

1954 - 1963 - 1 of 8 Events							
1.	50	49.66	202	59	105-	<b>202</b>	1
1964 - 1973 - 2 of 8 Events							
1.	50	43.72	296	68	105-	<b>296</b>	1
2.	50	35.70	289	73		<b>289</b>	1
3.	50	56.44	73	70		<b>73</b>	1
1974 - 1983 - 3 of 8 Events							
1.	50	34.56	353	74	105-	<b>353</b>	1
2.	50	37.39	251	75	105-	<b>251</b>	1
3.	50	40.65	195	80		<b>195</b>	1
4.	50	47.95	119	77		<b>119</b>	1
5.	50	1:04.20	93	74	105	<b>93</b>	1
1984 - 1993 - 2 of 8 Events							
1.	50	32.85	371	91	« »	<b>371</b>	1
2.	50	44.60	279	84		<b>279</b>	1
3.	50	36.44	271	84		<b>271</b>	1
4.	50	41.21	188	84		<b>188</b>	1
5.	50	44.37	150	87		<b>150</b>	1
6.	50	52.92	88	93		<b>88</b>	1
7.	50	54.50	81	91		<b>81</b>	1
8.	50	55.86	75	92		<b>75</b>	1
9.	50	1:00.29	60	90		<b>60</b>	1

1994 - 2000 - 1 of 8 Events										
1.	50	,	44.26	151	99				<b>151</b>	1
2001 - 2007 - 4 of 8 Events										
1.	50	,	32.73	552	06	«	»		<b>552</b>	1
2.	50	,	30.13	533	07	«	»		<b>533</b>	1
3.	50	,	30.85	448	06	«	»		<b>448</b>	1
4.	100	,	1:30.81	184	03	105-			<b>184</b>	1
2008 - 2009 - 6 of 8 Events										
1.	50	,	35.65	547	09				<b>547</b>	1
2.	100	,	1:21.21	492	08	«	»		<b>492</b>	1
3.	50	,	31.13	483	09	«	»		<b>483</b>	1
4.	100	,	1:17.37	406	09	«	»		<b>406</b>	1
5.	100	,	1:09.98	403	09	«	»		<b>403</b>	1
6.	100	,	1:11.51	378	09	«	»		<b>378</b>	1
7.	50	,	49.85	200	09				<b>200</b>	1
8.	50	,	43.15	163	09				<b>163</b>	1
2010 - 2011 - 5 of 8 Events										
1.	50	,	29.63	505	10	«	»		<b>505</b>	1
2.	50	,	31.13	483	10	.	.		<b>483</b>	1
3.	100	,	1:07.75	444	11	«	»		<b>444</b>	1
4.	100	,	1:08.74	425	10	«	»		<b>425</b>	1
5.	50	,	31.91	405	11	«	»		<b>405</b>	1
6.	50	,	36.46	399	10	.	.		<b>399</b>	1
7.	100	,	1:18.19	394	11	«	»		<b>394</b>	1
8.	50	,	39.63	311	11	«	»		<b>311</b>	1

9.	50	37.97	,	240	11	.	.			<b>240</b>	1
2012 - 2013 - 6 of 8 Events											
1.	100	1:09.74	,	407	12	«	»			<b>407</b>	1
2.	100	1:10.03	,	402	13	«	»			<b>402</b>	1
3.	50	33.13	,	361	12					<b>361</b>	1
4.	100	1:13.59	,	346	12	«	»			<b>346</b>	1
5.	50	36.66	,	295	13	«	»			<b>295</b>	1
6.	100	1:37.15	,	287	13	«	»			<b>287</b>	1
7.	100	1:38.81	,	273	13	«	»			<b>273</b>	1
8.	100	1:41.55	,	251	12	«	»			<b>251</b>	1
9.	50	38.77	,	250	13	«	»			<b>250</b>	1
10.	100	1:45.76	,	222	13	«	»			<b>222</b>	1
11.	100	1:46.38	,	219	12	.	.			<b>219</b>	1
12.	50	44.95	,	213	13	«	»			<b>213</b>	1
13.	100	1:27.95	,	203	13					<b>203</b>	1
14.	100	1:52.83	,	183	13	«	»			<b>183</b>	1
15.	50	52.16	,	174	12	«	»			<b>174</b>	1
16.	50	54.27	,	155	13	«	»			<b>155</b>	1
17.	50	1:02.35	,	102	13	«	»			<b>102</b>	1

2014 - 2016 - 4 of 8 Events									
1.	100	,	1:24.98	225	14	«	»	<b>225</b>	1
2.	100	,	1:45.97	221	14	.	.	<b>221</b>	1
3.	100	,	1:47.70	211	14	«	»	<b>211</b>	1
4.	100	,	1:48.62	205	14	«	»	<b>205</b>	1
5.	100	,	1:29.54	192	14	«	»	<b>192</b>	1
6.	100	,	1:34.46	164	14	«	»	<b>164</b>	1
7.	50	,	49.25	162	15	«	»	<b>162</b>	1
8.	50	,	49.68	158	15	«	»	<b>158</b>	1
9.	50	,	44.95	144	15	«	»	<b>144</b>	1
10.	50	,	47.21	125	16	«	»	<b>125</b>	1

, 1953 - 1 of 8 Events									
1.	50	,	59.56	43	49			<b>43</b>	1
, 1954 - 1963 - 1 of 8 Events									
1.	50	,	38.69	157	59			<b>157</b>	1
2.	50	,	40.35	139	59	105		<b>139</b>	1
, 1964 - 1973 - 3 of 8 Events									
1.	100	,	1:11.87	277	64	105-		<b>277</b>	1
2.	50	,	45.83	181	68			<b>181</b>	1
3.	50	,	43.64	110	67	105-		<b>110</b>	1

1974 - 1983 - 4 of 8 Events						
1.	50	, 32.33	517	81		<b>517</b> 1
2.	50	, 27.60	434	77	105	<b>434</b> 1
3.	100	, 1:09.05	312	80		<b>312</b> 1
4.	50	, 38.55	305	79	« »	<b>305</b> 1
5.	50	, 32.79	259	81		<b>259</b> 1
6.	50	, 45.45	117	75	105-	<b>117</b> 1
7.	50	, 46.17	92	80		<b>92</b> 1
1984 - 1993 - 3 of 8 Events						
1.	50	, 25.71	537	89	105-	<b>537</b> 1
2.	50	, 28.12	496	89		<b>496</b> 1
3.	50	, 28.83	460	92	105	<b>460</b> 1
4.	100	, 1:09.95	300	84		<b>300</b> 1
5.	50	, 31.49	292	86	. .	<b>292</b> 1
6.	50	, 35.43	248	85		<b>248</b> 1
1994 - 2000 - 1 of 8 Events						
1.	50	, 29.84	344	95	105-	<b>344</b> 1
2.	50	, 35.89	197	95		<b>197</b> 1
2001 - 2007 - 4 of 8 Events						
1.	50	, 23.08	743	02	« »	<b>743</b> 1
2.	50	, 24.79	724	06	« »	<b>724</b> 1
3.	50	, 24.34	634	04		<b>634</b> 1
4.	50	, 24.79	600	07	« »	<b>600</b> 1
5.	50	, 28.24	579	07	« »	<b>579</b> 1
6.	50	, 25.97	521	07	« »	<b>521</b> 1

7.	100	,	1:18.60	378	06			<b>378</b>	1
2008 - 2009 - 5 of 8 Events									
1.	100	,	57.85	531	09	«	»	<b>531</b>	1
2.	100	,	58.11	524	08	«	»	<b>524</b>	1
3.	100	,	58.53	513	09	«	»	<b>513</b>	1
4.	100	,	1:01.78	436	08	«	»	<b>436</b>	1
5.	100	,	1:15.03	435	09	«	»	<b>435</b>	1
6.	50	,	27.79	425	08			<b>425</b>	1
7.	100	,	1:05.80	424	09			<b>424</b>	1
8.	100	,	1:16.75	407	08	«	»	<b>407</b>	1
9.	100	,	1:10.25	396	09			<b>396</b>	1
10.	100	,	1:10.99	384	09	«	»	<b>384</b>	1
	50	,	28.76	384	09	«	»	<b>384</b>	1
12.	100	,	1:08.56	375	09	«	»	<b>375</b>	1
13.	100	,	1:23.62	314	09	«	»	<b>314</b>	1
14.	50	,	32.60	263	09			<b>263</b>	1
2010 - 2011 - 5 of 8 Events									
1.	50	,	28.14	410	10	«	»	<b>410</b>	1
2.	100	,	1:03.78	396	10	«	»	<b>396</b>	1
3.	100	,	1:06.51	349	10	«	»	<b>349</b>	1
4.	100	,	1:07.72	331	10	«	»	<b>331</b>	1
5.	50	,	32.54	320	11	«	»	<b>320</b>	1
6.	50	,	38.28	311	11	«	»	<b>311</b>	1
7.	100	,	1:11.96	276	11	«	»	<b>276</b>	1
8.		,			10			<b>273</b>	1

	50	32.22	273					
9.		,		11	«	»		261 1
	50	40.59	261					
10.		,		11	«	»		218 1
	50	36.98	218					
11.		,		10	«	»		213 1
	100	1:18.38	213					
12.		,		10				201 1
	50	35.65	201					
13.		,		11	«	»		162 1
	100	1:44.20	162					
14.		,		11	«	»		139 1
	50	50.05	139					
15.		,		11				83 1
	50	47.78	83					
			2012 - 2013					
1.		,		13				402 1
	100	1:03.49	402					
2.		,		12	«	»		337 1
	100	1:07.28	337					
3.		,		12	«	»		296 1
	100	1:10.26	296					
4.		,		13	«	»		255 1
	100	1:13.88	255					
5.		,		12	«	»		253 1
	50	35.21	253					
6.		,		12	«	»		244 1
	100	1:14.92	244					
7.		,		12	«	»		235 1
	100	1:15.89	235					
8.		,		12				232 1
	100	1:23.90	232					
9.		,		12				227 1
	50	38.57	227					
		,		12	«	»		227 1
	100	1:16.74	227					
11.		,		12				223 1
	100	1:17.27	223					
12.		,		12	«	»		220 1
	100	1:17.60	220					
13.	-	,		12				211 1
	50	37.38	211					
14.		,		13				208 1
	100	1:19.06	208					
15.		,		12				205 1
	50	39.90	205					
16.		,		12				203 1
	100	1:19.68	203					

	100	, 1:27.66	203	12	«	»	<b>203</b>	1
18.	100	, 1:19.93	201	12	«	»	<b>201</b>	1
19.	100	, 1:20.23	199	12	«	»	<b>199</b>	1
20.	50	, 35.97	196	13	.	.	<b>196</b>	1
21.	100	, 1:20.72	195	13	«	»	<b>195</b>	1
22.	100	, 1:20.83	194	13	«	»	<b>194</b>	1
23.	100	, 1:26.38	159	13	«	»	<b>159</b>	1
24.	50	, 43.93	154	12	«	»	<b>154</b>	1
25.	100	, 1:32.89	150	13	.	.	<b>150</b>	1
26.	50	, 44.96	143	13	«	»	<b>143</b>	1
27.	100	, 1:38.83	142	13	«	»	<b>142</b>	1
28.	50	, 40.53	137	13	«	»	<b>137</b>	1
29.	100	, 1:54.64	122	13	«	»	<b>122</b>	1
30.	50	, 42.73	117	13	«	»	<b>117</b>	1
31.	50	, 1:00.01	80	13	«	»	<b>80</b>	1
32.	50	, 55.97	74	13	«	»	<b>74</b>	1
		<b>2014 - 2016 - 7 of 8 Events</b>						
1.	100	, 1:16.50	229	14	«	»	<b>229</b>	1
2.	100	, 1:19.37	205	14	«	»	<b>205</b>	1
3.	100	, 1:22.22	185	14	«	»	<b>185</b>	1
4.	100	, 1:22.93	180	14	«	»	<b>180</b>	1
5.	50	, 39.02	153	14	«	»	<b>153</b>	1
6.	50	, 39.67	146	14			<b>146</b>	1
7.	100	, 1:29.19	145	14	«	»	<b>145</b>	1
8.				14			<b>139</b>	1



	100	1:30.28	139					
9.	100	1:49.99	138	15	«	»	138	1
10.	100	1:31.22	135	14	«	»	135	1
11.	100	1:31.49	134	15	«	»	134	1
12.	100	1:33.95	124	15	«	»	124	1
13.	100	1:44.63	119	14	«	»	119	1
	50	42.51	119	15	«	»	119	1
15.	50	43.23	113	14			113	1
16.	100	1:39.79	103	14	«	»	103	1
17.	50	51.01	98	15	«	»	98	1
18.	50	56.36	97	14			97	1
19.	50	56.63	96	14	«	»	96	1
20.	50	48.47	80	16			80	1
21.	50	48.74	78	16			78	1
22.	50	1:02.71	70	14	«	»	70	1
23.	100	1:54.64	68	15	«	»	68	1
24.	50	58.23	55	15	«	»	55	1
25.	50	1:03.54	50	15	..		50	1