

「桜花久」現場後代検定調査牛枝肉成績一覧

No.	生年月日	性別	母情報					出荷月齢	枝肉成績								
			生年月日	産次	父	祖父	曾祖父		歩留等級	肉質等級	枝肉重量	ロース芯	バラ厚	皮下脂肪	推定歩留	BMS No.	オレイン酸
1	H31.3.13	去	H23.4.5	7	萬福8	第2平茂勝	糸梅	28.6	A	5	488.8	64	7.6	1.9	75.0	9	48.9
2	H31.2.27	去	H23.5.30	7	百合茂	寿恵福	北国7の8	29.1	A	4	564.0	73	7.5	1.5	75.5	6	47.8
3	H31.3.6	去	H27.2.24	3	福華1	安福久	勝忠平	28.8	A	5	523.7	88	8.2	2.3	77.8	12	50.4
4	H31.3.12	去	H22.8.5	7	百合茂	糸梅	糸福(大分)	28.7	A	4	537.8	70	8.0	2.3	75.1	8	52
5	H31.3.25	去	H28.5.21	1	美国桜	勝忠平	福栄	29.1	A	5	573.7	102	8.8	1.9	79.7	12	44.3
6	H31.3.27	去	H25.6.5	5	百合茂	安福久	寿恵福	29.1	A	5	564.5	75	8.7	2.7	75.5	11	49.5
7	H31.4.1	去	H28.2.16	1	美国桜	平茂勝	糸福(大分)	28.9	A	5	608.1	89	9.9	2.3	77.9	12	50.9
8	H31.4.3	去	H21.5.20	7	忠富士	安平	糸晴(佐賀)	28.8	A	5	536.3	80	8.3	2.3	76.6	9	51.7
9	H31.4.26	去	H27.4.22	2	寿恵福	安福165の9	金幸	28.6	A	4	496.1	62	7.4	4.2	72.4	7	54.3
10	R1.5.2	去	H25.3.5	4	第1花桜	勝忠平	第1花国	(検定除外)									
11	H31.3.18	去	H19.4.20	11	藤平茂(大分)	牧福	福鶴57	29.1	A	4	505.3	68	8.8	2.8	75.3	7	49.5
去勢平均								28.9	-	-	539.8	77.1	8.3	2.4	76.1	9.3	49.9
12	H31.3.2	雌	H19.8.10	9	寿恵福	平茂勝	安福(岐阜)	29.1	A	4	407.3	52	7.3	4.2	72.2	6	52.8
13	H31.4.6	雌	H27.7.19	3	平福安	平茂勝	糸福(大分)	29.1	A	4	433.0	57	7.9	2.4	74.5	7	52.8
14	H31.4.28	雌	H24.8.22	6	隆茂38	寿恵福	平茂勝	29.3	A	4	441.7	68	8.5	2.4	76.3	7	55.9
15	R1.5.12	雌	H28.2.9	2	隆茂38	安福久	照秀長	28.8	A	5	468.4	71	8.5	2.7	76.1	9	52.0
16	H31.4.21	雌	H28.7.5	2	華春福	百合茂	安平	30.1	A	5	435.9	69	7.8	3.4	75.2	9	52.7
17	H31.4.28	雌	H20.12.15	8	忠富士	金幸	神高福	29.9	A	4	459.2	70	7.7	1.9	76.3	6	55.0
雌平均								29.4	-	-	440.9	64.5	8.0	2.8	75.1	7.3	53.5
全体平均								29.1	-	-	502.7	72.4	8.2	2.6	75.7	8.6	51.3
※令和2年度大分県去勢平均値(A率94.8%、上物率87.8%、枝重504.0kg、ロース62.9cm2、バラ7.9cm、皮下2.5cm、歩留基準値74.4、BMSNo.7.5)																	