

3 , 50m 2011
 06.10.2022 - 13:25

3 : 43.50 / 2 : 39.50 / 1 : 36.50 / KMC : 35.00 / MC : 31.29

: FINA 2019

2007

1.		97				30.36	832
2.		04	.			31.47	747
3.	,	06				32.00	710
4.	,	05				32.34	688
5.	,	05				33.12	641
6.	,	04	"	"		33.32	629
7.	,	06	2	.		33.49	620
8.	,	06				33.74	606
9.	,	06				34.76	554
10.	,	06		"	"	35.08	539 1
11.	,	06	5	.		35.28	530 1
12.	,	04				35.59	516 1
13.	,	07	"	"	14	36.03	498 1
14.	,	06		"	"	36.51	478 2
15.	,	07		"	"	36.55	477 2
16.	,	07				37.63	437 2

2008 - 2009

1.	,	08				35.21	533 1
2.	,	08	"	"	14	35.80	507 1
3.	,	09				36.34	485 1
4.	,	08	-			36.45	481 1
5.	,	08				36.53	477 2
6.	,	09				36.86	465 2
7.	,	08	,			36.97	461 2
8.	,	08	"	"	14	37.38	446 2
9.	,	09	"	"		38.58	405 2
10.	,	09				38.90	395 2
11.	,	09				39.08	390 2
12.	,	09	-			39.53	377 3
13.	,	09				39.86	367 3
14.	KAMORNAYA, Yana	09				40.39	353 3
15.	,	08				40.48	351 3
16.	,	09				40.87	341 3
17.	,	09	-			41.40	328 3
18.	,	09	-			41.70	321 3
19.	,	08	"	"		42.00	314 3
20.	,	08	.			42.40	305 3
21.	,	09				42.88	295 3
22.	,	08	.			43.94	274
23.	,	08	.			45.24	251
24.	,	09				46.08	238
DSQ	HAYEUSKAYA, Aryna	08				37.55	2

3, , 50m

2010 - 2011

1.	,	10	2 .	36.89	464	2
2.	,	10	-	37.89	428	2
3.	,	10	" "	38.03	423	2
4.	,	10	" "	38.21	417	2
5.	,	10	" "	38.65	403	2
6.	,	10		38.75	400	2
7.	,	10		39.18	387	2
8.	,	10		39.59	375	3
9.	,	11		40.01	363	3
10.	,	10		40.08	361	3
11.	,	10		40.74	344	3
12.	,	11		41.26	331	3
13.	,	11		43.38	285	3
14.	,	10		44.22	269	
15.	,	11		44.73	260	
16.	,	10		45.19	252	
17.	,	11	-	45.24	251	
18.	,	11		45.26	251	
19.	,	11	-	45.50	247	
20.	,	10		45.90	240	
21.	,	10		46.51	231	
22.	,	11		46.54	231	
23.	,	11		46.71	228	
24.	,	11		46.77	227	
25.	,	11		47.06	223	
26.	,	10		47.15	222	
27.	,	11		47.66	215	
28.	,	11	C .	48.45	204	
29.	,	10	C .	49.63	190	
30.	,	10	" "	50.36	182	
31.	,	11	-	50.66	179	
32.	,	11	.	52.21	163	
33.	,	10		52.50	160	
34.	,	11		54.80	141	
35.	,	11	.	56.67	128	
DSQ	,	10		46.58		