

「桜萬福」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	H31.3.21	去	H22.8.24	7	糸福(鹿児島)	福桜(宮崎)	安平	29.0	A	5	527.1	74	8.4	3.8	74.7	8	50.4
2	H31.3.31	去	H29.4.24	1	室太郎	寿恵福	糸藤(大分)	28.7	A	5	530.0	75	7.8	2.3	75.7	8	53.3
3	H31.4.13	去	H28.4.11	2	第1花国	金幸	福桜(宮崎)	28.2	A	5	540.2	76	8.7	3.2	75.5	10	51.2
4	H31.4.13	去	H18.1.10	10	第2平茂勝	大船7	糸福(大分)	(検定除外)									
5	H31.4.26	去	H29.5.11	1	美津照重	寿恵福	百合茂	28.5	A	5	533.4	71	8.6	3.0	75.0	8	53.3
6	R1.5.6	去	H26.5.18	4	美国桜	百合茂	糸福(大分)	28.2	A	5	582.0	88	10.4	1.9	78.8	11	49.0
7	R1.5.11	去	H27.6.30	3	美津照重	第5隼福	寿恵福	28.0	A	5	579.5	71	9.7	2.3	75.9	10	48.6
8	H31.4.2	去	H23.6.8	7	勝忠平	藤平茂(事業団)	安平	28.1	A	4	428.7	54	7.1	3.4	72.8	7	52.9
9	H31.4.5	去	H22.4.21	7	勝福平	糸福(鹿児島)	平茂勝	27.6	A	4	474.7	58	8.6	2.4	74.7	7	49.7
10	H31.4.17	去	H27.3.8	3	藤平茂(大分)	寿恵福	安平	28.5	A	4	517.9	58	6.8	1.2	74.0	8	-
去勢平均								28.3	-	-	523.7	69.4	8.5	2.6	75.2	8.6	51.1
11	H31.3.7	雌	H17.5.10	10	21世紀	牧福	糸竜	29.9	A	4	493.2	67	8.4	3.5	74.5	7	55.8
12	H31.3.11	雌	H27.4.14	3	平福安	百合茂	安福久	29.8	A	4	392.7	64	7.2	2.9	75.0	7	57.1
13	H31.3.13	雌	H20.1.13	10	藤平茂(大分)	糸梅	糸福(大分)	32.0	A	4	407.9	58	7.2	3.0	73.9	6	-
14	H31.3.23	雌	H19.11.29	11	平茂勝	第5隼福	第20平茂	29.1	A	4	420.3	50	6.7	2.4	73.0	8	-
15	H31.4.11	雌	H27.7.24	3	平福安	藤平茂(大分)	文桜	28.9	A	3	384.0	51	6.8	3.0	73.1	4	56
16	H31.4.22	雌	H29.6.20	1	隆茂38	寿恵福	平茂勝	28.5	B	4	439.8	46	6.8	4.0	70.9	5	53.9
17	R1.5.7	雌	H22.3.2	7	勝福平	金福3	紋次郎	28.9	A	4	476.1	60	7.5	4.3	72.5	7	51.4
雌平均								29.6	-	-	430.6	56.6	7.2	3.3	73.3	6.3	54.8
全体平均								28.9	-	-	483.0	63.8	7.9	2.9	74.4	7.6	52.5
※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)																	