

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.25. 8:58:01

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



	K1	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2012	TOTH GABOR		11,432	201,15	0,545	2,143	5,199	7,586	167,64	7,154
	M1	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2001	KMETTY AGOSTON		9,650	233,74	0,535	1,665	4,249	6,309	195,20	5,938
	M3	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2078	NAGY TAMAS		15,454	132,63	0,247	2,274	6,251	9,694	114,05	9,059
2107	TOTH GERGELY		18,811	104,61	0,381	2,747	7,456	11,636	92,49	10,853
2011	KAKONYI ADAM		23,169	78,04	0,328	2,734	8,392	13,640	72,35	12,639
	M4	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2187	SOMOGYI GABOR		10,774	205,18	0,404	1,785	4,651	6,981	170,00	6,555
2636	SZOTAK MIHALY		11,002	200,65	0,273	1,847	4,771	7,137	169,21	6,709
2005	MAJOR NORBERT		11,104	197,87	0,286	1,799	4,820	7,218	166,10	6,782
2051	TOLCSVAI LASZLO		11,243	201,99	0,335	1,939	4,965	7,371	165,72	6,934
2188	MIRO ZOLTAN		11,409	194,97	0,249	1,990	5,010	7,450	166,48	7,015
	M5	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2559	SZABO ZOLTAN		10,386	215,64	0,196	1,760	4,553	6,779	177,50	6,371
2056	SZABO TAMAS		10,526	217,86	0,179	1,908	4,735	6,960	177,94	6,553
2929	LUKACS KRISZTIAN		10,591	215,35	0,297	1,868	4,717	6,972	176,21	6,561
2222	EKKER ADAM		13,382	176,48	0,693	2,539	6,071	8,889	141,72	8,378
	M6	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2042	POZIVENEC STANISLAV		9,595	244,12	0,349	1,671	4,312	6,347	196,26	5,978
2228	CZINDER ROBERT		9,723	243,74	0,159	1,680	4,338	6,428	194,68	6,056
2094	FEKETE RICHARD		9,798	236,41	0,121	1,786	4,440	6,503	196,26	6,134
2015	SZALAY ERIK		9,801	236,73	0,385	1,767	4,439	6,506	196,26	6,137
2121	SZABO DAVID		10,239	224,89	0,375	1,825	4,601	6,770	183,34	6,375
2682	ADORJAN MIKLOS		10,712	219,51	0,422	1,996	4,942	7,160	179,26	6,756
	M7	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2041	KIRALY PETER		9,086	252,35	0,321	1,556	3,995	5,952	202,29	5,594
2010	KAKONYI ADAM		9,298	251,88	0,432	1,666	4,224	6,177	204,00	5,822
2027	TOROK JANOS		9,905	238,65	0,247	1,771	4,473	6,567	191,59	6,189
2888	LEBRECHT MARIO		10,823	209,62	0,351	1,923	4,791	7,074	173,25	6,656
	M8	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2207	BANKI HORVATH LAJOS		9,507	244,88	0,231	1,639	4,251	6,281	199,51	5,918
2217	SZIKLAI FERENC		9,541	244,67	0,505	1,677	4,285	6,323	195,20	5,952
	M9	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2077	NAGY TAMAS		9,392	239,23	0,223	1,662	4,158	6,161	196,79	5,793
2288	SZABO ZOLTAN		10,645	216,68	0,311	1,872	4,744	7,020	174,93	6,606
2054	GEMESI BALAZS		10,761	214,11	0,615	1,824	4,790	7,096	173,67	6,679
	P1	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
105	NAGY GEZA		10,817	204,43	0,495	1,606	4,597	7,023	167,25	6,590
185	JAGSCHITZ PHILIPP		10,907	210,98	0,422	1,708	4,742	7,137	163,85	6,695
	P2	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
200	KOVACS SZABOLCS		9,674	244,12	1,731	1,595	4,323	6,426	194,68	6,054
208	TOMAZ ZELENIK		10,664	210,21	0,146	1,668	4,592	6,960	173,25	6,542
298	BLANDL ADAM		11,016	210,07	0,562	1,799	4,856	7,262	164,97	6,823
297	PERLAKI NORBERT		14,059	166,55	0,621	2,430	6,247	9,282	130,25	8,726

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.25. 8:58:01

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



299	ECSEKI DANIEL	14,877	147,66	0,618	2,496	6,431	9,682	123,16	9,094
201	LAZAR FERENC	15,312	121,88	0,651	2,527	6,320	9,552	121,10	8,954

P3		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
302	CSOLTI ADAM	9,844	188,90	0,601	1,340	3,984	6,135	182,88	5,739	
333	RADICS GABOR	11,014	202,15	0,830	1,731	4,709	7,129	162,38	6,683	
399	CZVETKOVICS GABOR	12,010	186,86	0,860	1,725	4,978	7,682	146,90	7,189	

P4		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
414	SZABOLCSI ZSOLT	9,518	234,38	1,878	1,409	4,026	6,140	190,08	5,759	
498	PETROVICZ ATTILA	9,908	239,26	2,393	1,656	4,419	6,583	184,28	6,190	
496	KNEFELY PÉTER	10,041	220,77	1,365	1,549	4,277	6,499	180,15	6,097	
1505	VIDA BALAZS	11,200	199,82	1,173	1,930	4,855	7,292	162,38	6,846	
888	VANO GABOR	11,573	202,39	2,062	1,824	4,927	7,562	155,41	7,096	
497	NEMETH JOZSEF	14,495	156,78	0,691	2,221	6,201	9,415	125,51	8,838	

P5		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
514	EOTVOS TIBOR	11,668	173,07	0,715	1,909	4,934	7,489	155,41	7,023	
582	MESZAROS JOZSEF	11,793	187,23	0,405	1,756	4,985	7,603	150,88	7,123	
584	APPEL JANOS	12,264	173,84	0,262	1,695	4,979	7,777	142,00	7,267	
513	KUTSAGI BALINT	12,842	174,60	0,354	2,103	5,535	8,337	140,35	7,821	
595	FICSOR MIKLOS	12,875	164,25	0,846	1,794	5,236	8,154	134,86	7,617	
590	VARGA PETER	13,587	158,86	0,742	1,857	5,595	8,666	128,86	8,104	
599	KOCSIS ISTVAN	13,748	157,54	0,490	2,093	5,713	8,791	128,86	8,229	
591	NAGY FERENC	14,143	158,30	0,775	2,246	6,048	9,161	128,18	8,596	
597	SZALMA DANIEL	14,805	151,00	0,365	2,424	6,365	9,619	122,13	9,026	
598	VIDA RENATO	15,266	143,10	1,244	2,352	6,366	9,778	115,32	9,150	
596	KUPECZ CSABA	15,682	139,56	0,775	2,326	6,517	10,046	112,11	9,400	
594	HORVATH LASZLO	15,776	142,38	0,724	2,391	6,685	10,210	111,93	9,563	

P6		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1609	KAPOSVARI KONRAD	11,093	198,42	0,480	1,643	4,612	7,109	157,78	6,650	
699	ZEHER BALAZS	11,258	199,62	0,920	1,617	4,728	7,271	156,42	6,808	
625	HAJDU BALAZS	11,732	181,47	0,470	1,602	4,753	7,419	147,80	6,929	
1610	KAPOSVARI NORBERT	12,719	174,49	0,729	1,982	5,371	8,202	140,35	7,686	
695	ROBERT KOSAR	12,901	168,37	0,336	1,923	5,334	8,217	136,39	7,686	
692	FULEP PETER	13,378	168,80	1,669	2,148	5,812	8,721	134,61	8,183	
696	SZITA LASZLO	13,613	167,48	0,678	2,279	6,062	9,002	136,13	8,470	
697	TOTH BALAZS	13,855	163,22	0,389	2,264	6,036	9,051	131,43	8,500	
611	FARKAS PETER	14,043	145,48	0,706	2,168	5,679	8,792	124,86	8,212	
693	VARGA OLIVER	14,294	157,73	0,472	2,379	6,154	9,296	124,01	8,712	
698	KOMLODI FERENC	14,298	152,26	0,576	2,395	6,270	9,331	130,02	8,774	
694	INCZÉDI GERGELY	15,063	151,78	0,459	2,455	6,576	9,874	120,70	9,274	

P7		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
700	KALDY PETER	8,653	259,73	0,786	1,373	3,728	5,631	209,91	5,286	
711	TUBOLY CSABA	8,758	258,11	0,398	1,410	3,766	5,702	203,43	5,346	
777	KOHARI ZOLTAN	9,279	230,55	1,343	1,284	3,754	5,843	185,69	5,453	
770	REVHELYI PETER	11,308	196,76	0,225	1,740	4,872	7,350	160,22	6,898	

S2		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1210	GONDI PETER	14,760	145,18	0,456	2,246	6,126	9,408	119,11	8,800	
1211	GONDOCS PETER	14,966	147,27	0,511	2,433	6,374	9,662	121,10	9,064	
1213	EROS ATTILA	15,815	140,35	0,602	2,527	6,718	10,213	111,93	9,566	

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.25. 8:58:01

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1215	ENDRODI ZSOLT KRISZTIAN	15,844	135,27	0,460	2,317	6,498	10,088	110,57	9,433
1208	MAGYAR TAMAS	15,916	141,90	0,426	2,635	6,854	10,326	114,95	9,696
1205	HARCZ BALAZS	16,055	137,31	0,640	2,516	6,731	10,306	109,73	9,646
1212	POKA ZSOLT	16,105	136,84	0,732	2,405	6,750	10,340	110,90	9,687
1207	ROMAN ZOLTAN	16,263	139,18	0,645	2,766	7,102	10,624	112,11	9,978
1214	BOR TAMAS	16,369	129,75	0,662	2,294	6,681	10,386	106,50	9,706
1203	KAPUVARI TAMAS	16,444	131,16	0,450	2,345	6,737	10,434	105,57	9,748
1200	SZIRMAI GABOR	16,824	128,47	0,769	2,552	6,982	10,730	105,11	10,041
1209	BENKO PETER	17,282	128,76	0,713	2,650	7,319	11,155	103,16	10,453
1201	NAGY ZOLTAN	17,325	129,23	0,549	2,818	7,397	11,186	103,02	10,483
1206	KRALL ZOLTAN	18,325	120,17	0,646	2,686	7,636	11,734	96,43	10,983
S3	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
5555	KISS GYORGY	13,027	168,58	0,408	1,952	5,467	8,372	137,42	7,845
1344	HUSZTI GÁBOR	13,393	165,30	0,707	2,094	5,668	8,629	134,61	8,091
1339	CZIHAT CSABA	13,546	161,50	0,194	2,069	5,666	8,694	130,96	8,141
1325	ZOLDI ISTVAN	13,577	164,36	0,653	2,074	5,767	8,780	132,88	8,235
1331	SZABO ROBERT	13,783	157,14	0,361	2,049	5,724	8,822	127,95	8,256
1315	BAJNOCZKI ERNO	14,096	153,87	2,389	2,130	5,856	9,008	125,73	8,432
1301	RIEDER KAROLY	14,321	151,50	0,905	2,148	5,935	9,147	123,58	8,561
1304	PUSKAS PETER	14,446	157,49	0,448	2,351	6,267	9,439	125,29	8,861
1311	SCHREINER ZSOLT	14,552	151,89	0,894	2,207	6,136	9,382	121,10	8,784
1306	MOHAROS GABOR	14,652	148,46	0,591	2,263	6,110	9,390	120,50	8,789
1313	GYULAY AKOS	14,659	149,36	0,677	2,143	6,095	9,399	119,70	8,794
1310	SZIRMAI MIHÁLY	14,660	146,24	0,346	2,084	6,080	9,358	120,30	8,756
1346	MOHOS PETER	14,928	149,30	1,659	2,362	6,349	9,661	119,51	9,055
1317	TOLNAI KRISZTIAN	14,954	148,78	0,564	2,377	6,349	9,670	118,72	9,060
1303	GERENCSEK LEVENTE	15,165	145,03	0,753	2,369	6,380	9,754	117,00	9,135
1348	CZOVEK JANOS	15,179	146,60	0,584	2,334	6,420	9,822	117,00	9,203
1307	MIZSAK ISTVAN	15,386	150,55	0,418	2,465	6,689	10,078	116,81	9,458
1320	LAUFER NORBERT	15,391	144,20	0,861	2,444	6,545	9,966	115,69	9,340
1302	VASVARI ZOLTAN	15,499	141,72	0,361	2,260	6,503	9,979	115,14	9,350
1342	HUSZAR ZSOLT	15,500	154,27	0,384	2,790	7,043	10,346	121,10	9,748
1319	KOSZO TAMAS	15,534	138,98	0,637	2,225	6,415	9,935	113,69	9,298
1351	PESTI SÁNDOR	15,605	142,99	0,549	2,475	6,589	10,074	113,33	9,435
1345	SZMOLNIK TAMAS	15,633	143,51	0,938	2,423	6,700	10,168	114,59	9,536
1350	GENOV PETROV GYULA	15,660	141,17	0,545	2,285	6,520	10,035	112,11	9,389
1329	GASPAR BALAZS	15,761	141,48	0,705	2,669	6,791	10,243	114,05	9,608
1330	SÁRHEGYI RUDOLF	15,769	141,03	0,709	2,527	6,707	10,212	112,63	9,569
1336	MILE KAROLY	15,782	139,51	0,947	2,395	6,683	10,189	112,63	9,546
1326	BERKES NÁNDOR	15,840	140,05	0,845	2,434	6,722	10,258	113,33	9,619
1337	ENYEDI ÁRNYÓ	15,911	141,54	0,761	2,631	6,826	10,350	112,11	9,704
1349	MURVAI IMRE	16,016	140,61	1,154	2,537	6,868	10,410	111,93	9,763
1343	BALOGH TIBOR	16,033	139,14	0,203	2,574	6,809	10,376	110,57	9,721
1312	MERÉNYI ZSOLT	16,060	140,11	0,831	2,543	6,842	10,400	110,40	9,744
1323	VARGA KIRSZTIAN	16,064	142,65	0,577	2,612	7,007	10,523	112,80	9,881
1309	CSOBOR ZOLTAN	16,090	138,92	0,727	2,598	6,921	10,460	112,11	9,814
1324	UJSZASZI SZABOLCS	16,206	139,93	0,459	2,660	6,997	10,555	111,07	9,903
1308	RUSZKOVICS ATTILA	16,236	139,27	1,261	2,644	7,009	10,581	110,40	9,925
1316	CZIKO BALINT	16,274	138,36	0,840	2,767	7,066	10,610	111,07	9,958
1314	TASNÁDY LEVENTE	16,297	135,22	0,490	2,432	6,804	10,456	108,25	9,787

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.25. 8:58:01

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1347	RATKAI SANDOR	16,498	134,17	0,860	2,514	6,899	10,581	106,34	9,900
1341	HELEDI FERENC	16,503	142,25	0,571	2,707	7,367	10,948	111,93	10,301
1318	TOMPA ATTILA	16,618	137,49	0,672	2,826	7,227	10,843	108,90	10,178
1338	CORATA TAMAS	16,635	133,25	0,713	2,423	7,005	10,729	106,19	10,047
1334	PATAKI DAVID LASZLO	16,801	133,00	0,659	2,548	7,082	10,822	105,26	10,134
1354	HOFFER ANDRAS	16,925	134,41	0,657	2,577	7,197	10,971	104,35	10,277
1327	HORVATH VIKTOR	16,973	131,34	1,001	2,657	7,158	10,947	104,20	10,252
1300	BLANDL AKOS	17,189	134,12	0,563	2,871	7,591	11,332	107,77	10,660
1333	SIMOR PETER	17,232	124,26	0,630	2,267	6,948	10,909	99,89	10,184
1321	IMRE LASZLO	17,336	133,21	0,457	2,817	7,529	11,323	103,16	10,621
1353	KOKAI SZABOLCS	17,598	123,31	0,432	2,476	7,243	11,255	99,21	10,525
1340	TARDI IMRE	18,056	120,86	1,023	2,552	7,365	11,462	95,42	10,703
1332	ARTNER GYULA	19,389	119,09	0,773	3,232	8,620	12,820	94,67	12,055

S4	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1404	SZILI KRISZTIAN	13,686	166,92	0,605	2,153	5,920	8,942	132,64	8,396
1401	MAGYAR GABOR	13,993	165,28	0,665	2,239	6,045	9,154	128,86	8,592
1400	SINKA ZOLTAN	14,823	147,37	0,580	2,046	6,089	9,471	116,43	8,849
1403	GROLL ROBERT	15,204	151,21	0,404	2,521	6,629	9,989	119,70	9,384
1402	DOZSA LASZLO	16,102	137,36	0,385	2,386	6,795	10,422	109,56	9,761

S5	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1504	SZENTGYORGYI ZOLTAN	11,691	198,08	0,817	1,974	5,156	7,712	156,42	7,249
1501	PAKSI LACI	13,151	168,97	0,386	1,936	5,520	8,490	134,86	7,953
1500	LAKATOS TIBOR	14,340	159,33	0,328	2,293	6,236	9,381	127,05	8,811
1506	PROVITS ZSOLT	14,355	161,98	0,467	2,399	6,328	9,453	127,05	8,883
1502	KOVACS JENO	14,752	147,66	0,494	2,170	6,140	9,443	120,70	8,843
1503	CSEPÁN KÁROLY	19,335	102,08	0,424	2,653	7,399	11,796	87,46	10,968

S6	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1606	STEFAN HOLAKOVSKY	12,413	192,24	0,351	2,090	5,578	8,243	148,10	7,754
1602	OZSVATH ZOLTAN ROBERT	12,414	189,76	2,572	2,084	5,494	8,197	149,94	7,714
1601	BODIS ATTILA	13,770	164,15	0,913	2,266	6,033	9,021	133,62	8,479
1603	DER CSABA	13,895	157,07	0,894	2,046	5,756	8,914	126,17	8,340
1614	TOTH PETER	13,931	178,75	2,054	2,527	6,474	9,444	140,62	8,929
1612	NOMOS GYULA	14,073	165,94	0,652	2,399	6,319	9,334	131,67	8,784
1607	GUIK KRISTOF	14,436	169,56	0,732	2,557	6,635	9,734	134,36	9,195
1615	BUDAI ZOLTAN	15,038	148,94	0,641	2,544	6,550	9,815	122,54	9,224
1605	JOVER JANOS	15,171	156,94	0,667	2,774	6,890	10,104	123,16	9,516
1611	SZUCS KRISZTIAN	15,476	145,73	0,822	2,498	6,750	10,133	118,14	9,520
1608	KARPATI ISTVAN	15,579	140,09	0,677	2,546	6,768	10,131	118,72	9,521
1613	SIMON MARK	15,603	144,79	0,545	2,444	6,680	10,155	114,59	9,523

S7	211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
5973	PINCZEHELYI TAMAS	11,925	197,69	0,480	1,972	5,257	7,838	157,44	7,378
1706	SPINDLER JOZSEF	12,206	178,38	0,456	1,734	5,011	7,760	146,01	7,264
1700	KISS ZOLTAN	12,952	183,29	0,452	2,206	5,835	8,619	145,13	8,120
1701	KALOZDI TAMAS	12,967	178,38	0,335	2,178	5,723	8,542	139,81	8,024
1711	HUSZAR BALAZS	13,768	171,93	0,576	2,440	6,244	9,211	135,37	8,676
1708	ELEK ZSOLT	14,034	164,59	0,546	2,361	6,189	9,242	129,32	8,682
1702	ALMASI ZOLTAN	14,267	171,48	0,669	2,449	6,509	9,627	133,62	9,085
1710	DINNYES CSABA	14,554	155,74	0,405	2,531	6,410	9,535	127,28	8,966
1703	FAZEKAS TIBOR	14,930	152,87	0,640	2,498	6,452	9,759	120,50	9,158

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.25. 8:58:01

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1707	TOTH GYOZO	15,012	147,29	0,727	2,566	6,578	9,784	123,80	9,199
1705	MESZAROS JANOS	16,524	136,79	0,689	2,659	7,088	10,733	109,40	10,071
1709	GORBE ANDRAS	17,078	135,02	0,809	2,562	7,407	11,196	107,77	10,524

S8		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
499	ORCHOVSZKY VILMOS	10,665	209,52	1,739	1,653	4,569	6,932	166,87	6,498	
1802	DEMETER ROBERT	10,827	207,33	2,593	1,636	4,602	7,008	162,74	6,563	
1805	PISCHOFF-BOSTOS ANDRAS	12,085	186,41	0,805	1,866	5,151	7,833	149,01	7,347	
1800	SZÁNOCZKY LÁSZLO	12,297	182,92	0,446	1,752	5,127	7,914	144,55	7,413	
1809	THURZO MIKLOS	12,504	181,89	0,688	1,974	5,350	8,123	143,41	7,618	
1806	TOTH JOZSEF	13,023	173,04	0,560	1,967	5,535	8,473	138,47	7,950	
1801	FAZEKAS LASZLO	13,093	174,28	1,216	2,004	5,627	8,552	139,54	8,033	
1803	HORVATH JANOS	13,257	161,61	1,744	1,831	5,411	8,437	130,96	7,884	
1807	TORMASI ATTILA	13,715	169,50	2,469	2,142	6,030	9,041	133,62	8,499	
1804	SÖRÖS GYÖRGY	15,277	129,86	0,319	2,175	6,267	9,530	117,00	8,911	

S9		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1910	MARTON KRISZTIAN	13,442	168,08	0,468	2,109	5,729	8,718	132,15	8,170	
1917	KOZARI GEZA	13,795	164,04	0,481	2,181	5,902	8,950	129,79	8,392	
1903	CSABAI PIROS	13,889	161,30	0,265	2,229	5,929	8,979	127,05	8,409	
1915	BURANSZKI JOZSEF	14,263	157,25	0,209	2,313	6,149	9,300	127,28	8,731	
1909	KOZMA BALÁZS	14,494	159,12	0,608	2,381	6,337	9,503	124,86	8,923	
1908	STRBU DANUT	14,539	155,40	1,355	2,187	6,226	9,432	122,13	8,839	
1900	PÁSTI ZOLTAN	14,565	160,37	0,471	2,461	6,506	9,624	129,09	9,063	
1913	KARSAI ZSOLT	14,596	156,51	1,103	2,583	6,501	9,606	129,32	9,046	
1905	SZUKK TAMAS	14,968	157,15	0,803	2,572	6,655	9,880	122,54	9,289	
1901	LAKATOS RAJMUND	15,096	145,82	0,691	2,330	6,375	9,731	117,95	9,117	
1914	SZENTE LÁSZLO	15,121	146,87	0,745	2,314	6,378	9,762	117,38	9,145	
1918	LEBLANC CSABA	15,150	141,85	0,571	2,129	6,162	9,598	115,14	8,969	
1904	BAKO TIBOR	15,444	149,86	0,741	2,816	6,863	10,166	119,51	9,560	
1902	KISS ZSOLT	15,786	148,38	0,635	2,690	7,030	10,438	116,43	9,816	
1912	LÓKSA CSABA	15,794	144,20	0,741	2,660	6,886	10,319	115,87	9,694	
1906	PLATZ DAVID	15,811	124,55	0,752	2,364	6,615	10,121	114,77	9,490	
1916	BODIZS ATTILA	16,388	135,91	0,844	2,379	6,880	10,530	109,73	9,870	
1911	BÁRANYA ATTILA	20,495	106,25	0,735	3,054	8,561	13,160	86,21	12,320	

T0		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
901	POZSGAI IMRE	12,672	180,71	0,596	2,126	5,597	8,338	143,69	7,834	
907	BÁN ISTVAN	13,001	171,67	0,884	1,998	5,550	8,429	137,68	7,903	
906	REMÉNYI ZOLTAN	14,213	159,28	0,294	2,356	6,149	9,263	128,41	8,699	
908	KOTELES JOZSEF	14,394	154,09	0,230	2,328	6,142	9,318	124,86	8,738	
904	SZIRMAI NORBERT	15,632	137,84	0,579	2,383	6,486	9,977	113,16	9,337	
902	KOTANY ZSOLT	15,804	145,97	0,742	2,651	6,947	10,393	115,69	9,767	
900	JOZSA ADAM	16,045	137,49	0,823	2,379	6,709	10,310	109,56	9,649	
903	SEBESTYÉN KRISZTIAN	16,258	137,57	0,477	2,558	6,979	10,566	110,40	9,910	

T1		211	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
0	Még nem regisztrált	12,593	185,48	2,200	2,106	5,549	8,220	144,84	7,720	