

BROWN SWISS Bulls / Taureaux SUISSE BRUNE

August 2011 Percentile Rank Table / Tableau de Rangs Centiles de Aout 2011

% Rank % Rang	Milk Lait	Fat Gras	Prot. Prot.	Conf. Conf.	LPI IPV	LPI PROD IPV PROD	LPI DUR IPV DUR	LPI H&F IPV S&F
99	614	35	29	11	1490	1052	653	441
98	1489	1051	652	440
97	560	32	.	10	1270	875	610	365
96	.	.	.	9	1269	874	609	364
95	449	29	27	8	1268	873	608	363
94	1233	789	602	334
93	.	.	.	7	1232	788	601	333
92	422	25	23	.	1231	787	600	332
91	.	.	.	6	1100	784	551	315
90	412	23	18	.	1099	783	550	314
89	.	.	.	5	1098	782	549	313
88	996	743	540	252
87	361	21	15	.	995	742	539	251
86	994	741	538	250
85	266	18	14	.	962	572	533	229
84	961	571	532	228
83	960	570	531	227
82	228	17	13	.	953	472	515	173
81	952	471	514	172
80	219	15	12	4	951	470	513	171
79	890	453	467	170
78	212	.	.	.	889	452	466	169
77	888	451	465	168
76	675	401	431	153
75	203	13	11	.	674	400	430	152
74	673	399	429	151
73	200	.	10	3	614	338	405	123
72	613	337	404	122
71	612	336	403	121
70	197	12	9	.	601	326	314	110
69	.	.	.	2	600	325	313	109
68	168	.	8	.	599	324	312	108
67	532	323	303	104
66	531	322	302	103
65	128	7	6	.	530	321	301	102
64	463	318	285	101
63	95	6	.	.	462	317	284	100
62	461	316	283	99
61	423	263	267	94
60	33	.	3	.	422	262	266	93
59	.	.	.	1	421	261	265	92
58	12	.	.	.	318	204	223	89
57	317	203	222	88
56	-17	5	2	.	316	202	221	87
55	274	179	197	86
54	273	178	196	85
53	-25	.	.	0	272	177	195	84
52	271	157	146	72
51	-29	4	.	.	270	156	145	71
50	240	147	142	68

BROWN SWISS Bulls / Taureaux SUISSE BRUNE

August 2011 Percentile Rank Table / Tableau de Rangs Centiles de Aout 2011

% Rank % Rang	Milk Lait	Fat Gras	Prot. Prot.	Conf. Conf.	LPI IPV	LPI PROD IPV PROD	LPI DUR IPV DUR	LPI H&F IPV S&F
49	239	146	141	67
48	-62	.	1	.	238	145	140	66
47	209	143	55	54
46	-136	3	.	-1	208	142	54	53
45	207	141	53	52
44	132	25	40	44
43	-217	1	0	.	131	24	39	43
42	130	23	38	42
41	-250	0	-1	.	60	12	22	34
40	59	11	21	33
39	-273	.	.	.	58	10	20	32
38	33	-35	4	26
37	.	.	.	-2	32	-36	3	25
36	-294	-3	.	.	31	-37	2	24
35	27	-38	-26	20
34	-314	-4	.	.	26	-39	-27	19
33	25	-40	-28	18
32	-35	-54	-29	-19
31	-331	-5	-2	.	-36	-55	-30	-20
30	-37	-56	-31	-21
29	-342	-6	-3	.	-44	-141	-66	-38
28	.	.	.	-3	-45	-142	-67	-39
27	-46	-143	-68	-40
26	-375	-9	.	.	-55	-177	-73	-63
25	.	.	.	-4	-56	-178	-74	-64
24	-475	-10	-7	.	-57	-179	-75	-65
23	-124	-229	-80	-87
22	-125	-230	-81	-88
21	-527	-13	-9	.	-126	-231	-82	-89
20	-319	-269	-95	-92
19	-540	-15	-11	.	-320	-270	-96	-93
18	-321	-271	-97	-94
17	-578	-16	-12	.	-340	-506	-164	-102
16	.	.	.	-5	-341	-507	-165	-103
15	-342	-508	-166	-104
14	-584	-23	-16	.	-355	-522	-179	-112
13	-356	-523	-180	-113
12	-610	-24	-20	-6	-357	-524	-181	-114
11	-377	-695	-204	-118
10	.	.	.	-7	-378	-696	-205	-119
9	-646	.	-30	.	-379	-697	-206	-120
8	-435	-942	-285	-125
7	-709	-27	-32	.	-436	-943	-286	-126
6	.	.	.	-8	-437	-944	-287	-127
5	-490	-982	-318	-206
4	-974	-28	.	.	-491	-983	-319	-207
3	.	.	.	-9	-492	-984	-320	-208
2	-1527	-49	-40	.	-552	-1063	-361	-213
1	.	.	.	-12	-553	-1064	-362	-214