

Stratford Bull Data

Lot #	Tatt/Brand	Reg No.	BW	BW%	WW	WW%	YW	YW%	YR SC	IMF	IMF%	RE	RE%	Rib Fat	Rib Fat%	Rump Fat	Rump Fat%
40	D4223	18661247	68	100	622	100	1040	100	35.7	3.22	116	11.7	114	120	0.28	0.26	153
41	D4159	18661242	65	100	629	100	1039	100	38.3	2.86	103	11.6	113	120	0.14	0.12	71
42	D4632	18661271	70	100	565	100	1035	100	33.7	1.44	52	10.8	105	93	0.19	0.17	100
43	D4261	18661251	72	100	583	100	1034	100	35.76	2.15	78	10.7	104	107	0.19	0.17	100
44	D4453	18661265	68	100	479	100	873	100	31.2	1.59	57	9.9	96	60	0.09	0.07	41
45	D4165	18661243	68	100	655	100	962	100	35.26	1.98	71	9.9	96	80	0.14	0.13	76
46	D4118	18661239	68	100	482	100	860	100	31.26	2.43	88	9.1	88	113	0.19	0.17	100
48	D4704	18661283	70	100	643	100	1054	100	36.1	2.8	101	10.9	106	93	0.12	0.1	59
49	D4443	18661264	66	100	552	100	850	100	31.39	2.77	100	9	87	93	0.14	0.13	76
50	D4282	18661253	75	100	566	100	974	100	33.26	3.53	127	12	117	107	0.23	0.21	124
53	D5054	18668237	74	100	609	100	1009	100	36.64	2.94	106	11.8	115	133	0.25	0.23	135
54	D5072	18665016	72	100	532	100	850	100	32.17	2.92	105	9.5	92	93	0.16	0.14	82
55	D4321	18661257	66	100	524	100	855	100	31.14	2.61	94	10.7	104	73	0.11	0.09	53
57	D4225	18661248	68	100	494	100	1009	100	33.3	3.12	113	10.5	102	140	0.25	0.23	135
58	D4057	18661233	72	100	544	100	862	100	34.2	2.51	91	9.6	93	113	0.14	0.12	71
59	D5008	18670043	65	100	603	100	845	100	32.57	2.69	97	10.4	101	80	0.12	0.11	65
60	D5013	18670044	70	100	556	100	993	100	34.7	2.25	81	10.1	98	113	0.18	0.16	94
61	D4352	18661259	65	100	563	100	843	100	31.7	2.01	73	9.6	93	93	0.16	0.15	88
62	D4390	18661261	70	100	563	100	1021	100	30.07	2.59	94	12.2	118	127	0.5	0.47	276
63	D4611	18661270	75	100	638	100	904	100	35.92	3.02	109	8.5	83	93	0.16	0.15	88
64	D4226	18661249	80	100	610	100	984	100	32.26	2.53	91	10.3	100	133	0.23	0.21	124
65	D5040	18660716			655	100	906	100	33.26	3.28	118	10	97	80	0.14	0.13	76
66	D4026	18661224	69	100	647	100	1130	100	34.39	3.11	112	10.3	100	140	0.16	0.14	82
67	D4499	18661267	68	100	614	100	1014	100	36.7	2.22	80	10.7	104	160	0.21	0.19	112
68	D5023	18661290	69	100	623	100	1005	100	34.01	3.28	118	11.9	116	113	0.18	0.16	94
69	D4895	18661287	63	100	569	100	993	100	30.98	3.69	133	10.9	106	127	0.3	0.27	159
70	D4654	18661278	62	100	579	100	1000	100	32.07	3.57	129	10.5	102	133	0.19	0.17	100
71	D4939	18661288	72	100	589	100	963	100	35.26	2.82	102	11.3	110	80	0.14	0.12	71
72	102D	18659915			613	100	994	100	33.3	2.28	82	12.5	121	147	0.28	0.26	153
73	D5051	18661294	74	100	690	100	1152	100	33.23	3.7	134	12.3	119	120	0.19	0.17	100
74	D5081	18670045	70	100	591	100	802	100	32.73	2.81	101	9.5	92	93	0.14	0.13	76
75	D4064	18662008	60	100	619	100	1086	100	32.04	3.62	131	14.7	143	127	0.18	0.15	88
76	D5058	18662009	66	100	492	100	854	100	36.07	3.54	128	10	97	93	0.18	0.16	94
78	D4607	18662091	65	100	455	100	873	100	34.14	3.11	112	9	87	73	0.18	0.16	94
79	D4052	18662089	62	100	640	100	1138	100	34.64	2.3	83	12.1	117	187	0.32	0.29	171
80	D4653	18671923	68	100	480	100	917	100	32.1	3.34	121	9.9	96	107	0.21	0.19	112
81	D4687	18671924	74	100	677	100	909	100	36.23	2.07	75	9.3	90	107	0.19	0.18	106
82	D5025	18667440	80	100	609	100	953	100	32.34	2.75	99	9.1	88	80	0.19	0.19	112
83	D477	18847982	64	99	889	114	1474	112							0.34		

Stratford Bull Data

Lot #	Tatt/Brand	Reg No.	BW	BW%	WW	WW%	YW	YW%	YR SC	IMF	IMF%	RE	RE%	Rib Fat	Rib Fat%	Rump Fat	Rump Fat%
84	D4412	18851549	83	100	763	100	1125	100	35.82	4.67	86	14.8	110	70	0.34	0.3	91
85	D4663	18851552	83	100	733	100	1015	100							0.28		
86	23D	18852742	80	100	724	100	1106	100	36.66	4.72	94	12.4	101	121	0.34	0.31	124
87	D398P	18852276	74	100	723	100	1070	100	33.98	4.82	95	13.5	105	129	0.62	0.58	181
88	2013D	18852287	75	100	656	100	1204	100							0.3		
89	D4505	18851509	83	100	811	100	1126	100	38.82	5.57	103	14.2	105	89	0.34	0.3	91
90	D454	18851481	65	100	848	109	1354	103							0.18		
91	D451	18854076	53	84	750	96	1227	93							0.16		
92	2027D	18853144	75	100	762	100	1120	100	32.92	4.95	94	14.6	109	118	0.28	0.24	109
93	D4844	18855724	92	100	763	100	1038	100	34.82	4.32	80	12.6	93	104	0.46	0.43	130
94	D4911	18855731	83	100	754	100	1101	100							0.32		
95	E112D	18855734	70	100	749	100	1082	100							0.35		
96	D4860	18848068	78	100	764	100	1140	100							0.37		
97	108D	18852244	67	100	782	100	1100	100	36.32	5.25	100	12.6	100	100	0.37	0.33	100
98	D4345	18848057	78	100	752	100	1082	100							0.35		
99	D4469	18848059	78	100	679	100	991	100							0.28		
100	D466P	18852038	78	100	671	100	1004	100	32.14	4.75	94	11.4	88	75	0.21	0.17	53
101	D2484	18659086	59	92	801	103	1349	103		3.26	76	15.8	113	86	0.27	0.23	82
102	D459	18851536	57	89	758	97	1289	98							0.25		
104	D455	18848055	67	103	815	104	1329	101		3.39	79	12.8	91	103	0.3	0.27	96
105	D1021	18847976	76	100	771	100	1086	100	36.68	5.73	106	12.7	94	93	0.28	0.27	82
106	D746	18847975	70	100	655	100	1025	100							0.39		
107	D4392	18848067	78	100	761	100	1073	100							0.28		
108	E100D	18852288	85	100	796	100	1367	100							0.43		
109	E118B	18852291	72	100	823	100	1142	100							0.3		
110	D4532	18851617	78	100	765	100	1127	100							0.43		
111	E118A	18852290	75	100	805	100	1240	100							0.44		
112	2006D	18852286	70	100	650	100	1208	100							0.35		
113	D4840	18851625	78	100	833	100	1163	100							0.39		
114	D4857	18851629	96	100	773	100	1168	100	34.82	5.9	109	13.5	100	126	0.41	0.36	109
115	D1081	18851544	83	100	711	100	1092	100	33.14	7.35	137	15.4	118	163	0.37	0.33	132
116	D1301	pending	75	103	723	93	1284	98		4.82	112	13.3	95	128	0.43	0.4	143
117	E105D	18852292	75	100	801	100	1337	100		4.11	100	14.8	100	100	0.43	0.39	100
118	D4838	18852299	85	100	690	100	1142	100							0.3		
119	D482	18847984	55	86	808	104	1285	98							0.51		
120	D1579	18851457	78	100	748	100	1044	100	37.18	5.02	99	13.9	108	71	0.32	0.29	91
121	D228	18848047	95	109	929	122	1281	115	36.85	4.19	86	13.9	102	92	0.41	0.39	144
125	D090	18852264	65	82	777	112	1140	111	34.4	5.18	126	14	98	96	0.23	0.2	83

Stratford Bull Data

Lot #	Tatt/Brand	Reg No.	BW	BW%	WW	WW%	YW	YW%	YR SC	IMF	IMF%	RE	RE%	Rib Fat	Rib Fat%	Rump Fat	Rump Fat%
126	D035	18852247	91	103	763	100	1069	95	35.75	6.3	129	13.3	98	108	0.27	0.25	93
127	D058	18852014	92	105	794	104	1127	101	37.75	3.55	73	12.7	93	128	0.2	0.18	67
130	D399P	18851555	87	100	770	100	1122	100	35.08	6.91	136	13.3	103	113	0.46	0.42	131
131	D172	18848009	83	100	726	100	1094	100	38.14	5.7	112	13.5	105	113	0.48	0.44	138
132	4814D	18848006	83	100	724	100	1122	100							0.39		
133	D3744	18658738	60	100	787	100	1094	100	34.89	7.35	136	14.4	107	122	0.37	0.33	100
134	D479	18851441	68	104	842	108	1432	109							0.23		
136	466D	18879635			704	97	1307	100							0.27		
139	D683	18851562	83	100	694	100	1105	100	41.32	4.74	93	13.2	102	71	0.16	0.11	34
140	D4798	18847970	83	100	742	100	1072	100							0.3		
141	D304	18851565	78	100	629	100	1007	100	30.86	5.25	98	13.1	101	54	0.18	0.13	52
142	2026D	18853143	70	100	675	100	1049	100	37.92	5.57	106	12.1	90	82	0.23	0.19	86
143	2005D	18852285	75	100	768	100	1166	100							0.23		
144	D4764	18855534	83	100	784	100	1117	100							0.46		
145	D510	18847977	62		**		1210	100							0.34		
146	D4741	18855012	83	100	787	100	1113	100							0.34		
147	21D	18851728	83	100	623	100	948	100	33.53	5.51	110	10.8	88	71	0.23	0.2	80
148	7D	18851725	70	100	671	100	980	100	32.6	4.86	97	13.6	111	113	0.28	0.24	96
149	D2006	18851745	87	100	729	100	1076	100	35.98	5.09	100	12.8	99	75	0.21	0.17	53
150	D396P	18851744	83	100	705	100	1068	100	32.92	5.51	108	13.6	105	117	0.39	0.35	109
151	D3115	18848012	83	100	716	100	996	100	32.14	6.65	124	11.4	88	71	0.28	0.25	100
152	D475	18855013			749	103	1310	100							0.32		
154	D272	18851437	72	100	772	100	1135	100	36.92	3.6	67	13.7	105	121	0.35	0.31	124
155	D2417	18848013	92	118	819	119	1211	119	34.2	3.01	73	14.5	101	104	0.32	0.28	117
156	D8092	18848022	74	101	793	102	1378	105		5.14	120	14.3	102	93	0.28	0.24	86
157	D910	18848046	99	113	866	114	1268	114	37.11	5.74	117	13.9	102	60	0.28	0.24	89
158	D075	18848027	91	103	794	104	1204	108	36.75	4.88	100	16.3	120	104	0.18	0.15	56
159	D468P	18851692	87	100	758	100	1091	100	32.05	4.91	97	11.9	92	104	0.35	0.31	97
160	D4579	18855789	87	100	743	100	1050	100	33.82	4.33	80	12.5	93	104	0.34	0.3	91
161	D3377	18852275	83	109	806	117	1046	103							0.23		
162	3327D	18852258	87	100	784	100	1310	100							0.39		
163	7551	18891498	57	100	528	100	1032	100	35.68	4.72	112	14.2	108	52	0.34	0.33	103
164	E216	18886925	83	100	816	100	1107	100	39.71	4.85	108	13.4	104	83	0.25	0.25	89
165	E869	18886933	98	100	688	100	1030	100	35.74	4.91	109	10.9	84	92	0.23	0.23	82
166	6060	18640800	52	75	633	96	990	97	32.96	3.74	95	11.7	95	89	0.23	0.2	77
167	E927	18886935	78	100	593	100	1012	100	34.01	3.48	78	12.3	95	113	0.32	0.3	107
168	E821	18889013	74	100	652	100	1038	100	36.3	6.2	138	14.3	111	133	0.37	0.35	125
169	7540	18881460	55	100	628	100	1118	100	32.65	3.83	91	12.9	98	96	0.48	0.47	147

Stratford Bull Data

Lot #	Tatt/Brand	Reg No.	BW	BW%	WW	WW%	YW	YW%	YR SC	IMF	IMF%	RE	RE%	Rib Fat	Rib Fat%	Rump Fat	Rump Fat%
170	E0564	18875223	72	100	798	100	1107	100	39.38	4.59	105	13.9	104	125	0.23	0.24	100
171	E3104	18875225	70	100	735	100	1108	100	37.22	5.46	125	12.7	95	125	0.39	0.39	163
172	E409	18875214	72	100	792	100	1186	100	36.77	4.79	116	13.7	103	129	0.43	0.45	188
173	7513	18881450	60	100	654	100	1033	100	33.68	6.08	144	13.6	103	96	0.21	0.2	63
174	E4086	18866689	72	100	670	100	1070	100	37.62	4.23	97	13.8	103	95	0.28	0.27	113
175	7532	18881455	57	100	661	100	1117	100	33.58	5	118	14.9	113	168	0.46	0.45	141
176	7535	18881456	58	100	619	100	1048	100	35.58	5.2	123	13.9	105	120	0.37	0.36	113
177	E358	18865712	72	100	584	100	934	100	25.62	4.21	102	12.1	91	71	0.16	0.15	63
178	E256	18865736	72	100	759	100	1161	100	38.81	5.17	125	12.7	95	119	0.28	0.28	117
179	E345	18875199	76	100	657	100	1068	100	36.74	4.62	112	13.6	102	90	0.23	0.22	92
180	E3J1	18870516	59	81	691	98	1093	96	39.52	4.42	119	10.9	81	105	0.28	0.27	129
181	7557	18881470	50	100	549	100	1002	100	35.92	4.19	99	13.2	100	100	0.28	0.27	84
182	7562	18881472	50	100	585	100	1079	100	36.36	6.51	154	13.5	102	112	0.34	0.32	100
183	7559	18881471	51	100	616	100	1043	100	33.39	4.3	102	13.8	105	128	0.41	0.4	125
184	E2661	18872107	76	100	732	100	1122	100	35.74	4.62	105	14.8	110	105	0.25	0.24	100
185	E34	18874259	80	100	711	100	1061	100	37.87	4.41	107	13	98	86	0.16	0.16	67
186	E1177	18866676	74	100	813	100	1213	100	34.12	3.58	82	14.6	109	125	0.25	0.24	100
187	E225	18886926	76	100	705	100	1065	100	37.4	6.49	145	13.8	107	83	0.32	0.32	114
188	E1773	18872832	83	100	557	100	930	100	34.42	3.71	85	12.5	93	60	0.25	0.24	100
189	E147	18872819	74	100	762	100	1138	100	36.62	3.34	81	14	105	95	0.3	0.29	121
190	E969	18886937	83	100	742	100	1144	100	37.12	4.62	103	13.3	103	117	0.37	0.36	129
191	7520	18887752	65	100	683	100	1091	100	36.31	3.4	81	12.6	95	80	0.23	0.23	72
192	E902	18908892	78	100	628	100	953	100	34.52	4.09	91	11.8	91	63	0.21	0.2	71
193	7508	18887749	61	100	803	100	1248	100	36.68	4.23	100	11.9	90	76	0.27	0.26	81
194	7519	18887751	61	100	647	100	1037	100	34.28	2.32	55	12	91	56	0.13	0.13	41
195	720	18722166	72	108	662	101	1028	101	32.82	4.12	105	12.8	104	111	0.32	0.31	119
196	7537	18881463	60	100	554	100	1007	100	26.65	4.12	98	11.6	88	128	0.41	0.4	125
197	E151	18892623	83	104	747	102	1069	105	35.26	3.97	94	11.6	95	94	0.25	0.26	130
198	E301	18866681	75	100	689	100	1108	100	36.24	3.83	93	12.2	92	110	0.32	0.31	129
199	E2241	18870498	78	100	688	100	1099	100	36.62	5.46	133	12.6	95	71	0.25	0.24	100
200	E9143	18870552	83	100	788	100	1134	100	36.68	3.91	89	13.3	99	50	0.09	0.08	33
201	E270	18889012	89	100	769	100	1055	100	34.84	3.2	71	11.8	91	92	0.27	0.27	96
202	E3024	18870506	76	100	779	100	1115	100	34.81	3.51	80	12.9	96	75	0.14	0.14	58
203	E3406	18870505	70	100	646	100	1022	100	33.74	4.2	102	12.8	96	110	0.28	0.27	113
204	E651F	18879633	87	118	731	104	1107	98	34.39	3.71	100	13.6	101	111	0.21	0.2	95
205	E118	18886922	83	100	739	100	1064	100	38.08	4.63	103	12.8	99	108	0.37	0.36	129
206	3324E	18875211	68	100	726	100	1163	100	38.22	4.19	100	15.2	100	100	0.39	0.4	100
207	7525	18881458	53	100	634	100	1088	100	34.39	4.9	116	13.4	102	100	0.32	0.3	94

Stratford Bull Data

Lot #	Tatt/Brand	Reg No.	BW	BW%	WW	WW%	YW	YW%	YR SC	IMF	IMF%	RE	RE%	Rib Fat	Rib Fat%	Rump Fat	Rump Fat%
208	E3058	18875202	70	100	739	100	1141	100	39.45	3.14	76	13.4	101	124	0.19	0.2	83
209	E620	18887757	74	100	685	100	1035	100	35.31	3.64	81	14	109	163	0.32	0.32	114
210	E7751	18875203	80	100	828	100	1178	100	40.32	3.51	85	12	90	133	0.21	0.22	92
211	E4071	18866688	66	100	650	100	978	100	34.62	5.84	133	12.1	90	120	0.34	0.33	138
212	E156	18886923	83	100	784	100	1093	100	36.62	4.48	100	13.8	107	71	0.21	0.2	71
213	E0160	18887754	83	100	794	100	1144	100	34.81	3.74	83	14.8	115	92	0.23	0.23	82
214	7531	18881447	56	100	585	100	1006	100	33.58	4.15	98	12.5	95	84	0.46	0.45	141
215	E1961	18886924	78	100	731	100	979	100	34.62	4.79	107	11.6	90	146	0.3	0.29	104
216	E026	18887755	78	100	643	100	993	100	35.71	3.99	89	13.2	102	79	0.3	0.29	104
217	E3633	18872677	70	100	712	100	1062	100	37.65	3.88	94	13.6	102	148	0.2	0.19	79
218	7529	18881454	60	100	577	100	1057	100	36.58	5.53	131	14.4	109	100	0.35	0.34	106
219	7517	18881432	62	100	771	100	1195	100	40.74	4.15	98	13.8	105	120	0.57	0.56	175
220	E608	18887756	87	100	701	100	1131	100	38.51	3.46	100	12.7	100	100	0.18	0.19	100
221	7512	18881437	60	100	651	100	1032	100	33.68	3.82	91	13.5	102	80	0.28	0.27	84
222	4075E	18916978	68	100	673	100	1063	100	35.74	4.32	100	12.3	100	100	0.23	0.22	100
223	E8511	18875200	74	100	802	100	1284	100	35.31	3.38	82	17.5	132	76	0.16	0.15	63
224	E1771	18907887	78	100	675	100	1025	100	36.58	4.19	93	12.4	96	54	0.2	0.19	68
225	E3311	18875279	83	100	633	100	1044	100	36.58	3.7	90	12.3	92	67	0.19	0.18	75
226	E0740	18886921	83	104	764	104	1114	109	34.35	2.67	63	13.8	113	128	0.23	0.24	120
227	E5038	18872656	65	99	584	107	1000	101	35.68	3.64	93	12.1	95	64	0.14	0.12	71
228	6221	18733031	85	116	864	111	1120	100	35.35	3.56	100	13.5	100	100	0.09	0.07	100
229	34D	18890696	77	100	1005	100	1189	100	34.69	5.43	100	13.2	100	100	0.25	0.24	100
230	716E	18879974	78	103	806	99	1062	100	31.51	3.82	100	12.2	100	100	0.12	0.13	100
231	7521	18887753	65	100	674	100	1082	100	38.84	3.22	76	13.5	102	76	0.11	0.11	34
232	7509	18887750	60	100	600	100	938	100	33.68	1.89	45	10.8	82	60	0.18	0.17	53
233	7549	18881446	57	100	539	100	907	100	37.78	3.38	80	12.9	98	108	0.41	0.41	128
234	7516	18881438	60	100	677	100	1047	100	33.74	3.68	87	13.5	102	120	0.39	0.38	119
235	E907	18887758	92	115	899	122	1096	107	37.04	4.36	103	13.8	113	94	0.07	0.08	40
236	E1290	18897192	72	100	718	98	1100	100	34.88	4.29	100	12.8	100	100	0.11	0.12	100
237	E7327	18866693	87	100	724	100	1135	100	36.55	3.71	100	13.1	100	100	0.27	0.26	100
238	E339	18674890	68	93	687	97	1194	105	35.75	2.97	80	15.7	117	79	0.19	0.15	71
239	E238	18936896	87	98	769	114	1084	100	37.88	4.72	100	11.3	100	100	0.12	0.13	100
240	608E	18914333	74	100	726	100	1112	100	36.5	4.05	100	11.7	100	100	0.28	0.28	100
241	E2225	18886930	76	95	660	90	934	92	34.93	5.91	140	9.7	80	72	0.2	0.2	100
242	E239	18866680	72	103	737	100	982	100	34.82	3.52	100	10.1	100	100	0.18	0.15	100
164X	E5052	18879971	68	103	742	136	1211	122	34.68	4.18	107	13.3	105	129	0.25	0.22	129