	II	415
26.	,		09	II		2:29.36	II	402
27.	,		09	II		2:30.01	II	397
28.	,		09	II	-	2:30.82	II	391
29.	,		08	II		2:33.98	II	367
30.	,		09	II		2:34.82	II	361
31.	,		09	II	-	2:36.74	II	348
32.	,		09	II		2:39.47	III	330

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022	23		, 200m		15			
	I	14 +: 2:08.35 / 9 +: 2:37.25 /	II	12 +: 2:19.25 / 9 +: 2:56.50 /	III	10 +: 2:27.25 / 9 +: 3:19.50		
: FINA 2022								
		/						FINA
1.	,		05			2:20.64		623
2.	,		01		-	2:21.20		616
3.	,		02			2:21.70		609
4.	,		02			2:24.88		570
5.	,		05	I	-	2:25.40		564
6.	,		05			2:25.78		559
7.	,		07	I		2:29.41	I	520
8.	,		06	I		2:29.59	I	518
9.	,		06			2:29.79	I	516
10.	,		06	I		2:33.24	I	482
11.	,		07	II		2:36.34	I	454
12.	,		06	II		2:39.01	II	431
13.	,		07	II		2:39.21	II	429
14.	,		06	II		2:39.34	II	428
15.	,		05	I		2:41.73	II	410
16.	,		07	I		2:41.80	II	409
17.	,		07	II		2:42.04	II	407
18.	,		07	II		2:54.78	II	324

13.10.2022	24		, 100m		13			
	II	14 +: 58.91 / 9 +: 1:21.50 /	III	12 +: 1:04.00 / 9 +: 1:31.50	I	10 +: 1:08.90 /	I	9 +: 1:13.40 /
: FINA 2022								
		/						FINA
1.	,		06			1:02.24		685
2.	,		99			1:03.76		638
3.	,		05			1:04.66		611
4.	,		07			1:05.22		596
5.	,		08	I		1:06.36		565
6.	,		05			1:06.58		560
7.	,		05			1:06.69		557
8.	,		09	I	-	1:08.01		525
9.	,		07			1:08.06		524
10.	,		06			1:08.29		519
11.	,		05			1:08.63		511
12.	,		09			1:08.73		509
13.	,		07	I		1:09.31	I	496
14.	,		06	I		1:09.45	I	493
15.	,		07	I		1:10.00	I	482
16.	,		08	I		1:10.27	I	476
17.	,		09	II		1:11.24	I	457
18.	,		09	I		1:11.42	I	453
19.	,		09	I		1:11.76	I	447

" - "

(, 11 - 14.10.2022)

24,	, 100m	, 13					FINA
20.	,	08		-	1:11.97	I	443
21.	,	07		-	1:12.34	I	436
22.	,	07			1:12.63	I	431
23.	,	07			1:12.68	I	430
24.	,	09			1:13.39	I	418
25.	,	08			1:15.95	II	377
26.	,	09			1:16.65	II	367
27.	,	09			1:16.94	II	363
28.	,	09			1:17.26	II	358
29.	,	05		-	1:18.01	II	348
30.	,	09			1:19.31	II	331
31.	,	07			1:19.45	II	329
32.	,	08			1:19.51	II	329
33.	,	08			1:20.75	II	314
34.	,	09			1:22.36	III	296
35.	,	09			1:25.44	III	265
36.	,	08			1:27.62	III	245

25 , 200m 15
13.10.2022

I	14 +: 1:54.41 / 9 +: 2:20.00 /	II	12 +: 2:05.55 / 9 +: 2:37.00 /	III	10 +: 2:12.25 / 9 +: 2:57.00		FINA
1.	,	07			2:03.07		632
2.	,	03		-	2:03.44		626
3.	,	06			2:06.73		579
4.	,	03			2:07.44		569
5.	,	06			2:08.16		559
6.	,	07			2:10.08		535
7.	,	06			2:12.13		510
8.	,	03			2:13.29	I	497
9.	,	07			2:14.79	I	481
	,	07			2:14.79	I	481

, 11 - 14.10.2022

26		, 100m		13	
13.10.2022					
I	14 +: 1:06.06 / 9 +: 1:21.40 /	II	12 +: 1:12.40 / 9 +: 1:30.00 /	III	10 +: 1:16.40 / 9 +: 1:42.00
: FINA 2022					
		/			FINA
1.	,	97		1:09.80	713
2.	,	03		1:10.49	692
3.	,	04		1:13.41	612
4.	,	06		1:13.88	601
5.	,	02		1:14.16	594
6.	,	06		1:14.49	586
7.	,	06		1:15.00	574
8.	,	06		1:15.15	571
9.	,	06		1:15.44	564
10.	,	07		1:15.78	557
11.	,	07	I	1:15.94	553
12.	,	06		1:16.03	551
13.	,	08		1:16.19	548
14.	,	06	I	1:17.40	I 522
15.	,	08		1:17.72	I 516
16.	,	06	I	1:17.87	I 513
17.	,	09	I	1:20.21	I 469
18.	,	09		1:20.49	I 465
19.	,	05	I	1:21.28	I 451
20.	,	09	I	1:21.43	II 449
21.	,	09	II	1:21.92	II 441
22.	,	09	II	1:23.46	II 417
23.	,	09	II	1:24.12	II 407
24.	,	08	I	1:25.61	II 386
	,	09	II	1:25.61	II 386
26.	,	08	II	1:26.53	II 374
27.	,	09	II	1:27.18	II 365
28.	,	08	I	1:27.42	II 362

27		, 400m		15	
13.10.2022					
I	14 +: 4:09.38 / 9 +: 5:05.00 /	II	12 +: 4:31.00 / 9 +: 5:46.00 /	III	10 +: 4:46.00 / 9 +: 6:34.00
: FINA 2022					
		/			FINA
1.	,	05		4:30.99	650
2.	,	05		4:44.90	559
3.	,	04		4:45.18	558
4.	,	07	I	5:03.11	I 464
5.	,	07	I	5:06.96	II 447
6.	,	06	I	5:12.88	II 422

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022 28 , 50m 13

	14 +: 25.64 / 9 +: 33.75 /	12 +: 27.50 / 9 +: 36.75	10 +: 28.65 /	I	9 +: 31.15 /	
: FINA 2022						
		/				FINA
1.	,	99			27.91	666
2.	,	99			28.45	629
3.	,	99			28.49	626
4.	,	01			29.06	I 590
5.	,	06			29.17	I 583
6.	,	03			30.14	I 529
7.	,	07	I		30.49	I 511
8.	,	06			30.58	I 506
9.	,	08	I		30.62	I 504
10.	,	05			30.86	I 493
11.	,	07	I		30.87	I 492
12.	,	08	I		31.00	I 486
13.	,	05	I		31.17	II 478
14.	,	07	I		31.18	II 478
15.	,	08	II		31.35	II 470
16.	,	06			31.51	II 463
17.	,	06	I		31.83	II 449
18.	,	07	I		32.10	II 438
19.	,	09	I	-	32.12	II 437
20.	,	06	I		32.72	II 413
21.	,	09			32.79	II 411
22.	,	06			33.36	II 390
23.	,	07	II		33.39	II 389
24.	,	07	II		33.70	II 378
25.	,	07	I		33.91	III 371
26.	,	09	II		34.07	III 366
27.	,	05	I	-	34.40	III 355
28.	,	08	II		34.49	III 353
29.	,	06	II		34.72	III 346
30.	,	09	II		35.64	III 320
31.	,	06	II	-	35.70	III 318
32.	,	08	II		36.23	III 304
33.	,	08	II		36.80	290
34.	,	09	II		37.31	279
35.	,	09	II		37.56	273
36.	,	09	II		38.64	251
37.	,	09	II		39.70	231

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022	29	, 50m		15	
II	14 +: 22.87 / 9 +: 30.25 /	III	12 +: 24.15 / 9 +: 33.25	10 +: 25.15 /	I 9 +: 27.15 /
: FINA 2022					
		/			FINA
1.	,	05			24.03 741
2.	,	01			25.30 I 635
3.	,	07			25.49 I 621
4.	,	05			25.60 I 613
5.	,	01		-	25.73 I 604
6.	,	06			25.77 I 601
7.	,	05	I		25.90 I 592
8.	,	03			26.14 I 576
9.	,	05			26.37 I 561
10.	,	06	I		26.61 I 546
11.	,	06	I		26.67 I 542
12.	,	07			26.69 I 541
13.	,	05			26.98 I 523
14.	,	06	I		26.99 I 523
15.	,	07			27.07 I 518
16.	,	05	I	-	27.09 I 517
17.	,	05	I		27.19 II 511
18.	,	06	I		27.34 II 503
19.	,	04			27.37 II 501
20.	,	06			27.38 II 501
21.	,	07			27.44 II 497
22.	,	06	I		27.55 II 492
23.	,	01			27.57 II 490
24.	,	07	I		27.65 II 486
25.	,	03			27.72 II 483
26.	,	07	II		27.87 II 475
27.	,	07	I		27.89 II 474
28.	,	07	I		27.90 II 473
29.	,	06	I		27.93 II 472
30.	,	06	I		28.09 II 464
31.	,	05			28.14 II 461
32.	,	06	II		28.15 II 461
33.	,	06	I		28.16 II 460
34.	,	06	I		28.46 II 446
35.	,	03		-	28.50 II 444
36.	,	06	II		28.56 II 441
37.	,	06	II		28.69 II 435
38.	,	07	II		28.72 II 434
39.	,	07	II		28.75 II 432
40.	,	05	II	-	28.83 II 429
41.	,	07	I		28.90 II 426
42.	,	07	II		28.94 II 424
43.	,	07	II		29.02 II 421
44.	,	07	II		29.30 II 409
45.	,	06	II		29.31 II 408

" - "

(, 11 - 14.10.2022)

	29,	, 50m	, 15				FINA
	.		/				
46.	,		07	I		29.35	406
47.	,		07	II		29.46	402
48.	,		07	II		29.70	392

13.10.2022 30 , 4 x 50m 15

: FINA 2022

							FINA
1.			/			1:33.69	665
	,		01	23.70	,	06	23.64
	,		05	24.03	,	02	22.32
2.			95	24.37	,	1:35.05	637
	,		05	22.59	,	06	25.22
	,					05	22.87
3.			01	24.16	,	1:35.34	631
	,		04	23.73	,	07	23.67
	,					03	23.78
4.			07	25.27	,	1:38.44	573
	,		07	24.47	,	05	24.10
	,					06	24.60
5.	-		03	25.20	,	1:40.82	534
	,		05	25.53	,	06	25.59
	,					01	24.50
6.			02	24.82	,	1:41.90	517
	,		06	25.37	,	07	26.60
	,					07	25.11
7.			07	26.06	,	1:43.69	490
	,		06	27.13	,	06	25.96
	,					05	24.54
8.			06	26.39	,	1:45.78	462
	,		06	27.08	,	06	26.83
	,					07	25.48
9.			07	28.52	,	1:52.80	381
	,		07	28.76	,	07	28.25
	,					06	27.27

(, 11 - 14.10.2022)

13.10.2022 31 , 4 x 50m 13

: FINA 2022

						FINA
1.					1:48.18	625
		97	28.02		01	27.15
		99	26.85		99	26.16
2.					1:52.12	561
		06	28.32		08	28.84
		05	27.23		07	27.73
3.					1:54.13	532
		06	28.40		08	29.12
		09	29.52		99	27.09
4.					1:54.72	524
		06	28.52		07	28.80
		07	28.57		06	28.83
5.					1:55.70	511
		06	28.93		05	29.56
		06	28.04		06	29.17
6.					1:56.05	506
		07	29.68		06	28.32
		02	28.58		09	29.47
7.					1:56.21	504
		03	28.22		09	31.17
		03	27.35		08	29.47
8.					2:00.89	447
		08	30.06		08	33.69
		07	28.65		07	28.49

14.10.2022 32 , 100m 15

14 +: 58.98 / 12 +: 1:03.40 / 10 +: 1:07.30 / I 9 +: 1:11.80 /
II 9 +: 1:20.50 / III 9 +: 1:28.50

: FINA 2022

						FINA
1.		05			1:02.87	679
2.		03			1:03.56	657
3.		95			1:04.88	618
4.		02			1:05.22	608
5.		01			1:05.49	601
6.		01		-	1:06.12	584
7.		05	I	-	1:06.65	570
8.		06	I		1:06.92	563
9.		05			1:07.08	559
10.		06	I		1:07.76	I 542
11.		02	I		1:09.55	I 502
12.		06	I		1:09.56	I 501
13.		06			1:10.22	I 487
14.		07	II		1:10.50	I 482

(, 11 - 14.10.2022)

32,	, 100m	, 15				FINA
15.	,	07	I	1:10.84	I	475
16.	,	05	I	1:11.09	I	470
17.	,	07	I	1:11.66	I	459
18.	,	06	II	1:11.79	I	456
19.	,	07	II	1:12.56	II	442
20.	,	06	II	1:12.73	II	439
21.	,	07	I	1:13.32	II	428
22.	,	07	I	1:13.95	II	417
23.	,	06	II	1:14.43	II	409
24.	,	07	II	1:15.06	II	399
25.	,	07	II	1:16.28	II	380
26.	,	07	II	1:18.09	II	354

14.10.2022	33	, 100m	13			
	II	14 +: 56.81 / 9 +: 1:19.50 /	III	12 +: 1:01.90 / 9 +: 1:30.50	I	10 +: 1:05.40 / 9 +: 1:09.90 /

: FINA 2022

		/				FINA
1.	,	99		1:03.23		643
2.	,	99		1:04.63		602
3.	,	03		1:05.68	I	574
4.	,	05		1:06.91	I	543
5.	,	07	I	1:07.22	I	535
6.	,	07	I	1:07.35	I	532
7.	,	08	II	1:09.71	I	480
8.	,	09		1:10.24	II	469
9.	,	07	I	1:10.94	II	455
10.	,	08	I	1:11.93	II	437
11.	,	06		1:12.09	II	434
12.	,	08	I	1:12.43	II	428
13.	,	09	I	1:13.70	II	406
14.	,	08	I	1:17.73	II	346
15.	,	07	I	1:17.95	II	343
16.	,	06	II	1:19.08	II	328
17.	,	08	II	1:19.43	II	324
18.	,	06	II	1:21.85	III	296

, 11 - 14.10.2022

14.10.2022 34 , 400m 13

	I	14 +: 4:01.47 / 9 +: 4:56.00 /	II	12 +: 4:23.00 / 9 +: 5:37.00 /	III	10 +: 4:38.00 / 9 +: 6:21.00		
: FINA 2022								
			/					FINA
1.			99			4:26.07		679
2.			03			4:35.32		613
3.			04			4:39.54	I	585
4.			05			4:45.12	I	552
5.			08			4:48.51	I	532
6.			07	I		4:51.34	I	517
7.			09	I		4:52.03	I	513
8.			09	I		4:52.63	I	510
9.			08	I		4:53.49	I	506
10.			09	I	-	4:53.50	I	506
11.			08	I		4:58.17	II	482
12.			08			5:00.54	II	471
13.			08	I		5:03.25	II	458
14.			08	I		5:11.33	II	424
15.			09	II	-	5:12.13	II	420
16.			07	I		5:15.58	II	407
17.			09	II		5:16.66	II	403
18.			09	II		5:18.17	II	397
19.			08	II	-	5:20.87	II	387
20.			08	II		5:21.06	II	386
21.			09	II		5:26.60	II	367
22.			07	I		5:33.00	II	346
23.			09	II		5:34.67	II	341

14.10.2022 35 , 200m 15

	I	14 +: 1:56.37 / 9 +: 2:22.75 /	II	12 +: 2:06.75 / 9 +: 2:41.00 /	III	10 +: 2:14.25 / 9 +: 3:05.00		
: FINA 2022								
			/					FINA
1.			03			2:03.57		698
2.			03		-	2:05.40		668
3.			05			2:07.63		633
4.			01		-	2:09.30		609
5.			02			2:09.66		604
6.			02			2:09.75		603
7.			05			2:11.14		584
8.			06			2:11.47		579
9.			07			2:12.14		571
10.			03		-	2:12.93		560
11.			06			2:13.25		556
12.			04			2:13.61		552
13.			07			2:14.53	I	541
14.			07			2:15.37	I	531

(, 11 - 14.10.2022)

35,	, 200m	, 15			
	/				FINA
15.	, 06			2:15.40	I 530
16.	, 07			2:16.41	I 519
17.	, 03			2:17.64	I 505
18.	, 07	I		2:19.33	I 487
19.	, 06	I		2:20.56	I 474
20.	, 06	I	-	2:20.91	I 470
21.	, 07	I		2:21.42	I 465
22.	, 07	II		2:21.46	I 465
23.	, 06	I		2:22.58	I 454
24.	, 07	I		2:24.00	II 441
25.	, 06	II		2:25.84	II 424
26.	, 06	I		2:25.96	II 423
27.	, 07	II	-	2:26.01	II 423
28.	, 07	I		2:26.24	II 421
29.	, 07	II		2:27.64	II 409
30.	, 05	II	-	2:28.57	II 401
31.	, 06	II		2:30.78	II 384
32.	, 07	II		2:34.93	II 354

14.10.2022 36 , 200m 13

I	14 +: 2:09.31 / 9 +: 2:39.75 /	II	12 +: 2:21.75 / 9 +: 3:00.00 /	III	10 +: 2:30.25 / 9 +: 3:26.00				
									FINA
	/								
1.	, 03							2:22.09	630
2.	, 97							2:25.99	581
3.	, 05							2:26.22	578
4.	, 07							2:26.90	570
5.	, 02							2:27.49	564
6.	, 08				-			2:28.46	553
7.	, 06							2:28.52	552
8.	, 06	I						2:29.07	546
9.	, 09	I			-			2:30.02	535
10.	, 05							2:31.97	I 515
11.	, 07	I						2:32.21	I 513
12.	, 07	I						2:32.49	I 510
13.	, 09	I						2:34.31	I 492
14.	, 08	I						2:34.50	I 490
15.	, 09	II						2:41.17	II 432
16.	, 08	I						2:42.76	II 419
17.	, 08	I						2:42.97	II 418
18.	, 09	II						2:44.14	II 409
19.	, 09	II						2:44.28	II 408
20.	, 09	II						2:44.48	II 406
21.	, 06	II			-			2:47.55	II 384
22.	, 07	II						2:47.89	II 382
23.	, 08	I						2:48.05	II 381

(, 11 - 14.10.2022)

36, , 200m				, 13				FINA
24.	,	07		-	2:48.32			379
25.	,	08			2:51.30			360
26.	,	09			2:53.29			347
27.	,	09		-	2:56.70			328
28.	,	09			2:59.66			312
29.	,	08			3:01.77			301

37				, 50m				15
14.10.2022								

II	14 +: 21.29 / 9 +: 27.05 /	III	12 +: 22.65 / 9 +: 29.25	I	10 +: 23.40 /	I	9 +: 24.65 /	
----	-------------------------------	-----	-----------------------------	---	---------------	---	--------------	--

: FINA 2022

								FINA
1.	,	05			22.50			719
2.	,	02			22.85			686
3.	,	05			22.99			674
4.	,	01			23.70			615
5.	,	07			23.84			604
6.	,	01			23.90			600
7.	,	04			23.98			594
8.	,	06			24.08			586
9.	,	05			24.24			575
	,	05			24.24			575
11.	,	06			24.32			569
12.	,	05			24.61			549
13.	,	07			24.72			542
14.	,	07			24.74			541
15.	,	01		-	24.94			528
16.	,	06			24.99			525
17.	,	03			25.00			524
18.	,	07			25.12			516
19.	,	05			25.31			505
20.	,	06			25.32			504
21.	,	05		-	25.38			501
22.	,	04			25.41			499
23.	,	07			25.44			497
24.	,	05			25.48			495
25.	,	07			25.50			494
26.	,	06		-	25.57			490
27.	,	07			25.58			489
28.	,	07			25.59			488
29.	,	06			25.62			487
30.	,	07			25.65			485
	,	06			25.65			485
32.	,	05			25.74			480
	,	04			25.74			480
34.	,	06			25.81			476
35.	,	04			25.82			475

(, 11 - 14.10.2022)

37,	, 50m	, 15			
		/			FINA
35.	,	06	I	25.82	II 475
37.	,	07	II	25.85	II 474
38.	,	07	I	25.89	II 472
39.	,	07	I	25.92	II 470
40.	,	06	I	25.93	II 469
41.	,	07	II	25.95	II 468
42.	,	07		25.97	II 467
43.	,	07	II	26.02	II 465
44.	,	06	I	26.06	II 462
45.	,	06	I	26.14	II 458
46.	,	03		26.18	II 456
47.	,	07	II	26.41	II 444
48.	,	07	I	26.43	II 443
49.	,	06	I	26.44	II 443
50.	,	07	I	26.57	II 436
51.	,	06	II	26.67	II 431
52.	,	06	I	26.69	II 430
53.	,	07	II	26.70	II 430
54.	,	06	II	26.71	II 429
55.	,	07	I	26.80	II 425
56.	,	06	II	26.86	II 422
57.	,	07	I	26.93	II 419
		07	II	26.93	II 419
59.	,	07	II	26.98	II 417
60.	,	07	I	27.04	II 414
61.	,	07	II	27.08	III 412
62.	,	06	II	27.09	III 412
63.	,	07	II	27.36	III 400
64.	,	05	I	27.43	III 397
65.	,	07	I	27.45	III 396
66.	,	06	II	27.50	III 393
67.	,	07	II	27.52	III 393
68.	,	06	II	27.61	III 389
69.	,	07	II	27.62	III 388
70.	,	07	II	27.67	III 386
71.	,	07	II	27.93	III 376
72.	,	07	II	28.22	III 364
73.	,	07	II	28.25	III 363
74.	,	07	II	28.32	III 360
75.	,	07	II	28.37	III 358
76.	,	07	II	28.39	III 358
77.	,	07	II	28.83	III 341
78.	,	07	I	29.02	III 335

, 11 - 14.10.2022

14.10.2022		38		, 50m		13	
II	14 +: 24.19 / 9 +: 30.75 /	III	12 +: 25.95 / 9 +: 32.75	10 +: 26.75 /	I	9 +: 28.05 /	
: FINA 2022							
		/					FINA
1.	,	99				25.81	701
2.	,	01				27.30	I 592
3.	,	99				27.52	I 578
4.	,	05				27.68	I 568
5.	,	08	I			27.69	I 567
	,	05				27.69	I 567
	,	97				27.69	I 567
8.	,	07				27.74	I 564
9.	,	07				27.81	I 560
10.	,	06				28.02	I 548
11.	,	06				28.03	I 547
12.	,	07				28.11	II 542
13.	,	05	I			28.44	II 524
14.	,	06				28.50	II 520
15.	,	09				28.60	II 515
16.	,	07	II			28.65	II 512
17.	,	09				28.73	II 508
18.	,	06				28.77	II 506
19.	,	07	I			28.78	II 505
20.	,	06	I			28.82	II 503
21.	,	07	II			28.94	II 497
22.	,	06				28.99	II 494
23.	,	04				29.13	II 487
24.	,	07	II			29.20	II 484
25.	,	08	I			29.40	II 474
	,	06	I			29.40	II 474
27.	,	09	II		-	29.50	II 469
28.	,	08	I			29.55	II 467
29.	,	05	I		-	29.63	II 463
30.	,	09	I			29.66	II 462
31.	,	09	I			29.75	II 457
32.	,	09	II			29.77	II 456
33.	,	06				29.89	II 451
34.	,	09	I			30.20	II 437
35.	,	08	I			30.22	II 436
36.	,	06	I			30.44	II 427
37.	,	07	I			30.49	II 425
38.	,	05	I			30.53	II 423
39.	,	08	II			30.58	II 421
40.	,	09	II			31.01	III 404
41.	,	07	I			31.08	III 401
42.	,	08	II			31.15	III 398
43.	,	08	I			31.20	III 396
44.	,	09	II			32.10	III 364
45.	,	09	II			32.35	III 356

(, 11 - 14.10.2022)

	38,	, 50m	, 13				FINA
	.		/				
46.	,		06			32.36	III 355
47.	,		08			32.58	III 348
48.	,		08			32.67	III 345
49.	,		09			33.00	335
50.	,		09			33.31	326
51.	,		09			33.43	322
	,		08			33.43	322
53.	,		09			34.30	298

14.10.2022 39 , 4 x 50m 13

: FINA 2022

							FINA
1.			/			1:55.57	695
	,		05	29.79	,	99	27.78
	,		97	32.07	,	99	25.93
2.	-					2:03.53	569
	,		06	29.17	,	99	28.68
	,		08	35.92	,	09	29.76
3.						2:03.66	567
	,		08	32.11	,	07	30.14
	,		06	34.21	,	05	27.20
4.						2:06.22	533
	,		07	33.09	,	08	31.00
	,		02	33.84	,	06	28.29
5.						2:07.36	519
	,		06	32.21	,	07	30.48
	,		07	36.50	,	06	28.17
6.						2:08.03	511
	,		08	34.40	,	03	29.94
	,		08	36.06	,	03	27.63
7.						2:14.71	438
	,		05	31.91	,	06	34.06
	,		08	39.10	,	06	29.64
8.						2:23.71	361
	,		07	36.35	,	09	38.03
	,		08	40.93	,	07	28.40

(, 11 - 14.10.2022)

14.10.2022	40	, 4 x 50m	15
: FINA 2022			
		/	FINA
1.			1:43.24 665
		05 24.38	06 26.94
		95 29.12	05 22.80
2.			1:43.49 660
		06 25.82	01 25.36
		02 29.13	06 23.18
3.			1:44.52 641
		07 27.05	07 25.34
		05 28.52	03 23.61
4.			1:48.18 578
		07 26.78	06 26.79
		05 29.55	07 25.06
5.			1:50.03 549
		03 27.93	05 26.23
		05 31.16	01 24.71
6.			1:54.85 483
		05 28.63	06 27.77
		07 32.91	07 25.54
7.			1:56.26 466
		07 29.68	06 28.67
		06 31.76	06 26.15
8.			1:56.37 464
		07 29.85	06 27.86
		07 33.99	02 24.67
9.			2:14.89 298
		07 36.43	06 31.01
		07 39.05	07 28.40

" - "

- (-)

, 11 - 14.10.2022

Points: FINA 2022

1.	,	05	100m	52.86	764
2.	,	03	200m	2:03.57	698
3.	,	02	50m	22.85	686

1.	,	97	100m	1:09.80	713
2.	,	06	50m	28.29	712
3.	,	99	50m	25.81	701