

2010 - 2011 - 7 of 9 Events										
1.	1.	50	33.02	1.	100	1:14.08	10		674	2
2.	2.	50	33.97	1.	100	1:24.82	10		596	2
3.	1.	100	1:26.28	1.	50	39.08	10		579	2
4.	1.	50	44.11	2.	100	1:31.26	10		527	2
5.	3.	50	35.29	2.	100	1:23.45	10		513	2
6.	4.	50	37.99	1.	100	1:44.11	10		442	2
7.	2.	50	42.23	3.	100	1:32.84	10		435	2
8.	3.	100	1:34.58	3.	50	48.44	10		434	2
9.	2.	100	1:32.10	3.	50	48.44	10	1	425	2
10.	4.	50	43.03	2.	100	1:44.67	10		424	2
11.	3.	50	43.02	4.	100	1:35.53	10		406	2
12.	5.	50	46.96	6.	100	1:42.76	10		318	2
13.	5.	50	52.65	4.	100	1:56.63	10	3	315	2
	3.	100	1:51.86	7.	50	55.08	11		315	2
15.	5.	100	1:41.98	6.	50	53.60	11		313	2
16.	5.	50	42.54	4.	100	1:39.50	10		297	2
17.	6.	50	44.25	8.	100	1:48.93	11		274	2
	6.	50	48.76	9.	100	1:49.48	11		274	2
19.	8.	50	55.99	7.	100	1:47.88	10	1	270	2
20.	10.	50	56.61	5.	100	2:03.52	11		259	2
21.	7.	50	44.28	7.	100	1:49.61	10		244	2
	7.	50	50.74	11.	100	1:53.46	11		244	2

75-

, 16. - 17.9.2020

23.	6.	100	,	2:05.79	10.	50	47.91	10		235	2
24.	9.	50	,	56.27	8.	100	1:52.19	11		227	2
25.	10.	100	,	1:51.64	8.	50	55.11	11		222	2
26.	9.	50	,	47.74	6.	100	1:48.06	11		220	2
27.	5.	100	,	1:46.03	11.	50	48.67	10		219	2
	12.	100	,	1:54.49	11.	50	1:00.63	11		219	2
29.	2.	50	,	47.82	DSQ	100	1:34.31	10		218	2
30.	12.	50	,	48.79	9.	100	1:55.35	10		194	2
31.	3.	100	,	1:34.73	DSQ	50	41.02	10	3	156	2
32.	7.	100	,	2:24.33	9.	50	1:01.08	11		154	2
33.	8.	50	,	47.58				10		116	1
34.	13.	100	,	2:08.69				11		79	1

2008 - 2009 - 8 of 9 Events

1.	1.	50	,	30.72	1.	100	1:07.72	08	3	775	2
2.	1.	50	,	28.42	1.	100	1:04.11	08		708	2
3.	2.	100	,	1:05.38	2.	50	29.82	08		639	2
4.	2.	100	,	1:13.41	4.	50	30.84	09		581	2
5.	3.	50	,	30.58	1.	100	1:16.76	08		580	2
6.	5.	50	,	31.47	3.	100	1:10.29	08		529	2
7.	1.	100	,	1:29.09	1.	50	40.96	08		477	2
8.	6.	50	,	32.37	2.	100	1:23.29	08		471	2
9.	2.	50	,	36.12	3.	100	1:23.46	08		469	2
10.			,					09		468	2

11.	7.	50	32.44	4.	100	1:23.52	09	462	2
	8.	50	32.79	5.	100	1:13.79			
12.	3.	50	37.36	3.	100	1:22.21	08	431	2
13.	9.	50	33.09	8.	100	1:26.82	09	429	2
14.	5.	100	1:24.83	2.	50	42.36	08	424	2
15.	1.	50	36.19	4.	100	1:23.44	09	419	2
16.	10.	50	33.67	8.	100	1:17.08	08	417	2
17.	11.	50	34.08	6.	100	1:16.53	09	413	2
18.	4.	100	1:13.56	5.	50	44.86	09	406	2
19.	4.	50	37.91	5.	100	1:24.81	08	404	3
20.	6.	100	1:25.23	5.	50	39.20	09	401	1
21.	2.	50	37.06	9.	100	1:17.78	09	395	2
22.	7.	100	1:26.26	18.	50	35.43	09	391	2
23.	12.	50	34.51	10.	100	1:28.77	09	389	2
24.	13.	50	34.65	3.	100	1:37.97	09	383	2
25.	14.	50	34.77	11.	100	1:30.36	09	375	1
26.	3.	50	43.27	12.	100	1:30.56	09	373	1
27.	19.	50	35.59	6.	100	1:26.45	09	366	2
28.	15.	50	34.94	13.	100	1:31.68	08	365	2
29.	16.	50	34.95	14.	100	1:32.32	09	360	1
30.	4.	100	1:38.35	6.	50	44.93	09	357	2
31.	17.	50	35.25	13.	100	1:21.98	09	354	2
	4.	50	44.68	5.	100	1:39.55	09	354	2
33.	21.	50	36.06	10.	100	1:20.20	09	353	3

34.	2.	100	1:34.12	7.	50	47.99	09		351	2
35.	21.	50	36.06	11.	100	1:21.71	08		344	2
36.	20.	50	35.78	19.	100	1:26.39	08		322	2
37.	25.	50	37.05	15.	100	1:34.20	09	1	320	2
38.	23.	50	36.37	17.	100	1:26.12	09		315	2
39.	6.	100	1:41.01	8.	50	48.07	09		310	2
40.	6.	100	1:16.53	5.	50	45.79	08		309	2
41.	6.	50	41.15	8.	100	1:33.50	08		308	2
	24.	50	37.04	15.	100	1:25.57	09	3	308	2
43.	27.	50	37.30	16.	100	1:25.95	09	3	303	2
44.	14.	100	1:22.05	3.	50	43.39	08		290	2
45.	28.	50	37.67	16.	100	1:39.25	09	1	289	2
46.	12.	100	1:21.86	4.	50	43.99	08		286	2
47.	9.	100	1:33.88	7.	50	43.86	09		277	2
48.	29.	50	39.03	7.	100	1:48.37	09		275	2
49.	31.	50	39.26	8.	100	1:49.89	08	1	267	2
50.	10.	100	1:34.35	33.	50	40.60	09		264	2
51.	29.	50	39.03	21.	100	1:30.64	09		261	2
52.	8.	50	43.96	22.	100	1:31.35	09	1	255	2
53.	20.	100	1:28.36	34.	50	40.78	08		254	2
54.	9.	50	50.61	17.	100	1:44.49	09	1	238	2
55.	11.	100	1:40.00	9.	50	46.82	09		229	2
56.	10.	100	1:55.69	10.	50	52.40	09	3	222	2
57.	12.	100	1:40.68	11.	50	53.58	09		218	2

58.	10.	50	47.82	24.	100	1:36.03	09		207	2
59.	9.	100	1:54.29	40.	50	45.72	09		202	2
60.	35.	50	42.98	14.	100	1:46.93	09		200	2
61.	36.	50	43.16	15.	100	1:48.12	09	3	196	2
62.	37.	50	43.28	16.	100	1:48.77	09	3	194	2
63.	9.	100	1:28.34	DSQ	50	40.06	08		189	2
64.	26.	100	1:37.68	39.	50	45.32	09		186	2
65.	7.	100	1:26.90	DSQ	50	37.26	08		178	2
66.	38.	50	44.62	27.	100	1:51.48	08		159	2
67.	32.	50	39.32	DSQ	100	1:41.13	09	1	137	2
68.	41.	50	48.91	28.	100	1:53.42	09		133	2
69.	18.	100	2:10.62	11.	50	1:01.25	09		102	2
70.	13.	100	1:45.99	DSQ	50	47.46	09		98	2
71.	26.	50	37.08				08		164	1
72.	18.	100	1:26.14				09		141	1
73.	23.	100	1:35.78				09		103	1
74.	25.	100	1:37.50				09		97	1
75.	17.	100	1:56.13				09		74	1

2010 - 2011 - 7 of 9 Events

1.	1.	50	33.46	1.	100	1:15.44	10	3	434	2
2.	1.	100	1:23.57	4.	50	34.31	10		430	2
3.	2.	50	33.97	3.	100	1:26.05	10	1	417	2
4.	1.	100	1:22.58	1.	50	38.66	10		408	2
5.	2.	100	1:25.90	5.	50	34.61	10		406	2

6.	3.	50	'	34.27	4.	100		1:28.89	10	1	392	2
7.	6.	50	'	35.24	5.	100		1:31.33	10		362	2
8.	8.	50	'	35.68	2.	100		1:20.29	10	3	359	2
9.	9.	50	'	36.02	3.	100		1:21.03	10	3	349	2
10.	7.	50	'	35.38	7.	100		1:35.49	10		337	2
11.	1.	100	'	1:38.31	18.	50		37.83	10		334	2
12.	11.	50	'	36.80	6.	100		1:33.74	10		325	2
13.	10.	50	'	36.79	3.	100		1:30.74	10		323	2
14.	12.	50	'	37.04	5.	100		1:23.80	10		318	2
	2.	50	'	41.33	4.	100		1:31.10	10		318	2
16.	2.	100	'	1:30.34	3.	50		41.90	10		315	2
17.	4.	100	'	1:23.29	5.	50		42.55	10		307	2
18.	15.	50	'	37.54	7.	100		1:33.48	11		301	2
19.	16.	50	'	37.65	9.	100		1:33.72	10		298	2
20.	13.	50	'	37.40	6.	100		1:26.94	10		297	2
21.	14.	50	'	37.51	7.	100		1:27.13	10		295	2
	16.	50	'	37.65	9.	100		1:37.73	10	3	295	2
23.	6.	100	'	1:31.91	20.	50		38.70	10		294	2
24.	4.	50	'	41.92	12.	100		1:36.67	10		285	2
25.	19.	50	'	38.40	10.	100		1:35.33	10		282	2
26.	8.	100	'	1:36.19	23.	50		39.50	10		281	2
27.	8.	100	'	1:33.59	1.	50		49.07	10		278	2
	5.	100	'	1:31.41	2.	50		50.49	10		278	2
29.	21.	50	'	39.02	9.	100		1:28.70	10		270	2

30.	22.	50	,	39.20	8.	100	1:28.48	10		269	2
31.	11.	100	,	1:35.72	6.	50	44.65	11		262	2
32.	24.	50	,	40.10	13.	100	1:39.07	10		249	2
33.	10.	100	,	1:29.85	28.	50	40.89	10		247	2
34.	25.	50	,	40.41	11.	100	1:32.13	10		242	2
35.	10.	100	,	1:41.67	12.	50	47.06	10		234	2
36.	2.	100	,	1:51.98	4.	50	52.65	10		232	2
37.	3.	50	,	51.19	15.	100	1:41.98	10		230	2
38.	7.	50	,	45.98	11.	100	1:46.88	10		224	2
39.	11.	50	,	47.04	12.	100	1:33.91	10		220	2
40.	27.	50	,	40.85	14.	100	1:37.74	11		219	2
41.	10.	50	,	46.79	16.	100	1:43.54	10		217	2
42.	29.	50	,	41.85	13.	100	1:37.66	10		211	2
43.	15.	50	,	47.80	17.	100	1:43.87	10	1	209	2
44.	30.	50	,	42.08	15.	100	1:38.74	10		206	2
45.	8.	50	,	46.14	22.	100	1:49.91	10		205	2
46.	14.	50	,	47.65	20.	100	1:48.33	10		198	2
47.	13.	50	,	47.52	23.	100	1:50.44	10		194	2
48.	18.	100	,	1:45.70	17.	50	50.19	10		190	2
	9.	50	,	46.16	18.	100	1:47.31	10	1	190	2
50.	33.	50	,	44.43	21.	100	1:49.37	11		184	2
	19.	100	,	1:47.84	16.	50	50.18	11		184	2
52.	31.	50	,	44.16	17.	100	1:45.89	11		173	2
53.	16.	100	,	1:44.72	36.	50	48.25	11		153	2

75-

, 16. - 17.9.2020

" "

54.	35.	50	,	46.83	19.	100	1:56.00	10		139	2
55.	26.	50	,	40.64	DSQ	100	1:43.38	10	3	124	2
56.	14.	100	,	1:41.28	DSQ	50	45.24	10		112	2
57.	34.	50	,	44.88	DSQ	100	1:43.69	11		92	2
58.	32.	50	,	44.30				10		96	1