

畜産

実況

- 1 平成 27 年度第 11 回石川・福井合同肉牛枝肉販売会（平成 27 年 9 月 7 日）
（平成 27 年度肉牛枝肉共進会）

		頭数	単価 (円)	販売価格 (円)	BMS (No.)	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm ²)	上物率 (%)
去勢	福井	8	2,505	1,197,864	6.5	478.5	54.9	100
	全体	24	2,828	1,354,616	6.5	476.3	57.5	88
雌	福井	9	2,535	1,119,979	6.7	441.1	58.6	89
	全体	17	2,778	1,169,896	7.0	422.7	57.6	94

最高価格は、1,886,580 円、去勢牛(忠富士×福之国×安平)、28.7 カ月齢、A-5(BMSNo.10)、枝肉重量 535.2 kg、ロース芯面積 66 cm²であり、宮崎県産であった。枝肉単価は、前回より、去勢で 75 円高く、雌で 227 円高かった。

- 2 平成 27 年度第 12 回石川・福井合同肉牛枝肉販売会（平成 27 年 9 月 21 日）

		頭数	単価 (円)	販売価格 (円)	BMS (No.)	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm ²)	上物率 (%)
去勢	福井	12	2,461	1,179,516	7.0	478.7	59.1	92
	全体	34	2,669	1,279,926	6.4	479.2	58.6	88
雌	福井	8	2,345	1,030,536	5.9	440.1	57.6	63
	全体	11	2,488	1,055,952	6.1	426.8	58.4	73

最高価格は、1,659,359 円、去勢牛(福之国×忠富士×隆桜)、28.4 カ月齢、A-5(BMSNo.9)、枝肉重量 587.8 kg、ロース芯面積 69 cm²であり、宮崎県産であった。枝肉単価は前回より、去勢で 44 円安く、雌で 190 円安かった。

対策

〔飼料作物の栽培管理について〕

- (1) 寒地型牧草の播種に向けての、圃場の準備

ア ギシギシ類の多い圃場では耕起前に除草剤を散布し、雑草の生育を抑制する。

イ 土壌 pH の低い圃場には、消石灰や苦土石灰などを播種の 2 週間前に施用し耕起する。

ウ 耕起が困難な圃場では貝殻粉碎資材等を散布し、カルシウムの補給や土壌 pH を矯正する。

エ 堆肥や化学肥料は土壌肥沃度を考慮し、牧草の必要量以上の施用は行わない。

オ 重粘な圃場では、耕起時に土壌水分が多いと土塊が大きくなり発芽が悪くなるので、天候が良い時期を選び圃場を乾かしてから行う。

- (2) 寒地型牧草の播種

ア 寒地型牧草の播種は 10 月中旬までに行う。

イ 品種は利用目的にあったものを、県奨励品種を参考に選定する。

- (3) 永年牧草の管理について

ア 10 月中のできるだけ早い時期に掃除刈りを行い、翌年の茎数確保のため窒素肥料を施用する。

- イ 土壤中にリン酸が少ない圃場、特に黒ボク土壌の圃場にはリン酸肥料を施用する。
- ウ 堆肥は良く腐熟したもの還元する。
- エ 土壌のミネラルバランスを改善するため、苦土入りの炭酸カルシウム肥料や粉碎貝殻肥料を施用する。