

10-12 YEARS MALE MULTI-CLASS QUALIFYING STANDARDS

CLASS	SHOT PUT			DISCUS		
	10 YEARS	11 YEARS	12 YEARS	10 YEARS	11 YEARS	12 YEARS
F01	6.09	6.96	7.83	21.76	24.86	27.97
F11	5.34	6.10	6.87	16.14	18.44	20.75
F12	5.96	6.81	7.66	18.38	21.00	23.63
F13	5.76	6.58	7.41	18.76	21.44	24.12
F20	6.05	6.92	7.78	16.05	18.34	20.63
F21	4.27	4.88	5.49	11.53	13.18	14.83
II3	6.05	6.92	7.78	16.05	18.34	20.63
F31						
F32	4.22	4.82	5.42	9.74	11.13	12.52
F33	4.33	4.94	5.56	10.90	12.46	14.01
F34	4.26	4.87	5.48	15.15	17.32	19.48
F35	6.06	6.93	7.79	18.95	21.65	24.36
F36	5.71	6.53	7.34	15.18	17.35	19.52
F37	6.13	7.01	7.88	20.91	23.90	26.89
F38	5.58	6.38	7.18	18.52	21.16	23.81
F40	3.85	4.40	4.95	9.87	11.28	12.69
F41	5.01	5.72	6.44	15.53	17.74	19.96
F42	6.13	7.01	7.88	18.95	21.66	24.36
F43	7.15	8.17	9.19	22.30	25.48	28.67
F44	5.51	6.29	7.08	22.49	25.70	28.92
F45	4.01	4.58	5.15	9.87	11.28	12.69
F46	5.88	6.72	7.56	18.42	21.06	23.69
F47						
F51				4.61	5.27	5.93
F52	4.11	4.70	5.28	8.33	9.52	10.71
F53	3.09	3.53	3.97	9.32	10.65	11.98
F54	3.99	4.56	5.13	11.79	13.47	15.16
F55	4.36	4.99	5.61	13.94	15.94	17.93
F56	4.72	5.40	6.07	16.34	18.67	21.01
F57	5.34	6.10	6.87	16.99	19.42	21.85
F60	4.39	5.02	5.64	13.47	15.39	17.32
F61	3.06	3.50	3.93	9.58	10.94	12.31
F62	3.06	3.50	3.93	9.58	10.94	12.31
F63	5.29	6.04	6.80	16.42	18.76	21.11
F64	6.43	7.35	8.27	23.05	26.34	29.64

10-12 YEARS FEMALE MULTI-CLASS QUALIFYING STANDARDS

CLASS	SHOT PUT			DISCUS		
	10 YEARS	11 YEARS	12 YEARS	10 YEARS	11 YEARS	12 YEARS
F01	5.37	6.13	6.90	20.49	23.42	26.34
F11	6.06	6.93	7.79	14.15	16.17	18.19
F12	5.27	6.02	6.77	16.59	18.96	21.33
F13	4.57	5.22	5.87	15.63	17.87	20.10
F20	4.94	5.64	6.35	15.27	17.45	19.63
F21	2.63	3.00	3.38	6.33	7.24	8.14
I13	4.94	5.64	6.35	15.27	17.45	19.63
F31						
F32	2.46	2.82	3.17	4.89	5.59	6.29
F33	2.73	3.12	3.51	7.92	9.05	10.18
F34	3.09	3.53	3.97	8.02	9.16	10.31
F35	4.87	5.56	6.26	11.17	12.77	14.36
F36	4.13	4.72	5.31	9.80	11.20	12.60
F37	5.43	6.20	6.98	13.40	15.32	17.23
F38	4.40	5.03	5.66	13.24	15.13	17.02
F40	3.27	3.74	4.21	8.86	10.12	11.39
F41	3.65	4.17	4.69	12.44	14.21	15.99
F42	4.07	4.66	5.24	12.80	14.62	16.45
F43	3.80	4.34	4.88	9.42	10.76	12.11
F44	4.60	5.26	5.91	15.59	17.81	20.04
F45	3.06	3.50	3.93	7.38	8.44	9.49
F46	4.66	5.33	5.99	14.74	16.85	18.95
F47						
F51				5.20	5.95	6.69
F52	3.07	3.51	3.95	6.09	6.96	7.83
F53	2.06	2.35	2.65	5.69	6.50	7.32
F54	2.87	3.28	3.69	6.99	7.98	8.98
F55	3.17	3.62	4.08	9.73	11.12	12.51
F56	3.48	3.98	4.48	9.20	10.51	11.83
F57	3.91	4.46	5.02	12.52	14.30	16.09
F60	3.88	4.44	4.99	11.15	12.74	14.33
F61	3.52	4.02	4.53	11.62	13.28	14.94
F62	3.71	4.24	4.77	12.39	14.16	15.93
F63	3.52	4.02	4.53	11.62	13.28	14.94
F64	3.90	4.46	5.02	13.16	15.04	16.92