

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 15 GIRLS

90 METRE HURDLES

UNDER 15 GIRLS

LONG JUMP

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
26.81	1	24.03	61	22.66	121	21.58	181	20.66	241	0.78	1	1.46	69	2.06	164	2.66	279	3.26	410
26.63	2	24.00	62	22.64	122	21.57	182	20.65	242	0.80	2	1.47	71	2.07	166	2.67	281	3.27	413
26.51	3	23.98	63	22.62	123	21.55	183	20.63	243	0.82	3	1.48	72	2.08	168	2.68	283	3.28	415
26.40	4	23.95	64	22.60	124	21.53	184	20.62	244	0.84	4	1.49	73	2.09	169	2.69	285	3.29	417
26.31	5	23.92	65	22.58	125	21.52	185	20.60	245	0.86	5	1.50	75	2.10	171	2.70	288	3.30	420
26.22	6	23.90	66	22.56	126	21.50	186	20.59	246	0.87	6	1.51	76	2.11	173	2.71	290	3.31	422
26.14	7	23.87	67	22.54	127	21.48	187	20.57	247	0.89	7	1.52	78	2.12	175	2.72	292	3.32	424
26.07	8	23.84	68	22.52	128	21.47	188	20.56	248	0.90	8	1.53	79	2.13	177	2.73	294	3.33	427
26.00	9	23.82	69	22.50	129	21.45	189	20.54	249	0.92	9	1.54	80	2.14	178	2.74	296	3.34	429
25.94	10	23.79	70	22.49	130	21.44	190	20.53	250	0.93	10	1.55	82	2.15	180	2.75	298	3.35	431
25.88	11	23.77	71	22.47	131	21.42	191	20.52	251	0.94	11	1.56	83	2.16	182	2.76	300	3.36	434
25.82	12	23.74	72	22.45	132	21.40	192	20.50	252	0.95	12	1.57	85	2.17	184	2.77	302	3.37	436
25.76	13	23.72	73	22.43	133	21.39	193	20.49	253	0.97	13	1.58	86	2.18	186	2.78	304	3.38	438
25.71	14	23.69	74	22.41	134	21.37	194	20.47	254	0.98	14	1.59	88	2.19	188	2.79	306	3.39	441
25.66	15	23.67	75	22.39	135	21.36	195	20.46	255	0.99	15	1.60	89	2.20	189	2.80	309	3.40	443
25.60	16	23.64	76	22.37	136	21.34	196	20.45	256	1.00	16	1.61	91	2.21	191	2.81	311	3.41	445
25.55	17	23.62	77	22.35	137	21.32	197	20.43	257	1.01	17	1.62	92	2.22	193	2.82	313	3.42	448
25.51	18	23.60	78	22.33	138	21.31	198	20.42	258	1.02	18	1.63	94	2.23	195	2.83	315	3.43	450
25.46	19	23.57	79	22.32	139	21.29	199	20.40	259	1.03	19	1.64	95	2.24	197	2.84	317	3.44	453
25.41	20	23.55	80	22.30	140	21.28	200	20.39	260	1.04	20	1.65	97	2.25	199	2.85	319	3.45	455
25.37	21	23.52	81	22.28	141	21.26	201	20.38	261	1.05	21	1.66	98	2.26	201	2.86	321	3.46	457
25.32	22	23.50	82	22.26	142	21.25	202	20.36	262	1.06	22	1.67	100	2.27	202	2.87	324	3.47	460
25.28	23	23.48	83	22.24	143	21.23	203	20.35	263	1.08	23	1.68	101	2.28	204	2.88	326	3.48	462
25.24	24	23.45	84	22.22	144	21.21	204	20.33	264	1.09	24	1.69	103	2.29	206	2.89	328	3.49	465
25.20	25	23.43	85	22.20	145	21.20	205	20.32	265	1.10	26	1.70	104	2.30	208	2.90	330	3.50	467
25.16	26	23.41	86	22.19	146	21.18	206	20.31	266	1.11	27	1.71	106	2.31	210	2.91	332	3.51	469
25.12	27	23.38	87	22.17	147	21.17	207	20.29	267	1.12	28	1.72	107	2.32	212	2.92	334	3.52	472
25.08	28	23.36	88	22.15	148	21.15	208	20.28	268	1.13	29	1.73	109	2.33	214	2.93	336	3.53	474
25.04	29	23.34	89	22.13	149	21.14	209	20.27	269	1.14	30	1.74	111	2.34	216	2.94	339	3.54	476
25.00	30	23.31	90	22.11	150	21.12	210	20.25	270	1.15	31	1.75	112	2.35	218	2.95	341	3.55	479
24.97	31	23.29	91	22.10	151	21.11	211	20.24	271	1.16	32	1.76	114	2.36	219	2.96	343	3.56	481
24.93	32	23.27	92	22.08	152	21.09	212	20.22	272	1.17	33	1.77	115	2.37	221	2.97	345	3.57	484
24.89	33	23.25	93	22.06	153	21.08	213	20.21	273	1.18	34	1.78	117	2.38	223	2.98	347	3.58	486
24.86	34	23.23	94	22.04	154	21.06	214	20.20	274	1.19	35	1.79	119	2.39	225	2.99	350	3.59	489
24.82	35	23.20	95	22.03	155	21.04	215	20.18	275	1.20	36	1.80	120	2.40	227	3.00	352	3.60	491
24.79	36	23.18	96	22.01	156	21.03	216	20.17	276	1.21	38	1.81	122	2.41	229	3.01	354	3.61	493
24.75	37	23.16	97	21.99	157	21.01	217	20.16	277	1.22	39	1.82	123	2.42	231	3.02	356	3.62	496
24.72	38	23.14	98	21.97	158	21.00	218	20.14	278	1.23	40	1.83	125	2.43	233	3.03	358	3.63	498
24.69	39	23.12	99	21.96	159	20.98	219	20.13	279	1.24	41	1.84	127	2.44	235	3.04	361	3.64	501
24.65	40	23.09	100	21.94	160	20.97	220	20.12	280	1.25	42	1.85	128	2.45	237	3.05	363	3.65	503
24.62	41	23.07	101	21.92	161	20.95	221	20.10	281	1.26	43	1.86	130	2.46	239	3.06	365	3.66	506
24.59	42	23.05	102	21.90	162	20.94	222	20.09	282	1.27	45	1.87	132	2.47	241	3.07	367	3.67	508
24.56	43	23.03	103	21.89	163	20.92	223	20.07	283	1.28	46	1.88	133	2.48	243	3.08	370	3.68	511
24.52	44	23.01	104	21.87	164	20.91	224	20.06	284	1.29	47	1.89	135	2.49	245	3.09	372	3.69	513
24.49	45	22.99	105	21.85	165	20.89	225	20.05	285	1.30	48	1.90	137	2.50	247	3.10	374	3.70	515
24.46	46	22.97	106	21.83	166	20.88	226	20.03	286	1.31	50	1.91	138	2.51	249	3.11	376	3.71	518
24.43	47	22.94	107	21.82	167	20.86	227	20.02	287	1.32	51	1.92	140	2.52	251	3.12	379	3.72	520
24.40	48	22.92	108	21.80	168	20.85	228	20.01	288	1.33	52	1.93	142	2.53	253	3.13	381	3.73	523
24.37	49	22.90	109	21.78	169	20.83	229	19.99	289	1.34	53	1.94	143	2.54	255	3.14	383	3.74	525
24.34	50	22.88	110	21.77	170	20.82	230	19.98	290	1.35	55	1.95	145	2.55	257	3.15	385	3.75	528
24.31	51	22.86	111	21.75	171	20.81	231	19.97	291	1.36	56	1.96	147	2.56	259	3.16	388	3.76	530
24.28	52	22.84	112	21.73	172	20.79	232	19.95	292	1.37	57	1.97	148	2.57	261	3.17	390	3.77	533
24.25	53	22.82	113	21.72	173	20.78	233	19.94	293	1.38	58	1.98	150	2.58	263	3.18	392	3.78	535
24.22	54	22.80	114	21.70	174	20.76	234	19.93	294	1.39	60	1.99	152	2.59	265	3.19	394	3.79	538
24.20	55	22.78	115	21.68	175	20.75	235	19.92	295	1.40	61	2.00	154	2.60	267	3.20	397	3.80	540
24.17	56	22.76	116	21.67	176	20.73	236	19.90	296	1.41	62	2.01	155	2.61	269	3.21	399	3.81	543
24.14	57	22.74	117	21.65	177	20.72	237	19.89	297	1.42	64	2.02	157	2.62	271	3.22	401	3.82	545
24.11	58	22.72	118	21.63	178	20.70	238	19.88	298	1.43	65	2.03	159	2.63	273	3.23	404	3.83	548
24.08	59	22.70	119	21.62	179	20.69	239	19.86	299	1.44	66	2.04	161	2.64	275	3.24	406	3.84	550
24.06	60	22.68	120	21.60	180	20.67	240	19.85	300	1.45	68	2.05	162	2.65	277	3.25	408	3.85	553

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 15 GIRLS

90 METRE HURDLES (Cont.)

UNDER 15 GIRLS

LONG JUMP (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
19.84	301	19.09	361	18.39	421	17.74	481	17.12	541	3.86	555	4.46	712	5.06	880	5.66	1057	6.26	1244
19.82	302	19.07	362	18.38	422	17.73	482	17.11	542	3.87	558	4.47	715	5.07	883	5.67	1060	6.27	1247
19.81	303	19.06	363	18.37	423	17.72	483	17.10	543	3.88	560	4.48	718	5.08	886	5.68	1063	6.28	1250
19.80	304	19.05	364	18.36	424	17.71	484	17.09	544	3.89	563	4.49	720	5.09	888	5.69	1066	6.29	1253
19.78	305	19.04	365	18.35	425	17.70	485	17.08	545	3.90	565	4.50	723	5.10	891	5.70	1069	6.30	1257
19.77	306	19.03	366	18.33	426	17.69	486	17.07	546	3.91	568	4.51	726	5.11	894	5.71	1072	6.31	1260
19.76	307	19.01	367	18.32	427	17.68	487	17.06	547	3.92	570	4.52	728	5.12	897	5.72	1076	6.32	1263
19.75	308	19.00	368	18.31	428	17.66	488	17.05	548	3.93	573	4.53	731	5.13	900	5.73	1079	6.33	1266
19.73	309	18.99	369	18.30	429	17.65	489	17.04	549	3.94	576	4.54	734	5.14	903	5.74	1082	6.34	1269
19.72	310	18.98	370	18.29	430	17.64	490	17.03	550	3.95	578	4.55	737	5.15	906	5.75	1085	6.35	1273
19.71	311	18.97	371	18.28	431	17.63	491	17.02	551	3.96	581	4.56	739	5.16	909	5.76	1088	6.36	1276
19.69	312	18.95	372	18.27	432	17.62	492	17.01	552	3.97	583	4.57	742	5.17	912	5.77	1091	6.37	1279
19.68	313	18.94	373	18.26	433	17.61	493	17.00	553	3.98	586	4.58	745	5.18	915	5.78	1094	6.38	1282
19.67	314	18.93	374	18.25	434	17.60	494	16.99	554	3.99	588	4.59	748	5.19	917	5.79	1097	6.39	1285
19.66	315	18.92	375	18.23	435	17.59	495	16.98	555	4.00	591	4.60	750	5.20	920	5.80	1100	6.40	1289
19.64	316	18.91	376	18.22	436	17.58	496	16.97	556	4.01	593	4.61	753	5.21	923	5.81	1103	6.41	1292
19.63	317	18.90	377	18.21	437	17.57	497	16.96	557	4.02	596	4.62	756	5.22	926	5.82	1106	6.42	1295
19.62	318	18.88	378	18.20	438	17.56	498	16.95	558	4.03	599	4.63	759	5.23	929	5.83	1109	6.43	1298
19.60	319	18.87	379	18.19	439	17.55	499	16.94	559	4.04	601	4.64	761	5.24	932	5.84	1112	6.44	1302
19.59	320	18.86	380	18.18	440	17.54	500	16.93	560	4.05	604	4.65	764	5.25	935	5.85	1115	6.45	1305
19.58	321	18.85	381	18.17	441	17.53	501	16.92	561	4.06	606	4.66	767	5.26	938	5.86	1118	6.46	1308
19.57	322	18.84	382	18.16	442	17.52	502	16.91	562	4.07	609	4.67	770	5.27	941	5.87	1122	6.47	1311
19.55	323	18.83	383	18.15	443	17.51	503	16.90	564	4.08	612	4.68	772	5.28	944	5.88	1125	6.48	1314
19.54	324	18.81	384	18.14	444	17.50	504	16.89	565	4.09	614	4.69	775	5.29	947	5.89	1128	6.49	1318
19.53	325	18.80	385	18.12	445	17.49	505	16.88	566	4.10	617	4.70	778	5.30	950	5.90	1131	6.50	1321
19.52	326	18.79	386	18.11	446	17.48	506	16.87	567	4.11	619	4.71	781	5.31	953	5.91	1134		
19.50	327	18.78	387	18.10	447	17.47	507	16.86	568	4.12	622	4.72	784	5.32	956	5.92	1137		
19.49	328	18.77	388	18.09	448	17.46	508	16.85	569	4.13	624	4.73	786	5.33	958	5.93	1140		
19.48	329	18.76	389	18.08	449	17.45	509	16.84	570	4.14	627	4.74	789	5.34	961	5.94	1143		
19.47	330	18.74	390	18.07	450	17.44	510	16.83	571	4.15	630	4.75	792	5.35	964	5.95	1146		
19.45	331	18.73	391	18.06	451	17.43	511	16.82	572	4.16	632	4.76	795	5.36	967	5.96	1149		
19.44	332	18.72	392	18.05	452	17.42	512	16.81	573	4.17	635	4.77	797	5.37	970	5.97	1153		
19.43	333	18.71	393	18.04	453	17.41	513	16.80	574	4.18	638	4.78	800	5.38	973	5.98	1156		
19.42	334	18.70	394	18.03	454	17.40	514	16.79	575	4.19	640	4.79	803	5.39	976	5.99	1159		
19.40	335	18.69	395	18.02	455	17.39	515	16.78	576	4.20	643	4.80	806	5.40	979	6.00	1162		
19.39	336	18.67	396	18.01	456	17.38	516	16.77	577	4.21	645	4.81	809	5.41	982	6.01	1165		
19.38	337	18.66	397	17.99	457	17.37	517	16.76	578	4.22	648	4.82	811	5.42	985	6.02	1168		
19.37	338	18.65	398	17.98	458	17.35	518	16.75	579	4.23	651	4.83	814	5.43	988	6.03	1171		
19.35	339	18.64	399	17.97	459	17.34	519	16.74	580	4.24	653	4.84	817	5.44	991	6.04	1174		
19.34	340	18.63	400	17.96	460	17.33	520	16.73	581	4.25	656	4.85	820	5.45	994	6.05	1178		
19.33	341	18.62	401	17.95	461	17.32	521	16.72	582	4.26	659	4.86	823	5.46	997	6.06	1181		
19.32	342	18.61	402	17.94	462	17.31	522	16.71	583	4.27	661	4.87	826	5.47	1000	6.07	1184		
19.30	343	18.59	403	17.93	463	17.30	523	16.70	584	4.28	664	4.88	828	5.48	1003	6.08	1187		
19.29	344	18.58	404	17.92	464	17.29	524	16.69	585	4.29	667	4.89	831	5.49	1006	6.09	1190		
19.28	345	18.57	405	17.91	465	17.28	525	16.68	586	4.30	669	4.90	834	5.50	1009	6.10	1193		
19.27	346	18.56	406	17.90	466	17.27	526	16.67	587	4.31	672	4.91	837	5.51	1012	6.11	1196		
19.26	347	18.55	407	17.89	467	17.26	527	16.66	588	4.32	675	4.92	840	5.52	1015	6.12	1200		
19.24	348	18.54	408	17.88	468	17.25	528	16.65	589	4.33	677	4.93	843	5.53	1018	6.13	1203		
19.23	349	18.53	409	17.87	469	17.24	529	16.64	590	4.34	680	4.94	845	5.54	1021	6.14	1206		
19.22	350	18.51	410	17.86	470	17.23	530	16.63	591	4.35	683	4.95	848	5.55	1024	6.15	1209		
19.21	351	18.50	411	17.84	471	17.22	531	16.62	592	4.36	685	4.96	851	5.56	1027	6.16	1212		
19.19	352	18.49	412	17.83	472	17.21	532	16.61	593	4.37	688	4.97	854	5.57	1030	6.17	1215		
19.18	353	18.48	413	17.82	473	17.20	533	16.60	594	4.38	691	4.98	857	5.58	1033	6.18	1219		
19.17	354	18.47	414	17.81	474	17.19	534	16.59	596	4.39	693	4.99	860	5.59	1036	6.19	1222		
19.16	355	18.46	415	17.80	475	17.18	535	16.58	597	4.40	696	5.00	863	5.60	1039	6.20	1225		
19.15	356	18.45	416	17.79	476	17.17	536	16.57	598	4.41	699	5.01	865	5.61	1042	6.21	1228		
19.13	357	18.44	417	17.78	477	17.16	537	16.56	599	4.42	701	5.02	868	5.62	1045	6.22	1231		
19.12	358	18.42	418	17.77	478	17.15	538	16.55	600	4.43	704	5.03	871	5.63	1048	6.23	1234		
19.11	359	18.41	419	17.76	479	17.14	539	16.54	601	4.44	707	5.04	874	5.64	1051	6.24	1238		
19.10	360	18.40	420	17.75	480	17.13	540	16.53	602	4.45	709	5.05	877	5.65	1054	6.25	1241		

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 15 GIRLS

90 METRE HURDLES (Cont.)

UNDER 15 GIRLS

HIGH JUMP

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
16.52	603	15.92	667	15.32	735	14.72	806	14.12	879	0.54	2	1.14	409	1.74	1031		
16.51	604	15.91	669	15.31	736	14.71	807	14.11	880	0.55	4	1.15	418	1.75	1042		
16.50	605	15.90	670	15.30	737	14.70	808	14.10	882	0.56	7	1.16	428	1.76	1054		
16.49	606	15.89	671	15.29	738	14.69	809	14.09	883	0.57	10	1.17	437	1.77	1065		
16.48	607	15.88	672	15.28	740	14.68	810	14.08	884	0.58	14	1.18	446	1.78	1077		
16.47	608	15.87	673	15.27	741	14.67	812	14.07	885	0.59	18	1.19	455	1.79	1088		
16.46	609	15.86	674	15.26	742	14.66	813	14.06	887	0.60	22	1.20	465	1.80	1100		
16.45	610	15.85	675	15.25	743	14.65	814	14.05	888	0.61	26	1.21	474	1.81	1112		
16.44	611	15.84	676	15.24	744	14.64	815	14.04	889	0.62	31	1.22	483	1.82	1123		
16.43	612	15.83	677	15.23	745	14.63	816	14.03	890	0.63	36	1.23	493	1.83	1135		
16.42	613	15.82	679	15.22	747	14.62	818	14.02	892	0.64	41	1.24	502	1.84	1147		
16.41	614	15.81	680	15.21	748	14.61	819	14.01	893	0.65	46	1.25	512	1.85	1159		
16.40	616	15.80	681	15.20	749	14.60	820	14.00	894	0.66	51	1.26	521	1.86	1171		
16.39	617	15.79	682	15.19	750	14.59	821	13.99	895	0.67	56	1.27	531	1.87	1183		
16.38	618	15.78	683	15.18	751	14.58	822	13.98	897	0.68	62	1.28	541	1.88	1194		
16.37	619	15.77	684	15.17	752	14.57	824	13.97	898	0.69	67	1.29	551	1.89	1206		
16.36	620	15.76	685	15.16	754	14.56	825	13.96	899	0.70	73	1.30	560	1.90	1218		
16.35	621	15.75	686	15.15	755	14.55	826	13.95	900	0.71	79	1.31	570	1.91	1230		
16.34	622	15.74	687	15.14	756	14.54	827	13.94	902	0.72	85	1.32	580	1.92	1242		
16.33	623	15.73	689	15.13	757	14.53	828	13.93	903	0.73	91	1.33	590	1.93	1254		
16.32	624	15.72	690	15.12	758	14.52	830	13.92	904	0.74	97	1.34	600	1.94	1267		
16.31	625	15.71	691	15.11	759	14.51	831	13.91	905	0.75	104	1.35	610	1.95	1279		
16.30	626	15.70	692	15.10	761	14.50	832	13.90	907	0.76	110	1.36	620	1.96	1291		
16.29	627	15.69	693	15.09	762	14.49	833	13.89	908	0.77	116	1.37	630	1.97	1303		
16.28	628	15.68	694	15.08	763	14.48	835	13.88	909	0.78	123	1.38	640	1.98	1315		
16.27	629	15.67	695	15.07	764	14.47	836	13.87	910	0.79	130	1.39	650	1.99	1327		
16.26	630	15.66	696	15.06	765	14.46	837	13.86	912	0.80	136	1.40	661				
16.25	632	15.65	698	15.05	766	14.45	838	13.85	913	0.81	143	1.41	671				
16.24	633	15.64	699	15.04	768	14.44	839	13.84	914	0.82	150	1.42	681				
16.23	634	15.63	700	15.03	769	14.43	841	13.83	916	0.83	157	1.43	691				
16.22	635	15.62	701	15.02	770	14.42	842	13.82	917	0.84	164	1.44	702				
16.21	636	15.61	702	15.01	771	14.41	843	13.81	918	0.85	172	1.45	712				
16.20	637	15.60	703	15.00	772	14.40	844	13.80	919	0.86	179	1.46	723				
16.19	638	15.59	704	14.99	773	14.39	846	13.79	921	0.87	186	1.47	733				
16.18	639	15.58	705	14.98	775	14.38	847	13.78	922	0.88	194	1.48	744				
16.17	640	15.57	707	14.97	776	14.37	848	13.77	923	0.89	201	1.49	754				
16.16	641	15.56	708	14.96	777	14.36	849	13.76	924	0.90	209	1.50	765				
16.15	642	15.55	709	14.95	778	14.35	851	13.75	926	0.91	216	1.51	776				
16.14	643	15.54	710	14.94	779	14.34	852	13.74	927	0.92	224	1.52	786				
16.13	645	15.53	711	14.93	781	14.33	853	13.73	928	0.93	232	1.53	797				
16.12	646	15.52	712	14.92	782	14.32	854	13.72	930	0.94	240	1.54	808				
16.11	647	15.51	713	14.91	783	14.31	855	13.71	931	0.95	248	1.55	819				
16.10	648	15.50	714	14.90	784	14.30	857	13.70	932	0.96	255	1.56	829				
16.09	649	15.49	716	14.89	785	14.29	858	13.69	933	0.97	264	1.57	840				
16.08	650	15.48	717	14.88	786	14.28	859	13.68	935	0.98	272	1.58	851				
16.07	651	15.47	718	14.87	788	14.27	860	13.67	936	0.99	280	1.59	862				
16.06	652	15.46	719	14.86	789	14.26	862	13.66	937	1.00	288	1.60	873				
16.05	653	15.45	720	14.85	790	14.25	863	13.65	939	1.01	296	1.61	884				
16.04	654	15.44	721	14.84	791	14.24	864	13.64	940	1.02	305	1.62	895				
16.03	655	15.43	722	14.83	792	14.23	865	13.63	941	1.03	313	1.63	906				
16.02	656	15.42	724	14.82	794	14.22	867	13.62	942	1.04	322	1.64	917				
16.01	658	15.41	725	14.81	795	14.21	868	13.61	944	1.05	330	1.65	929				
16.00	659	15.40	726	14.80	796	14.20	869	13.60	945	1.06	339	1.66	940				
15.99	660	15.39	727	14.79	797	14.19	870	13.59	946	1.07	347	1.67	951				
15.98	661	15.38	728	14.78	798	14.18	872	13.58	948	1.08	356	1.68	962				
15.97	662	15.37	729	14.77	800	14.17	873	13.57	949	1.09	365	1.69	974				
15.96	663	15.36	730	14.76	801	14.16	874	13.56	950	1.10	374	1.70	985				
15.95	664	15.35	732	14.75	802	14.15	875	13.55	951	1.11	382	1.71	996				
15.94	665	15.34	733	14.74	803	14.14	877	13.54	953	1.12	391	1.72	1008				
15.93	666	15.33	734	14.73	804	14.13	878	13.53	954	1.13	400	1.73	1019				

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 15 GIRLS

200 METRES

UNDER 15 GIRLS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
51.04	9	46.82	69	44.24	129	42.17	189	40.37	249	4.31	301	5.12	361	5.93	421	6.73	481	7.53	541
50.95	10	46.77	70	44.20	130	42.13	190	40.35	250	4.32	302	5.14	362	5.95	422	6.75	482	7.55	542
50.83	11	46.72	71	44.16	131	42.10	191	40.32	251	4.34	303	5.15	363	5.96	423	6.76	483	7.56	543
50.72	12	46.67	72	44.13	132	42.07	192	40.29	252	4.35	304	5.16	364	5.97	424	6.77	484	7.57	544
50.61	13	46.62	73	44.09	133	42.04	193	40.26	253	4.36	305	5.18	365	5.99	425	6.79	485	7.59	545
50.50	14	46.58	74	44.05	134	42.01	194	40.23	254	4.38	306	5.19	366	6.00	426	6.80	486	7.60	546
50.40	15	46.53	75	44.02	135	41.98	195	40.21	255	4.39	307	5.20	367	6.01	427	6.81	487	7.61	547
50.30	16	46.48	76	43.98	136	41.95	196	40.18	256	4.40	308	5.22	368	6.03	428	6.83	488	7.63	548
50.21	17	46.43	77	43.94	137	41.91	197	40.15	257	4.42	309	5.23	369	6.04	429	6.84	489	7.64	549
50.11	18	46.38	78	43.90	138	41.88	198	40.12	258	4.43	310	5.25	370	6.05	430	6.85	490	7.65	550
50.02	19	46.34	79	43.87	139	41.85	199	40.09	259	4.44	311	5.26	371	6.07	431	6.87	491	7.67	551
49.93	20	46.29	80	43.83	140	41.82	200	40.07	260	4.46	312	5.27	372	6.08	432	6.88	492	7.68	552
49.84	21	46.24	81	43.80	141	41.79	201	40.04	261	4.47	313	5.29	373	6.09	433	6.89	493	7.69	553
49.76	22	46.20	82	43.76	142	41.76	202	40.01	262	4.49	314	5.30	374	6.11	434	6.91	494	7.70	554
49.68	23	46.15	83	43.72	143	41.73	203	39.98	263	4.50	315	5.31	375	6.12	435	6.92	495	7.72	555
49.59	24	46.10	84	43.69	144	41.70	204	39.96	264	4.51	316	5.33	376	6.13	436	6.93	496	7.73	556
49.51	25	46.06	85	43.65	145	41.67	205	39.93	265	4.53	317	5.34	377	6.15	437	6.95	497	7.74	557
49.44	26	46.01	86	43.62	146	41.64	206	39.90	266	4.54	318	5.35	378	6.16	438	6.96	498	7.76	558
49.36	27	45.97	87	43.58	147	41.60	207	39.88	267	4.55	319	5.37	379	6.17	439	6.97	499	7.77	559
49.28	28	45.92	88	43.54	148	41.57	208	39.85	268	4.57	320	5.38	380	6.19	440	6.99	500	7.78	560
49.21	29	45.88	89	43.51	149	41.54	209	39.82	269	4.58	321	5.39	381	6.20	441	7.00	501	7.80	561
49.13	30	45.83	90	43.47	150	41.51	210	39.79	270	4.59	322	5.41	382	6.21	442	7.01	502	7.81	562
49.06	31	45.79	91	43.44	151	41.48	211	39.77	271	4.61	323	5.42	383	6.23	443	7.03	503	7.82	563
48.99	32	45.74	92	43.40	152	41.45	212	39.74	272	4.62	324	5.43	384	6.24	444	7.04	504	7.84	564
48.92	33	45.70	93	43.37	153	41.42	213	39.71	273	4.64	325	5.45	385	6.25	445	7.05	505	7.85	565
48.85	34	45.66	94	43.33	154	41.39	214	39.69	274	4.65	326	5.46	386	6.27	446	7.07	506	7.86	566
48.78	35	45.61	95	43.30	155	41.36	215	39.66	275	4.66	327	5.47	387	6.28	447	7.08	507	7.88	567
48.71	36	45.57	96	43.26	156	41.33	216	39.63	276	4.68	328	5.49	388	6.29	448	7.09	508	7.89	568
48.65	37	45.53	97	43.23	157	41.30	217	39.60	277	4.69	329	5.50	389	6.31	449	7.11	509	7.90	569
48.58	38	45.48	98	43.19	158	41.27	218	39.58	278	4.70	330	5.51	390	6.32	450	7.12	510	7.92	570
48.52	39	45.44	99	43.16	159	41.24	219	39.55	279	4.72	331	5.53	391	6.33	451	7.13	511	7.93	571
48.45	40	45.40	100	43.12	160	41.21	220	39.52	280	4.73	332	5.54	392	6.35	452	7.15	512	7.94	572
48.39	41	45.36	101	43.09	161	41.18	221	39.50	281	4.74	333	5.56	393	6.36	453	7.16	513	7.96	573
48.32	42	45.31	102	43.06	162	41.15	222	39.47	282	4.76	334	5.57	394	6.37	454	7.17	514	7.97	574
48.26	43	45.27	103	43.02	163	41.12	223	39.44	283	4.77	335	5.58	395	6.39	455	7.19	515	7.98	575
48.20	44	45.23	104	42.99	164	41.09	224	39.42	284	4.78	336	5.60	396	6.40	456	7.20	516	8.00	576
48.14	45	45.19	105	42.95	165	41.06	225	39.39	285	4.80	337	5.61	397	6.41	457	7.21	517	8.01	577
48.08	46	45.15	106	42.92	166	41.04	226	39.36	286	4.81	338	5.62	398	6.43	458	7.23	518	8.02	578
48.02	47	45.11	107	42.89	167	41.01	227	39.34	287	4.83	339	5.64	399	6.44	459	7.24	519	8.04	579
47.96	48	45.07	108	42.85	168	40.98	228	39.31	288	4.84	340	5.65	400	6.45	460	7.25	520	8.05	580
47.90	49	45.02	109	42.82	169	40.95	229	39.29	289	4.85	341	5.66	401	6.47	461	7.27	521	8.06	581
47.84	50	44.98	110	42.79	170	40.92	230	39.26	290	4.87	342	5.68	402	6.48	462	7.28	522	8.08	582
47.79	51	44.94	111	42.75	171	40.89	231	39.23	291	4.88	343	5.69	403	6.49	463	7.29	523	8.09	583
47.73	52	44.90	112	42.72	172	40.86	232	39.21	292	4.89	344	5.70	404	6.51	464	7.31	524	8.10	584
47.67	53	44.86	113	42.69	173	40.83	233	39.18	293	4.91	345	5.72	405	6.52	465	7.32	525	8.12	585
47.62	54	44.82	114	42.65	174	40.80	234	39.15	294	4.92	346	5.73	406	6.53	466	7.33	526	8.13	586
47.56	55	44.78	115	42.62	175	40.77	235	39.13	295	4.93	347	5.74	407	6.55	467	7.35	527	8.14	587
47.50	56	44.74	116	42.59	176	40.74	236	39.10	296	4.95	348	5.76	408	6.56	468	7.36	528	8.15	588
47.45	57	44.70	117	42.55	177	40.72	237	39.08	297	4.96	349	5.77	409	6.57	469	7.37	529	8.17	589
47.39	58	44.66	118	42.52	178	40.69	238	39.05	298	4.97	350	5.78	410	6.59	470	7.39	530	8.18	590
47.34	59	44.63	119	42.49	179	40.66	239	39.02	299	4.99	351	5.80	411	6.60	471	7.40	531	8.19	591
47.29	60	44.59	120	42.46	180	40.63	240	39.00	300	5.00	352	5.81	412	6.61	472	7.41	532	8.21	592
47.23	61	44.55	121	42.42	181	40.60	241	38.97	301	5.02	353	5.82	413	6.63	473	7.43	533	8.22	593
47.18	62	44.51	122	42.39	182	40.57	242	38.95	302	5.03	354	5.84	414	6.64	474	7.44	534	8.23	594
47.13	63	44.47	123	42.36	183	40.54	243	38.92	303	5.04	355	5.85	415	6.65	475	7.45	535	8.25	595
47.08	64	44.43	124	42.33	184	40.52	244	38.90	304	5.06	356	5.86	416	6.67	476	7.47	536	8.26	596
47.03	65	44.39	125	42.29	185	40.49	245	38.87	305	5.07	357	5.88	417	6.68	477	7.48	537	8.27	597
46.97	66	44.35	126	42.26	186	40.46	246	38.84	306	5.08	358	5.89	418	6.69	478	7.49	538	8.29	598
46.92	67	44.32	127	42.23	187	40.43	247	38.82	307	5.10	359	5.90	419	6.71	479	7.51	539	8.30	599
46.87	68	44.28	128	42.20	188	40.40	248	38.79	308	5.11	360	5.92	420	6.72	480	7.52	540	8.31	600

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 15 GIRLS

200 METRES (Cont.)

UNDER 15 GIRLS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
27.12	909	26.19	969	25.28	1029	24.40	1089	23.54	1149	16.10	1201	16.87	1261				
27.11	910	26.17	970	25.27	1030	24.39	1090	23.52	1150	16.11	1202	16.88	1262				
27.09	911	26.16	971	25.25	1031	24.37	1091	23.51	1151	16.13	1203	16.89	1263				
27.07	912	26.14	972	25.24	1032	24.36	1092	23.50	1152	16.14	1204	16.90	1264				
27.06	913	26.13	973	25.22	1033	24.34	1093	23.48	1153	16.15	1205	16.92	1265				
27.04	914	26.11	974	25.21	1034	24.33	1094	23.47	1154	16.16	1206	16.93	1266				
27.03	915	26.10	975	25.19	1035	24.31	1095	23.45	1155	16.18	1207	16.94	1267				
27.01	916	26.08	976	25.18	1036	24.30	1096	23.44	1156	16.19	1208	16.96	1268				
27.00	917	26.07	977	25.16	1037	24.28	1097	23.43	1157	16.20	1209	16.97	1269				
26.98	918	26.05	978	25.15	1038	24.27	1098	23.41	1158	16.22	1210	16.98	1270				
26.96	919	26.04	979	25.13	1039	24.26	1099	23.40	1159	16.23	1211	16.99	1271				
26.95	920	26.02	980	25.12	1040	24.24	1100	23.38	1160	16.24	1212	17.01	1272				
26.93	921	26.01	981	25.10	1041	24.23	1101	23.37	1161	16.25	1213	17.02	1273				
26.92	922	25.99	982	25.09	1042	24.21	1102	23.35	1162	16.27	1214	17.03	1274				
26.90	923	25.98	983	25.08	1043	24.20	1103	23.34	1163	16.28	1215	17.04	1275				
26.89	924	25.96	984	25.06	1044	24.18	1104	23.33	1164	16.29	1216	17.06	1276				
26.87	925	25.95	985	25.05	1045	24.17	1105	23.31	1165	16.31	1217	17.07	1277				
26.85	926	25.93	986	25.03	1046	24.15	1106	23.30	1166	16.32	1218	17.08	1278				
26.84	927	25.92	987	25.02	1047	24.14	1107	23.28	1167	16.33	1219	17.10	1279				
26.82	928	25.90	988	25.00	1048	24.13	1108	23.27	1168	16.34	1220	17.11	1280				
26.81	929	25.88	989	24.99	1049	24.11	1109	23.26	1169	16.36	1221	17.12	1281				
26.79	930	25.87	990	24.97	1050	24.10	1110	23.24	1170	16.37	1222	17.13	1282				
26.78	931	25.85	991	24.96	1051	24.08	1111	23.23	1171	16.38	1223	17.15	1283				
26.76	932	25.84	992	24.94	1052	24.07	1112	23.21	1172	16.39	1224	17.16	1284				
26.75	933	25.82	993	24.93	1053	24.05	1113	23.20	1173	16.41	1225	17.17	1285				
26.73	934	25.81	994	24.91	1054	24.04	1114	23.19	1174	16.42	1226	17.18	1286				
26.71	935	25.79	995	24.90	1055	24.02	1115	23.17	1175	16.43	1227	17.20	1287				
26.70	936	25.78	996	24.88	1056	24.01	1116	23.16	1176	16.45	1228	17.21	1288				
26.68	937	25.76	997	24.87	1057	24.00	1117	23.14	1177	16.46	1229	17.22	1289				
26.67	938	25.75	998	24.85	1058	23.98	1118	23.13	1178	16.47	1230	17.24	1290				
26.65	939	25.73	999	24.84	1059	23.97	1119	23.12	1179	16.48	1231	17.25	1291				
26.64	940	25.72	1000	24.82	1060	23.95	1120	23.10	1180	16.50	1232	17.26	1292				
26.62	941	25.70	1001	24.81	1061	23.94	1121	23.09	1181	16.51	1233	17.27	1293				
26.61	942	25.69	1002	24.79	1062	23.92	1122	23.07	1182	16.52	1234	17.29	1294				
26.59	943	25.67	1003	24.78	1063	23.91	1123	23.06	1183	16.53	1235	17.30	1295				
26.57	944	25.66	1004	24.77	1064	23.89	1124	23.05	1184	16.55	1236	17.31	1296				
26.56	945	25.64	1005	24.75	1065	23.88	1125	23.03	1185	16.56	1237	17.32	1297				
26.54	946	25.63	1006	24.74	1066	23.87	1126	23.02	1186	16.57	1238	17.34	1298				
26.53	947	25.61	1007	24.72	1067	23.85	1127	23.00	1187	16.59	1239	17.35	1299				
26.51	948	25.60	1008	24.71	1068	23.84	1128	22.99	1188	16.60	1240	17.36	1300				
26.50	949	25.58	1009	24.69	1069	23.82	1129	22.98	1189	16.61	1241	17.38	1301				
26.48	950	25.57	1010	24.68	1070	23.81	1130	22.96	1190	16.62	1242	17.39	1302				
26.47	951	25.55	1011	24.66	1071	23.79	1131	22.95	1191	16.64	1243	17.40	1303				
26.45	952	25.54	1012	24.65	1072	23.78	1132	22.93	1192	16.65	1244	17.41	1304				
26.44	953	25.52	1013	24.63	1073	23.77	1133	22.92	1193	16.66	1245	17.43	1305				
26.42	954	25.51	1014	24.62	1074	23.75	1134	22.91	1194	16.68	1246	17.44	1306				
26.40	955	25.49	1015	24.60	1075	23.74	1135	22.89	1195	16.69	1247	17.45	1307				
26.39	956	25.48	1016	24.59	1076	23.72	1136	22.88	1196	16.70	1248	17.46	1308				
26.37	957	25.46	1017	24.57	1077	23.71	1137	22.86	1197	16.71	1249	17.48	1309				
26.36	958	25.45	1018	24.56	1078	23.69	1138	22.85	1198	16.73	1250	17.49	1310				
26.34	959	25.43	1019	24.55	1079	23.68	1139	22.84	1199	16.74	1251	17.50	1311				
26.33	960	25.42	1020	24.53	1080	23.67	1140	22.82	1200	16.75	1252						
26.31	961	25.40	1021	24.52	1081	23.65	1141	22.81	1201	16.76	1253						
26.30	962	25.39	1022	24.50	1082	23.64	1142	22.79	1202	16.78	1254						
26.28	963	25.37	1023	24.49	1083	23.62	1143	22.78	1203	16.79	1255						
26.27	964	25.36	1024	24.47	1084	23.61	1144	22.77	1204	16.80	1256						
26.25	965	25.34	1025	24.46	1085	23.60	1145	22.75	1205	16.82	1257						
26.24	966	25.33	1026	24.44	1086	23.58	1146	22.74	1206	16.83	1258						
26.22	967	25.31	1027	24.43	1087	23.57	1147	22.72	1207	16.84	1259						
26.20	968	25.30	1028	24.41	1088	23.55	1148	22.71	1208	16.85	1260						

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

END OF TRACK EVENT SCORING TABLES

UNDER 15 GIRLS

JAVELIN (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
54.21	1201	56.72	1261	59.22	1321				
54.26	1202	56.76	1262	59.27	1322				
54.30	1203	56.80	1263	59.31	1323				
54.34	1204	56.85	1264	59.35	1324				
54.38	1205	56.89	1265	59.39	1325				
54.42	1206	56.93	1266	59.43	1326				
54.47	1207	56.97	1267	59.47	1327				
54.51	1208	57.01	1268	59.51	1328				
54.55	1209	57.06	1269	59.56	1329				
54.59	1210	57.10	1270	59.60	1330				
54.63	1211	57.14	1271	59.64	1331				
54.67	1212	57.18	1272	59.68	1332				
54.72	1213	57.22	1273	59.72	1333				
54.76	1214	57.26	1274	59.76	1334				
54.80	1215	57.31	1275	59.81	1335				
54.84	1216	57.35	1276	59.85	1336				
54.88	1217	57.39	1277	59.89	1337				
54.93	1218	57.43	1278	59.93	1338				
54.97	1219	57.47	1279	59.97	1339				
55.01	1220	57.51	1280	60.01	1340				
55.05	1221	57.56	1281	60.06	1341				
55.09	1222	57.60	1282	60.10	1342				
55.13	1223	57.64	1283	60.14	1343				
55.18	1224	57.68	1284	60.18	1344				
55.22	1225	57.72	1285	60.22	1345				
55.26	1226	57.76	1286	60.26	1346				
55.30	1227	57.81	1287	60.31	1347				
55.34	1228	57.85	1288	60.35	1348				
55.38	1229	57.89	1289	60.39	1349				
55.43	1230	57.93	1290	60.43	1350				
55.47	1231	57.97	1291	60.47	1351				
55.51	1232	58.01	1292	60.51	1352				
55.55	1233	58.06	1293	60.56	1353				
55.59	1234	58.10	1294	60.60	1354				
55.64	1235	58.14	1295	60.64	1355				
55.68	1236	58.18	1296	60.68	1356				
55.72	1237	58.22	1297	60.72	1357				
55.76	1238	58.26	1298	60.76	1358				
55.80	1239	58.31	1299	60.81	1359				
55.84	1240	58.35	1300	60.85	1360				
55.89	1241	58.39	1301	60.89	1361				
55.93	1242	58.43	1302	60.93	1362				
55.97	1243	58.47	1303	60.97	1363				
56.01	1244	58.51	1304	61.01	1364				
56.05	1245	58.56	1305	61.06	1365				
56.10	1246	58.60	1306	61.10	1366				
56.14	1247	58.64	1307	61.14	1367				
56.18	1248	58.68	1308	61.18	1368				
56.22	1249	58.72	1309	61.22	1369				
56.26	1250	58.76	1310	61.26	1370				
56.30	1251	58.81	1311	61.31	1371				
56.35	1252	58.85	1312	61.35	1372				
56.39	1253	58.89	1313	61.39	1373				
56.43	1254	58.93	1314	61.43	1374				
56.47	1255	58.97	1315	61.47	1375				
56.51	1256	59.02	1316	61.51	1376				
56.55	1257	59.06	1317	61.55	1377				
56.60	1258	59.10	1318	61.60	1378				
56.64	1259	59.14	1319	61.64	1379				
56.68	1260	59.18	1320	61.68	1380				

END OF FIELD EVENT SCORING TABLES