

Results 2001 - Toledo (SP)

COD	CLA	RIF_P	RIF_R	PIS_P	PIS_R	SHO_P	SHO_R	OBS_P	OBS_R	SWI_P	SWI_R	TO2_P	TO2_R	SEC_P	SEC_R	EST_P	EST_R	MAP_P	MAP_R	GRE_P	GRE_R	SUP_P	SUP_R	ORI_P	ORI_R	TO3_P	TO3_R	TOT_P	TOT_R	TOT_C
NO4	Vet	1355	1	1270	11	2625	1	1728	10	1016	26	2744	12	5369	1	146	26	280	1	84	23	510	25	2451	1	2960	3	8330	1	1
FR3	Exp	1165	15	1315	7	2480	6	1764	5	1095	13	2859	6	5339	2	230	7	269	30	84	23	582	8	2400	3	2982	1	8321	2	1
UK4	Vet	1235	7	1185	13	2420	9	1596	17	1203	1	2799	9	5219	5	213	10	280	1	70	28	563	11	2318	5	2881	4	8099	3	2
GE2	Exp	1205	9	1340	5	2545	5	1561	25	1076	18	2637	20	5182	7	146	26	280	1	126	8	552	12	2174	9	2725	7	7907	4	2
BE2	Vet	1185	12	1090	20	2275	14	1736	8	1168	5	2904	5	5179	8	56	46	280	1	98	16	434	37	2238	8	2672	10	7851	5	3
BE3	Vet	995	27	1170	14	2165	19	1819	2	1114	10	2933	3	5098	11	263	2	269	30	14	51	546	15	2152	10	2698	8	7796	6	4
US4	Vet	1305	2	1310	8	2615	2	1580	22	1135	7	2716	14	5331	4	246	5	280	1	112	13	638	5	1807	27	2445	18	7776	7	5
GE3	Vet	1225	8	1340	6	2565	4	1732	9	1041	24	2772	11	5337	3	196	19	280	1	154	1	630	6	1791	28	2421	20	7758	8	6
US3	Vet	1170	14	1245	12	2415	10	1525	27	1068	20	2593	23	5008	15	129	28	224	49	42	40	395	43	2289	7	2684	9	7692	9	7
FR4	Vet	785	47	1360	3	2145	21	1788	4	1197	2	2985	2	5130	9	56	46	280	1	140	4	476	30	1942	18	2418	21	7549	10	8
UK2	Exp	1200	11	1140	18	2340	11	1494	28	1070	19	2564	26	4904	18	213	10	269	30	14	51	496	27	1979	15	2475	16	7379	11	3
NL2	Exp	1280	3	1160	15	2440	7	1582	21	1016	26	2598	22	5038	13	213	10	280	1	42	40	535	17	1765	29	2300	26	7338	12	4
DA2	Vet	650	56	1040	26	1690	44	1669	13	995	30	2664	18	4354	28	123	33	280	1	140	4	543	16	2431	2	2974	2	7328	13	9
GE1	Exp	1175	13	990	31	2165	19	1687	11	1100	11	2787	10	4952	17	39	50	280	1	14	51	333	49	2038	12	2371	25	7324	14	5
US6	Vet	1080	21	1160	16	2240	16	1442	31	803	47	2245	36	4485	24	67	45	280	1	28	46	375	47	2356	4	2731	6	7216	15	10
FI1	Gue	1125	18	900	36	2025	27	1531	26	1046	23	2577	25	4602	21	196	19	235	46	42	40	473	31	2118	11	2591	11	7193	16	1
BE1	Vet	1105	19	1095	19	2200	18	1564	24	973	33	2537	29	4737	19	213	10	280	1	56	32	549	13	1905	19	2454	17	7191	17	11
CA4	Vet	910	33	955	32	1865	31	1944	1	1146	6	3090	1	4955	16	129	28	280	1	112	13	521	20	1678	30	2199	30	7154	18	12
GE5	Vet	1245	6	1345	4	2590	3	1387	33	1051	22	2439	32	5029	14	263	2	280	1	126	8	669	1	1339	43	2008	35	7037	19	13
NO1	Nov	1200	10	625	52	1825	35	1596	17	846	44	2442	31	4267	33	213	10	235	46	70	28	518	22	2007	14	2525	13	6792	20	1
GE4	Vet	920	32	850	40	1770	38	1618	16	973	33	2591	24	4361	26	179	22	258	41	84	23	521	20	1885	23	2406	23	6767	21	14
IT1	Vet	870	35	740	49	1610	47	1744	6	808	46	2552	27	4162	36	230	7	269	30	126	8	624	7	1967	16	2591	11	6753	22	15
US1	Exp	1155	16	955	33	2110	23	1362	34	1084	15	2446	30	4556	22	95	36	280	1	98	16	473	31	1663	32	2136	32	6692	23	6
UK3	Nov	805	44	850	43	1655	46	1583	20	1087	14	2669	17	4324	30	90	39	280	1	42	40	412	40	1888	21	2300	26	6624	24	2
FR2	Vet	1000	26	1425	1	2425	8	1584	19	1100	11	2684	16	5109	10	129	28	280	1	70	28	479	29	991	50	1470	49	6579	25	16
CA1	Exp	925	30	890	37	1815	36	1674	12	1057	21	2731	13	4546	23	45	49	269	30	14	51	328	50	1639	34	1967	37	6513	26	7
NL3	Vet	840	38	765	48	1605	48	1446	30	1197	2	2643	19	4248	35	95	36	280	1	140	4	515	23	1632	35	2147	31	6395	27	17
US7	Nov	785	48	785	47	1570	50	1740	7	1081	16	2821	8	4391	25	162	24	269	30	98	16	529	18	1165	47	1695	44	6086	28	3
FR1	Exp	785	46	1275	9	2060	25	862	48	603	52	1465	48	3525	44	280	1	280	1	98	16	658	3	1853	25	2511	15	6036	29	8
AU1	Gue	795	45	945	34	1740	39	1168	39	763	49	1930	44	3670	41	129	28	246	43	98	16	473	31	1825	26	2299	28	5969	30	2
BE4	Vet	945	29	1070	23	2015	28	1253	37	1000	29	2253	35	4268	32	213	10	112	55	56	32	381	44	1239	45	1619	46	5887	31	18
NO2	Fem	1075	22	850	42	1925	30	661	50	703	50	1364	50	3289	46	157	25	258	41	84	23	498	26	1905	19	2403	24	5693	32	1
CA2	Fem	1250	5	1065	24	2315	12	385	53	900	39	1285	51	3600	42	190	21	213	51	14	51	417	39	1509	36	1926	39	5527	33	2
SZ1	Gue	835	39	1275	10	2110	23	1481	29	1124	8	2605	21	4715	20	179	22	280	1	112	13	571	9	0	54	571	54	5286	34	3
EN1	Gue	855	36	460	56	1315	55	942	47	574	53	1516	47	2831	52	84	40	280	1	42	40	406	41	2018	13	2424	19	5254	35	4
US8	Nov	1030	25	665	51	1695	43	1031	44	979	31	2009	42	3704	40	84	40	280	1	126	8	490	28	693	53	1183	51	4887	36	4
UK5	Fem	830	41	1020	30	1850	33	455	52	811	45	1266	52	3116	49	39	50	224	49	56	32	319	51	1263	44	1582	47	4698	37	3
SA1	Gue	495	57	885	38	1380	53	953	46	927	37	1880	45	3260	47	22	54	246	43	28	46	297	54	1053	48	1350	50	4610	38	5
SP1	Vet	175	58	165	59	340	59	959	45	792	48	1751	46	2091	56	263	2	280	1	98	16	641	4	1876	24	2518	14	4609	39	19
PL1	Exp	680	54	1040	27	1720	41	365	54	544	54	909	54	2629	54	39	50	235	46	28	46	302	53	1670	31	1973	36	4601	40	9
CA3	Nov	780	49	610	53	1390	52	1122	40	865	42	1987	43	3377	45	101	35	179	52	98	16	378	46	769	52	1147	53	4525	41	5
US2	Fem	970	28	1045	25	2015	28	85	56	439	56	524	56	2539	55	207	17	280	1	42	40	529	18	1420	41	1949	38	4488	42	4
GE6	Exp	825	42	1035	28	1860	32	1393	32	892	41	2285	34	4145	37	22	54	269	30	0	56	291	55	0	54	291	56	4437	43	10
US5	Fem	925	31	875	39	1800	37	804	49	617	51	1421	49	3221	48	6	56	168	53	28	46	202	56	974	51	1176	52	4396	44	5
SW1	Gue	810	43	555	54	1365	54	152	55	355	58	507	57	1872	57	129	28	280	1	56	32	465	35	1651	33	2116	33	3988	45	6
DA1	Chg	830	40	835	44	1665	45	572	51	476	55	1049	53	2714	53	123	33	280	1	70	28	473	31	1191	46	1664	45	4378		1
NO3	Inc	1270	4	1020	29	2290	13	1808	3	1116	9	2925	4	5215	6	213	10	280	1	56	32	549	13	2307	6	2856	5	8070		1
NL1	Inc	1150	17	1090	21	2240	16	1663	14	1176	4	2839	7	5079	12	230	7	280	1	154	1	664	2	1438	39	2101	34	7180		2
DA3	Inc	1105	20	1150	17	2255	15	1110	42	965	35	2075	39	4330	29	73	43	246	43	140	4	459	36	1958	17	2418	21	6748		3
IT2	Inc	660	55	945	35	1605	48	1630	15	1081	16	2711	15	4316	31	73	43	269	30	56	32	398	42	1887	22	2285	29	6601		4
GR1	Inc	750	51	190	58	940	57	1116																						