

, 11 - 14.10.2022

11.10.2022 - 10:15

, 100m

15 - 18

	14 +: 50.66 / II 9 +: 1:10.50 /	12 +: 54.40 / III 9 +: 1:20.50	10 +: 58.40 /	I 9 +: 1:01.90 /	
: FINA 2022					
/ FINA					
(17-18)					
1.	,	05		56.87	593
2.	,	05		59.33	522
3.	,	04		1:00.42	494
4.	,	05		1:00.79	485
5.	,	04		1:01.60	466
6.	,	05		1:01.88	460
7.	,	05		1:02.61	444
8.	,	05		1:05.02	396
(15-16)					
1.	,	07		57.05	587
2.	,	06		1:00.21	499
3.	,	06		1:00.27	498
4.	,	07		1:00.32	496
5.	,	07		1:00.45	493
6.	,	06		1:00.64	489
7.	,	06		1:01.79	462
8.	,	06		1:02.07	456
9.	,	07		1:02.25	452
10.	,	06		1:02.54	445
11.	,	06		1:02.71	442
12.	,	07		1:03.09	434
13.	,	07		1:03.20	432
14.	,	07		1:04.66	403
15.	,	06		1:05.14	394
16.	,	07		1:06.22	375
17.	,	07		1:06.48	371
18.	,	07		1:06.63	368
19.	,	07		1:06.90	364
20.	,	07		1:10.33	313

, 11 - 14.10.2022

2 , 200m 13 - 17
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

(15-17)

1.	,	07		2:32.69	I	480
2.	,	07	I	2:32.95	I	478
DSQ	,	07				

(13-14)

1.	,	08	II	2:43.17	II	393
2.	,	08	II	3:02.94	III	279
DSQ	,	08	II			

3 , 200m 15 - 18
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

(17-18)

1.	,	05		1:55.20		641
2.	,	04	II	2:04.67	I	506
3.	,	05	I	2:07.78	II	470

(15-16)

1.	,	06	I	1:59.08	I	581
2.	,	06		1:59.24	I	578
3.	,	06		2:01.36	I	548
4.	,	07		2:02.05	I	539
5.	,	06	I	2:02.45	I	534
6.	,	07	I	2:02.58	I	532
7.	,	07	I	2:04.26	I	511
8.	,	07	I	2:04.28	I	511
9.	,	07	I	2:04.35	I	510
10.	,	07	II	2:04.73	I	505
11.	,	07	II	2:04.75	I	505
12.	,	06	I	2:04.99	I	502
13.	,	06	I	2:05.08	I	501
14.	,	07	II	2:05.73	I	493
15.	,	07	I	2:05.86	I	492
16.	,	07	II	2:05.89	I	491
17.	,	07	I	2:06.18	I	488
18.	,	06		2:06.90	II	480
19.	,	06	I	2:07.42	II	474
20.	,	06	II	2:07.49	II	473

(, 11 - 14.10.2022)

3, , 200m		(15-16)				FINA
21.		07		2:07.55		472
22.		07		2:07.75		470
23.		07		2:07.86		469
24.		07		2:11.14		435
25.		07		2:11.90		427
26.		06		2:12.30		423
27.		07		2:14.29		405
28.		06		2:15.77		392
29.		07		2:16.51		385
30.		06		2:16.71		384
31.		06		2:17.37		378
32.		07		2:17.40		378
33.		07		2:19.34		362
34.		07		2:22.16		341
DSQ		06				

4 , 100m 13 - 17
11.10.2022 - 10:40

14 +: 52.66 /		12 +: 56.40 /		10 +: 1:00.40 /		9 +: 1:04.24 /	
	9 +: 1:11.80 /		9 +: 1:19.50				
: FINA 2022							
(15-17)						FINA	
1.		07		59.82			592
2.		05		1:00.09			584
3.		07		1:00.63			569
4.		05		1:01.96			533
5.		06		1:02.07			530
6.		06		1:02.60			517
7.		07		1:02.89			510
8.		07		1:04.09			481
9.		07		1:04.18			479
10.		06		1:04.39			475
11.		06		1:04.65			469
12.		07		1:04.70			468
13.		07		1:05.57			450
14.		07		1:05.65			448
15.		05		1:06.97			422
16.		07		1:08.45			395
17.		07		1:09.30			381
18.		07		1:09.90			371

" - ")
(, 11 - 14.10.2022)

4, , 100m

(13-14)

1.	,	09		1:01.04	I	557
2.	,	08	I	1:01.46	I	546
3.	,	08	I	1:01.80	I	537
4.	,	08	I	1:03.44	I	496
5.	,	09		1:04.18	I	479
6.	,	09	II	1:04.84	II	465
7.	,	09	I	1:05.44	II	452
8.	,	08	I	1:05.67	II	448
9.	,	08	I	1:05.77	II	445
10.	,	09	II	1:05.89	II	443
11.	,	09	I	1:06.38	II	433
12.	,	09	II	1:06.53	II	430
13.	,	08	I	1:06.75	II	426
14.	,	09	II	1:06.79	II	425
15.	,	09	I	1:07.02	II	421
16.	,	08	II	1:07.53	II	412
17.	,	09	II	1:07.96	II	404
18.	,	09	II	1:08.20	II	399
19.	,	08	I	1:09.10	II	384
20.	,	09	I	1:09.70	II	374
21.	,	08	II	1:10.21	II	366
22.	,	09	II	1:10.47	II	362
	,	09	II	1:10.47	II	362
24.	,	09	II	1:12.05	III	339
25.	,	08	II	1:12.90	III	327
26.	,	09	II	1:13.59	III	318
27.	,	09	II	1:13.69	III	317
28.	,	08	II	1:14.84	III	302

5

, 100m

15 - 18

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 2022

(17-18)

1.	,	05		52.86		764
2.	,	05		57.90		581
3.	,	05		59.06		547
4.	,	05	I	1:06.38	II	385

, 11 - 14.10.2022

5, , 100m

(15-16)

1.	,	06		56.56		623
2.	,	07		57.32		599
3.	,	07		59.46		537
4.	,	06		59.84		526
5.	,	07		1:00.03		521
6.	,	06	I	1:00.56		508
7.	,	07	I	1:01.08	I	495
8.	,	07	I	1:02.53	I	461
9.	,	06		1:02.84	I	454
10.	,	07	II	1:06.07	II	391
11.	,	06	II	1:14.74	III	270

6

, 200m

13 - 17

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

(15-17)

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.	,	07	I	2:31.22	I	486
6.	,	07	I	2:32.77	I	471
7.	,	06	I	2:37.63	II	429
8.	,	07	I	2:42.28	II	393

(13-14)

1.	,	08	I	2:31.00	I	488
2.	,	08	I	2:31.42	I	484
3.	,	09	I	2:31.68	I	482
4.	,	09	I	2:32.16	I	477
5.	,	09		2:32.62	I	473
6.	,	09	I	2:32.77	I	471
7.	,	08		2:33.27	I	467
8.	,	09	II	2:34.42	I	456
9.	,	08	II	2:38.08	II	425
10.	,	09	II	2:42.14	II	394
11.	,	08	II	2:50.83	II	337

, 11 - 14.10.2022

7		, 100m		13 - 17	
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					
(15-17)					
1.	,	05		1:05.61	638
2.	,	06		1:07.85	577
3.	,	07		1:08.30	566
4.	,	07		1:08.44	562
5.	,	07	I	1:09.14	545
6.	,	06	I	1:09.37	540
7.	,	06		1:10.20	I 521
8.	,	05		1:10.73	I 509
9.	,	06		1:11.12	I 501
10.	,	06		1:11.28	I 498
11.	,	05	I	1:11.78	I 487
12.	,	07	I	1:12.46	I 474
13.	,	07	I	1:15.05	II 426
14.	,	07	II	1:15.87	II 413
15.	,	07	II	1:16.40	II 404
16.	,	07	II	1:17.89	II 381
17.	,	06	II	1:17.97	II 380
18.	,	07	I	1:18.65	II 370
19.	,	07	II	1:20.00	II 352
20.	,	06	II	1:21.51	II 333
(13-14)					
1.	,	09	I	1:10.25	I 520
2.	,	08	I	1:11.43	I 495
3.	,	09	I	1:11.92	I 485
4.	,	09		1:12.62	I 471
5.	,	08	I	1:12.65	I 470
6.	,	09	II	1:13.39	I 456
7.	,	08	I	1:14.43	I 437
8.	,	08	I	1:16.60	II 401
9.	,	09	II	1:17.12	II 393
10.	,	09	I	1:17.53	II 387
11.	,	09	II	1:17.72	II 384
12.	,	08	II	1:18.87	II 367
13.	,	09	II	1:19.14	II 364
14.	,	09	II	1:20.17	II 350
15.	,	09	II	1:21.14	II 337
16.	,	08	II	1:21.68	II 331
17.	,	09	II	1:22.87	II 317
18.	,	09	II	1:23.33	II 311
19.	,	08	II	1:23.95	II 305
20.	,	09	II	1:24.98	III 294
21.	,	08	II	1:25.13	III 292

(, 11 - 14.10.2022)

8 , 50m 13 - 17
11.10.2022 - 11:20

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

: FINA 2022

/

FINA

(15-17)

1.	, 06		34.42		571
2.	, 06		34.49	I	567
3.	, 06		34.66	I	559
4.	, 06		34.87	I	549
5.	, 07	I	35.05	I	541
6.	, 06		35.14	I	536
7.	, 06	I	35.28	I	530
8.	, 06		35.77	I	509
9.	, 05	I	36.17	II	492
10.	, 05	I	40.17	II	359

(13-14)

1.	, 08			-	514
2.	, 08		35.65	I	513
3.	, 09	II	35.67	I	513
4.	, 09	II	37.52	II	441
5.	, 09	I	37.53	II	440
6.	, 09		37.56	II	439
7.	, 09	I	37.66	II	436
8.	, 08	II	38.15	II	419
9.	, 09	II	38.32	II	413
	, 09	II	40.00	II	363
	, 09	II	40.00	II	363
11.	, 09	II	41.29	III	330
12.	, 09	II	43.15	III	289
13.	, 08	II	46.91		225

9 , 50m 15 - 18
11.10.2022 - 11:25

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

: FINA 2022

/

FINA

(17-18)

1.	, 05		28.99		637
2.	, 05		30.08	I	570
3.	, 05		30.35	I	555
4.	, 05	I	31.03	I	519
5.	, 05	I	31.17	I	512

" " " " " "

(, 11 - 14.10.2022)

9, , 50m

(15-16)

1.	,	06		30.83	I	530
2.	,	06	I	30.89	I	526
3.	,	06	I	31.40	I	501
4.	,	07	I	31.46	I	498
5.	,	06	I	31.62	I	491
6.	,	06		32.00	II	473
7.	,	06	I	32.05	II	471
8.	,	07	I	32.13	II	468
9.	,	07	I	32.20	II	465
10.	,	06	II	32.26	II	462
11.	,	07	I	32.39	II	457
12.	,	07	II	32.45	II	454
13.	,	06	II	32.56	II	449
14.	,	07	II	33.22	II	423
15.	,	06	II	33.37	II	417
16.	,	07	II	33.59	II	409
17.	,	07	II	33.74	II	404
18.	,	07	I	34.03	II	394
19.	,	07	I	34.12	II	391
20.	,	07	II	34.34	II	383
21.	,	07	II	34.77	II	369
22.	,	07	II	35.02	II	361
23.	,	07	II	36.30	III	324
24.	,	07	II	39.55		251

11

, 1500m

15 - 18

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

(17-18)

1.	,	05		16:02.62		680
2.	,	04		16:41.85		604
3.	,	05	I	17:26.63	I	529
4.	,	05	I	17:50.20	I	495

(15-16)

1.	,	06		16:20.72		643
2.	,	07		16:35.52		615
3.	,	07		16:50.54		588
4.	,	07	I	17:18.92	I	541
5.	,	07		17:27.13	I	529
6.	,	07	I	17:32.73	I	520
7.	,	07	I	17:55.33	I	488
8.	,	07	II	18:05.31	I	475
9.	,	06	II	18:24.84	II	450

" "

25

NERPA - 2

(, 11 - 14.10.2022)

11, , 1500m , (15-16)					FINA
	/				
10.	, 06			18:48.11	423
11.	, 06			19:21.73	387
12.	, 06			19:47.14	363

12 , 400m 15 - 18
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

(17-18)					FINA
1.	, 05			4:02.66	669
2.	, 04			4:15.12	I 575
3.	, 05	I		4:24.30	I 517
4.	, 05	I		4:44.74	II 414

(15-16)					FINA
1.	, 06			4:10.14	610
2.	, 07			4:12.29	I 595
3.	, 07			4:21.74	I 533
4.	, 07			4:23.53	I 522
5.	, 07	I		4:24.04	I 519
6.	, 07	I		4:26.18	I 507
7.	, 06	I		4:27.69	I 498
8.	, 06	I		4:31.39	II 478
9.	, 07	I		4:31.90	II 475
10.	, 06	I		4:32.47	II 472
11.	, 07	I		4:34.40	II 462
12.	, 07	II		4:35.12	II 459
13.	, 06	II		4:35.46	II 457
14.	, 07	II		4:36.37	II 452
15.	, 07	I		4:36.44	II 452
16.	, 06	II		4:37.97	II 445
17.	, 07	I		4:41.22	II 429
18.	, 07	II		4:42.79	II 422
19.	, 07	II		4:44.31	II 416
20.	, 06	II		4:50.40	II 390
21.	, 06	I		4:57.87	II 361

(, 11 - 14.10.2022)

12.10.2022 13 , 400m 13 - 17

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

(15-17)

1.	,	07			5:12.26		570
2.	,	06	I		5:16.93		545
3.	,	06	II		6:32.33	III	287

(13-14)

1.	,	09	I	-	5:20.65	I	526
2.	,	09	II		5:36.66	I	455
3.	,	09	I		5:38.66	I	446
4.	,	08	I		5:40.65	II	439
5.	,	09	I		5:46.96	II	415
6.	,	08	II		6:08.36	II	347
7.	,	09	II	-	6:17.38	II	323

12.10.2022 14 , 100m 15 - 18

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

: FINA 2022

/

FINA

(17-18)

1.	,	05			56.50		663
2.	,	05			59.06		580
3.	,	05			59.39		571
4.	,	05			59.53		567
5.	,	05			59.90		556
6.	,	05			59.97		554
7.	,	05			1:01.07		525
8.	,	04			1:01.43		516
9.	,	05	I		1:02.33	I	494
10.	,	05	I	-	1:03.43	I	468
11.	,	04			1:03.69	I	463
12.	,	04	II		1:04.37	I	448
13.	,	05	I	-	1:04.59	I	444
14.	,	05			1:04.97	I	436
15.	,	05	I		1:05.57	I	424

" " -
- () -
, 11 - 14.10.2022

14,	, 100m				
(15-16)					
1.	,	07		1:00.19	548
2.	,	06		1:00.83	531
3.	,	06	I	1:00.90	529
4.	,	06		1:01.40	517
5.	,	06		1:02.06	I 500
6.	,	06	I	1:02.17	I 498
7.	,	06		1:02.92	I 480
8.	,	07	II	1:03.43	I 468
9.	,	07		1:03.48	I 467
10.	,	06	I	1:03.58	I 465
11.	,	06	I	1:03.69	I 463
12.	,	06	I	1:03.71	I 462
13.	,	07	I	1:03.73	I 462
14.	,	07	I	1:03.74	I 462
15.	,	07		1:03.84	I 459
16.	,	07	I	1:04.05	I 455
17.	,	06	I	1:04.24	I 451
18.	,	07	I	1:04.25	I 451
19.	,	06	I	1:04.31	I 449
20.	,	07	I	1:04.39	I 448
21.	,	07	I	1:04.41	I 447
22.	,	07	II	1:04.56	I 444
23.	,	06	I	1:04.97	I 436
24.	,	07	I	1:05.19	I 431
25.	,	06	I	1:05.20	I 431
	,	07	II	1:05.20	I 431
27.	,	06	II	1:05.54	I 425
28.	,	07	I	1:05.76	I 420
29.	,	07	II	1:05.98	II 416
30.	,	07	II	1:06.16	II 413
31.	,	07	I	1:06.51	II 406
32.	,	07	II	1:06.72	II 402
33.	,	06	II	1:06.79	II 401
34.	,	06	II	1:06.96	II 398
35.	,	06	I	1:07.04	II 397
36.	,	07	II	1:07.59	II 387
37.	,	06	II	1:08.02	II 380
38.	,	07	II	1:08.41	II 373
39.	,	06	I	1:08.78	II 367
40.	,	07	I	1:08.79	II 367
41.	,	07	II	1:09.58	II 355
42.	,	07	I	1:09.70	II 353
43.	,	06	II	1:09.85	II 351
44.	,	07	I	1:10.23	II 345
45.	,	07	II	1:11.73	II 324
46.	,	07	II	1:12.53	II 313
47.	,	07	II	1:13.62	II 299
48.	,	07	II	1:14.24	III 292
49.	,	07	II	1:15.40	III 279

(, 11 - 14.10.2022)

	14, , 100m		(15-16)	
	/			FINA
DSQ		06		
DSQ		07		

12.10.2022 15 , 200m 13 - 17

	14 +: 2:22.76 / 9 +: 2:54.75 /		12 +: 2:35.25 / 9 +: 3:15.00 /		10 +: 2:44.25 / 9 +: 3:40.00
	I	II	III		

: FINA 2022

	/			FINA
	(15-17)			
1.		06		2:40.80 586
2.		06		2:41.70 576
3.		06		2:41.87 574
4.		06		2:43.78 554
5.		07	I	2:44.36 548
6.		07		2:45.25 540
7.		06		2:49.34 501
8.		06		2:50.31 493
9.		06	I	2:51.99 478
10.		05	I	3:02.32 402
DSQ		07	I	

(13-14)

1.		08	-	2:41.15 582
2.		08		2:45.31 539
3.		09	I	2:53.27 468
4.		09	II	3:01.76 405
5.		08	II	3:03.69 393
6.		09	II	3:07.29 370
7.		09	II	3:07.56 369
8.		08	I	3:08.44 364

12.10.2022 16 , 200m 15 - 18

	14 +: 1:53.47 / 9 +: 2:18.75 /		12 +: 2:03.75 / 9 +: 2:37.50 /		10 +: 2:10.75 / 9 +: 2:58.00
	I	II	III		

: FINA 2022

	/			FINA
	(17-18)			
1.		05	I	2:25.73 409
2.		05	I	2:26.01 407
3.		05	II	2:31.31 366

, 11 - 14.10.2022

16, , 200m

(15-16)

1.	,	06	I	2:15.61	I	508
2.	,	06		2:19.44	II	467
3.	,	06	I	2:23.34	II	430
4.	,	07	II	2:24.69	II	418
5.	,	07	II	2:31.26	II	366

17

, 50m

13 - 17

12.10.2022

II 14 +: 27.56 / 9 +: 36.75 / III 12 +: 28.85 / 9 +: 40.75 I 10 +: 30.05 / 9 +: 31.75 /

: FINA 2022

(15-17)

FINA

1.	,	06		28.29		712
2.	,	05		29.76		612
3.	,	05		30.86	I	549
4.	,	07		30.91	I	546
5.	,	07		31.11	I	535
6.	,	07		31.43	I	519
7.	,	05		31.65	I	508
8.	,	05		31.69	I	507
9.	,	06		31.78	II	502
10.	,	07	I	32.20	II	483
11.	,	07	I	32.85	II	455
12.	,	07	I	32.95	II	451
13.	,	07	I	33.13	II	443
14.	,	06		33.35	II	435
15.	,	06	I	33.38	II	433
16.	,	07	II	33.51	II	428
17.	,	06	I	34.15	II	405
18.	,	07	II	35.08	II	373
19.	,	07	II	35.57	II	358
20.	,	05	I	35.96	II	347
21.	,	07	II	37.35	III	309
22.	,	07	II	37.72	III	300

(13-14)

1.	,	08	I	31.17	I	532
2.	,	09		32.28	II	479
3.	,	08	I	32.76	II	458
4.	,	09	I	32.79	II	457
5.	,	09	I	32.81	II	456
6.	,	09	II	33.32	II	436
7.	,	08	I	33.73	II	420
8.	,	08	II	33.83	II	416
9.	,	09	II	34.60	II	389
10.	,	09	II	34.67	II	387

" - ")
(, 11 - 14.10.2022)

17, , 50m		(13-14)				FINA
11.	,	09	II	35.09	II	373
12.	,	08	II	36.69	II	326
13.	,	08	II	37.06	III	317
14.	,	09	II	37.28	III	311
15.	,	09	II	37.45	III	307
16.	,	08	II	37.83	III	298
17.	,	09	II	38.79	III	276
18.	,	09	II	39.84	III	255
19.	,	08	II	41.55		224
20.	,	08	II	42.08		216

18 , 50m 15 - 18
12.10.2022

II	14 +: 24.45 / 9 +: 32.25 /	III	12 +: 26.00 / 9 +: 35.75	I	10 +: 27.55 /	I	9 +: 29.35 /
----	-------------------------------	-----	-----------------------------	---	---------------	---	--------------

: FINA 2022

(17-18)						FINA
1.	,	05		24.39		756
2.	,	05		27.03		555
3.	,	05		27.49		528
4.	,	05	I	27.88	I	506
5.	,	05	I	28.56	I	470
6.	,	04		28.72	I	463
(15-16)						FINA
1.	,	06		26.21		609
2.	,	07		26.41		595
3.	,	07		27.03		555
4.	,	06	I	27.97	I	501
5.	,	07		28.00	I	499
6.	,	06		28.27	I	485
7.	,	07	I	28.58	I	469
8.	,	07	I	29.08	I	446
9.	,	06	I	29.32	I	435
10.	,	07	II	30.61	II	382
11.	,	07	II	31.36	II	355
12.	,	07	II	32.09	II	331
13.	,	06	II	33.58	III	289

, 11 - 14.10.2022

20 , 800m 13 - 17
12.10.2022

I 14 +: 8:16.54 / 9 +: 10:15.00 / II 12 +: 9:00.00 / 9 +: 11:46.00 / III 10 +: 9:34.00 / 9 +: 13:19.00

: FINA 2022

/

FINA

(15-17)

1.	,	06		9:29.53		596
2.	,	05		9:49.40	I	537
3.	,	07	I	10:02.18	I	504
4.	,	07	I	11:17.19	II	354
5.	,	07	I	11:44.75	II	314

(13-14)

1.	,	09	I	9:52.32	I	529
2.	,	09	I	9:55.61	I	521
3.	,	08		9:55.82	I	520
4.	,	09		10:00.69	I	508
5.	,	09	I	10:12.10	I	480
6.	,	08	I	10:28.17	II	444
7.	,	09	II	10:39.61	II	420
8.	,	09	II	10:46.58	II	407
9.	,	09	II	10:58.64	II	385
10.	,	09	II	10:58.95	II	384
11.	,	09	II	11:11.19	II	364
12.	,	09	II	11:23.93	II	344

21 , 100m 15 - 18
13.10.2022

II 14 +: 47.05 / 9 +: 1:03.50 / III 12 +: 50.40 / 9 +: 1:11.00 10 +: 53.70 / I 9 +: 57.10 /

: FINA 2022

/

FINA

(17-18)

1.	,	05		51.32		667
2.	,	05		53.11		601
3.	,	05		53.25		597
4.	,	05		53.29		595
5.	,	04		53.55		587
6.	,	05		54.48	I	557
7.	,	04	II	54.73	I	549
8.	,	05	I	55.57	I	525
9.	,	04		55.61	I	524
10.	,	04	I	55.99	I	513
11.	,	05	I	57.21	II	481
12.	,	05	I	57.40	II	476
13.	,	05	I	59.60	II	425

" " " "

(, 11 - 14.10.2022)

21,	, 100m				
(15-16)					
1.	,	06		52.80	612
2.	,	07		53.22	598
3.	,	07		53.46	590
4.	,	07		54.37	560
5.	,	06		54.69	551
6.	,	07		54.96	543
7.	,	06		54.98	542
8.	,	07		55.06	540
9.	,	06		55.33	532
10.	,	07		55.52	526
11.	,	07		55.89	516
12.	,	07		55.90	516
13.	,	06		55.98	513
14.	,	07		56.20	507
15.	,	07		56.40	502
16.	,	06		56.53	499
17.	,	07		56.73	493
18.	,	07		56.77	492
19.	,	06		56.82	491
20.	,	07		56.98	487
21.	,	07		57.08	484
	,	06		57.08	484
23.	,	07		57.40	476
24.	,	07		57.46	475
25.	,	06		57.55	472
26.	,	07		57.59	472
27.	,	07		57.73	468
28.	,	07		57.89	464
29.	,	06		57.95	463
30.	,	07		58.23	456
31.	,	07		58.28	455
32.	,	06		58.37	453
33.	,	07		58.39	452
34.	,	07		58.40	452
35.	,	07		58.41	452
36.	,	06		58.47	451
37.	,	07		58.54	449
38.	,	06		59.08	437
39.	,	06		59.20	434
40.	,	07		59.56	426
41.	,	06		1:00.02	416
42.	,	07		1:00.27	411
43.	,	07		1:00.69	403
44.	,	07		1:00.76	401
45.	,	07		1:00.88	399
46.	,	07		1:00.91	398
47.	,	07		1:01.23	392
48.	,	06		1:01.26	392
49.	,	07		1:01.65	384

(, 11 - 14.10.2022)

21,	, 100m	(15-16)				
		/				FINA
50.	,	06	I		1:02.43	370
51.	,	07			1:02.66	366
52.	,	07			1:02.75	364
53.	,	07			1:02.76	364
54.	,	07			1:03.26	356
55.	,	07			1:03.59	350
56.	,	07			1:04.12	341

22 , 200m 13 - 17
13.10.2022

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
	(15-17)					
1.	,	05			2:11.73	587
2.	,	05			2:16.20	I 531
3.	,	06			2:16.24	I 530
4.	,	06			2:18.88	I 501
5.	,	07	I		2:22.48	464
6.	,	07			2:27.65	417
7.	,	06		-	2:27.83	415
	(13-14)					
1.	,	09			2:10.56	603
2.	,	08	I		2:15.30	I 541
3.	,	08	I		2:16.08	I 532
4.	,	08			2:17.99	I 510
5.	,	09			2:18.65	I 503
6.	,	09	I		2:20.09	I 488
7.	,	09	I		2:20.76	I 481
8.	,	09	I	-	2:21.18	I 477
9.	,	09	I		2:21.41	474
10.	,	08	I		2:23.11	457
11.	,	08	I		2:24.04	449
12.	,	09			2:25.22	438
13.	,	08			2:25.44	436
14.	,	08	I		2:25.74	433
15.	,	09			2:26.00	431
16.	,	09			2:29.36	402
17.	,	09			2:30.01	397
18.	,	09		-	2:30.82	391
19.	,	08			2:33.98	367
20.	,	09			2:34.82	361
21.	,	09		-	2:36.74	348
22.	,	09			2:39.47	330

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022 23 , 200m 15 - 18

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

(17-18)

1.	,	05			2:20.64		623
2.	,	05	I	-	2:25.40		564
3.	,	05			2:25.78		559
4.	,	05	I		2:41.73	II	410
 (15-16)							
1.	,	07	I		2:29.41	I	520
2.	,	06	I		2:29.59	I	518
3.	,	06			2:29.79	I	516
4.	,	06	I		2:33.24	I	482
5.	,	07	II		2:36.34	I	454
6.	,	06	II		2:39.01	II	431
7.	,	07	II		2:39.21	II	429
8.	,	06	II		2:39.34	II	428
9.	,	07	I		2:41.80	II	409
10.	,	07	II		2:42.04	II	407
11.	,	07	II		2:54.78	II	324

13.10.2022 24 , 100m 13 - 17

II 14 +: 58.91 / 9 +: 1:21.50 / III 12 +: 1:04.00 / 9 +: 1:31.50 10 +: 1:08.90 / I 9 +: 1:13.40 /

: FINA 2022

/

FINA

(15-17)

1.	,	06			1:02.24		685
2.	,	05			1:04.66		611
3.	,	07			1:05.22		596
4.	,	05			1:06.58		560
5.	,	05			1:06.69		557
6.	,	07			1:08.06		524
7.	,	06			1:08.29		519
8.	,	05			1:08.63		511
9.	,	07	I		1:09.31	I	496
10.	,	06	I		1:09.45	I	493
11.	,	07	I		1:10.00	I	482
12.	,	07	II	-	1:12.34	I	436
13.	,	07	I		1:12.63	I	431
14.	,	07	I		1:12.68	I	430
15.	,	05	I	-	1:18.01	II	348
16.	,	07	II		1:19.45	II	329

" " 25

NERPA - 2

" " " " " "

(, 11 - 14.10.2022)

24, , 100m

(13-14)

1.	,	08	I		1:06.36		565
2.	,	09	I	-	1:08.01		525
3.	,	09			1:08.73		509
4.	,	08	I		1:10.27	I	476
5.	,	09	II		1:11.24	I	457
6.	,	09	I		1:11.42	I	453
7.	,	09	I		1:11.76	I	447
8.	,	08	II	-	1:11.97	I	443
9.	,	09	II		1:13.39	I	418
10.	,	08	I		1:15.95	II	377
11.	,	09	II		1:16.65	II	367
12.	,	09	II		1:16.94	II	363
13.	,	09	I		1:17.26	II	358
14.	,	09	II		1:19.31	II	331
15.	,	08	II		1:19.51	II	329
16.	,	08	II		1:20.75	II	314
17.	,	09	II		1:22.36	III	296
18.	,	09	II		1:25.44	III	265
19.	,	08	II		1:27.62	III	245

25

, 200m

15 - 18

13.10.2022

	14 +: 1:54.41 /	12 +: 2:05.55 /	10 +: 2:12.25 /
I	9 +: 2:20.00 /	II 9 +: 2:37.00 /	III 9 +: 2:57.00

: FINA 2022

(15-16)

1.	,	07			2:03.07		632
2.	,	06			2:06.73		579
3.	,	06			2:08.16		559
4.	,	07			2:10.08		535
5.	,	06	I		2:12.13		510
6.	,	07	I		2:14.79	I	481
	,	07	I		2:14.79	I	481

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022 26 , 100m 13 - 17

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

(15-17)

1.	,	06		1:13.88		601
2.	,	06		1:14.49		586
3.	,	06		1:15.00		574
4.	,	06		1:15.15		571
5.	,	06		1:15.44		564
6.	,	07		1:15.78		557
7.	,	07	I	1:15.94		553
8.	,	06		1:16.03		551
9.	,	06	I	1:17.40	I	522
10.	,	06	I	1:17.87	I	513
11.	,	05	I	1:21.28	I	451

(13-14)

1.	,	08		1:16.19		548
2.	,	08		1:17.72	I	516
3.	,	09	I	1:20.21	I	469
4.	,	09		1:20.49	I	465
5.	,	09	I	1:21.43	II	449
6.	,	09	II	1:21.92	II	441
7.	,	09	II	1:23.46	II	417
8.	,	09	II	1:24.12	II	407
9.	,	08	I	1:25.61	II	386
11.	,	09	II	1:25.61	II	386
11.	,	08	II	1:26.53	II	374
12.	,	09	II	1:27.18	II	365
13.	,	08	I	1:27.42	II	362

13.10.2022 27 , 400m 15 - 18

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

(17-18)

1.	,	05		4:30.99		650
2.	,	05		4:44.90		559
3.	,	04		4:45.18		558

" - "

(, 11 - 14.10.2022)

27, , 400m

(15-16)

1.	,	07	I	5:03.11	I	464
2.	,	07	I	5:06.96	II	447
3.	,	06	I	5:12.88	II	422

28

, 50m

13 - 17

13.10.2022

II 14 +: 25.64 / 9 +: 33.75 / III 12 +: 27.50 / 9 +: 36.75 I 10 +: 28.65 / 9 +: 31.15 /

: FINA 2022

/

FINA

(15-17)

1.	,	06		29.17	I	583
2.	,	07	I	30.49	I	511
3.	,	06		30.58	I	506
4.	,	05		30.86	I	493
5.	,	07	I	30.87	I	492
6.	,	05	I	31.17	II	478
7.	,	07	I	31.18	II	478
8.	,	06		31.51	II	463
9.	,	06	I	31.83	II	449
10.	,	07	I	32.10	II	438
11.	,	06	I	32.72	II	413
12.	,	06		33.36	II	390
13.	,	07	II	33.39	II	389
14.	,	07	II	33.70	II	378
15.	,	07	I	33.91	III	371
16.	,	05	I	34.40	III	355
17.	,	06	II	34.72	III	346
18.	,	06	II	35.70	III	318

(13-14)

1.	,	08	I	30.62	I	504
2.	,	08	I	31.00	I	486
3.	,	08	II	31.35	II	470
4.	,	09	I	32.12	II	437
5.	,	09		32.79	II	411
6.	,	09	II	34.07	III	366
7.	,	08	II	34.49	III	353
8.	,	09	II	35.64	III	320
9.	,	08	II	36.23	III	304
10.	,	08	II	36.80		290
11.	,	09	II	37.31		279
12.	,	09	II	37.56		273
13.	,	09	II	38.64		251
14.	,	09	II	39.70		231

, 11 - 14.10.2022

13.10.2022		29		, 50m		15 - 18					
II		14 +: 22.87 / 9 +: 30.25 /		III		12 +: 24.15 / 9 +: 33.25		I		9 +: 27.15 /	
: FINA 2022											
/											
FINA											
(17-18)											
1.	,			05				24.03			741
2.	,			05				25.60	I		613
3.	,			05	I			25.90	I		592
4.	,			05				26.37	I		561
5.	,			05				26.98	I		523
6.	,			05	I		-	27.09	I		517
7.	,			05	I			27.19	II		511
8.	,			04				27.37	II		501
9.	,			05				28.14	II		461
10.	,			05	II		-	28.83	II		429
(15-16)											
1.	,			07				25.49	I		621
2.	,			06				25.77	I		601
3.	,			06	I			26.61	I		546
4.	,			06	I			26.67	I		542
5.	,			07				26.69	I		541
6.	,			06	I			26.99	I		523
7.	,			07				27.07	I		518
8.	,			06	I			27.34	II		503
9.	,			06				27.38	II		501
10.	,			07				27.44	II		497
11.	,			06	I			27.55	II		492
12.	,			07	I			27.65	II		486
13.	,			07	II			27.87	II		475
14.	,			07	I			27.89	II		474
15.	,			07	I			27.90	II		473
16.	,			06	I			27.93	II		472
17.	,			06	I			28.09	II		464
18.	,			06	II			28.15	II		461
19.	,			06	I			28.16	II		460
20.	,			06	I			28.46	II		446
21.	,			06	II			28.56	II		441
22.	,			06	II			28.69	II		435
23.	,			07	II			28.72	II		434
24.	,			07	II			28.75	II		432
25.	,			07	I			28.90	II		426
26.	,			07	II			28.94	II		424
27.	,			07	II			29.02	II		421
28.	,			07	II			29.30	II		409
29.	,			06	II			29.31	II		408
30.	,			07	I			29.35	II		406
31.	,			07	II			29.46	II		402

, 11 - 14.10.2022

29,	, 50m	,	(15-16)						
32.	,	07				29.70			FINA 392

14.10.2022 32 , 100m 15 - 18

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

: FINA 2022

		/							FINA
	(17-18)								
1.	,	05				1:02.87			679
2.	,	05			-	1:06.65			570
3.	,	05				1:07.08			559
4.	,	05				1:11.09			470

	(15-16)								
1.	,	06				1:06.92			563
2.	,	06				1:07.76			542
3.	,	06				1:09.56			501
4.	,	06				1:10.22			487
5.	,	07				1:10.50			482
6.	,	07				1:10.84			475
7.	,	07				1:11.66			459
8.	,	06				1:11.79			456
9.	,	07				1:12.56			442
10.	,	06				1:12.73			439
11.	,	07				1:13.32			428
12.	,	07				1:13.95			417
13.	,	06				1:14.43			409
14.	,	07				1:15.06			399
15.	,	07				1:16.28			380
16.	,	07				1:18.09			354

14.10.2022 33 , 100m 13 - 17

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
	(15-17)								
1.	,	05				1:06.91			543
2.	,	07				1:07.22			535
3.	,	07				1:07.35			532
4.	,	07				1:10.94			455
5.	,	06				1:12.09			434
6.	,	07				1:17.95			343

" - "

(, 11 - 14.10.2022)

33, , 100m , (15-17)						FINA
	/					
7.	, 06		-	1:19.08		328
8.	, 06			1:21.85		296
(13-14)						
1.	, 08			1:09.71		480
2.	, 09			1:10.24		469
3.	, 08			1:11.93		437
4.	, 08			1:12.43		428
5.	, 09			1:13.70		406
6.	, 08			1:17.73		346
7.	, 08			1:19.43		324

14.10.2022 34 , 400m 13 - 17

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

, 11 - 14.10.2022

14.10.2022		35		, 200m		15 - 18					
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											
(17-18)											
1.	,			05						2:07.63	633
2.	,			05						2:11.14	584
3.	,			04						2:13.61	552
4.	,			05	II			-		2:28.57	II 401
(15-16)											
1.	,			06						2:11.47	579
2.	,			07						2:12.14	571
3.	,			06						2:13.25	556
4.	,			07					I	2:14.53	541
5.	,			07					I	2:15.37	531
6.	,			06					I	2:15.40	530
7.	,			07					I	2:16.41	519
8.	,			07	I				I	2:19.33	487
9.	,			06	I				I	2:20.56	474
10.	,			06	I			-	I	2:20.91	470
11.	,			07	I				I	2:21.42	465
12.	,			07	II				I	2:21.46	465
13.	,			06	I				I	2:22.58	454
14.	,			07	I				II	2:24.00	441
15.	,			06	II				II	2:25.84	424
16.	,			06	I				II	2:25.96	423
17.	,			07	II			-	II	2:26.01	423
18.	,			07	I				II	2:26.24	421
19.	,			07	II				II	2:27.64	409
20.	,			06	II				II	2:30.78	384
21.	,			07	II				II	2:34.93	354

14.10.2022		36		, 200m		13 - 17					
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 2022											
/											
FINA											
(15-17)											
1.	,			05						2:26.22	578
2.	,			07						2:26.90	570
3.	,			06						2:28.52	552
4.	,			06	I					2:29.07	546
5.	,			05					I	2:31.97	515
6.	,			07	I				I	2:32.21	513

, 11 - 14.10.2022

36, , 200m				(15-17)		FINA
7.	,	07	I		2:32.49	I 510
8.	,	06	II	-	2:47.55	II 384
9.	,	07	II		2:47.89	II 382
10.	,	07	II	-	2:48.32	II 379
(13-14)						
1.	,	08		-	2:28.46	553
2.	,	09	I	-	2:30.02	535
3.	,	09	I		2:34.31	I 492
4.	,	08	I		2:34.50	I 490
5.	,	09	II		2:41.17	II 432
6.	,	08	I		2:42.76	II 419
7.	,	08	I		2:42.97	II 418
8.	,	09	II		2:44.14	II 409
9.	,	09	II		2:44.28	II 408
10.	,	09	II		2:44.48	II 406
11.	,	08	I		2:48.05	II 381
12.	,	08	II		2:51.30	II 360
13.	,	09	II		2:53.29	II 347
14.	,	09	II	-	2:56.70	II 328
15.	,	09	II		2:59.66	II 312
16.	,	08	II		3:01.77	III 301

14.10.2022 37 , 50m 15 - 18

14 +: 21.29 / 9 +: 27.05 /		12 +: 22.65 / 9 +: 29.25		10 +: 23.40 /	I	9 +: 24.65 /
: FINA 2022						
(17-18)						
1.	,	05			22.50	719
2.	,	05			22.99	674
3.	,	04			23.98	I 594
4.	,	05			24.24	I 575
	,	05			24.24	I 575
6.	,	05			24.61	I 549
7.	,	05	I		25.31	II 505
8.	,	05	I	-	25.38	II 501
9.	,	04	II		25.41	II 499
10.	,	05	I		25.48	II 495
11.	,	05	I		25.74	II 480
	,	04	I		25.74	II 480
13.	,	04			25.82	II 475
14.	,	05	I		27.43	III 397

" - ")
(, 11 - 14.10.2022)

37,	, 50m				
(15-16)				
1.	,	07		23.84	I 604
2.	,	06		24.08	I 586
3.	,	06		24.32	I 569
4.	,	07	I	24.72	II 542
5.	,	07	I	24.74	II 541
6.	,	06	I	24.99	II 525
7.	,	07	I	25.12	II 516
8.	,	06	I	25.32	II 504
9.	,	07	II	25.44	II 497
10.	,	07		25.50	II 494
11.	,	06	I	25.57	II 490
12.	,	07	I	25.58	II 489
13.	,	07	I	25.59	II 488
14.	,	06	I	25.62	II 487
15.	,	07	I	25.65	II 485
	,	06	I	25.65	II 485
17.	,	06	I	25.81	II 476
18.	,	06	I	25.82	II 475
19.	,	07	II	25.85	II 474
20.	,	07	I	25.89	II 472
21.	,	07	I	25.92	II 470
22.	,	06	I	25.93	II 469
23.	,	07	II	25.95	II 468
24.	,	07		25.97	II 467
25.	,	07	II	26.02	II 465
26.	,	06	I	26.06	II 462
27.	,	06	I	26.14	II 458
28.	,	07	II	26.41	II 444
29.	,	07	I	26.43	II 443
30.	,	06	I	26.44	II 443
31.	,	07	I	26.57	II 436
32.	,	06	II	26.67	II 431
33.	,	06	I	26.69	II 430
34.	,	07	II	26.70	II 430
35.	,	06	II	26.71	II 429
36.	,	07	I	26.80	II 425
37.	,	06	II	26.86	II 422
38.	,	07	I	26.93	II 419
	,	07	II	26.93	II 419
40.	,	07	II	26.98	II 417
41.	,	07	I	27.04	II 414
42.	,	07	II	27.08	III 412
43.	,	06	II	27.09	III 412
44.	,	07	II	27.36	III 400
45.	,	07	I	27.45	III 396
46.	,	06	II	27.50	III 393
47.	,	07	II	27.52	III 393
48.	,	06	II	27.61	III 389
49.	,	07	II	27.62	III 388

(, 11 - 14.10.2022)

37, , 50m		(15-16)			
	/				FINA
50.	, 07		27.67		386
51.	, 07		27.93		376
52.	, 07		28.22		364
53.	, 07		28.25		363
54.	, 07		28.32		360
55.	, 07		28.37		358
56.	, 07		28.39		358
57.	, 07		28.83		341
58.	, 07	I	29.02		335

14.10.2022 38 , 50m 13 - 17

II	14 +: 24.19 / 9 +: 30.75 /	III	12 +: 25.95 / 9 +: 32.75	I	10 +: 26.75 /	9 +: 28.05 /
----	-------------------------------	-----	-----------------------------	---	---------------	--------------

: FINA 2022

(15-17)					
	/				FINA
1.	, 05		27.68	I	568
2.	, 05		27.69	I	567
3.	, 07		27.74	I	564
4.	, 07		27.81	I	560
5.	, 06		28.02	I	548
6.	, 06		28.03	I	547
7.	, 07		28.11		542
8.	, 05	I	28.44		524
9.	, 06		28.50		520
10.	, 07		28.65		512
11.	, 06		28.77		506
12.	, 07	I	28.78		505
13.	, 06	I	28.82		503
14.	, 07		28.94		497
15.	, 06		28.99		494
16.	, 07		29.20		484
17.	, 06	I	29.40		474
18.	, 05	I	29.63		463
19.	, 06		29.89		451
20.	, 06	I	30.44		427
21.	, 07	I	30.49		425
22.	, 05	I	30.53		423
23.	, 07	I	31.08		401
24.	, 06		32.36		355

" " "

- (-)

, 11 - 14.10.2022

38, , 50m

(13-14)

1.	,	08	I		27.69	I	567
2.	,	09			28.60	II	515
3.	,	09			28.73	II	508
4.	,	08	I		29.40	II	474
5.	,	09	II	-	29.50	II	469
6.	,	08	I		29.55	II	467
7.	,	09	I		29.66	II	462
8.	,	09	I		29.75	II	457
9.	,	09	II		29.77	II	456
10.	,	09	I		30.20	II	437
11.	,	08	I		30.22	II	436
12.	,	08	II		30.58	II	421
13.	,	09	II		31.01	III	404
14.	,	08	II		31.15	III	398
15.	,	08	I		31.20	III	396
16.	,	09	II		32.10	III	364
17.	,	09	II		32.35	III	356
18.	,	08	II		32.58	III	348
19.	,	08	II		32.67	III	345
20.	,	09	II		33.00		335
21.	,	09	II		33.31		326
22.	,	09	II		33.43		322
	,	08	II		33.43		322
24.	,	09	II		34.30		298

Департамент физической культуры и спорта Ханты-Мансийского автономного округа Югры
Автономное учреждение "ЮграМегаСпорт"
Федерация плавания и водного поло Югры
Первенство Ханты-Мансийского автономного округа-Югры по плаванию
среди юниоров и юниорок, юношей и девушек
(отбор на первенство УФО)
Сургут, 11 - 14.10.2022

Лучший результат по очкам

Юниоры

1.	МАЛЬЦЕВ, Антон	05	Урай	100m на спине	52.86	764	Муллаянов Р.А.
2.	ФИРСОВ, Степан	05	ЮКИОР	1500m Вольный стиль	16:02.62	680	Сафаров А.М.
3.	ЛЕОНОВ, Дмитрий	05	Сургут Олимп	100m Брасс	1:02.87	679	Граматинополо С.Н.

Юноши

1.	СИГАЕВ, Владислав	06	ЮКИОР	1500m Вольный стиль	16:20.72	643	Ляхов С.В.
2.	ПРОСОЕДОВ, Николай	07	Нефтеюганск	200m на спине	2:03.07	632	Бурцева К.А.
3.	САГЕТДИНОВ, Роман	06	Нижневартовск	100m на спине	56.56	623	Марина Е.З.

Юниорки

1.	ШЕРЕМЕТ, Анна	06	ЮКИОР	50m на спине	28.29	712	Ляхов С.В.
2.	ФРОЛОВА, Елизавета	05	Сургут Олимп	100m Комплексное плавание	1:05.61	638	Белоусов Е.А.
3.	КОЛЕУШКО, Екатерина	06	Урай	100m Брасс	1:13.88	601	Муллаянов Р.А.

Девушки

1.	АЛЕКСЕЕВА, Мария	09	Урай	200m Вольный стиль	2:10.56	603	Владимиров С.С.
2.	РУДКОВСКАЯ, Екатерина	08	Ханты-Мансийск	200m Брасс	2:41.15	582	Щербаков И.С.
3.	УЛЬЯНОВА, Полина	08	Юкиор	50m Вольный стиль	27.69	567	Ляхов С.С.