

に く け ん 通 信

● **令和2年度の全農大宮家畜市場の種雄牛別成績**を取りまとめました。

- 上場頭数は2,432頭で、前期より216頭増加。
- 交配された種雄牛は191頭でバリエーションに富んでいます。
- 交配が多い種雄牛は、福之姫が239頭、美津照重が180頭、幸紀雄が165頭。
- 県有種雄牛は、**上位20の中に北国関7 156頭、茂光洋 148頭、塙安福 74頭、北平5 44頭。県有種雄牛は上場子牛の21%に交配されています。**

交配種雄牛上位20

序列	種雄牛名	頭数			平均価格	DG
		雌	去勢			
1	福之姫	239	98	141	757,223	1.10
2	美津照重	180	78	102	652,942	1.03
3	幸紀雄	165	79	86	699,987	1.06
4	北国関7	156	78	78	649,141	1.00
5	茂光洋	148	64	84	620,519	1.01
6	勝早桜5	108	58	50	778,708	1.16
7	美国桜	105	38	67	745,622	1.03
8	愛之国	87	38	49	637,621	0.98
9	諒太郎	78	44	34	678,249	1.11
10	塙安福	74	35	39	606,397	0.99

序列	種雄牛名	頭数			平均価格	DG
		雌	去勢			
11	勝乃幸	72	27	44	685,972	1.06
12	福増	67	27	40	667,963	1.05
13	金太郎3	48	24	24	740,942	1.22
14	北平5	44	22	22	589,900	0.98
15	若百合	39	15	24	704,479	1.04
16	芳之国	34	15	19	633,341	0.99
17	美津百合	29	14	14	550,152	0.94
18	北平国6	28	13	15	478,932	0.85
19	茂晴花	27	14	13	594,733	0.95
20	百合白清2	27	6	21	766,537	1.13

● **家畜市場通信**で去勢・雌ごとに毎月まとめられている**販売価格上位5頭**（延べ120頭）の傾向です。

- 120頭中、ET産子が91頭、AI産子が29頭で、ET産子が高値で取引されている傾向があります。
- **AI産子では、北国関7が好調で上場156頭中7頭が販売価格上位5にランクイン。塙安福、茂光洋も1頭づつランクインしています。**

販売価格上位5の1代祖（父）：120頭/年間

序列	種雄牛名	AI	ET
1	福之姫	7	23
2	勝早桜5		21
3	幸紀雄	2	13
4	美国桜	3	7
5	北国関7	7	
5	安福久	1	6
5	金太郎3		7
8	諒太郎	1	4
9	百合白清2	1	2
10	紀多福	1	1
10	美津照重	1	1

序列	種雄牛名	AI	ET
10	百合茂		2
10	華百合		1
14	塙安福	1	
14	茂光洋	1	
14	若百合	1	
14	秋忠平		1
14	勝忠平		1
14	勝乃幸	1	
14	百合白去2	1	
14	福増		1
計		29	91

- 2代祖（母の父）は120頭中、安福久が85頭（71%）を占めています。それ以外の種雄牛では、頭数の多い順に百合茂 9頭、勝忠平 6頭、美国桜 3頭など。
- 販売価格上位に入る血統の組み合わせは. . . .

販売価格上位の血統

序列	1代祖	×2代祖	×3代祖	頭数
1	福之姫	×安福久	×百合茂	7
2	勝早桜5	×安福久	×百合茂	5
3	勝早桜5	×安福久	×忠富士	4
3	勝早桜5	×安福久	×平茂勝	4
3	福之姫	×美国桜	×勝忠平	4
6	金太郎3	×安福久	×平茂勝	3
6	福之姫	×安福久	×平茂勝	3
6	福之姫	×安福久	×平茂晴	3
6	美国桜	×華春福	×安福久	3

序列	1代祖	×2代祖	×3代祖	頭数
10	勝早桜5	×安福久	×勝忠平	2
10	勝早桜5	×安福久	×金幸	2
10	北国関7	×安福久	×勝忠平	2
10	北国関7	×安福久	×平茂勝	2
10	幸紀雄	×安福久	×勝忠平	2
10	幸紀雄	×安福久	×第1花国	2
10	幸紀雄	×安福久	×忠富士	2
10	幸紀雄	×安福久	×平茂勝	2

ひ の で ま る 1 0 5 日出丸105

一般出荷好調！！

IB-56 黒14808 (81.5点)

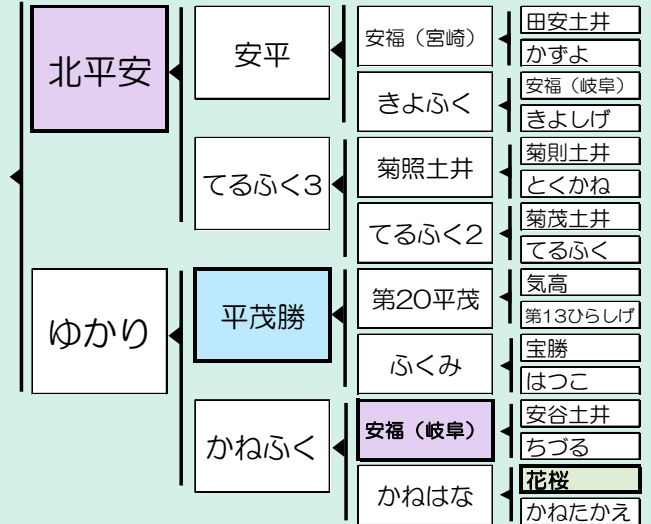
繁殖者：太子町 谷田部恒雄氏

生年月日：平成22年7月28日

現場後代検定成績

	検定頭数	と畜月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯面積 (cm)	バラ厚 (cm)
去勢	11	28.7	531.9	67.45	9.14
雌	7	30.7	512.4	65.71	9.04
全体	18	29.5	524.3	66.78	9.10

	皮下脂肪厚 (cm)	歩留基準値 (%)	BMSNo	肉質4等級率	肉質5等級率
去勢	2.65	75.25	7.73	91%	64%
雌	2.43	75.39	8.14	100%	71%
全体	2.57	75.31	7.89	94%	67%



- 県中央食肉公社が主催する常陸牛研究会（第191回，第192回）において，BMSNo.11・12を連続して記録。
- 県内育種価（R3.2更新）で田尻系種雄牛第2位（総合28位）の実力を証明。
- 気高系繁殖雌への交配に最適！！

田尻系種雄牛育種価（R3.2更新）

総合序列	種雄牛名	枝肉重量		ロース芯面積		バラの厚さ		皮下脂肪厚		歩留基準値		脂肪交雑		生年	後代数	飼養地
		育種価	区分	育種価	区分	育種価	区分	育種価	区分	育種価	区分	育種価	区分			
22	義平福	108.7	H	20.4	H	1.03	A	-0.79	H	2.82	H	1.90	B	2006	36	秋田県
28	日出丸105	52.1	B	13.3	A	1.38	H	-0.50	A	2.60	H	2.48	H	2010	28	茨城県
31	瑞安福	39.0	C	17.1	H	0.80	B	-0.60	A	2.90	H	3.05	H	2012	21	茨城県
33	菊福秀	44.2	C	15.8	H	1.37	H	-0.44	B	2.88	H	2.58	H	2000	38	岩手県
46	福増	41.1	C	18.0	H	0.57	C	-0.44	B	2.73	H	2.22	A	2009	25	改良事
95	美津照重	13.0	D	13.0	A	0.33	D	-0.46	B	2.23	A	2.73	H	2004	820	改良事



常陸牛研究会

	性別	と畜月齢	枝肉重量	ロース芯面積	ばら厚	皮下脂肪	歩留基準値	脂肪交雑	備考
第191回	去勢	30.2	640.0	72.0	10.7	2.3	75.9	11	
第192回	去勢	29.8	573.0	82.0	8.8	1.9	77.1	12	優良賞

一般出荷成績（去勢）

頭数	と畜月齢	枝肉重量	ロース芯面積	ばら厚	皮下脂肪	歩留基準値	脂肪交雑
4	30.1	567.9	69.0	8.9	2.5	75.0	9.5



血統：百合茂×北国7の8×紋次郎
 性別：去勢 枝肉重量：573kg
 ロース芯：82cm² BMSNo.：12