

第 8 1 回 大分県畜産共進会  
審 査 報 告

令和 2 年 1 0 月

大分県畜産共進会

# 審 査 講 評

## 第81回大分県畜産共進会 肉牛の部（令和2年10月3日）

第81回大分県畜産共進会、肉牛の部の審査が皆様のご協力により無事終了したことに對しまして、審査委員を代表して心からお礼を申し上げます。

枝肉の審査につきましては、（公社）日本食肉格付協会の牛枝肉取引規格を基準として行いました。

まず、第1区黒毛和種ですが40頭の出品がありましたが、7頭は枝肉重量が基準に達していなかったため参考出品となり、計33頭で審査いたしました。

33頭の平均値は、A率100%、枝肉重量510.8kg、ロース芯面積69.7cm<sup>2</sup>、バラの厚さ8.1cm、皮下脂肪の厚さ2.8cmでした。

次に肉質ですが、4・5率は93.9%、BMS Noの平均は8.3でした。

なお、評価の対象にはなりません、オレイン酸含有率の平均は53.9%でした。

この中から、最優秀賞首席は出品番号34号の玖珠町、（有）ファゼンダ・グランデに決定しました。

成績については、枝肉重量が607.1kg、ロース芯面積は105cm<sup>2</sup>、バラの厚さ9.9cm、皮下脂肪1.6cm、BMSNo12で、サシが非常に細かく、ロース芯面積もトップでした。また、歩留まりが80.6%と特に優れ、枝肉のバランスもよく最高の評価をしています。

以上のことから、審査員満場一致で最優秀賞首席とさせていただきます

した。

次に、第2区の交雑種去勢牛は 10 頭の出品がありましたが、1 頭は枝肉重量が基準に達していなかったため参考出品となり、計9頭で審査いたしました。

9頭の平均値は、枝肉重量 572. 5kg、ロース芯面積 60. 9cm<sup>2</sup> 皮下脂肪 2. 4cm、BMS No4. 3 でした。

そうした中で、今回の最優秀賞首席は、出品番号 49 号の豊後高田市、北崎敏文さんに決定いたしました。

この枝肉は枝肉重量 660. 0k g、ロース芯面積 74cm<sup>2</sup>、バラの厚さ 8. 0cm、皮下脂肪 2. 1 c m、BMSNo7 でした。

本日の出品牛の中では BMSNo が最もよく、また歩留まりも最高値を示していました。

よって、審査員全員一致で決定いたしました。

今回のチャンピオン牛は、肉質はもちろんですが、流通段階で重要視されている歩留まりが非常に優れていました。皆様におかれましても、今後とも一層の技術向上に努めていただきますようお願いして、審査講評といたします。

本日はどうもありがとうございました。

令和2年 10 月 3 日

第 8 1 回大分県畜産共進会肉牛の部

審査委員長 河野 宣彦



第81回大分県畜産共進会【肉牛の部】

番号	種別	個体識別番号	生年月日	月齢	卜前体重 (a)	枝肉重量 (b)	歩留 (b/a)	ロース 芯面積	格付	BMSNo.	オレイン 酸値
1	和去	14103-8870-2	H30.7.6	26	877	554.8	63.3%	77.0	A-5	9	50.3%
2	和去	13841-7442-4	H30.7.3	26	950	599.9	63.1%	74.0	A-4	7	57.2%
3	和去	13725-3172-7	H30.6.28	27	756	474.7	62.8%	56.0	A-3	4	49.2%
4	和去	15737-5225-9	H30.6.26	27	828	526.1	63.5%	71.0	A-4	7	52.4%
5	和雌	15515-7417-0	H30.6.19	27	648	413.1	63.8%	57.0	A-3	5	57.3%
6	和去	13578-3791-2	H30.6.18	27	713	481.0	67.5%	72.0	A-5	10	53.4%
7	和去	13608-5218-6	H30.6.15	27	692	442.2	63.9%	66.0	A-4	6	57.0%
8	和去	14119-4733-5	H30.6.13	27	906	566.8	62.6%	74.0	A-5	8	51.0%
9	和去	14158-3243-9	H30.6.7	27	791	511.5	64.7%	86.0	A-5	10	55.5%
10	和去	13841-7213-0	H30.5.31	28	718	446.6	62.2%	68.0	A-5	8	56.9%
11	和去	13899-9533-8	H30.5.31	28	802	537.3	67.0%	99.0	A-5	12	52.5%
12	和去	15515-7423-1	H30.5.25	28	731	462.1	63.2%	53.0	A-3	5	51.4%
13	和去	14119-4690-1	H30.4.18	29	810	515.0	63.6%	67.0	A-4	6	50.6%
14	和去	15758-1431-3	H30.5.16	28	732	478.2	65.3%	59.0	A-4	6	55.5%
15	和去	13613-4388-1	H30.5.13	28	736	481.0	65.4%	76.0	A-5	10	54.8%
16	和去	13841-7207-9	H30.5.9	28	988	591.6	59.9%	72.0	A-4	7	52.4%
17	和去	14066-4747-9	H30.5.5	28	896	555.2	62.0%	73.0	A-4	7	54.6%
18	和去	15737-4846-7	H30.5.1	29	659	425.2	64.5%	73.0	A-4	8	58.8%
19	和雌	14158-3294-1	H30.5.1	29	737	454.4	61.7%	66.0	A-4	6	58.0%
20	和去	13613-4383-6	H30.4.29	29	934	620.7	66.5%	70.0	A-5	11	52.0%
21	和去	14040-7358-4	H30.4.27	29	792	493.2	62.3%	63.0	A-5	11	51.5%
22	和去	14040-7382-9	H30.4.26	29	723	450.5	62.3%	56.0	A-4	8	52.3%
23	和去	14158-3278-1	H30.4.24	29	717	452.9	63.2%	57.0	A-4	7	53.4%
24	和雌	14066-4730-1	H30.4.24	29	697	469.4	67.3%	71.0	A-5	9	59.5%
25	和去	15758-1454-2	H30.4.24	29	700	447.6	63.9%	51.0	A-4	5	57.7%
26	和去	14694-5937-8	H30.4.24	29	786	502.8	64.0%	68.0	A-5	12	57.1%
27	和去	13899-9492-8	H30.4.24	29	979	598.4	61.1%	74.0	A-5	12	54.7%
28	和去	14694-5894-4	H30.4.23	29	745	460.1	61.8%	64.0	A-5	8	55.1%
29	和雌	13613-4376-8	H30.4.22	29	723	466.0	64.5%	60.0	A-5	9	55.9%
30	和去	15758-1366-8	H30.4.21	29	810	509.1	62.9%	70.0	A-4	7	58.2%
31	和去	14254-0495-4	H30.4.18	29	753	465.5	61.8%	52.0	A-4	5	54.7%
32	和去	14040-7388-1	H30.4.15	29	808	507.7	62.8%	62.0	A-4	6	50.2%
33	和去	15737-4642-5	H30.4.14	29	707	436.4	61.7%	50.0	A-4	7	50.6%
34	和去	13613-4134-4	H30.4.12	29	928	607.1	65.4%	105.0	A-5	12	48.8%
35	和去	15572-9883-4	H30.4.11	29	836	549.9	65.8%	93.0	A-5	12	52.5%
36	和去	14034-1996-3	H30.4.10	29	602	396.1	65.8%	76.0	A-5	11	52.5%
37	和去	13776-7641-6	H30.4.9	29	731	464.0	63.5%	57.0	A-4	6	57.0%
38	和雌	14694-5814-2	H30.4.8	29	757	483.0	63.8%	73.0	A-5	9	57.5%
39	和去	14040-7385-0	H30.4.6	29	744	481.5	64.7%	69.0	A-5	9	53.9%
40	和去	13613-4431-4	H30.4.4	29	755	484.5	64.2%	62.0	A-4	7	54.4%
41	F 1去	08660-7412-2	H30.9.24	24	792	488.3	61.7%	57.0	B-3	4	56.9%
42	F 1去	14153-3332-5	H30.9.19	24	827	514.5	62.2%	56.0	B-2	3	51.7%
43	F 1去	08660-1926-0	H30.9.8	24	890	532.9	59.9%	64.0	A-2	3	54.7%
44	F 1去	15357-5231-0	H30.9.3	24	906	566.4	62.5%	51.0	B-2	3	52.3%
45	F 1去	14549-2171-2	H30.8.11	25	971	589.6	60.7%	65.0	B-2	3	57.8%
46	F 1去	15702-3744-5	H30.6.13	27	684	436.4	63.8%	56.0	B-4	5	56.5%
47	F 1去	15722-8523-9	H30.5.25	28	991	645.9	65.2%	75.0	B-4	5	58.5%
48	F 1去	15736-5939-8	H30.4.11	29	962	619.2	64.4%	52.0	B-4	5	56.5%
49	F 1去	14449-8209-9	H30.4.6	29	1048	660.0	63.0%	74.0	A-4	7	52.5%
50	F 1去	14773-2380-7	H30.4.5	29	833	535.8	64.3%	54.0	B-4	6	56.2%