04.04.55	14		, 50r	m		
	021 - 12:00	05 50 / MO 04 55				
2:40.50 : FINA 2	/ 1:37.20 / KMC:	35.50 / MC : 31.55				
	2013	1		DT		FINIA
	,	/		RT		FINA
1.	,	2005		BLR +0,70	34.19	635
2.	,	2006		BLR +0,66	35.39	573
3.	•	2007		BLR +0,61	36.29 1	531
4.	,	2007 1		BLR +0,54	38.50 2	445
5. C	,	2006	-	BLR +0,72	38.79 2	435
6. 7.	,	2005	-	BLR +0,71	39.50 2	412
	,	2007 1	-2	BLR +0,62	40.80	374
8.	,	2004 1	-2	BLR +0,72	41.09	366
9.	,	2006 2	-2	BLR +0,78	41.16	364
10. 11.	,	2006 2 2007 2	-2 -2	BLR +0,87 BLR +0,78	42.38 43.34	333 312
11.	,	2007 2	-2	DLR +0,76	43.34	312
	15		, 50n	n		
	021 - 12:05					
	/ 1:33.00 / KMC:	31.50 / MC : 26.86				
: FINA 2	2019					
	,	/		RT		FINA
1.	,	2003		BLR +0,66	30.21	633
2.	,	2005		BLR +0,61	30.98	587
3.	,	2005	_	BLR +0,69	32.82 1	494
4.	,	2007 1		BLR +0,78	34.06 2	442
5.	,	2007 2	-2	BLR +0,76	35.05 2	405
	,	2006 1	-2	BLR +0,77	35.05 2	405
7.	,	2004 1		BLR +0,63	35.52 2	389
8.	,	2006 2	-2	BLR +0,56	39.40	285
	16		, 100m			
01 04 20	021 - 12:05		, 100111			
		C: 1:09.00 / MC: 1:02.	98			
: FINA 2		J. 1.03.00 / IVIO . 1.02.				
		,		RT		FINA
	,	/				
1.	,	2003	-	BLR +0,60	1:06.75	574
2.	,	2006		BLR +0,81	1:07.64	551
3.	,	2005	-	BLR +0,73	1:07.87	546
4.	,	2005	_	BLR +0,65	1:09.22 1	514
5.	,	2008 1	-2	BLR +0,76	1:16.54 2	380
6.	,	2007 1	_	BLR +0,64	1:19.52 2	339
7.	,	2007 2 2006 2	-2 -2	BLR +0,71 BLR +0,91	1:21.05 2 1:25.60	320 272
8.						

17 , 100m 01.04.2021 - 12:10

: FINA 2019					
,	/		RT		FINA
1. ,	2004		BLR +0,61	56.47	686
2. ,	2003	-	BLR +0,66	56.55	683
3. ,	2002		BLR +0,66	58.09	630
4. ,	2002	-	BLR +0,59	58.35	622
5. ,	2005	-	BLR +0,66	59.21	595
6. ,	2006 1	-2	BLR +0,70	1:00.59	555
7. ,	2005	-	BLR +0,65	1:02.38 1	509
8. ,	2004 1		BLR +0,75	1:02.47 1	507
,	2004 1	-2	BLR +0,59	1:02.47 1	507
0. ,	2003		BLR +0,65	1:02.74 1	500
1. ,	2004 1		BLR +0,68	1:02.80 1	499
2. ,	2005 C	-	BLR +0,73	1:03.00 1	494
3. ,	2005		BLR +0,68	1:04.85 1	453
4. ,	2005 1		BLR +0,85	1:06.75 2	415
5. ,	2006 2	-2	BLR +0,71	1:10.27 2	356
6. ,	2008 2	-2	BLR +0,77	1:11.77	334
7. ,	2008 2	-2	BLR +0,63	1:14.75	296
8. ,	2008 3	-2	BLR +0,58	1:19.31	247
9. ,	2008 2	-2	BLR +0,64	1:22.34	221
18		, 200m			

01.04.2021 - 12:20 2:2:41.00 / 1:2:24.50 / KMC:2:16.50 / MC:2:07.25

: FINA 2	2019					
	,	/		RT		FINA
1.	,	2005	-	BLR +0,66	2:07.98	687
2.	,	2002	-	BLR +0,67	2:11.69	631
3.	,	2001	-	BLR +0,68	2:11.83	629
4.	,	2003	-	BLR +0,65	2:13.69	603
5.	,	2007 1		BLR +0,70	2:18.86 1	538
6.	,	2007 1		BLR +0,59	2:30.07 2	426
7.	,	2005 2	-2	BLR +0,72	2:30.37 2	424
8.	,	2008 2	-2	BLR +0,74	2:30.82 2	420
9.	,	2007 2	-2	BLR +0,56	2:35.00 2	387
0.	,	2006 2	-2	BLR +0,74	2:36.87 2	373
1.	,	2007 2	-2	BLR +0,83	2:37.42 2	369
2.	,	2007 1		BLR +0,58	2:47.07	309

01.04.2021	19 I - 12:25		, 200m			
		C: 2:03.00 / MC: 1:54.	77			
: FINA 2019						
	,	/		RT		FINA
1.	,	2004	-	BLR +0,61	2:02.60	575
2.	,	2005 1	-2	BLR +0,74	2:06.82 1	520
3.	,	2006 1		BLR +0,76	2:07.75 1	509
4.	,	2004 1	-2	BLR +0,59	2:10.65 1	475
5.	,	2006 1	-2	BLR +0,71	2:10.98 1	472
6.	,	2005 1		BLR +0,79	2:13.26 2	448
7.	,	2007 1		BLR +0,79	2:13.67 2	444
8. ,		2004 1		BLR +0,69	2:16.93 2	413
9.	,	2005 2	-2	BLR +0,79	2:17.48 2	408
0.	,	2006 1		BLR +0,65	2:18.22 2	401
1.	,	2007 2	-2	BLR +0,55	2:19.87 2	387
2.	,	2007 2	-2	BLR +0,46	2:20.30 2	384
3.	,	2008 2	-2	BLR +0,61	2:20.74 2	380
4.	,	2004 1		BLR +0,67	2:21.16 2	377
5.	,	2006 2	-2	BLR +0,62	2:25.96 2	341
6.	,	2006 2	-2	BLR +0,65	2:26.21 2	339
7.	,	2007 2	-2	BLR +0,64	2:30.56	310
8.	,	2006 2	-2	BLR +0,70	2:30.58	310
1.04.2021	20 I - 12:35		, 200m			
: 3:05.50 /	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	C : 2:33.50 / MC : 2:26.				
	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC			PT		FINA
: 3:05.50 / : FINA 2019	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/		RT		FINA
: 3:05.50 / : FINA 2019	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003		BLR +0,65	2:14.82	779
: 3:05.50 / : FINA 2019 1. 2.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005		BLR +0,65 BLR +0,86	2:35.10 1	779 511
: 3:05.50 / : FINA 2019 1. 2. 3.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1	40	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63	2:35.10 1 2:38.33 1	779 511 481
: 3:05.50 / : FINA 2019 1. 2. 3. 4. ,	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007	- -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1	779 511 481 469
1. 2. 3. 4. , 5.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005	40	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1	779 511 481 469 459
1. 2. 3. 4. , 5. 6.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1	- -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1	779 511 481 469 459 457
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1	- -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64 BLR +0,69	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1	779 511 481 469 459 457 443
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2	-2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64 BLR +0,69 BLR +0,69	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1	779 511 481 469 459 457 443 438
: FINA 2019 1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9.	I - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1	- -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,70	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0.	I - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1	-2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,70 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415
1. 2. 3.05.50 / FINA 2019 1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0. 1.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1 2006 1 2009 2	-2 -2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,66 BLR +0,66 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2 2:51.71 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415 377
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0. 1.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1	-2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,64 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,70 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0. 1.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1 2006 1 2009 2	-2 -2 -2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,66 BLR +0,66 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2 2:51.71 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415 377
1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1 2006 1 2009 2	-2 -2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,66 BLR +0,66 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2 2:51.71 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415 377
1. 2. 3.05.50 / :FINA 2019 1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0. 1. 2.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1 2009 2 2008 2	-2 -2 -2 -2 -2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,66 BLR +0,66 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2 2:51.71 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415 377
1. 2. 3.05.50 / :FINA 2019 1. 2. 3. 4. , 5. 6. 7. 8. 9. 0. 1. 2.	1 - 12:35 1 : 2:43.50 / KMC , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	/ 2003 2005 2007 1 2007 2005 2006 1 2006 1 2007 2 2007 1 2006 1 2006 1 2009 2	-2 -2 -2 -2 -2 -2	BLR +0,65 BLR +0,86 BLR +0,63 BLR +0,78 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,69 BLR +0,66 BLR +0,66 BLR +0,66	2:35.10 1 2:38.33 1 2:39.57 1 2:40.80 1 2:41.01 1 2:42.69 1 2:43.32 1 2:45.70 2 2:46.21 2 2:51.71 2	779 511 481 469 459 457 443 438 419 415 377

, 31.3. - 2.4.2021

	21,	, 200m						
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	, , , , , , , , , , , , , , , , ,	2003 2005 2006 2006 1 2006 2 2004 1 2007 1 2007 2 2008 2 2007 2 2008 2		- -2 -2 -2 -2 -2 -2	BLR +0,66 BLR +0,71 BLR +0,71 BLR +0,82 BLR +0,66 BLR +0,70 BLR +0,73 BLR +0,59 BLR +0,56 BLR +0,63 BLR +0,74	2:03.88 2:15.60 1 2:17.20 1 2:18.65 1 2:27.29 2 2:28.49 2 2:33.46 2 2:34.79 2 2:35.22 2 2:39.24 2 2:47.86		737 562 542 525 438 428 387 378 374 347 296
	22			, 400m				
	021 - 12:50	MC : 5:30.50 / MC :	5:11 50					
: FINA 2		WO . 0.00.00 / WO .	0.11.00					
	,	1			RT			FINA
1.	,	2006		-	BLR +0,75	5:39.98 1		480
2.	,	2007 1		-2	BLR +0,80	5:50.29 1		439
	23 021 - 12:55	MO . 4.55.00 / MO .	4.20.50	, 400m				
2:5:54.5 : FINA 2		MC : 4:55.00 / MC :	4:38.50					
	,	/			RT			FINA
1.	,	2005		-	BLR +0,68	5:06.04 1		505
2. 3.	,	2004 2006 2		-2	BLR +0,71 BLR +0,61	5:12.90 2 5:37.60 2		473 376
4.	,	2007 2		-2	BLR +0,81	5:39.05 2		371
5.	,	2007 2		-2	BLR +0,67	5:46.51 2		348
DSQ	,	2005 1		-2	BLR +0,71	5:18.56 2		
01.04.20 : FINA 2	24 021 - 13:35			, 4 x 100m				
	-0.0	/			RT			FINA
1.	_	,		-	BLR +0,65	4:10.05		667
	,	+0,65	30.85	1:01.97	,	+0,24	25.92	55.87
2.	,	+0,51	36.34	1:16.30	, BLR +0,61	+0,32 4:12.74	26.71	55.91 646
۷.	,	+0,61 +0,63	28.95 34.11	1:00.42 1:14.83	, ,	+0,46 +0,50	26.10 29.28	56.43 1:01.06
3.	2	+0,66 +0,47	35.31 37.36	1:13.12 1:20.38	BLR +0,66	4:36.79 +0,63 +0,34	29.23 27.28	492 1:06.55 56.74
4.	,	+0,88	34.98	1:12.19	BLR +0,88	4:38.48 +0,53	31.79	483 1:09.00
	,	+0,47	36.58	1:16.96	,	+0,43	29.44	1:00.33
5.	-2 6	10.72	21 60	-2 1:06:40	BLR +0,73	4:46.11	20 20	445
	,	+0,73 +0,49	31.69 43.09	1:06.40 1:32.33 ,	,	+0,24 +0,53	28.29 31.09	1:03.39 1:03.99

, 31.3. - 2.4.2021

	24,	, 4 x 100m		,				
		/			RT			FINA
62	4			-2	BLR +0,74	4:52.71		416
	,	+0,74	38.58	1:18.31	,	+0,47	34.53	1:19.03
	,	+0,40	37.09	1:16.67	,	+0,50	27.23	58.70
72				-2	BLR +0,76	4:59.13		390
	•	+0,76	36.84	1:15.99	,		33.02	1:13.22
	,	+0,27	39.19	1:22.18	,	+0,41	31.62	1:07.74
82				-2	BLR +0,70	5:02.41		377
	,	+0,70	32.54	1:08.37	,	+0,51	37.56	1:20.98
	,	+0,67	39.66	1:22.91	,	+0,59	33.34	1:10.15
92	5			-2	BLR +0,64	5:03.23		374
	,	+0,64	33.49	1:09.21	,	+0,52	36.32	1:20.40
	,	+0,51	43.08	1:31.40	,	+0,09	30.05	1:02.22
102	3			-2	BLR +0,76	5:06.99		360
	,	+0,76	36.19	1:13.81	,	+0,44	37.10	1:18.67
	,	+0,09	38.59	1:22.00	,	+0,18	34.27	1:12.51
	25			, 4 x 100m				
J I .U4.ZUZ1	- 13:35							
: FINA 2019	- 13:35							
	- 13:35	/			RT			FINA
	- 13:35	/		-	RT BLR +0,63	3:53.15		627
: FINA 2019	,	+0,63	25.08	- 51.94		+0,52	30.54	627 1:05.10
: FINA 2019	, ,		25.08 25.27	- 51.94 54.38			30.54 29.22	627
: FINA 2019	, ,	+0,63				+0,52 +0,37 4:06.22		627 1:05.10 1:01.73 532
: FINA 2019	, ,	+0,63 +0,45 +0,86	25.27 31.20	54.38 1:05.89	BLR +0,63	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70	29.22	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19
: FINA 2019 1	- 13:35 , ,	+0,63 +0,45	25.27	54.38	BLR +0,63 , , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22	29.22	627 1:05.10 1:01.73 532
: FINA 2019 1	, ,	+0,63 +0,45 +0,86	25.27 31.20	54.38 1:05.89	BLR +0,63 , , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70	29.22	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19
: FINA 2019 1	, , ,	+0,63 +0,45 +0,86 +0,87 +0,66	25.27 31.20 28.53 26.97	54.38 1:05.89 58.40 57.55	BLR +0,63 , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70 +0,44 4:08.99 +0,22	29.22 31.01 25.95 26.55	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19 54.74 515 56.96
: FINA 2019 1 2. ,	,	+0,63 +0,45 +0,86 +0,87	25.27 31.20 28.53	54.38 1:05.89 58.40	BLR +0,63 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70 +0,44 4:08.99	29.22 31.01 25.95	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19 54.74 515
: FINA 2019 1 2. ,	, ,	+0,63 +0,45 +0,86 +0,87 +0,66	25.27 31.20 28.53 26.97	54.38 1:05.89 58.40 57.55	BLR +0,63 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70 +0,44 4:08.99 +0,22	29.22 31.01 25.95 26.55	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19 54.74 515 56.96
 - , 3. 	, , ,	+0,63 +0,45 +0,86 +0,87 +0,66	25.27 31.20 28.53 26.97	54.38 1:05.89 58.40 57.55	BLR +0,63 , , , , , , , , , , , ,	+0,52 +0,37 4:06.22 +0,70 +0,44 4:08.99 +0,22 +0,09	29.22 31.01 25.95 26.55	627 1:05.10 1:01.73 532 1:07.19 54.74 515 56.96 1:07.20