

2013-2016 . .

2015 - 2016 - 5 of 9 Events									
1.	50	45.05	176	100	1:43.11	164	Pro	340	2
2.	50	48.22	143	100	1:50.09	123		266	2
3.	50	52.87	108	100	1:56.81	103		211	2
4.	100	1:58.12	100	50	52.69	82		182	2
5.	50	1:19.29	24	100	3:10.23	18		42	2
2013 - 2014 - 7 of 9 Events									
1.	50	32.70	344	100	1:23.72	307	Pro	651	2
2.	50	36.93	319	100	1:23.94	305		624	2
3.	50	35.67	265	100	1:22.02	229		494	2
4.	50	37.14	235	100	1:29.28	232		467	2
5.	50	36.91	239	100	1:24.63	209		448	2
6.	100	1:29.83	228	50	45.04	176	.	404	2
7.	100	1:47.24	196	50	49.26	191	.	387	2
8.	50	42.47	157	100	1:46.72	136		293	2
9.	50	43.44	147	100	1:46.12	138		285	2
10.	50	48.81	138	100	1:48.65	128		266	2
11.	50	48.35	106	100	1:50.22	94		200	2
12.	100	2:15.41	97	50	1:02.34	94	.	191	2
13.	100	2:05.01	84	50	53.42	79		163	2
14.	50	48.55	140	100	1:51.94	-	.	140	2
15.	100	1:37.55	136	50	45.19	-		136	2
16.	50	46.95	116					116	1
17.								69	1

100 2:13.55 69

2013-2016 . .

2015 - 2016 - 6 of 9 Events

1.	50	38.12	147	100	1:29.48	125	15	272	2
2.	100	1:55.74	108	50	54.31	96	15	204	2
3.	100	1:44.05	100	50	49.26	90	15	190	2
4.	50	44.22	94	100	1:41.29	86	15	180	2
5.	50	45.08	89	100	1:42.91	82	15	171	2
6.	100	1:42.45	83	50	50.68	83	16	166	2
7.	50	54.60	66	100	2:00.55	64	15	130	2
8.	50	55.37	48	100	2:04.57	46	16	94	2

2013 - 2014 - 8 of 9 Events

1.	100	1:05.58	319	50	30.00	303	13	622	2
2.	50	30.85	279	100	1:08.87	275	13	554	2
3.	50	30.81	280	100	1:09.42	269	13	549	2
4.	50	32.41	240	100	1:13.93	223	13	463	2
5.	50	32.24	244	100	1:14.45	218	14	462	2
6.	50	32.16	246	100	1:15.63	208	14	454	2
7.	100	1:14.49	218	50	33.97	209	13	427	2
8.	100	1:20.74	214	50	37.77	200	13	414	2
9.	50	33.44	219	100	1:18.18	188	13	407	2
10.	100	1:32.94	210	50	43.11	193	13	403	2
11.	100	1:22.27	202	50	37.93	198	13	400	2
12.	50	33.71	213	100	1:30.71	160	13	373	2

13.	50	34.25	203	100	1:21.06	169	13	372	2
14.	100	1:21.65	165	50	36.75	165	13	330	2
15.	50	36.33	170	100	1:23.10	157	13	327	2
16.	100	1:21.39	167	50	37.41	156	14	323	2
17.	50	37.85	151	100	1:28.58	129	13	280	2
18.	50	39.41	133	100	1:30.12	123	13	256	2
19.	50	40.78	120	100	1:31.92	116	14	236	2
20.	50	41.11	117	100	1:36.13	101	13	218	2
21.	100	1:27.97	132	50	49.87	82	13	214	2
22.	50	47.11	103	100	1:44.54	98	14	201	2
23.	50	43.14	102	100	1:38.22	95	13	197	2
24.	50	42.87	103	100	1:43.04	82	13	185	2
25.	50	50.53	83	100	1:44.45	79	13	162	2
26.	50	50.20	85	100	1:58.87	67	13	152	2
27.	50	51.37	79	100	1:49.27	69	14	148	2
28.	50	52.87	73	100	1:55.94	72	14	145	2
29.	50	49.76	66	100	1:51.13	65	14	131	2
30.	50	49.77	66	100	1:54.97	59	14	125	2
	100	2:00.50	64	50	51.14	61	14	125	2
32.	50	44.94	90	100	1:48.22	-	14	90	2
33.	50	45.44	87	100	1:51.54	-	14	87	2
34.	50	49.76	66				14	66	1