

8
12.11.2021 - 13:27

, 100m

25 - 94

: FPM Masters 21

					50m	100m
80 - 84						
1.	84		1:30.69	609	41.09	49.60
2.	80		1:35.78	517	44.76	51.02
3.	81	-	1:59.35	267	55.99	1:03.36
70 - 74						
1.	74		1:15.83	633	36.97	38.86
2.	72		1:34.77	324	43.13	51.64
65 - 69						
1.	67	-	1:06.23	745	31.43	34.80
2.	65		1:10.28	624	33.91	36.37
3.	67		1:10.85	609	34.69	36.16
4.	65	-	1:11.99	580	34.94	37.05
5.	65		1:13.61	543	35.55	38.06
6.	66		1:15.66	500	36.03	39.63
7.	67		1:16.71	479	35.47	41.24
60 - 64						
1.	60		1:02.18	791	30.11	32.07
2.	62		1:07.04	631	32.15	34.89
3.	60		1:07.73	612	33.28	34.45
4.	63		1:08.58	589	33.40	35.18
5.	64		1:10.66	539	33.81	36.85
6.	63		1:13.06	487	34.79	38.27
7.	61		1:27.68	282	39.18	48.50
55 - 59						
1.	56		56.84	922	27.49	29.35
2.	55		1:01.14	741	29.71	31.43
3.	57		1:02.03	709	29.38	32.65
4.	55		1:02.58	691	29.56	33.02
5.	57	105-	1:05.65	598	31.20	34.45
6.	57		1:06.25	582	31.89	34.36
7.	58		1:06.50	576	32.78	33.72
8.	58		1:07.55	549	33.19	34.36
9.	56		1:09.42	506	33.34	36.08
10.	59	-	1:10.03	493	34.14	35.89
11.	56		1:12.09	452	33.80	38.29
12.	56		1:14.62	407	35.02	39.60
13.	58		1:16.60	376	35.05	41.55
14.	59		1:18.15	354	36.93	41.22
15.	58		1:25.82	267	29.61	56.21
DSQ	55				19.97	
50 - 54						
1.	52		54.98	941	26.02	28.96
2.	50		57.00	845	27.52	29.48
3.	52		57.60	818	27.84	29.76
4.	50		58.41	785	27.72	30.69
5.	52	-	1:00.40	710	28.68	31.72
6.	50		1:00.59	703	28.97	31.62

8, , 100m , 50 - 54

						50m	100m
7.	50	-	1:00.77	697		29.32	31.45
8.	51		1:01.20	682		29.08	32.12
9.	54		1:01.22	682		29.61	31.61
10.	50	-	1:02.76	633		29.68	33.08
11.	53	-	1:03.53	610		30.09	33.44
12.	50		1:06.41	534		31.70	34.71
13.	54		1:08.19	493		32.57	35.62
14.	51		1:09.79	460		34.35	35.44
15.	51		1:11.05	436		34.17	36.88
16.	54		1:11.57	426		34.20	37.37
17.	52		1:25.88	247		40.17	45.71
45 - 49							
1.	45		55.33	849		26.65	28.68
2.	45	-	56.36	803		26.76	29.60
3.	46		57.43	759		27.85	29.58
4.	49		58.81	707		28.16	30.65
5.	49		59.21	693		28.35	30.86
6.	45		59.80	672		28.96	30.84
7.	45	-	1:01.68	613		29.34	32.34
8.	45		1:04.71	530		30.60	34.11
9.	46		1:05.21	518		30.28	34.93
10.	49		1:05.72	506		32.05	33.67
11.	49		1:06.64	486		31.94	34.70
12.	48	-	1:07.24	473		30.34	36.90
13.	45		1:08.75	442		33.34	35.41
	45		NT		NT		
40 - 44							
1.	41		51.58	972		24.32	27.26
2.	40		53.50	871		25.81	27.69
3.	44	-	55.03	801		26.18	28.85
4.	43		56.95	722		26.55	30.40
5.	40		58.33	672		28.50	29.83
6.	41		59.29	640		28.53	30.76
7.	41		1:00.12	614		28.22	31.90
8.	40		1:00.13	614		28.86	31.27
9.	40		1:00.30	608		27.83	32.47
10.	43		1:00.71	596		29.03	31.68
11.	42		1:02.86	537		29.15	33.71
12.	44		1:03.71	516		30.57	33.14
13.	43	105-	1:05.42	476		31.32	34.10
14.	41		1:05.84	467		31.23	34.61
15.	42		1:06.15	461		31.98	34.17
16.	44		1:07.36	436		33.07	34.29
17.	44	-	1:08.22	420		31.78	36.44
18.	41		1:08.51	415		31.73	36.78
35 - 39							
1.	39		52.00	897		24.64	27.36
2.	39		52.61	866		25.61	27.00
3.	36		53.33	831		25.52	27.81
4.	36	-	53.51	823		25.89	27.62
5.	37		55.17	751		25.83	29.34
6.	38	-	55.97	719		26.39	29.58
7.	36	-	58.10	643		27.37	30.73
8.	38		1:00.33	574		29.44	30.89

8, , 100m , 35 - 39

						50m	100m
9.	37		1:00.67	564		28.75	31.92
10.	39		1:00.91	558		30.01	30.90
11.	36		1:01.08	553		29.42	31.66
12.	38		1:01.32	547		28.36	32.96
13.	36		1:02.46	517		29.79	32.67
14.	39		1:08.91	385		33.24	35.67
30 - 34							
1.	30	-	50.01	941		23.56	26.45
2.	31		52.13	831		25.14	26.99
3.	30		52.55	811		25.18	27.37
4.	32		54.42	730		26.02	28.40
5.	34		54.59	724		26.53	28.06
6.	31		54.67	720		26.53	28.14
7.	34		54.94	710		26.66	28.28
8.	33		55.02	707		26.38	28.64
9.	33		55.81	677		26.35	29.46
10.	34		56.73	645		26.88	29.85
11.	33		56.94	638		27.76	29.18
12.	30		57.22	628		26.57	30.65
13.	30		57.69	613		28.08	29.61
14.	33		58.25	595		27.79	30.46
15.	30	-	59.07	571		27.89	31.18
16.	34		59.54	558		28.86	30.68
17.	31		59.97	546		28.53	31.44
18.	33		1:03.19	466		30.39	32.80
25 - 29							
1.	26	-	48.99	996		22.98	26.01
2.	27		50.57	905		24.73	25.84
3.	25		52.14	826		24.89	27.25
4.	29		52.57	806		24.91	27.66
5.	25		53.01	786		25.88	27.13
6.	28		55.18	697		27.53	27.65
7.	27		55.90	670		27.25	28.65
8.	29	-	57.58	613		27.76	29.82
9.	27		59.35	560		27.32	32.03
10.	28		1:01.83	495		29.90	31.93
11.	28	-	1:02.13	488		29.86	32.27