



2006-2007 . .

, 17

- 6 of 17 Events

1.	50	26.82	650	100	59.65	621	00	104	1751	3
							100	1:12.34 480		
2.	100	1:14.38	404	200	2:43.98	384	00	104	1486	4
							50	36.21 356	100	1:20.99 342

, 15 - 16

- 8 of 17 Events

1.	100	1:09.06	552	50	31.34	549	02	104	1637	3
							100	1:07.71 536		
2.	100	1:01.34	571	100	1:10.07	529	02	104	1600	3
							200	2:33.50 500		
3.	50	28.37	549	100	1:02.91	529	02	104	1513	3
							100	1:14.79 435		
4.	50	37.82	434	100	1:27.77	358	02	104	792	2

, 13 - 14

- 11 of 17 Events

1.	100	1:06.08	564	100	1:06.69	561	04	104	2145	4
							50	31.43 544	200	2:36.01 476
2.	200	2:28.34	519	100	1:09.04	506	04	104	1455	3
							100	1:15.04 430		
3.	200	2:37.17	466	100	1:14.05	448	04	104	1342	3
							100	1:07.52 428		
4.	400	5:50.00	407	100	1:24.89	396	03	104	1159	3
							200	2:51.89 356		
5.	100	1:16.93	399	200	2:45.35	374	04	104	1105	3
							100	1:30.03 332		
6.	100	1:12.54	345	50	33.15	344	04	104	1007	3
							100	1:22.99 318		
7.	100	1:13.19	464	400	5:50.59	405	03	104	869	2
8.	50	29.29	576				03	104	576	1

, 11 - 12

- 12 of 17 Events

1.	50	29.82	546	200	2:46.34	529	05	104	1599	3
							100	1:10.26 524		
2.	100	1:03.78	508	100	1:12.01	487	06	104	1423	3
							100	1:12.98 428		
3.	100	1:05.56	468	100	1:14.64	437	06	104	1303	3
							100	1:24.77 398		
4.	200	2:22.87	466	200	3:01.55	407	05	104	1276	3
							200	2:44.93 403		



5.	1500	20:37.39	410	200	2:50.64	364	05	104	1117	3
							100	1:20.92	343	
6.	50	30.90	425	100	1:12.00	353	05	104	1100	3
							100	1:22.65	322	
7.	100	1:18.94	369	200	2:51.04	361	05	104	1089	3
							200	2:47.73	359	
8.	200	3:10.60	351	100	1:22.17	328	06	104	1005	3
							100	1:30.60	326	
9.	100	1:22.63	322	100	1:15.02	312	06	104	946	3
							100	1:31.87	312	
10.	50	29.75	476	100	1:05.73	464	05	24	940	2
11.	100	1:14.28	321	200	3:01.62	302	06	104	915	3
							100	1:25.37	292	
12.	100	1:26.21	284	100	1:18.76	270	06	104	816	3
							200	3:10.24	262	
	50	39.32	278	200	3:07.90	272	06	104	816	3
							100	1:28.07	266	
14.	100	1:25.46	291	100	1:34.14	290	05	104	793	3
							50	43.03	212	
15.	100	1:28.10	266	50	38.94	245	06	104	749	3
							50	41.39	238	
16.	100	1:19.64	261	100	1:28.80	259	05	104	736	3
							100	1:43.79	216	
17.	100	1:29.99	249	100	1:21.80	241	06	104	708	3
							100	1:31.39	218	
18.	50	36.67	254	100	1:34.17	217	06	104	671	3
							50	43.85	200	
19.	100	1:24.86	215	100	1:36.47	202	06	104	593	3
							100	1:38.17	176	
20.	100	1:49.22	186	100	1:39.30	185	06	104	552	3
							50	45.35	181	
21.	100	1:49.65	183	200	3:18.54	173	05	104	528	3
							200	4:01.94	172	
22.	100	1:32.00	214	50	43.70	202	06	104	416	2

, 10

- 11 of 17 Events

1.	200	2:57.73	301	100	1:23.64	284	07	104	817	3
							50	46.58	232	
	50	43.23	290	200	3:09.77	264	07	104	817	3
							200	3:29.80	263	
3.	100	1:15.59	305	200	3:10.76	260	07	104	757	3
							100	1:34.53	192	
4.	50	41.35	239	50	37.93	230	07	104	699	3
							100	1:32.45	230	
5.	100	1:33.33	223	100	1:25.45	211	07	104	645	3
							100	1:32.37	211	



6.	50	40.83	184	100	1:41.02	176	07	104	515	3
							100	1:34.73	155	
7.	50	41.11	180	100	1:43.04	166	07	104	487	3
							100	1:37.74	141	
8.	50	46.50	168	50	42.86	159	07	104	482	3
							100	1:45.31	155	
9.	50	41.11	180	100	1:46.81	149	07	104	464	3
							100	1:39.01	135	
10.	100	1:56.12	154	100	1:45.80	153	07	104	419	3
							100	1:45.52	112	
11.	50	45.55	132	100	1:54.77	120	07	104	370	3
							100	1:43.78	118	
12.	50	46.79	122	100	2:00.57	103	07	104	316	3
							100	1:53.11	91	

2006-2007 . .

, 17

- 9 of 17 Events

1.	50	25.73	608	100	57.18	594	97	104	1769	3
							200	2:11.13	567	
2.	50	32.40	473	100	1:13.79	428	00	104	1323	3
							100	1:07.03	422	
3.	100	58.98	620	50	28.09	494	00	104	1014	3
							200	-100		
4.	50	25.48	502				97	104	502	1

, 15 - 16

- 13 of 17 Events

1.	200	1:58.58	588	100	54.23	569	02	104	1696	3
							50	24.89	539	
2.	50	26.71	543	400	4:50.77	531	02	104	1601	3
							200	2:14.35	527	
3.	100	55.91	519	50	25.33	511	02	104	1502	3
							100	1:04.58	472	
4.	1500	17:37.47	515	200	2:18.80	492	02	104	1493	3
							100	1:03.95	486	
5.	50	31.70	505	100	1:03.76	490	02	104	1465	3
							100	1:11.51	470	
6.	1500	18:23.28	454	200	2:10.03	446	02	104	1332	3
							400	4:40.77	432	
7.	50	26.29	457	100	59.18	437	02	104	1316	3
							100	1:07.03	422	
8.	50	26.08	468	100	1:18.36	357	02	104	1177	3
							100	1:11.22	352	
9.	100	1:15.90	393	100	1:09.40	380	02	104	1133	3
							100	1:03.14	360	
10.							02	104	698	2

" " 104 " " " "



100	1:02.84	365	100	1:10.55	333						
11.						01	104			622	2
100	1:21.00	323	100	1:07.17	299						
12.						01	104			372	1
100	1:08.02	372									
, 13 - 14 - 15 of 17 Events											
1.						03	104			1517	3
200	2:03.20	524	100	56.05	515	50	27.88	478			
2.						04	104			1431	3
100	1:03.83	489	100	1:02.77	473	200	2:15.94	469			
3.						03	104			1398	3
50	32.30	477	100	1:11.41	472	200	2:37.27	449			
4.						03	104			1383	3
50	27.38	504	100	1:05.83	446	200	2:23.44	433			
5.						03	104			1266	3
50	28.43	450	100	1:07.39	415	100	1:00.94	401			
6.						03	104			1196	3
100	1:13.89	426	100	1:08.13	402	100	1:02.67	368			
7.						03	104			1175	3
200	2:11.73	429	1500	19:27.92	382	200	2:33.42	364			
8.						03	104			1148	3
200	2:13.79	409	100	1:00.71	405	50	31.41	334			
9.						04	104			1105	3
100	1:02.01	380	200	2:32.47	371	100	1:11.06	354			
10.						04	104			1067	3
200	2:47.67	370	100	1:11.04	354	100	1:19.42	343			
11.						04	104			1051	3
100	1:02.64	369	100	1:11.41	349	100	1:20.19	333			
12.						04	104			1050	3
100	1:10.43	364	200	2:35.29	351	100	1:04.65	335			
13.						03	24			1032	2
50	24.85	541	1500	17:54.72	491						
14.						04	104			972	3
100	1:10.46	334	50	32.27	326	100	1:14.15	312			
15.						04	104			907	2
50	32.09	487	100	1:07.14	420						
						04	104			907	3
200	2:57.28	313	100	1:22.08	310	100	1:16.46	284			
17.						04	104			884	3
100	1:06.71	305	100	1:15.15	299	200	2:47.46	280			
18.						04	104			850	3
200	2:59.01	304	200	2:47.83	278	100	1:17.93	268			
19.						03	24			843	2
100	59.76	425	50	27.09	418						
20.						03	104			783	3
100	1:08.38	283	50	30.89	282	100	1:23.55	218			



21.	50	29.66	397	100	1:02.58	370	04	24	767	2
22.	100	1:26.23	268	100	1:18.80	260	03 50	104 37.90 201	729	3
23.	1500	19:36.55	374	200	2:36.98	340	03	24	714	2
24.	100	1:02.68	368	200	2:44.04	298	04	24	666	2
25.	100	1:05.38	324	100	1:13.71	317	03	104	641	2
26.	400	5:14.33	307	1500	21:00.78	304	04	24	611	2
27.	100	1:24.85	208	200	3:06.50	203	04 50	104 40.55 164	575	3
28.	100	1:25.44	275	200	3:12.81	243	04	24	518	2
29.	50	40.54	241	100	1:30.36	233	03	104	474	2
30.	100	1:30.39	158	100	1:23.54	155	04 100	104 1:33.47 155	468	3
31.	50	31.22	340				04	104	340	1
32.	200	2:57.12	176	200		72	04	104	248	2

, 11 - 12 - 16 of 17 Events

1.	1500	19:37.01	374	400	4:54.93	372	05 200	104 2:20.14 356	1102	3
2.	50	30.12	379	100	1:09.67	328	06 100	104 1:05.39 324	1031	3
3.	200	2:23.70	330	400	5:08.43	325	05 1500	104 20:35.18 323	978	3
4.	200	2:37.52	337	50	32.50	319	05 100	104 1:11.02 310	966	3
5.	100	1:05.07	329	100	1:13.99	314	05 100	104 1:14.11 287	930	3
6.	50	29.30	330	100	1:05.49	323	05 400	104 6:01.94 275	928	3
7.	100	1:21.71	315	100	1:15.76	292	05 200	104 3:05.01 275	882	3
8.	100	1:15.89	291	100	1:27.77	254	05 50	104 36.05 234	779	3
9.	50	30.80	284	100	1:11.58	247	05 100	104 1:20.58 243	774	3
10.	200	2:50.76	264	100	1:18.86	259	05 200	104 2:48.61 245	768	3
11.	400	5:59.86	280	100	1:17.48	251	05 50	104 36.17 231	762	3

" " 104 " " " "



«
», 18-20.12.2017

12.	100	1:19.05	257	50	31.93	255	06	104	748	3
							50	35.91 236		
13.	100	1:19.08	257	200	3:11.20	249	05	104	742	3
							200	2:57.37 236		
14.	400	6:05.04	268	400	5:29.37	267	06	104	720	3
							50	38.94 185		
15.	100	1:12.95	233	100	1:21.77	232	05	104	692	3
							100	1:31.05 227		
16.	400	6:18.96	239	200	2:54.00	223	05	104	684	3
							200	3:00.89 222		
17.	100	1:12.46	238	200	2:41.28	233	05	104	680	3
							200	3:04.62 209		
18.	200	3:14.39	237	100	1:30.78	229	06	104	677	3
							100	1:24.38 211		
19.	100	1:12.68	236	100	1:23.01	222	05	104	669	3
							200	3:03.97 211		
20.	400	6:04.48	269	50	36.42	214	06	104	654	3
							50	39.97 171		
21.	100	1:23.40	219	100	1:14.92	215	05	104	637	3
							100	1:34.62 203		
22.	100	1:12.23	240	200	3:08.39	197	05	104	618	3
							100	1:24.89 181		
23.	50	33.98	211	100	1:16.34	204	06	104	610	3
							100	1:26.65 195		
24.	400	6:23.34	231	50	37.82	191	05	104	592	3
							100	1:20.98 170		
25.	200	3:21.28	214	100	1:32.97	214	06	104	581	3
							100	1:33.98 153		
26.	50	34.72	198	100	1:28.70	182	06	104	558	3
							100	1:19.79 178		
27.	100	1:18.11	190	50	35.77	181	06	104	544	3
							100	1:30.12 173		
28.	100	1:04.99	330	200	2:41.86	310	06	104	540	3
							100	-100		
29.	100	1:28.46	183	100	1:38.16	181	05	104	534	3
							100	1:20.98 170		
30.	50	32.49	242	100	1:18.78	185	06	104	532	3
							100	105		
31.	200	3:03.96	211	100	1:20.36	174	05	104	527	3
							100	1:32.09 142		
32.	100	1:35.92	194	100	1:28.55	183	06	104	517	3
							50	42.75 140		
33.	100	1:19.43	181	100	1:31.16	167	06	104	494	3
							100	1:32.74 146		
34.	100	1:31.97	163	100	1:22.33	162	05	104	482	3
							100	1:42.87 157		

" 104 " " " "



35.	100	1:30.68	170	100	1:42.77	158	06	104	468	3
							50	42.75 140		
36.	100	1:25.45	203	50	42.04	147	06	104	465	3
							50	115		
	100	1:32.74	159	50	37.64	155	06	104	465	3
							100	1:24.37 151		
38.	400	6:10.63	187	100	1:34.52	150	06	104	456	3
							50	45.16 119		
39.	200	3:39.51	165	100	1:41.44	164	05	104	447	3
							200	3:22.14 118		
40.	100	1:15.71	209	200	3:05.98	204	06	24	413	2
41.	100	1:23.77	216	100	1:17.26	196	05	104	412	2
42.	50	38.86	141	100	1:36.42	141	06	104	409	3
							50	44.17 127		
43.	100	1:28.92	129	100	1:39.65	128	06	104	383	3
							100	1:50.74 126		
44.	50	35.00	193	100	1:22.08	164	05	104	357	2
45.	50	39.23	137	100	1:37.45	98	06	104	320	3
							100	1:54.40 85		
46.	200	3:20.55	163	200	3:45.86	151	06	24	314	2
47.	100	1:45.31	108	50	47.44	102	06	104	305	3
							50	44.29 95		
48.	100	1:31.91	163	100	1:36.58	129	05	104	292	2
49.	100	1:26.89	138	50	39.88	131	06	104	269	2
50.	50	38.40	146	100	1:31.87	117	06	104	163	3
							100	-100		
51.	50	45.62	87	50	-44		05	104	43	2

, 10

- 10 of 17 Events

1.	100	1:24.57	210	50	37.34	198	07	104	604	3
							100	1:17.30 196		
2.	200	3:21.37	213	100	1:28.43	184	07	104	577	3
							50	38.55 180		
3.	50	35.39	187	100	1:21.14	169	07	104	511	3
							100	1:33.55 155		
4.	100	1:28.74	182	100	1:28.63	168	07	104	508	3
							50	41.08 158		
5.	100	1:21.95	164	100	1:32.28	161	07	104	463	3
							100	1:34.53 138		
6.	50	36.80	166	50	47.21	152	07	104	447	3
							100	1:28.81 129		

104 "

"

"

"



«
», 18-20.12.2017

7.	100	1:35.27	147	100	1:27.59	135	07	104	416	3
							50	39.57 134		
8.	100	1:24.77	208	100	1:15.90	207	07	104	415	2
9.	50	38.96	140	50	49.15	135	07	104	404	3
							50	43.90 129		
10.	400	6:05.10	196	100	1:18.24	189	07	24	385	2
11.	50	47.84	147	100	1:48.12	136	07	104	384	3
							100	1:36.41 101		
12.	100	1:36.95	139	50	43.93	129	07	104	382	3
							50	44.83 114		
13.	50	39.00	140	100	1:42.00	119	07	104	374	3
							100	1:32.21 115		
14.	50	39.14	138	100	1:46.14	106	07	104	335	3
							50	49.37 91		
15.	50	40.51	125	100	1:42.05	119	07	104	315	3
							100	1:48.15 71		
16.	100	1:47.53	102	50	48.24	97	07	104	289	3
							50	45.05 90		
17.	100	1:35.04	148	50	43.50	133	08	104	281	2
18.	100	1:49.82	96	50	45.20	90	07	104	271	3
							100	1:42.01 85		
19.	100	1:35.00	148	100	1:30.99	120	07	104	268	2
20.	100	1:22.08	230				08	104	230	1
21.	50	51.98	78	100	1:59.22	75	07	104	220	3
							50	49.74 67		
22.	50	48.98	93	50	46.24	84	07	104	183	3
							50	6		
23.	50	38.49	145	100	1:29.20	127	07	104	172	3
							100	-100		
24.	50	41.34	117	100	1:35.07	105	07	104	122	3
							100	-100		
25.	50	47.20	104				07	104	104	1
26.	50	45.80	86				08	104	86	1
27.	50	47.64	76				09	104	76	1
28.	50	46.30	83	100	1:54.85	59	07	104	42	3
							100	-100		

" 104 " " " "