

## Yearling and Ultrasound Data for Bulls

Lot	Brand	Adj Year WT	YW Ratio	ADG	ADG Ratio	SC	ADJ. % IMF	% IMF Ratio	Adj Ribeye	Ribeye Ratio	Adj Rib Fat	Rib Fat Ratio
1	2304	1270	104	3.72	101	36.0	3.96	85	13.7	104	0.35	95
2	2394	1155	100	3.66	100	37.1	3.36	92	11.7	90	0.33	89
3	2402	1309	110	3.99	109	35.2	4.11	96	13	97	0.31	91
4	2339	1294	108	3.93	107	38.3	3.81	89	15	112	0.39	115
5	2391	1256	105	3.91	107	35.8	3.88	91	13.9	104	0.4	118
6	2387	1093	91	2.9	79	34.4	4.94	116	13	97	0.35	103
7	2385	1232	103	3.63	99	38.2	3	70	12.9	96	0.3	88
8	2386	1165	95	3.46	94	35.9	4.96	106	12.6	95	0.36	97
9	2334	1195	100	3.81	104	35.1	3.71	87	12.8	96	0.27	79
10	2335	1232	103	3.67	100	37.4	4.32	101	11.5	86	0.32	94
11	2332	1144	96	3.36	92	37.0	5.65	133	12	90	0.38	112
12	2337	1170	98	3.58	98	37.4	5.42	127	11.6	87	0.28	82
13	2336	1089	100	3.54	96	35.3	4.84	100	13	100	0.28	100
14	2326	1265	106	4.01	109	37.2	6.18	145	14	104	0.41	121
15	2322	1260	105	3.97	108	35.3	4.16	98	16.1	120	0.33	97
16	2324	1173	99	3.27	89	36.7	6.4	150	12.6	94	0.39	115
17	2323	1145	96	4.05	110	37.4	4.06	95	13.3	99	0.28	82
18	2396	1263	100	3.83	104	35.8	3.9	100	14.3	100	0.3	100
19	2395	1325	108	3.99	109	40.7	5.38	115	14.1	107	0.51	138
20	2486	1170	100	3.59	98	36.8	3.51	81	14.4	111	0.29	97
21	2358	1223	100	3.32	90	36.4	3.51	96	13	100	0.33	89
22	2359	1202	98	3.71	101	38.2	5.41	116	12.2	92	0.3	81
23	2357	1196	98	3.77	103	39.0	5.1	109	13	98	0.28	76
24	2362	1230	103	3.95	108	36.0	4.5	97	13.8	103	0.32	97
25	2378	1219	102	3.71	101	35.4	2.63	62	13.6	101	0.26	76
26	2379	1249	105	3.55	97	39.4	2.8	66	14.6	109	0.34	100
27	2384	1181	99	3.31	90	35.1	4.15	97	13.7	102	0.39	115
29	2376	1295	108	3.93	107	34.2	6.13	144	13	97	0.4	118
30	2381	1189	100	3.39	92	35.3	3.61	85	14.2	106	0.27	79
31	2351	1248	104	4.14	113	37.4	5.37	126	12.8	96	0.31	91
32	2315	1208	101	3.84	105	33.8	6.09	143	14.4	107	0.39	115
33	2313	1249	104	4.07	111	36.4	4.95	116	13.1	98	0.29	85
34	2306	1166	98	3.27	89	38.4	4.77	112	11.9	89	0.33	97
35	2303	1201	98	3.51	96	36.3	4.32	92	13.2	100	0.4	108
36	2321	1381	116	4.44	121	34.0	4.24	100	15.1	113	0.35	103
37	2320	1205	101	3.5	95	38.5	2.68	63	13.9	104	0.3	88
38	2318	1208	101	3.68	100	38.1	5.56	131	12.4	93	0.45	132
39	2356	1288	105	4.04	110	36.0	5.21	111	12.6	95	0.31	84
40	2354	1293	105	4.07	111	34.8	4.48	96	14.4	109	0.25	68
41	2355	1184	97	3.3	90	40.0	5.33	114	11.7	89	0.39	105
42	2418	1150	97	3.34	91	37.0	5.03	109	12.8	97	0.28	87
43	2425	1280	105	3.86	105	38.5	4.67	100	13.6	103	0.43	116
44	2369	1258	103	3.67	100	39.7	5.31	113	14.4	109	0.44	119
45	2422	1267	100	3.7	101	36.7	4.08	112	12.9	99	0.44	119

## Yearling and Ultrasound Data for Bulls

Lot	Brand	Adj Year WT	YW Ratio	ADG	ADG Ratio	SC	ADJ. % IMF	% IMF Ratio	Adj Ribeye	Ribeye Ratio	Adj Rib Fat	Rib Fat Ratio
46	2429	1183	99	3.95	108	35.7	3.3	77	14.5	108	0.3	88
47	2431	1194	100	3.85	105	37.7	2.93	69	13.9	104	0.4	118
48	2434	1198	100	3.62	99	39.1	3.42	80	14.1	105	0.34	100
49	2342	1270	106	3.81	104	35.7	4.38	103	13.8	103	0.42	124
50	2344	1178	99	3.28	89	33.9	4.67	110	14.1	105	0.42	124
51	2331	1287	108	3.87	105	41.2	3.79	89	14.2	106	0.42	124
52	2301	1286	105	4.17	114	38.0	3.82	82	12.8	97	0.4	108
53	2364	1395	100	4.07	111	37.7	3.95	84	12.7	96	0.39	105
54	2372	1253	105	3.87	105	36.2	3.7	87	14	104	0.49	144
55	2373	1165	104	3.35	91	31.1	5.08	109	12	100	0.3	111
56	2374	1082	96	3.14	86	40.4	4.22	91	12.7	106	0.32	119
57	2366	1218	99	3.25	89	38.7	6.06	129	13.3	101	0.54	146
58	2371	1092	91	3.31	90	34.5	4.01	94	13.2	99	0.24	71
59	2367	1246	100	3.63	99	33.7	4.9	100	13.9	100	0.34	100
60	2403	1136	95	3.43	93	34.1	5.28	124	12.6	94	0.24	71
61	2404	1166	98	3.92	107	34.2	6.37	150	12.4	93	0.3	88
62	2409	1081	100	3.25	89	36.9	3.59	83	12.9	99	0.25	83
63	2407	1256	105	3.87	105	36.7	4.14	97	13.6	101	0.38	112
64	2316	1159	97	3.25	89	36.9	3.54	83	14.5	108	0.39	115
65	2346	1026	86	3.01	82	35.1	2.92	69	11.2	84	0.23	68
66	2345	1083	91	3.3	90	36.9	6.12	144	11.5	86	0.34	100
67	2501	1129	95	3.79	103	36.7	5.19	122	13.8	103	0.3	88
68	2487	1253	100	3.97	108	37.8	4.55	100	13.4	100	0.38	100
69	2383	1330	111	4.19	114	40.9	3.14	74	15.2	113	0.31	91
70	2416	1193	107	3.79	103	34.6	4.67	100	11.2	93	0.19	70
71	2400	1194	100	3.87	105	35.3	4.76	112	12.8	96	0.36	106
72	2363	1231	100	3.81	104	33.5	3.84	90	12.8	96	0.39	115
73	2397	1138	100	3.51	96	36.1	5.37	124	12.8	98	0.36	120
74	2398	1091	100	3.68	100	33.3	4.26	99	12.9	99	0.33	110
75	2448	1188	99	3.42	93	33.6	2.69	63	13.6	101	0.27	79
76	2441	1321	111	4.21	115	34.0	3.47	81	15.6	116	0.34	100
77	2438	1244	100	3.81	104	34.9	4.48	100	14.1	100	0.4	100
78	2442	1230	103	3.67	100	35.0	4.37	103	13.9	104	0.32	94
79	2410	1194	100	3.76	102	32.7	5.01	116	12.1	93	0.26	87
80	2411	1176	100	3.85	105	34.7	4.16	96	12.8	98	0.33	110
81	2424	1215	100	3.8	104	35.7	4.8	100	12.9	100	0.34	100
82	2433	1233	103	3.96	108	40.1	4.14	97	13.5	101	0.4	118
83	2423	1167	95	3.5	95	38.1	2.55	54	12.5	95	0.3	81
84	2465	1220	100	3.63	99	41.0	4.39	103	14.2	106	0.31	82
85	2370	1233	100	3.89	106	36.0	3.31	91	12.9	99	0.36	97
86	2368	1272	104	3.79	103	34.5	6.01	128	14	106	0.39	105
87	2365	1290	100	3.48	95	40.6	3.96	109	14.4	111	0.41	111
88	2309	1177	98	3.84	105	35.2	3.84	90	12.4	93	0.26	76
89	2312	1117	94	3.23	88	32.4	3.11	73	15.2	113	0.23	68

## Yearling and Ultrasound Data for Bulls

Lot	Brand	Adj Year WT	YW Ratio	ADG	ADG Ratio	SC	ADJ. % IMF	% IMF Ratio	Adj Ribeye	Ribeye Ratio	Adj Rib Fat	Rib Fat Ratio
90	2464	1198	100	3.48	95	35.0	3.99	94	12.9	95	0.33	92
91	2328	1318	111	4.16	113	35.4	3.82	90	14	104	0.31	91
92	2343	1162	97	3.5	95	37.1	4.34	102	12	90	0.41	121
93	2353	1224	102	3.42	93	34.9	3.97	93	14.3	107	0.36	106
94	2352	1174	98	3.45	94	35.4	3.56	84	12.8	96	0.33	97
95	2390	1244	104	3.75	102	35.5	3.52	83	13.9	104	0.43	126
96	2349	1077	91	3.46	94	35.1	4	94	11	82	0.28	82
97	2302	1108	90	3.28	89	35.1	3.02	65	13.2	100	0.28	76
98	2341	1183	99	3.74	102	39.4	4.99	117	12	90	0.39	115
99	2457	1146	96	3.13	85	34.4	3.81	89	12.5	93	0.36	106
100	2459	1102	92	3.22	88	35.1	5.23	123	12.3	92	0.4	118
101	2461	1236	103	3.75	102	41.1	4.55	107	13.5	101	0.38	112