

& , 25.12.2020 - 23.2.2021

15 , 50m 2010 - 2011
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	10	. .,	. .	46.08	238	1
2.	,	11	. .		50.25	183	1
3.	,	11	. .		51.33	172	1
4.	,	10	. .,	. .	54.89	140	2
5.	,	10	. .,	. .	57.31	123	2
6.	,	11	. .		59.71	109	2
7.	,	11	. .		1:04.56	86	3
8.	,	11	. .		1:07.45	75	3

16 , 50m 2010 - 2011
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	10	. .		45.47	171	2
2.	,	11	. .		47.96	145	2
3.	,	10	. .		47.99	145	2
4.	,	10	. .		48.04	145	2
5.	,	11	48.69	139	2
6.	,	10	. .,	. .	49.21	135	2
7.	,	11	. .		50.03	128	2
8.	,	10	. .		50.45	125	2
9.	,	10	. .		50.71	123	2
10.	,	10	. .		52.68	110	2
11.	,	10	. .,	. .	53.59	104	2
12.	,	11	. .		53.69	104	2
13.	,	10	. .		54.34	100	2
14.	,	11	. .		54.89	97	2
15.	,	10	. .		55.98	91	3
16.	,	10	. .		56.57	88	3
17.	,	11	. .		57.15	86	3
18.	,	10	. .,	. .	1:01.21	70	3
DSQ	,	10	. .				

17 , 50m 2010 - 2011
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	11	. .		42.50	188	1
2.	,	10	. .,	. .	43.12	180	1
3.	,	11	. .		44.26	167	2
4.	,	10	. .,	. .	47.25	137	2
5.	,	10	. .,	. .	48.50	127	2
6.	,	11	. .		52.00	103	2
7.	,	11	. .		1:04.54	53	
8.	,	11	. .		1:11.83	39	

18 , 50m 2010 - 2011
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	10	. .	39.06	172	2
2.	,	10	. .	42.49	134	2
3.	,	10	. . , . .	43.35	126	2
4.	,	10	. . , . .	43.58	124	2
5.	,	11	. .	43.65	123	2
6.	,	10	. .	43.89	121	2
7.	,	10	. .	45.15	111	2
8.	,	10	. . , . .	45.80	107	2
9.	,	10	. .	46.77	100	2
10.	,	10	. .	48.65	89	3
11.	,	10	. .	49.04	87	3
12.	,	10	. .	50.04	82	3
13.	,	10	. .	54.78	62	3
14.	,	11	. .	58.05	52	3
15.	,	11	. .	1:04.28	38	
DSQ	,	11	. .			
DSQ	,	11	. .			
DSQ	,	11	. .			
DSQ	,	10	. .			

19 , 50m 2008 - 2009
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	09	. .	37.41	444	II
2.	,	09	. .	44.70	260	1
3.	,	08	. . , . .	44.81	258	1
4.	,	08	. . , . .	46.42	232	1
5.	,	09	. . , . .	50.56	180	1
6.	,	08	. . , . .	51.01	175	1
	,	08	. .	51.01	175	1
8.	,	09	. . , . .	51.06	174	1
9.	,	08	. . , . .	54.35	145	2
DSQ	,	08	. . , . .			
DSQ	,	08	. .			

20 , 50m 2008 - 2009
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	08	. . , . .	38.50	282	III
2.	,	08	. .	38.82	275	1
3.	,	09	. .	41.73	221	1
4.	,	08	. .	44.37	184	1
5.	,	08	. . , . .	44.91	177	1
6.	,	08	. . , . .	45.67	169	2
7.	,	08	. .	46.56	159	2
8.	,	08	. . , . .	46.76	157	2
9.	,	08	. .	47.07	154	2
10.	,	08	. . , . .	47.28	152	2

& , 25.12.2020 - 23.2.2021

20,	, 50m	,	2008 - 2009		
11.	,		08	47.89 146 2
12.	,		08	48.47 141 2
13.	,		09	48.51 141 2
14.	,		09	48.77 138 2
15.	,		09	48.83 138 2
16.	,		09	48.85 138 2
17.	,		08	49.29 134 2
18.	,		09	49.96 129 2
19.	,		09	50.08 128 2
20.	,		09	52.14 113 2
21.	,		09	52.79 109 2
22.	,		08	55.41 94 3
DSQ	,		09	
DSQ	,		08	
DSQ	,		08	

21 , 50m 2008 - 2009
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,		09	33.28 393 II
2.	,		09	36.38 300 III
3.	,		08	40.99 210 1
4.	,		08	41.84 197 1
5.	,		09	42.27 191 1
6.	,		08	42.87 183 1
7.	,		08	50.90 109 2
8.	,		08	53.12 96 2
9.	,		08	58.16 73 3
DSQ	,		08	
DSQ	,		09	

22 , 50m 2008 - 2009
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,		08	33.47 274 1
2.	,		09	35.26 234 1
3.	,		08	36.28 215 1
4.	,		08	36.76 207 1
5.	,		08	36.88 205 1
6.	,		08	37.18 200 1
7.	,		08	37.76 191 1
8.	,		08	37.84 189 1
9.	,		09	37.94 188 1
10.	,		09	38.11 185 1
11.	,		08	41.50 143 2
12.	,		09	41.75 141 2
13.	,		08	42.17 137 2
14.	,		09	42.29 136 2
15.	,		09	42.33 135 2
16.	,		08	42.42 134 2

& , 25.12.2020 - 23.2.2021

22,	, 50m	,	2008 - 2009		
17.	,	08	. . , . .	42.90	130 2
18.	,	08	. .	43.11	128 2
19.	,	09	. .	43.62	123 2
20.	,	08	. . , . .	44.01	120 2
21.	,	08	. .	45.32	110 2
22.	,	08	. .	45.84	106 2
23.	,	09	. .	48.00	93 2
24.	,	09	. . , . .	48.70	89 3
DSQ	,	09	. .		

23 , 50m 2006 - 2007
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	07	. .	38.86	396 II
2.	,	06	. .	42.00	314 III
3.	,	07	. . , . .	45.44	248 1
4.	,	07	. . , . .	45.88	241 1
5.	,	07	. . , . .	46.98	224 1
6.	,	07	. . , . .	48.17	208 1
7.	,	07	. . , . .	48.47	204 1

24 , 50m 2006 - 2007
23.02.2021

: FINA 2020

1.	,	06	. .	34.89	379 II
2.	,	06	. .	35.97	345 III
3.	,	07	. .	37.76	299 III
4.	,	06	. .	38.06	291 III
5.	,	07	. . , . .	38.21	288 III
6.	,	07	. .	39.81	255 1
7.	,	07	. . , . .	40.12	249 1
8.	,	07	. .	40.39	244 1
9.	,	06	. .	41.08	232 1
10.	,	07	. .	42.81	205 1
11.	,	07	. .	43.31	198 1
12.	,	07	. .	43.86	190 1
13.	,	07	. .	46.50	160 2
14.	,	07	. .	47.28	152 2
15.	,	07	. .	49.65	131 2
16.	,	07	. .	50.06	128 2
DSQ	,	06	. .		

23.02.2021 25 , 50m 2006 - 2007
 : FINA 2020

1.	,	06	. .	36.83	290	1
2.	,	07	. .,	38.21	259	1
3.	,	07	. .,	40.37	220	1
4.	,	07	. .	40.79	213	1
5.	,	07	. .,	41.42	203	1
6.	,	07	. .,	41.48	203	1
7.	,	07	. .	46.90	140	2
DSQ	,	07	. .			

23.02.2021 26 , 50m 2006 - 2007
 : FINA 2020

1.	,	06	. .	29.14	415	II
2.	,	06	. .	29.72	391	II
3.	,	06	. .	31.26	336	III
4.	,	07	. .	31.74	321	III
5.	,	07	. .	31.94	315	III
6.	,	07	. .	32.34	304	III
7.	,	07	. .	33.27	279	1
8.	,	07	. .,	34.00	261	1
9.	,	07	. .,	34.06	260	1
10.	,	07	. .	36.21	216	1
11.	,	07	. .	36.34	214	1
12.	,	06	. .	39.12	171	2
13.	,	06	. .	39.62	165	2
14.	,	07	. .	41.59	143	2
15.	,	07	. .	45.32	110	2
16.	,	07	. .	45.92	106	2
17.	,	07	. .	51.72	74	3