

間接後代検定成績概要書

検定した種雄牛 **有希美** (黒原5905) 繫養者 鹿児島県肉用牛改良研究所
 平成25年3月23日 生 産地 志布志市有明町

血統	金幸福 黒原 4243	金幸 黒原 2865	ゆきひめ3 黒原 1081913	金徳 黒高 939	かよこ 黒高 130038
		ゆりひめ 黒原 1329147	百合茂 黒原 4086	まなみ 黒 2013964	

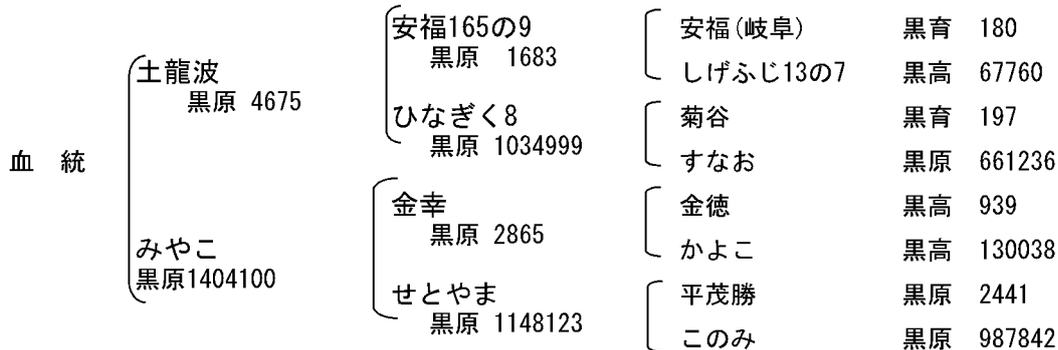
調査牛及び成績 検定期間 平成29年5月24日 ~ 平成30年9月26日

区分	1	2	3	4	5	6	7	8	平均
名号	紅葉山	福太郎	秋太郎	有福	有合福	有花忠	有希美福	正希	
個体識別番号	15375 6787 5	14848 6831 5	15375 6558 1	14204 5762 7	13638 8642 3	13848 3029 0	14848 7260 2	13848 3517 2	
生年月日	H28. 09. 22	H28. 09. 09	H28. 09. 08	H28. 09. 05	H28. 08. 30	H28. 08. 26	H28. 08. 24	H28. 08. 11	
母の父	金幸	勝忠平	隆之国	安糸福	百合茂	百合茂	華春福	百合茂	
母の祖父	平茂勝	平茂勝	百合茂	勝忠平	安糸福	金徳	勝忠平	金幸	
母の祖々父	神高福	但馬福	金徳	神高福	勝忠平	忠福	金幸	平茂勝	
生産地	大崎町	曾於市末吉町	大崎町	曾於市末吉町	曾於市大隅町	曾於市財部町	曾於市末吉町	曾於市財部町	
開始時日齢	244	257	258	261	267	271	273	286	264.6
開始時体重	278.0	210.0	310.0	317.0	303.0	266.0	287.0	351.0	290.3
終了時体重	742.0	720.0	788.0	878.0	852.0	678.0	852.0	926.0	804.5
D . G	0.95	1.04	0.98	1.14	1.12	0.84	1.15	1.17	1.05
体高	134.6	138.0	141.8	147.4	142.4	140.4	146.4	147.0	142.3
胸囲	234.0	226.0	234.0	243.0	242.0	218.0	238.0	247.0	235.3
1頭当たりの 飼料摂取量	濃厚飼料 (Kg)								4,193
	稲ワラ (Kg)								628
	乾草 (Kg)								106
	粗飼料計 (Kg)								734
飼料要求率	1Kg増体に要した								8.15
	" 濃厚飼料 (Kg)								1.43
	" 粗飼料 (Kg)								1.27
	" C P (Kg)								7.01
" T D N (Kg)									
NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	
出荷月齢	24.2	24.6	24.6	24.7	24.9	25.1	25.1	25.6	24.9
着体重	731.0	702.0	780.0	858.0	836.0	666.0	831.0	916.0	790.0
枝肉重量	460.2	436.0	471.9	553.8	525.7	413.7	529.6	584.4	496.9
着歩留(%)	63.0	62.1	60.5	64.5	62.9	62.1	63.7	63.8	62.8
コース芯面積	51	52	50	50	62	55	62	60	55
バラの厚さ	7.9	8.0	8.1	8.8	7.3	7.5	8.8	9.4	8.2
皮下脂肪	3.2	3.7	3.0	3.5	3.3	1.8	3.3	5.0	3.4
筋間脂肪	6.9	7.5	6.8	7.5	6.6	6.5	7.2	7.3	7.0
歩留基準値	72.7	72.8	72.7	71.7	72.8	74.8	73.8	71.7	72.9
BMS No.	4	7	7	5	4	6	7	6	5.8
BCS No.	4	4	3	4	4	4	4	4	3.9
格付	A3	A4	A4	B3	A3	A4	A4	B4	
枝肉番号	691	692	693	694	695	696	697	698	

※格付数値は日本食肉格付協会の格付に基づく

間接後代検定成績概要書

検定した種雄牛 **つちせなみ 土瀨波** (黒原5937) 繫養者 鹿児島県肉用牛改良研究所
 平成25年11月26日生 産地 肝属郡東串良町



調査牛及び成績 検定期間 平成29年5月29日～平成30年10月1日

区分	1	2	3	4	5	6	7	8	平均
名号	土勝波	活瀬	樹19	花笑波	忠圭波	南大地706	世奈	神田259	
個体識別番号	15367 1109 5	14802 8618 2	15370 0360 1	14802 9597 9	13727 4766 1	13727 4469 1	15372 0465 7	15371 1239 6	
生年月日	H28.09.14	H28.09.12	H28.09.08	H28.09.07	H28.09.06	H28.08.21	H28.08.21	H28.08.15	
母の父	勝安竜	百合茂	勝次郎	第1花園	忠茂勝	安平幸	福華1	勝安竜	
母の祖父	金幸	菊照美	金幸	安福久	金幸	金幸	勝忠平	神徳福	
母の祖々父	第2平茂勝	第20平茂	第5隼福	平茂勝	安平	安糸福	安糸福	平茂勝	
生産地	錦江町	鹿屋市串良町	肝属郡東串良町	鹿屋市串良町	南大隅町根占	南大隅町根占	西之表市	肝付町	
開始時日齢	257	259	263	264	265	281	281	287	269.6
開始時体重	309.0	306.0	272.0	278.0	324.0	281.0	319.0	323.0	301.5
終了時体重	886.0	874.0	762.0	852.0	832.0	706.0	816.0	762.0	811.3
D.G	1.18	1.16	1.00	1.17	1.04	0.87	1.01	0.90	1.04
体高	142.8	141.0	137.0	136.6	139.0	136.2	139.2	134.4	138.3
胸囲	247.0	237.0	238.0	249.0	234.0	228.0	238.0	237.0	238.5
1頭当たりの飼料摂取量	濃厚飼料 (Kg) 4,509 稲ワラ (Kg) 81 乾草 (Kg) 653 粗飼料計 (Kg) 734								
飼料要求率	1Kg増体に要した 濃厚飼料 (Kg) 8.55 粗飼料 (Kg) 1.44 C P (Kg) 1.37 T D N (Kg) 7.56								
NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	
出荷月齢	24.6	24.7	24.8	24.8	24.9	25.4	25.4	25.6	25.0
着体重	862.0	855.0	747.0	833.0	812.0	705.0	805.0	751.0	796.3
枝肉重量	553.8	540.7	464.1	549.9	487.4	452.0	503.4	486.4	504.7
着歩留(%)	64.2	63.2	62.1	66.0	60.0	64.1	62.5	64.8	63.4
ロース芯面積	68	55	58	104	63	53	60	60	65
バラの厚さ	8.3	8.2	8.2	9.0	7.8	8.3	8.5	8.4	8.3
皮下脂肪	2.3	3.0	3.6	1.9	2.1	2.8	2.7	3.4	2.7
筋間脂肪	7.9	7.5	6.7	9.5	7.2	8.8	8.4	8.9	8.1
歩留基準値	74.8	72.6	73.4	80.4	74.8	73.7	74.1	73.7	74.7
BMS No.	11	4	8	12	7	7	5	10	8.0
BCS No.	3	2	3	3	4	3	4	3	3.1
格付	A5	A3	A5	A5	A4	A4	A3	A5	
枝肉番号	867	868	869	870	871	872	873	874	

※格付数値は日本食肉格付協会の格付に基づく

間接後代検定成績概要書

検定した種雄牛 **華義福** (黒原5980) 繫養者 鹿児島県肉用牛改良研究所
 はなよしふく 平成26年3月2日 生 産地 鹿児島市吉野町

血統

- 華春福 黒原 4756
 - 美華忠 黒原 3831
 - 勝美 黒原 2402
 - さとみ 黒高 125529
 - はるな 黒原 1130654
 - 金幸 黒原 2865
 - つるこ 黒原 778024
- よしこ 黒原1464961
 - 百合茂 黒原 4086
 - 平茂勝 黒原 2441
 - しらゆり 黒 1968419
 - よしみ1の1 黒原 1275470
 - 金幸 黒原 2865
 - よしみ1 黒原 1213379

調査牛及び成績 検定期間 平成29年11月8日 ~ 平成31年3月13日

区分	1	2	3	4	5	6	7	8	平均
名号	鶴575	華	福重	道4	華義	花乃福	義43	友	
個体識別番号	15570 6324 1	13664 5026 3	15295 8243 5	13673 8827 5	13664 5817 7	14770 5992 8	15389 3710 3	13732 7928 4	
生年月日	H29.03.07	H29.03.04	H29.03.03	H29.03.02	H29.02.25	H29.02.23	H29.02.22	H29.02.12	
母の父	安福久	百合茂	安平幸	安福久	百合茂	勝安竜	勝忠平	百合茂	
母の祖父	百合茂	金幸	平茂勝	北国7の8	安糸福	菊照美	安糸福	安福久	
母の祖々父	平茂勝	安平	紋次郎	安平	金幸	富金	金幸	平茂勝	
生産地	喜界町	徳之島町	与論町	鹿児島市	徳之島町	伊仙町	日置市	天城町	
開始時日齢	246	249	250	251	256	258	259	269	255.4
開始時体重	278.0	310.0	257.0	259.0	290.0	263.0	318.0	314.0	290.3
終了時体重	814.0	898.0		858.0	844.0	788.0	874.0	894.0	852.9
D.G	1.09	1.20		1.22	1.13	1.07	1.13	1.18	1.15
体高	141.0	143.2		143.8	145.4	141.0	144.8	145.0	143.5
胸囲	240.0	243.0		241.0	239.0	239.0	244.0	240.0	240.9
1頭当たりの飼料摂取量	濃厚飼料 (Kg) 4,377 稲ワラ (Kg) 732 乾草 (Kg) 288 粗飼料計 (Kg) 1,020								
飼料要求率	1Kg増体に要した 濃厚飼料 (Kg) 7.78 粗飼料 (Kg) 1.81 C P (Kg) 1.23 T D N (Kg) 6.96								
NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	
出荷月齢	24.2	24.3		24.4	24.6	24.6	24.7	25.0	24.5
着体重	799.0	889.0		843.0	823.0	765.0	860.0	876.0	836.4
枝肉重量	514.1	575.2	検	532.5	504.4	475.7	539.8	561.1	529.0
着歩留(%)	64.3	64.7		63.2	61.3	62.2	62.8	64.1	63.2
ロース芯面積	69	76		61	65	55	75	77	68
バラの厚さ	8.4	9.0	定	7.6	8.5	6.9	8.2	8.2	8.1
皮下脂肪	2.0	2.2		2.6	2.6	2.4	2.9	2.5	2.5
筋間脂肪	7.3	7.4		6.8	6.8	7.2	8.2	6.4	7.2
歩留基準値	75.8	76.1	除	73.5	74.9	73.1	75.3	75.7	74.9
BMS No.	8	7		4	9	6	9	10	7.6
BCS No.	4	3		4	3	4	3	3	3.4
格付	A5	A4	外	A3	A5	A4	A5	A5	
枝肉番号	8222	8223		8224	8225	8226	8227	8228	

※格付数値は日本食肉格付協会の格付に基づく

間接後代検定成績概要書

検定した種雄牛 **梅華福** (黒原5979) 繫養者 鹿児島県肉用牛改良研究所
 平成26年3月20日生 産地 始良郡湧水町

血統

- 華春福 黒原 4756
 - 美華忠 黒原 3831
 - 勝美 黒原 2402
 - さとみ 黒高 125529
 - はるな 黒原 1130654
 - 金幸 黒原 2865
 - つるこ 黒原 778024
- にわうめふくの2 黒原1405132
 - 忠茂勝 黒原 4238
 - 平茂勝 黒原 2441
 - とも6 黒原 947556
 - にわうめふく 黒原 1283108
 - 神徳福 黒原 2979
 - にわうめ 黒原 1144536

調査牛及び成績 検定期間 平成29年11月13日～平成31年3月18日

区分	1	2	3	4	5	6	7	8	平均
名号	梅玉	千春	梅華勝	誉172	県買上	忠	梅	梅益金	
個体識別番号	15573 31517	13640 65803	13791 40021	13905 50717	15573 04061	15573 08748	15573 36246	13737 66181	
生年月日	H29.03.22	H29.03.15	H29.03.02	H29.03.01	H29.02.24	H29.02.23	H29.02.22	H29.02.12	
母の父	百合茂	安平照	勝忠平	益金平	金幸福	勝忠平	百合茂	益金平	
母の祖父	金幸	金幸	神徳福	平茂勝	安平	安福久	紋次郎	紋次郎	
母の祖々父	平茂勝	平茂勝	平茂勝	忠福	糸秀	平茂勝	平茂勝	第20平茂	
生産地	霧島市	湧水町	さつま町	出水市	霧島市	湧水町	霧島市	伊佐市	
開始時日齢	236	243	256	257	262	263	264	274	256.9
開始時体重	257.0	278.0	283.0	305.0	290.0	265.0	275.0	290.0	280.4
終了時体重	904.0	838.0	842.0	830.0	754.0	892.0	782.0	786.0	828.5
D.G	1.32	1.14	1.14	1.07	0.95	1.28	1.03	1.01	1.12
体高	138.2	138.6	140.2	140.2	136.8	146.2	139.2	139.2	139.8
胸囲	244.0	237.0	243.0	248.0	235.0	246.0	245.0	238.0	242.0
1頭当たりの飼料摂取量	濃厚飼料 (Kg) 4,380 稲ワラ (Kg) 644 乾草 (Kg) 290 粗飼料計 (Kg) 934								
飼料要求率	1Kg増体に要した 濃厚飼料 (Kg) 7.99 粗飼料 (Kg) 1.07 C P (Kg) 1.25 T D N (Kg) 7.01								
NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	
出荷月齢	23.9	24.1	24.5	24.6	24.7	24.8	24.8	25.1	24.6
着体重	871.0	810.0	830.0	813.0	730.0	870.0	761.0	761.0	805.8
枝肉重量	542.7	494.2	514.5	517.9	453.4	563.5	491.3	484.0	507.7
着歩留(%)	62.3	61.0	62.0	63.7	62.1	64.8	64.6	63.6	63.0
ロース芯面積	78	70	78	81	45	71	57	62	68
バラの厚さ	8.8	8.3	9.0	10.6	8.8	10.1	10.4	9.5	9.4
皮下脂肪	2.5	2.6	2.6	3.1	2.8	2.0	4.0	3.1	2.8
筋間脂肪	7.1	8.8	8.6	9.0	7.5	8.4	8.9	9.2	8.4
歩留基準値	76.4	75.5	76.8	77.7	73.0	76.4	74.1	75.0	75.6
BMS No.	10	8	9	9	6	10	7	8	8.4
BCS No.	3	3	3	3	4	3	4	4	3.4
格付	A5	A5	A5	A5	A4	A5	A4	A5	
枝肉番号	8400	8401	8402	8403	8404	8405	8406	8407	

※格付数値は日本食肉格付協会の格付に基づく