

JERSEY Cows / Vaches JERSEY

August 2012 Percentile Rank Table / Tableau de Rangs Centiles de Aout 2012

% 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	1420	63	47	9	1401	1141	664	215
98	1265	57	42	8	1256	1031	607	196
97	1164	52	39	7	1173	956	578	182
96	1097	49	37	.	1108	899	550	171
95	1036	47	35	.	1056	856	521	162
94	988	45	34	6	1012	816	512	154
93	941	43	32	.	973	779	493	147
92	903	41	31	.	939	746	474	141
91	874	40	30	.	907	716	455	136
90	840	38	29	.	877	691	446	132
89	806	37	28	.	853	664	436	128
88	780	36	27	5	828	641	417	124
87	754	35	.	.	802	621	408	119
86	729	34	26	.	779	596	398	116
85	702	33	25	.	755	576	389	112
84	678	32	24	.	736	558	379	109
83	656	31	23	.	717	537	370	106
82	634	30	.	.	699	522	360	103
81	611	29	22	.	681	505	351	101
80	590	.	21	4	662	489	341	98
79	569	28	.	.	642	472	340	95
78	551	27	20	.	626	455	332	93
77	533	26	.	.	608	440	322	90
76	513	.	19	.	593	423	313	87
75	498	25	.	.	579	409	303	85
74	481	24	18	.	563	392	294	82
73	466	23	17	.	548	379	293	80
72	449	.	.	.	534	366	284	77
71	432	22	16	.	521	352	275	75
70	416	.	.	.	508	338	274	73
69	401	21	15	3	495	326	265	70
68	384	20	.	.	484	311	256	68
67	369	.	14	.	470	298	247	66
66	354	19	.	.	457	286	246	64
65	340	18	13	.	442	274	237	62
64	326	.	.	.	426	261	236	60
63	312	17	12	.	411	248	228	58
62	297	.	.	.	400	235	218	56
61	280	16	.	.	386	222	217	54
60	267	15	11	.	372	209	209	52
59	254	.	.	.	358	198	199	50
58	240	14	10	.	345	185	198	48
57	225	13	.	.	333	171	190	46
56	212	.	9	2	319	157	180	44
55	198	12	.	.	306	146	179	42
54	184	.	8	.	294	133	171	40
53	170	11	.	.	283	122	161	38
52	157	10	7	.	270	108	160	36
51	145	.	.	.	258	96	152	34
50	132	9	.	.	246	83	142	32

JERSEY Cows / Vaches JERSEY

August 2012 Percentile Rank Table / Tableau de Rangs Centiles de Aout 2012

% 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	119	.	6	.	233	71	141	30
48	105	8	.	.	219	60	133	28
47	89	.	5	.	205	48	123	26
46	74	7	.	.	193	36	122	24
45	59	6	4	.	181	23	114	22
44	44	.	.	.	169	12	104	20
43	31	5	3	1	156	1	103	18
42	19	.	.	.	145	-11	95	16
41	6	4	2	.	132	-25	94	14
40	-8	3	.	.	118	-38	85	12
39	-24	.	1	.	103	-51	76	10
38	-37	2	.	.	90	-65	66	8
37	-52	1	0	.	80	-77	65	6
36	-69	.	.	.	66	-89	57	3
35	-84	0	-1	.	51	-102	47	1
34	-99	-1	.	.	38	-117	46	-1
33	-114	.	-2	.	24	-132	38	-3
32	-130	-2	.	0	12	-144	28	-5
31	-150	-3	-3	.	-2	-156	19	-8
30	-167	.	.	.	-16	-170	18	-10
29	-183	-4	-4	.	-29	-184	9	-12
28	-201	-5	-5	.	-46	-200	0	-15
27	-218	-6	.	.	-62	-217	-9	-18
26	-235	.	-6	.	-78	-235	-10	-20
25	-252	-7	.	.	-94	-253	-19	-22
24	-270	-8	-7	.	-111	-269	-28	-25
23	-290	-9	-8	.	-128	-284	-38	-28
22	-310	-10	-9	-1	-147	-302	-47	-31
21	-332	-11	.	.	-166	-321	-57	-34
20	-352	-12	-10	.	-187	-341	-66	-37
19	-372	-13	-11	.	-207	-359	-76	-39
18	-396	-14	-12	.	-223	-377	-85	-43
17	-418	-15	-13	.	-241	-399	-95	-46
16	-442	-16	.	.	-262	-421	-104	-50
15	-468	-17	-14	-2	-286	-443	-114	-54
14	-492	-18	-15	.	-316	-468	-133	-58
13	-519	-20	-16	.	-339	-490	-142	-63
12	-551	-21	-17	.	-363	-521	-152	-68
11	-581	-23	-18	.	-392	-551	-171	-73
10	-612	-24	-19	.	-420	-580	-180	-78
9	-652	-26	-21	-3	-455	-613	-199	-83
8	-693	-28	-22	.	-492	-652	-218	-89
7	-746	-30	-24	.	-536	-690	-237	-96
6	-795	-33	-25	.	-584	-732	-265	-104
5	-857	-35	-28	-4	-636	-775	-284	-112
4	-918	-39	-30	.	-690	-835	-322	-121
3	-1004	-42	-33	-5	-768	-909	-360	-134
2	-1100	-47	-36	.	-869	-995	-398	-150
1	-1259	-55	-42	-7	-1013	-1146	-474	-180