

肉用牛産肉能力検定成績

(第33報)

平成20年3月

農林水産省生産局畜産振興課
独立行政法人家畜改良センター

肉用牛産肉能力検定成績

目 次

	頁
. 検定牛名号一覧	
1. 間接検定牛	1
2. 現場後代検定検定牛	2
3. 直接検定牛(選抜牛)	3
. 産肉能力検定成績記載場所一覧	5
. 産肉能力検定成績の年度別推移	
1. 間接検定成績	6
2. 現場後代検定成績	8
3. 直接検定成績	11
. 産肉能力検定場所別, 品種別成績	
1. 平成18年度 間接検定成績	21
黒毛和種	23
褐毛和種	125
2. 平成18年度 現場後代検定成績	131
黒毛和種	133
褐毛和種	169
日本短角種	170
3. 平成18年度 直接検定成績	173
黒毛和種	175
褐毛和種	225
日本短角種	229
外国種	235
. 供用種雄牛の現況	
1. 産肉能力検定方法別供用状況	
平成18年度 産肉能力検定方法別供用状況	236
2. 都道府県別, 検定方法別頭数	
平成18年度 都道府県別, 検定方法別頭数	237
(別添)	
直接検定牛名号一覧(淘汰牛及びその他)	242
平成17年度検定終了追加報告分	247

検定牛名号一覽
1. 間接検定牛(平成18年度)

(名号)	(検定道府県)	頁	(名号)	(検定道府県)	頁
【黒毛和種】					
紋重桜	山形	23	藤北景	家畜改良事業団	105
福糸晴	岐阜	26	忠菊福	"	107
千国	佐賀	27	宮茂重	"	109
千尋	"	30	安平鶴	"	110
福姫丸	長崎	33	福清栄	"	111
茂晴美	"	34	糸北福	"	113
勝乃勝	"	36	美津隆	"	115
桜幸久	"	37	平茂徳	"	117
福芳丸	"	39	岩手山	"	119
肥後安平	熊本県	40	南部藤	"	120
平高福	"	42			
喜実金	大分県	45	【褐毛和種:熊本系】		
与論	鹿児島県	46	波優	熊本県	125
谷清照	"	47	第二弦光	"	126
幸平藤	"	48	富重	"	127
勝百合山	"	49	第三弦光	"	128
益金平	"	50	第十四波丸	"	129
美千照	"	51			
安明	"	52			
光太郎	"	53			
銀河	"	54			
越菊波	家畜改良事業団	55			
安雪照	"	56			
松美雪	"	58			
菊長照	"	60			
藤茂桜	"	61			
照萩福	"	63			
藤福丸	"	65			
花平茂	"	67			
糸鶴平茂	"	68			
平茂糸	"	69			
萩乃丘	"	71			
宝蔵	"	72			
安鶴丸	"	74			
照美津福	"	76			
満鶴丸	"	77			
美鶴丸	"	78			
若鶴山	"	80			
福芳鶴	"	82			
照久森	"	84			
菊俊照	"	86			
花平桜	"	88			
茂勝福	"	90			
梅福桜	"	92			
萩谷桜	"	94			
勝茂平	"	96			
糸秀北	"	98			
奥重波	"	100			
照勝美	"	101			
波重茂	"	103			

2. 現場後代検定牛(平成18年度)

(名号)	(検定道府県)	頁	(名号)	(検定道府県)	頁
【黒毛和種】					
金系	北海道	133	照孝平	宮崎県	160
福花国	青森県	134	勝平正	〃	161
花茂勝	〃	134	系平勝	〃	161
第6花丸	〃	135	広幸輝	〃	162
花嘉	〃	135	幸福徳	〃	162
来待招福	岩手県	136	照隆正	〃	163
北昭国	〃	137	勝晴姫	沖縄県	164
安重桜	〃	137	系国波	〃	164
第5八雲	〃	138	勝安福3	〃	165
系安平	宮城県	138	【褐毛和種:高知系】		
幸重波	〃	138	嶺春		169
宮辰	〃	139	嶺千代		169
龍平	秋田県	140	【日本短角種】		
徳嵩	〃	140	頼秀	青森県	170
系安国	福島県	141	琴秀	〃	170
福茂勝	〃	141	幸光	岩手県	171
国北藤	〃	142	波清	〃	171
千穂	茨城県	143	福宝	〃	172
茂系福	〃	143	兄川	〃	172
菊宮土井	兵庫県	144			
福朝土井	〃	144			
照幸波	〃	145			
照広土井	〃	145			
菊塩土井	〃	146			
北美波	〃	146			
安重波	鳥取県	147			
重安福	〃	147			
第12平桜	〃	148			
北国4の7	島根県	149			
温泉華	〃	149			
素尧鳴	〃	150			
佐比売	〃	150			
藤高160	岡山県	151			
利藤	〃	151			
宗花	〃	152			
西花8	〃	152			
茂勝美	広島県	153			
平神康	〃	153			
石谷14の9	〃	154			
高平藤	山口県	155			
北次郎	〃	155			
鶴波	大分県	156			
光照福	〃	156			
系満	〃	157			
波恵福	〃	157			
安系美	〃	158			
満清福	〃	158			
百万石	宮崎県	159			
大良勝	〃	159			
神乃萩	〃	160			

3. 直接検定牛(平成18年度:選抜牛)

(名号)	(検定道府県)	頁	(名号)	(検定道府県)	頁
[黒毛和種]					
隆光165の1	北海道	175	神白茂	広島県	195
景平の4	"	175	美津博	山口県	196
寿恵福2	"	175	草湖2	"	196
勝平秀7	"	175	美津有	"	196
博隆安8	"	175	美津岩	"	196
北勝平1	"	175	則茂晴	"	196
北安茂84	"	175	新海 1	佐賀県	198
茂弘桜2	"	175	勝茂 2	"	198
奥重	青森県	177	満月	長崎県	199
勝村	"	177	金茂	熊本県	202
第3平茂勝	"	177	清安平	大分県	203
勇太	岩手県	179	松藤	"	203
桜金三	"	179	美穂05	"	204
北藤2	"	179	満福10	"	204
沢茂治	"	179	植413	"	204
菊夏緑	"	179	豊平茂	"	204
駒茂勝	宮城県	182	藤福	"	205
泉平景	"	182	八重福	"	205
登米栄	"	182	日向王	宮崎県	206
波良神	"	182	天翔丸	"	206
忠勝美	"	182	金美安	"	206
秀勝	"	183	利宮丸	"	206
福福	秋田県	184	柳光之星	"	207
茂秀165	山形県	185	安秀勝	"	207
勝隼茂	福島県	186	康茂桜	"	207
安景桜	"	186	高吉福	鹿児島県	209
福景桜	"	186	美智勝	"	209
安勝	茨城県	187	正勝461	"	209
福茂光	"	187	桜金幸	"	209
泉安福の3	岐阜県	188	伊右衛紋	"	209
大景	"	188	作太郎	"	209
美津勝	鳥取県	191	福勇多	"	209
勝忠桜	"	191	茂春福	"	209
峰友	"	191	岡幸福	"	209
峯照	"	191	金幸広	"	209
茂勝	"	191	政春栄	"	210
小椋	"	191	勝幸作	"	210
金勝忠	"	191	安実杉	"	210
神翠	"	191	南之幸	"	210
原柴	"	192	金福光	"	210
神花	"	192	神政城	"	210
秀峯	"	192	華金幸	"	210
花系安	島根県	193	宮貞福	"	210
新初英	岡山県	194	神清富士	"	210
花天翔	"	194	神重平	"	210
藤美咲	"	194	鶴金幸	"	210
横照	広島県	195	奈菜邦	沖縄県	212
波茂波	"	195	第2勝海邦	"	212
宮平	"	195	北国邦	"	212
信勝中	"	195	桜海邦	"	212

(名号)	(検定道府県)	頁
建吾	沖縄県	212
伸菊	家畜改良センター	214
第1光荣	十勝牧場	214
糸平波	"	214
桜安茂	"	214
栄主841	奥羽牧場	216
栄亭898	"	216
菊知恵1766	鳥取牧場	218
綾匙1789	"	218
舞品1806	"	218
福白清1	宮崎牧場	220
安隼福8	"	220
美津隼1	"	220
【褐毛和種:高知系】		
百合幡	高知県	225
千代美晴	"	225
夢千代	"	225
千代峰	"	225
桜山桜	"	225
千代隆	"	225
【褐毛和種:熊本系】		
菊五月	熊本県	226
重玉波	"	226
錦秋	"	226
【日本短角種】		
紅金光	青森県	229
頼頼	"	229
勝花	岩手県	230
松福	"	230
松宝	"	230
吉誉	"	230
栄光	"	230
【アンガス種】		
シトク ベンデンス 202S	北海道	235
シトク ベンデンス 205S	"	235
シトク ベンデンス 206S	"	235
シトク ベンデンス 207S	"	235
シトク ホリエツ 210S	"	235

産肉能力検定成績記載場所一覧

都道府 県名等	場 所 名	所 在 地	平成18年度 検定区分	
			間検	直検
北海道	畜産試験場	081-0038 北海道上川郡新得町字新得西5線39番地	-	
"	ジェネティクス北海道十勝清水種雄牛センター	089-0103 北海道上川郡清水町清水5-18	-	-
青森県	農林総合研究センター畜産試験場	039-3156 青森県上北郡野辺地町字枇杷野51番地	-	
"	農林総合研究センター畜産試験場 和牛改良技術センター	038-2816 青森県つがる市森田町森田字月見野558	-	
岩手県	農業研究センター畜産研究所	020-0173 岩手県岩手郡滝沢村滝沢字砂込390-10		
"	種山畜産研究室	029-2311 岩手県気仙郡住田町世田米字子飼沢30	-	
宮城県	岩出山牧場	989-6445 宮城県大崎市南沢	-	
秋田県	農林水産技術センター畜産試験場	019-1701 秋田県大仙市神宮寺字海草沼谷地13-3	-	
山形県	農業総合研究センター畜産試験場	996-0041 山形県新庄市大字鳥越1076		
福島県	畜産試験場	960-2156 福島県福島市荒井字地蔵原甲18	-	
茨城県	畜産センター肉用牛研究所	319-2224 茨城県常陸大宮市東野3700	-	
長野県	畜産試験場	399-0711 長野県塩尻市大字片丘10931-1	-	-
岐阜県	岐阜県畜産研究所 飛騨牛研究部	506-0101 岐阜県高山市清見町牧ヶ洞4393-1		
京都府	畜産技術センター碓高原牧場	627-0248 京都府京丹後市丹後町碓1	-	-
兵庫県	農林水産技術総合センター北部農業技術センター	669-5254 兵庫県朝来市和田山町安井123	-	
鳥取県	畜産試験場	689-2503 鳥取県東伯郡琴浦町松谷606	-	
島根県	畜産技術センター	699-1333 島根県雲南市木次町下熊谷470	-	
岡山県	総合畜産センター	709-3494 岡山県久米郡美咲町北2272	-	
広島県	畜産技術センター広島牛改良センター	720-1812 広島県神石郡神石高原町油木乙2188	-	
山口県	畜産試験場	759-2222 山口県美祢市伊佐町河原1200	-	
高知県	畜産試験場	789-1233 高知県高岡郡佐川町中組1247	-	
佐賀県	畜産試験場	849-2305 佐賀県武雄市宮野23242-2		
長崎県	肉用牛改良センター	859-4824 長崎県平戸市田平町小手田免19		
熊本県	農業研究センター畜産研究所	861-1113 熊本県合志市栄3801		
大分県	農林水産研究センター畜産試験場	878-0201 大分県竹田市久住町久住3989-1		
宮崎県	肉用牛産肉能力検定所	889-4411 宮崎県西諸県郡高原町大字広原5071	-	
鹿児島県	肉用牛改良研究所	899-8212 鹿児島県曾於市大隅町月野2200		
沖縄県	畜産試験場	905-0426 沖縄県国頭郡今帰仁村諸志2009-5	-	
独立行政法人	家畜改良センター十勝牧場	080-0572 北海道河東郡音更町駒場並木8番1	-	
"	家畜改良センター奥羽牧場	039-2567 青森県上北郡七戸町鶴児平1	-	
"	家畜改良センター鳥取牧場	689-2511 鳥取県東伯郡琴浦町出上14	-	
"	家畜改良センター宮崎牧場	886-0004 宮崎県小林市大字細野5157-29番地	-	
"	家畜改良センター熊本牧場	865-0073 熊本県玉名市横島町共栄37番地	-	
社団法人	家畜改良事業団北海道産肉能力検定場	089-0625 北海道中川郡幕別町字猿別173-8		-
"	" 広島産肉能力検定場	729-1108 広島県東広島市河内町入野字東山2138-35		-
"	" 岡山種雄牛センター	709-4602 岡山県津山市宮部下415	-	-

:現場後代検定について、報告があり次第次年度の報告書に記載予定。

.産肉能力検定成績の年度別推移

1.間接検定成績

品 種		黒 毛 和 種											
年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8
検定種雄牛頭数		22	40	69	81	94	95	84	84	71	70	68	60
日 齢	開始時	239.8	264.2(38)	262.3	262.4(71)	266.0	269.8±8.2(90)	268.7±8.8	270.6±7.9	272.3±6.9	273.3±7.1	270.7±10.1	270.5±6.6
	終了時	564.9	628.2	-	626.4(71)	630.0	633.8±8.2(90)	632.7±8.8	634.6±7.9	636.3±6.9	637.3±7.1	634.7±10.1	634.5±6.6
体 重 (kg)	生 時	29.2(5)	30.5(31)	30.3(14)	30.4(13)	30.9	31.3±0.7(13)	-	-	31.0±0.9(11)	38.5(1)	31.3±2.0(15)	31.5±1.6(14)
	開始時	233.2	256.9	250.0	263.9	255.4	256.0±15.7	255.0±19.5	260.6±17.7	264.9±17.3	266.8±15.0	265.3±17.6	260.2±16.1
	終了時	488.0	560.0	554.7	588.3	572.8	592.4±28.3	594.3±32.4	596.8±36.1	609.1±36.1	603.0±36.9	609.1±42.4	604.2±37.8
1日平均増体量(Kg)		0.78	0.83	0.84	0.89	0.88	0.92±0.06	0.93±0.08	0.92±0.07	0.95±0.07	0.92±0.09	0.94±0.09	0.95±0.07
摂 取 量 (kg)	濃厚飼料	1,627.6	2,356.6	2,434.1	2,499.6(71)	2,494.2	2,559.1±158.8 (79)	2,528.6±206.3	2,576.5±187.3	2,626.7±160.2	2,610.5±187.4 (69)	2,614.0±226.0	2,555.3±176.8
	粗飼料	1,115.4	759.0	681.4	704.8(71)	677.7	692.3±132.3 (79)	728.4±89.9	715.5±164.0	681.7±134.5	713.7±114.2 (69)	747.7±107.9	798.7±136.8
飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				7.75(71)	7.81	7.69±0.55(79)	7.47±0.41	7.69±0.35	7.65±0.37	7.78±0.42(69)	7.56±0.42	7.36±0.36
	粗飼料 (Kg)				2.17(71)	2.07	2.10±0.32(79)	2.14±0.37	2.16±0.48	2.00±0.42	2.16±0.42(69)	2.20±0.39	2.34±0.49
	D C P (Kg)				0.86(80)	0.86(93)	0.86±0.07(91)	0.85±0.05	0.86±0.05	0.87±0.05	0.90±0.07	0.87±0.06	0.87±0.06
	T D N (Kg)				6.65	6.63(93)	6.54±0.43(91)	6.42±0.35	6.60±0.31	6.61±0.37	6.79±0.51	6.65±0.45	6.60±0.45
	TDN中の粗飼料 の割合 (%)	32.0(15)	17.2(37)	16.2(65)	16.5(64)	14.9(49)	14.7±9.2(44)	16.1±4.3(30)	16.1±8.0(30)	14.6±7.0(20)	15.8(1)	13.1±2.4(20)	12.7±2.4(16)
枝 肉 成 績	と殺前体重(Kg)	458.4	527.1	524.2	557.9	558.3(68)	580.9±28.4(78)	583.7±35.1(71)	579.9±31.7(63)	596.5±29.8(62)	581.9±53.0(10)	589.0±50.9(33)	596.8±41.6(56)
	枝肉重量(Kg)	288.6	336.8	332.2	354.6	341.6	354.9±21.1	353.9±23.4	354.3±27.0	361.0±26.4	360.3±27.8	366.2±31.4	359.9±27.4
	枝肉歩留(%)	62.9	63.9	63.1	63.6	61.2(77)	60.4±2.3(82)	60.6±2.4(77)	60.4±2.3(75)	60.1±2.1	59.5±1.5(52)	60.2±2.9(63)	60.3±2.8(56)
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	39.6	47.5	47.5	44.8	45.80	47.9±3.6	47.3±4.4	47.2±3.3	48.1±2.9	47.6±2.9	47.1±3.1	47.6±2.8
	ハラの厚さ(cm)				6	5.99	6.34±0.42	6.34±0.46	6.35±0.44	6.56±0.46	6.56±0.44	6.51±0.58	6.52±0.46
	皮下脂肪の厚さ(cm)				2	1.9	1.96±0.31	2.04±0.32	2.15±0.31	2.09±0.31	2.19±0.33	2.16±0.36	2.11±0.31
	部分肉歩留(%)				73.2(67)	73.4(93)	73.5±1.4	73.5±0.9(79)	73.4±0.6(78)	73.7±0.5	73.5±0.5	72.7±2.2	73.5±0.5
	脂肪交雑	2.5	3.1	3.1	2.1	7.35	8.10±1.36	8.11±1.52	8.39±1.44	8.79±1.04	9.08±0.88	9.25±1.00	9.42±0.93
	肉質等級				4.2	4.07(93)	4.16±0.48	4.21±0.42	4.30±0.43(82)	4.43±0.31	4.49±0.32	4.47±0.36	4.91±0.20
検 定 場 所		11	16	17	22	23	19	19	14	10	10	9	8

注1)()内は頭数。

注2)枝肉成績における脂肪交雑は、平成3年度以降はB.M.S.スコアとし12段階区分(1～12)とした。

品 種		褐毛和種(熊本系)											
年 度		45	55	60	2	7	12	13	14	15	16	17	18
検定種雄牛頭数		4	3	4	6	5	7	4	5	5	5	5	5
日 齢	開始時	241.5	294.0	327.0	306.7	334.2	310.7±25.6	320.4±3.5	337.6±13.4	332.1±7.5	328.8±8.7	329.6±17.5	343.6±23.7
	終了時	570.5	623.0	656.0	635.7	663.2	639.7±25.6	649.4±3.5	666.6±13.4	661.1±7.5	657.8±8.7	658.6±17.5	672.6±23.7
体 重 (kg)	生 時	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	開始時	273.7	320.3	304.2	311.1	351.8	326.1±24.1	328.4±11.0	343.0±21.1	367.5±23.2	348.7±13.2	352.9±14.6	357.3±19.1
	終了時	545.4	624.8	610.2	660.3	682.7	658.3±42.9	660.3±12.0	718.3±37.6	716.7±23.4	678.8±34.9	691.2±20.8	677.8±22.8
1日平均増体量(Kg)		0.83	0.93	0.93	1.06	1.01	1.01±0.08	1.01±0.00	1.14±0.05	1.06±0.06	1.00±0.07	1.03±0.08	0.97±0.03
摂取量 (kg)	濃厚飼料	1,741.2	2,404.7	2,349.9	3066.8	3568.3	2,324.0±301.8	2,351.6±90.7	2,607.2±169.4	2,514.4±245.1	2,337.6±79.9	2,416.0±156.1	2,453.2±46.7
	粗飼料	986.3	847.2	899.0	-	-	631.5±70.8	867.5±57.5	979.8±125.4	1096.7±109.5	1,125.4±161.6	929.7±155.5	786.6±22.8
飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				8.81	10.86	7.06±0.71	7.05±0.30	6.98±0.34	7.21±0.47	7.12±0.34	7.21±0.30	7.73±0.18
	粗飼料 (Kg)				-	-	1.91±0.18	2.63±0.18	2.63±0.30	3.18±0.42	3.42±0.33	2.78±0.40	2.49±0.14
	D C P (Kg)				0.74	0.91	0.78±0.07	0.81±0.03	0.80±0.03	0.84±0.05	0.87±0.04	0.86±0.03	0.91±0.02
	T D N (Kg)				5.91	7.27	6.05±0.58	6.43±0.24	6.31±0.15	6.73±0.40	6.78±0.48	6.47±0.33	6.81±0.18
	TDN中の粗飼料 の割合 (%)	30.6	19.3	21.5	-	-	14.7±1.1	19.0±0.8	19.3±2.4	21.9±2.7	23.4±2.0	19.6±2.6	17.0±0.5
枝 肉 成 績	と殺前体重(Kg)	512.0	593.7	579.4	623.8	664.3	630.9±36.5	617.9±13.8	676.0±28.4	677.4±25.2	635.1±37.2	655.0±18.5	641.2±25.3
	枝肉重量(Kg)	328.5	384.5	375.0	402.3	429.6	409.5±28.1	390.4±8.4	429.2±23.0	448.4±24.4	419.8±21.2	422.3±14.6	412.0±15.0
	枝肉歩留(%)	64.2	64.7	64.8	64.5	64.7	64.9±1.0	63.2±0.5	63.5±1.4	66.1±1.2	66.1±0.7	64.4±0.5	50.0±0.7
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	51.0	50.3	48.6	44.8	44.5	48.5±3.8	44.6±2.5	47.2±3.9	48.5±2.1	48.9±5.2	51.2±2.0	50.0±3.6
	ハラの厚さ(cm)				6.5	6.70	6.54±0.43	7.08±0.18	7.06±0.34	6.99±0.49	6.46±0.19	6.88±0.40	6.67±0.36
	皮下脂肪の厚さ(cm)				2.5	2.23	2.30±0.35	2.57±0.19	2.80±0.30	2.98±0.57	2.64±0.34	2.46±0.33	2.61±0.49
	部分肉歩留(%)				72.4	72.5	73.1±0.5	72.6±0.5	72.4±0.5	72.3±0.6	72.6±0.8	73.2±0.4	72.9±0.8
	脂肪交雑	1.7	2.0	1.5	1.3	5.77	7.29±1.87	6.38±0.45	7.55±0.55	8.32±0.91	7.05±0.79	7.25±0.79	7.15±1.81
	肉質等級				3.2	3.88	3.82±0.82	3.37±0.14	4.25±0.22	4.47±0.19	4.14±0.64	3.91±0.37	4.10±0.66
検 定 場 所		1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1

注1) 枝肉成績における脂肪交雑は、平成3年度以降はB.M.S.スコアとし12段階区分(1~12)とした。

注2) 昭和55年度以前については、熊本系、高知系の区分なし。

2. 現場後代検定成績

品 種		黒 毛 和 種								
年 度		10	11	12	13	14	15	16	17	18
検定種雄牛頭数		2	8	21	30	63	63	63	72	59
日齡(日)	開始時	303.6 ± 38.7	284.1 ± 37.0	256.5 ± 27.5(16)	259.1 ± 34.4(28)	-	-	-	-	-
	終了時	-	860.3 ± 41.9(6)	855.4 ± 24.9(17)	880.6 ± 42.0	-	-	-	-	-
月齡	終了時(全体)					28.8 ± 1.5	28.7 ± 1.3	28.8 ± 1.3	28.4 ± 1.2	28.6 ± 1.0
	(去勢)					28.3 ± 1.6(60)	28.2 ± 1.0(58)	28.4 ± 1.3	28.0 ± 1.0(71)	28.1 ± 0.8(58)
	(雌)					29.2 ± 1.6(55)	29.3 ± 1.5(56)	29.4 ± 1.7(59)	29.1 ± 1.6(69)	29.3 ± 1.7(58)
体重(Kg)	生 時	-	-	-	29.0(1)	-	-	-	-	-
	開始時	272.9 ± 31.5	264.8 ± 27.9(5)	240.3 ± 23.2(20)	258.5 ± 18.4(18)	-	-	-	-	-
	終了時	681.0 ± 94.2	653.1 ± 56.8(5)	628.1 ± 35.6(20)	670.6 ± 49.6(22)	-	-	-	-	-
1日平均増体量(Kg)		0.75 ± 0.15	0.61 ± 0.07(3)	0.61 ± 0.06(15)	0.64 ± 0.09(16)	-	-	-	-	-
枝肉成績	と殺前体重(Kg)	681.0 ± 94.2	652.3 ± 57.7(2)	624.7 ± 27.8(5)	678.5 ± 20.8(9)	-	-	-	-	-
	枝肉重量(Kg)・全体	421.7 ± 65.4	406.3 ± 43.4	390.5 ± 26.0	423.4 ± 33.4	405.5 ± 27.9	414.5 ± 37.5	425.9 ± 33.3	421.1 ± 33.2	429.3 ± 33.9
	(去勢)					418.8 ± 34.5(60)	431.4 ± 39.1(58)	441.1 ± 33.6	436.0 ± 39.1(71)	442.0 ± 33.5(58)
	(雌)					390.5 ± 30.2(55)	397.7 ± 33.3(56)	405.3 ± 34.0(59)	399.8 ± 30.0(69)	406.6 ± 34.6(58)
	枝肉歩留(%)	61.8 ± 2.7	64.4 ± 2.0(2)	64.8 ± 0.7(4)	66.3 ± 4.0(11)	-	-	-	-	-
	ロ-ス芯面積(cm ²)・全体	48.7 ± 7.5	48.7 ± 7.0	50.6 ± 3.3	53.3 ± 4.7	51.5 ± 3.4	51.6 ± 3.5	52.6 ± 4.1	52.4 ± 3.7	53.3 ± 4.1
	(去勢)					51.5 ± 3.8(60)	51.4 ± 3.4(58)	52.4 ± 4.3	52.4 ± 4.4(71)	53.3 ± 4.5(58)
	(雌)					52.2 ± 4.0(55)	52.2 ± 6.2(56)	53.1 ± 5.1(59)	52.2 ± 4.6(69)	53.2 ± 5.1(58)
	ハラの厚さ(cm)・全体	6.67 ± 0.92	6.92 ± 0.78	6.93 ± 0.31(17)	7.32 ± 0.47	7.29 ± 0.50	7.32 ± 0.58	7.50 ± 0.55	7.46 ± 0.57	7.34 ± 0.51
	(去勢)					7.31 ± 0.60(60)	7.39 ± 0.62(58)	7.54 ± 0.62	7.53 ± 0.66(71)	7.40 ± 0.52(58)
	(雌)					7.26 ± 0.55(55)	7.24 ± 0.58(56)	7.43 ± 0.57(59)	7.40 ± 0.52(69)	7.16 ± 0.61(58)
	皮下脂肪厚(cm)・全体	2.40 ± 0.72	2.48 ± 0.70	2.66 ± 0.38(17)	2.63 ± 0.51	2.55 ± 0.40(60)	2.52 ± 0.48	2.52 ± 0.43	2.53 ± 0.36	2.58 ± 0.43
(去勢)					2.35 ± 0.40(59)	2.37 ± 0.49(58)	2.42 ± 0.53	2.42 ± 0.42(71)	2.42 ± 0.44(58)	
(雌)					2.71 ± 0.50(52)	2.66 ± 0.56(56)	2.64 ± 0.54(59)	2.66 ± 0.48(69)	2.75 ± 0.57(58)	
部分肉歩留(%)・全体	72.8 ± 1.3	73.1 ± 1.3	73.2 ± 0.6(17)	73.6 ± 0.9(27)	73.6 ± 0.7(56)	73.6 ± 0.7	73.7 ± 0.6	73.7 ± 0.6	73.5 ± 0.8	
(去勢)					73.5 ± 1.4(55)	73.5 ± 0.6(58)	73.6 ± 0.7	73.6 ± 0.7(71)	73.5 ± 1.1(58)	
(雌)					73.7 ± 0.8(48)	73.7 ± 0.9(56)	73.8 ± 0.8(59)	73.7 ± 0.7(69)	73.6 ± 0.9(58)	
脂肪交雑・全体	3.52 ± 0.98	4.48 ± 1.73	4.62 ± 1.02	4.84 ± 0.93	4.92 ± 0.86	4.77 ± 0.91	4.91 ± 0.83	5.03 ± 0.92	5.00 ± 0.70	
(去勢)					4.86 ± 1.01(60)	4.66 ± 0.97(58)	4.80 ± 1.03	5.04 ± 1.04(71)	4.97 ± 0.80(58)	
(雌)					4.87 ± 0.99(55)	4.75 ± 1.18(56)	4.84 ± 1.13(59)	4.91 ± 1.04(69)	5.03 ± 1.02(58)	
肉質等級	2.72 ± 0.60	3.23 ± 0.84	3.30 ± 0.43	3.31 ± 0.41	-	-	-	-	-	

長野県分を含まない集計情報

品 種		褐毛和種 (高知系)							
年 度		11	12	13	14	15	16	17	18
検定種雄牛頭数		2	0	2	2	1	1	0	2
日齡(日)	開始時	-		-	-	-	-	-	-
	終了時	-		-	-	-	-	-	-
	月齡								
月齡	終了時(全体)					27.6	26.5	-	-
	(去勢)					27.5	26.7	-	-
	(雌)					27.6	26.3	-	-
体重(Kg)	生 時	-		-	-	-	-	-	-
	開始時	-		-	-	-	-	-	-
	終了時	-		-	-	-	-	-	-
1日平均増体量(Kg)		-		-	-	-	-	-	-
枝肉成績	と殺前体重(Kg)	-		-	-	-	-	-	-
	枝肉重量(Kg)・全体	417.7 ± 35.2		402.6 ± 8.4	435.0 ± 3.8	364.8	369.8	-	427.6 ± 3.5
	(去勢)					396.6	386.2	-	443.0 ± 2.0
	(雌)					341.6	349.3	-	398.3 ± 0.3
	枝肉歩留(%)	-		-	-	-	-	-	-
	ロ-ス芯面積(cm ²)・全体	46.7 ± 6.3		47.7 ± 2.9	48.2 ± 0.9	48.2	52.8	-	48.7 ± 2.8
	(去勢)					48.0	55.5	-	49.0 ± 0.7
	(雌)					48.4	44.2	-	48.9 ± 6.8
	ハラの厚さ(cm)・全体	7.03 ± 0.84		6.90 ± 0.19	7.43 ± 0.56	7.0	6.8	-	7.63 ± 0.07
	(去勢)					7.1	6.9	-	7.61 ± 0.06
(雌)					7.0	6.6	-	7.68 ± 0.11	
皮下脂肪厚(cm)・全体	2.23 ± 0.92		1.74 ± 0.17	2.63 ± 0.30	1.5	2.0	-	2.44 ± 0.03	
(去勢)					1.5	1.8	-	2.35 ± 0.02	
(雌)					1.6	2.2	-	2.64 ± 0.15	
部分肉歩留(%)・全体	72.9 ± 1.3		73.6 ± 0.3	72.8 ± 0.9	74.4	73.4	-	73.3 ± 0.3	
(去勢)					74.1	73.5	-	73.2 ± 0.1	
(雌)					74.6	73.3	-	73.5 ± 0.8	
脂肪交雑・全体	3.65 ± 1.34		3.44 ± 0.25	3.47 ± 0.09	3.7	2.9	-	2.97 ± 0.33	
(去勢)					3.8	3.1	-	3.05 ± 0.32	
(雌)					3.7	2.8	-	2.81 ± 0.27	
肉質等級	2.74 ± 0.61		2.32 ± 0.08	2.38 ± 0.03	2.68	2.69	-	-	

品 種		日本短角種					
年 度		13	14	15	16	17	18
検定種雄牛頭数		1	2	0	0	0	6
日齡(日) 月齡	開始時	219.8	301.7 ± 81.6	-	-	-	-
	終了時	669.8	709.1 ± 51.0	-	-	-	-
	終了時(全体) (去勢) (雌)						25.7 ± 5.8 25.2 ± 6.2 23.1 ± 3.8(4)
体重(Kg)	生 時	-	-	-	-	-	-
	開始時	213.4	236.5 ± 48.6	-	-	-	-
	終了時	681.8	650.3 ± 45.2	-	-	-	-
1日平均増体量(Kg)		1.0	1.10 ± 0.10	-	-	-	-
枝肉成績	と殺前体重(Kg)	681.8	650.3 ± 45.2	-	-	-	-
	枝肉重量(Kg) (去勢) (雌)	393.6	377.8 ± 28.2	-	-	-	384.4 ± 49.8 386.9 ± 53.1 394.0 ± 34.1(4)
	枝肉歩留(%)	57.7	58.1 ± 0.3	-	-	-	-
	ロース芯断面積(cm ²) (去勢) (雌)	47	45.3 ± 3.6	-	-	-	46.5 ± 5.3 46.2 ± 5.5 49.1 ± 3.3(4)
	バラの厚さ(cm) (去勢) (雌)	6.52	6.20 ± 0.66	-	-	-	5.98 ± 0.65 5.95 ± 0.65 6.30 ± 0.24(4)
	皮下脂肪の厚さ(cm) (去勢) (雌)	2.34	2.18 ± 0.36	-	-	-	1.91 ± 0.58 1.82 ± 0.53 2.36 ± 0.17(4)
	部分肉歩留(%) (去勢) (雌)	72.9	72.8 ± 0.3	-	-	-	73.0 ± 0.1 72.9 ± 0.1 73.0 ± 0.2(4)
	脂肪交雑 (去勢) (雌)	2	2	-	-	-	1.88 ± 0.37 1.86 ± 0.35 2.05 ± 0.10(4)
	肉質等級	2.0	2.0	-	-	-	-

3. 直接検定成績

品 種		黒毛和種												
年 度		45	55	60	2	7	12	13	14	15	16	17	18	
全 検 定 牛	検定頭数(頭)	87	342	398	422	398	354	361	328	347	294	309	328	
	体 重 (k g)	生 時	29.6 (72)	31.2 (257)	31.3 (315)	32.2 (337)	31.4 (309)	31.9 ± 3.9 (267)	31.6 ± 3.4 (226)	31.2 ± 4.1 (239)	31.2 ± 4.2 (271)	31.4 ± 4.2 (235)	31.3 ± 3.6 (244)	31.7 ± 4.3 (244)
		開始時	262.6	264.7	265.4	267.1	257.3	259.0 ± 38.4	252.9 ± 33.2	253.2 ± 34.9	249.8 ± 32.9	254.9 ± 37.2	255.4 ± 33.4	255.0 ± 36.4 (326)
		終了時	437.1	388.6	397.7	403.5	387.3	392.3 ± 45.3	386.6 ± 45.3	384.1 ± 44.3	379.9 ± 42.4	381.5 ± 48.6	377.9 ± 44.1	377.2 ± 47.9 (324)
		180日齢補正				216.4	209.8 (392)	210.6 ± 35.6	204.9 ± 25.9	204.6 ± 25.9	203.0 ± 24.5	207.3 ± 29.3	206.1 ± 25.0 (304)	207.2 ± 25.8 (319)
		365日齢補正	408.3	413.3	420.6	429	410.8	414.8 ± 45.0	410.3 ± 44.4	407.5 ± 46.3	404.5 ± 44.8	404.5 ± 53.0	399.6 ± 45.4	399.6 ± 45.4 (324)
	1日平均増体量(Kg)		1.13	1.15	1.17	1.22	1.17	1.20 ± 0.18 (347)	1.20 ± 0.17 (348)	1.17 ± 0.18 (315)	1.16 ± 0.17	1.14 ± 0.19	1.10 ± 0.18	1.10 ± 0.18 (324)
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	953.5	602.3	629.3	628.1	600.9	543.6 ± 102.5	522.7 ± 109.6	469.8 ± 94.7	437.2 ± 81.7	428.8 ± 73.9	417.2 ± 60.9 (305)	48.3 ± 66.9 (323)
		粗飼料	384.5	320.3 (334)	292.0	322.9	321.2	402.4 ± 113.9	421.1 ± 116.6	439.3 ± 92.7	467.3 ± 93.1	477.3 ± 106.4	483.4 ± 88.7 (305)	484.9 ± 86.0 (323)
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.64	4.63	4.16 ± 1.16	3.93 ± 0.75	3.61 ± 0.62	3.39 ± 0.63	3.40 ± 0.80	3.44 ± 0.53 (305)	3.25 ± 0.60 (104)
粗飼料 (Kg)					2.32	2.53	3.11 ± 1.17	3.20 ± 0.95	3.43 ± 0.86	3.63 ± 0.74	3.72 ± 0.90	4.00 ± 0.83 (305)	3.90 ± 0.70 (104)	
D C P (Kg)					0.59	0.59	0.59 ± 0.17	0.56 ± 0.09	0.60 ± 0.11	0.60 ± 0.10	0.61 ± 0.11	0.62 ± 0.11 (308)	0.58 ± 0.11 (108)	
TDN (Kg)		5.22	4.61 (334)	4.59	4.47	4.56	4.50 ± 1.19	4.37 ± 0.54	4.28 ± 0.58	4.23 ± 0.53	4.32 ± 0.62	4.42 ± 0.62	4.27 ± 0.64 (108)	
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					24.8 (375)	27.5 (242)	35.2 ± 8.9 (290)	37.2 ± 11.7 (277)	40.8 ± 10.3 (237)	42.0 ± 7.8 (127)	46.5 ± 11.0 (175)	44.0 ± 12.7 (198)	41.5 ± 5.7 (70)	
検 定 場 所					24	24	27	28	29	28	28	28	26	

注) ()内は頭数。

年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8		
選 抜	選抜頭数(頭)	43	104	125	151	129	139	164	124	164	99	98	113		
	体 重 (k g)	生 時	29.8 (35)	31.8 (81)	32.3 (99)	32.8 (123)	31.6 (108)	31.4 ± 4.3 (102)	31.7 ± 3.7 (111)	32.1 ± 3.9 (85)	31.1 ± 4.7 (138)	32.2 ± 3.5 (82)	31.7 ± 3.9 (77)	32.0 ± 4.1 (87)	
		開始時	262.5	263.3	279.1	273.4	255.8	254.7 ± 36.0	255.6 ± 35.0	258.7 ± 36.5	249.5 ± 35.4	264.6 ± 39.3	261.0 ± 34.2	265.7 ± 33.9	
		終了時	442.7	391.8	417.4	418.7	394.0	392.0 ± 43.1	392.5 ± 43.4	393.7 ± 42.9	379.3 ± 45.5	398.3 ± 48.6	388.1 ± 46.0	393.4 ± 45.1	
		180日齡補正				220.7	206.4 (125)	205.7 ± 25.3	206.2 ± 27.2	209.0 ± 25.3	202.6 ± 25.6	214.6 ± 27.9	208.4 ± 27.5 (98)	211.5 ± 24.5 (111)	
		365日齡補正	418.9	417.0	438.5	442.7	413.1	416.4 ± 42.1	413.6 ± 45.8	419.0 ± 42.2	403.6 ± 46.0	423.0 ± 49.1	409.2 ± 47.9	411.4 ± 46.6	
	1日平均増体量(Kg)		1.17	1.18	1.24	1.30	1.23	1.23 ± 0.17	1.22 ± 0.16 (157)	1.20 ± 0.16 (122)	1.16 ± 0.18 (164)	1.19 ± 0.19	1.15 ± 0.17	1.15 ± 0.16	
	牛	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	969.6	603.8 (103)	653.0	655.6	619.0	559.7 ± 103.5	542.9 ± 105.6	473.3 ± 79.7	445.1 ± 89.5	427.7 ± 91.6	429.6 ± 56.0 (97)	423.7 ± 73.9
			粗飼料	393.2	294.0 (103)	305.1	326.2	317.7	381.3 ± 105.1	409.6 ± 113.5	449.6 ± 92.0	462.0 ± 90.1	509.4 ± 108.3	489.2 ± 69.8 (97)	487.4 ± 94.9
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.54	4.52	4.18 ± 1.13	4.01 ± 0.69	3.55 ± 0.61	3.46 ± 0.67	3.25 ± 0.76	3.38 ± 0.48 (97)	3.31 ± 0.65 (37)	
粗飼料 (Kg)					2.2	2.36	2.86 ± 1.05	3.06 ± 0.92	3.39 ± 0.77	3.61 ± 0.73	3.88 ± 0.98	3.86 ± 0.63 (97)	3.70 ± 0.59 (37)		
D C P (Kg)					0.58	0.58	0.59 ± 0.17	0.56 ± 0.08	0.59 ± 0.11	0.62 ± 0.11	0.60 ± 0.11	0.61 ± 0.10	0.58 ± 0.13 (37)		
T D N (Kg)		5.17	4.49	4.50	4.34	4.38	4.46 ± 1.11	4.35 ± 0.48	4.20 ± 0.59	4.27 ± 0.59	4.22 ± 0.60	4.29 ± 0.50	4.23 ± 0.53 (37)		
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					25.3 (127)	27.8 (85)	32.9 ± 8.5 (116)	36.1 ± 11.4 (130)	41.3 ± 9.4 (89)	40.7 ± 6.4 (56)	50.2 ± 10.7 (56)	43.8 ± 13.5 (72)	41.8 ± 6.5 (19)		
検 定 場 所					24	23	27	27	29	28	27	27	26		

注1)()内は頭数。

注2)検定牛のうち、選抜・淘汰が未確定(保留または仮保留)あるいは未報告のものは除外している。

品 種		褐毛和種 (熊本系)													
年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8		
全 検	検定頭数(頭)	43	15	20	23	25	31	27	28	27	21	28	20		
	体 重 (k g)	生 時	31.9 (14)	31.7	36.4	35.3 (9)	-	-	24.0 (1)	30.9 ± 4.6 (11)	32.2 ± 1.8 (11)	-	33.7 ± 1.3 (13)	32.1 ± 1.1 (9)	
		開始時	307.5	281.6	344.7	331.4	326.2	293.9 ± 37.0	289.9 ± 34.1	291.6 ± 34.1	292.9 ± 34.9	281.5 ± 38.1	297.5 ± 36.3	313.1 ± 27.3	
		終了時	492.3	423.0	491	498.6	470.5	448.2 ± 44.0	440.1 ± 43.0	441.4 ± 42.8	455.2 ± 48.3	427.5 ± 48.8	459.9 ± 34.9	473.8 ± 32.9	
		180日齢補正				-	-	-	217.7 (1)	210.7 ± 23.7	221.6 ± 23.8	217.1 ± 28.1	220.2 ± 23.7 (26)	234.5 ± 19.5 (19)	
		365日齢補正	441.5	449.0	448.3	464.6	422.8	451.9 ± 36.7	433.8 ± 45.0	431.6 ± 44.9	456.5 ± 36.5	444.4 ± 48.2	465.7 ± 32.3	485.4 ± 35.3	
	1日平均増体量(Kg)		1.20	1.26	1.30	1.49	1.29	1.38 ± 0.22	1.34 ± 0.19	1.34 ± 0.19	1.45 ± 0.23	1.30 ± 0.29	1.45 ± 0.18	1.43 ± 0.20	
	定	摂取 量(kg)	濃厚飼料	1,044.0	635.2	797.1	776.3	794.8	804.4 ± 142.8	738.5 ± 110.9	716.3 ± 89.4	651.0 ± 71.5	567.5 ± 70.2	689.2 ± 76.2	568.6 ± 44.3
			粗飼料	408.6	284.9	347.1	334.8	342.6	274.0 ± 95.5	258.6 ± 75.2	249.6 ± 93.7	309.0 ± 77.5	377.2 ± 61.3	325.2 ± 56.0	469.9 ± 46.3
	牛	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.65	5.69	5.27 ± 0.94	4.99 ± 0.88	4.82 ± 0.62	4.08 ± 0.60	3.97 ± 0.54 (19)	4.26 ± 0.56 (16)	3.60 ± 0.43 (19)
粗飼料 (Kg)						2.02	2.43	1.85 ± 0.84	1.72 ± 0.47	1.73 ± 0.80	1.90 ± 0.40	2.65 ± 0.50 (19)	2.07 ± 0.52 (26)	2.98 ± 0.38 (19)	
D C P (Kg)						0.58	0.76	0.62 ± 0.10	0.60 ± 0.08	0.66 ± 0.11	0.60 ± 0.08	0.59 ± 0.08	0.60 ± 0.08	0.55 ± 0.07	
T D N (Kg)			5.32	4.35	5.10	4.25	5.54	5.00 ± 0.86	4.70 ± 0.56	4.49 ± 0.76	4.01 ± 0.43	4.04 ± 0.63	3.96 ± 0.52	3.89 ± 0.44	
T D N中の粗飼料 の割合 (%)						20.3	23.7	23.7 ± 8.2	23.0 ± 7.3	22.9 ± 7.3	28.3 ± 5.1	30.2 ± 3.7	23.6 ± 4.7	35.2 ± 2.7	
検 定 場 所					1	1	1	2	2	2	2	2	2		

注1)()内は頭数。

注2)昭和55年度以前は熊本系、高知系の区分なし。

注3)平成9年度、12年度で実施されたものの中で、保留および検定中止のものは除外

年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	
選 抜 牛	選抜頭数(頭)	19	8	5	3	10	6	6	6	10	6	6	3	
	体 重 (k g)	生 時	32.8 (4)	31.6	36.0	38.0 (1)	-	-	24(1)	28.8±7.5 (4)	32.0±2.0 (3)	-	34.5±0.7 (2)	32(1)
		開始時	308.3	277.6	343.2	387	326.6	298.5±18.4	306.2±34.1	289.7±39.1	298.5±37.7	288.8±51.4	292.5±38.3	332.2±19.6
		終了時	502.0	421.4	500.3	569.3	471.3	469.3±14.9	465.8±41.5	438.8±57.9	463.9±41.2	446.6±62.6	465.1±36.9	498.5±12.8
		180日齡補正				-	-	-	217.7(1)	208.1±30.5	230.6±25.9	225.7±43.3 (4)	213.3±28.0 (4)	241.7±14.0
		365日齡補正	445.8	457.4	444.3	473.4	405.9	468.7±14.4	458.7±53.3	427.0±63.0	471.5±29.7	461.9±63.7	468.0±36.8	502.3±16.9
	1日平均増体量(Kg)		1.26	1.29	1.40	1.63	1.29	1.53±0.22	1.42±0.24	1.33±0.27	1.48±0.17	1.41±0.21	1.54±0.14	1.49±0.28
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	1,064.4	636.6	812.7	884.3	788.4	904.0±106.1	754.5±60.5	655.7±143.6	645.7±80.3	611.6±73.6	727.2±49.2	586.9±22.0
		粗飼料	383.5	291.6	363.1	359.0	315.7	266.1±43.2	283.5±45.8	262.6±72.0	318.2±75.5	381.4±72.7	301.9±59.1	509.3±36.2
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.85	5.54	5.39±1.04	4.78±0.44	4.40±0.56	3.94±0.57	3.81±0.35 (4)	4.06±0.26 (4)	3.59±0.52
粗飼料 (Kg)					1.99	2.24	1.58±0.32	1.80±0.34	1.81±0.53	1.92±0.42	2.30±0.44 (4)	1.79±0.58 (4)	3.11±0.39	
D C P (Kg)					0.57	0.73	0.62±0.11	0.58±0.05	0.61±0.08	0.60±0.07	0.56±0.08	0.55±0.05	0.56±0.08	
T D N (Kg)		5.08	4.28	4.90	4.36	5.24	4.92±0.86	4.54±0.37	4.20±0.41	3.89±0.39	3.91±0.76	3.79±0.34	3.97±0.54	
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					18.5	22.6	21.1±3.7	23.7±2.4	25.2±6.0	28.5±5.8	28.5±4.9	20.8±4.8	36.3±1.4	
検 定 場 所					1	1	1	2	2	2	2	2	2	

注1)()内は頭数。

注2)昭和55年度以前は熊本系、高知系の区分なし。

品 種		褐毛和種 (高知系)												
年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	
全 検 定 牛	検定頭数(頭)	43	15	10	9	9	12	8	5	7	5	6	6	
	体 重 (k g)	生 時	31.9 (14)	31.7	34.6	33.8	33.2	31.0±0.0	31.0±0.0	31.0±0.0	31.0±0.0	-	31.2±1.0	35.2±6.0
		開始時	307.5	281.6	276.4	301.1	283.1	251.1±35.1	296.6±22.8	316.3±19.1	253.9±42.2	274.5±22.8	265.3±22.4	303.7±28.3
		終了時	492.3	423.0	428.5	450.0	423.4	381.6±36.8	412.2±26.9	467.8±20.4	373.1±54.7	385.4±41.0	386.3±28.4	438.3±34.7
		180日齢補正				242.2	220.2	203.7±24.0	228.3±15.5	236.5±12.1	203.8±24.2	217.7±12.6	209.1±14.1	236.0±8.8
		365日齢補正	441.5	449.0	471.6	476.7	433.1	399.9±32.7	420.6±22.1	470.6±19.6	393.1±46.6	396.6±28.1	394.2±27.3	449.7±25.7
	1日平均増体量(Kg)		1.20	1.26	1.36	1.33	1.25	1.17±0.14	1.03±0.17	1.35±0.16	1.07±0.29	0.99±0.23	1.08±0.11	1.20±0.15
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	1,044.0	635.2	666	716.8	590.0	469.3±46.4	285.8±69.2	611.1±41.6	411.9±43.2	451.8±54.4	383.1±54.0	515.9±71.6
		粗飼料	408.6	284.9	296	244.6	321.7	389.9±83.8	476.5±61.6	336.5±94.1	224.7±73.6	463.6±146.9	423.5±55.3	418.2±54.3
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.87	4.23	3.66±0.71	2.53±0.76	4.06±0.36	3.60±0.67	4.22±0.91	3.17±0.37	3.83±0.38
粗飼料 (Kg)					1.65	2.39	3.06±1.00	4.22±0.88	2.25±0.70	1.88±0.35	4.44±1.99	3.51±0.41	3.05±0.23	
D C P (Kg)					0.56	0.51	0.49±0.09	0.41±0.10	0.49±0.04	0.43±0.07	0.57±0.13	0.44±0.04	0.51±0.04	
T D N (Kg)		5.32	4.35	4.23	4.28	4.17	3.84±1.22	3.81±0.83	3.98±0.42	3.46±0.46	5.05±1.38	3.91±0.29	4.28±0.36	
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					17	25.6	33.9±4.2	51.7±6.2	25.2±6.1	24.7±5.4	-	41.1±4.4	33.8±5.8	
検 定 場 所					1	1	1	1	1	1	1	1	1	

注1)()内は頭数。

注2)昭和55年度以前は熊本系、高知系の区分なし。

年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	
選 抜 牛	選抜頭数(頭)	19	8	7	4	7	3	3	3	2	5	5	6	
	体 重 (k g)	生 時	32.8 (4)	31.6	34.9	35.8	33.9	31.0 ± 0.0	31.0 ± 0.0	31.0 ± 0.0	31.0 ± 0.0	-	31.2 ± 1.1	35.2 ± 6.0
		開始時	308.3	277.6	274.2	300.1	281.1	245.0 ± 19.0	306.7 ± 32.3	308.5 ± 7.7	228.5 ± 68.6	274.5 ± 22.8	262.0 ± 23.3	303.7 ± 28.3
		終了時	502.0	421.4	431.6	460.1	428.6	390.0 ± 17.3	420.1 ± 24.3	470.3 ± 5.1	355.0 ± 106.1	385.4 ± 41.0	378.3 ± 23.2	438.3 ± 34.7
		180日齡補正				238.2	220.7	207.6 ± 12.9	227.2 ± 20.7	231.9 ± 6.8	184.7 ± 35.1	217.7 ± 12.6	209.8 ± 15.6	236.0 ± 8.8
		365日齡補正	445.8	457.4	471.3	487.0	442.2	424.8 ± 27.9	419.1 ± 23.3	473.9 ± 10.0	378.5 ± 82.6	396.6 ± 28.1	384.4 ± 27.5	449.7 ± 25.7
	1日平均増体量(Kg)		1.26	1.29	1.41	1.43	1.32	1.29 ± 0.06	1.01 ± 0.18	1.44 ± 0.11	1.13 ± 0.33	0.99 ± 0.23	1.04 ± 0.03	1.20 ± 0.15
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	1,064.4	636.6	648.6	729.0	614.0	515.0 ± 27.8	296.3 ± 84.1	620.2 ± 56.1	416.8 ± 69.7	451.8 ± 54.4	367.3 ± 42.1	515.9 ± 71.6
		粗飼料	383.5	291.6	293.9	247.3	307.9	432.3 ± 99.6	484.3 ± 26.3	320.5 ± 72.2	248.3 ± 114.9	463.6 ± 146.9	416.2 ± 58.5	418.2 ± 54.3
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.60	4.20	3.56 ± 0.22	2.59 ± 0.32	3.83 ± 0.13	3.36 ± 0.44	4.22 ± 0.91	3.17 ± 0.42	3.83 ± 0.38
粗飼料 (Kg)					1.55	2.09	2.97 ± 0.63	4.36 ± 0.79	2.00 ± 0.57	1.91 ± 0.34	4.44 ± 1.99	3.57 ± 0.42	3.05 ± 0.23	
D C P (Kg)					0.53	0.50	0.47 ± 0.04	0.42 ± 0.03	0.46 ± 0.01	0.41 ± 0.04	0.57 ± 0.13	0.45 ± 0.04	0.51 ± 0.04	
T D N (Kg)		5.08	4.28	4.00	4.04	4.00	3.01 ± 1.90	3.92 ± 0.37	3.70 ± 0.19	3.31 ± 0.17	5.05 ± 1.38	3.94 ± 0.32	4.28 ± 0.36	
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					16.9	23.6	34.1 ± 4.5	51.5 ± 6.1	24.2 ± 5.8	26.2 ± 6.2	-	41.6 ± 4.7	33.8 ± 5.8	
検 定 場 所					1	1	1	1	1	1	1	1	1	

注1)()内は頭数。

注2)昭和55年度以前は熊本系、高知系の区分なし。

品 種		日本短角種													
年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8		
全 検	検定頭数(頭)	10	86	63	100	54	41	32	14	24	9	9	23		
	体 重 (k g)	生 時	36.2	37.0 (53)	38.7 (36)	38.9 (57)	35.4 (24)	38.0 ± 3.4 (5)	-	-	33.8 ± 5.8 (8)	-	31.0 ± 0.0	33.9 ± 6.7	
		開始時	216.3	303.7	280.1	305.3	327.8	322.3 ± 30.0	305.3 ± 46.7	305.5 ± 50.3	303.0 ± 40.5	298.7 ± 48.1	306.9 ± 32.7	322.5 ± 38.7	
		終了時	403.3	473.5	450.7	481.7	506.3	504.0 ± 38.3	471.3 ± 54.9	495.2 ± 69.8	504.2 ± 36.0	490.7 ± 47.0	459.8 ± 46.2	497.3 ± 46.4	
		180日齢補正				230.6	239.4 (20)	244.7 ± 22.3	239.8 ± 27.0	228.1 ± 38.9	216.8 ± 28.9	209.6 ± 24.9	245.9 ± 23.4	238.0 ± 35.2	
		365日齢補正	397.4	421.4	417.2	448.3	466.3	457.3 ± 39.8	442.4 ± 56.3	455.9 ± 84.2	481.2 ± 32.2	464.1 ± 38.4	447.7 ± 45.1	465.5 ± 45.7	
	1日平均増体量(Kg)		1.22	1.23	1.22	1.26	1.27	1.29 ± 0.19	1.19 ± 0.12	1.36 ± 0.21	1.44 ± 0.13	1.37 ± 0.17	1.09 ± 0.19	1.25 ± 0.14	
	定	摂取 量(kg)	濃厚飼料	685.0	741.3	698.2	764.3	787.7	794.3 ± 47.6	752.6 ± 94.5	780.2 ± 91.2	779.6 ± 61.2	750.7 ± 76.5	735.6 ± 85.7	791.2 ± 60.8
			粗飼料	596.8	703.5	605.6	559.8	623.8	639.3 ± 51.3	652.6 ± 110.4	667.7 ± 103.6	704.2 ± 84.6	746.7 ± 166.0	844.2 ± 217.2	621.8 ± 49.3
	牛	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.42	4.45	4.52 ± 0.71	4.55 ± 0.53	4.17 ± 0.59	3.18 ± 0.60	3.65 ± 0.81	4.89 ± 0.64	4.57 ± 0.50
粗飼料 (Kg)						3.21	3.51	3.59 ± 0.61	3.78 ± 0.64	3.57 ± 0.65	2.25 ± 0.92	3.48 ± 1.83	5.88 ± 2.55	3.61 ± 0.57	
D C P (Kg)						0.65	0.95	0.69 ± 0.10	0.72 ± 0.08	0.66 ± 0.10	0.63 ± 0.06	0.66 ± 0.14	0.86 ± 0.10	0.72 ± 0.10	
T D N (Kg)			4.32	5.26	4.78	4.82	4.99	5.16 ± 0.87	5.23 ± 0.75	4.75 ± 0.71	4.52 ± 0.62	4.75 ± 0.84	6.51 ± 1.77	5.21 ± 0.78	
T D N中の粗飼料 の割合 (%)						32.9	38.2 (39)	35.8 ± 3.1	36.2 ± 3.3	35.9 ± 2.4	36.8 ± 2.3	38.2 ± 6.2	42.5 ± 7.6	36.4 ± 5.0 (21)	
検 定 場 所					4	3	4	2	2	3	3	2	3		

注)()内は頭数。

年 度		4 5	5 5	6 0	2	7	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8		
選 抜	選抜頭数(頭)	3	55	33	67	22	20	11	9	17	5	8	7		
	体 重 (k g)	生 時	36.0	37.9 (36)	39.6 (19)	39 (42)	35.3 (11)	36.5 ± 3.5 (2)	-	-	36.5 ± 7.5 (4)	-	31.0 ± 0.0 (3)	31.0 ± 0.0 (2)	
		開始時	232.5	309.3	290.4	304.9	329.8	326.2 ± 29.8	326.5 ± 31.2	332.1 ± 39.9	309.0 ± 39.1	305.5 ± 60.5	326.2 ± 34.1	342.9 ± 34.3	
		終了時	437.3	490.2	468.6	488.7	520.4	509.6 ± 37.9	500.2 ± 31.4	534.2 ± 49.9	509.1 ± 34.7	509.3 ± 55.3	492.0 ± 49.4	516.5 ± 47.1	
		180日齡補正				231.1	228.8 (7)	246.9 ± 22.2	255.0 ± 25.7	245.1 ± 35.3	220.2 ± 30.9	203.2 ± 17.4	258.3 ± 24.0	241.5 ± 41.7	
		365日齡補正	422.8	432.0	430.8	454.5	476.4	461.4 ± 34.5	472.8 ± 52.2	489.8 ± 82.5	487.2 ± 31.5	476.6 ± 38.8	477.1 ± 46.1	474.4 ± 49.4	
	1日平均増体量(Kg)		1.33	1.29	1.28	1.31	1.36	1.30 ± 0.20	1.24 ± 0.10	1.44 ± 0.21	1.43 ± 0.13	1.46 ± 0.14	1.18 ± 0.18	1.24 ± 0.10	
	牛	摂 取 量(kg)	濃厚飼料	672.6	761.7	722.1	768.8	803.9	804.0 ± 39.7	794.3 ± 58.4	829.7 ± 67.5	788.5 ± 56.1	774.4 ± 92.2	776.8 ± 99.3	820.8 ± 55.8
			粗飼料	744.0	736.3	608.6	578.1	687.8	645.6 ± 41.1	651.6 ± 64.3	704.7 ± 92.3	723.8 ± 79.7	709.3 ± 153.1	859.3 ± 211.0	634.4 ± 50.4
		飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				4.24	4.25	4.59 ± 0.69	4.60 ± 0.52	4.18 ± 0.73	3.14 ± 0.68	3.69 ± 0.87	4.72 ± 0.46	4.73 ± 0.13
粗飼料 (Kg)						3.16	3.63	3.64 ± 0.53	3.79 ± 0.60	3.56 ± 0.75	2.18 ± 1.01	3.26 ± 1.33	5.45 ± 2.25	3.73 ± 0.51	
D C P (Kg)						0.63	0.67	0.69 ± 0.10	0.71 ± 0.08	0.65 ± 0.12	0.63 ± 0.06	0.61 ± 0.09	0.82 ± 0.06	0.75 ± 0.03	
T D N (Kg)			4.21	5.25	4.65	4.65	4.91	5.27 ± 0.81	5.33 ± 0.71	4.76 ± 0.87	4.60 ± 0.60	4.41 ± 0.58	6.16 ± 1.44	5.43 ± 0.57	
T D N中の粗飼料 の割合 (%)						33.3	38.7 (18)	36.4 ± 2.4	36.8 ± 2.0	35.8 ± 2.0	37.1 ± 2.1	36.0 ± 5.7	41.8 ± 7.7	36.3 ± 5.3	
検 定 場 所					4	3	4	2	2	3	3	2	2		

注)()内は頭数。

品 種		アンガス種												
年 度		45	55	60	2	7	12	13	14	15	16	17	18	
全 検 定 牛	検定頭数(頭)		22	36	54	21	8	10	10	10	-	4	5	
	体 重 (k g)	生 時		36.1	38.4	42.4	42.0	39.3 ± 7.6	46.8 ± 4.4	44.4 ± 3.4	44.2 ± 3.6	-	42.0 ± 2.1	40.5 ± 1.9
		開始時		308.5	309.7	287.6	308.1	324.1 ± 30.6	288.3 ± 37.1	313.8 ± 38.3	270.5 ± 50.7	-	363.0 ± 11.5	295.6 ± 5.5
		終了時		494.2	503.9	488.1	504.3	488.3 ± 44.2	453.9 ± 39.0	495.1 ± 38.3	418.7 ± 50.6	-	534.0 ± 22.2	469.2 ± 15.0
		180日齢補正				204.6(28) 259.5(26)	265.1	- 273.1 ± 27.6	239.9 ± 26.8 -	253.5 ± 20.8 -	229.6 ± 26.6 -	- -	249.4 ± 13.0 -	243.0 ± 11.2 -
		365日齢補正		453.1	467.0	441.9	459.8	477.8 ± 51.3	470.0 ± 38.6	508.6 ± 23.4	437.8 ± 29.5	-	503.7 ± 18.6	468.6 ± 24.6
	1日平均増体量(Kg)			1.25	1.39	1.43	1.40	1.47 ± 0.22	1.48 ± 0.07	1.62 ± 0.12	1.32 ± 0.09	-	1.53 ± 0.20	1.35 ± 0.51
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料		676.2	705.8	701.0	738.9	567.0 ± 38.9	526.8 ± 39.4	565.5 ± 51.4	486.7 ± 55.4	-	614.5 ± 6.0	544.0 ± 10.2
		粗飼料		857.6	781.5	899.1	811.1	725.0 ± 21.0	700.8 ± 21.2	848.5 ± 27.2	702.1 ± 29.8	-	885.9 ± 3.2	864.8 ± 7.2
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				3.62	3.78 (16)	3.50 ± 0.40	3.18 ± 0.24	3.14 ± 0.38	3.30 ± 0.42	-	3.64 ± 0.53	3.15 ± 0.21
粗飼料 (Kg)					4.62	4.15 (16)	4.50 ± 0.61	4.24 ± 0.22	4.70 ± 0.39	4.76 ± 0.37	-	5.25 ± 0.76	5.02 ± 0.39	
D C P (Kg)					0.84	0.78 (16)	0.79 ± 0.09	0.72 ± 0.05	0.74 ± 0.08	0.77 ± 0.08	-	0.85 ± 0.12	0.75 ± 0.05	
T D N (Kg)			5.56	4.80	5.29	4.73 (16)	4.71 ± 0.58	4.35 ± 0.27	4.53 ± 0.45	4.68 ± 0.47	-	5.17 ± 0.75	4.78 ± 0.35	
T D N中の粗飼料 の割合 (%)					50.6	42.5 (16)	46.3 ± 1.0	47.3 ± 1.0	50.3 ± 1.4	49.4 ± 1.7	-	49.2 ± 0.1	52.6 ± 0.3	
検 定 場 所					2	2	1	1	1	1	-	1	1	

注)()内は頭数。

年 度		45	55	60	2	7	12	13	14	15	16	17	18	
選 抜 牛	選抜頭数(頭)		6	18	26	11	7	8	10	4	-	4	5	
	体 重 (k g)	生 時		36.5	39.7	43.2	42.8	40.0 ± 7.9	48.3 ± 3.4	44.4 ± 3.4	46.1 ± 1.7	-	42.0 ± 2.1	40.5 ± 1.9
		開始時		347.3	315.0	299.7	320.5	328.7 ± 29.9	295.1 ± 38.8	313.8 ± 38.3	323.5 ± 22.6	-	363.0 ± 11.5	295.6 ± 5.5
		終了時		543.3	514.5	506.3	523.3	498.0 ± 37.4	460.1 ± 41.7	495.1 ± 38.3	471.5 ± 22.9	-	534.0 ± 22.2	469.2 ± 15.0
		180日齢補正				208.3(11) 261.5(15)	275.8	- 275.9 ± 28.5	242.5 ± 28.9 -	253.5 ± 20.8 -	255.0 ± 14.7 -	- -	249.4 ± 13.0 -	243.0 ± 11.2 -
		365日齢補正		498.5	477.9	454.8	476.5	487.0 ± 47.7	476.9 ± 39.9	508.6 ± 23.4	463.8 ± 20.4	-	503.7 ± 18.6	468.6 ± 24.6
	1日平均増体量(Kg)			1.40	1.45	1.48	1.45	1.51 ± 0.19	1.47 ± 0.08	1.62 ± 0.12	1.32 ± 0.02	-	1.53 ± 0.20	1.35 ± 0.51
	摂 取 量(kg)	濃厚飼料			718.9	718.6	740.8	575.0 ± 34.2	533.4 ± 41.7	565.5 ± 51.4	546.1 ± 27.6	-	614.5 ± 6.0	544.0 ± 10.2
		粗飼料			835.6	913.0	816.1	729.3 ± 18.5	704.4 ± 22.4	848.5 ± 27.2	734.0 ± 14.8	-	885.9 ± 3.2	864.8 ± 7.2
	飼 料 要 求 率	濃厚飼料(Kg)				3.67	3.71 (10)	3.43 ± 0.38	3.24 ± 0.24	3.14 ± 0.38	3.69 ± 0.20	-	3.64 ± 0.53	3.15 ± 0.21
粗飼料 (Kg)					4.65	4.09 (10)	4.36 ± 0.52	4.28 ± 0.23	4.70 ± 0.39	4.96 ± 0.13	-	5.25 ± 0.76	5.02 ± 0.39	
D C P (Kg)					0.84	0.75 (10)	0.77 ± 0.08	0.73 ± 0.05	0.74 ± 0.08	0.84 ± 0.04	-	0.85 ± 0.12	0.75 ± 0.05	
T D N (Kg)				4.73	5.24	4.67 (10)	4.59 ± 0.52	4.41 ± 0.27	4.53 ± 0.45	5.06 ± 0.20	-	5.17 ± 0.75	4.78 ± 0.35	
TDN中の粗飼料 の割合 (%)					49.3	42.8 (10)	46.1 ± 0.90	47.1 ± 1.1	50.3 ± 1.4	47.5 ± 0.7	-	49.2 ± 0.1	52.6 ± 0.3	
検 定 場 所					2	2	1	1	1	1	-	1	1	

注)()内は頭数。

. 産肉能力検定場所別，品種別成績

1 . 平成18年度 間接検定成績

黒毛和種

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間		血 統 (登録番号)					摘 要	
黒毛和種	紋重桜 (黒13648)	山形県農業研究 研修センター	自16年12月13日 至17年12月12日(364日間)		父 牛		母方祖父			広域後代検定 混飼型	
					茂重桜 (黒原2441)		紋次郎 (黒11550)				
調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		230	230	233	236	245	255	282	286		
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	224	234	205	259	270	236	251	303		
	検定終了時	480	548	463	580	55	608	593	559		
検定期間中のD.G		0.70	0.86	0.71	0.88	0.78	1.02	0.94	0.70		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料										2,555
	粗飼料										689
飼料要求率	濃厚飼料										8.49
	粗飼料										2.29
	小 計										10.78
	D C P T D N TDN中の粗飼料(%)										0.99 7.26
枝肉成績	と殺前体重 (kg)										
	枝肉重量 (kg)	284	334	266	343	339	362	351	330		
	枝肉歩留 (%)	59.2	60.9	57.5	59.1	61.2	59.5	59.2	59.0		
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	50	45	47	46	47	51	48		
	バラの厚さ(cm)	5.6	6.6	5.4	6.2	7.2	6.5	6.3	6.0		
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	1.8	2.0	2.2	3.2	2.2	1.7	2.8		
	部分肉歩留(%)	73.6	74.5	73.7	73.4	73.1	73.3	74.3	73.0		
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	9	10	11	11	11	9	10	9		
	肉質等級	5	5	5	5	5	4	5	5		
血 統	母方祖父	北国7の8	北国7の8	菊谷	菊谷	平茂勝	紋次郎	北国7の8	金鶴		
	母方祖母の父	安美金	恒徳	賢深	和人	北国7の8	高茂	秋重	北国7の8		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
黒毛和種	紋重桜 (黒13648)	家畜改良センター 十勝牧場	自17年03月30日 至18年03月29日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				茂重桜 (黒原2530)	紋次郎 (黒11550)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		246									
体重(kg)	生 時	29.0									
	検定開始時	217.0									
	検定終了時	634.0									
検定期間中のD.G		1.14									
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2565									
	粗飼料	771									
飼料要求率	濃厚飼料	6.15									
	粗飼料	1.85									
	小 計	8.00									
	D C P	0.69									
	T D N	5.32									
	TDN中の粗飼料(%)	15.55									
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	634.0									
	枝肉重量 (kg)	374									
	枝肉歩留 (%)	59.0									
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46									
	バラの厚さ(cm)	7.5									
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.2									
	部分肉歩留(%)	72.9									
	歩留等級	A									
	脂肪交雑(BMS)	10									
	肉質等級	5									
血 統	母方祖父	忠菊									
	母方祖母の父	糸姫									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
黒毛和種	紋重桜 (黒13648)	家畜改良センター 奥羽牧場	自17年5月19日 至18年5月18日(364日間)	父 牛 茂重桜 (黒原2530)	母方祖父 紋次郎 (黒11550)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		253										250	
体重(kg)	生 時	35.0										32.0	
	検定開始時	220.0										241.9	
	検定終了時	552.0										507.2	
検定期間中のD.G		0.91										0.86	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2115										2412	
	粗飼料	1048										836	
飼料要求率	濃厚飼料	6.37										7.00	
	粗飼料	3.15										2.43	
	小 計	9.52										9.43	
	D C P	0.91										0.86	
	T D N	6.18										6.25	
	TDN中の粗飼料(%)											15.55	
枝肉成績	と殺前体重(kg)											634.0	
	枝肉重量(kg)	332										332	
	枝肉歩留(%)	60.1										59.5	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	53										48	
	バラの厚さ(cm)	6.4										6.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.6										2.4	
	部分肉歩留(%)	72.0										73.4	
	歩留等級	A											
	脂肪交雑(BMS)	12											10.20
	肉質等級	5											4.90
血 統	母方祖父	安福165の9											
	母方祖母の父	桜友25											

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	福糸晴 (黒原4389)	岐阜県 畜産研究所	自17年 8月19日 至18年 8月18日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				安糸晴 黒11754	福桜 黒原2445	

調 査 牛 番 号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢	247	249	253	260	269	272	276	284			264
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	253.0	236.0	265.0	305.0	293.0	333.0	348.0	353.0		298.3
	検定終了時	534.0	582.0	596.0	576.0	612.0	648.0	682.0	706.0		617.0
検定期間中のD.G	0.77	0.95	0.91	0.74	0.88	0.87	0.92	0.97			0.88
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料										2,582
	粗飼料										725
飼料要求率	濃厚飼料	8頭平均									
	粗飼料										8.10
	小 計										2.27
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)											10.37
											0.88
											7.04
枝肉成績	と殺前体重 (kg)										16.00
	枝肉重量 (kg)	315	342	366	350	369	391	406	428		371
	枝肉歩留 (%)										
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44	51	54	44	54	48	53	53		50
	バラの厚さ(cm)	6.1	6.3	6.6	7.0	7.3	6.8	7.5	7.6		6.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.4	1.9	1.5	2.1	2.2	2.0	2.5	2.2		2.0
	部分肉歩留(%)	74.0	74.2	74.9	73.5	74.7	73.5	74.0	74.0		74.1
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	8	11	10	5	6	8	11	11		8.75
	肉質等級	4	5	5	3	3	4	5	5		4.25
血 統	母 方 祖 父	安福	安福	平茂勝	北国7の8	北国7の8	安平	飛驒白清	平茂勝		
	母方祖母の父	谷水	平茂勝	安美谷	紋次郎	紋次郎	隆桜	光平福	安福		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千国 (黒原4438)	佐賀県 畜産試験場	自17年 2月22日 至18年 2月21日(364日間)	父 牛	母方祖父	広域後代検定 混飼型
				北国7の8 黒原1530	糸晴 黒原1171	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		283	280	267	250	246	246	246	239			
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	260.0	277.0	280.0	244.0	276.0	198.0	212.0	214.0			
	検定終了時	593.0	618.0	647.0	549.0	623.0	583.0	576.0	582.0			
検定期間中のD.G		0.91	0.94	1.01	0.84	0.95	1.06	1.00	1.01			
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料											2,540
	粗飼料											801
飼料要求率	濃厚飼料	基準種雄牛調査牛2頭を含む10頭の平均値										7.23
	粗飼料	基準種雄牛調査牛2頭を含む10頭の平均値										2.28
	小 計	基準種雄牛調査牛2頭を含む10頭の平均値										9.51
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)												0.77 6.21
枝肉成績	と殺前体重 (kg)											
	枝肉重量 (kg)	372	373	407	344	384	341	359	360			
	枝肉歩留 (%)											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	40	62	41	40	38	41	44			
	バラの厚さ(cm)	6.7	6.1	7.3	6.5	6.0	5.3	7.2	7.0			
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.1	1.4	1.9	1.3	1.7	1.3	1.4			
	部分肉歩留(%)	73.5	73.0	76.0	73.1	72.7	72.1	73.9	74.1			
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	9	10	8	8	9	7	9	10			
	肉質等級	4	5	3	4	4	4	4	5			
血 統	母方祖父	美津福	神高福	安平	隆美	平茂勝	平茂勝	福栄	平茂勝			
	母方祖母の父	糸晴	安平	隆桜	菊安	紋次郎	八重福	北国7の8	忠福			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千国 (黒原4438)	家畜改良センター 十勝牧場	自17年6月8日 至18年6月7日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				北国7の8 黒原1530	系晴 黒原1171	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		287									
体重(kg)	生 時	40.0									
	検定開始時	277.0									
	検定終了時	746.0									
検定期間中のD.G		1.29									
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2505									
	粗飼料	661									
飼料要求率	濃厚飼料	5.34									
	粗飼料	1.41									
	小 計	6.75									
	D C P	0.59									
	T D N	4.58									
	TDN中の粗飼料(%)	13.75									
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	730.0									
	枝肉重量 (kg)	459									
	枝肉歩留 (%)	62.9									
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55									
	バラの厚さ(cm)	7.5									
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.8									
	部分肉歩留(%)	73.3									
	歩留等級	A									
	脂肪交雑(BMS)	10									
	肉質等級	5									
血 統	母 方 祖 父	平茂勝									
	母方祖母の父	藤桜									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千国 (黒原4438)	家畜改良センター 奥羽牧場	自17年5月19日 至18年5月18日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				北国7の8 黒原1530	系晴 黒原1171	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均	
検定開始日齢		250										259	
体重(kg)	生 時	32.0										36.0	
	検定開始時	249.0										248.7	
	検定終了時	650.0										616.7	
検定期間中のD.G		1.10										1.01	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2872										2,639	
	粗飼料	1048										837	
飼料要求率	濃厚飼料	7.16										6.58	
	粗飼料	2.61										2.10	
	小 計	9.77										8.68	
	D C P	0.94										0.77	
	T D N	6.49										5.76	
	TDN中の粗飼料(%)											13.75	
枝肉成績	と殺前体重(kg)											730.0	
	枝肉重量(kg)	415										381	
	枝肉歩留(%)	63.8										63.3	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	59										47	
	バラの厚さ(cm)	7.8										6.7	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.9										1.8	
	部分肉歩留(%)	72.5										73.4	
	歩留等級	A											
	脂肪交雑(BMS)	12											9.20
	肉質等級	5											4.30
血 統	母方祖父	乙鶴肋25											
	母方祖母の父	克里25											

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千尋 (黒原4439)	佐賀県 畜産試験場	自17年 3月 1日 至18年 2月28日(364日間)	父 牛	母方祖父	広域後代検定 混飼型
				北国7の8 黒原1530	紋次郎 黒11550	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		234	238	241	検定中止	253	261	287	289		
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	251.0	231.0	259.0		273.0	293.0	270.0	278.0		
	検定終了時	607.0	581.0	595.0		592.0	685.0	603.0	643.0		
検定期間中のD.G		0.98	0.96	0.92		0.88	1.08	0.91	1.00		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料										2,465
	粗飼料										738
飼料要求率	濃厚飼料	基準種雄牛調査牛2頭を含む9頭の平均値									7.04
	粗飼料	基準種雄牛調査牛2頭を含む9頭の平均値									2.11
	小 計	基準種雄牛調査牛2頭を含む9頭の平均値									9.15
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)											0.75 6.00
枝肉成績	と殺前体重 (kg)										
	枝肉重量 (kg)	379	359	369		369	430	372	400		
	枝肉歩留 (%)										
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	41	54	52		41	48	47	49		
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.1	7.0		6.8	7.0	6.5	6.4		
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.4	1.6	1.5		2.4	1.8	1.6	1.6		
	部分肉歩留(%)	73.0	74.6	74.9		72.5	73.3	73.8	73.6		
	歩留等級	A	A	A		A	A	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	11	10	10		10	11	8	8		
	肉質等級	5	4	5		5	5	4	4		
血 統	母方祖父	糸晴	平茂福	安福栄	忠福	神高福	平茂勝	糸晴	糸晴		
	母方祖母の父	神高福	糸竜	糸秀	第20平茂	第20平茂	神高福	紋次郎	安美金		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千尋 (黒原4439)	家畜改良センター 十勝牧場	自17年6月8日 至18年6月7日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				北国7の8 黒原1530	紋次郎 黒11550	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		287									
体重(kg)	生 時	27.5									
	検定開始時	226.0									
	検定終了時	514.0									
検定期間中のD.G		0.79									
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2019									
	粗飼料	661									
飼料要求率	濃厚飼料	7.01									
	粗飼料	2.30									
	小 計	9.31									
	D C P	0.78									
	T D N	6.14									
	TDN中の粗飼料(%)	16.70									
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	504.0									
	枝肉重量 (kg)	295									
	枝肉歩留 (%)	58.5									
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	31									
	バラの厚さ(cm)	5.5									
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9									
	部分肉歩留(%)	71.7									
	歩留等級	B									
	脂肪交雑(BMS)	11									
	肉質等級	5									
血 統	母 方 祖 父	北国7の8									
	母方祖母の父	景藤									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	千尋 (黒原4439)	家畜改良センター 奥羽牧場	自17年3月24日 至18年3月23日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				北国7の8 黒原1530	紋次郎 黒11550	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		235										258
体重(kg)	生 時	32.0										29.8
	検定開始時	232.5										257.1
	検定終了時	600.0										602.2
検定期間中のD.G		1.01										0.95
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2364										2,283
	粗飼料	925										775
飼料要求率	濃厚飼料	6.44										6.83
	粗飼料	2.52										2.31
	小 計	8.96										9.14
	D C P	0.86										0.80
	T D N	5.92										6.02
	TDN中の粗飼料(%)											16.70
枝肉成績	と殺前体重 (kg)											504.0
	枝肉重量 (kg)	395										374
	枝肉歩留 (%)	64.1										61.3
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	61										47
	バラの厚さ(cm)	8.4										6.7
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.8										2.0
	部分肉歩留(%)	73.6										73.4
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	11										10.00
	肉質等級	5										4.67
血 統	母 方 祖 父	糸晴										
	母方祖母の父	安福栄										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統			摘 要
品 種	福姫丸 (黒原4367)	長崎県 肉用牛改良センター	自17年 5月16日 至18年 5月17日	父 牛		母方祖父	
				牛若丸 黒原2542		安福 黒原930	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均	
検 定 開 始 日 齢		244	250	253	255		263	265	267	268	274	260	
体 重 (kg)	生 時												
	検 定 開 始 時	282.0	303.0	289.0	301.0		305.0	256.0	296.0	294.0	293.0	291.0	
	検 定 終 了 時	631.0	612.0	632.0	681.0		618.0	587.0	650.0	680.0	646.0	637.4	
検 定 期 間 中 の D . G		0.96	0.85	0.94	1.04		0.86	0.91	0.97	1.06	0.97	0.95	
飼 料 摂 取 量 (kg)	濃 厚 飼 料					検 定 除 外						2,617	
	粗 飼 料												625
飼 料 要 求 率	濃 厚 飼 料	} 9 頭 平 均											7.55
	粗 飼 料	}											1.80
	小 計	}											9.35
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)													0.80
													6.29
枝 肉 成 績	と 殺 前 体 重 (kg)												
	枝 肉 重 量 (kg)	387	372	381	421			372	362	395	412	383	387
	枝 肉 歩 留 (%)												
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	52	51	48	43		51	53	52	54	42	50	
	バラの厚さ(cm)	5.7	6.0	6.6	7.0		6.6	6.9	6.6	6.5	5.6	6.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	2.2	2.9	3.2		2.1	1.7	1.6	1.7	1.9	2.1	
	部分肉歩留(%)	73.4	73.4	72.7	71.5		73.9	74.9	74.2	74.1	72.1	73.4	
	歩 留 等 級	A	A	A	B		A	A	A	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	11	10	10	10		12	11	10	10	11	10.56	
	肉 質 等 級	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5.00	
血 統	母 方 祖 父	糸晴美	糸晴美	神高福	北国7の8	糸晴美	糸福	北国7の8	福桜	平茂勝	平茂勝		
	母 方 祖 母 の 父	福富	治美	第20平茂	紋次郎	神高福	八重福	紋次郎	奥高	安平	紋次郎		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統						摘 要
品 種	茂晴美 (黒13643)	長崎県 肉用牛改良センター	自17年 5月16日 至18年 5月15日(364日間)	父 牛			母方祖父			広域後代検定 混飼型
				徳茂波 黒原3138			糸晴美 黒原2142			

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均												
検 定 開 始 日 齢		237	240	検 定 除 外	242	253	255	256	264															
体 重(kg)	生 時																							
	検 定 開 始 時	302.0	266.0		241.0	246.0	250.0	246.0	266.0															
	検 定 終 了 時	694.0	621.0		614.0	655.0	647.0	635.0	582.0															
検 定 期 間 中 の D . G		1.08	0.98		1.02	1.12	1.09	1.07	0.87															
飼 料 摂 取 量 (kg)	濃 厚 飼 料	}											2,674 655											
	粗 飼 料																							
飼 料 要 求 率	濃 厚 飼 料													}										7.12
	粗 飼 料																							
	小 計													— 基準種雄牛調査牛頭を含む9頭の平均値 —										8.81
	D C P T D N TDN中の粗飼料(%)											0.75 5.92												
枝 肉 成 績	と 殺 前 体 重 (kg)																							
	枝 肉 重 量 (kg)	415	377	367	387	402	380	353																
	枝 肉 歩 留 (%)																							
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	47	44	42	40	51	39																
	バラの厚さ(cm)	6.0	6.5	6.4	5.9	6.5	6.5	6.3																
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.1	1.2	2.3	1.1	1.9	2.6	1.9																
	部分肉歩留(%)	72.2	74.1	72.7	73.0	72.2	73.3	72.6																
	歩 留 等 級	A	A	A	A	A	A	A																
	脂 肪 交 雑 (BMS)	11	10	11	9	10	12	10																
	肉 質 等 級	5	5	5	5	5	5	4																
血 統	母 方 祖 父	糸晴美	糸福	北国7の3	北国7の8	安平	平茂勝	第20平茂	平茂勝															
	母 方 祖 母 の 父	安福165の9	安平	第20平茂	神高福	第20平茂	里金	安平	谷信															

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	茂晴美 (黒13643)	家畜改良センター 十勝牧場	自17年6月8日 至18年6月7日(364日間)	父 牛 徳茂波 黒原3138	母方祖父 糸晴美 黒原2142	広域後代検定 混飼型

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		252										250
体重(kg)	生 時	30.0										
	検定開始時	228.0										255.6
	検定終了時	692.0										642.5
検定期間中のD・G		1.27										1.06
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2273										2,473
	粗飼料	661										658
飼料要求率	濃厚飼料	4.90										6.01
	粗飼料	1.42										1.56
	小 計	6.32										7.57
	D C P	0.55										0.65
	T D N	4.28										5.10
	TDN中の粗飼料(%)	14.87										14.87
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	682.0										682.0
	枝肉重量 (kg)	438										390
	枝肉歩留 (%)	64.2										64.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55										45
	バラの厚さ(cm)	6.8										6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2										1.9
	部分肉歩留(%)	73.7										73.0
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	9										10.25
	肉質等級	5										4.88
血 統	母 方 祖 父	安福栄										
	母方祖母の父	9大幸										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	勝乃勝 (黒原4415)	長崎県 肉用牛改良センター	自17年 7月25日 至18年 7月24日(364日間)	父 牛 平茂勝 黒原2441	母方祖父 平茂勝 黒原2441	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均						
検 定 開 始 日 齢		230	232		236	239	258		270	272	278	252						
体 重(kg)	生 時																	
	検 定 開 始 時	208.0	216.0		279.0	247.0	252.0		282.0	244.0	261.0	248.6						
	検 定 終 了 時	586.0	593.0		700.0	603.0	569.0		660.0	612.0	610.0	616.6						
検 定 期 間 中 の D . G		1.04	1.04		1.16	0.98	0.87		1.04	1.01	0.96	1.01						
飼 料 摂 取 量 (kg)	濃 厚 飼 料 粗 飼 料	}		検 定 除 外				検 定 除 外				2,610						
															617			
飼 料 要 求 率	濃 厚 飼 料 粗 飼 料	}	8 頭 平 均									7.09						
	小 計																	1.68
	D C P T D N TDN中の粗飼料(%)																	
枝 肉 成 績	と 殺 前 体 重 (kg)																	
	枝 肉 重 量 (kg)	355	354		416	358	350		393	383	376	373						
	枝 肉 歩 留 (%)																	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	47	47		50	52	42		47	44	49	47						
	バラの厚さ(cm)	7.0	7.1		7.1	6.7	7.3		6.7	6.7	7.3	7.0						
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.9		2.3	1.9	2.1		1.7	2.1	2.0	2.0						
	部分肉歩留(%)	74.1	74.1		73.4	74.4	73.5		73.6	72.9	74.1	73.8						
	歩 留 等 級	A	A		A	A	A		A	A	A							
	脂 肪 交 雑 (BMS)	11	12		12	12	11		10	11	12	11.38						
	肉 質 等 級	5	5		5	5	5		5	5	5	5.00						
血 統	母 方 祖 父	糸晴美	糸晴美	神高福	北国7の8	糸晴美	糸福	北国7の8	福桜	平茂勝	平茂勝							
	母 方 祖 母 の 父	福富	治美	第20平茂	紋次郎	神高福	八重福	紋次郎	奥高	安平	紋次郎							

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統				摘 要
品 種	桜幸久 (黒原4366)	長崎県 肉用牛改良センター	自17年 7月25日 至18年 7月24日(364日間)	父 牛		母方祖父		広域後代検定 混飼型
				系福 黒原1512		系晴 黒原1171		

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検 定 開 始 日 齢		237	249	255	264	274	278	278	280			
体 重(kg)	生 時											
	検 定 開 始 時	196.0	278.0	260.0	209.0	223.0	255.0	248.0	225.0			
	検 定 終 了 時	514.0	612.0	617.0	531.0	496.0	599.0	528.0	535.0			
検 定 期 間 中 の D . G		0.87	0.92	0.98	0.88	0.75	0.95	0.77	0.85			
飼 料 摂 取 量 (kg)	濃 厚 飼 料											2,423
	粗 飼 料											612
飼 料 要 求 率	濃 厚 飼 料	基準種雄牛調査牛頭を含む10頭の平均値										7.64
	粗 飼 料											1.87
	小 計											9.51
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)												0.81 6.37
枝 肉 成 績	と 殺 前 体 重 (kg)											
	枝 肉 重 量 (kg)	295	358	374	320	303	361	323	324			
	枝 肉 歩 留 (%)											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	48	50	43	41	55	40	43			
	バラの厚さ(cm)	5.7	6.4	8.0	5.9	5.7	7.0	6.1	6.0			
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.3	1.3	1.7	1.5	2.5	1.6	2.1	1.5			
	部分肉歩留(%)	73.9	74.1	75.1	73.6	72.5	75.3	72.8	73.6			
	歩 留 等 級	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂 肪 交 雑 (BMS)	9	9	12	11	8	9	8	9			
	肉 質 等 級	5	5	5	5	5	5	4	5			
血 統	母 方 祖 父	牛若丸	安平	神高福	牛若丸	福富	美津福	牛若丸	平茂勝			
	母 方 祖 母 の 父	第7系桜	系弘2	北国7の8	平茂勝	康福3	系晴	系晴	安平			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	桜幸久 (黒原4366)	家畜改良センター 十勝牧場	自17年03月30日 至18年03月29日(364日間)	父 牛	母方祖父	広域後代検定 混飼型
				系福 黒原1512	系晴 黒原1171	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	2	8	9	10	平 均
検定開始日齢		232										261
体重(kg)	生 時	31.0										
	検定開始時	184.5										230.9
	検定終了時	558.0										554.4
検定期間中のD.G		1.01										0.89
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2509										2,466
	粗飼料	771										692
飼料要求率	濃厚飼料	6.72										7.18
	粗飼料	2.06										1.97
	小 計	8.78										9.15
	D C P	0.75										0.78
	T D N	5.83										6.10
	TDN中の粗飼料(%)	15.84										15.84
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	558.0										558.0
	枝肉重量 (kg)	327										332
	枝肉歩留 (%)	58.6										58.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	35										44
	バラの厚さ(cm)	5.8										6.3
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0										1.7
	部分肉歩留(%)	71.9										73.6
	歩留等級	B										
	脂肪交雑(BMS)	8										9.22
	肉質等級	5										4.89
血 統	母 方 祖 父	谷茂										
	母方祖母の父	由福										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	福芳丸 (黒原4471)	長崎県 肉用牛改良センター	自18年 2月 6日 至19年 2月 5日(364日間)	父 牛	母方祖父	
				福芳土井 黒原3666	菊照波 黒原290	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均		
検定開始日齢		253		262	265	269	270		282	283	286	271		
体重(kg)	生 時													
	検定開始時	245.0		230.0	246.0	268.0	296.0		284.0	253.0	327.0	268.6		
	検定終了時	670.0		546.0	642.0	664.0	668.0		700.0	620.0	670.0	647.5		
検定期間中のD.G		1.17		0.87	1.09	1.09	1.02		1.14	1.01	0.94	1.04		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料		8 頭平均 検定除外					検定除外				2,804		
	粗飼料												693	
飼料要求率	濃厚飼料													7.40
	粗飼料													1.83
	小 計													9.23
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)														0.78
												6.17		
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	410		334	381	402	412		418	378	416	394		
	枝肉重量 (kg)													
	枝肉歩留 (%)													
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48		41	45	56	45		44	53	47	47		
	バラの厚さ(cm)	7.4		6.2	6.4	7.1	7.4		7.1	6.6	7.5	7.0		
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.4		2.1	2.2	1.7	1.5		2.1	2.8	2.9	2.2		
	部分肉歩留(%)	73.3		72.8	72.8	74.9	73.7		72.8	73.5	72.7	73.3		
	歩留等級	A		A	A	A	A		A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	9		12	11	12	11		9	11	11	10.75		
	肉質等級	5		5	5	5	5		5	5	5	5.00		
血 統	母 方 祖 父	糸晴美	糸晴美	平茂勝	糸晴美	平茂勝	平茂勝	糸晴	平茂勝	平茂勝	平茂勝			
	母方祖母の父	安福165の9	福富	糸福	福富	糸波	糸晴	華福	安福165の9	紋次郎	康福3			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	肥後安平	熊本県 農業研究センター 畜産研究所	自17年7月25日 至18年7月24日(364 日間)	安平	安福	広域後代検定 混飼型
				(黒原2208)	(黒原1255)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		283	277	272	270	268	265	265	261			
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	259	280	288	239	278	255	247	258			
	検定終了時	666	555	595	560	636	606	600	570			
検定期間中のD.G		1.12	0.76	0.84	0.88	0.98	0.96	0.97	0.86			
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料 粗飼料	}										
	濃厚飼料 粗飼料											
小 計												
飼料要求率	D C P T D N TDN中の粗飼料(%)	基準種雄牛調査牛頭を含む10頭の平均値										0.00
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	625.0	522.0	555.0	523.0	586.0	560.0	557.0	533.0			
	枝肉重量 (kg)	389	318	345	327	365	341	361	340			
	枝肉歩留 (%)	62.2	60.9	62.2	62.5	62.3	60.9	64.8	63.8			
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	58	43	49	52	44	60	53	47			
	バラの厚さ(cm)	5.0	5.5	6.0	5.9	6.1	5.4	6.5	6.4			
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.5	1.7	2.2	1.5	1.8	1.0	2.4	2.5			
	部分肉歩留(%)	74.1	73.2	73.5	74.6	73.0	75.7	74.0	73.3			
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	9	8	8	10	10	9	12	6			
	肉質等級	4	4	4	5	5	5	5	3			
血 統	母方祖父	糸藤 (黒原1711)	糸竜 (黒原1409)	糸秀 (黒原1093)	隆桜 (黒原1564)	平茂勝 (黒原2441)	金鶴 (黒原2438)	平茂勝 (黒原2441)	第22平茂 (黒原1583)			
	母方祖母の父	金一 (黒原715)	安茂 (黒原938)	奥高 (黒原393)	安平 (黒原2208)	但馬福 (黒原418)	忠福 (黒原513)	北国7の8 (黒原1530)	茂重波 (黒10632)			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	肥後安平 (黒13754)	家畜改良センター 奥羽牧場	自17年5月19日 至18年5月18日(364日間)	父 牛 安平 黒原2208	母方祖父 系秀 黒原1093	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		285										272
体重(kg)	生 時	31.0										31.0
	検定開始時	226.0										258.9
	検定終了時	618.0										600.7
検定期間中のD.G		1.08										0.94
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2602										2,602
	粗飼料	1048										1,048
飼料要求率	濃厚飼料	6.64										6.64
	粗飼料	2.67										2.67
	小 計	9.31										4.66
	D C P	0.89										0.89
	T D N	6.14										6.14
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)											557.6
	枝肉重量 (kg)	386										352
	枝肉歩留 (%)	62.5										62.5
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	63										52
	バラの厚さ(cm)	7.0										6.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2										1.9
	部分肉歩留(%)	73.4										73.9
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	9										9.00
	肉質等級	5										4.44
血 統	母 方 祖 父	菊安										
	母方祖母の父	安福栄										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	平高福 (黒13742)	熊本県 農業研究センター 畜産研究所	自17年8月 1日 至18年7月31日(364 日間)	父 牛	母方祖父	広域後代検定 混飼型
				神高福 (黒11531)	第20平茂 (黒原287)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		288	282	279	273	270	264	250	245		
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	289	266	276	254	265	297	265	271		
	検定終了時	639	600	559	586	573	671	586	661		
検定期間中のD.G		0.96	0.92	0.78	0.91	0.85	1.03	0.88	1.07		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}
	粗飼料										
濃厚飼料 粗飼料											
飼料要求率	小 計	基準種雄牛調査牛頭を含む10頭の平均値									
	D C P T D N TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	594.0	557.0	521.0	545.0	536.0	630.0	551.0	613.0		
	枝肉重量 (kg)	370	355	325	330	335	389	333	365		
	枝肉歩留 (%)	62.3	63.7	62.4	60.6	62.5	61.7	60.4	59.5		
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	30	43	37	39	47	37	50		
	バラの厚さ(cm)	6.0	6.5	5.5	5.8	6.0	6.6	5.2	5.3		
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.8	1.9	1.5	2.8	2.1	2.3	1.7		
	部分肉歩留(%)	73.0	71.6	72.8	72.6	71.8	73.1	71.5	73.3		
	歩留等級	A	B	A	A	B	A	B	A		
	脂肪交雑(BMS)	8	7	8	9	8	8	8	10		
	肉質等級	4	4	4	4	3	4	4	5		
血 統	母 方 祖 父	高栄 (黒原1412)	糸秀 (黒原1093)	茂波 (黒原3079)	糸藤 (黒原1711)	菊安 (黒11302)	安平 (黒原2208)	北国7の8 (黒原1530)	糸竜 (黒原1409)		
	母方祖母の父	糸福 (黒原1512)	忠福 (黒原513)	隆美 (黒原486)	忠福 (黒原513)	利晴 (黒原794)	第20平茂 (黒原287)	安福 (黒原930)	糸晴 (黒原1171)		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	平高福 (黒13742)	家畜改良センター 奥羽牧場	自平成17年3月24日 至平成18年3月23日(364日間)	父 牛 神高福 黒11531	母方祖父 第20平茂 黒原287	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		230									
体重(kg)	生 時	32.0									
	検定開始時	184.5									
	検定終了時	510.0									
検定期間中のD.G		0.89									
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2177									
	粗飼料	925									
飼料要求率	濃厚飼料	6.63									
	粗飼料	2.82									
	小 計	9.45									
	D C P	0.90									
	T D N	6.20									
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重 (kg)										
	枝肉重量 (kg)	309									
	枝肉歩留 (%)	60.5									
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44									
	バラの厚さ(cm)	6.3									
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.3									
	部分肉歩留(%)	71.4									
	歩留等級	B									
	脂肪交雑(BMS)	9									
	肉質等級	5									
血 統	母 方 祖 父	菊安									
	母方祖母の父	谷水									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
品 種	平高福 (黒13742)	家畜改良センター 奥羽牧場	自平成17年5月19日 至平成18年5月18日(364日間)	父 牛 神高福 黒11531	母方祖父 第20平茂 黒原287	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		271										265
体重(kg)	生 時	34.0										33.0
	検定開始時	266.0										263.4
	検定終了時	630.0										601.5
検定期間中のD.G		1.00										0.93
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	3563										2,870
	粗飼料	1048										987
飼料要求率	濃厚飼料	7.04										6.84
	粗飼料	2.88										2.85
	小 計	9.92										6.46
	D C P	0.95										0.93
	T D N	6.54										6.37
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)											568.4
	枝肉重量 (kg)	383										349
	枝肉歩留 (%)	60.7										61.4
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	49										42
	バラの厚さ(cm)	6.7										6.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9										2.0
	部分肉歩留(%)	71.8										72.3
	歩留等級	B										
	脂肪交雑(BMS)	11										8.60
	肉質等級	5										4.20
血 統	母 方 祖 父	糸北富士										
	母方祖母の父	第7安福										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間			血 統 (登録番号)				摘 要				
黒毛和種	喜実金	大分県 畜産試験場	自17年11月23日 至18年11月22日(364日間)			父 牛		母方祖父						
						金幸 (黒原2865)		第20平茂 (黒育134)						
調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均		
検定開始日齢		235	241	257	273	275	検定除外	284	286			264		
体重(kg)	生 時													
	検定開始時	282	218	291	262	292		318	281				277.7	
	検定終了時	614	574	632	624	621		719	589				624.7	
検定期間中のD.G		0.91	0.98	0.94	0.99	0.90		1.10	0.85				0.95	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	} 7頭平均											2,498	
	粗飼料												432	
飼料要求率	濃厚飼料													7.20
	粗飼料													1.24
	小 計													8.44
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)														0.77
														5.77
														10.20
枝肉成績	と殺前体重 (kg)		566.0	533.0	580.0	578.0		588.0	680.0	544.0				581.3
	枝肉重量 (kg)		354	341	376	373	379	434	346				372	
	枝肉歩留 (%)		62.5	64.0	64.9	64.5	64.4	63.8	63.6				63.9	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)		42	53	46	46	52	52	49				49	
	バラの厚さ(cm)		6.4	6.9	7.1	7.4	7.4	7.4	7.4				7.1	
	皮下脂肪の厚さ(cm)		2.0	2.2	3.0	3.1	3.2	4.0	1.5				2.7	
	部分肉歩留(%)	73.0	74.7	72.8	72.9	73.5	72.1	75.1				73.4		
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	B						
	脂肪交雑(BMS)	9	12	10	10	12	11	12				10.86		
	肉質等級	4	5	5	5	5	5	5				4.86		
血 統	母 方 祖 父	栄404	糸竜	糸福	糸福	糸福	初藤	糸福	糸梅					
	母方祖母の父	糸福	糸福	八重福	八重福	第20平茂	糸福	第20平茂	糸福					

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
黒毛和種	与 論 (黒原4373)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年 4月25日 至 18年 4月24日 (364日間)	父 牛 金 幸 (黒原2865)	母方祖父 富 金 (黒原1640)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		253	258	265	268	273	277	279	280			269											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	39.0	29.0	31.0	31.0			31.8											
	検定開始時	267.0	239.0	261.0	253.0	270.0	262.0	266.0	247.0			258.1											
	検定終了時	696.0	634.0	560.0	618.0	710.0	658.0	702.0	620.0			649.8											
検定期間中のD.G		1.18	1.09	0.82	1.00	1.21	1.09	1.20	1.02			1.08											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,819											
	粗飼料												664										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.20											
	粗飼料												1.70										
	小 計												8.90										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.82 6.05 13.16											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)												660.0	604.0	528.0	600.0	683.0	634.0	678.0	594.0			622.6
	枝肉重量 (kg)												439	376	343	367	453	411	434	376			400
	枝肉歩留 (%)	66.5	62.3	65.0	61.1	66.3	64.7	64.0	63.3			64.2											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	43	41	47	49	51	48	44			46											
	バラの厚さ(cm)	7.7	6.6	5.8	6.9	7.2	6.8	7.2	6.7			6.9											
	皮下脂肪の厚さ(cm)	4.6	1.7	2.5	1.9	3.5	1.6	3.8	2.7			2.8											
	部分肉歩留(%)	71.3	73.2	72.2	73.9	71.8	74.1	71.7	72.5			72.6											
	歩留等級	B	A	A	A	B	A	B	A														
	脂肪交雑(BMS)	10	5	7	11	10	12	9	11			9.38											
	肉質等級	5	3	3	5	5	5	4	5			4.38											
血 統	母 方 祖 父	神高福	神高福	高 栄	谷 照	糸 藤	福美勝	平茂勝	神高福														
	母方祖母の父	宝勝	第5平茂	第20平茂	平茂勝	神高福	平茂勝	紋次郎	富金														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統			摘 要
黒毛和種	谷清照 (黒原4312)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年 4月27日 至 18年 4月26日 (364日間)	父 牛 谷 照 (黒原2376)		母方祖父 金 徳 (黒原1642)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均	
検定開始日齢		258	260	262	263	265	271	282	283			268	
体重(kg)	生 時	31.0	25.0	31.0	31.0	25.0	30.0	30.0	31.0			29.3	
	検定開始時	236.0	240.0	241.0	266.0	277.0	261.0	248.0	275.0			255.5	
	検定終了時	580.0	532.0	558.0	656.0	674.0	554.0	570.0	698.0			602.8	
検定期間中のD.G		0.95	0.80	0.87	1.07	1.09	0.80	0.88	1.16			0.95	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	} 8頭平均										2,648	
	粗飼料											587	
飼料要求率	濃厚飼料												7.63
	粗飼料												1.69
	小 計												9.32
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)													0.86 6.35 12.38
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	560.0	530.0	534.0	636.0	652.0	528.0	552.0	675.0			583.4	
	枝肉重量 (kg)	350	340	349	414	408	348	340	444			374	
	枝肉歩留 (%)	62.5	64.2	65.4	65.1	62.5	65.9	61.5	65.8			64.1	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46	46	48	55	56	46	41	56			49	
	バラの厚さ(cm)	6.1	6.9	6.0	7.3	6.2	6.1	6.0	7.2			6.5	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	2.5	2.6	3.3	2.2	3.0	1.8	2.1			2.4	
	部分肉歩留(%)	73.5	73.5	73.0	73.3	73.8	72.5	72.9	74.1			73.3	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A				
	脂肪交雑(BMS)	10	11	9	11	11	12	8	11			10.38	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	4	5			4.88	
血 統	母 方 祖 父	平茂勝	第5隼福	神高福	平茂勝	平茂勝	金幸	金幸	平茂勝				
	母方祖母の父	忠福	第20平茂	平茂勝	忠福	神高福	平茂勝	平茂勝	神高福				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
黒毛和種	幸平藤 (黒4372)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年6月1日 至 18年5月31日 (364日間)	父 牛 金 幸 (黒原2865)	母方祖父 但馬福 (黒原418)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		261	262	264	269	273	282	283	289			273											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0			31.0											
	検定開始時	283.0	242.0	263.0	265.0	264.0	307.0	299.0	304.0			278.4											
	検定終了時	640.0	626.0	644.0	580.0	602.0	742.0	794.0	688.0			664.5											
検定期間中のD.G		0.98	1.05	1.05	0.87	0.93	1.20	1.36	1.05			1.06											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,837											
	粗飼料												486										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.35											
	粗飼料												1.26										
	小 計												8.61										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.81 5.92 9.44											
枝肉成績	と殺前体重(kg)												615.0	605.0	618.0	554.0	580.0	714.0	768.0	662.0			639.5
	枝肉重量(kg)												393	386	405	359	378	465	504	433			415
	枝肉歩留(%)	63.8	63.8	65.5	64.8	65.1	65.1	65.6	65.4			64.9											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	47	51	47	50	67	57	45			51											
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.4	7.7	7.2	5.8	7.6	8.0	7.3			7.1											
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.7	2.6	2.6	2.3	2.2	2.2	3.2	2.6			2.6											
	部分肉歩留(%)	72.7	72.7	73.9	73.8	73.2	75.5	73.1	72.4			73.4											
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A														
	脂肪交雑(BMS)	9	7	11	10	10	10	12	11			10.00											
	肉質等級	4	3	5	5	5	5	5	5			4.63											
血 統	母方祖父	神高福	宝政	平茂勝	糸藤	但馬福	神高福	神高福	平茂勝														
	母方祖母の父	糸藤	忠福	神高福	忠福	宝勝	宝勝	宝勝	安福165の9														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統						摘 要
黒毛和種	勝百合山 (黒原4370)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年6月8日 至 18年6月7日 (364日間)	父 牛			母方祖父			
				平茂勝 (黒原2441)			神高福 (黒11531)			

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均											
検定開始日齢		263	263	263	268	271	273	287	289			272											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	30.0	31.0	31.0	31.0			30.9											
	検定開始時	293.0	255.0	253.0	237.0	288.0	277.0	284.0	288.0			271.9											
	検定終了時	720.0	686.0	630.0	624.0	662.0	708.0	650.0	704.0			673.0											
検定期間中のD.G		1.17	1.18	1.04	1.06	1.03	1.18	1.01	1.14			1.10											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										3,020											
	粗飼料												605										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.53											
	粗飼料												1.51										
	小 計												9.04										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.84 6.19 11.12											
と殺前体重(kg)													695.0	656.0	602.0	596.0	630.0	674.0	616.0	670.0			642.4
枝肉重量(kg)													439	409	398	378	414	432	401	436			413
枝肉歩留(%)		63.1	62.3	66.0	63.3	65.6	64.1	65.1	65.1			64.3											
ロ-ス芯断面積(cm ²)		47	54	44	51	55	52	60	53			52											
バラの厚さ(cm)		6.9	6.3	8.2	6.6	7.0	7.0	7.7	7.0			7.1											
皮下脂肪の厚さ(cm)		3.2	2.0	3.4	2.4	2.2	2.7	2.0	2.9			2.6											
部分肉歩留(%)		71.9	73.8	72.7	73.6	74.2	73.1	75.6	73.0			73.5											
歩留等級		B	A	A	A	A	A	A	A														
脂肪交雑(BMS)		10	12	10	11	12	9	12	10			10.75											
肉質等級		5	5	5	5	5	5	5	5			5.00											
血 統	母方祖父	神高福	神徳福	神高福	神高福	糸藤	第20平茂	忠平茂	勝美														
	母方祖母の父	第20平茂	第20平茂	平茂勝	鹿秀土井	忠福	神高福	第20平茂	第20平茂														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統			摘 要
黒毛和種	益金平 (黒原4481)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年11月28日 至 18年11月27日 (364日間)	父 牛 金 幸 (黒原2865)		母方祖父 第20平茂 (黒原287)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		260	263	266	272	272	284	284	286			273											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	34.0	32.0	30.0	31.0	31.0	31.0			31.4											
	検定開始時	279.0	315.0	243.0	317.0	262.0	276.0	241.0	317.0			281.3											
	検定終了時	626.0	728.0	544.0	696.0	586.0	688.0	621.0	703.0			649.0											
検定期間中のD.G		0.95	1.13	0.83	1.04	0.89	1.13	1.04	1.06			1.01											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,803											
	粗飼料												578										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.62											
	粗飼料												1.57										
	小 計												9.19										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.86 6.29 11.50											
枝肉成績	と殺前体重(kg)												603.0	710.0	528.0	665.0	576.0	678.0	597.0	674.0			628.9
	枝肉重量(kg)												394	467	341	438	368	432	393	431			408
	枝肉歩留(%)	65.3	65.8	64.5	65.8	63.9	63.6	65.7	63.9			64.8											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	49	63	48	49	57	53	51	48			52											
	バラの厚さ(cm)	7.9	7.2	6.4	7.5	6.8	7.5	7.2	7.4			7.2											
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.0	1.7	1.9	2.7	1.6	2.5	2.7	2.1			2.3											
	部分肉歩留(%)	73.5	75.1	74.1	73.0	75.5	73.8	73.6	73.5			74.0											
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A														
	脂肪交雑(BMS)	12	12	11	12	11	10	11	11			11.25											
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00											
血 統	母 方 祖 父	第2平茂勝	平茂勝	神高福	平茂勝	安平	第5隼福	平茂勝	忠福														
	母方祖母の父	金徳	神高福	糸晴	第5隼福	福茂	宝政	神高福	第20平茂														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統						摘 要
黒毛和種	美千照 (黒原4449)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年12月12日 至 18年12月11日 (364日間)	父 牛			母方祖父			
				谷 照 (黒原2376)			平茂勝 (黒原2441)			

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		268	271	279	282	283	285	286	287			280											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	30.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0			30.9											
	検定開始時	275.0	263.0	269.0	276.0	286.0	265.0	274.0	260.0			271.0											
	検定終了時	631.0	651.0	605.0	617.0	683.0	626.0	566.0	618.0			624.6											
検定期間中のD.G		0.98	1.07	0.92	0.94	1.09	0.99	0.80	0.98			0.97											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,760											
	粗飼料												568										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.81											
	粗飼料												1.61										
	小 計												9.42										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.88 6.44 11.47											
と殺前体重(kg)													604.0	632.0	580.0	606.0	657.0	602.0	546.0	600.0			603.4
枝肉重量(kg)													375	410	378	385	413	391	342	380			384
枝肉歩留(%)		62.1	64.9	65.1	63.4	62.8	65.0	62.5	63.3			63.6											
ロ-ス芯断面積(cm ²)		48	61	52	51	53	56	53	56			54											
バラの厚さ(cm)		6.8	7.8	7.6	7.6	7.1	7.8	5.7	6.8			7.2											
皮下脂肪の厚さ(cm)		1.7	3.1	2.8	2.3	2.4	1.8	1.9	1.9			2.2											
部分肉歩留(%)		74.0	74.7	74.1	74.3	73.8	75.4	74.2	74.8			74.4											
歩留等級		A	A	A	A	A	A	A	A														
脂肪交雑(BMS)		8	11	11	12	10	11	10	12			10.63											
肉質等級		4	5	4	5	4	5	5	5			4.63											
血 統	母方祖父	糸藤	金幸	神高福	第5隼福	平茂勝	忠菊	金幸	金幸														
	母方祖母の父	富金	平茂勝	第20平茂	宝政	第15金水	宏勝	忠福	北国7の8														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統						摘 要
黒毛和種	安 明 (黒原4478)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年12月14日 至 18年12月13日 (364日間)	父 牛			母方祖父			
				安 平 (黒原2208)			平茂勝 (黒原2441)			

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		251	260	260	261	262	265	272	284			264											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	25.0	43.0	25.0			31.0											
	検定開始時	240.0	246.0	256.0	264.0	222.0	226.0	244.0	285.0			247.9											
	検定終了時	610.0	562.0	636.0	554.0	570.0	584.0	578.0	618.0			589.0											
検定期間中のD.G		1.02	0.87	1.04	0.80	0.96	0.98	0.92	0.91			0.94											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,700											
	粗飼料												527										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.92											
	粗飼料												1.54										
	小 計												9.46										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.88 6.48 10.85											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)												584.0	550.0	614.0	530.0	552.0	570.0	548.0	594.0			567.8
	枝肉重量 (kg)												378	357	410	346	362	361	355	374			368
	枝肉歩留 (%)	64.6	64.8	66.7	65.3	65.5	63.2	64.7	63.0			64.7											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	50	46	41	46	45	56	51	58			49											
	バラの厚さ(cm)	7.2	6.2	7.3	7.4	7.7	6.6	6.3	6.6			6.9											
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.5	2.1	3.5	2.5	3.0	2.3	2.1	2.4			2.6											
	部分肉歩留(%)	73.8	73.3	71.5	73.8	73.2	74.6	74.0	74.6			73.6											
	歩留等級	A	A	B	A	A	A	A	A														
	脂肪交雑(BMS)	12	9	10	12	12	11	10	12			11.00											
	肉質等級	5	4	5	5	5	5	5	5			4.88											
血 統	母 方 祖 父	平茂勝	金幸	神高福	金幸	宝政	神高福	平茂勝	平茂勝														
	母方祖母の父	菊勝	平茂勝	第20平茂	安福	忠福	安平	忠福	富金														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統		摘 要
黒毛和種	光太郎 (黒原2441)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 17年12月19日 至 18年12月18日 (364日間)	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	紋次郎 (黒11550)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均	
検定開始日齢		253	262	264	264	270	277	278	287			269	
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	30.0	31.0			30.9	
	検定開始時	209.0	233.0	267.0	268.0	276.0	255.0	268.0	236.0			251.5	
	検定終了時	606.0	594.0	666.0	664.0	622.0	612.0	638.0	586.0			623.5	
検定期間中のD.G		1.09	0.99	1.10	1.09	0.95	0.98	1.02	0.96			1.02	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	} 8頭平均										2,780	
	粗飼料											444	
飼料要求率	濃厚飼料												7.47
	粗飼料												1.19
	小 計												8.66
D C P													0.82
T D N													5.98
TDN中の粗飼料(%)													8.72
枝肉成績	と殺前体重(kg)		587.0	575.0	642.0	653.0	608.0	602.0	614.0	565.0			605.8
	枝肉重量(kg)		381	359	397	416	401	384	384	356			385
	枝肉歩留(%)	64.9	62.3	61.8	63.6	65.9	63.8	62.5	63.0			63.5	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	52	55	57	50	46	50	50			51	
	バラの厚さ(cm)	6.9	6.3	7.5	8.1	7.5	7.2	6.2	6.1			7.0	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	1.5	3.0	2.1	2.0	3.4	2.1	2.1			2.3	
	部分肉歩留(%)	73.9	74.6	74.0	75.3	74.2	72.4	73.4	73.8			74.0	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A				
	脂肪交雑(BMS)	9	11	12	11	12	10	9	9			10.38	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00	
血 統	母方祖父	忠福	第5隼福	神高福	神高福	金幸	神高福	神高福	安糸福				
	母方祖母の父	第20平茂	平茂勝	北国7の3	藤勝	平茂勝	第20気高	金豊	第20平茂				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統						摘 要
黒毛和種	銀 河 (黒原2865)	鹿児島県肉用牛 改良研究所	自 18年1月25日 至 19年1月24日 (364日間)	父 牛			母方祖父			
				金 幸 (黒原2865)			安 平 (黒原2208)			

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均											
検定開始日齢		265	265	266	275	275	278	283	288			274											
体重(kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	39.0	29.0	31.0	31.0			31.8											
	検定開始時	283.0	264.0	259.0	318.0	312.0	311.0	254.0	296.0			287.1											
	検定終了時	724.0	628.0	630.0	696.0	676.0	620.0	694.0	618.0			660.8											
検定期間中のD.G		1.21	1.00	1.02	1.04	1.00	0.85	1.21	0.88			1.03											
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	}										2,969											
	粗飼料												626										
飼料要求率	濃厚飼料	}	8頭平均									7.95											
	粗飼料												1.67										
	小 計												9.62										
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		}										0.89 6.57 11.72											
枝肉成績	と殺前体重(kg)												692.0	607.0	606.0	678.0	626.0	603.0	664.0	598.0			634.3
	枝肉重量(kg)												446	386	396	446	428	384	431	387			413
	枝肉歩留(%)	64.4	63.5	65.3	65.8	68.4	63.7	64.9	64.6			65.1											
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	59	57	58	46	47	54	46			52											
	バラの厚さ(cm)	7.5	7.4	7.3	8.0	7.9	6.5	8.2	8.0			7.6											
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.2	1.9	3.6	2.7	3.3	1.3	3.4	2.9			2.8											
	部分肉歩留(%)	72.3	75.5	73.6	74.4	72.5	73.9	73.5	73.4			73.6											
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A														
	脂肪交雑(BMS)	9	11	11	12	9	10	11	11			10.50											
	肉質等級	4	5	5	5	4	5	5	5			4.75											
血 統	母方祖父	糸藤	福美勝	金幸	北国7の3	宝政	平茂勝	平茂勝	第5隼福														
	母方祖母の父	第20平茂	平茂勝	神高福	第20平茂	忠福	糸福	忠福	北国7の3														

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	越菊波 (黒13489)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	越照波	照菊波	
				(黒10037)	(黒原290)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		267	266	261	286	278	276	288	266	261	262	271.1	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	233	201	219	282	290	253	245	259	277	248	250.7	
	検定終了時	539	515	562	586	645	536	546	581	568	548	562.6	
検定期間中のD.G		0.84	0.86	0.94	0.84	0.98	0.78	0.83	0.88	0.80	0.82	0.86	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,642	2,181	2,367	2,127	2,626	2,362	2,232	2,217	2,100	2,598	2,345	
	粗飼料	724	861	857	795	795	795	744	809	801	1101	828	
飼料要求率	濃厚飼料	8.63	6.95	6.90	7.00	7.40	8.35	7.42	6.89	7.22	8.66	7.54	
	粗飼料	2.37	2.74	2.50	2.62	2.24	2.81	2.47	2.51	2.75	3.67	2.67	
	小 計	11.00	9.69	9.40	9.62	9.64	11.16	9.89	9.40	9.97	12.33	10.21	
	D C P	1.01	0.85	0.84	0.85	0.87	1.00	0.89	0.83	0.88	1.08	0.91	
	T D N	7.61	6.57	6.41	6.54	6.63	7.64	6.77	6.40	6.78	8.33	6.97	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	539	515	558	586	645	536	546	570	566	548	560.9	
	枝肉重量(kg)	325	301	328	360	393	331	324	342	332	323	335.9	
	枝肉歩留(%)	60.3	58.4	58.8	61.4	60.9	61.8	59.3	60.0	58.7	58.9	59.9	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	41	45	49	53	43	40	45	47	48	45.4	
	バラの厚さ(cm)	6.0	5.8	5.4	6.3	6.0	6.7	6.7	6.2	6.2	6.3	6.2	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.6	2.4	2.0	2.1	2.7	2.4	2.5	0.9	2.0	2.7	2.2	
	部分肉歩留(%)	72.6	72.7	73.0	73.6	72.9	73.2	72.8	74.3	73.7	73.4	73.2	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	脂肪交雑(BMS)	10	6	8	9	9	9	9	7	11	8	8.60	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5.00	
血 統	母 方 祖 父	糸弘2	糸高石	福谷福	隆桜	谷水	糸晴波	福栄	北国7の8	安平	安福桜		
	母方祖母の父	幸久	第31青滝	深晴	茂波	裕栄	安福金	糸北鶴	気高富士	隆桜	第7糸桜		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	安雪照 (黒13735)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				安平照 (黒原3412)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		262	267	260	282	281	277	274	266	263	272
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	271	218	246	285	261	283	242	230	229	246
	検定終了時	592	505	546	571	566	667	487	531	471	536
検定期間中のD.G		0.88	0.79	0.82	0.79	0.84	1.05	0.67	0.83	0.66	0.80
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,341	2,305	2,267	2,542	2,500	2,704	1,734	2,037	1,836	2,084
	粗飼料	875	892	857	795	795	854	809	809	877	1030
飼料要求率	濃厚飼料	7.29	8.03	7.56	8.89	8.20	7.04	7.08	6.77	7.59	7.19
	粗飼料	2.72	3.11	2.86	2.78	2.61	2.22	3.30	2.69	3.63	3.55
	小 計	10.01	11.14	10.42	11.67	10.81	9.26	10.38	9.46	11.22	10.74
	D C P	0.89	0.98	0.92	1.05	0.97	0.84	0.89	0.83	0.96	0.92
	T D N	6.82	7.57	7.08	8.02	7.42	6.36	6.97	6.41	7.52	7.18
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	582	494	535	571	566	661	474	520	465	536
	枝肉重量(kg)	353	300	320	341	333	381	269	296	271	326
	枝肉歩留(%)	60.7	60.7	59.8	59.7	58.8	57.6	56.8	56.9	58.3	60.8
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55	35	46	44	42	53	51	48	43	38
	バラの厚さ(cm)	6.6	6.2	6.0	6.0	6.1	5.6	5.5	6.0	4.6	6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.5	1.9	2.9	1.6	1.4	1.4	1.2	1.4	1.1
	部分肉歩留(%)	75.0	73.0	73.6	72.3	73.3	74.0	75.1	74.9	73.4	73.7
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	10	10	11	10	10	12	10	12	10	11
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	糸梅	北国7の8	糸波重	乙次郎	高栄	景藤	安糸	第5隼福	安福栄	北国7の8
	母方祖母の父	糸福	紋次郎	福桜	高栄	糸晴波	安美金	幸久3	東平茂	第11村田	高栄

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	安雪照 (黒13735)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				安平照 (黒原3412)	北国7の8 (黒原1530)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢		261										269.5
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	202										246.6
	検定終了時	497										542.6
検定期間中のD.G		0.81										0.81
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,120										2,225
	粗飼料	801										854
飼料要求率	濃厚飼料	7.19										7.53
	粗飼料	2.71										2.93
	小 計	9.90										10.46
	D C P	0.88										0.92
	T D N	6.73										7.10
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	490										535.8
	枝肉重量 (kg)	294										316.7
	枝肉歩留 (%)	60.0										59.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	42										45.2
	バラの厚さ(cm)	5.5										5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8										1.6
	部分肉歩留(%)	73.3										73.8
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	10										10.55
	肉質等級	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	菊谷2										
	母方祖母の父	金澄										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	松美雪 (黒13736)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				松福美 (黒原3490)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		264	268		268	268	265	285	282	276	281
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	236	223		304	212	262	236	315	315	314
	検定終了時	650	539		691	552	594	542	695	748	642
検定期間中のD.G		1.14	0.87		1.06	0.93	0.91	0.84	1.04	1.19	0.90
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2995	2454		2406	2310	2421	2512	2586	3251	2485
	粗飼料	795	724		857	857	857	784	784	784	854
飼料要求率	濃厚飼料	7.24	7.77		6.22	6.79	7.29	8.21	6.81	7.51	7.58
	粗飼料	1.92	2.29		2.21	2.52	2.58	2.56	2.06	1.81	2.60
	小 計	9.16	10.06		8.43	9.31	9.87	10.77	8.87	9.32	10.18
	D C P	0.84	0.91	検 定 除 外	0.75	0.83	0.88	0.97	0.80	0.86	0.91
	T D N	6.34	6.93		5.75	6.34	6.74	7.40	6.10	6.48	6.96
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	650	539		685	545	585	542	695	748	636
	枝肉重量 (kg)	383	315		389	313	340	322	398	427	380
	枝肉歩留 (%)	58.9	58.4		56.8	57.4	58.1	59.4	57.3	57.1	59.7
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	47	59		59	49	52	51	41	54	54
	バラの厚さ(cm)	7.0	5.3		6.4	5.5	6.0	7.5	7.0	7.4	7.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.8	2.1		1.7	1.5	1.7	2.5	3.2	2.9	3.1
	部分肉歩留(%)	72.9	74.9		74.9	74.2	74.4	74.8	71.6	73.4	73.6
	歩留等級	A	A		A	A	A	A	B	A	A
	脂肪交雑(BMS)	7	12		7	7	9	8	7	8	10
	肉質等級	5	5		5	5	5	5	5	5	5
血 統	母 方 祖 父	糸花	安福栄	福谷福	第20平茂	隆茂福	平茂勝	高栄	第31青滝	安美金	宮桜
	母方祖母の父	第7系桜	北国7の8	糸光	忠福	高栄	忠福	安金	初代14	糸晴波	益美

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	松美雪 (黒13736)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				松福美 (黒原3490)	第20平茂 (黒原287)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検 定 開 始 日 齢		279	277	273	286							274.8	
体 重 (kg)	生 時												
	検 定 開 始 時	288	305	244	268							270.9	
	検 定 終 了 時	605	655	541	620							621.1	
検定期間中のD.G		0.87	0.96	0.82	0.97							0.96	
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,659	2,515	2,387	2,662							2,588	
	粗 飼 料	854	854	811	744							812	
飼料要求率	濃 厚 飼 料	8.39	7.19	8.04	7.56							7.43	
	粗 飼 料	2.69	2.44	2.73	2.11							2.35	
	小 計	11.08	9.63	10.77	9.67							9.78	
	D C P	1.00	0.86	0.96	0.88							0.88	
	T D N	7.60	6.58	7.37	6.68							6.71	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	599	654	530	620							617.5	
	枝肉重量 (kg)	367	375	304	380							361.0	
	枝肉歩留 (%)	61.3	57.3	57.4	61.3							58.5	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	54	51	50	41							50.9	
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.0	5.5	6.3							6.5	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2	1.9	2.2	2.3							2.3	
	部分肉歩留(%)	74.5	73.6	73.8	72.1							73.7	
	歩 留 等 級	A	A	A	A								
	脂肪交雑(BMS)	10	8	8	5								8.15
	肉 質 等 級	5	5	5	5								5.00
血 統	母 方 祖 父	北国7の8	糸光	紋次郎	高栄								
	母方祖母の父	恒徳	賢晴	糸藤	平田								

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	菊長照 (黒原4325)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	照長土井	第2安鶴土井	
				(黒原1742)	(黒原774)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		268	266	269	266	286	266	273	269	255	262	268.0
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	225	249	246	238	290	236	242	261	198	253	243.8
	検定終了時	528	565	571	588	676	578	586	564	499	628	578.3
検定期間中のD.G		0.83	0.87	0.89	0.96	1.06	0.94	0.95	0.83	0.83	1.03	0.92
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,238	2,597	2,417	3,037	2,916	2,286	2,369	2,047	1,909	2,796	2,461
	粗飼料	912	795	724	861	744	811	767	801	801	1146	836
飼料要求率	濃厚飼料	7.39	8.22	7.44	8.68	7.55	6.68	6.89	6.76	6.34	7.46	7.34
	粗飼料	3.01	2.51	2.23	2.46	1.93	2.37	2.23	2.64	2.66	3.05	2.51
	小 計	10.40	10.73	9.67	11.14	9.48	9.05	9.12	9.40	9.00	10.51	9.85
	D C P	0.91	0.97	0.88	1.02	0.87	0.81	0.82	0.83	0.79	0.92	0.88
	T D N	7.04	7.38	6.65	7.69	6.58	6.18	6.25	6.38	6.09	7.12	6.74
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	517	565	571	588	676	565	579	560	493	628	574.2
	枝肉重量(kg)	305	336	336	334	392	326	351	311	277	341	330.9
	枝肉歩留(%)	59.0	59.5	58.8	56.8	58.0	57.7	60.6	55.5	56.2	54.3	57.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55	47	49	50	58	48	52	46	41	45	49.1
	バラの厚さ(cm)	5.6	6.3	5.5	5.9	6.4	6.2	6.8	5.7	5.0	5.7	5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.4	2.2	1.5	1.8	1.4	0.7	2.0	1.6	1.4	1.3	1.5
	部分肉歩留(%)	75.2	73.5	73.9	74.0	75.0	75.1	74.5	73.9	73.4	73.6	74.2
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	7	7	9	8	12	9	9	9	10	9	8.90
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5.00
血 統	母 方 祖 父	数重波	北国7の8	王将	藤桜	藤桜	王将	松北	照長土井	福栄	糸系守	
	母方祖母の父	菊照土井	賢治	紋次郎	糸光	賢晴	由福	第22平茂	安美土井	但馬1	糸晴波	

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	藤茂桜 (黒原4328)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				茂弘桜 (黒原3311)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		269	268	269	267	283	285	275	283	284	282
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	247	249	267	264	232	252	242	258	292	271
	検定終了時	673	645	638	590	630	587	594	568	618	574
検定期間中のD.G		1.17	1.09	1.02	0.90	1.09	0.92	0.97	0.85	0.90	0.83
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,658	2,717	2,944	2,373	2,869	2,438	2,670	2,379	2,527	2,197
	粗飼料	912	724	1181	857	784	854	953	833	860	767
飼料要求率	濃厚飼料	6.24	6.86	7.94	7.28	7.21	7.28	7.59	7.67	7.75	7.25
	粗飼料	2.14	1.83	3.18	2.63	1.97	2.55	2.71	2.69	2.64	2.53
	小 計	8.38	8.69	11.12	9.91	9.18	9.83	10.30	10.36	10.39	9.78
	D C P	0.75	0.80	0.98	0.88	0.84	0.88	0.92	0.92	0.93	0.87
	T D N	5.73	6.02	7.54	6.76	6.35	6.71	7.02	7.08	7.11	6.68
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	664	645	638	588	630	581	584	564	618	574
	枝肉重量(kg)	388	397	388	342	378	335	353	343	372	340
	枝肉歩留(%)	58.4	61.6	60.8	58.2	60.0	57.7	60.4	60.8	60.2	59.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	53	53	50	53	45	47	57	40	42	55
	バラの厚さ(cm)	6.6	6.4	7.0	6.0	7.6	6.5	6.5	7.0	7.2	6.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.6	2.4	2.4	2.8	2.9	1.6	2.1	2.1	2.7	1.1
	部分肉歩留(%)	74.4	73.5	73.6	73.5	73.0	74.2	74.9	73.1	72.6	75.5
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	5	9	9	7	8	10	11	7	9	8
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	美津福	安平	照長土井	安平	奥茂	平茂勝	福谷福	高栄	北国7の8	安金
	母方祖母の父	糸秀	誠隆	菊安土井	福茂	糸光	紋次郎	藤桜	糸花	紋次郎	高栄

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	藤茂桜 (黒原4328)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				茂弘桜 (黒原3311)	藤桜 (黒原1714)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢		272										276.1
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	221										254.1
	検定終了時	530										604.3
検定期間中のD.G		0.85										0.96
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,094										2,533
	粗飼料	801										866
飼料要求率	濃厚飼料	6.78										7.26
	粗飼料	2.59										2.50
	小 計	9.37										9.76
	D C P	0.83										0.87
	T D N	6.37										6.67
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	522										600.7
	枝肉重量 (kg)	305										358.3
	枝肉歩留 (%)	58.4										59.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	38										48.5
	バラの厚さ(cm)	5.9										6.6
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.6										2.1
	部分肉歩留(%)	73.1										73.8
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	7										8.18
	肉質等級	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	高栄										
	母方祖母の父	照長土井										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	照萩福 (黒13575)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父 第7系桜 (黒原65)
				照萩 (黒12368)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		269	266	263	260	288	275	282	280	273	273
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	238	255	301	267	240	262	228	278	275	257
	検定終了時	542	640	643	676	604	570	574	566	597	506
検定期間中のD.G		0.84	1.06	0.94	1.12	1.00	0.85	0.95	0.79	0.88	0.68
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,327	2,492	2,509	2,492	2,697	2,705	2,335	2,192	2,217	1,905
	粗飼料	827	875	857	857	795	784	833	744	767	767
飼料要求率	濃厚飼料	7.66	6.47	7.34	6.09	7.41	8.78	6.75	7.61	6.89	7.65
	粗飼料	2.72	2.27	2.51	2.10	2.18	2.55	2.41	2.58	2.38	3.08
	小 計	10.38	8.74	9.85	8.19	9.59	11.33	9.16	10.19	9.27	10.73
	D C P	0.92	0.78	0.88	0.73	0.87	1.03	0.82	0.91	0.83	0.94
	T D N	7.08	5.97	6.73	5.60	6.61	7.81	6.25	6.97	6.33	7.27
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	542	626	635	664	604	570	559	566	588	498
	枝肉重量(kg)	305	352	366	385	358	335	333	330	345	282
	枝肉歩留(%)	56.3	56.2	57.6	58.0	59.3	58.8	59.6	58.3	58.7	56.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	34	48	55	57	46	52	53	49	60	44
	バラの厚さ(cm)	5.4	5.2	6.5	7.0	5.9	6.5	5.6	5.9	5.9	5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.1	1.0	1.5	1.8	1.9	1.9	1.5	1.5	1.9	1.5
	部分肉歩留(%)	72.6	73.8	75.0	75.0	73.2	74.6	74.5	74.3	75.1	74.2
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	7	7	10	8	11	12	9	7	9	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母 方 祖 父	安平	北仁	糸北富士	平茂勝	平茂勝	北国7の8	安福栄	高栄	福栄	金鶴
	母方祖母の父	隆桜	美津福	金鶴	高栄	菊谷	美津福	高森	糸杉4	北国7の8	藤桜

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	照萩福 (黒13575)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				照萩 (黒12368)	第7系桜 (黒原65)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		267										272.4	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	255										259.6	
	検定終了時	544										587.5	
検定期間中のD.G		0.79										0.90	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,360										2,385	
	粗飼料	1041										832	
飼料要求率	濃厚飼料	8.17										7.35	
	粗飼料	3.60										2.58	
	小 計	11.77										9.93	
	D C P	1.02										0.88	
	T D N	7.93										6.78	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	544										581.5	
	枝肉重量 (kg)	310										336.5	
	枝肉歩留 (%)	57.0										57.8	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43										49.2	
	バラの厚さ(cm)	5.9										6.0	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9										1.6	
	部分肉歩留(%)	73.4										74.2	
	歩留等級	A											
	脂肪交雑(BMS)	9											9.00
	肉質等級	5											5.00
血 統	母 方 祖 父	北国7の8											
	母方祖母の父	晴美											

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	藤福丸 (黒原4288)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	藤姫丸	系藤	
				(黒原3318)	(黒原483)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		267	266	272	265	287	279	278	285	285		276.0	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	226	274	245	210	253	292	262	255	265		253.6	
	検定終了時	516	602	578	523	551	662	554	674	605		585.0	
検定期間中のD.G		0.80	0.90	0.91	0.86	0.82	1.02	0.80	1.15	0.93		0.91	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,162	2,525	2,242	2,366	2,442	2,542	2,156	2,592	2,147		2,353	
	粗飼料	795	887	1082	1051	795	953	854	833	833		898	
飼料要求率	濃厚飼料	7.45	7.70	6.73	7.56	8.19	6.87	7.38	6.19	6.31		7.15	
	粗飼料	2.74	2.70	3.25	3.36	2.67	2.58	2.93	1.99	2.45		2.74	
	小 計	10.19	10.40	9.98	10.92	10.86	9.45	10.31	8.18	8.76		9.89	
	D C P	0.90	0.93	0.86	0.95	0.98	0.84	0.91	0.74	0.77		0.88	
	T D N	6.94	7.10	6.69	7.35	7.45	6.43	6.99	5.61	5.95		6.72	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	516	589	578	523	551	657	550	654	594		579.1	
	枝肉重量(kg)	311	346	339	306	328	389	331	386	324		340.0	
	枝肉歩留(%)	60.3	58.7	58.7	58.5	59.5	59.2	60.2	59.0	54.5		58.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	42	47	42	46	60	43	51	43		46.3	
	バラの厚さ(cm)	6.7	6.0	6.4	6.1	6.6	6.8	6.2	6.3	5.1		6.2	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	2.0	2.0	2.2	2.0	2.4	1.8	1.6	1.1		1.9	
	部分肉歩留(%)	74.0	72.8	73.8	73.1	73.9	74.7	73.4	74.0	73.4		73.7	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	9	7	11	8	10	9	10	11	9		9.33	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5.00	
血 統	母方祖父	平茂勝	北谷安	谷茂	藤桜	茂波	安系平	紋次郎	北福安	深太			
	母方祖母の父	忠福	藤桜9	田部1	系晴波	深晴	系北鶴	福昌	系光	系千代			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	花平茂 (黒原4293)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				智頭平茂 (黒原2705)		

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		268	267	271	268	275	278	287	287	282	263
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	226	256	278	281	247	308	312	254	251	298
	検定終了時	533	665	621	623	608	754	684	612	626	652
検定期間中のD.G		0.84	1.12	0.94	0.94	0.99	1.23	1.02	0.98	1.03	0.97
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,380	3,088	2,774	2,469	2,450	3,089	2,445	2,374	2,715	2,424
	粗飼料	827	861	1113	857	953	795	833	833	860	877
飼料要求率	濃厚飼料	7.75	7.55	8.09	7.22	6.79	6.93	6.57	6.63	7.24	6.85
	粗飼料	2.69	2.11	3.24	2.51	2.64	1.78	2.24	2.33	2.29	2.48
	小 計	10.44	9.66	11.33	9.73	9.43	8.71	8.81	8.96	9.53	9.33
	D C P	0.93	0.88	1.00	0.87	0.83	0.8	0.79	0.80	0.86	0.83
	T D N	7.14	6.67	7.68	6.64	6.40	6.04	6.03	6.12	6.55	6.36
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	533	665	621	617	600	754	670	607	626	645
	枝肉重量(kg)	313	396	364	362	355	439	387	369	370	389
	枝肉歩留(%)	58.7	59.5	58.6	58.7	59.2	58.2	57.8	60.8	59.1	60.3
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	39	44	37	47	44	55	46	44	43	51
	バラの厚さ(cm)	6.5	6.1	5.6	6.4	6.0	6.5	5.9	6.4	6.3	6.7
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	2.8	2.2	2.8	2.3	2.2	1.6	1.2	3.0	2.5
	部分肉歩留(%)	73.2	71.8	71.4	72.7	72.6	73.5	73.1	73.8	71.9	73.4
	歩留等級	A	B	B	A	A	A	A	A	B	A
	脂肪交雑(BMS)	8	9	10	10	10	12	10	10	9	12
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母 方 祖 父	菊谷	第5夏藤	福栄	照茂	紋次郎	福谷福	美津福	谷川	高茂	紋次郎
	母方祖母の父	福昌	北国7の8	糸晴波	梅茂	富士森	平茂勝	平茂勝	糸福	裕吉	寿高

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	花平茂 (黒原4293)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				智頭平茂 (黒原2705)	東平茂 (黒原1853)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検 定 開 始 日 齢		272	265	262								272.7	
体 重 (kg)	生 時												
	検 定 開 始 時	301	267	285								274.2	
	検 定 終 了 時	642	662	624								638.9	
検定期間中のD.G		0.94	1.09	0.93								1.00	
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,447	2,654	2,885								2,630	
	粗 飼 料	801	1047	772								879	
飼料要求率	濃 厚 飼 料	7.18	6.72	8.51								7.23	
	粗 飼 料	2.35	2.65	2.28								2.43	
	小 計	9.53	9.37	10.79								9.66	
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)	D C P	0.86	0.82	0.99								0.87	
	T D N	6.53	6.36	7.47								6.61	
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	635	662	624								635.3	
	枝肉重量 (kg)	375	387	379								375.8	
	枝肉歩留 (%)	59.1	58.5	60.7								59.2	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	38	47	40								44.2	
	バラの厚さ(cm)	6.9	6.7	7.3								6.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	1.8	3.3								2.3	
	部分肉歩留(%)	72.6	73.6	71.8								72.7	
	歩 留 等 級	A	A	B									
	脂肪交雑(BMS)	11	11	10									10.15
	肉 質 等 級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	第5隼福	高 栄	花 桜									
	母方祖母の父	福桜	糸杉4	賢深									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	系鶴平茂 (黒原4279)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				智頭平茂 (黒原2705)	系北鶴 (黒原1081)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		271	269	281	272	283	274	264				273.4
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	225	279	296	313	335	228	319				285.0
	検定終了時	587	647	660	708	738	561	679				654.3
検定期間中のD.G		0.99	1.01	1.00	1.09	1.11	0.91	0.99				1.01
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,429	2,748	2,795	2,807	3,007	2,352	2,468				2,658
	粗飼料	912	827	795	953	860	801	801				850
飼料要求率	濃厚飼料	6.71	7.47	7.68	7.11	7.46	7.06	6.86				7.19
	粗飼料	2.52	2.25	2.18	2.41	2.13	2.41	2.22				2.30
	小 計	9.23	9.72	9.86	9.52	9.59	9.47	9.08				9.50
	D C P	0.82	0.88	0.90	0.85	0.88	0.85	0.82				0.86
	T D N	6.28	6.69	6.81	6.51	6.62	6.48	6.23				6.52
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	571	647	660	700	738	558	672				649.4
	枝肉重量(kg)	343	389	394	412	435	326	403				386.0
	枝肉歩留(%)	60.1	60.1	59.7	58.9	58.9	58.4	60.0				59.4
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	50	48	50	48	39	40				46.1
	バラの厚さ(cm)	6.8	7.9	6.6	7.0	6.1	5.6	8.6				6.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	3.0	2.0	1.9	2.3	2.0	3.5				2.4
	部分肉歩留(%)	74.1	73.6	73.3	73.7	72.2	72.4	72.2				73.1
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A				
	脂肪交雑(BMS)	7	7	9	8	6	7	6				7.14
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5				5.00
血 統	母 方 祖 父	谷茂	安系	高栄	安平	安平	系姫	富士森				
	母方祖母の父	益美	賢深	糸光	長久	隆桜	谷照	豊光				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	平茂系 (黒13631)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				智頭平茂 (黒原2705)	系平茂 (黒原1555)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		267	263	266	265	268	267	264	282	287	280
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	269	246	312	258	256	231	247	275	302	246
	検定終了時	621	593	677	605	607	638	554	645	685	586
検定期間中のD.G		0.97	0.95	1.00	0.95	0.96	1.12	0.84	1.02	1.05	0.93
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,479	2,376	2,553	2,544	2,942	2,460	2,476	2,540	2,462	2,270
	粗飼料	875	875	887	887	1262	1068	857	784	833	767
飼料要求率	濃厚飼料	7.04	6.85	6.99	7.33	8.38	6.04	8.07	6.86	6.43	6.68
	粗飼料	2.48	2.52	2.43	2.56	3.60	2.63	2.79	2.12	2.18	2.25
	小 計	9.52	9.37	9.42	9.89	11.98	8.67	10.86	8.98	8.61	8.93
	D C P	0.85	0.83	0.84	0.88	1.04	0.75	0.97	0.81	0.77	0.80
	T D N	6.50	6.38	6.44	6.75	8.09	5.85	7.42	6.18	5.89	6.11
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	606	580	669	592	607	638	551	645	674	578
	枝肉重量(kg)	367	348	404	361	366	367	333	373	421	353
	枝肉歩留(%)	60.6	60.0	60.4	61.0	60.3	57.5	60.4	57.8	62.5	61.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	45	49	40	40	41	37	38	48	54
	バラの厚さ(cm)	7.1	5.7	6.5	6.0	6.6	5.6	5.8	6.7	7.2	6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	1.3	2.0	2.1	3.0	2.1	1.8	2.4	2.2	1.9
	部分肉歩留(%)	74.0	73.5	73.3	72.2	71.7	72.0	72.3	72.0	73.2	74.6
	歩留等級	A	A	A	A	B	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	11	9	8	8	6	7	5	10	11	11
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	広順	北国7の8	安金	高栄	北国7の8	9大幸	糸藤	初代14	安福	美津福
	母方祖母の父	糸光	福谷1	第3中曾 の4	第6藤森	奥茂	第31青滝	高庭	乙社6	糸秀	糸弘2

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	平茂系 (黒13631)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				智頭平茂 (黒原2705)	系平茂 (黒原1555)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢		265										270.4
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	262										264.0
	検定終了時	590										618.3
検定期間中のD.G		0.90										0.97
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,939										2,549
	粗飼料	860										905
飼料要求率	濃厚飼料	8.96										7.24
	粗飼料	2.62										2.56
	小 計	11.58										9.80
	D C P	1.05										0.87
	T D N	7.98										6.69
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	590										611.8
	枝肉重量 (kg)	353										367.8
	枝肉歩留 (%)	59.8										60.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	40										43.6
	バラの厚さ(cm)	5.4										6.3
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.7										2.1
	部分肉歩留(%)	71.4										72.7
	歩留等級	B										
	脂肪交雑(BMS)	9										8.64
	肉質等級	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	大船7										
	母方祖母の父	糸福										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	萩乃丘 (黒13737)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	照萩	安福	
				(黒12368)	(黒原930)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		273	264	268	267	261	271	278	275			269.6	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	246	233	266	200	209	222	260	258			236.8	
	検定終了時	574	544	655	567	500	555	562	556			564.1	
検定期間中のD.G		0.90	0.85	1.07	1.01	0.80	0.91	0.83	0.82			0.90	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,779	2,257	3,142	2,578	2,102	2,324	2,309	2,637			2,516	
	粗飼料	827	795	724	1119	857	953	860	860			874	
飼料要求率	濃厚飼料	8.47	7.26	8.08	7.02	7.22	6.98	7.65	8.85			7.69	
	粗飼料	2.52	2.55	1.86	3.05	2.94	2.86	2.85	2.89			2.69	
	小 計	10.99	9.81	9.94	10.07	10.16	9.84	10.50	11.74			10.38	
	D C P	1.00	0.88	0.92	0.88	0.89	0.86	0.93	1.06			0.93	
	T D N	7.57	6.70	6.92	6.80	6.88	6.66	7.14	8.04			7.09	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	574	544	655	567	498	550	562	556			563.3	
	枝肉重量(kg)	348	314	398	333	289	324	316	325			330.9	
	枝肉歩留(%)	60.6	57.7	60.8	58.7	58.0	58.9	56.2	58.5			58.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46	41	55	45	47	53	48	47			47.8	
	バラの厚さ(cm)	7.4	6.3	6.5	6.1	5.4	5.7	5.6	6.0			6.1	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2	2.0	2.5	2.0	1.4	1.3	1.6	1.6			1.8	
	部分肉歩留(%)	74.0	73.2	73.7	73.4	74.3	74.9	74.0	74.0			73.9	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	10	9	8	9	7	11	10	7			8.88	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00	
血 統	母方祖父	北国7の8	王将	第1花国	美津福	藤糸安	平茂勝	茂重桜	糸光				
	母方祖母の父	寿裕	紋次郎	安金	安美金	隼忠	利幸土井	北国7の8	晴美				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	宝蔵 (黒原4327)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	第5夏藤	北国7の8	
				(黒原2146)	(黒原1530)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		269	269	269	272	264	264	279	277	282	279
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	275	268	332	261	288	234	302	302	328	290
	検定終了時	717	651	731	648	682	622	717	686	713	721
検定期間中のD.G		1.21	1.05	1.10	1.06	1.08	1.07	1.14	1.05	1.06	1.18
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,804	2,549	3,069	2,572	2,767	2,541	2,828	2,816	2,818	2,962
	粗飼料	892	724	724	1113	887	887	953	784	795	795
飼料要求率	濃厚飼料	6.34	6.65	7.69	6.65	7.02	6.55	6.81	7.33	7.32	6.87
	粗飼料	2.02	1.89	1.81	2.88	2.25	2.29	2.30	2.04	2.07	1.85
	小 計	8.36	8.54	9.50	9.53	9.27	8.84	9.11	9.37	9.39	8.72
	D C P	0.75	0.78	0.88	0.83	0.84	0.79	0.82	0.86	0.86	0.80
	T D N	5.74	5.90	6.62	6.43	6.36	6.03	6.23	6.48	6.48	6.03
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	705	651	731	648	671	610	710	686	713	721
	枝肉重量(kg)	428	383	449	366	396	351	423	426	439	443
	枝肉歩留(%)	60.7	58.8	61.4	56.5	59.0	57.5	59.6	62.1	61.6	61.4
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	56	48	56	45	45	50	65	49	52	53
	バラの厚さ(cm)	8.1	6.3	8.8	6.5	8.0	7.0	7.3	8.0	7.9	7.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.5	2.6	2.6	2.0	3.0	2.0	1.7	3.2	2.0	2.2
	部分肉歩留(%)	75.4	72.7	74.6	73.2	72.9	74.4	75.9	72.9	74.2	73.6
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	10	10	10	11	7	9	11	6	9	11
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	幸春	高栄	谷水	美津福	東平茂	平茂勝	平茂勝	平茂勝	北国7の8	安金
	母方祖母の父	平茂勝	利晴	守八重21	糸花	金山	神高福	高栄	神高福	茂森	第7糸桜

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	宝蔵 (黒原4327)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				第5夏藤 (黒原2146)	北国7の8 (黒原1530)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		271	289	272								273.5	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	288	339	260								289.8	
	検定終了時	690	760	573								685.5	
検定期間中のD.G		1.10	1.16	0.86								1.09	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,716	3,142	2,120								2,746	
	粗飼料	953	744	767								848	
飼料要求率	濃厚飼料	6.76	7.46	6.77								6.94	
	粗飼料	2.37	1.77	2.45								2.15	
	小 計	9.13	9.23	9.22								9.09	
	D C P	0.81	0.86	0.82								0.82	
	T D N	6.23	6.43	6.29								6.25	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	674	760	564								680.3	
	枝肉重量(kg)	397	470	334								408.1	
	枝肉歩留(%)	58.9	61.8	59.2								59.9	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	60	66	48								53.3	
	バラの厚さ(cm)	7.5	7.0	6.9								7.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	2.8	1.9								2.3	
	部分肉歩留(%)	75.5	74.2	74.4								74.1	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	7	8	7									8.92
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	高森	藤桜	糸北鶴									
	母方祖母の父	糸北鶴	糸光	富士森									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	安鶴丸 (黒13666)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴丸土井 (黒原1741)	第2安鶴土井 (黒原774)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		268	267	266	271	288	281	272	272	270	272
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	237	273	197	249	214	272	248	276	275	277
	検定終了時	580	644	565	592	528	617	568	620	567	559
検定期間中のD.G		0.94	1.02	1.01	0.94	0.86	0.95	0.88	0.95	0.80	0.77
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,531	2,722	2,356	2,142	1,896	2,454	2,361	2,500	2,321	2,226
	粗飼料	827	795	875	1053	833	833	860	860	767	801
飼料要求率	濃厚飼料	7.38	7.34	6.40	6.25	6.04	7.11	7.38	7.27	7.95	7.89
	粗飼料	2.41	2.14	2.38	3.07	2.65	2.42	2.69	2.50	2.63	2.84
	小 計	9.79	9.48	8.78	9.32	8.69	9.53	10.07	9.77	10.58	10.73
	D C P	0.88	0.86	0.78	0.80	0.75	0.85	0.89	0.87	0.95	0.96
	T D N	6.71	6.53	5.98	6.24	5.86	6.52	6.86	6.68	7.24	7.32
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	580	644	549	592	513	607	568	620	561	550
	枝肉重量(kg)	353	375	327	349	297	355	339	353	331	338
	枝肉歩留(%)	60.9	58.2	59.6	59.0	57.9	58.5	59.7	56.9	59.0	61.5
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46	46	49	50	45	49	47	53	43	42
	バラの厚さ(cm)	6.7	7.6	5.5	6.5	5.1	6.8	5.6	6.8	6.0	6.6
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.7	2.3	1.3	2.0	1.0	2.0	1.9	2.1	1.8	1.2
	部分肉歩留(%)	74.0	73.8	74.2	74.1	74.1	74.1	73.3	74.5	73.2	74.0
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	6	8	6	9	11	11	9	9	8	9
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	高栄	北国7の8	北国7の8	広順	福栄	宝栄2	安金	糸北富士	宮島	糸福
	母方祖母の父	第7系桜	紋次郎	安平	茂重桜	糸秀	糸高石	安美金	益美	第3神竜 の4	牛若丸

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	安鶴丸 (黒13666)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴丸土井 (黒原1741)	第2安鶴土井 (黒原774)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢		257										271.3
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	277										254.1
	検定終了時	544										580.4
検定期間中のD.G		0.73										0.90
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,239										2,341
	粗 飼 料	801										846
飼料要求率	濃 厚 飼 料	8.39										7.22
	粗 飼 料	3.00										2.61
	小 計	11.39										9.83
	D C P	1.01										0.87
	T D N	7.77										6.70
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	543										575.2
	枝肉重量 (kg)	321										339.8
	枝肉歩留 (%)	59.1										59.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45										46.8
	バラの厚さ(cm)	5.5										6.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.2										1.7
	部分肉歩留(%)	73.8										73.9
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	7										8.45
	肉質等級	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	波川										
	母方祖母の父	初代14										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	照美津福 (黒13704)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	照長土井	田森土井	
				(黒原1742)	(黒7663)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		267	272	264	277	287	274	271				273.1
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	224	212	216	191	253	244	212				221.7
	検定終了時	500	510	566	496	614	465	512				523.3
検定期間中のD.G		0.76	0.82	0.96	0.84	0.99	0.61	0.82				0.83
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,205	2,291	2,318	2,152	3,008	1,864	2,340				2,311
	粗飼料	892	1060	857	854	744	767	767				849
飼料要求率	濃厚飼料	7.99	7.69	6.62	7.06	8.33	8.43	7.80				7.70
	粗飼料	3.23	3.56	2.45	2.80	2.06	3.47	2.56				2.88
	小 計	11.22	11.25	9.07	9.86	10.39	11.90	10.36				10.58
	D C P	0.98	0.97	0.80	0.87	0.96	1.04	0.93				0.94
	T D N	7.60	7.56	6.18	6.68	7.22	8.06	7.10				7.20
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	497	510	560	488	614	458	506				519.0
	枝肉重量(kg)	290	300	320	284	358	265	296				301.9
	枝肉歩留(%)	58.4	58.8	57.1	58.2	58.3	57.9	58.5				58.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	37	45	53	45	53	46	48				46.7
	バラの厚さ(cm)	5.2	6.0	5.5	5.5	5.6	5.5	5.9				5.6
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.5	1.0	1.5	1.7	1.5	2.0				1.6
	部分肉歩留(%)	72.5	74.2	75.1	74.0	74.0	74.4	74.1				74.0
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A				
	脂肪交雑(BMS)	10	10	9	9	8	9	6				8.71
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5				5.00
血 統	母方祖父	菊照土井	北国7の8	熱富士	菊谷	寿高	菊谷	平田				
	母方祖母の父	茂光波	安美金	紋次郎	糸晴	高茂	第7糸桜	第6藤森				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	満鶴丸 (黒13667)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴丸土井 (黒原1741)	照長土井 (黒原1742)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		266	272	282	281	281	269	274	268			274.1
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	216	247	234	245	239	301	224	186			236.5
	検定終了時	568	575	571	562	500	706	526	445			556.6
検定期間中のD.G		0.97	0.90	0.93	0.87	0.72	1.11	0.83	0.71			0.88
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,296	2,260	2,623	2,431	2,057	2,869	2,439	2,316			2,411
	粗飼料	861	1127	784	854	833	1185	772	772			899
飼料要求率	濃厚飼料	6.52	6.89	7.78	7.67	7.88	7.08	8.07	8.94			7.60
	粗飼料	2.45	3.44	2.33	2.69	3.19	2.93	2.56	2.98			2.82
	小 計	8.97	10.33	10.11	10.36	11.07	10.01	10.63	11.92			10.43
	D C P	0.79	0.88	0.92	0.92	0.97	0.88	0.96	1.07			0.92
	T D N	6.10	6.91	6.96	7.08	7.50	6.77	7.30	8.17			7.10
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	568	575	571	560	497	706	526	445			556.0
	枝肉重量 (kg)	331	338	332	326	281	392	313	265			322.3
	枝肉歩留 (%)	58.3	58.8	58.1	58.2	56.5	55.5	59.5	59.6			58.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	37	45	44	37	50	47	37			43.1
	バラの厚さ(cm)	5.7	6.2	6.5	6.0	5.0	6.2	5.8	5.1			5.8
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.6	3.9	2.7	2.6	0.8	1.9	2.5	2.2			2.3
	部分肉歩留(%)	73.9	70.7	73.0	72.7	73.3	73.4	73.2	72.4			72.8
	歩留等級	A	B	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	7	5	10	9	8	11	9	9			8.50
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00
血 統	母方祖父	紋次郎	平茂勝	福谷福	平茂勝	北国7の8	福桜	福栄	安平			
	母方祖母の父	茂森	紋次郎	宮桜	寿高	福昌	糸秀	紋次郎	隆美			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	美鶴丸 (黒13668)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				鶴丸土井 (黒原1741)		

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		268	263	267	268	284	282	282	273	273	262
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	256	198	244	253	235	265	237	287	268	218
	検定終了時	589	489	545	514	521	571	580	622	644	491
検定期間中のD.G		0.91	0.80	0.83	0.72	0.79	0.84	0.94	0.92	1.03	0.75
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,444	2,226	2,389	2,516	2,048	2,140	2,486	2,726	2,573	2,115
	粗飼料	827	875	892	1058	833	833	744	1194	1179	801
飼料要求率	濃厚飼料	7.34	7.65	7.94	9.64	7.16	6.99	7.25	8.14	6.84	7.75
	粗飼料	2.48	3.01	2.96	4.05	2.91	2.72	2.17	3.56	3.14	2.93
	小 計	9.82	10.66	10.90	13.69	10.07	9.71	9.42	11.70	9.98	10.68
	D C P	0.88	0.94	0.97	1.20	0.88	0.86	0.86	1.02	0.86	0.94
	T D N	6.72	7.23	7.42	9.25	6.82	6.60	6.48	7.89	6.71	7.26
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	589	475	531	514	520	565	580	622	644	485
	枝肉重量(kg)	348	271	321	290	291	320	346	357	370	282
	枝肉歩留(%)	59.1	57.1	60.5	56.4	56.0	56.6	59.7	57.4	57.5	58.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	46	45	46	54	41	51	47	52	40
	バラの厚さ(cm)	7.3	4.8	6.5	5.2	5.5	6.5	5.9	7.2	6.0	5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	2.0	2.2	1.6	1.4	2.5	2.5	2.7	3.2	1.8
	部分肉歩留(%)	74.0	73.4	73.6	73.8	75.2	72.8	73.4	73.4	72.7	73.4
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	11	7	9	9	9	10	9	8	10	9
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	平茂勝	平茂勝	安金	賢深	北国7の8	平茂勝	糸晴	糸勝	糸光晴	福桜
	母方祖母の父	竹道	安平	第55裕正	糸光	福昌	第3神竜 の4	第55日豊	福谷1	宮桜	糸秀

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	美鶴丸 (黒13668)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴丸土井 (黒原1741)	照長土井 (黒原1742)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		261	254	255								268.6	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	260	182	250								242.5	
	検定終了時	602	472	552								553.2	
検定期間中のD.G		0.94	0.80	0.83								0.85	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,482	1,990	2,690								2,371	
	粗飼料	801	801	772								893	
飼料要求率	濃厚飼料	7.26	6.86	8.91								7.67	
	粗飼料	2.34	2.76	2.56								2.89	
	小 計	9.60	9.62	11.47								10.56	
D C P		0.86	0.84	1.05								0.94	
	T D N	6.58	6.52	7.91								7.18	
TDN中の粗飼料(%)													
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	596	466	552								549.2	
	枝肉重量 (kg)	336	262	328								317.1	
	枝肉歩留 (%)	56.4	56.2	59.4								57.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	57	43	42								46.8	
	バラの厚さ(cm)	6.3	4.6	6.5								6.0	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	0.9	2.5								2.1	
	部分肉歩留(%)	75.2	74.0	72.8								73.7	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	10	8	9									9.08
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	第5夏藤	北国7の8	秋宮									
	母方祖母の父	正福	安平	糸勝									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	若鶴山 (黒13669)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴山土井 (黒原2994)	菊照土井 (黒10787)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		278	274	267	268	264	281	280	271	285	282
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	270	253	238	297	257	260	202	282	331	275
	検定終了時	590	635	549	624	619	584	545	652	747	602
検定期間中のD.G		0.88	1.05	0.85	0.90	0.99	0.89	0.94	1.02	1.14	0.90
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,314	2,659	2,295	2,424	2,286	2,919	2,298	2,679	2,970	2,167
	粗飼料	912	827	875	857	857	784	953	953	744	833
飼料要求率	濃厚飼料	7.23	6.96	7.38	7.41	6.31	9.01	6.70	7.24	7.14	6.63
	粗飼料	2.85	2.16	2.81	2.62	2.37	2.42	2.78	2.58	1.79	2.55
	小 計	10.08	9.12	10.19	10.03	8.68	11.43	9.48	9.82	8.93	9.18
	D C P	0.89	0.83	0.90	0.89	0.77	1.05	0.83	0.87	0.82	0.81
	T D N	6.84	6.27	6.93	6.85	5.91	7.91	6.41	6.70	6.20	6.23
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	572	635	532	613	612	584	537	648	747	591
	枝肉重量(kg)	356	375	320	366	338	347	309	373	440	339
	枝肉歩留(%)	62.2	59.1	60.2	59.7	55.2	59.4	57.5	57.6	58.9	57.4
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	42	43	39	47	46	44	50	51	58	37
	バラの厚さ(cm)	7.5	6.2	6.4	6.6	5.8	7.3	5.5	6.1	7.1	6.5
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.1	3.1	2.5	2.5	1.9	2.8	1.3	2.0	2.2	1.8
	部分肉歩留(%)	73.5	71.7	72.5	73.1	73.3	73.1	74.6	73.7	74.2	72.8
	歩留等級	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	9	9	10	7	11	11	10	7	12	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	貴安福	糸福	藤桜	北国7の8	北国7の8	北国7の8	北国7の8	高栄	糸福
	母方祖母の父	安美金	北国7の8	平茂勝	糸晴波	安平	紋次郎	上福	景藤	糸光	平茂勝

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	若鶴山 (黒13669)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				鶴山土井 (黒原2994)	菊照土井 (黒10787)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		282	272	267								274.7	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	281	308	256								270.0	
	検定終了時	638	649	603								618.2	
検定期間中のD.G		0.98	0.94	0.95								0.96	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,520	2,728	2,431								2,515	
	粗飼料	767	801	801								843	
飼料要求率	濃厚飼料	7.06	8.00	7.01								7.24	
	粗飼料	2.15	2.35	2.31								2.44	
	小 計	9.21	10.35	9.32								9.68	
	D C P	0.83	0.94	0.84								0.87	
	T D N	6.33	7.13	6.38								6.62	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	628	640	592								610.1	
	枝肉重量 (kg)	368	362	343								356.6	
	枝肉歩留 (%)	58.6	56.6	57.9								58.5	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	50	41	49								45.9	
	バラの厚さ(cm)	6.8	6.0	7.0								6.5	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.3	2.3	2.5								2.3	
	部分肉歩留(%)	73.8	72.2	74.0								73.3	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	10	8	11									9.62
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	平茂勝	平茂勝	福谷福									
	母方祖母の父	安平	牛若丸	第5夏藤									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	福芳鶴 (黒原4396)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				福芳土井 (黒原3666)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		281	282	280	279	278	286	286	285	284	283
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	251	287	222	240	220	271	252	257	257	252
	検定終了時	685	613	521	593	529	675	602	574	583	576
検定期間中のD.G		1.19	0.90	0.82	0.97	0.85	1.11	0.96	0.87	0.90	0.89
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	3,082	2,524	2,457	2,405	2,431	3,008	2,634	2,638	2,380	2,557
	粗飼料	784	795	795	854	854	744	744	744	744	744
飼料要求率	濃厚飼料	7.10	7.74	8.22	6.81	7.87	7.45	7.53	8.32	7.30	7.89
	粗飼料	1.81	2.44	2.66	2.42	2.76	1.84	2.13	2.35	2.28	2.30
	小 計	8.91	10.18	10.88	9.23	10.63	9.29	9.66	10.67	9.58	10.19
	D C P	0.82	0.92	0.98	0.82	0.95	0.86	0.88	0.97	0.87	0.93
	T D N	6.18	6.99	7.46	6.30	7.26	6.45	6.66	7.37	6.58	7.02
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	685	613	521	589	528	675	602	574	583	576
	枝肉重量(kg)	406	355	311	343	319	388	362	322	338	337
	枝肉歩留(%)	59.3	57.9	59.7	58.2	60.4	57.5	60.1	56.1	58.0	58.5
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46	43	45	48	45	43	47	49	43	51
	バラの厚さ(cm)	7.6	5.9	6.2	5.6	5.5	7.0	6.1	6.1	6.1	5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.1	1.9	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	2.3	1.8	2.1
	部分肉歩留(%)	73.6	72.9	73.9	73.6	73.2	73.0	73.4	73.6	73.2	73.9
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	10	10	10	7	10	9	10	11	10	9
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	寿高	安糸福	高栄	第7安福	北国7の8	平茂勝	安福栄	茂波	福栄	糸藤
	母方祖母の父	安美金	平茂勝	糸光	第3中曾 の4	宮桜	神高福	第33平茂	北国7の8	神高福	安美土井

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	福芳鶴 (黒原4396)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				福芳土井 (黒原3666)	鶴丸土井 (黒原1741)	

調査牛番号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		281	285	269	282	264						280.3	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	268	232	231	282	258						252.0	
	検定終了時	603	570	558	582	642						593.7	
検定期間中のD.G		0.92	0.93	0.90	0.82	1.05						0.94	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,521	2,487	2,108	2,245	2,802						2,552	
	粗飼料	744	767	1068	772	772						795	
飼料要求率	濃厚飼料	7.53	7.36	6.45	7.48	7.30						7.49	
	粗飼料	2.22	2.27	3.27	2.57	2.01						2.36	
	小 計	9.75	9.63	9.72	10.05	9.31						9.85	
	D C P	0.89	0.87	0.83	0.90	0.85						0.89	
	T D N	6.72	6.62	6.49	6.87	6.43						6.76	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	603	564	558	582	642						593.0	
	枝肉重量(kg)	363	335	319	342	385						348.3	
	枝肉歩留(%)	60.2	59.4	57.2	58.8	60.0						58.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	42	49	38	46	44						45.3	
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.6	4.9	6.3	7.6						6.3	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.5	2.3	1.8	1.8	2.8						2.1	
	部分肉歩留(%)	72.7	73.9	72.0	73.7	72.9						73.3	
	歩留等級	A	A	A	A	A							
	脂肪交雑(BMS)	11	10	9	12	10							9.87
	肉質等級	5	5	5	5	5							
血 統	母方祖父	北国7の8	糸北茂	茂波	北国7の8	北国7の8							
	母方祖母の父	高栄	菊安	安平	紋次郎	寿福							

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	照久森 (黒13705)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				第2照久土井 (黒原2508)	谷福土井 (黒原1606)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		275	263	267	268	284	282	260	285	278	268
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	279	228	227	290	261	242	229	243	248	268
	検定終了時	611	547	499	613	595	594	580	552	533	613
検定期間中のD.G		0.91	0.88	0.75	0.89	0.92	0.97	0.96	0.85	0.78	0.95
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,391	2,144	2,059	2,349	2,328	2,608	2,440	2,433	2,161	2,405
	粗飼料	912	875	892	1090	784	784	857	795	854	953
飼料要求率	濃厚飼料	7.20	6.72	7.57	7.27	6.97	7.41	6.95	7.87	7.58	6.97
	粗飼料	2.75	2.74	3.28	3.37	2.35	2.23	2.44	2.57	3.00	2.76
	小 計	9.95	9.46	10.85	10.64	9.32	9.64	9.39	10.44	10.58	9.73
	D C P	0.88	0.83	0.94	0.92	0.84	0.87	0.84	0.94	0.93	0.86
	T D N	6.76	6.41	7.32	7.15	6.38	6.63	6.41	7.16	7.18	6.60
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	589	540	496	613	595	594	578	552	533	598
	枝肉重量(kg)	361	322	285	369	352	351	336	317	316	347
	枝肉歩留(%)	61.3	59.6	57.5	60.2	59.2	59.1	58.1	57.4	59.3	58.0
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	46	44	32	55	46	48	43	45	47	56
	バラの厚さ(cm)	6.8	6.5	5.4	6.3	6.0	6.3	6.5	6.2	5.1	6.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2	1.6	1.9	2.1	3.0	1.9	1.9	2.0	1.1	1.9
	部分肉歩留(%)	73.4	74.0	71.9	74.2	72.3	73.8	73.4	73.7	74.0	74.8
	歩留等級	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	7	8	7	11	8	8	9	9	6	8
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	宮桜	寿高	紋次郎	安平	平茂勝	北国7の8	北国7の8	9中丸	安美金	寿高
	母方祖母の父	安美金	安美金	茂高	隆桜	北国7の8	紋次郎	高栄	第4岩登	糸茂	但馬福

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	照久森 (黒13705)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				第2照久土井 (黒原2508)	谷福土井 (黒原1606)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検 定 開 始 日 齢		280	273	269								273.2
体 重 (kg)	生 時											
	検 定 開 始 時	273	245	227								250.8
	検 定 終 了 時	592	586	514								571.5
検定期間中のD.G		0.88	0.94	0.79								0.88
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,715	2,849	2,349								2,402
	粗 飼 料	744	1133	1174								911
飼料要求率	濃 厚 飼 料	8.51	8.36	8.19								7.51
	粗 飼 料	2.33	3.32	4.09								2.86
	小 計	10.84	11.68	12.28								10.37
	D C P	0.99	1.03	1.05								0.92
	T D N	7.50	7.92	8.21								7.05
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	592	586	514								567.7
	枝肉重量 (kg)	370	351	294								336.2
	枝肉歩留 (%)	62.5	59.9	57.2								59.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	42	42	43								45.3
	バラの厚さ(cm)	7.1	5.4	4.9								6.1
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.7	3.2	1.7								2.2
	部分肉歩留(%)	71.6	71.2	73.1								73.2
	歩 留 等 級	B	B	A								
	脂肪交雑(BMS)	9	6	9								8.08
	肉 質 等 級	5	5	5								5.00
血 統	母 方 祖 父	北国7の9	宮桜	菊安								
	母方祖母の父	美福	益美	栃富士								

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	菊俊照 (黒原4431)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				菊俊土井 (黒原2802)	菊安土井 (黒原575)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		269	267	266	263	262	268	278	277	285	283
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	241	248	287	221	209	208	310	246	260	307
	検定終了時	541	635	604	548	628	541	665	561	583	648
検定期間中のD.G		0.82	1.06	0.87	0.90	1.15	0.91	0.98	0.87	0.89	0.94
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,307	2,341	2,672	2,346	2,866	2,234	2,434	2,482	2,416	2,329
	粗飼料	724	861	1221	887	887	857	854	795	833	833
飼料要求率	濃厚飼料	7.69	6.05	8.43	7.17	6.84	6.71	6.86	7.88	7.48	6.83
	粗飼料	2.41	2.23	3.85	2.71	2.12	2.57	2.41	2.52	2.58	2.44
	小 計	10.10	8.28	12.28	9.88	8.96	9.28	9.27	10.40	10.06	9.27
	D C P	0.91	0.73	1.06	0.87	0.81	0.82	0.83	0.94	0.90	0.83
	T D N	6.94	5.64	8.26	6.72	6.16	6.31	6.32	7.14	6.88	6.33
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	541	635	604	533	613	533	651	561	575	634
	枝肉重量(kg)	336	365	364	318	368	324	387	334	343	360
	枝肉歩留(%)	62.1	57.5	60.3	59.7	60.0	60.8	59.4	59.5	59.7	56.8
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44	48	49	46	46	42	48	48	49	60
	バラの厚さ(cm)	6.3	5.6	6.4	5.2	6.6	5.4	6.4	5.8	6.5	6.3
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	1.9	2.0	1.4	1.7	1.9	2.1	1.8	2.1	1.5
	部分肉歩留(%)	73.3	73.1	73.8	73.6	73.7	72.7	73.2	73.8	74.0	75.6
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	9	8	6	10	10	10	10	8	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	糸北富士	長尾	深晴	糸弘2	北国7の8	金幸	福栄	糸光	糸福
	母方祖母の父	安平	福桜	友田の8	第7糸桜	隆美	谷茂	平茂勝	長尾	糸晴波	千代

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	菊俊照 (黒原4431)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				菊俊土井 (黒原2802)	菊安土井 (黒原575)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検 定 開 始 日 齢		271	284	281	264	255						271.5	
体 重(kg)	生 時												
	検 定 開 始 時	266	290	308	281	265						263.1	
	検 定 終 了 時	614	644	678	636	624						610.0	
検定期間中のD.G		0.96	0.97	1.02	0.98	0.99						0.95	
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,613	3,043	2,675	2,533	2,792						2,539	
	粗 飼 料	1127	772	772	772	898						873	
飼料要求率	濃 厚 飼 料	7.51	8.60	7.23	7.14	7.78						7.35	
	粗 飼 料	3.24	2.18	2.09	2.17	2.50						2.53	
	小 計	10.75	10.78	9.32	9.31	10.28						9.88	
	D C P	0.94	0.99	0.85	0.84	0.93						0.88	
	T D N	7.25	7.48	6.43	6.40	7.05						6.75	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	614	644	678	636	624						605.1	
	枝肉重量 (kg)	359	373	404	381	387						360.2	
	枝肉歩留 (%)	58.5	57.9	59.6	59.9	62.0						59.6	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55	45	49	49	48						48.4	
	バラの厚さ(cm)	7.3	6.5	6.8	7.3	6.4						6.3	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.0	2.3	3.0	2.5	2.3						2.1	
	部分肉歩留(%)	74.3	72.9	72.6	73.6	73.0						73.5	
	歩 留 等 級	A	A	A	A	A							
	脂肪交雑(BMS)	9	8	9	9	10							8.93
	肉 質 等 級	5	5	5	5	5							5.00
血 統	母 方 祖 父	谷 茂	糸 勝	糸 光	美 津 福	安 金							
	母方祖母の父	第2松花	糸 城	第7糸桜	糸 光	高 南							

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	花平桜 (黒原4432)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	第7系桜 (黒原65)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
検定開始日齢		271	267	267	267	283	281	272	278	288	284	
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	283	212	247	262	259	277	225	259	259	252	
	検定終了時	643	577	538	627	687	630	620	613	571	641	
検定期間中のD.G		0.99	1.00	0.80	1.00	1.18	0.97	1.09	0.97	0.86	1.07	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,570	2,740	2,712	2,779	2,511	2,680	2,593	2,223	2,226	2,979	
	粗飼料	827	795	861	861	854	854	900	854	809	776	
飼料要求率	濃厚飼料	7.14	7.51	9.32	7.61	5.87	7.59	6.56	6.28	7.13	7.66	
	粗飼料	2.30	2.18	2.96	2.36	2.00	2.42	2.28	2.41	2.59	1.99	
	小 計	9.44	9.69	12.28	9.97	7.87	10.01	8.84	8.69	9.72	9.65	
	D C P	0.85	0.88	1.11	0.90	0.70	0.90	0.79	0.77	0.86	0.89	
	T D N	6.47	6.68	8.43	6.86	5.38	6.87	6.04	5.91	6.63	6.69	
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	643	577	538	627	680	618	611	593	563	641	
	枝肉重量(kg)	364	351	324	370	401	356	356	354	324	387	
	枝肉歩留(%)	56.6	60.8	60.2	59.0	59.0	57.6	58.3	59.7	57.5	60.4	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	38	43	42	45	46	41	43	41	33	42	
	バラの厚さ(cm)	6.5	6.9	5.9	5.9	6.0	5.8	5.9	6.0	6.0	7.2	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	3.6	2.0	2.2	2.2	1.4	2.2	1.8	2.4	2.1	1.5	
	部分肉歩留(%)	70.9	73.4	72.8	72.6	73.1	72.2	72.9	72.2	71.8	73.5	
	歩留等級	B	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A
	脂肪交雑(BMS)	8	8	7	11	8	10	9	10	7	7	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
血 統	母方祖父	清桜	北国7の8	茂森	長尾	北国7の8	波茂	高栄	初代14	北国7の8	北国7の8	
	母方祖母の父	賢晴	紋次郎	長尾	美福	安平	森正	照長土井	第3神竜 の4	高栄	糸光	

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	花平桜 (黒原4432)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	第7系桜 (黒原65)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		283	282	283	276	269						276.7	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	288	290	265	260	234						258.1	
	検定終了時	604	616	584	628	528						607.1	
検定期間中のD.G		0.87	0.90	0.88	1.01	0.81						0.96	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,600	2,643	2,610	2,662	2,213						2,583	
	粗飼料	776	776	767	767	1018						833	
飼料要求率	濃厚飼料	8.23	8.11	8.18	7.23	7.53						7.46	
	粗飼料	2.45	2.38	2.40	2.08	3.46						2.42	
	小 計	10.68	10.49	10.58	9.31	10.99						9.88	
	D C P	0.97	0.95	0.96	0.85	0.95						0.89	
	T D N	7.36	7.23	7.29	6.43	7.39						6.78	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	604	616	574	620	528						602.2	
	枝肉重量 (kg)	352	374	335	364	313						355.0	
	枝肉歩留 (%)	58.3	60.7	58.4	58.7	59.3						59.0	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44	44	45	47	35						41.9	
	バラの厚さ(cm)	6.6	6.7	6.2	6.5	5.7						6.3	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.7	1.1	1.4	1.9	2.6						2.1	
	部分肉歩留(%)	72.7	73.9	74.0	73.6	71.5						72.7	
	歩留等級	A	A	A	A	B							
	脂肪交雑(BMS)	10	6	8	8	7							8.27
	肉質等級	5	5	5	5	5							5.00
血 統	母 方 祖 父	北仁	谷水	宮島	安福栄	紋次郎							
	母方祖母の父	安金	第9の2 神中	茂牡丹	照長土井	菊照土井							

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	茂勝福 (黒原4433)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	茂勝	系晴波	
				(黒原2012)	(黒原766)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		271	269	268	266	266	284	285	274	284	266
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	267	268	248	228	223	316	200	225	241	239
	検定終了時	596	631	553	537	591	754	501	515	622	577
検定期間中のD.G		0.90	1.00	0.84	0.85	1.01	1.20	0.83	0.80	1.05	0.93
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,426	2,739	2,347	2,411	3,021	3,183	2,205	2,167	2,749	2,370
	粗飼料	912	724	892	1168	1221	784	795	900	776	767
飼料要求率	濃厚飼料	7.37	7.54	7.70	7.80	8.21	7.27	7.33	7.47	7.21	7.01
	粗飼料	2.77	1.99	2.93	3.78	3.32	1.79	2.64	3.10	2.04	2.27
	小 計	10.14	9.53	10.63	11.58	11.53	9.06	9.97	10.57	9.25	9.28
	D C P	0.90	0.88	0.94	0.99	1.01	0.84	0.89	0.92	0.84	0.84
	T D N	6.90	6.61	7.22	7.76	7.81	6.29	6.80	7.15	6.39	6.36
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	593	631	542	537	591	754	501	515	622	566
	枝肉重量(kg)	362	374	321	311	346	453	297	288	371	335
	枝肉歩留(%)	61.0	59.3	59.2	57.9	58.5	60.1	59.3	55.9	59.6	59.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	49	50	51	36	50	58	41	44	49	61
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.6	6.0	6.2	7.2	8.3	6.1	5.4	6.8	6.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.4	2.5	1.4	2.1	3.0	2.8	2.1	1.6	3.1	2.0
	部分肉歩留(%)	73.8	73.4	74.7	72.5	73.7	74.3	73.2	73.7	72.9	75.5
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	9	7	10	9	8	12	11	9	10	12
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	系晴波	賢深	紋次郎	北賢桜	紋次郎	第5夏藤	北国7の8	金鶴	系光	第5夏藤
	母方祖母の父	系光	系光	北国7の8	城芳14	谷水	紋次郎	高栄	菊安	賢晴	景藤

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	茂勝福 (黒原4433)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				茂勝 (黒原2012)	糸晴波 (黒原766)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		280	265									273.2	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	246	235									244.7	
	検定終了時	580	564									585.1	
検定期間中のD・G		0.92	0.90									0.94	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,436	2,415									2,539	
	粗飼料	883	1066									907	
飼料要求率	濃厚飼料	7.29	7.34									7.46	
	粗飼料	2.64	3.24									2.71	
	小 計	9.93	10.58									10.17	
	D C P	0.88	0.92									0.90	
	T D N	6.77	7.13									6.93	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	569	564									582.1	
	枝肉重量 (kg)	343	318									343.3	
	枝肉歩留 (%)	60.3	56.4									58.9	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	46									48.6	
	バラの厚さ(cm)	6.3	6.3									6.5	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	2.7									2.3	
	部分肉歩留(%)	73.9	73.2									73.7	
	歩留等級	A	A										
	脂肪交雑(BMS)	9	11										9.75
	肉質等級	5	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	糸北土井	平茂勝										
	母方祖母の父	寿高	紋次郎										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	梅福桜 (黒原4461)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	福桜	安福	
				(黒原2445)	(黒原930)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		275	272	272	268	267	262	280	281	276	270
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	286	275	257	266	266	255	318	230	279	241
	検定終了時	628	681	630	653	647	604	661	538	564	542
検定期間中のD.G		0.94	1.12	1.02	1.06	1.05	0.96	0.94	0.85	0.78	0.83
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,530	2,713	2,829	2,461	2,584	2,436	2,543	2,222	2,390	2,326
	粗飼料	827	912	1169	857	857	857	807	811	877	877
飼料要求率	濃厚飼料	7.40	6.68	7.59	6.36	6.78	6.98	7.41	7.21	8.39	7.73
	粗飼料	2.42	2.25	3.14	2.21	2.25	2.45	2.35	2.63	3.08	2.91
	小 計	9.82	8.93	10.73	8.57	9.03	9.43	9.76	9.84	11.47	10.64
	D C P	0.88	0.80	0.94	0.77	0.81	0.84	0.88	0.87	1.02	0.94
	T D N	6.73	6.11	7.25	5.86	6.19	6.44	6.71	6.71	7.81	7.24
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	628	672	630	657	636	597	661	524	559	534
	枝肉重量(kg)	388	396	379	388	382	355	398	311	347	305
	枝肉歩留(%)	61.8	58.9	60.2	59.1	60.1	59.5	60.2	59.4	62.1	57.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	39	59	52	53	51	49	48	46	51	53
	バラの厚さ(cm)	7.5	6.6	7.2	7.0	8.0	6.5	8.0	6.2	6.4	6.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.9	1.7	2.7	1.4	1.5	1.4	2.5	1.4	1.7	1.9
	部分肉歩留(%)	72.0	75.0	73.8	74.8	75.3	74.4	73.8	74.4	74.5	74.8
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	7	8	10	10	10	9	11	11	9	9
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	高栄	平茂勝	金鶴	神徳福	平茂勝	美津福	谷村茂	藤桜	安金	菊安
	母方祖母の父	北国7の8	安平	北国7の8	森気高	安平	吉春22	隼谷	糸光	糸姫	谷水

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	梅福桜 (黒原4461)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				福桜 (黒原2445)	安福 (黒原930)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		255	249									268.9	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	274	206									262.8	
	検定終了時	604	490									603.5	
検定期間中のD・G		0.91	0.78									0.94	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,438	2,103									2,465	
	粗飼料	883	883									885	
飼料要求率	濃厚飼料	7.39	7.40									7.28	
	粗飼料	2.68	3.11									2.62	
	小 計	10.07	10.51									9.90	
	D C P	0.89	0.92									0.88	
	T D N TDN中の粗飼料(%)	6.86	7.11									6.75	
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	599	484									598.4	
	枝肉重量 (kg)	357	280									357.2	
	枝肉歩留 (%)	59.6	57.9									59.6	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	56	44									50.1	
	バラの厚さ(cm)	7.0	5.5									6.8	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.3	1.3									1.9	
	部分肉歩留(%)	74.9	74.2									74.3	
	歩留等級	A	A										
	脂肪交雑(BMS)	11	7										9.33
	肉質等級	5	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	神高福	藤桜										
	母方祖母の父	淡美土井	晴美										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	萩谷桜 (黒原4462)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	照萩	隆桜	
				(黒12368)	(黒原1564)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		281	265	272	265	282	282	289	286	284	282
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	306	240	276	203	282	301	231	293	315	268
	検定終了時	634	585	619	481	600	678	531	587	646	592
検定期間中のD.G		0.90	0.95	0.94	0.76	0.87	1.04	0.82	0.81	0.91	0.89
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,404	2,749	2,711	2,112	2,586	2,868	2,305	2,126	2,467	2,740
	粗飼料	912	795	1190	857	807	807	776	809	809	1075
飼料要求率	濃厚飼料	7.33	7.97	7.90	7.60	8.13	7.61	7.68	7.23	7.45	8.46
	粗飼料	2.78	2.30	3.47	3.08	2.54	2.14	2.59	2.75	2.44	3.32
	小 計	10.11	10.27	11.37	10.68	10.67	9.75	10.27	9.98	9.89	11.78
	D C P	0.89	0.94	0.99	0.94	0.96	0.89	0.92	0.88	0.89	1.04
	T D N	6.87	7.08	7.67	7.23	7.33	6.73	7.03	6.79	6.78	7.99
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	626	585	619	480	600	678	531	573	628	592
	枝肉重量(kg)	365	341	360	280	334	390	300	334	384	353
	枝肉歩留(%)	58.3	58.3	58.2	58.3	55.7	57.5	56.5	58.3	61.1	59.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	53	53	42	42	47	49	42	42	47	51
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.4	6.6	5.4	6.1	7.5	5.9	6.0	6.7	7.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.6	2.1	2.9	1.4	1.1	2.0	1.9	2.1	1.6	1.8
	部分肉歩留(%)	74.9	74.4	72.2	73.7	74.5	74.1	73.3	72.8	73.8	74.7
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	9	6	9	12	9	11	10	9	11	12
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	紋次郎	谷美	第20平茂	美津福	栃錦	宮桜	安福栄	藤桜	北国7の8	美津福
	母方祖母の父	安谷土井	第3寿高	田安福	福桜	糸城	福谷1	藤久	賢深	紋次郎	神高福

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	萩谷桜 (黒原4462)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				照萩 (黒12368)	隆桜 (黒原1564)	

調査牛番号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		277	278	260								277.2	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	251	304	276								272.8	
	検定終了時	578	650	610								599.3	
検定期間中のD.G		0.90	0.95	0.92								0.90	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,730	3,032	2,449								2,560	
	粗飼料	1096	898	883								901	
飼料要求率	濃厚飼料	8.35	8.76	7.33								7.83	
	粗飼料	3.35	2.59	2.64								2.77	
	小 計	11.70	11.35	9.97								10.60	
D C P		1.03	1.03	0.89								0.95	
T D N		7.93	7.82	6.80								7.23	
TDN中の粗飼料(%)													
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	578	650	598								595.2	
	枝肉重量 (kg)	342	369	353								346.5	
	枝肉歩留 (%)	59.2	56.8	59.0								58.2	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	51	51	46								47.4	
	バラの厚さ(cm)	7.2	6.0	6.6								6.5	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.5	2.7	1.7								1.9	
	部分肉歩留(%)	75.3	73.0	73.9								73.9	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	11	7	11									9.77
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母方祖父	高栄	美津福	平翔									
	母方祖母の父	隆桜	谷水	安平									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	勝茂平 (黒13651)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	平茂勝	安福	
				(黒原2441)	(黒原930)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
検定開始日齢		269	265	270	268	266	262	262	287	275	281	
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	244	215	244	227	199	235	265	277	225	285	
	検定終了時	544	482	525	604	476	633	600	591	504	611	
検定期間中のD.G		0.82	0.73	0.77	1.04	0.76	1.09	0.92	0.86	0.77	0.90	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,480	2,387	2,400	2,893	2,029	2,534	2,309	2,661	2,239	2,337	
	粗飼料	827	795	724	1163	997	857	857	854	900	854	
飼料要求率	濃厚飼料	8.27	8.94	8.54	7.67	7.32	6.37	6.89	8.47	8.03	7.17	
	粗飼料	2.76	2.98	2.58	3.08	3.60	2.15	2.56	2.72	3.23	2.62	
	小 計	11.03	11.92	11.12	10.75	10.92	8.52	9.45	11.19	11.26	9.79	
	D C P	0.99	1.07	1.01	0.94	0.93	0.76	0.84	1.01	0.99	0.87	
	T D N	7.55	8.16	7.65	7.29	7.31	5.83	6.43	7.68	7.62	6.67	
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	544	482	525	604	476	630	592	591	497	611	
	枝肉重量(kg)	334	286	305	358	280	388	359	343	291	367	
	枝肉歩留(%)	61.4	59.3	58.1	59.3	58.8	61.6	60.6	58.0	58.6	60.1	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	41	38	41	45	38	50	41	45	45	52	
	バラの厚さ(cm)	7.2	6.6	5.7	7.1	5.8	6.4	6.0	6.7	6.0	7.0	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.9	1.9	2.2	1.4	1.7	1.5	1.9	1.7	2.1	
	部分肉歩留(%)	73.8	73.5	73.0	73.6	73.5	73.8	72.9	73.8	74.1	74.4	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	脂肪交雑(BMS)	9	9	9	10	10	8	7	7	7	10	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
血 統	母方祖父	北国7の8	安美金	高栄	美津福	美津福	安平	谷水	糸杉4	神高福	安金	
	母方祖母の父	城芳14	第7系桜	森正	賢晴	北国7の8	福茂	糸秀	紋次郎	宝勝	糸晴波	

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	勝茂平 (黒13651)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	安福 (黒原930)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		280	279	276								272.3	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	250	243	309								247.5	
	検定終了時	599	607	632								569.8	
検定期間中のD.G		0.96	1.00	0.89								0.89	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,581	2,955	2,503								2,485	
	粗飼料	854	854	854								876	
飼料要求率	濃厚飼料	7.39	8.12	7.75								7.76	
	粗飼料	2.45	2.35	2.64								2.75	
	小 計	9.84	10.47	10.39								10.51	
	D C P	0.88	0.95	0.93								0.94	
	T D N	6.74	7.22	7.11								7.17	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	599	607	632								568.5	
	枝肉重量 (kg)	366	362	379								339.8	
	枝肉歩留 (%)	61.1	59.6	60.0								59.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44	46	41								43.6	
	バラの厚さ(cm)	6.3	6.7	6.1								6.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.5	2.5	1.9								1.8	
	部分肉歩留(%)	73.4	73.1	72.4								73.5	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	12	12	6								8.92	
	肉質等級	5	5	5								5.00	
血 統	母 方 祖 父	安平	安平	北国7の8									
	母方祖母の父	菊正	隆美	第2波茂									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	系秀北 (黒13652)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	系秀波	北国7の8	
				(黒12764)	(黒原1530)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		269	268	271	267	278	289	289	283	279	279
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	233	248	286	208	240	338	317	236	280	291
	検定終了時	590	571	648	554	568	700	703	504	617	716
検定期間中のD.G		0.98	0.89	0.99	0.95	0.90	0.99	1.06	0.74	0.93	1.17
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,827	2,432	2,600	2,272	2,234	2,810	2,857	2,160	2,407	2,964
	粗飼料	724	892	1131	857	811	776	776	809	883	898
飼料要求率	濃厚飼料	7.92	7.53	7.18	6.57	6.81	7.76	7.40	8.06	7.14	6.97
	粗飼料	2.03	2.76	3.12	2.48	2.47	2.14	2.01	3.02	2.62	2.11
	小 計	9.95	10.29	10.30	9.05	9.28	9.90	9.41	11.08	9.76	9.08
	D C P	0.92	0.91	0.90	0.80	0.83	0.91	0.86	0.98	0.87	0.82
	T D N	6.90	7.01	6.95	6.15	6.33	6.85	6.51	7.54	6.65	6.25
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	590	561	648	549	555	700	703	498	607	716
	枝肉重量(kg)	363	343	374	311	326	403	421	290	356	444
	枝肉歩留(%)	61.5	61.1	57.7	56.6	58.7	57.6	59.9	58.2	58.6	62.0
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	55	55	37	47	53	61	45	51	69
	バラの厚さ(cm)	6.1	6.0	6.1	6.0	5.6	6.5	7.3	5.6	6.4	7.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.6	1.6	1.8	1.4	1.8	2.3	2.8	1.9	1.9	1.6
	部分肉歩留(%)	72.5	74.8	74.4	73.1	73.6	73.6	74.4	73.7	74.1	76.2
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	6	8	8	8	6	12	6	6	12
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	福栄	安平	奥茂	北国7の8	八重系	福谷	平茂勝	初代14	乙次郎	福栄
	母方祖母の父	北国7の8	系弘2	賢晴	安福165 の9	安美金	谷水	安福165 の9	系姫	大豊	北国7の8

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	系秀北 (黒13652)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				系秀波 (黒12764)	北国7の8 (黒原1530)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢			266	263								275.1
体重(kg)	生 時	検 定 除 外										
	検定開始時		261	262								266.7
検定終了時	580		614								613.8	
検定期間中のD.G			0.88	0.97								0.95
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料		2,309	2,540								2,534
	粗飼料		883	898								862
飼料要求率	濃厚飼料		7.24	7.21								7.32
	粗飼料		2.77	2.55								2.51
	小 計		10.01	9.76								9.82
D C P			0.88	0.87								0.88
T D N		6.80	6.67								6.72	
TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	570	614									609.3
	枝肉重量 (kg)	342	362									361.3
	枝肉歩留 (%)	60.0	59.0									59.3
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	57	45									51.7
	バラの厚さ(cm)	6.3	6.2									6.3
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.4	2.0									2.0
	部分肉歩留(%)	74.6	73.1									74.0
	歩留等級	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	10	6									8.00
	肉質等級	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	谷 秀	美津福	福谷1								
	母方祖母の父	第7系桜	平茂勝	益美								

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	奥重波 (黒13653)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	徳重波	奥茂	
				(黒原3138)	(黒原1803)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		265	264	265	264	281	284	283	282	280	278	274.6	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	206	255	273	196	286	188	252	264	262	304	248.6	
	検定終了時	523	614	640	541	561	506	569	562	538	634	568.8	
検定期間中のD.G		0.87	0.99	1.01	0.95	0.76	0.87	0.87	0.82	0.76	0.91	0.88	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,284	2,180	2,438	2,298	2,386	2,115	2,302	2,274	2,281	2,496	2,305	
	粗飼料	875	875	887	857	900	809	776	1054	898	898	883	
飼料要求率	濃厚飼料	7.21	6.07	6.64	6.66	8.68	6.65	7.26	7.63	8.27	7.56	7.26	
	粗飼料	2.76	2.44	2.42	2.48	3.27	2.54	2.45	3.54	3.25	2.72	2.79	
	小 計	9.97	8.51	9.06	9.14	11.95	9.19	9.71	11.17	11.52	10.28	10.05	
	D C P	0.88	0.75	0.81	0.81	1.06	0.81	0.87	0.96	1.01	0.92	0.89	
	T D N	6.77	5.77	6.17	6.22	8.13	6.25	6.64	7.50	7.81	7.01	6.83	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	510	602	634	534	566	491	569	562	538	634	564.0	
	枝肉重量(kg)	308	359	388	323	334	286	347	338	320	395	339.8	
	枝肉歩留(%)	60.4	59.6	61.2	60.5	59.0	58.2	61.0	60.1	59.5	62.3	60.2	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	54	43	48	46	39	46	49	44	56	47.0	
	バラの厚さ(cm)	7.0	6.0	7.8	6.2	6.8	5.5	6.6	7.3	7.2	7.6	6.8	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	1.7	2.0	1.2	1.5	1.2	2.0	1.8	2.3	2.1	1.8	
	部分肉歩留(%)	74.3	74.4	73.5	74.7	74.5	73.5	73.7	74.8	73.9	74.9	74.2	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
	脂肪交雑(BMS)	11	5	6	8	6	10	7	9	10	10	8.20	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5.00	
血 統	母方祖父	福谷福	但馬1	糸北鶴	第2平茂	北国7の8	茂重桜	第3神竜 の4	紋次郎	金鶴	谷秀		
	母方祖母の父	北国7の8	糸藤	気高富士	茂高	安美金	藤桜	栗富の10	王将	長尾	長尾		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	照勝美 (黒13529)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	勝美	照長土井	
				(黒原2402)	(黒原1742)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		271	267	265	276	282	287	282	279	278	274
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	216	240	191	265	242	236	276	362	209	202
	検定終了時	534	600	508	610	491	583	630	717	678	574
検定期間中のD.G		0.87	0.99	0.87	0.95	0.68	0.95	0.97	0.98	1.29	1.02
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,390	2,314	2,253	2,546	2,100	2,611	2,394	2,462	2,674	2,414
	粗飼料	827	795	887	807	854	776	1061	877	1053	1082
飼料要求率	濃厚飼料	7.51	6.43	7.11	7.38	8.43	7.52	6.76	6.94	5.70	6.49
	粗飼料	2.60	2.21	2.80	2.34	3.43	2.24	3.00	2.47	2.25	2.91
	小 計	10.11	8.64	9.91	9.72	11.86	9.76	9.76	9.41	7.95	9.40
	D C P	0.90	0.77	0.87	0.88	1.04	0.89	0.85	0.84	0.70	0.81
	T D N	6.91	5.90	6.72	6.67	8.03	6.72	6.58	6.42	5.39	6.33
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	534	600	506	610	491	583	630	703	678	574
	枝肉重量(kg)	308	354	297	355	294	349	366	414	410	316
	枝肉歩留(%)	57.7	59.0	58.7	58.2	59.9	59.9	58.1	58.9	60.5	55.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	39	48	46	53	43	47	57	57	51	50
	バラの厚さ(cm)	5.8	6.8	5.5	7.4	6.0	6.5	7.0	6.6	6.8	5.6
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.3	2.8	2.2	1.9	2.5	2.7	2.5	2.5	3.2	2.1
	部分肉歩留(%)	72.4	73.2	73.4	75.1	73.1	73.1	74.7	73.8	72.6	73.8
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	8	10	11	9	8	9	10	11	8
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	谷茂	北国7の8	高栄	和秋福	福栄	深晴	菊谷	第5夏藤	第7安福	第3神竜
	母方祖母の父	中包	紋次郎	北国7の8	糸晴	糸晴波	花桜	第7糸桜	北国7の8	森正	の4 乙社6

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	照勝美 (黒13529)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				勝美 (黒原2402)	照長土井 (黒原1742)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均
検定開始日齢		267										275.3
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	258										245.2
	検定終了時	632										596.1
検定期間中のD.G		1.03										0.96
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,449										2,419
	粗飼料	883										900
飼料要求率	濃厚飼料	6.55										6.98
	粗飼料	2.36										2.60
	小 計	8.91										9.58
	D C P	0.79										0.85
	T D N	6.07										6.52
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	618										593.4
	枝肉重量 (kg)	371										348.5
	枝肉歩留 (%)	60.0										58.7
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	57										49.8
	バラの厚さ(cm)	7.0										6.5
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2										2.4
	部分肉歩留(%)	74.9										73.6
	歩留等級	A										
	脂肪交雑(BMS)	7										9.00
	肉質等級	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	福栄										
	母方祖母の父	9中丸										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	波重茂 (黒13589)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	茂波	第2波茂	
				(黒原3079)	(黒原1634)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		281	264	269	265	272	264	282	276	281	281
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	239	238	231	274	274	266	303	296	234	255
	検定終了時	597	690	511	636	657	653	715	702	562	576
検定期間中のD.G		0.98	1.24	0.77	0.99	1.05	1.06	1.13	1.12	0.90	0.88
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,472	2,996	2,211	2,665	2,916	2,715	3,284	2,841	2,584	2,223
	粗飼料	912	795	892	887	1177	887	807	807	854	809
飼料要求率	濃厚飼料	6.91	6.63	7.90	7.36	7.61	7.02	7.97	7.00	7.88	6.93
	粗飼料	2.55	1.76	3.19	2.45	3.07	2.29	1.96	1.99	2.60	2.52
	小 計	9.46	8.39	11.09	9.81	10.68	9.31	9.93	8.99	10.48	9.45
	D C P	0.84	0.77	0.97	0.88	0.94	0.84	0.92	0.82	0.94	0.84
	T D N	6.44	5.81	7.51	6.72	7.24	6.38	6.90	6.20	7.18	6.44
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	584	690	500	629	657	641	715	702	562	563
	枝肉重量(kg)	344	414	277	383	393	376	431	420	351	340
	枝肉歩留(%)	58.9	60.0	55.4	60.9	59.8	58.7	60.3	59.8	62.5	60.4
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	49	32	56	53	45	51	45	45	42
	バラの厚さ(cm)	6.5	7.5	5.4	7.0	6.7	7.0	7.9	6.9	7.1	6.5
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	2.5	1.7	2.5	3.0	2.0	3.6	3.2	2.2	2.2
	部分肉歩留(%)	73.4	73.4	72.2	74.3	73.2	73.4	72.6	71.8	73.7	73.0
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A
	脂肪交雑(BMS)	10	10	9	12	9	8	12	10	8	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	北国7の8	谷安土井	福栄	北国7の8	忠福	福谷	北国7の8	長尾	紋次郎
	母方祖母の父	紋次郎	谷水	乙社6	初代14	富栄	第20平茂	安金	寿高	第3滝尻	糸晴波

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	波重茂 (黒13589)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				茂波 (黒原3079)	第2波茂 (黒原1634)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		284	278	269								274.3	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	261	229	277								259.8	
	検定終了時	635	552	600								622.0	
検定期間中のD.G		1.03	0.89	0.89								0.99	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,513	2,629	2,207								2,635	
	粗飼料	877	1114	883								900	
飼料要求率	濃厚飼料	6.72	8.14	6.83								7.30	
	粗飼料	2.35	3.45	2.73								2.53	
	小 計	9.07	11.59	9.56								9.83	
	D C P	0.81	1.01	0.84								0.88	
	T D N	6.19	7.83	6.49								6.72	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	626	552	592								616.4	
	枝肉重量 (kg)	371	321	343								366.5	
	枝肉歩留 (%)	59.3	58.2	57.9								59.4	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	57	45	46								46.8	
	バラの厚さ(cm)	7.7	5.7	6.6								6.8	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.4	2.4	2.0								2.4	
	部分肉歩留(%)	75.1	72.9	73.7								73.3	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	11	8	11									9.85
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	宝勝	福栄	平茂勝									
	母方祖母の父	金水9	福谷1	紋次郎									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	藤北景 (黒13664)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	北 仁	景 藤	
				(黒原3413)	(黒原1400)	

調 査 牛 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		274	266	264	284	275	275	275	287	280	268
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	246	241	206	284	302	310	249	265	299	285
	検定終了時	540	567	537	643	694	665	597	587	582	557
検定期間中のD.G		0.81	0.90	0.91	0.99	1.08	0.98	0.96	0.88	0.78	0.75
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,641	2,427	2,281	2,789	2,507	2,356	2,213	2,187	2,542	2,035
	粗飼料	827	1110	857	807	811	811	811	809	898	883
飼料要求率	濃厚飼料	8.98	7.44	6.89	7.77	6.40	6.64	6.36	6.79	8.98	7.48
	粗飼料	2.81	3.40	2.59	2.25	2.07	2.28	2.33	2.51	3.17	3.25
	小 計	11.79	10.84	9.48	10.02	8.47	8.92	8.69	9.30	12.15	10.73
	D C P	1.07	0.94	0.84	0.91	0.76	0.80	0.77	0.83	1.08	0.93
	T D N	8.10	7.29	6.45	6.91	5.80	6.10	5.92	6.34	8.30	7.24
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	540	567	531	643	680	661	580	579	582	552
	枝肉重量(kg)	323	327	308	394	396	389	339	349	343	337
	枝肉歩留(%)	59.8	57.7	58.0	61.3	58.2	58.9	58.4	60.3	58.9	61.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	57	47	49	45	42	43	42	42	43
	バラの厚さ(cm)	5.5	6.0	5.6	7.3	7.0	6.8	6.0	6.5	6.2	6.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.5	1.7	1.1	2.8	2.3	2.4	2.4	2.0	1.9	0.7
	部分肉歩留(%)	72.4	75.2	74.4	73.2	72.9	72.3	72.6	73.0	73.0	74.2
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	11	12	10	12	10	11	12	11	11	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母 方 祖 父	平茂勝	松福美	茂重桜	金鶴	平茂勝	平茂勝	安平照	茂勝	北福美2	安平
	母方祖母の父	第5隼福	茂重桜	糸光	北国7の8	紋次郎	第3神竜 の4	平茂勝	9中丸	益美	隆桜

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	藤北景 (黒13664)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				北仁 (黒原3413)	景藤 (黒原1400)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		260	264	251								271.0	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	267	254	246								265.7	
	検定終了時	613	612	559								596.4	
検定期間中のD.G		0.95	0.98	0.86								0.91	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,340	2,535	2,350								2,400	
	粗飼料	883	898	883								868	
飼料要求率	濃厚飼料	6.76	7.08	7.51								7.31	
	粗飼料	2.55	2.51	2.82								2.66	
	小 計	9.31	9.59	10.33								9.97	
	D C P	0.82	0.85	0.91								0.89	
	T D N	6.34	6.54	7.03								6.80	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	608	612	552								591.3	
	枝肉重量 (kg)	353	363	324								349.6	
	枝肉歩留 (%)	58.1	59.3	58.7								59.1	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	44	43	43								44.8	
	バラの厚さ(cm)	5.8	6.9	6.2								6.3	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	2.2	2.7								2.0	
	部分肉歩留(%)	72.9	73.1	72.7								73.2	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	9	9	9									10.54
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	福良14	安美金	9中丸									
	母方祖母の父	谷水	福谷1	第43岩田 の14									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	忠菊福 (黒13654)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				忠菊 (黒原1506)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		274	269	271	266	286	288	278	278	278	285
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	216	229	223	249	296	237	248	289	238	235
	検定終了時	520	546	574	580	576	532	551	564	546	536
検定期間中のD.G		0.84	0.87	0.96	0.91	0.77	0.81	0.83	0.76	0.85	0.83
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,243	2,366	2,427	2,799	2,395	2,399	2,326	2,221	2,312	2,186
	粗飼料	827	892	1059	1149	807	854	900	900	811	809
飼料要求率	濃厚飼料	7.38	7.46	6.91	8.46	8.55	8.13	7.68	8.08	7.51	7.26
	粗飼料	2.72	2.82	3.02	3.47	2.88	2.89	2.97	3.27	2.63	2.69
	小 計	10.10	10.28	9.93	11.93	11.43	11.02	10.65	11.35	10.14	9.95
	D C P	0.90	0.91	0.86	1.04	1.03	0.98	0.94	1.00	0.90	0.88
	T D N	6.88	6.99	6.70	8.07	7.83	7.52	7.23	7.69	6.92	6.77
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	520	540	574	580	576	532	545	562	539	534
	枝肉重量(kg)	304	319	330	338	337	323	313	322	317	297
	枝肉歩留(%)	58.5	59.1	57.5	58.3	58.5	60.7	57.4	57.3	58.8	55.6
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	34	45	51	48	43	52	53	49	50	43
	バラの厚さ(cm)	6.4	5.6	7.4	7.0	7.1	6.2	6.4	6.3	6.0	5.9
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.8	1.5	2.6	3.1	2.5	1.7	1.8	2.5	2.5	2.0
	部分肉歩留(%)	71.8	73.7	74.7	73.3	73.3	74.8	75.0	73.7	73.7	73.4
	歩留等級	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	9	10	9	11	9	10	10	7	10	12
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母 方 祖 父	高栄	平茂勝	山盛金	糸平茂	第8裕豊	茂森	福谷福	高栄	寿高	賢治
	母方祖母の父	寿高	紋次郎	寿高	茂気高	7糸平茂	茂牡丹	神高福	清高	安美金	隆美

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	忠菊福 (黒13654)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				忠菊 (黒原1506)	谷福土井 (黒原1606)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		283	282	277								278.1	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	273	276	250								250.7	
	検定終了時	604	628	513								559.2	
検定期間中のD.G		0.91	0.97	0.72								0.85	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,801	2,997	2,111								2,429	
	粗飼料	1074	1122	877								929	
飼料要求率	濃厚飼料	8.46	8.51	8.03								7.88	
	粗飼料	3.25	3.19	3.34								3.01	
	小 計	11.71	11.70	11.37								10.89	
	D C P	1.03	1.04	0.99								0.96	
	T D N	7.96	7.96	7.68								7.40	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	604	628	509								557.2	
	枝肉重量 (kg)	352	374	304								325.4	
	枝肉歩留 (%)	58.3	59.6	59.7								58.4	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	41	51	42								46.3	
	バラの厚さ(cm)	8.0	8.0	6.0								6.6	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2	2.7	3.0								2.4	
	部分肉歩留(%)	73.7	74.3	72.4								73.7	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	9	9	7									9.38
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	北国7の8	北国7の8	北国7の8									
	母方祖母の父	平茂勝	金徳	紋次郎									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	宮茂重 (黒13655)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	宮福茂	第2波茂	
				(黒原2794)	(黒原1634)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		269	279	282	282	279	276	274	265	262		274.2
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	222	249	281	252	266	230	265	224	242		247.9
	検定終了時	548	544	573	587	613	508	626	476	580		561.7
検定期間中のD.G		0.90	0.81	0.80	0.92	0.95	0.76	0.99	0.69	0.93		0.86
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,389	2,077	2,722	2,516	3,083	2,301	2,899	2,244	2,395		2,514
	粗飼料	892	854	776	776	776	877	1136	877	883		872
飼料要求率	濃厚飼料	7.33	7.04	9.32	7.51	8.88	8.28	8.03	8.90	7.09		8.04
	粗飼料	2.74	2.89	2.66	2.32	2.24	3.16	3.15	3.48	2.61		2.81
	小 計	10.07	9.93	11.98	9.83	11.12	11.44	11.18	12.38	9.70		10.85
	D C P	0.89	0.87	1.09	0.89	1.03	1.01	0.98	1.09	0.86		0.97
	T D N	6.85	6.72	8.27	6.76	7.72	7.77	7.59	8.41	6.60		7.41
	TDN中の粗飼料(%)											
枝肉成績	と殺前体重(kg)	540	544	573	587	613	501	626	471	568		558.1
	枝肉重量(kg)	308	316	341	348	370	295	384	276	341		331.0
	枝肉歩留(%)	57.0	58.1	59.5	59.3	60.4	58.9	61.3	58.6	60.0		59.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	42	46	52	43	40	41	39	49		44.4
	バラの厚さ(cm)	5.8	5.3	6.0	7.2	7.0	6.5	6.9	5.6	6.5		6.3
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.4	1.7	2.7	1.9	2.6	1.9	3.0	1.9	2.3		2.2
	部分肉歩留(%)	74.4	73.0	72.7	74.9	72.7	73.6	71.9	73.1	73.8		73.3
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	B	A	A		
	脂肪交雑(BMS)	10	10	8	6	9	9	9	8	10		8.78
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5		5.00
血 統	母方祖父	高栄	高栄	糸晴波	長尾	神高福	松福美	北賢桜	北国7の8	北国7の8		
	母方祖母の父	糸藤	第3神竜 の4	福晴	静	第20平茂	福栄	杉板2	紋次郎	安福165 の9		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	安平鶴 (黒13656)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父 第2安鶴土井 (黒原774)
				安平照 (黒原3412)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		268	266	267	277	285	273	272	275			272.9	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	255	268	227	231	230	265	232	247			244.4	
	検定終了時	557	588	524	535	567	530	502	579			547.8	
検定期間中のD.G		0.83	0.88	0.82	0.84	0.93	0.73	0.74	0.91			0.84	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,142	2,452	2,330	2,061	2,093	2,067	2,101	2,353			2,200	
	粗飼料	875	795	892	807	809	877	877	883			852	
飼料要求率	濃厚飼料	7.09	7.66	7.85	6.78	6.21	7.80	7.78	7.09			7.28	
	粗飼料	2.90	2.48	3.00	2.66	2.40	3.31	3.25	2.66			2.83	
	小 計	9.99	10.14	10.85	9.44	8.61	11.11	11.03	9.75			10.12	
	D C P	0.88	0.91	0.96	0.83	0.76	0.97	0.96	0.86			0.89	
	T D N	6.76	6.96	7.37	6.40	5.85	7.51	7.46	6.63			6.87	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	545	588	521	535	550	523	486	565			539.1	
	枝肉重量(kg)	318	348	310	303	317	308	284	327			314.4	
	枝肉歩留(%)	58.3	59.2	59.5	56.6	57.6	58.9	58.4	57.9			58.3	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	42	47	45	48	48	45	37			44.4	
	バラの厚さ(cm)	6.2	6.6	6.2	5.6	5.5	5.8	5.5	5.8			5.9	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.2	2.5	2.4	2.2	1.0	1.6	2.2	2.3			1.9	
	部分肉歩留(%)	74.1	72.7	73.6	73.2	74.5	74.2	73.4	72.0			73.5	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	10	9	11	10	10	9	10	10	10			9.88
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5			5.00
血 統	母 方 祖 父	美津福	北国7の8	北国7の8	美津福	糸藤	菊谷	正福	上福				
	母方祖母の父	糸晴波	紋次郎	菊安	寿高	神高福	賢晴	寿高	糸晴				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	福清栄 (黒13663)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	福栄	安平	
				(黒原2886)	(黒原2208)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		272	267	279	279	278	278	281	279	278	285
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	235	262	286	253	250	217	308	259	302	299
	検定終了時	587	592	693	591	593	530	660	574	615	720
検定期間中のD.G		0.97	0.91	1.12	0.93	0.94	0.86	0.97	0.87	0.86	1.16
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,435	2,617	2,614	2,280	2,398	2,264	2,530	2,288	2,454	2,840
	粗飼料	912	1119	900	900	900	900	854	811	811	809
飼料要求率	濃厚飼料	6.92	7.93	6.42	6.75	6.99	7.23	7.19	7.26	7.84	6.75
	粗飼料	2.59	3.39	2.21	2.66	2.62	2.88	2.43	2.57	2.59	1.92
	小 計	9.51	11.32	8.63	9.41	9.61	10.11	9.62	9.83	10.43	8.67
	D C P	0.84	0.99	0.77	0.83	0.85	0.89	0.86	0.88	0.94	0.79
	T D N	6.47	7.64	5.90	6.38	6.54	6.85	6.58	6.71	7.15	5.98
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	569	592	679	581	586	526	660	572	614	707
	枝肉重量(kg)	339	346	399	332	343	303	380	323	364	432
	枝肉歩留(%)	59.6	58.4	58.8	57.1	58.5	57.6	57.6	56.5	59.3	61.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	44	60	52	49	44	44	49	45	63
	バラの厚さ(cm)	6.0	6.0	7.1	5.5	6.0	5.9	5.6	5.9	6.0	7.0
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.4	1.4	1.1	1.2	1.2	1.8	1.3	1.2	2.2	1.5
	部分肉歩留(%)	73.7	73.6	76.0	74.6	74.4	73.7	72.9	74.6	72.7	75.5
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	9	8	10	9	9	12	9	10	11	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	寿高	北国7の8	北国7の8	糸北鶴	美津福	糸光	第6栄	宮桜	北国7の8
	母方祖母の父	安平	安美金	美津福	安平	東高	糸北鶴	藤桜	安福165 の9	栃錦	紋次郎

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	福清栄 (黒13663)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				福栄 (黒原2886)	安平 (黒原2208)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		285	269									277.5	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	263	216									262.5	
	検定終了時	582	488									602.1	
検定期間中のD・G		0.88	0.75									0.94	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,783	2,059									2,464	
	粗飼料	776	983									890	
飼料要求率	濃厚飼料	8.72	7.57									7.30	
	粗飼料	2.43	3.62									2.66	
	小 計	11.15	11.19									9.96	
	D C P	1.02	0.96									0.89	
	T D N TDN中の粗飼料(%)	7.71	7.50									6.78	
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	582	488									596.3	
	枝肉重量 (kg)	347	295									350.3	
	枝肉歩留 (%)	59.6	60.5									58.7	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	45									48.6	
	バラの厚さ(cm)	5.7	5.6									6.0	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.8	1.5									1.5	
	部分肉歩留(%)	72.8	74.0									74.0	
	歩留等級	A	A										
	脂肪交雑(BMS)	9	10										9.67
	肉質等級	5	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	糸福	金幸										
	母方祖母の父	福鶴57	紋次郎										

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	系北福 (黒13665)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				系北鶴 (黒原1081)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		268	268	267	264	270	267	283	278	282	280
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	264	222	233	246	276	269	324	292	270	291
	検定終了時	641	550	565	616	610	601	700	622	578	626
検定期間中のD.G		1.04	0.90	0.91	1.02	0.92	0.91	1.03	0.91	0.85	0.92
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,663	2,564	2,663	2,667	2,476	2,670	3,055	2,441	2,431	2,430
	粗飼料	892	724	861	887	1063	1156	807	900	854	811
飼料要求率	濃厚飼料	7.06	7.82	8.02	7.21	7.41	8.04	8.12	7.40	7.89	7.25
	粗飼料	2.37	2.21	2.59	2.40	3.18	3.48	2.15	2.73	2.77	2.42
	小 計	9.43	10.03	10.61	9.61	10.59	11.52	10.27	10.13	10.66	9.67
	D C P	0.85	0.92	0.96	0.86	0.92	1.00	0.94	0.90	0.95	0.87
	T D N	6.46	6.92	7.28	6.58	7.15	7.77	7.11	6.89	7.28	6.62
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	630	550	565	608	610	601	700	621	578	614
	枝肉重量(kg)	369	327	334	366	368	364	403	350	345	368
	枝肉歩留(%)	58.6	59.5	59.1	60.2	60.3	60.6	57.6	56.4	59.7	59.9
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	46	41	49	49	45	46	41	42	47
	バラの厚さ(cm)	7.0	5.5	6.0	7.5	6.8	6.3	6.9	6.5	5.0	6.8
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.6	1.5	2.1	2.5	2.9	2.1	2.1	1.9	1.9	1.5
	部分肉歩留(%)	73.9	73.6	72.7	74.0	73.2	73.0	73.0	73.0	72.2	74.1
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	9	6	7	9	9	10	9	9	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	菊安	安平	紋次郎	高栄	北国7の8	系福	福栄	福栄	系光
	母方祖母の父	安平	安福165 の9	系光	系波	谷茂	紋次郎	八重福	北国7の8	北国7の8	第7系桜

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	系北福 (黒13665)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				系北鶴 (黒原1081)	美津福 (黒原2748)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		278	276	280								273.9	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	234	254	270								265.0	
	検定終了時	548	578	683								609.1	
検定期間中のD.G		0.86	0.89	1.13								0.95	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,415	2,377	3,099								2,612	
	粗飼料	854	811	776								877	
飼料要求率	濃厚飼料	7.69	7.34	7.50								7.60	
	粗飼料	2.72	2.50	1.88								2.57	
	小 計	10.41	9.84	9.38								10.17	
	D C P	0.93	0.88	0.87								0.91	
	T D N	7.11	6.73	6.51								6.95	
TDN中の粗飼料(%)													
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	548	568	683								605.8	
	枝肉重量 (kg)	319	331	400								357.2	
	枝肉歩留 (%)	58.2	58.3	58.6								59.0	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	41	52								45.2	
	バラの厚さ(cm)	5.6	6.0	6.8								6.4	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.1	1.5	2.1								2.0	
	部分肉歩留(%)	72.9	73.2	73.8								73.3	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	10	9	11									8.92
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	紋次郎	北国7の8	福栄									
	母方祖母の父	富士豊	安福栄	数重波									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	美津隆 (黒13670)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				美津福 (黒原2748)		

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		268	266	264	270	267	267	280	279	277	275
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	220	265	271	264	302	225	223	243	223	289
	検定終了時	567	597	675	593	618	565	605	525	567	616
検定期間中のD.G		0.95	0.91	1.11	0.90	0.87	0.93	1.05	0.77	0.95	0.90
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,579	2,446	2,461	2,619	2,505	2,774	2,746	2,113	2,280	2,321
	粗飼料	827	875	875	724	892	1224	807	900	811	811
飼料要求率	濃厚飼料	7.43	7.37	6.09	7.96	7.93	8.16	7.19	7.49	6.63	7.10
	粗飼料	2.38	2.63	2.16	2.20	2.82	3.60	2.11	3.19	2.36	2.48
	小 計	9.81	10.00	8.25	10.16	10.75	11.76	9.30	10.68	8.99	9.58
	D C P	0.88	0.89	0.74	0.93	0.96	1.02	0.85	0.93	0.80	0.86
	T D N	6.73	6.82	5.63	7.02	7.34	7.92	6.41	7.22	6.13	6.54
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	567	589	657	593	612	565	605	519	556	605
	枝肉重量(kg)	342	356	386	333	349	334	349	294	314	356
	枝肉歩留(%)	60.3	60.4	58.8	56.2	57.0	59.1	57.7	56.6	56.5	58.8
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	48	44	65	45	52	58	49	49	43	57
	バラの厚さ(cm)	6.2	6.2	6.0	5.9	6.0	6.2	6.1	5.0	5.8	6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.3	1.2	1.5	2.5	2.1	2.2	1.1	1.1	1.9	1.5
	部分肉歩留(%)	74.3	73.7	75.7	72.8	73.9	74.9	74.5	74.5	73.3	75.3
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	10	8	7	9	9	11	10	10	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	北国7の8	紋次郎	茂重桜	北国7の8	9中丸	安平	神茂福	紋次郎	糸晴	北仁
	母方祖母の父	紋次郎	神高福	系北鶴	金鶴	第31青滝	福桜	高栄	神高福	神高福	高栄

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	美津隆 (黒13670)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				美津福 (黒原2748)	系秀 (黒原1093)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		285	283	268								273.0	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	314	281	289								262.2	
	検定終了時	681	605	678								607.1	
検定期間中のD.G		1.01	0.89	1.07								0.95	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,493	2,294	2,629								2,482	
	粗飼料	809	809	811								860	
飼料要求率	濃厚飼料	6.79	7.08	6.76								7.23	
	粗飼料	2.20	2.50	2.08								2.52	
	小 計	8.99	9.58	8.84								9.75	
D C P T D N TDN中の粗飼料(%)		0.81	0.85	0.80								0.87	
		6.17	6.54	6.08								6.66	
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	671	596	663								599.8	
	枝肉重量 (kg)	394	346	381								348.8	
	枝肉歩留 (%)	58.7	58.1	57.5								58.1	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	52	51	53								51.2	
	バラの厚さ(cm)	7.9	6.0	6.6								6.2	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.0	1.6	1.6								1.7	
	部分肉歩留(%)	74.7	74.2	74.5								74.3	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	11	10	11									9.54
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	北国7の8	福桜	系光									
	母方祖母の父	寿高	北国7の8	第7系桜									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	平茂徳 (黒13671)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	平茂勝	金徳	
				(黒原2441)	(黒原1642)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		271	270	264	264	264	270	269	273	264	271
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	216	282	299	275	251	282	212	279	234	288
	検定終了時	511	695	686	638	650	622	591	685	553	634
検定期間中のD.G		0.81	1.13	1.06	1.00	1.10	0.93	1.04	1.12	0.88	0.95
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,103	2,543	2,872	2,759	2,674	2,892	2,505	2,780	2,378	2,438
	粗飼料	912	912	795	795	795	724	724	1138	887	786
飼料要求率	濃厚飼料	7.13	6.16	7.42	7.60	6.70	8.51	6.61	6.85	7.45	7.05
	粗飼料	3.09	2.21	2.05	2.19	1.99	2.13	1.91	2.80	2.78	2.27
	小 計	10.22	8.37	9.47	9.79	8.69	10.64	8.52	9.65	10.23	9.32
	D C P	0.89	0.74	0.87	0.89	0.79	0.98	0.78	0.85	0.91	0.84
	T D N	6.89	5.71	6.55	6.75	5.99	7.38	5.88	6.53	6.97	6.39
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	490	680	686	638	650	622	591	685	547	634
	枝肉重量(kg)	277	407	404	376	395	380	353	412	328	393
	枝肉歩留(%)	56.5	59.9	58.9	58.9	60.8	61.1	59.7	60.1	60.0	62.0
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	43	54	47	43	49	43	45	47	34	54
	バラの厚さ(cm)	4.8	6.8	6.5	7.1	8.5	6.8	6.1	6.6	5.5	7.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.7	1.2	3.4	2.4	3.0	2.5	2.6	2.3	1.9	3.4
	部分肉歩留(%)	73.2	74.8	71.7	72.9	73.8	72.5	72.6	72.7	71.7	73.3
	歩留等級	A	A	B	A	A	A	A	A	B	A
	脂肪交雑(BMS)	7	9	7	9	11	8	8	9	6	10
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	美津福	隆桜	糸福	紋次郎	高栄	藤桜	第5夏藤	北国7の8	北国7の8	北国7の8
	母方祖母の父	隆桜	糸波	福鶴57	糸光	誠隆	第7糸桜	高栄	金鶴	安平	紋次郎

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	平茂徳 (黒13671)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	金徳 (黒原1642)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検定開始日齢		266	282	281								269.9	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	255	280	285								264.5	
	検定終了時	601	608	638								624.0	
検定期間中のD.G		0.95	0.90	0.97								0.99	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,510	2,448	2,853								2,597	
	粗飼料	857	953	807								853	
飼料要求率	濃厚飼料	7.25	7.46	8.08								7.25	
	粗飼料	2.48	2.90	2.29								2.39	
	小 計	9.73	10.36	10.37								9.64	
	D C P	0.87	0.91	0.95								0.87	
	T D N	6.65	7.04	7.16								6.61	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	587	604	638								619.4	
	枝肉重量 (kg)	354	365	376								370.8	
	枝肉歩留 (%)	60.3	60.4	58.9								59.8	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	55	52	52								47.5	
	バラの厚さ(cm)	6.5	6.4	6.5								6.6	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.9	2.0	2.0								2.3	
	部分肉歩留(%)	74.8	74.1	74.0								73.2	
	歩留等級	A	A	A									
	脂肪交雑(BMS)	10	10	11									8.85
	肉質等級	5	5	5									5.00
血 統	母 方 祖 父	貴安福	安平	宮桜									
	母方祖母の父	紋次郎	隆桜	福谷1									

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
黒毛和種	岩手山 (黒原4384)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	平茂勝	第5平茂	
				(黒原2441)	(黒原1846)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		271	288	280	276	281	277	272	279	269	263	275.6	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	242	257	280	273	375	266	268	322	274	326	288.3	
	検定終了時	585	634	677	621	783	666	605	732	560	708	657.1	
検定期間中のD.G		0.94	1.04	1.09	0.96	1.12	1.10	0.93	1.13	0.79	1.05	1.02	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,387	2,549	2,630	2,976	2,537	2,789	2,257	3,003	2,522	3,225	2,688	
	粗飼料	912	953	854	854	877	877	883	898	898	898	890	
飼料要求率	濃厚飼料	6.96	6.76	6.63	8.55	6.22	6.97	6.70	7.32	8.82	8.44	7.34	
	粗飼料	2.66	2.53	2.15	2.45	2.15	2.19	2.62	2.19	3.14	2.35	2.44	
	小 計	9.62	9.29	8.78	11.00	8.37	9.16	9.32	9.51	11.96	10.79	9.78	
	D C P	0.85	0.82	0.79	1.00	0.75	0.83	0.82	0.86	1.07	0.99	0.88	
	T D N	6.54	6.32	6.02	7.59	5.72	6.30	6.32	6.55	8.16	7.46	6.70	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重(kg)	564	622	677	621	773	652	596	732	560	708	650.5	
	枝肉重量(kg)	346	371	402	365	419	395	343	462	336	436	387.5	
	枝肉歩留(%)	61.3	59.6	59.4	58.8	54.2	60.6	57.6	63.1	60.0	61.6	59.6	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	44	41	40	54	64	38	56	48	42	47.2	
	バラの厚さ(cm)	6.0	5.8	6.7	6.2	7.0	8.0	6.9	8.0	6.4	7.4	6.8	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.2	2.2	3.1	2.2	2.6	1.7	2.0	4.0	2.3	2.9	2.5	
	部分肉歩留(%)	72.9	72.4	71.4	72.2	73.6	76.6	72.9	72.7	73.7	71.8	73.0	
	歩留等級	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	B	
	脂肪交雑(BMS)	7	5	9	6	10	11	7	9	9	10	8.30	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5.00	
血 統	母 方 祖 父	安美金	高栄	谷茂	谷茂	沢幸土井	菊安	菊安土井	秋宮	福谷	北国7の8		
	母方祖母の父	第3後藤	吉春22	糸茂	糸晴波	糸藤	藤桜	菊照土井	益美	第7糸桜	糸花		

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	南部藤 (黒原4381)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛		母方祖父
				平茂勝 (黒原2441)		第5夏藤 (黒原2146)

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
検定開始日齢		267	267	267	267	284	279	276	281	278	271
体重(kg)	生 時										
	検定開始時	288	281	278	271	312	270	273	296	277	326
	検定終了時	690	653	697	608	777	602	600	633	638	750
検定期間中のD.G		1.10	1.02	1.15	0.93	1.28	0.91	0.90	0.93	0.99	1.16
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,665	3,003	3,186	2,623	3,609	2,426	2,499	2,516	2,329	3,032
	粗飼料	875	861	861	861	807	854	776	877	877	1174
飼料要求率	濃厚飼料	6.63	8.07	7.60	7.78	7.76	7.31	7.64	7.47	6.45	7.15
	粗飼料	2.18	2.32	2.06	2.56	1.74	2.57	2.37	2.60	2.43	2.77
	小 計	8.81	10.39	9.66	10.34	9.50	9.88	10.01	10.07	8.88	9.92
	D C P	0.79	0.95	0.89	0.93	0.89	0.88	0.91	0.90	0.79	0.87
	T D N	6.03	7.17	6.68	7.09	6.63	6.75	6.88	6.88	6.04	6.74
	TDN中の粗飼料(%)										
枝肉成績	と殺前体重(kg)	677	653	697	608	777	602	600	620	622	750
	枝肉重量(kg)	419	378	431	366	466	364	364	374	365	466
	枝肉歩留(%)	61.9	57.9	61.8	60.2	60.0	60.5	60.7	60.3	58.7	62.1
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	45	42	47	46	51	41	50	50	46	54
	バラの厚さ(cm)	7.2	7.8	7.9	7.2	7.9	6.7	7.5	7.1	6.6	9.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.1	2.5	2.5	1.8	3.4	2.1	2.4	1.5	1.6	1.9
	部分肉歩留(%)	72.9	73.2	73.2	74.0	72.4	72.8	74.2	74.6	73.8	75.2
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	脂肪交雑(BMS)	8	10	11	10	8	11	9	10	10	9
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
血 統	母方祖父	高栄	美津福	福栄	北国7の8	長尾	9中丸	安美金	福桜	美津福	9中丸
	母方祖母の父	宮桜	平茂勝	栗富の10	茂糸波	寿高	第3悦	第7糸桜	糸秀	谷茂	初代14

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
黒毛和種	南部藤 (黒原4381)	家畜改良事業団 産肉能力検定場	自H17年04月08日 至H18年06月30日	父 牛	母方祖父	
				平茂勝 (黒原2441)	第5夏藤 (黒原2146)	

調 査 牛 番 号		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	平均	
検 定 開 始 日 齢		281	272									274.2	
体 重 (kg)	生 時												
	検 定 開 始 時	331	291									291.2	
	検 定 終 了 時	722	657									668.9	
検定期間中のD・G		1.07	1.01									1.04	
飼料摂取量 (kg)	濃 厚 飼 料	2,886	2,658									2,786	
	粗 飼 料	898	883									884	
飼料要求率	濃 厚 飼 料	7.38	7.26									7.38	
	粗 飼 料	2.30	2.41									2.36	
	小 計	9.68	9.67									9.73	
	D C P	0.88	0.87									0.88	
	T D N	6.65	6.63									6.68	
	TDN中の粗飼料(%)												
枝肉成績	と殺前体重 (kg)	722	648									664.7	
	枝肉重量 (kg)	451	394									403.2	
	枝肉歩留 (%)	62.5	60.8									60.6	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	47	51									47.5	
	バラの厚さ(cm)	8.8	7.9									7.7	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.8	1.6									2.2	
	部分肉歩留(%)	73.2	74.9									73.7	
	歩 留 等 級	A	A										
	脂肪交雑(BMS)	11	11										9.83
	肉 質 等 級	5	5										5.00
血 統	母 方 祖 父	安福	美津福										
	母方祖母の父	新月	安平										

1. 平成18年度 間接検定成績

褐毛和種

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
褐毛和種	波優 (繁殖123)	熊本県 畜産研究所	自17年7月20日 至18年6月14日(329日間)	第二重川	波丸	
				(高53)	(高74)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		334	338	331	330	285	343	301	312			322
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	440	360	387	322	274	315	315	325			342
	検定終了時	823	690	705	615	542	633	546	680			654
検定期間中のD.G		1.16	1.00	0.97	0.89	0.81	0.97	0.70	1.08			0.95
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,993	2,623	2,677	2,514	2,276	2,337	1,948	2,208			2,447
	粗飼料	824.2	824.2	824.2	824.2	824.2	824.2	824.2	824.2	824.2		824
飼料要求率	濃厚飼料	7.82	7.95	8.42	8.58	8.49	7.35	8.43	6.22			7.91
	粗飼料	2.15	2.50	2.59	2.81	3.08	2.59	3.57	2.32			2.70
	小 計	9.97	10.45	11.01	11.39	11.57	9.94	12.00	8.54			10.61
	D C P	0.90	0.93	0.98	1.01	1.01	0.87	1.02	0.74			0.93
	T D N	6.70	6.96	7.35	7.57	7.62	6.57	7.81	5.62			7.02
	TDN中の粗飼料(%)	14.9	16.6	16.3	17.2	18.7	18.3	21.2	19.1			17.79
枝肉成績	と殺前体重(kg)	783	649	666	578	514	590	522	641			618
	枝肉重量(kg)	511	411	430	374	324	380	321	412			395
	枝肉歩留(%)	65.2	63.4	64.5	64.7	63.1	64.4	61.4	64.2			63.9
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	59.8	46.4	46.3	37.7	41.9	45.5	39.3	42.4			45
	バラの厚さ(cm)	7.0	7.0	6.8	5.5	6.1	6.0	5.0	7.7			6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	4.8	3.0	4.3	4.5	2.4	2.7	1.0	3.3			3.3
	部分肉歩留(%)	71.2	72.3	70.7	69.3	72.7	72.1	72.9	71.9			71.6
	歩留等級	B	A	B	B	A	A	A	B			
	脂肪交雑(BMS)	6	6	5	7	6	5	3	7			5.63
肉質等級	3	3	3	4	4	2	2	4			3.13	
血 統	母方祖父	第五光丸	第四光重	第三光重	第十六光重	光重ET	光長	第五玉波	光重ET			
	母方祖母の父	第三重川	栄豊ET	重雄	第十光丸	光誉	第十三重川	第二重波	波丸			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
褐毛和種	第二弦光 (繁殖124)	熊本県 畜産研究所	自17年7月27日 至18年6月21日(329日間)	第四光重	第三光丸	
				(繁39)	(高71)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均	
検定開始日齢		332	328	検定除外	344	295	341	305	328			325	
体重(kg)	生 時												
	検定開始時	410	365		395	372	316	331	338				361
	検定終了時	704	642		708	737	640	679	674				683
検定期間中のD.G		0.89	0.84		0.95	1.11	0.98	1.06	1.02				0.98
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,678	2,564		2,547	2,466	2,362	2,368	2,362				2,478
	粗飼料	790	790		790	790	790	790	790				790
飼料要求率	濃厚飼料	9.11	9.26		8.14	6.76	7.29	6.81	7.03				7.77
	粗飼料	2.69	2.85		2.52	2.16	2.44	2.27	2.35				2.47
	小 計	11.80	12.11		10.66	8.92	9.73	9.08	9.38				10.24
	D C P	1.06	1.08		0.95	0.79	0.86	0.80	0.83				0.91
	T D N	7.89	8.08		7.11	5.93	6.45	6.02	6.22				6.81
	TDN中の粗飼料(%)	15.8	16.3		16.4	16.9	17.5	17.5	17.5				16.84
枝肉成績	と殺前体重(kg)	675	614		668	703	603	642	626				647
	枝肉重量(kg)	426	389		429	452	399	418	407				417
	枝肉歩留(%)	63.2	63.4	64.3	64.3	66.1	65.1	65.0				64.5	
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	60.9	50.2	43.7	51.7	45.9	48.8	51.1				50	
	バラの厚さ(cm)	7.1	6.9	7.0	6.8	7.0	6.6	6.6				6.9	
	皮下脂肪の厚さ(cm)	1.7	2.0	1.6	1.9	2.1	3.0	2.4				2.1	
	部分肉歩留(%)	75.2	73.9	73.0	73.3	73.2	72.2	73.2				73.4	
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A					
	脂肪交雑(BMS)	11	10	10	11	9	9	10				10.00	
	肉質等級	5	5	5	5	5	5	5				5.00	
血 統	母方祖父	第五玉波	波丸ET		波豊	第十六光重	第三光丸	第二重光	光玉波				
	母方祖母の父	第四栄豊	重隆		光重ET	光重波	波丸	第三球泉	第十重川				

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
褐毛和種	富重 (繁殖125)	熊本県 畜産研究所	自17年8月3日 至18年6月28日(329日間)	第十六光重	第三光丸	
				(繁68)	(高71)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		361	332	330	326	336	319	312	355			334
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	315	335	310	322	345	365	335	345			334
	検定終了時	608	680	635	565	652	720	620	757			655
検定期間中のD.G		0.89	1.05	0.99	0.74	0.93	1.08	0.87	1.25			0.97
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,302	2,404	2,241	2,077	2,523	2,663	2,305	2,695			2,401
	粗飼料	779	779	779	779	779	779	779	779	779		779
飼料要求率	濃厚飼料	7.86	6.97	6.89	8.55	8.22	7.50	8.09	6.54			7.58
	粗飼料	2.66	2.26	2.40	3.21	2.54	2.19	2.73	1.89			2.48
	小 計	10.52	9.23	9.29	11.75	10.76	9.70	10.82	8.43			10.06
	D C P	0.92	0.82	0.81	1.02	0.96	0.87	0.95	0.76			0.89
	T D N	6.97	6.13	6.14	7.72	7.17	6.49	7.17	5.65			6.68
	TDN中の粗飼料(%)	17.7	17.0	18.1	19.2	16.4	15.7	17.7	15.5			17.15
枝肉成績	と殺前体重(kg)	570	626	591	537	607	683	579	703			612
	枝肉重量(kg)	371	405	387	342	391	425	379	475			397
	枝肉歩留(%)	65.0	64.7	65.4	63.7	64.5	62.3	65.5	67.5			64.8
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	49.5	56.2	54	47.7	51.7	64.9	48.7	66			55
	バラの厚さ(cm)	5.7	6.2	6.4	5.9	6.5	6.3	5.7	8.5			6.4
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.5	2.5	2.1	2.1	1.8	2.4	2.5	3.9			2.5
	部分肉歩留(%)	72.8	73.6	74.0	73.4	73.9	74.6	72.6	74.2			73.6
	歩留等級	A	A	A	A	A	A	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	9	6	7	7	10	6	8	10			7.88
肉質等級	4	4	4	3	5	4	4	5			4.13	
血 統	母方祖父	波丸	第十光丸	光玉波	第三光丸	波丸	光重ET	波光	光長			
	母方祖母の父	光重ET	銀星	第五光重	第十重川	光丸	重豊	第三光丸	第十重川			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
褐毛和種	第三弦光 (繁殖126)	熊本県 畜産研究所	自18年3月22日 至19年2月14日(329日間)	第四光重	第五玉波	
				(高等82)	(特96)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平 均
検定開始日齢		378	341	374	391	372	355	350	357			365
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	396	412	383	357	391	354	395	355			380
	検定終了時	669	668	755	695	683	672	713	670			691
検定期間中のD.G		0.83	0.78	1.13	1.03	0.89	0.97	0.97	0.96			0.94
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,470	2,417	2,579	2,262	2,465	2,316	2,614	2,245			2,421
	粗飼料	765.9	765.9	765.9	765.9	765.9	765.9	765.9	765.9	765.9		766
飼料要求率	濃厚飼料	9.05	9.44	6.93	6.69	8.44	7.28	8.22	7.13			7.90
	粗飼料	2.81	2.99	2.06	2.27	2.62	2.41	2.41	2.43			2.50
	小 計	11.85	12.43	8.99	8.96	11.06	9.69	10.63	9.56			10.40
	D C P	1.06	1.10	0.81	0.79	0.99	0.86	0.95	0.84			0.92
	T D N	7.93	8.31	6.04	5.96	7.40	6.46	7.14	6.35			6.95
	TDN中の粗飼料(%)	16.4	16.7	15.8	17.7	16.5	17.3	15.7	17.8			16.75
枝肉成績	と殺前体重(kg)	638	638	711	667	656	634	687	642			659
	枝肉重量(kg)	412	419	457	437	424	423	452	395			427
	枝肉歩留(%)	64.5	65.6	64.3	65.5	64.7	66.7	65.7	61.5			64.8
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	56.4	50.4	49.7	50	44.6	38.5	53.9	47.7			49
	バラの厚さ(cm)	7.4	7.0	6.8	8.1	7.4	8.0	6.8	6.3			7.2
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.5	2.4	2.7	3.0	2.7	4.3	4.2	2.0			3.0
	部分肉歩留(%)	74.3	73.2	72.3	73.2	72.4	70.6	71.6	73.1			72.6
	歩留等級	A	A	A	A	A	B	B	A			
	脂肪交雑(BMS)	6	5	4	9	8	3	9	6			6.25
	肉質等級	4	4	3	5	5	3	5	4			4.13
血 統	母方祖父	第五玉波	第十光丸	藤玉波	第十光丸	第三光丸	波丸	第十重川	第十光丸			
	母方祖母の父	重雄	光玉波	第十三重川	波丸	第十光丸	第三光丸	波丸	第三光丸			

品 種	検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)		摘 要
				父 牛	母方祖父	
褐毛和種	第十四波丸 (繁殖127)	熊本県 畜産研究所	自18年3月29日 至19年2月21日(329日間)	波丸	第十光丸	
				(高74)	(特76)	

調査牛番号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均
検定開始日齢		394	386	391	369	359	348	343	394			373
体重(kg)	生 時											
	検定開始時	384	376	421	411	386	271	334	369			369
	検定終了時	688	670	771	778	737	573	720	711			706
検定期間中のD.G		0.92	0.89	1.06	1.12	1.07	0.92	1.17	1.04			1.02
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	2,407	2,478	2,516	2,681	2,600	2,295	2,601	2,573			2,519
	粗飼料	773.9	773.9	774	774	774	774	774	774	774		774
飼料要求率	濃厚飼料	7.92	8.43	7.19	7.30	7.41	7.60	6.74	7.52			7.51
	粗飼料	2.55	2.63	2.21	2.11	2.20	2.56	2.00	2.26			2.32
	小 計	10.46	11.06	9.40	9.41	9.61	10.16	8.74	9.79			9.83
	D C P	0.93	0.98	0.84	0.85	0.86	0.89	0.78	0.88			0.88
	T D N	6.98	7.40	6.29	6.33	6.45	6.76	5.87	6.56			6.58
TDN中の粗飼料(%)		16.9	16.5	16.3	15.5	15.9	17.6	15.9	16.0			16.33
枝肉成績	と殺前体重(kg)	653	628	738	734	703	546	689	667			670
	枝肉重量(kg)	420	397	461	469	445	346	432	418			424
	枝肉歩留(%)	64.3	63.2	62.5	64.0	63.3	63.3	62.6	62.7			63.2
	ロ-ス芯断面積(cm ²)	56.9	38.7	55	64.3	55.5	32.7	59.8	45.8			51
	バラの厚さ(cm)	6.4	6.3	6.5	7.5	7.0	5.5	6.7	6.1			6.5
	皮下脂肪の厚さ(cm)	2.3	3.6	2.0	1.8	2.1	2.0	2.2	2.0			2.3
	部分肉歩留(%)	73.8	70.5	73.4	75.3	73.9	71.2	74.3	72.4			73.1
	歩留等級	A	B	A	A	A	B	A	A			
	脂肪交雑(BMS)	5	5	7	9	5	4	5	8			6.00
	肉質等級	4	4	4	5	4	3	4	5			4.13
血 統	母方祖父	光長	第四光重	第四光重	第十光丸	光重ET	重鶴	第十光丸	第四光重			
	母方祖母の父	第三球泉	光玉波	重波一	光武	光玉波	第三蘇殖	竜錦	重藤			

2. 平成18年度 現場後代検定成績

黒毛和種

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
金系 (黒原4276) (H13.02.02)	北海道下4箇所を実施	自H17年01月14日～ 至H18年09月07日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	29.5 ± 1.2	487 ± 59.3	54.2 ± 7.61	7.74 ± 0.72	3.88 ± 1.53	72.1 ± 2.09	4.31 ± 1.30
去勢	8	28.5 ± 0.3	498 ± 77.2	55.9 ± 8.41	7.86 ± 0.79	2.84 ± 0.74	73.2 ± 1.75	3.88 ± 1.25
雌	8	30.6 ± 0.5	475 ± 35.8	52.5 ± 6.85	7.61 ± 0.67	4.93 ± 1.40	70.9 ± 1.84	4.75 ± 1.28

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例： 県下 箇所 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日～ 至 年 月 日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
福花国 (黒13695) (H13.07.22)	青森県和牛改良技術 センター他12箇所実 施	自H17年03月25日～ 至H18年12月04日	福安 (黒12312)		北国7の8 (黒原1530)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	20	29.0 ± 1.3	404 ± 37.3	49.8 ± 6.64	6.85 ± 0.68	1.98 ± 0.65	73.6 ± 1.31	4.10 ± 1.37
去勢	9	28.4 ± 0.5	421 ± 31.3	50.6 ± 7.57	7.00 ± 0.68	2.04 ± 0.72	73.5 ± 1.33	3.78 ± 1.30
雌	11	29.5 ± 1.5	389 ± 36.8	49.2 ± 6.08	6.73 ± 0.68	1.93 ± 0.61	73.7 ± 1.35	4.36 ± 1.43

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
花茂勝 (黒13688) (H13.05.21)	青森県和牛改良技術 センター他8箇所実 施	自H17年03月25日～ 至H18年12月06日	平茂勝 (黒原2441)		北国7の8 (黒原1530)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	28.3 ± 1.1	444 ± 41.7	51.9 ± 4.98	7.78 ± 0.76	2.23 ± 0.41	73.8 ± 0.89	5.56 ± 1.86
去勢	9	28.1 ± 0.5	456 ± 31.4	51.3 ± 4.90	7.90 ± 0.67	2.14 ± 0.33	73.7 ± 0.74	5.44 ± 1.33
雌	7	28.6 ± 1.5	428 ± 50.4	52.6 ± 5.38	7.63 ± 0.89	2.33 ± 0.50	73.9 ± 1.11	5.71 ± 2.50

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名	検定場所	検定期間	血 統					摘 要
--------	------	------	-----	--	--	--	--	-----

(登録番号) (生年月日)				(登録番号)						
				父 牛		母方祖父				
第6花丸 (黒13689) (H13.06.22)		青森県和牛改良技術 センター他8箇所 で実施		自H17年03月25日～ 至H18年12月07日		第1花国 (黒12510)		高栄 (黒原1412)		F
		平均月齢		枝肉平均±標準偏差						
調査牛 頭数				枝肉重量 (kg)	ロース断面 面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体		17	29.2 ± 1.6	436 ± 55.8	50.2 ± 4.25	7.46 ± 0.86	2.41 ± 0.58	73.3 ± 1.04	5.53 ± 1.97	
去勢		6	28.0 ± 1.1	450 ± 50.0	50.3 ± 5.16	7.83 ± 1.14	2.17 ± 0.20	73.6 ± 0.87	5.50 ± 2.81	
雌		11	29.9 ± 1.5	429 ± 59.7	50.2 ± 3.95	7.25 ± 0.64	2.54 ± 0.68	73.1 ± 1.12	5.55 ± 1.51	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)		摘 要		
						父 牛		母方祖父		
花嘉 (黒13690) (H14.01.14)		青森県和牛改良技術 センター他14箇所 で実施		自H17年03月25日～ 至H18年12月15日		第1花国 (黒12510)		第33平茂 (黒原2290)		F
		平均月齢		枝肉平均±標準偏差						
調査牛 頭数				枝肉重量 (kg)	ロース断面 面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体		21	28.6 ± 1.4	422 ± 61.5	52.3 ± 6.62	6.72 ± 1.08	1.95 ± 0.62	73.7 ± 1.18	5.48 ± 1.63	
去勢		13	28.3 ± 0.4	445 ± 61.7	53.4 ± 6.01	6.86 ± 1.18	1.90 ± 0.64	73.6 ± 1.19	5.23 ± 1.64	
雌		8	29.2 ± 2.2	385 ± 41.0	50.6 ± 7.61	6.49 ± 0.92	2.04 ± 0.61	73.7 ± 1.25	5.88 ± 1.64	

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)		摘 要	
------------------	--	------	--	------	--	---------------	--	-----	--

(生年月日)					父 牛		母方祖父				
来待招福 (黒13522) (H13.08.08)		岩手県下2箇所を実施			自H16年05月01日 ~ 至H18年04月10日		安福165の9 (黒原1683)		菊谷 (黒原908)		F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差								
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)			
全体	11	27.0 ± 0.9	375 ± 30.7	55.2 ± 5.72	7.14 ± 0.75	2.97 ± 0.75	74.0 ± 1.45	5.18 ± 1.66			
去勢		±	±	±	±	±	±	±			
雌	11	27.0 ± 0.9	375 ± 30.7	55.2 ± 5.72	7.14 ± 0.75	2.97 ± 0.75	74.0 ± 1.45	5.18 ± 1.66			

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)			摘 要
						父 牛		母方祖父	
北昭国 (黒原4382) (H14.05.04)		岩手県農業研究センター種山畜産研修室 他5箇所を実施		自H17年04月06日 ~ 至H18年12月18日		菊谷 (黒原908)		北国7の8 (黒原1530)	F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	20	27.0 ± 1.3	415 ± 51.9	47.2 ± 7.89	7.53 ± 0.87	3.10 ± 0.81	72.6 ± 1.20	4.10 ± 1.71	
去勢	11	27.0 ± 1.3	436 ± 54.1	46.7 ± 8.83	7.70 ± 1.07	3.04 ± 0.89	72.4 ± 1.26	4.09 ± 1.87	
雌	9	26.9 ± 1.3	389 ± 37.3	47.7 ± 7.05	7.31 ± 0.53	3.17 ± 0.75	72.8 ± 1.17	4.11 ± 1.62	

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)			摘 要
						父 牛		母方祖父	

安重桜 (黒原4376) (H14.07.01)		岩手県農業研究センター ター種山畜産研修室 他4箇所を実施		自H17年04月06日～ 至H19年02月13日		安糸晴 (黒11754)		茂重桜 (黒原2530)		F
				枝肉平均±標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)		
全体	20	27.6 ± 1.3	374 ± 57.1	51.7 ± 6.61	6.96 ± 0.75	2.06 ± 0.42	74.2 ± 0.82	5.00 ± 1.49		
去勢	8	27.6 ± 0.7	430 ± 37.3	55.1 ± 5.00	7.58 ± 0.55	2.19 ± 0.47	74.3 ± 0.96	4.88 ± 1.81		
雌	12	27.6 ± 1.5	336 ± 30.6	49.3 ± 6.71	6.54 ± 0.55	1.98 ± 0.38	74.2 ± 0.75	5.08 ± 1.31		

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血統 (登録番号)			摘要	
						父牛		母方祖父		
第5八雲 (黒原4379) (H14.03.07)		岩手県農業研究センター ター種山畜産研修室 他4箇所を実施		自H17年06月15日～ 至H18年12月20日		東平茂 (黒原1853)		第5夏藤 (黒原2146)		F
				枝肉平均±標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)		
全体	18	26.5 ± 0.8	434 ± 51.2	55.7 ± 5.72	7.93 ± 0.88	2.90 ± 0.86	73.9 ± 1.00	4.89 ± 1.78		
去勢	7	27.0 ± 0.5	475 ± 37.0	55.1 ± 4.22	8.07 ± 0.61	2.54 ± 0.50	73.7 ± 1.08	5.29 ± 1.98		
雌	11	26.3 ± 0.8	409 ± 42.0	56.0 ± 6.68	7.84 ± 1.03	3.13 ± 0.99	74.0 ± 0.99	4.64 ± 1.69		

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
系安平 (黒13442) (H12.11.02)	宮城県下10箇所で実施	自H16年08月20日～ 至H18年07月05日	安平 (黒原2208)		系晴波 (黒原766)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	29.5 ± 1.4	404 ± 50.8	56.8 ± 5.99	7.15 ± 0.79	2.19 ± 0.62	74.6 ± 1.03	5.11 ± 1.41
去勢	8	28.2 ± 1.0	420 ± 39.1	53.1 ± 6.13	7.13 ± 0.49	1.78 ± 0.46	74.2 ± 1.25	4.75 ± 1.28
雌	10	30.5 ± 0.6	392 ± 57.4	59.8 ± 4.08	7.17 ± 1.00	2.52 ± 0.53	74.8 ± 0.77	5.40 ± 1.51

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
幸重波 (黒原4090) (H12.06.05)	宮城県下11箇所で実施	自H16年08月20日～ 至H18年05月24日	茂系波 (黒原1627)		秋重 (黒原1141)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.3 ± 1.1	408 ± 45.1	50.0 ± 6.63	7.31 ± 0.53	3.01 ± 0.87	73.0 ± 1.07	5.17 ± 1.98
去勢	8	27.6 ± 0.7	435 ± 30.9	50.5 ± 5.18	7.48 ± 0.53	2.89 ± 0.45	72.9 ± 0.79	4.75 ± 1.98
雌	10	28.9 ± 1.0	386 ± 43.7	49.6 ± 7.86	7.18 ± 0.53	3.10 ± 1.12	73.0 ± 1.30	5.50 ± 2.01

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
宮辰 (黒原4256) (H12.09.02)	宮城県下13箇所で実施	自H17年04月21日～ 至H19年03月25日	宮福茂 (黒原2794)		系晴波 (黒原766)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	20	30.0 ± 1.0	402 ± 66.9	49.9 ± 5.37	7.07 ± 0.91	2.08 ± 0.55	73.7 ± 0.75	4.70 ± 1.69
去勢	14	29.8 ± 0.7	426 ± 59.5	51.6 ± 5.20	7.26 ± 0.87	1.99 ± 0.51	73.8 ± 0.81	4.79 ± 1.85
雌	6	30.5 ± 1.4	345 ± 47.6	45.8 ± 3.43	6.62 ± 0.92	2.27 ± 0.65	73.4 ± 0.57	4.50 ± 1.38

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日～ 至 年 月 日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名	検定場所	検定期間	血 統					摘 要
--------	------	------	-----	--	--	--	--	-----

(登録番号) (生年月日)			(登録番号)					
			父 牛		母方祖父			
龍平 (黒原4454) (H14.07.02)	秋田県畜産試験場他9 箇所実施	自H17年03月30日～ 至H19年02月20日	平茂勝 (黒原2441)		安福165の9 (黒原1683)		F	
調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差						
		枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	20	28.5 ± 1.9	454 ± 38.7	56.5 ± 6.21	7.87 ± 0.91	2.62 ± 0.99	74.0 ± 1.26	5.55 ± 2.06
去勢	10	28.6 ± 1.0	468 ± 45.9	57.8 ± 6.09	7.67 ± 0.93	1.97 ± 0.36	74.5 ± 0.73	6.00 ± 2.11
雌	10	28.3 ± 2.5	441 ± 25.8	55.2 ± 6.37	8.07 ± 0.90	3.26 ± 1.02	73.5 ± 1.52	5.10 ± 2.02

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
徳嵩 (黒13727) (H14.03.07)	秋田県畜産試験場他 11箇所実施	自H17年03月30日～ 至H19年02月20日	徳重波 (黒原3138)		安福 (黒原930)		F	
調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差						
		枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	20	28.8 ± 1.6	437 ± 52.4	55.6 ± 5.49	8.37 ± 0.91	2.86 ± 0.77	74.2 ± 0.90	4.90 ± 1.89
去勢	9	27.8 ± 1.5	455 ± 43.7	54.2 ± 4.49	8.40 ± 1.04	2.57 ± 0.44	74.1 ± 0.77	5.33 ± 2.40
雌	11	29.5 ± 1.4	423 ± 56.5	56.6 ± 6.19	8.35 ± 0.85	3.10 ± 0.91	74.3 ± 1.03	4.55 ± 1.37

Z:全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F:国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要
------------------	------	------	---------------	--	--	--	-----

(生年月日)				父 牛		母方祖父				
系安国 (黒原4353) (H13.09.20)		福島県下5箇所を実施		自H16年06月18日 ~ 至H18年07月01日		系清水 (黒原1376)		安福 (黒原930)		F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						脂肪交雑 (BMSNo)	
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)			
全体	25	28.7 ± 1.4	432 ± 50.5	54.7 ± 6.71	7.86 ± 0.92	3.06 ± 1.12	73.6 ± 1.27	4.00 ± 1.35		
去勢	13	28.2 ± 0.3	457 ± 30.6	55.8 ± 3.98	7.83 ± 0.52	2.70 ± 1.30	73.7 ± 1.38	4.08 ± 1.12		
雌	12	29.2 ± 1.9	406 ± 55.1	53.5 ± 8.83	7.88 ± 1.24	3.44 ± 0.77	73.5 ± 1.19	3.92 ± 1.62		

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)			摘 要
						父 牛		母方祖父	
福茂勝 (黒原4295) (H12.11.12)		福島県下4箇所を実施		自H16年06月18日 ~ 至H18年07月02日		平茂勝 (黒原2441)		安福 (黒原930)	F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						脂肪交雑 (BMSNo)
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)		
全体	24	28.1 ± 1.3	456 ± 41.8	52.6 ± 6.73	7.98 ± 1.07	2.39 ± 0.76	73.7 ± 1.24	4.29 ± 1.30	
去勢	15	27.5 ± 1.1	465 ± 47.2	53.9 ± 7.17	7.85 ± 1.01	2.18 ± 0.82	73.9 ± 1.08	4.00 ± 1.25	
雌	9	28.9 ± 1.3	440 ± 26.5	50.4 ± 5.66	8.19 ± 1.19	2.74 ± 0.51	73.4 ± 1.51	4.78 ± 1.30	

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)			摘 要
						父 牛		母方祖父	

国北藤 (黒原4354) (H13.07.10)	福島県下5箇所を実施	自H16年06月18日～ 至H18年07月27日	北国7の8 (黒原1530)		安福 (黒原930)	F		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	23	29.4 ± 1.4	421 ± 42.3	51.5 ± 7.57	7.36 ± 0.67	2.17 ± 0.76	73.8 ± 1.16	3.65 ± 1.11
去勢	11	28.4 ± 0.5	443 ± 39.8	53.5 ± 9.67	7.31 ± 0.62	1.75 ± 0.46	74.1 ± 1.37	4.18 ± 1.17
雌	12	30.3 ± 1.2	400 ± 34.1	49.7 ± 4.70	7.40 ± 0.73	2.54 ± 0.81	73.5 ± 0.88	3.17 ± 0.83

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)			摘 要		
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇所 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日 ~ 至 年 月 日	父 牛 名号 (登録番号)		母方祖父 名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)			摘 要
千穂	茨城県畜産センター肉用	自H16年10月26日～	父 牛 安福165の9		母方祖父 糸光	F

(黒原3812) (H10.11.03)	牛研究所他1箇所で実施	至H18年08月21日	(黒原1683)	(黒原311)				
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	29.3 ± 1.6	419 ± 45.3	55.5 ± 4.86	7.36 ± 0.86	2.18 ± 0.79	74.4 ± 1.33	5.76 ± 1.99
去勢	8	27.9 ± 0.4	427 ± 46.2	55.4 ± 6.50	7.38 ± 0.98	1.65 ± 0.29	74.7 ± 1.01	5.38 ± 1.41
雌	9	30.6 ± 0.9	411 ± 45.9	55.6 ± 3.21	7.34 ± 0.81	2.64 ± 0.81	74.0 ± 1.55	6.11 ± 2.42

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)		摘要			
			父牛	母方祖父				
茂系福 (黒原4136) (H12.12.03)	茨城県畜産センター-肉用牛研究所他2箇所で実施	自H16年04月06日～ 至H18年12月13日	平茂勝 (黒原2441)	安福165の9 (黒原1683)	F			
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	29.0 ± 0.8	437 ± 37.2	48.1 ± 8.39	7.43 ± 0.79	2.39 ± 0.75	73.0 ± 1.19	5.13 ± 2.13
去勢	11	28.5 ± 0.3	431 ± 33.2	46.0 ± 7.76	7.29 ± 0.74	2.05 ± 0.57	73.0 ± 1.18	5.00 ± 1.79
雌	5	30.1 ± 0.4	451 ± 45.7	52.6 ± 8.73	7.74 ± 0.91	3.16 ± 0.50	72.9 ± 1.35	5.40 ± 2.97

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要	
			父 牛		母方祖父				
菊宮土井 黒原4132 (H12.05.28)	兵庫県北部農業技術 センター他2か所で実 施	自平成16年5月19日～ 至平成18年4月18日	菊安土井 黒原575		菊照土井 黒10787			Z	
			枝肉平均±標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	15	30.5 ± 2.1	392 ± 42.1	55.4 ± 6.42	7.23 ± 0.57	2.15 ± 0.58	74.6 ± 1.27	5.87 ± 1.41	
去勢 雌	15	30.5 ± 2.1 ±	392 ± 42.1 ±	55.4 ± 6.42 ±	7.23 ± 0.57 ±	2.15 ± 0.58 ±	74.6 ± 1.27 ±	5.87 ± 1.41 ±	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要	
			父 牛		母方祖父				
福朝土井 黒原4129 (H12.02.01)	兵庫県北部農業技術 センター他2か所で実 施	自平成16年6月23日～ 至平成18年5月25日	谷福土井 黒原1606		照長土井 黒高960			Z	
			枝肉平均±標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	18	29.8 ± 1.5	342 ± 33.8	47.6 ± 4.79	6.51 ± 0.73	2.23 ± 0.53	73.7 ± 0.68	4.89 ± 1.32	
去勢	12	28.8 ± 0.1	358 ± 24.4	48.9 ± 4.96	6.81 ± 0.45	2.45 ± 0.48	73.6 ± 0.77	5.42 ± 1.16	
雌	6	31.8 ± 0.8	310 ± 27.8	45.0 ± 3.41	5.90 ± 0.85	1.78 ± 0.31	73.7 ± 0.49	3.83 ± 0.98	

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要	
			父牛		母方祖父				
照幸波 黒原4250 (H13.02.08)	兵庫県北部農業技術 センター他3か所で実 施	自平成 16年12月22日 ~ 至平成 18年11月10日	照菊波 黒育99		照長土井 黒高960			Z	
			枝肉平均 ± 標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	16	30.0 ± 1.8	361 ± 46.7	45.3 ± 7.70	6.49 ± 0.85	2.38 ± 0.59	73.0 ± 1.03	5.25 ± 2.08	
去勢	12	29.4 ± 1.7	364 ± 53.6	46.1 ± 8.71	6.23 ± 0.74	2.32 ± 0.66	72.9 ± 1.17	4.42 ± 1.51	
雌	4	31.6 ± 0.3	353 ± 16.0	42.8 ± 2.63	7.25 ± 0.71	2.55 ± 0.29	73.1 ± 0.48	7.75 ± 1.50	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要	
			父牛		母方祖父				
照広土井 黒原4252 2001.2.27	兵庫県北部農業技術 センター他2か所で実 施	自平成 16年12月22日 ~ 至平成 18年11月17日	幸豊土井 黒原2000		第2安鶴土井 黒育125			Z	
			枝肉平均 ± 標準偏差						
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	15	31.5 ± 0.7	340 ± 34.1	48.4 ± 6.08	6.31 ± 0.78	2.00 ± 0.58	73.8 ± 0.85	6.00 ± 1.56	
去勢	7	31.2 ± 0.9	340 ± 42.3	45.9 ± 5.37	6.01 ± 0.91	1.61 ± 0.39	73.7 ± 0.68	6.43 ± 1.81	
雌	8	31.7 ± 0.3	341 ± 28.0	50.6 ± 6.09	6.56 ± 0.58	2.34 ± 0.52	74.0 ± 1.00	5.63 ± 1.30	

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
菊塩土井 黒原4252 (H13.03.02)	兵庫県北部農業技術 センター他2か所で実 施	自平成 16年12月22日 ~ 至平成 18年12月1日	菊俊土井 黒原2802		照長土井 黒高960		Z	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	30.4 ± 1.4	342 ± 31.8	45.5 ± 7.31	6.06 ± 0.56	2.17 ± 0.47	73.1 ± 1.13	5.50 ± 1.37
去勢	6	28.8 ± 0.4	363 ± 30.4	45.8 ± 8.93	6.17 ± 0.73	2.32 ± 0.29	72.8 ± 1.28	5.00 ± 1.55
雌	10	31.4 ± 0.5	330 ± 26.5	45.3 ± 6.68	5.99 ± 0.45	2.08 ± 0.55	73.3 ± 1.07	5.80 ± 1.23

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
北美波 黒13498 (H12.11.12)	兵庫県畜産技術セン ター他2か所で実施	自平成 16年12月22日 ~ 至平成 18年12月1日	茂金波 黒育7		安美土井 黒育48		Z	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	15	30.0 ± 1.9	384 ± 32.6	53.9 ± 4.88	6.77 ± 0.48	2.21 ± 0.55	74.1 ± 0.80	4.60 ± 1.24
去勢	11	28.7 ± 0.2	388 ± 19.0	54.7 ± 6.41	6.75 ± 0.37	2.05 ± 0.40	74.3 ± 0.96	4.00 ± 0.63
雌	4	30.9 ± 2.0	381 ± 40.1	53.4 ± 3.91	6.78 ± 0.57	2.32 ± 0.63	74.0 ± 0.72	5.00 ± 1.41

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
安重波 (黒13524) (H13.06.10)	鳥取県畜産試験場他3 箇所で実施	自H16年04月15日～ 至H18年05月12日	茂波 (黒原3079)		安福 (黒原930)			F
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	29.1 ± 1.7	473 ± 45.1	48.2 ± 3.21	7.97 ± 0.84	3.27 ± 1.04	72.1 ± 1.12	4.39 ± 1.20
去勢	9	27.6 ± 0.7	474 ± 52.2	48.1 ± 2.20	7.66 ± 0.82	2.70 ± 0.72	72.4 ± 1.12	4.67 ± 1.41
雌	9	30.5 ± 0.8	473 ± 39.8	48.3 ± 4.12	8.29 ± 0.78	3.84 ± 1.01	71.8 ± 1.10	4.11 ± 0.93

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)					摘 要
			父 牛		母方祖父			
重安福 (黒13525) (H13.02.01)	鳥取県畜産試験場他5 箇所で実施	自H16年06月03日～ 至H18年05月12日	安福165の9 (黒原1683)		系北鶴 (黒原1081)			F
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	29.0 ± 2.0	472 ± 48.4	53.6 ± 6.20	8.19 ± 0.94	2.48 ± 0.82	73.7 ± 1.38	4.61 ± 1.79
去勢	9	27.6 ± 1.7	478 ± 46.9	50.2 ± 5.47	7.74 ± 0.56	2.41 ± 0.91	73.0 ± 1.24	4.00 ± 1.00
雌	9	30.4 ± 0.9	466 ± 52.0	57.0 ± 5.10	8.64 ± 1.05	2.56 ± 0.77	74.5 ± 1.11	5.22 ± 2.22

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
第12平桜 (黒原4298) (H13.03.27)	鳥取県畜産試験場他3 箇所で実施	自H16年09月03日～ 至H18年07月13日	高森 (黒11907)		第20平茂 (黒原287)		F	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	29.0 ± 1.2	467 ± 42.1	53.6 ± 7.53	7.66 ± 0.65	2.38 ± 0.80	73.5 ± 1.42	4.24 ± 1.71
去勢	10	28.3 ± 0.4	471 ± 45.3	51.0 ± 5.27	7.55 ± 0.79	2.34 ± 0.76	73.1 ± 0.67	3.60 ± 1.26
雌	7	30.1 ± 1.0	460 ± 39.5	57.3 ± 9.09	7.83 ± 0.35	2.44 ± 0.92	74.2 ± 1.97	5.14 ± 1.95

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日～ 至 年 月 日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
北国4の7 (黒原4208) (H12.12.12)	島根県畜産技術センター他6箇所 で実施	自H16年06月16日～ 至H18年05月22日	茂重桜 (黒原2530)		系晴波 (黒原766)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	28.7 ± 0.9	404 ± 52.3	59.6 ± 8.09	6.63 ± 1.01	2.11 ± 0.79	74.6 ± 1.38	4.24 ± 1.30
去勢	5	28.0 ± 0.3	443 ± 33.3	64.2 ± 8.07	6.92 ± 0.98	1.88 ± 0.78	75.1 ± 1.74	4.60 ± 1.34
雌	12	28.9 ± 1.0	387 ± 50.9	57.8 ± 7.62	6.51 ± 1.04	2.20 ± 0.81	74.5 ± 1.23	4.08 ± 1.31

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
温泉華 (黒原4284) (H13.05.25)	島根県畜産技術センター他5箇所 で実施	自H16年12月15日～ 至H18年08月27日	茂重桜 (黒原2530)		系晴波 (黒原766)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.1 ± 0.3	418 ± 46.1	55.7 ± 4.99	7.75 ± 0.83	2.46 ± 0.24	74.4 ± 0.83	4.89 ± 1.57
去勢	12	28.1 ± 0.4	433 ± 35.8	56.5 ± 5.11	7.88 ± 0.75	2.43 ± 0.20	74.4 ± 0.94	5.42 ± 1.68
雌	6	28.2 ± 0.2	387 ± 52.2	54.0 ± 4.73	7.48 ± 0.98	2.50 ± 0.31	74.3 ± 0.63	3.83 ± 0.41

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
素菱鳴 (黒原4285) (H13.10.20)	島根県畜産技術セン ター他4箇所実施	自H16年10月13日～ 至H18年07月18日	藤桜 (黒原1714)		安福 (黒原930)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	27.9 ± 0.5	439 ± 46.6	55.9 ± 5.04	7.34 ± 0.90	2.26 ± 0.61	74.1 ± 0.86	4.76 ± 2.19
去勢	8	27.8 ± 0.3	471 ± 36.7	55.9 ± 3.00	7.74 ± 0.69	2.01 ± 0.45	74.2 ± 0.90	6.00 ± 2.39
雌	9	28.1 ± 0.6	411 ± 35.5	56.0 ± 6.56	6.98 ± 0.94	2.49 ± 0.66	74.0 ± 0.86	3.67 ± 1.32

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
佐比売 (黒原4286) (H13.10.20)	島根県畜産技術セン ター他5箇所実施	自H16年11月17日～ 至H18年07月24日	北国7の8 (黒原1530)		茂重桜 (黒原2530)		F	
			枝肉平均±標準偏差					
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	27.4 ± 0.3	431 ± 43.4	60.9 ± 9.92	7.65 ± 0.78	1.84 ± 0.46	75.4 ± 1.45	4.76 ± 1.64
去勢	13	27.3 ± 0.3	436 ± 42.9	60.4 ± 10.41	7.69 ± 0.73	1.77 ± 0.42	75.4 ± 1.47	4.85 ± 1.68
雌	4	27.7 ± 0.3	414 ± 47.3	62.5 ± 9.29	7.50 ± 1.05	2.05 ± 0.60	75.5 ± 1.59	4.50 ± 1.73

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
藤高160 (黒13420) (H12.07.15)	岡山県総合畜産センター他3箇所 で実施	自H16年01月19日～ 至H18年11月24日	北国7の8 (黒原1530)		糸藤 (黒原483)		F	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	29.2 ± 1.4	412 ± 42.4	56.3 ± 10.05	7.01 ± 0.55	2.55 ± 0.69	73.9 ± 1.65	5.75 ± 1.98
去勢	7	28.4 ± 0.2	436 ± 14.2	54.9 ± 11.82	7.00 ± 0.43	2.47 ± 0.70	73.5 ± 2.17	6.00 ± 2.08
雌	9	29.8 ± 1.6	394 ± 48.9	57.3 ± 9.03	7.02 ± 0.65	2.61 ± 0.72	74.3 ± 1.15	5.56 ± 2.01

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
利藤 (黒原4197) (H12.02.08)	岡山県総合畜産センター他2箇所 で実施	自H15年04月18日～ 至H18年05月18日	利花 (黒原3505)		紋次郎 (黒11550)		F	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	15	28.7 ± 1.0	427 ± 33.1	51.1 ± 6.41	7.00 ± 0.60	2.62 ± 0.81	73.0 ± 1.20	4.53 ± 1.41
去勢	11	28.3 ± 0.5	432 ± 36.8	52.0 ± 7.28	7.02 ± 0.68	2.32 ± 0.70	73.3 ± 1.25	4.45 ± 1.57
雌	4	29.9 ± 1.1	414 ± 17.9	48.8 ± 2.22	6.95 ± 0.34	3.45 ± 0.37	72.1 ± 0.38	4.75 ± 0.96

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
宗花 (黒原4287) (H13.02.20)	岡山県総合畜産センター他3箇所 で実施	自H16年07月16日～ 至H19年03月01日	利花 (黒原3505)		安美金 (黒10990)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	21	29.5 ± 1.4	419 ± 52.8	55.1 ± 7.66	6.81 ± 0.68	2.62 ± 0.64	73.5 ± 0.90	5.05 ± 1.53
去勢	9	28.6 ± 0.3	429 ± 56.6	54.8 ± 6.14	7.04 ± 0.69	2.20 ± 0.35	73.9 ± 0.71	5.22 ± 1.99
雌	12	30.1 ± 1.5	411 ± 50.9	55.3 ± 8.90	6.64 ± 0.65	2.93 ± 0.63	73.3 ± 0.97	4.92 ± 1.16

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
西花8 (黒原4343) (H12.12.05)	岡山県総合畜産センター他3箇所 で実施	自H16年08月27日～ 至H18年11月24日	利花 (黒原3505)		糸藤 (黒原483)			F
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	21	29.7 ± 1.6	431 ± 29.7	55.2 ± 8.38	7.09 ± 0.63	3.02 ± 0.67	73.2 ± 1.18	6.71 ± 1.42
去勢	10	28.2 ± 0.9	436 ± 32.1	55.9 ± 10.18	7.16 ± 0.67	2.73 ± 0.48	73.5 ± 1.31	6.50 ± 1.51
雌	11	31.1 ± 0.5	426 ± 28.2	54.5 ± 6.79	7.02 ± 0.62	3.29 ± 0.73	72.9 ± 1.02	6.91 ± 1.38

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名	検定場所	検定期間	血統					摘要
--------	------	------	----	--	--	--	--	----

(登録番号) (生年月日)				(登録番号)						
				父 牛		母方祖父				
茂勝美 (黒13409) (H13.04.20)		広島県下9箇所で開催		自H16年10月01日～ 至H18年07月25日		茂勝 (黒原2012)		藤桜 (黒原1714)		F
調査牛 頭数		平均月齢	枝肉平均±標準偏差							
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)		
全体	17	27.8 ± 0.9	440 ± 54.6	54.5 ± 6.92	6.91 ± 0.91	2.56 ± 0.85	73.3 ± 1.02	4.18 ± 1.29		
去勢	12	27.8 ± 0.7	447 ± 62.1	54.0 ± 7.70	6.78 ± 0.97	2.36 ± 0.88	73.2 ± 1.13	4.08 ± 0.90		
雌	5	27.8 ± 1.4	424 ± 29.6	55.8 ± 5.07	7.22 ± 0.73	3.06 ± 0.55	73.4 ± 0.79	4.40 ± 2.07		

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)		摘 要		
						父 牛		母方祖父		
平神康 (黒原4289) (H13.08.28)		広島県下8箇所で開催		自H16年11月15日～ 至H18年10月31日		平茂勝 (黒原2441)		美津福 (黒原2748)		F
調査牛 頭数		平均月齢	枝肉平均±標準偏差							
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)		
全体	17	27.3 ± 1.4	444 ± 53.1	57.5 ± 9.38	7.69 ± 0.95	2.51 ± 0.72	74.2 ± 1.66	4.59 ± 1.66		
去勢	11	27.9 ± 1.2	468 ± 47.9	60.7 ± 9.37	8.03 ± 0.86	2.28 ± 0.58	74.8 ± 1.52	4.64 ± 1.86		
雌	6	26.1 ± 0.5	399 ± 26.4	51.7 ± 6.50	7.07 ± 0.84	2.92 ± 0.81	73.3 ± 1.56	4.50 ± 1.38		

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号)		検定場所		検定期間		血 統 (登録番号)		摘 要	
------------------	--	------	--	------	--	---------------	--	-----	--

(生年月日)				父 牛		母方祖父		
石谷14の9 (黒原4291) (H13.08.25)	広島県下8箇所で開催	自H16年10月01日 ~ 至H18年09月04日		平茂勝 (黒原2441)		藤桜 (黒原1714)	F	
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	13	28.6 ± 1.7	434 ± 55.1	49.8 ± 6.84	6.90 ± 0.77	3.08 ± 1.15	72.3 ± 1.44	4.00 ± 0.82
去勢	3	27.5 ± 0.4	440 ± 51.6	47.0 ± 11.53	6.67 ± 0.31	2.53 ± 0.25	72.2 ± 0.85	3.33 ± 0.58
雌	10	28.9 ± 1.9	432 ± 58.6	50.7 ± 5.42	6.97 ± 0.87	3.25 ± 1.27	72.3 ± 1.61	4.20 ± 0.79

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)			摘 要		
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇所 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日 ~ 至 年 月 日	父 牛 名号 (登録番号)		母方祖父 名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)			摘 要
			父 牛		母方祖父	

高平藤 (黒原4356) (H13.02.07)	山口県畜産試験場他9 箇所で実施	自H16年10月01日～ 至H18年05月11日	平茂勝 (黒原2441)		糸藤 (黒原1711)	F		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	19	28.2 ± 1.0	443 ± 60.4	50.7 ± 9.05	7.04 ± 1.27	2.41 ± 0.77	73.0 ± 1.43	5.42 ± 2.12
去勢	13	28.1 ± 0.6	455 ± 65.0	51.9 ± 10.02	7.19 ± 1.28	2.34 ± 0.82	73.2 ± 1.60	5.00 ± 1.73
雌	6	28.5 ± 1.6	419 ± 43.9	48.2 ± 6.52	6.72 ± 1.30	2.55 ± 0.71	72.6 ± 1.01	6.33 ± 2.73

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)			摘要		
			父牛		母方祖父			
北次郎 (黒原4452) (H13.09.22)	山口県畜産試験場他 12箇所で実施	自H17年03月04日～ 至H18年10月12日	北国7の8 (黒原1530)		紋次郎 (黒11550)	F		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	20	27.8 ± 0.8	479 ± 51.6	52.1 ± 6.16	7.64 ± 0.62	2.95 ± 0.64	72.6 ± 1.08	4.15 ± 1.27
去勢	16	27.7 ± 0.7	494 ± 45.3	51.9 ± 6.83	7.78 ± 0.60	2.92 ± 0.70	72.5 ± 1.15	4.31 ± 1.35
雌	4	28.5 ± 0.7	420 ± 27.9	52.8 ± 2.50	7.08 ± 0.29	3.05 ± 0.31	73.0 ± 0.77	3.50 ± 0.58

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)			摘要
			父牛		母方祖父	
鶴波	大分県畜産試験場他5	自H17年04月14日～	茂丸波		谷福土井	F

(黒13494) (H13.02.01)	箇所で実施	至H19年02月16日	(黒原1740)	(黒原1606)				
調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						
		枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	17	28.3 ± 0.9	436 ± 42.7	51.8 ± 5.52	6.89 ± 0.54	3.21 ± 1.00	72.4 ± 1.49	4.29 ± 1.61
去勢	12	28.0 ± 1.0	450 ± 37.5	50.4 ± 5.25	7.03 ± 0.55	3.36 ± 1.08	72.1 ± 1.46	4.17 ± 1.19
雌	5	28.9 ± 0.4	403 ± 38.4	55.0 ± 5.24	6.58 ± 0.43	2.84 ± 0.74	73.4 ± 1.19	4.60 ± 2.51

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要	
			父 牛		母方祖父			
光照福 (黒原4211) (H13.01.12)	大分県畜産試験場他3 箇所で実施	自H17年04月14日 ~ 至H19年03月02日	照長土井 (黒原1742)		安美土井 (黒10328)	F		
調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						
		枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	18	27.4 ± 1.7	423 ± 52.7	53.0 ± 8.01	6.58 ± 0.81	3.15 ± 0.93	72.6 ± 1.25	5.39 ± 2.12
去勢	11	28.7 ± 0.7	452 ± 42.5	55.6 ± 8.30	6.95 ± 0.69	3.42 ± 0.94	72.6 ± 1.11	6.09 ± 2.39
雌	7	25.5 ± 0.6	378 ± 31.2	48.9 ± 5.87	6.00 ± 0.65	2.73 ± 0.81	72.6 ± 1.55	4.29 ± 0.95

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要
			父 牛		母方祖父		
糸満 (黒原4231)	大分県畜産試験場他2 箇所で実施	自H16年10月13日 ~ 至H18年08月18日	糸梅 (黒原2288)		満重 (黒原1501)	F	

(H13.02.15)		枝肉平均 ± 標準偏差						
調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
		全体	17	28.0 ± 0.8	462 ± 44.5	50.5 ± 6.50	7.49 ± 0.57	3.18 ± 0.93
去勢	11	27.8 ± 0.9	478 ± 38.0	50.0 ± 6.47	7.59 ± 0.61	3.03 ± 0.80	72.3 ± 1.22	4.73 ± 1.49
雌	6	28.4 ± 0.4	433 ± 42.8	51.3 ± 7.09	7.30 ± 0.49	3.47 ± 1.15	72.4 ± 1.37	5.67 ± 1.86

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)		摘要
			父牛	母方祖父	
波恵福 (黒原4360) (H13.05.02)	大分県畜産試験場他2 箇所で実施	自H16年10月13日 ~ 至H18年06月30日	糸梅 (黒原2288)	吉金 (黒11175)	F

調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差						
		枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	18	27.7 ± 0.5	466 ± 38.7	57.7 ± 7.88	7.54 ± 0.68	2.77 ± 0.81	73.7 ± 1.48	5.17 ± 1.76
去勢	17	27.7 ± 0.5	470 ± 35.6	57.2 ± 7.90	7.64 ± 0.58	2.82 ± 0.81	73.6 ± 1.46	5.18 ± 1.81
雌	1	27.2 ±	395 ±	65.0 ±	6.00 ±	1.90 ±	75.3 ±	5.00 ±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績
 F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)		摘要
			父牛	母方祖父	
安系美 (黒原4362) (H13.04.20)	大分県畜産試験場他4 箇所で実施	自H16年09月13日 ~ 至H18年08月18日	糸福 (黒原1512)	安福 (黒原930)	F

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	27.3 ± 1.8	472 ± 51.7	52.3 ± 7.11	7.72 ± 0.79	3.12 ± 1.06	72.7 ± 1.70	4.61 ± 1.54
去勢	13	28.3 ± 0.4	494 ± 36.8	53.1 ± 8.22	7.81 ± 0.82	3.19 ± 1.15	72.5 ± 1.86	4.85 ± 1.72
雌	5	24.5 ± 0.6	414 ± 39.2	50.4 ± 2.41	7.48 ± 0.75	2.94 ± 0.85	73.2 ± 1.21	4.00 ± 0.71

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)			摘要
			父牛		母方祖父	
満清福 (黒原4385) (H13.10.02)	大分県畜産試験場他3箇所で実施	自H17年05月13日 ~ 至H19年03月02日	系清福 (黒原3134)		満重 (黒原1501)	F

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	28.6 ± 1.0	451 ± 24.0	57.8 ± 9.36	7.52 ± 0.76	2.72 ± 0.62	73.9 ± 1.59	5.81 ± 2.34
去勢	10	28.2 ± 0.9	460 ± 23.1	57.7 ± 10.91	7.74 ± 0.80	2.67 ± 0.71	74.0 ± 1.77	6.40 ± 2.72
雌	6	29.4 ± 0.7	436 ± 18.0	58.0 ± 6.96	7.15 ± 0.55	2.80 ± 0.50	73.8 ± 1.38	4.83 ± 1.17

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)			摘要
			父牛		母方祖父	
百万石 (黒13564) (H13.10.30)	宮崎県下3カ所で実施	自 16年07月10日 ~ 至 18年06月02日	平茂勝 (登録番号)		安福 (登録番号)	Z

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
--	-------	------	-------------	--	--	--	--	--

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	28.5 ± 1.2	446 ± 37.4	58.8 ± 6.62	8.18 ± 0.82	2.79 ± 0.67	74.4 ± 0.96	6.18 ± 1.74
去勢	14	28.0 ± 0.3	455 ± 34.3	60.2 ± 6.44	8.34 ± 0.81	2.85 ± 0.70	74.6 ± 1.01	6.07 ± 1.82
雌	3	30.9 ± 0.3	404 ± 15.1	52.3 ± 2.08	7.47 ± 0.42	2.50 ± 0.50	73.9 ± 0.40	6.67 ± 1.53

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
大良勝 黒13502 (H13.09.01)	宮崎県下3カ所を実施	自 16年06月09日 ~ 至 18年06月02日	平茂勝 (登録番号)		系晴 (登録番号)		Z	
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	16	28.7 ± 1.4	471 ± 40.0	47.1 ± 4.80	8.24 ± 0.90	2.28 ± 0.47	73.1 ± 0.83	5.81 ± 1.76
去勢	13	28.0 ± 0.4	482 ± 31.3	46.3 ± 4.27	8.45 ± 0.86	2.19 ± 0.34	73.1 ± 0.74	5.69 ± 1.89
雌	3	31.4 ± 0.4	423 ± 41.7	50.7 ± 6.35	7.33 ± 0.31	2.63 ± 0.85	73.2 ± 1.34	6.33 ± 1.15

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要
			父牛		母方祖父		
神乃萩 (黒原4307) (H14.01.15)	宮崎県下3カ所を実施	自 16年10月13日 ~ 至 18年08月25日	照萩 (登録番号)		神高福 (登録番号)		Z
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差				

	頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.4 ± 1.1	427 ± 54.5	51.2 ± 5.27	7.85 ± 0.93	2.74 ± 0.80	73.5 ± 1.19	4.83 ± 1.47
去勢	14	27.9 ± 0.3	416 ± 46.3	47.0 ± 5.05	7.66 ± 0.70	2.75 ± 0.74	68.3 ± 1.18	4.33 ± 1.39
雌	4	30.4 ± 0.2	361 ± 5.3	54.0 ± 5.77	6.60 ± 0.27	2.00 ± 0.50	74.5 ± 0.52	5.50 ± 1.73

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
照孝平 黒原4308 (H14.01.22)	宮崎県下3カ所を実施	自 16年11月09日 ~ 至 18年10月13日	照萩 (登録番号)		安平 (登録番号)			Z
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	28.5 ± 1.2	454 ± 40.4	59.5 ± 8.40	7.22 ± 0.80	2.38 ± 0.60	74.1 ± 1.30	5.71 ± 1.76
去勢	14	28.0 ± 0.4	464 ± 32.1	60.7 ± 7.63	7.42 ± 0.44	2.38 ± 0.60	74.3 ± 1.29	6.17 ± 1.69
雌	3	30.8 ± 0.2	409 ± 51.3	53.7 ± 11.15	6.27 ± 1.48	2.40 ± 0.95	73.2 ± 1.10	4.00 ± 1.00

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
勝平正 (黒原4349) (H14.03.14)	宮崎県下3カ所を実施	自 17年02月11日 ~ 至 19年01月06日	平茂勝 (登録番号)		安平 (登録番号)			Z
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差					

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.4 ± 1.4	464 ± 43.1	58.7 ± 6.23	7.18 ± 0.63	2.21 ± 0.64	74.1 ± 1.13	6.72 ± 1.87
去勢	14	27.7 ± 0.4	480 ± 26.4	59.3 ± 6.71	7.19 ± 0.62	2.06 ± 0.53	74.1 ± 1.21	6.57 ± 1.99
雌	4	30.7 ± 0.5	406 ± 42.4	56.8 ± 4.27	7.15 ± 0.73	2.73 ± 0.82	74.0 ± 0.92	7.25 ± 1.50

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
系平勝 (黒原4350) (H14.2.10)	宮崎県下3カ所で実施	自 17年01月12日 ~ 至 18年12月06日	平茂勝 (登録番号)		系秀 (登録番号)			Z
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.5 ± 1.3	451 ± 35.0	58.4 ± 8.22	7.59 ± 0.77	2.11 ± 0.57	74.5 ± 1.30	5.39 ± 1.33
去勢	14	27.8 ± 0.2	461 ± 33.3	56.4 ± 7.98	7.82 ± 0.65	2.22 ± 0.58	74.2 ± 1.17	5.07 ± 1.33
雌	4	30.9 ± 0.4	418 ± 16.9	65.3 ± 5.12	6.80 ± 0.64	1.70 ± 0.27	75.7 ± 1.12	6.50 ± 0.58

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
広幸輝 (黒13606) (H14.03.12)	宮崎県下3カ所で実施	自 17年03月02日 ~ 至 19年02月06日	幸春 (登録番号)		福茂 (登録番号)			Z
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差					

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	28.6 ± 1.3	451 ± 41.3	53.9 ± 7.49	7.09 ± 0.80	3.01 ± 0.64	72.8 ± 1.10	5.41 ± 1.23
去勢	13	27.9 ± 0.4	463 ± 38.3	52.5 ± 6.48	7.24 ± 0.84	2.78 ± 0.48	72.8 ± 1.21	5.23 ± 1.30
雌	4	30.9 ± 0.2	414 ± 28.4	58.8 ± 9.54	6.63 ± 0.49	3.78 ± 0.49	72.9 ± 0.72	6.00 ± 0.82

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
幸福徳 (黒13607) (H14.02.12)	宮崎県下3カ所で実施	自 16年12月09日 ~ 至 18年11月08日	幸春 (登録番号)		福茂 (登録番号)			Z
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	17	28.6 ± 1.0	463 ± 30.0	54.5 ± 5.69	7.94 ± 0.71	2.71 ± 0.73	73.6 ± 1.01	4.76 ± 1.48
去勢	14	28.2 ± 0.4	461 ± 32.8	53.7 ± 5.86	7.96 ± 0.78	2.65 ± 0.75	73.6 ± 1.12	4.93 ± 1.38
雌	3	30.5 ± 0.5	470 ± 5.9	58.0 ± 3.61	7.80 ± 0.36	3.00 ± 0.70	73.6 ± 0.26	4.00 ± 2.00

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
照隆正 (黒原4368) (H14.04.10)	宮崎県下3カ所で実施	自 17年04月09日 ~ 至 19年03月12日	照萩 (登録番号)		隆桜 (登録番号)			Z
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差					

	頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	28.5 ± 1.5	441 ± 41.5	64.8 ± 9.31	7.15 ± 0.73	2.67 ± 0.60	74.7 ± 1.45	6.11 ± 1.18
去勢	14	27.7 ± 0.4	454 ± 35.7	64.2 ± 9.30	6.99 ± 0.72	2.58 ± 0.55	74.4 ± 1.31	5.79 ± 1.05
雌	4	31.2 ± 0.4	395 ± 25.6	67.0 ± 10.39	7.73 ± 0.44	2.98 ± 0.74	75.7 ± 1.69	7.25 ± 0.96

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
			父牛		母方祖父			
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日 ~ 至 年 月 日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国が行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要
			父牛		母方祖父		
勝晴姫 (黒13503) (H13.07.28)	沖縄県畜産研究セン ター他3箇所実施	自H16年12月19日 ~ 至H19年01月09日	平茂勝 (黒原2441)		晴姫 (黒原1326)		F
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差				

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	21	28.5 ± 1.4	445 ± 66.3	49.0 ± 9.03	7.31 ± 1.19	3.45 ± 0.69	72.0 ± 1.26	4.38 ± 2.11
去勢	11	27.8 ± 0.7	461 ± 65.1	48.5 ± 6.53	7.46 ± 1.21	3.51 ± 0.66	71.8 ± 0.75	4.36 ± 1.21
雌	10	29.2 ± 1.7	428 ± 66.7	49.7 ± 11.53	7.15 ± 1.20	3.38 ± 0.75	72.2 ± 1.67	4.40 ± 2.88

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
糸国波 (黒原4269) (H13.09.05)	沖縄県畜産研究センター他1箇所実施	自H16年07月07日～ 至H18年06月29日	糸晴美 (黒原2142)		北国7の8 (黒原1530)			F
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	20	26.8 ± 0.9	449 ± 53.1	50.2 ± 6.85	7.27 ± 0.58	2.87 ± 0.61	72.6 ± 1.28	3.75 ± 1.25
去勢	10	26.7 ± 1.2	471 ± 55.1	51.9 ± 5.72	7.37 ± 0.42	2.93 ± 0.44	72.6 ± 0.77	3.90 ± 1.20
雌	10	26.8 ± 0.3	426 ± 42.3	48.4 ± 7.72	7.16 ± 0.70	2.80 ± 0.76	72.6 ± 1.70	3.60 ± 1.35

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)					摘要
			父牛		母方祖父			
勝安福3 (黒原4270) (H13.03.22)	沖縄県畜産研究センター他2箇所実施	自H16年10月07日～ 至H18年06月28日	安福165の9 (黒原1683)		忠福 (黒原513)			F
	調査牛		枝肉平均 ± 標準偏差					

	調査牛頭数	平均月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	18	26.6 ± 0.8	406 ± 40.3	47.7 ± 7.59	7.67 ± 0.94	2.40 ± 0.52	73.5 ± 1.23	4.78 ± 1.80
去勢	8	26.8 ± 1.0	410 ± 52.6	51.4 ± 7.76	7.24 ± 0.78	2.04 ± 0.44	74.0 ± 1.41	4.88 ± 1.64
雌	10	26.5 ± 0.7	403 ± 29.9	44.8 ± 6.37	8.01 ± 0.95	2.69 ± 0.39	73.1 ± 0.98	4.70 ± 2.00

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)			摘 要		
			父 牛		母方祖父			
名号 (登録番号) (生年月日)	記入例: 県下 箇所 所で実施(もしくは 試験場他 箇所)	自 年 月 日 ~ 至 年 月 日	名号 (登録番号)		名号 (登録番号)			
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体		±	±	±	±	±	±	±
去勢		±	±	±	±	±	±	±
雌		±	±	±	±	±	±	±

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

2. 平成18年度 現場後代検定成績

褐毛和種

日本短角種

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要
				父牛		母方祖父		
嶺春		高知県 畜産試験場	自H16年07月01日 至H19年03月01日	嶺北山 褐原58		千代力 褐原28		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	15	±	430 ± 35.7	50.7 ± 5.63	7.68 ± 0.97	2.47 ± 0.80	73.5 ± 0.84	3.20 ± 0.94
去勢	11	±	442 ± 28.6	49.5 ± 5.07	7.65 ± 1.09	2.36 ± 0.81	73.3 ± 0.87	3.27 ± 1.10
雌	4	±	398 ± 37.0	53.8 ± 6.70	7.75 ± 0.64	2.75 ± 0.80	74.1 ± 0.39	3.00 ± 0.00

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要
				父牛		母方祖父		
嶺千代		高知県 畜産試験場	自H16年07月01日 至H19年03月01日	嶺北山 褐原58		千代力 褐原28		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	19	±	425 ± 43.3	46.7 ± 6.77	7.58 ± 0.90	2.42 ± 0.65	73.1 ± 1.00	2.74 ± 0.81
去勢	11	±	444 ± 37.8	48.5 ± 7.46	7.57 ± 0.90	2.34 ± 0.69	73.1 ± 1.18	2.82 ± 0.60
雌	8	±	399 ± 37.3	44.1 ± 5.06	7.60 ± 0.95	2.54 ± 0.61	73.0 ± 0.76	2.63 ± 1.06

Z: 全国和牛登録協会から承認を受けたまたは申請中の現場後代検定の成績

F: 国の行っている広域後代検定のフィールド検定の成績

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要
				父 牛		母方祖父		
類秀 本1448		青森県下(横浜町)	自H16年03月10日 至H18年06月30日	琴類1019 本429		秀西80 本486		
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	7	31.5 ± 2.1	298 ± 7.4	38.1 ± 4.34	4.69 ± 0.75	0.89 ± 0.66	73.0 ± 0.52	1.14 ± 0.38
去勢 雌	7	31.5 ± 2.1 ±	298 ± 7.4 ±	38.1 ± 4.34 ±	4.69 ± 0.75 ±	0.89 ± 0.66 ±	73.0 ± 0.52 ±	1.14 ± 0.38 ±

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血 統 (登録番号)				摘 要
				父 牛		母方祖父		
琴秀 本1448		青森県下(横浜町)	自H16年08月10日 至H18年09月20日	琴類1019 本429				
	調査牛 頭数	平均月齢	枝肉平均 ± 標準偏差					
			枝肉重量 (kg)	ロ-ス芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	8	33.5 ± 1.8	390 ± 55.7	44.6 ± 2.23	5.98 ± 0.72	1.54 ± 0.56	±	2.00 ± 0.00
去勢 雌	8	33.5 ± 1.8 ±	390 ± 55.7 ±	44.6 ± 2.23 ±	5.98 ± 0.72 ±	1.54 ± 0.56 ±	± ±	2.00 ± 0.00 ±

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
				父牛		母方祖父			
幸光 (日短本1450) (H13.01.03)		岩手県下4箇所	自H16年10月18日～ 至H18年09月01日	波幸 (日短本849)		清房 (日短本604)			
		調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
				枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	14	25.3 ± 1.7	427 ± 24.1	51.2 ± 3.34	6.34 ± 0.52	2.26 ± 0.52	73.0 ± 0.76	2.00 ± 0.00	
去勢	9	24.3 ± 1.1	427 ± 27.0	51.1 ± 4.01	6.18 ± 0.54	2.22 ± 0.61	72.9 ± 0.83	2.00 ± 0.00	
雌	5	27.1 ± 1.1	425 ± 17.9	51.4 ± 1.50	6.62 ± 0.31	2.32 ± 0.30	73.2 ± 0.55	2.00 ± 0.00	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要	
				父牛		母方祖父			
波清 (日短本1454) (H13.03.26)		岩手県下9箇所	自H16年10月18日～ 至H18年04月17日	安波 (日短本1404)		善光 (日短本1086)			
		調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差					
				枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)
全体	20	21.1 ± 2.4	379 ± 33.7	46.7 ± 4.55	6.17 ± 0.40	2.13 ± 0.39	73.0 ± 0.61	2.00 ± 0.00	
去勢	11	21.4 ± 2.8	400 ± 24.7	46.6 ± 5.09	6.27 ± 0.33	2.08 ± 0.30	72.8 ± 0.67	2.00 ± 0.00	
雌	9	20.7 ± 1.8	353 ± 23.9	46.8 ± 3.79	6.04 ± 0.45	2.18 ± 0.48	73.2 ± 0.45	2.00 ± 0.00	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要		
			父牛		母方祖父				
福宝 (日短本1455) (H13.06.25)	岩手県下4箇所	自H16年10月18日～ 至H18年07月17日	福春 (日短本1361)		笹川 (日短本683)				
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差						
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	12	24.2 ± 1.9	438 ± 27.1	52.9 ± 5.74	6.43 ± 0.67	2.38 ± 0.48	73.0 ± 0.72	2.00 ± 0.00	
去勢	8	23.6 ± 1.9	447 ± 23.2	53.3 ± 6.55	6.53 ± 0.76	2.28 ± 0.55	73.1 ± 0.83	2.00 ± 0.00	
雌	4	25.5 ± 0.8	419 ± 24.5	52.3 ± 3.49	6.23 ± 0.38	2.58 ± 0.08	72.9 ± 0.39	2.00 ± 0.00	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)	検定場所	検定期間	血統 (登録番号)				摘要		
			父牛		母方祖父				
兄川 (日短本1451) (H13.01.23)	岩手県下5箇所	自H16年10月22日～ 至H18年09月15日	川久 (日短本104)		琴栄 (日短本1123)				
	調査牛頭数	平均月齢	枝肉平均±標準偏差						
			枝肉重量 (kg)	ロース芯断面積 (cm ²)	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪の厚さ (cm)	歩留基準値 (%)	脂肪交雑 (BMSNo)	
全体	13	18.5 ± 2.6	375 ± 33.0	45.2 ± 5.55	6.25 ± 0.58	2.25 ± 0.51	72.8 ± 0.87	2.15 ± 0.36	
去勢	3	16.9 ± 0.8	360 ± 28.6	43.3 ± 1.25	6.03 ± 0.33	1.93 ± 0.53	72.8 ± 0.59	2.00 ± 0.00	
雌	10	19.0 ± 2.8	379 ± 33.2	45.8 ± 6.18	6.31 ± 0.62	2.34 ± 0.47	72.8 ± 0.93	2.20 ± 0.40	

3. 平成18年度 直接検定成績

黒毛和種

検 定 場 所										都道府県名		北海道	
北海道立畜産試験場										品 種	黒毛和種		
検 定 牛 名 号		隆光165の1	景平の4	寿恵福2	勝平秀7	博隆安8	北勝平1	北安茂84	茂弘桜2				
体 重 (kg)	生 時	35.0	46.0	32.5	49.0								
	開 始 時	209.0	261.0	202.0	246.0	246.0	327.0	217.0	193.0				
	終 了 時	345.0	430.0	332.0	399.0	395.0	472.0	325.0	281.0				
	180日齢補正	155.9	197.2	168.1	214.7	182.5	243.3	199.8	177.3				
	365日齢補正	337.7	425.5	364.5	452.4	391.0	465.6	359.6	322.9				
検定期間中のA.D.G.		1.21	1.51	1.16	1.37	1.33	1.29	0.96	0.79				
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	364	451	357	421	412	511	354	298				
	粗 飼 料	777	729	513	667	663	781	720	432				
飼 料 要 求 率	濃厚飼料												
	粗 飼 料												
	小 計												
	D C P(kg)												
	T D N(kg)												
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	108	58	-4	43	39	116	113	-15				
	粗 飼 料	293	173	46	142	140	246	281	26				
	D C P	-7	-17	-15	-15	-16	-14	-4	-10				
	T D N	113	51	2	41	39	103	119	2				
終了時審査得点													
選抜淘汰の別		選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜				
血 統	父	隆桜	景東	寿恵福	平茂勝	東末博	平茂勝	北安茂	茂弘桜				
	母方の祖父	安福165の9	安平	安平	安平	隆桜	安平	茂弘桜	北国7の8				

検 定 場 所									都道府県名		
北海道立畜産試験場									北海道		
検 定 牛 名 号									品 種	黒毛和種	
									備 考		
体 重 (kg)	生 時								平 均	40.6	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 4. 1 ~ 18. 7. 22 : 4 . 18. 5. 29 ~ 18. 9. 1 : 1 . 18. 9. 19 ~ 19. 1. 9 : 3 . ~ : . ~ : . ~ :
	開 始 時								237.6		
	終 了 時								372.4		
	180日齡補正								192.4		
	365日齡補正								389.9		
検定期間中のA.D.G.										1.20	
飼料摂 取 量 (kg)	濃厚飼料								396		
	粗 飼 料								660		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料										
	粗 飼 料										
	小 計										
	D C P (kg)										
	T D N (kg)										
	T D N 中の粗 飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料								57		
	粗 飼 料								168		
	D C P								-12		
	T D N								59		
終了時審査得点											
選抜淘汰の別											
血 統	父										
	母方の祖父										
									合 計	8頭	

検 定 場 所		青森県畜産試験場和牛改良技術センター								都道府県名		青森県	
検 定 牛 名 号		菊次郎	淡花	花茂平	花平茂	安平勝	奥重	未来	勝村	品 種	黒毛和種		
										景国	安茂波2	第3平茂勝	隼福丸
体 重 (kg)	生 時											39.6	
	開 始 時	227.0	272.0	269.0	246.0	347.0	280.0	280.0	270.0	240.0	290.0	310.0	250.0
	終 了 時	325.0	368.0	412.0	407.0	489.0	428.0	410.0	407.0	342.0	411.0	445.0	385.0
	180日齡補正	184.4	201.1	211.8	246.0	262.2	212.8	244.1	237.8	184.6	222.1	242.7	186.2
	365日齡補正	345.2	366.3	432.5	424.3	497.9	425.4	443.6	461.9	349.3	420.7	452.3	383.8
検定期間中のA.D.G.		0.88	0.86	1.28	1.44	1.27	1.32	1.16	1.22	0.91	1.08	1.21	1.21
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	377	423	430	410	487	444	444	430	385	440	472	407
	粗飼料	479	498	516	513	524	521	523	526	422	527	520	524
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.85	4.41	3.01	2.55	3.43	3.00						
	粗飼料	4.89	5.19	3.61	3.19	3.69	3.52						
	小 計	8.74	9.60	6.62	5.74	7.12	6.52						
	DCP(kg)	0.80	0.89	0.61	0.53	0.67	0.60						
	TDN(kg)	5.17	5.72	3.93	3.40	4.27	3.89						
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料							3	-12	36	6	-11	-11
	粗飼料							25	14	90	34	-3	24
	DCP							6	5	13	7	3	6
	TDN							6	-5	47	11	-11	-1
終了時審査得点		81.8	82.3	82.1	82.2	83.2	82.9	82.9	84.1	81.8	81.8	83.4	82.3
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	選抜	淘汰
血 統	父	市郎	第1花国	花茂勝	第2平茂勝	平茂勝	第1花国	第1花国	第2平茂勝	景国	安茂勝	平茂勝	第8隼福
	母方の祖父	菊谷	谷福土井	第20平茂	第20平茂	安平	安平	安福165の9	北国7の8	北国7の8	第20平茂	平茂勝	丸優

青森県畜産試験場和牛改良技術センター									都道府県名	青森県	
検 定 場 所		青森県畜産試験場和牛改良技術センター							品 種	黒毛和種	
検 定 牛 名 号		茂重丸2	第3福美津	安花国	第3若花	第7福継	沢花		平 均	備 考	
体 重 (kg)	生 時		34.6		41.2	34.0			37.4	年 月 日 年 月 日 頭 .18.1.17 ~ 18.5.9 : 2 .18.3.17 ~ 18.7.7 : 4 .18.5.23 ~ 18.9.12 : 5 .18.7.21 ~ 18.11.10 : 1 .18.9.19 ~ 19.1.19 : 4 .18.11.17 ~ 19.3.9 : 2	
	開 始 時	225.0	288.0	268.0	177.0	221.0	270.0		262.8		
	終 了 時	345.0	417.0	391.0	307.0	323.0	387.0		388.8		
	180日齡補正	174.1	233.1	234.6	167.0	192.0	207.3		213.6		
	365日齡補正	354.6	435.4	430.6	363.8	359.4	396.4		408.0		
検定期間中のA.D.G.		1.07	1.15	1.10	1.16	0.91	1.04		1.13		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	388	452	435	347	373	421		420		
	粗飼料	521	533	521	500	510	499		510		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料								3.38		
	粗飼料								4.02		
	小 計								7.39		
	D C P(kg)								0.68		
	T D N(kg)								4.40		
T D N中の粗飼料割合(%)											
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	23	9	18	8	39	2		9		
	粗飼料	70	34	46	57	93	25		42		
	D C P	11	7	9	11	15	7		8		
	T D N	32	11	21	21	51	9		16		
終了時審査得点		82.1	82.5	82.3	81.6	83.1	82.5				
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	保留	淘汰				
血 統	父	茂重安福	美津神	第1花国	第1花国	福栄	第1花国				
	母方の祖父	丸優	福安	平茂勝	平茂勝	平茂勝	平茂勝				
									合 計	18頭	

検 定 場 所		岩手県農業研究センター畜産研究所種山畜産研究室								都道府県名		岩手県	
検 定 牛 名 号		北藤5	勇太	桜金三	特平茂勝	原智	系安夏	北藤2	花吹桜	品 種	黒毛和種		
										沢茂治	佐佐藤勝	光男	菊夏緑
体 重 (kg)	生 時	34.0	25.0		45.0		38.0	32.0	33.0				
	開 始 時	201.0	227.0	241.0	292.0	239.0	227.0	286.0	266.0	283.0	290.0	253.0	274.0
	終 了 時	333.0	339.0	334.0	413.0	373.0	329.0	419.0	363.0	440.0	385.0	393.0	408.0
	180日齢補正	202.4	198.1	203.6	239.1	199.1	178.6	208.5	225.4	225.7	229.4	200.9	207.4
	365日齢補正	384.5	382.0	362.2	438.9	399.4	339.0	411.9	393.5	468.0	400.3	411.8	414.0
検定期間中のA.D.G.		0.99	1.00	0.83	1.08	1.20	0.91	1.19	0.87	1.40	0.85	1.25	1.20
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	376	389	395	442	414	387	446	384	447	323	424	447
	粗飼料	445	455	390	540	544	472	549	421	587	485	582	512
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.39	3.47	4.25	3.65	3.09	3.80	3.35	3.96	2.85	3.40	3.03	3.34
	粗飼料	4.00	4.06	4.19	4.46	4.06	4.63	4.35	4.34	3.73	5.10	4.16	3.82
	小 計	7.39	7.53	8.44	8.11	7.15	8.43	7.70	8.30	6.58	8.50	7.19	
	D C P(kg)	0.50	0.51	0.61	0.54	0.46	0.56	0.50	0.61	0.46	0.56	0.49	0.52
	T D N(kg)	4.73	4.82	5.44	5.18	4.55	4.63	4.90	5.30	4.17	5.35	4.54	4.56
	T D N中の粗飼料割合(%)	49.5	49.2	44.9	50.3	52.1	50.3	51.8	47.3	51.8	55.2	53.0	48.4
余 剰 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料												
	粗飼料												
	D C P												
	T D N												
終了時審査得点		83.0	82.0	81.9	84.1	83.0	80.2	82.6	81.6	84.0	82.4	81.4	83.0
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	選抜
血 統	父	北国7の8	系安菊	金菊徳	平茂勝	第3原茂	系安菊	北国7の8	第1花国	第3原茂	菊茂勝	美津福	菊茂勝
	母方の祖父	藤桜	福桜	藤桜	安福165の9	平茂勝	安平	藤桜	景藤	平茂勝	第5夏藤	平茂勝	第5夏藤

検 定 場 所		岩手県農業研究センター畜産研究所種山畜産研究室								都道府県名		岩手県	
検 定 牛 名 号		天晴桜	照正茂	桜銀次	千代菊	敏平	野野上3	雪乃花	茂息吹	品 種 光原藤	黒毛和種 茂滝桜 王道気高		
体 重 (kg)	生 時			38.0		30.0							
	開 始 時		301.0	268.0	271.0	238.0	248.0	327.0	316.0	358.0	262.0	262.0	
	終 了 時		463.0	409.0	398.0	391.0	357.0	448.0	424.0	500.0	359.0	394.0	
	180日齢補正		225.4	244.0	231.0	199.1	225.4	262.7	260.1	260.0	236.8	209.5	
	365日齢補正		455.8	474.5	439.8	430.7	405.5	472.8	445.3	494.9	403.4	417.6	
検定期間中のA.D.G.			1.45	1.26	1.13	1.37	0.97	1.08	0.96	1.27	0.87	1.18	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料		471	432	429	402	380	451	371	463	416	435	
	粗飼料		674	623	550	573	517	619	591	691	455	579	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	検 定 中 止											
	粗飼料												
	小 計												
	D C P(kg)												
	T D N(kg)												
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料		23	30	15	-12	7	22	-38	0	20	36	
	粗飼料		102	106	58	43	56	91	44	91	30	92	
	D C P		-12	-19	-18	-22	-16	-22	-27	-29	9	10	
	T D N		87	105	80	60	92	116	73	110	41	63	
終了時審査得点			83.1	82.7	82.6	82.8	81.9	85.0	82.0	85.1	82.5	83.7	
選抜淘汰の別		淘汰	保留	保留	保留	保留	保留	保留	保留	保留	保留	保留	
血 統	父	第1花国	第3原茂	第1花国	菊茂勝	平福国1	金菊徳	第1花国	第3原茂	菊茂勝	菊茂勝	第3原茂	
	母方の祖父	菊谷	平茂勝	福桜	第5夏藤	第7菊桜	北国7の8	福桜	平茂勝	第5夏藤	平茂勝	平茂勝	

検 定 場 所		宮城県岩出山牧場								都道府県名		宮城県	
検 定 牛 名 号		駒茂勝	高桜	神波福	泉平景	登米栄	勝茂平	神愛	波良神	品 種	黒毛和種		
		平茂奥	桜紀	神茂勝	忠勝美								
体 重 (kg)	生 時	31.0	41.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	50.0	31.0	39.0	31.0
	開 始 時	273.0	248.0	251.0	288.0	182.0	296.0	298.0	298.0	344.0	299.0	325.0	320.0
	終 了 時	415.0	378.0	355.0	407.0	305.0	405.0	413.0	405.0	457.0	433.0	465.0	465.0
	180日齡補正	243.3	217.6	209.0	310.3	163.6	241.1	221.5	248.5	262.5	248.3	262.8	246.9
	365日齡補正	476.0	426.7	381.0	401.7	357.8	430.2	410.9	435.7	461.0	470.2	493.8	480.5
検定期間中のA.D.G.		1.27	1.16	0.93	1.06	1.10	0.97	1.03	0.96	1.01	1.20	1.25	1.29
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	452	399	399	458	324	381	423	416	450	424	410	424
	粗飼料	383	383	383	383	339	385	385	386	386	508	508	508
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.18	3.07	3.84	3.85								
	粗飼料	2.70	2.95	3.68	3.22								
	小 計	5.88	6.02	7.52	7.07								
	D C P(kg)	0.55	0.55	0.69	0.66								
	T D N(kg)	3.70	3.75	4.69	4.44								
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗飼料割合(%)												
	濃厚飼料					-84	-105	-75	-68	-92	-51	-103	-92
	粗飼料					-112	-133	-117	-104	-145	-36	-90	-84
	D C P					2	-3	1	2	-2	2	-5	-4
	T D N					-58	-73	-56	-47	-73	-22	-64	-58
終了時審査得点		84.0	82.7	82.3	83.0	81.3	84.1	83.1	83.1	82.3	83.5	82.2	84.2
選抜淘汰の別		選抜	淘汰	淘汰	選抜	選抜	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	選抜
血 統	父	茂勝	茂系桜	神勝福	平茂勝	第6栄	茂勝	神勝福	茂系波	奥北茂	茂系桜	神勝福	茂勝
	母方の祖父	平茂勝	高栄	第2波茂	景藤	北国7の8	平茂勝	茂系波	第2波茂	平茂勝	安平	平茂勝	平茂勝

検 定 場 所									都道府県名		
宮城県岩出山牧場									宮城県		
検 定 牛 名 号		神勝富士	秀勝	秀桜	第2神福	雪緑	村山茂勝	平 均	品 種	黒毛和種	
										備 考	
体 重 (kg)	生 時	35.0	31.0	31.0	31.0	31.0	32.0		33.3	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 1.10 ~ 18. 5. 2 : 4 . 18. 4.25 ~ 18. 8.15 : 3 . 18. 6.27 ~ 18.10.17 : 2 . 18. 9. 5 ~ 18.12.26 : 4 . 18.11. 7 ~ 19. 2.27 : 5	
	開 始 時	280.0	311.0	280.0	289.0	285.0	298.0		286.9		
	終 了 時	396.0	440.0	381.0	409.0	394.0	407.0		407.2		
	180日齡補正	231.5	287.7	228.4	231.2	226.4	229.9		239.5		
	365日齡補正	402.2	499.8	404.4	431.5	412.4	417.7		433.0		
検定期間中のA.D.G.		1.04	1.15	0.90	1.07	0.97	0.97		1.07		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	421	396	422	382	422	396		411		
	粗 飼 料	508	441	441	441	441	441		425		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料										
	粗 飼 料										
	小 計										
	D C P(kg)										
	T D N(kg)										
	T D N中の粗飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-3	-144	-7	-90	-26	-66		-72		
	粗 飼 料	24	-127	-9	-92	-33	-34		-78		
	D C P	11	-24	10	-1	1	-5		-1		
	T D N	9	-21	13	-54	-4	-35		-39		
終了時審査得点		82.6	83.8	83.2	82.7	82.4	82.9		83.0	合 計	
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰			18頭	
血 統	父	神勝福	茂勝	茂系桜	神勝福	勝緑	茂勝				
	母方の祖父	平茂勝	平茂勝	茂勝	第2波茂	茂系波	北国7の8				

検 定 場 所									都道府県名	秋 田 県
検 定 牛 名 号									品 種	黒毛和種
小杉山102									福福	義平福
平 均									備 考	
体 重 (kg)	生 時	25.4	32.0	28.0					28.5	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 3.22 ~ 18. 7.12 : 2 . 18.11. 6 ~ 19. 2.26 : 1 ... ~ ... : . ~ : . ~ : . ~ :
	開 始 時	191.0	210.0	252.0					217.7	
	終 了 時	293.0	321.0	389.0					334.3	
	180日齡補正	170.1	186.0	226.0					194.0	
	365日齡補正	335.8	365.6	450.0					383.8	
検定期間中のA.D.G.		0.91	0.99	1.22					1.04	. ~ :
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	296	327	355					326	. ~ :
	粗 飼 料	454	461	576					497	. ~ :
飼 料 要 求 率	濃厚飼料									. ~ :
	粗 飼 料									. ~ :
	小 計									. ~ :
	D C P(kg)									. ~ :
	T D N(kg)									. ~ :
T D N中の粗飼料割合(%)										. ~ :
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-30	-33	-44					-36	
	粗 飼 料	18	3	30					17	
	D C P	7	5	2					5	
	T D N	-3	-12	-17					-11	
終了時審査得点		80.7	82.5	83.6					82.3	合 計
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	待機						3頭
血 統	父	義安福	義安福	義安福						
	母方の祖父	茂重桜	美津福	平茂勝						

検 定 場 所		山形県農業研究研修センター畜産研究部							都道府県名	山形県	
検 定 牛 名 号		秀紋鶴	茂秀165					平 均	品 種	黒毛和種	
生 時										備 考	
体 重 (kg)	開 始 時	245.0	287.0					266.0	年 月 日	年 月 日	頭
	終 了 時		360.0					360.0	. 18. 3.27	~ 18. 7.17	: 1
	180日齡補正		218.3					218.3	. 18.12. 6	~ 19. 3.28	: 1
	365日齡補正		364.6					364.6	~	: .
	検定期間中のA.D.G.		0.94					0.94	~	: .
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料		420					420	~	: .
	粗飼料		301					301	~	: .
飼 料 要 求 率	濃厚飼料		5.75					5.75	~	: .
	粗飼料		4.12					4.12	~	: .
	小 計		9.87					9.87	~	: .
	DCP(kg)		1.07					1.07	~	: .
	TDN(kg)		6.11					6.11	~	: .
	TDN中の粗飼料割合(%)		33.7					33.7	~	: .
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料										
	粗飼料										
	DCP										
	TDN										
終了時審査得点			83.7						合 計		
選抜淘汰の別		淘汰(廃用)	選抜						1頭		
血 統	父	安秀165	安秀165								
	母方の祖父	紋次郎	茂勝								

検 定 場 所										都道府県名	
福島県農業総合センター畜産研究所										福 島 県	
検 定 牛 名 号		勝隼茂	小町平茂	中村53	太郎	安景桜	福景桜	花山	平 均	品 種	黒毛和種
											備 考
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	35.0	36.0	31.0	32.3	年 月 日 年 月 日 頭 ・ H18.06.13 ~ H18.10.03 : 4 ・ H18.08.06 ~ H18.11.26 : 3	
	開 始 時	310.0	290.0	265.0	280.0	324.0	328.0	223.0	288.6		
	終 了 時	442.0	412.0	375.0	411.0	482.0	454.0	348.0	417.7		
	180日齢補正	236.0	240.1	202.2	244.0	235.8	240.5	205.8	229.2		
	365日齢補正	451.4	444.7	381.9	461.3	473.5	449.5	407.4	438.5		
検定期間中のA.D.G.		1.18	1.09	0.98	1.17	1.41	1.13	1.12	1.15		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	481	447	420	454	552	500	413	467		
	粗飼料	609	589	516	571	576	560	452	553		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料										
	粗飼料										
	小 計										
	DCP(kg)										
	TDN(kg)										
	TDN中の粗飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	11	41	27	33	41	33	8	28		
	粗飼料	99	100	62	79	47	57	11	65		
	DCP	1	2	3	1	0	0	2	1		
	TDN	43	44	30	33	22	26	6	29		
終了時審査得点		83.7	83.1	83.7	83.1	83.7	84.0	82.0			
選抜淘汰の別		選抜	淘汰	保留	淘汰	選抜	選抜	淘汰			
血 統	父	平茂勝	平茂勝	雲仙丸	景東	景東	景東	平茂勝			
	母方の祖父	第5隼福	茂勝	北国7の8	北国7の8	福桜	福桜	北国7の8			
										合 計	7頭

検 定 場 所								都道府県名				
茨城県肉用牛研究所								茨城県				
検 定 牛 名 号		第10菊光	安勝	正栄	茨安福	福茂光			平均	品 種	黒毛和種	
生 時											備 考	
体 重 (kg)	開始時	237.0	244.0	223.0	213.0	240.0			231.4	年 月 日	年 月 日	頭
	終了時	385.0	380.0	331.0	330.0	363.0			357.8	. 18. 3.15	~ 18. 7. 5	: 1
	180日齢補正									. 18. 5.10	~ 18. 8.30	: 1
	365日齢補正	425.9	426.0	352.3	351.0	472.7			405.6	. 17. 7.19	~ 18.11. 8	: 2
	検定期間中のA.D.G.	1.32	1.21	0.97	1.05	1.35			1.18	. 18.11. 8	~ 19. 2.28	: 1
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	412	466	450	422	563			463	.	~	:
	粗飼料	441	503	497	438	520			480	.	~	:
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.78							2.78	.	~	:
	粗飼料	2.98							2.98	.	~	:
	小 計	5.76							5.76	.	~	:
	D C P(kg)	0.46							0.46	.	~	:
	T D N(kg)	3.46							3.46	.	~	:
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗飼料割合(%)									.	~	:
	濃厚飼料		44	97	56	71			67	.	~	:
	粗飼料		53	122	50	51			69	.	~	:
	D C P		24	33	26	24			27	.	~	:
T D N		52	104	60	54			68	.	~	:	
終了時審査得点										合 計		5頭
選抜淘汰の別												
血 統	父	明光4	平茂勝	福栄	茨北安	福栄						
	母方の祖父											

検 定 場 所		岐阜県畜産研究所 飛騨牛研究部(岐阜県高山市清見町)							都道府県名		岐阜県	
検 定 牛 名 号		白三秋の3	泉安福の3	七男	松福	幸安福	糸宝福	大 景	平 均	品 種	黒毛和種	
										備 考		
体 重 (kg)	生 時	36.0	31.0	31.0	31.0	30.0	30.0	38.0	32.4	年 月 日 年 月 日 頭 . 17.12.22 ~ 18. 4.13 : 2 . 18. 3. 3 ~ 18. 6.23 : 4 . 18.10.20 ~ 19. 2. 9 : 1		
	開 始 時	286.0	234.0	300.0	230.0	186.0	173.0	291.0	242.9			
	終 了 時	410.0	348.0	412.0	360.0	314.0	266.0	437.0	363.9			
	180日齡補正	213.9	187.8	225.5	181.4	167.0	156.8	220.9	193.3			
	365日齡補正	410.0	368.4	416.0	365.8	368.9	307.5	442.2	382.7			
検定期間中のA.D.G.		1.11	1.02	1.00	1.16	1.14	0.83	1.30	1.08	.	~	:
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	336	371	336	334	314	241	337	324	.	~	:
	粗 飼 料	549	445	564	602	387	326	593	495	.	~	:
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.71	3.25	3.00	2.57	2.45	2.59		2.76	.	~	:
	粗 飼 料	4.43	3.90	5.04	4.63	3.02	3.51		4.09	.	~	:
	小 計	7.14	7.15	8.04	7.20	5.47	6.10	0.00	5.87	.	~	:
	D C P(kg)	0.54	0.59	0.60	0.53	0.45	0.48		0.53	.	~	:
	T D N(kg)	4.46	4.54	5.04	4.48	3.47	3.85		4.31	.	~	:
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗飼料割合(%)									.	~	:
	濃厚飼料							-111	-111	.	~	:
	粗 飼 料							-33	-33	.	~	:
	D C P							-20	-20	.	~	:
	T D N							-27	-27	.	~	:
終了時審査得点		82.9	82.6	84.1	82.2	82.9	81.2	84.0		合 計	7頭	
選抜淘汰の別		淘汰	選抜		淘汰		淘汰	選抜				
血 統	父	白清85の3	安福	飛騨白清	安福	安福	安福	景平勝				
	母方の祖父	竜雲	茂重桜	安平	平茂勝	糸福	糸福	福 桜				

検 定 場 所		兵庫県北部農業技術センター								都道府県名		兵庫県	
検 定 牛 名 号		北前宮	菊哲土井	北奥道	菊綾土井	増波土井	茂康波	芳中土井	谷松	品 種	黒毛和種		
		伸福土井	芳悠土井	茂悠波	北丸宮								
体 重 (kg)	生 時	27.0	28.0	29.0	28.0	28.0	28.0	28.0	25.0	28.0	28.0	28.0	29.0
	開 始 時	206.0	231.0	236.0	226.0	261.0	255.0	230.0	229.0	237.0	244.0	191.0	220.0
	終 了 時	284.0	327.0	316.0	302.0	335.0	337.0	341.0	353.0	321.0	380.0	281.0	332.0
	180日齡補正	188.1	207.3	190.3	193.7	200.4	185.8	184.7	184.7	192.3	212.5	177.5	195.1
	365日齡補正	321.1	354.5	331.6	314.2	335.7	332.6	361.8	378.5	339.0	410.3	311.4	378.0
検定期間中のA.D.G.		0.70	0.86	0.71	0.68	0.66	0.73	0.99	1.11	0.75	1.21	0.80	1.00
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	287	310	314	303	336	351	327	333	326	381	297	315
	粗飼料	420	420	436	437	428	424	447	387	439	423	401	515
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.68	3.23	3.93	3.99	4.54							
	粗飼料	5.38	4.38	5.45	5.75	5.78							
	小 計	9.06	7.61	9.38	9.74	10.32							
	D C P(kg)	0.86	0.59	0.72	0.75	0.81							
	T D N(kg)	5.58	4.71	5.80	6.01	6.42							
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料						-25	-62	-107	-27	-80	-32	-33
	粗飼料						-7	-36	-119	7	-92	-7	34
	D C P						-5	-9	-16	-4	-15	-3	-6
	T D N						17	-14	-63	20	-42	12	22
終了時審査得点		81.0	81.1	81.8	81.1	81.5	81.3	82.3	81.9	81.7	83.5	80.8	80.2
選抜淘汰の別													
血 統	父	北宮波	菊俊土井	北宮波	菊俊土井	照波土井	茂美波	福芳土井	谷石土井	菊伸土井	福芳土井	茂美波	丸宮土井
	母方の祖父	照長土井	照長土井	菊道土井	照長土井	照長土井	照長土井	照長土井	照長土井	谷福土井	照長土井	菊照土井	谷福土井

検 定 場 所									都道府県名		
兵 庫 県 北 部 農 業 技 術 セ ン タ ー									兵 庫 県		
検 定 牛 名 号									平 均	品 種	黒毛和種
北俊土井										備 考	
体 重 (kg)	生 時	28.0						27.8	年 月 日 年 月 日 頭 . 17.12.22 ~ 18. 4.13 : 5 . 18.10.24 ~ 19. 2.13 : 8 . ~ : . ~ : . ~ :		
	開 始 時	212.0						229.1			
	終 了 時	307.0						324.3			
	180日齡補正	188.8						192.4			
	365日齡補正	347.0						347.4			
検定期間中のA.D.G.		0.85						0.85	. ~ :		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	306						322	. ~ :		
	粗 飼 料	384						428	. ~ :		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料							3.87	. ~ :		
	粗 飼 料							5.35			
	小 計							9.22			
	D C P (kg)							0.75			
	T D N (kg)							5.70			
T D N 中 の 粗 飼 料 割 合 (%)											
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-64						-54			
	粗 飼 料	-56						-35			
	D C P	6						-7			
	T D N	-19						-8			
終了時審査得点		81.2						81.5	合 計	13頭	
選抜淘汰の別											
血 統	父	菊俊土井									
	母方の祖父	茅菊波									

検 定 場 所										都道府県名		鳥 取 県	
鳥取県畜産試験場										品 種		黒毛和種	
検 定 牛 名 号		勝平	美津勝	勝忠桜	峰友	百天	峯照	勝神忠	福桜栄	茂勝	小椋	金勝忠	神翠
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0
	開 始 時	229.0	240.0	238.0	311.0	286.0	320.0	220.0	180.0	241.0	288.0	242.0	223.0
	終 了 時	375.0	386.0	376.0	446.0	415.0	450.0	336.0	287.0	287.0	389.0	382.0	352.0
	180日齢補正	206.6	214.5	187.6	236.0	231.4	244.2	212.9	165.1	210.1	231.3	214.7	191.7
	365日齢補正	440.0	448.4	394.5	447.2	442.6	460.4	387.0	337.9	378.4	408.8	429.5	395.7
検定期間中のA.D.G.		1.30	1.30	1.23	1.21	1.15	1.16	1.04	0.96	0.89	0.90	1.25	1.15
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	286	284	285	290	307	306	254	285	273	276	296	287
	粗飼料	548	594	595	591	545	544	503	381	432	440	505	420
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	1.96	1.95	2.06	2.15								
	粗飼料	3.76	4.07	4.31	4.38								
	小 計	5.72	6.02	6.37	6.53								
	D C P(kg)	0.36	0.37	0.39	0.38								
	T D N(kg)	3.53	3.70	3.92	3.62								
余 剰 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料					-129	-167	-107	-72	-116	-162	-131	-140
	粗飼料					-61	-104	-32	-60	-81	-130	-80	-124
	D C P					-30	-36	-27	-16	-25	-33	-24	-22
	T D N					-44	-76	-21	-16	-43	-81	-63	-74
終了時審査得点		83.4	83.5	83.2	85.1	83.0	84.4	82.3	81.6	83.0	82.4	84.3	82.1
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	選抜	選抜	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	選抜	選抜	選抜	選抜
血 統	父	第2平茂勝 黒原3769	平茂勝 黒原2441	勝忠平 黒原3800	峯勝 黒原3386	百合茂 黒原4086	峯勝 黒原3386	第2平茂勝 黒原3769	福栄 黒原2886	神茂勝 黒原3385	神茂勝 黒原3385	勝忠平 黒原3800	神茂勝 黒原3385
	母方の祖父	安平 黒原2208	美津福 黒原2748	平茂勝 黒原2441	高森 黒11907	高森 黒11907	安糸 黒11936	平茂勝 黒原2441	茂重桜 黒原2530	平茂勝 黒原2441	忠福 黒原513	金幸 黒原2865	茂波 黒原3079

検定場所 鳥取県畜産試験場									都道府県名	鳥取県
検定牛名号		原柴	神花	秀峯				平均	品 種	黒毛和種 備 考
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0				31.0	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 2.10 ~ 18. 6. 2 : 4 . 18. 4.14 ~ 18. 8. 4 : 2 . 18. 8. 4 ~ 18.11.24 : 1 . 18.10. 6 ~ 19. 1.26 : 3 . 18.12. 8 ~ 19. 3.30 : 5 . ~ :	
	開 始 時	255.0	241.0	246.0				250.7		
	終 了 時	390.0	371.0	376.0				374.5		
	180日齡補正	216.8	207.0	200.6				211.4		
	365日齡補正	433.6	408.1	393.4				413.7		
検定期間中のA.D.G.		1.21	1.16	1.16				1.14		
飼料摂 取 量 (kg)	濃厚飼料	298	296	298				288		
	粗 飼 料	509	498	514				508		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料							2.03		
	粗 飼 料							4.13		
	小 計							6.16		
	D C P(kg)							0.38		
	T D N(kg)							3.69		
T D N中の粗飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-132	-116	-112				-126		
	粗 飼 料	-79	-64	-53				-79		
	D C P	-24	-22	-22				-25		
	T D N	-56	-86	-82				-58		
終了時審査得点		83.5	83.5	82.8				83.2	合 計	15頭
選抜淘汰の別		選抜	選抜	選抜						
血 統	父	第3原茂 黒原3697	神茂勝 黒原3385	峯勝 黒原3386						
	母方の祖父	東平茂 黒原1853	東平茂 黒原1853	高森 黒11907						

検 定 場 所		島根県立畜産技術センター							都道府県名		島根県	
検 定 牛 名 号		太郎	第7英桜	第2千宝	重花7	花糸安	桜一博	福茂	平 均	品 種	黒毛和種	
											備 考	
体 重 (kg)	生 時	38.0	38.0	35.0	34.0	35.0	42.4	34.0	36.6	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 3.29 ~ 18. 7.19 : 3 . 18.10.18 ~ 19. 2. 7 : 1 . 18.11.16 ~ 19. 3. 8 : 3		
	開 始 時	224.0	304.0	269.0	205.0	263.0	260.0	265.0	255.7			
	終 了 時	372.0	409.0	395.0	333.0	382.0	409.0	395.0	385.0			
	180日齡補正	194.6	244.4	220.0	184.1	219.9	222.9	235.8	217.4			
	365日齡補正	424.8	524.9	416.5	387.7	414.9	456.9	449.5	439.3			
検定期間中のA.D.G.		1.32	1.66	1.13	1.14	1.06	1.33	1.16	1.26			
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	540	540	483	373	344	355	349	426			
	粗飼料	448	448	448	449	448	448	448	448			
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.90	2.90	3.83					3.21			
	粗飼料	2.41	2.41	3.56					2.79			
	小 計	5.31	5.31	7.39					6.00			
	D C P (kg)	0.50	0.50	0.68					0.56			
	T D N (kg)	3.34	3.34	4.61					3.76			
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N 中の粗飼料割合(%)											
	濃厚飼料				-18	-95	-134	-112	-90			
	粗飼料				-6	-80	-134	-103	-81			
	D C P				2	-9	-15	-12	-9			
	T D N				7	-54	-93	-70	-53			
終了時審査得点		83.5	83.5	81.9	82.7	83.3	83.1	82.7	83.0	合 計	7 頭	
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰				
血 統	父	花富桜	第7福桜	茂重桜	第7福桜	糸安茂	茂弘桜	茂重桜				
	母方の祖父	茂重桜	茂重桜	藤桜	藤桜	茂重桜	茂重桜	茂重桜				

検 定 場 所		岡山県総合畜産センター						都道府県名		岡山県
検 定 牛 名 号		西福花	新初英	花天翔	藤美咲			平均	品 種	黒毛和種
										備 考
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0				31.0	年 月 日 年 月 日 頭 .18. 3.22 ~ 18. 7.12 : 2 .18. 7.12 ~ 18.11. 1 : 2 ... ~ ... :
	開 始 時	230.0	293.0	250.0	240.0				253.3	
	終 了 時	336.0	434.0	410.0	381.0				390.3	
	180日齡補正	205.7	219.8	202.0	197.0				206.1	
	365日齡補正	381.6	427.7	442.9	415.0				416.8	
検定期間中のA.D.G.		0.95	1.26	1.43	1.26				1.23	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	384	492	429	471				444	
	粗飼料	538	541	603	643				581	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.62	3.49	4.00	2.76				3.47	
	粗飼料	5.08	3.84	4.26	3.76				4.24	
	小 計	8.70	7.33	8.26	6.52				7.70	
	D C P (kg)	0.63	0.57	0.61	0.48				0.57	
	T D N (kg)	4.93	4.26	4.60	3.70				4.37	
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N 中の粗飼料割合(%)									
	濃厚飼料								#DIV/0!	
	粗飼料								#DIV/0!	
	D C P								#DIV/0!	
	T D N								#DIV/0!	
終了時審査得点		83.2	84.9	84.2	82.7				83.8	合 計 4 頭
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	選抜	選抜					
血 統	父	花茂勝2	沢茂勝	花茂勝2	藤桜					
	母方の祖父	利花	利花	平田	第2富藤					

検 定 場 所										都道府県名	
検 定 牛 名 号										品 種	
広島県立畜産技術センター広島牛改良センター										黒毛和種	
										備 考	
										年 月 日	
										頭	
体 重 (kg)	生 時	27.0	25.0	35.0	37.0	33.0	33.0	45.0	33.6	. 18. 2.15 ~	18. 6. 7 : 2
	開 始 時	254.0	231.0	307.0	265.0	304.0	250.0	287.0	271.1	. 18. 4.17 ~	18. 8. 7 : 2
	終 了 時	360.0	344.0	455.0	396.0	419.0	370.0	408.0	393.1	. 18.10.18 ~	19. 2. 7 : 3
	180日齡補正	221.6	176.3	244.2	217.0	242.4	205.8	241.2	221.2	.	~ :
	365日齡補正	400.9	352.1	480.1	425.3	439.6	398.9	441.5	419.8	.	~ :
検定期間中のA.D.G.	0.95	1.01	1.32	1.17	1.03	1.07	1.08	1.09	.	~ :	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	407	405	531	472	435	421	433	443	.	~ :
	粗 飼 料	390	433	509	493	477	420	498	460	.	~ :
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.84	3.58						3.71	.	~ :
	粗 飼 料	3.68	3.83						3.76	.	~ :
	小 計									.	~ :
	D C P(kg)	0.54	0.51						0.53	.	~ :
	T D N(kg)	4.65	4.55						4.60	.	~ :
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗 飼 料 割 合 (%)									.	~ :
	濃厚飼料			23	31	-27	-19	-11	-1	.	~ :
	粗 飼 料			5	32	-23	-37	4	-4	.	~ :
	D C P			-7	-4	-17	-12	-15	-11	.	~ :
	T D N			5	21	-23	-21	-8	-5	.	~ :
終了時審査得点	83.5	82.5	83.6	82.3	84.5	84.6	84.3	83.6	合 計	7 頭	
選抜淘汰の別	淘汰	選抜	淘汰	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜			
血 統	父	安平照	安平照	奥北茂	糸松波	原平茂	勝白	勝白			
	母方の祖父	美津福	美津福	9中丸	9中丸	宮島	9中丸	9中丸			

検 定 場 所										都道府県名		山口県	
山口県畜産試験場										品 種		黒毛和種	
検 定 牛 名 号		好照	安平義	美津博	吉憲弘	滝久	章湖2	美津有	美津岩	則茂晴	嘉伯桜		
体 重 (kg)	生 時												
	開 始 時	295.0	220.0	308.0	251.0	246.0	315.0	283.0	285.0	294.0	247.0		
	終 了 時	423.0	344.0	454.0	366.0	367.0	432.0	425.0	404.0	426.0	383.0		
	180日齢補正	215.9	201.1	225.8	194.5	214.4	228.4	201.0	203.0	218.6	219.7		
	365日齢補正	418.4	402.8	450.1	366.0	412.4	425.8	450.4	433.7	426.0	439.9		
検定期間中のA.D.G.		1.14	1.11	1.30	1.03	1.08	1.04	1.27	1.06	1.18	1.21		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	392	337	371	369	365	412	374	393	432	393		
	粗飼料	491	403	690	571	460	562	559	533	472	550		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.06	2.72										
	粗飼料	3.84	3.25										
	小 計	6.90	5.97										
	D C P(kg)	0.58	0.51										
	T D N(kg)	3.95	3.44										
	T D N中の粗飼料割合(%)												
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料			-49	8	-54	-25	-75	-30	-52	-11		
	粗飼料			70	85	-36	28	-21	15	-56	41		
	D C P			-14	-1	-6	-6	-13	-6	-7	-3		
	T D N			-37	8	-52	-26	-68	-30	-60	-16		
終了時審査得点		82.4	82.3	83.4	81.9	81.5	83.9	82.7	83.8	84.0	83.1		
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	選抜	選抜	選抜	選抜	淘汰		
血 統	父	美津照	美津照	東末博	紋次郎	美津照	北湖2	美津照	美津照	平茂勝	茂重桜		
	母方の祖父	平茂勝	平茂勝	美津福	平茂勝	平茂勝	平茂勝	北国7の8	平茂勝	北国7の8	平茂勝		

検 定 場 所									都道府県名	
山口県畜産試験場									山口県	
検 定 牛 名 号									品 種	黒毛和種
									平均	備 考
体 重 (kg)	生 時									
	開 始 時							274.4	年 月 日	年 月 日 頭
	終 了 時							402.4	. 18. 1.13 ~ 18. 5. 5 : 2	
	180日齡補正							212.2	. 18. 5. 8 ~ 18. 8.28 : 3	
	365日齡補正							422.6	. 18. 8.23 ~ 18.12.13 : 3	
検定期間中のA.D.G.									1.14	. 18.11. 1 ~ 19. 2.21 : 2
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料							384		
	粗飼料							529		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料							2.89		
	粗飼料							3.55		
	小 計							6.44		
	D C P(kg)							0.55		
	T D N(kg)							3.70		
	T D N中の粗飼料割合(%)									
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料							-36		
	粗飼料							16		
	D C P							-7		
	T D N							-35		
終了時審査得点										
選抜淘汰の別										
血 統	父									
	母方の祖父									
									合 計	10頭

								都道府県名		佐賀県	
検 定 場 所		佐賀県畜産試験場						品 種		黒毛和種	
検 定 牛 名 号		新海 1	勝茂 2	原次郎	原重			平 均	備 考		
体 重 (kg)	生 時	40.0						40.0	年 月 日 年 月 日 頭 .18.4.4 ~ 18.7.25 : 1 .18.4.18 ~ 18.8.8 : 1 .18.5.16 ~ 18.9.5 : 1 .18.7.5 ~ 18.10.25 : 1 ~ :		
	開 始 時	275.0	245.0	249.0	237.0			251.5			
	終 了 時	394.0	370.0	370.0	356.0			372.5			
	180日齡補正	234.9	202.2	201.6	181.1			205.0			
	365日齡補正	432.3	401.3	394.8	362.4			397.7			
検定期間中のA.D.G.		1.06	1.12	1.08	1.06			1.08			
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	371	366	374	380			373			
	粗飼料	513	467	526	426			483			
飼 料 要 求 率	濃厚飼料										
	粗飼料										
	小 計										
	D C P(kg)										
	T D N(kg)										
	T D N中の粗飼料割合(%)	47.0	45.0	47.4	41.8			45.3			
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-50	-55	-17	-41			-41			
	粗飼料	-9	-36	33	-43			-14			
	D C P	-22	-21	-17	-18			-20			
	T D N	-36	-44	-8	-36			-31			
終了時審査得点		82.7	83.3	83.3	82.1			82.9	合 計	4頭	
選抜淘汰の別		選抜	選抜	淘汰	淘汰						
血 統	父	第3原茂	第3原茂	第3原茂	第3原茂						
	母方の祖父	神高福	平茂勝	平茂勝	平茂勝						

1「茂高福」
に改名

2「原勝茂」
に改名

検 定 場 所									都道府県名		長 崎 県		
長崎県肉用牛改良センター									品 種		黒毛和種		
検 定 牛 名 号		安景福	国茂	安茂波	照次郎	北晴	秋次郎	満月	安次郎	北福	勝己	太平	孝晴
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0
	開 始 時	253.0	241.0	268.0	233.0	220.0	215.0	241.0	209.0	229.0	270.0		250.0
	終 了 時	373.0	399.0	438.0	370.0	357.0	333.0	364.0	349.0	347.0	398.0		359.0
	180日齡補正	186.5	206.0	223.2	194.8	183.6	178.2	196.1	163.9	196.0	214.8		222.8
	365日齡補正	368.7	451.2	485.1	407.8	393.6	362.4	390.4	364.0	385.9	419.7		399.7
検定期間中のA.D.G.		1.07	1.41	1.52	1.22	1.22	1.05	1.10	1.25	1.05	1.14		0.97
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	383	397	405	391	328	342	391	348	346	403		383
	粗飼料	554	599	646	515	429	505	436	545	558	563		579
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.19	2.51	2.38	2.85	2.39	2.90	3.18	2.49				
	粗飼料	4.62	3.79	3.80	3.76	3.13	4.28	3.54	3.89				
	小 計												
	D C P(kg)	0.58	0.47	0.45	0.51	0.42	0.53	0.54	0.47				
	T D N(kg)	4.38	3.52	3.44	3.75	3.13	4.02	3.87	3.55				
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料									-3	-6		37
	粗飼料									75	51		118
	D C P									-8	-11		-4
	T D N									1	-10		33
終了時審査得点		82.0	82.7	83.4	82.6	82.5	82.0	83.1	82.2	82.9	83.2		83.2
選抜淘汰の別		淘汰(去勢)	淘汰(去勢)	淘汰(去勢)	淘汰(去勢)	淘汰(去勢)	淘汰(去勢)	選抜	淘汰(去勢)	保留	淘汰	淘汰	保留
血 統	父	北景茂	平茂晴	平茂勝	安平照	安平照	安平照	安平照	安平照	北平安 黒13193 紋次郎 黒11550	北景茂 黒13061 北国7の8 黒原1530	北平安 黒13193 紋次郎 黒11550	平茂晴 黒原3712 紋次郎 黒11550
	母方の祖父	安福	北国7の8	安平	紋次郎	紋次郎	紋次郎	紋次郎	紋次郎				

検 定 除 外
(増体不良のため)

検 定 場 所		長崎県肉用牛改良センター								都道府県名		長崎県	
検 定 牛 名 号		光雲	紋晴	茂晴	大雪	安茂	雲龍	神高	神隆福	品 種	黒毛和種		
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0				
	開 始 時	254.0	220.0		305.0	278.0	232.0	274.0	304.0				
	終 了 時	393.0	320.0		457.0	391.0	373.0	414.0	450.0				
	180日齢補正	227.2	194.8		233.3	227.7	186.1	224.7	231.6				
	365日齢補正	445.1	352.0		461.1	418.3	388.1	427.8	460.4				
検定期間中のA.D.G.		1.24	0.89	検 定 除 外 (病 死 の た め)	1.36	1.01	1.26	1.25	1.30				
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	384	338		467	405	380	424	447				
	粗 飼 料	519	466		751	563	534	558	600				
飼 料 要 求 率	濃厚飼料												
	粗 飼 料												
	小 計												
	D C P (kg)												
	T D N (kg)												
	T D N 中 の 粗 飼 料 割 合 (%)												
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-48	-12			68	15	-24	-12	-11			
	粗 飼 料	-12	29		193	76	22	30	41				
	D C P	-15	-6		-8	-8	-12	-12	-14				
	T D N	-48	-9		52	9	-27	-22	-22				
終了時審査得点		82.0	81.8		83.9	81.9	82.2	82.9	83.7				
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	保留	保留	淘汰	淘汰	淘汰				
血 統	父	雲仙丸 黒原3887	平茂晴 黒原3712	平茂晴 黒原3712	平茂晴 黒原3712	平茂晴 黒原3712	雲仙丸 黒原3887	雲仙丸 黒原3887	雲仙丸 黒原3887				
	母方の祖父	平茂勝 黒原2441	糸晴 黒原1171	平茂勝 黒原2441	糸晴 黒原1171	安平 黒原2208	糸晴美 黒原2142	神高福 黒11531	糸晴美 黒原2142				

検 定 場 所		熊本県農業研究センター 畜産研究所						都道府県名		熊本県	
検 定 牛 名 号		金茂	和朝	勝桜	大平	幸谷			平均	品 種	黒毛和種
											備 考
体 重 (kg)	生 時	30.0	32.0	30.0	31.0	30.0			30.6	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 1. 4 ~ 18. 4.26 : 1 . 18. 4.19 ~ 18. 8. 9 : 1 . 18. 5.17 ~ 18. 9. 6 : 2 . 18.12. 6 ~ 19. 3.28 : 1	
	開 始 時	250.0	301.0	243.0	282.0	248.5			264.9		
	終 了 時	383.5	447.5	352.0	407.5	373.5			392.8		
	180日齡補正	204.4	223.4	187.1	208.2	198.8			204.4		
	365日齡補正	414.4	447.5	360.8	405.3	395.8			404.7		
検定期間中のA.D.G.		1.19	1.31	0.97	1.12	1.12			1.14		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	474	382	523	392				443		
	粗飼料	285	444	440	310				370		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.55							3.55		
	粗飼料	2.13							2.13		
	小 計										
	D C P(kg)	0.52	0.58	0.62	0.50	0.55			0.55		
	T D N(kg)	3.44	4.23	4.55	3.95	3.94			4.02		
T D N中の粗飼料割合(%)			39.5	40.1	48.9	39.4			42.0		
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料										
	粗飼料										
	D C P										
T D N											
終了時審査得点		82.1								合 計	5頭
選抜淘汰の別		選抜	保留	淘汰	淘汰	保留					
血 統	父	北国茂 黒13161	糸福(鹿) 黒原3045	隆桜 黒高905	藤平茂 黒原4192	幸谷福 黒13296					
	母方の祖父	神高福 黒高929	福桜 黒原2445	福桜 黒原2445	糸福 黒育229	北国7の8 黒原1530					

										都道府県名		大分県	
検 定 場 所		大分県畜産試験場								品 種	黒毛和種		
検 定 牛 名 号		茂宝	清安平	植389	谷福	安谷福	土井六	福茂511	松藤	松福	久保富士510	福姫	秋栄
体 重 (kg)	生 時												
	開 始 時	289.0	265.0	225.0	286.0	267.0	250.0	272.0	248.0	222.0	266.0	243.0	281.0
	終 了 時	396.0	380.0	320.0	385.0	390.0	412.0	392.0	393.0	384.0	401.0	383.0	402.0
	180日齡補正	225.7	196.2	184.8	240.2	205.8	211.0	212.5	217.0	192.4	241.7	212.8	218.5
	365日齡補正	407.5	377.9	342.1	401.7	401.0	461.3	385.6	448.5	442.0	448.2	416.8	416.0
検定期間中のA.D.G.		0.96	1.03	0.85	0.88	1.10	1.45	1.07	1.29	1.45	1.21	1.25	1.08
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	436	452	402	469	471	468	478	465	458	432	454	503
	粗飼料	382	356	303	427	466	490	495	530	490	76	474	487
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	4.07	3.93	4.23	4.74	3.83	2.89	3.98					
	粗飼料	3.57	3.10	3.19	4.31	3.79	3.02	4.13					
	小 計	7.64	7.03	7.42	9.05	7.62	5.91	8.11					
	D C P(kg)	0.66	0.62	0.66	0.77	0.63	0.49	0.67					
	T D N(kg)	4.51	4.19	4.45	5.32	4.44	3.42	4.70					
	T D N中の粗飼料割合(%)	36.3	33.9	32.9	37.2	39.2	40.5	40.3	42.6	41.0	37.6	40.4	38.7
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料								34	6	-10	11	60
	粗飼料								53	2	-6	6	52
	D C P								-2	-5	-6	-3	2
	T D N								4	-24	-38	-16	1
終了時審査得点		82.3	83.2	80.1	81.7	80.3	82.5	82.0	81.7	82.2	81.3	80.1	81.7
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰
血 統	父	藤平茂	安平	安平	忠茂福	安谷鶴	忠茂福	初藤	藤平茂	藤平茂	隆茂38	大船7	藤平茂
	母方の祖父	糸福	糸福	初藤	糸福	糸福	福鶴土井	糸藤	糸福	糸福	糸福	糸福	糸福

検 定 場 所		大分県畜産試験場								都道府県名		大分県	
検 定 牛 名 号		福船	豊栄	後福	植406	藤福鶴	藤茂	美穂05	信福11	品 種	黒毛和種		
										満福10	植413	豊平茂	未来3
体 重 (kg)	生 時												
	開 始 時	227.0	258.0	259.0	303.0	247.0	259.0	244.0	243.0	239.0	265.0	298.0	365.0
	終 了 時	346.0	407.0	388.0	446.0	395.0	383.0	362.0	367.0	352.0	396.0	437.0	516.0
	180日齢補正	192.1	217.6	223.7	261.6	223.2	215.0	202.9	201.4	194.5	206.5	232.4	271.0
	365日齢補正	382.0	452.2	424.8	481.8	442.5	416.3	393.5	399.2	376.2	411.2	451.9	509.3
検定期間中のA.D.G.		1.06	1.33	1.15	1.28	1.32	1.11	1.05	1.11	1.01	1.17	1.24	1.35
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	424	472	473	517	467	469	441	438	434	492	546	591
	粗飼料	465	516	435	576	557	543	432	425	437	439	510	590
飼 料 要 求 率	濃厚飼料												
	粗飼料												
	小 計												
	D C P(kg)												
	T D N(kg)												
	T D N中の粗飼料割合(%)	41.7	41.5	37.5	42.0	43.7	43.0	39.0	38.3	39.6	36.8	37.8	39.4
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	32	17	14	54	45	70	17	1	26	25	64	58
	粗飼料	41	24	-2	77	77	102	2	-19	19	-7	48	59
	D C P	1	-4	-2	-2	-1	3	-1	-3	0	-1	0	-5
	T D N	8	-12	-17	17	14	39	-9	-23	2	-11	18	10
終了時審査得点		80.0	82.3	82.4	81.2	81.9	80.8	80.0	80.9	81.5	81.0	83.6	81.6
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	選抜	選抜	選抜	淘汰
血 統	父	大船7	富茂勝	藤平茂	東平茂	藤平茂	藤平茂	忠茂福	神茂藤	安平	安平	藤平茂	系藤
	母方の祖父	系福	系福	系福	系福	第2福鶴	系福	秀福	平茂勝	系福	系福	平茂勝	平茂勝

大分県畜産試験場									都道府県名	大分県	
検定場所		大分県畜産試験場							品 種	黒毛和種	
検定牛名号		植408	金平	藤福	八重福	系藤	系鶴13		平均	備 考	
体 重 (kg)	生 時									年 月 日 年 月 日 頭 . 17. 2. 2 ~ 18. 4.13 : 2 . 18. 1.19 ~ 18. 5.11 : 3 . 18. 3. 1 ~ 18. 6.21 : 2 . 18. 4.26 ~ 18. 8.16 : 5 . 18. 5.18 ~ 18. 9. 7 : 4 . 18. 5.31 ~ 18. 9.20 : 5 . 18. 7.26 ~ 18.11.15 : 4 . 18. 8.24 ~ 18.12.14 : 3 . 18.11. 2 ~ 19. 2.22 : 2	
	開始時	316.0	265.0	274.0	289.0	304.0	261.0		267.7		
	終了時	474.0	377.0	398.0	430.0	407.0	388.0		396.9		
	180日齢補正	229.1	211.0	216.3	217.4	230.2	234.8		218.0		
	365日齢補正	465.5	396.0	416.9	426.2	407.0	428.7		421.0		
検定期間中のA.D.G.		1.41	1.00	1.11	1.26	0.92	1.13		1.15		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	569	513	553	596	564	541		486		
	粗飼料	525	374	440	395	403	376		447		
飼 料 要求率	濃厚飼料								3.95		
	粗飼料								3.59		
	小 計								7.54		
	D C P(kg)								0.64		
	T D N(kg)								4.43		
T D N中の粗飼料割合(%)		37.5	32.2	34.1	30.1	31.2	31.7		37.9		
余 剩 飼 料 摂取量	濃厚飼料	42	49	90	66	89	56		40		
	粗飼料	18	-14	44	-24	26	-20		24		
	D C P	-3	3	6	3	7	4		0		
	T D N	-6	6	37	5	37	6		2		
終了時審査得点		82.5	80.5	82.5	83.7	82.4	81.8		81.7		
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	選抜	選抜	淘汰	淘汰				
血 統	父	東平茂	安平	藤平茂	藤平茂	藤平茂	藤平茂				
	母方の祖父	糸福	初藤	糸福	糸福	糸福	糸福				
									合 計	30頭	

検 定 場 所		宮崎県肉用牛産肉能力検定所								都道府県名		宮崎県	
検 定 牛 名 号		福之霧	日向王	八重桜	天翔丸	大和春	春二世	孝平波	正晴美	品 種	黒毛和種		
		北金安	松之国	金美安	利宮丸								
体 重 (kg)	生 時	32.0	30.0	28.0	32.0	35.0	34.0	31.0	32.0	27.0	35.0	28.0	29.0
	開 始 時	236.0	250.0	227.0	269.0	224.0	229.0	238.0	235.0	232.0	302.0	288.0	268.0
	終 了 時	339.0	389.0	337.0	401.0	337.0	356.0	365.0	368.0	349.0	429.0	400.0	389.0
	180日齡補正	215.6	211.2	185.1	214.3	203.4	202.8	205.4	191.6	183.4	234.4	219.8	205.7
	365日齡補正	387.8	422.5	361.5	423.4	388.5	406.9	402.3	396.6	366.7	442.6	409.0	390.1
検定期間中のA.D.G.		0.92	1.24	0.98	1.18	1.01	1.13	1.13	1.19	1.04	1.13	1.00	1.08
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	354	375	342	385	343	312	347	336	349	346	356	364
	粗飼料	438	489	475	584	480	518	510	516	541	592	529	559
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.44	2.70	3.11	2.92	3.04	2.46	2.73	2.53	2.98	2.72	3.18	3.01
	粗飼料	4.25	3.52	4.32	4.42	4.25	4.08	4.02	3.88	4.62	4.66	4.72	4.62
	小 計	7.69	6.22	7.43	7.34	7.29	6.54	6.75	6.41	7.60	7.38	7.90	7.63
	D C P(kg)	0.58	0.46	0.54	0.52	0.53	0.45	0.48	0.45	0.53	0.50	0.56	0.54
	T D N(kg)	4.41	3.55	4.21	4.13	4.13	3.64	3.81	3.60	4.27	4.10	4.45	4.28
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料												
	粗飼料												
	D C P												
	T D N												
終了時審査得点		82.6	83.5	80.8	83.0	82.4	82.0	81.0	83.2	80.2	85.2	81.8	82.0
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	保留	淘汰	保留	保留	選抜	選抜
血 統	父	福之国	日向国	北金波1	茂福	上福	茂福	北金波1	福晴美	北金波1	福之国	安平	福桜
	母方の祖父	安平	福桜	安平	福桜	福茂	隆桜	安平	安平	安平	安平	隆桜	照萩

検 定 場 所										都道府県名		宮 崎 県	
宮崎県肉用牛産肉能力検定所										品 種	黒毛和種		
検 定 牛 名 号		北斗之嵐	姫安土井	柳光之星	明林丸	安平星	皇国之舞	安秀勝	福福学	錦富士	鶴仙翔	庄三郎	康茂桜
体 重 (kg)	生 時	28.0	25.0	28.0	35.0	32.0	38.0	35.0	33.0	30.0	31.0	29.0	33.0
	開 始 時	262.0	183.0	268.0	296.0	259.0	325.0	264.0	277.0	267.0	266.0	272.0	289.0
	終 了 時	388.0	300.0	328.0	433.0	364.0	467.0	396.0	397.0	379.0	392.0	362.0	386.0
	180日齡補正	209.1	151.4	196.1	236.6	203.7	253.3	220.7	251.5	225.0	212.2	204.0	217.9
	365日齡補正	389.1	329.1	376.0	457.4	378.1	483.5	432.6	452.6	411.0	411.2	364.4	386.9
検定期間中のA.D.G.		1.13	1.04	1.00	1.22	0.94	1.27	1.18	1.07	1.00	1.13	0.80	0.87
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	358	300	378	405	354	421	377	389	392	378	382	406
	粗飼料	538	502	537	667	482	630	566	553	523	544	499	558
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.84											
	粗飼料	4.27											
	小 計	7.11											
	D C P(kg)	0.50											
	T D N(kg)	4.00											
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗飼料割合(%)												
	濃厚飼料		-21	-12	2	-40	-38	-31	-17	-4	-32	9	30
	粗飼料		46	44	106	-3	36	33	40	41	22	52	94
	D C P		-7	-10	-14	-12	-19	-14	-12	-9	-14	-6	-6
	T D N		-12	-12	2	-34	-38	-29	-18	-7	-30	7	24
終了時審査得点		82.2	79.7	83.1	82.4	81.3	82.0	82.7	81.4	82.1	83.0	81.6	82.3
選抜淘汰の別		保留	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜
血 統	父	安平	安平	安平	日向国	安平	日向国	安平	福桜	福之国	福桜	北金波1	福桜
	母方の祖父	福桜	安福	糸秀	安平	糸秀	安平	安平	上福	大将	上福	福桜	茂勝

宮崎県肉用牛産肉能力検定所									都道府県名	宮崎県	
検定場所									平均	品種	黒毛和種
検定牛名号										備考	
体重 (kg)	生時								31.3		
	開始時								259.4	年月日	年月日 頭
	終了時								377.1	. 17.12.22 ~	18. 4.13 : 4
	180日齢補正								210.6	. 18. 2.22 ~	18. 6.14 : 9
	365日齢補正								402.9	. 18. 4.24 ~	18. 8.14 : 2
検定期間中のA.D.G.									1.07	. 18. 6.23 ~	18.10.13 : 3
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料								365	. 18. 8.23 ~	18.12.13 : 1
	粗飼料								535		
飼料要求率	濃厚飼料								2.90	. 18.10.23 ~	19. 2.12 : 5
	粗飼料								4.28		
	小計								7.18		
	DCP(kg)								0.51		
	TDN(kg)								4.04		
	TDN中の粗飼料割合(%)										
余剰飼料摂取量	濃厚飼料								-14		
	粗飼料								46		
	DCP								-11		
	TDN								-13		
終了時審査得点											
選抜淘汰の別											
血統	父										
	母方の祖父										
									合計	24頭	

検 定 場 所		鹿児島県肉用牛改良研究所								都道府県名		鹿児島県	
検 定 牛 名 号		高吉福	銭金福	美智勝	正勝461	岡美津	桜金幸	伊右衛紋	作太郎	品 種	黒毛和種		
		福勇多	茂春福	岡幸福	金幸広								
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0
	開 始 時	256.0	245.0	316.0	285.0	248.0	242.0	252.0	288.0	269.0	266.0	272.0	290.0
	終 了 時	393.0	383.0	460.0	431.0	371.0	387.0	411.0	440.0	408.0	409.0	398.0	427.0
	180日齡補正	187.4	187.0	241.5	228.9	186.6	194.6	205.5	212.4	199.7	204.4	214.1	221.3
	365日齡補正	385.7	390.4	469.0	459.6	373.2	410.2	446.5	437.3	406.8	420.5	407.0	436.8
検定期間中のA.D.G.		1.22	1.23	1.29	1.30	1.10	1.29	1.42	1.36	1.24	1.28	1.13	1.22
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	456	445	473	452	403	448	453	497	479	483	463	490
	粗飼料	465	425	521	439	436	460	523	610	394	474	475	429
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.32	3.22	3.29	3.09	3.28	3.09	2.85	3.27	3.44	3.38		
	粗飼料	3.40	3.08	3.62	3.01	3.54	3.17	3.29	4.01	2.83	3.31		
	小 計	6.72	6.30	6.91	6.10	6.82	6.26	6.14	7.28	6.27	6.69		
	D C P(kg)	0.70	0.66	0.71	0.64	0.70	0.65	0.63	0.74	0.66	0.70		
	T D N(kg)	4.13	3.89	4.22	3.76	4.18	3.85	3.74	4.41	3.92	4.13		
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料											13	-18
	粗飼料											9	-61
	D C P											16	10
	T D N											19	-19
終了時審査得点													
選抜淘汰の別		選抜	淘汰	選抜	選抜	淘汰	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜
血 統	父	神徳福	金幸	金幸	平茂勝	岡茂福	金幸作	紋次郎	金幸作	福美勝	茂美福	岡茂福	金幸
	母方の祖父	平茂勝	神高福	平茂勝	第20平茂	美津福	第5隼福	平茂勝	平茂勝	第20平茂	金幸	金幸	神高福

検 定 場 所		鹿児島県肉用牛改良研究所								都道府県名		鹿児島県	
検 定 牛 名 号		政春栄	勝幸作	安実杉	南之幸	金福光	神政城	華金幸	宮貞福	品 種	黒毛和種		
		神清富士	神重平	鶴金幸									
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	
	開 始 時	279.0	280.0	249.0	274.0	287.0	289.0	255.0	318.0	274.0	261.0	298.0	
	終 了 時	407.0	431.0	375.0	411.0	422.0	430.0	370.0	482.0	400.0	420.0	435.0	
	180日齡補正	220.2	207.5	193.8	206.0	218.1	227.6	199.7	232.8	209.5	204.2	219.5	
	365日齡補正	416.1	429.7	388.6	414.7	426.8	440.1	384.4	477.6	409.0	439.9	432.6	
検定期間中のA.D.G.		1.14	1.35	1.13	1.22	1.21	1.26	1.03	1.46	1.13	1.42	1.22	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	513	507	415	478	506	517	434	549	491	475	491	
	粗飼料	290	540	469	413	546	454	348	545	424	505	532	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料												
	粗飼料												
	小 計												
	D C P(kg)												
	T D N(kg)												
T D N中の粗飼料割合(%)													
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-33	36	-12	-21	59	14	-36	19	17	-6	23	
	粗飼料	-151	43	-5	-67	75	-24	-94	7	-23	-11	33	
	D C P	6	19	14	10	23	15	8	16	15	13	17	
	T D N	-52	36	4	-22	59	6	-33	13	11	-1	28	
終了時審査得点													
選抜淘汰の別		選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	
血 統	父	金幸	金幸作	金幸	金幸	神徳福	神徳福	金幸	岡茂福	神徳福	神高福	金幸	
	母方の祖父	神高福	平茂勝	金徳	平茂勝	金幸	平茂勝	平茂勝	金幸	平茂勝	平茂勝	平茂勝	

検 定 場 所									都道府県名	
鹿児島県肉用牛改良研究所									鹿児島県	
検 定 牛 名 号									品 種	黒毛和種
									備	考
体 重 (kg)	生 時								平均	
	開始時								31.0	年 月 日 年 月 日 頭
	終了時								273.6	. 18. 1.16 ~ 18. 5. 8 : 4
	180日齢補正								413.1	. 18. 2.20 ~ 18. 6.12 : 3
	365日齢補正								209.7	. 18. 3.27 ~ 18. 7.17 : 3
検定期間中のA.D.G.									421.8	. 18. 6.12 ~ 18.10. 2 : 3
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料								1.25	. 18. 6.12 ~ 18.10. 2 : 3
	粗飼料								475	. 18. 7.31 ~ 18.11.20 : 2
飼 料 要 求 率	濃厚飼料								466	. 18. 9. 4 ~ 18.12.25 : 4
	粗飼料								3.22	. 18. 9.25 ~ 19. 1.15 : 3
	小 計								3.33	. 18.11.27 ~ 19. 3.19 : 1
	D C P(kg)								6.55	
	T D N(kg)								0.68	
	T D N中の粗飼料割合(%)								4.02	
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料								4	
	粗飼料								-21	
	D C P								14	
	T D N								4	
終了時審査得点										
選抜淘汰の別										
血 統	父									
	母方の祖父									
									合 計	23頭

検 定 場 所		沖縄県畜産試験場								都道府県名		沖縄県	
検 定 牛 名 号		奈菜邦	北晴	光福1の50	第2勝海邦	勝姫	紀邦	北国邦	桜海邦	品 種	黒毛和種		
		建吾	勝北	清華	伊野53								
体 重 (kg)	生 時	40.0	30.0	38.0	28.0	30.0	30.0	30.0	30.0	28.0	30.0	30.0	30.0
	開 始 時	299.0	235.0	268.0	261.0	234.0	225.0	251.0	310.0	270.0	241.0	262.0	236.0
	終 了 時	435.0	392.0	414.0	400.0	344.0	325.0	368.0	416.0	398.0	323.0	366.0	344.0
	180日齢補正	237.9	184.5	202.9	197.1	177.1	178.7	207.7	234.0	206.5	193.9	207.5	186.5
	365日齢補正	447.1	407.4	416.6	406.2	344.0	340.2	388.9	421.7	408.3	333.2	380.0	359.4
検定期間中のA.D.G.		1.21	1.40	1.30	1.24	0.98	0.89	1.04	0.95	1.14	0.73	0.93	0.96
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	529	526	517	461	427	424	427	428	428	361	426	360
	粗 飼 料	553	537	509	556	510	417	498	568	566	470	511	500
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.89	3.35	3.54									
	粗 飼 料	4.07	3.42	3.49									
	小 計												
	D C P(kg)	0.71	0.60	0.63									
	T D N(kg)	4.82	4.11	4.27									
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗飼料割合(%)												
	濃厚飼料				39	65	46	28	19	21	22	44	-6
	粗 飼 料				74	100	38	51	75	73	64	79	41
	D C P				5	11	10	5	2	3	7	8	2
T D N				40	66	43	33	34	32	40	51	16	
終了時審査得点		83.1	82.9	82.3	83.4	82.2	80.4	81.9	83.1	80.7	80.5	81.1	80.6
選抜淘汰の別		選抜	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	選抜	選抜	選抜	淘汰	淘汰	淘汰
血 統	父	勝海邦	晴姫	勝海邦	平茂勝	晴姫	勝海邦	勝海邦	勝海邦	勝海邦	勝海邦	勝海邦	勝海邦
	母方の祖父	福栄	北国7の8	神高福	忠福	平茂勝	安平	北国7の8	福桜	晴姫	北国7の8	安平	晴姫

検 定 場 所		沖縄県畜産試験場						都道府県名		沖縄県	
検 定 牛 名 号		桃華	勝姫	北姫	北海				平均	品 種	黒毛和種
										備 考	
体 重 (kg)	生 時	30.0	35.0	30.0	32.0				31.3	年 月 日 年 月 日 頭 .18.2.24 ~ 18.6.16 : 1 .18.3.17 ~ 18.7.7 : 2 .18.4.14 ~ 18.8.4 : 1 .18.6.1 ~ 18.9.21 : 3 .18.6.22 ~ 18.10.12 : 5 .18.9.15 ~ 19.1.5 : 1 .18.10.31 ~ 19.2.20 : 2	
	開 始 時	238.0	271.0	240.0	260.0				256.3		
	終 了 時	411.0	384.0	370.0	388.0				379.9		
	180日齡補正	210.0	204.2	176.5	199.5				200.3		
	365日齡補正	430.2	383.0	364.2	397.1				389.2		
検定期間中のA.D.G.		1.28	1.01	1.16	1.14				1.09	.18.6.1 ~ 18.9.21 : 3	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	408	311	401	402				427	.18.6.22 ~ 18.10.12 : 5	
	粗飼料	519	467	447	515				509		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料								3.59	.18.9.15 ~ 19.1.5 : 1	
	粗飼料								3.66	.18.10.31 ~ 19.2.20 : 2	
	小 計										
	D C P(kg)								0.65		
	T D N(kg)								4.40		
T D N中の粗飼料割合(%)											
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-44	-117	-33	-18				5		
	粗飼料	-18	-82	-35	14				36		
	D C P	-5	-13	-2	-1				2		
	T D N	-28	-77	-23	-3				17		
終了時審査得点		82.4	82.3	81.8	81.4				81.9	合 計	15頭
選抜淘汰の別		保留	保留	保留	保留						
血 統	父	晴姫	晴姫	晴姫	勝海邦						
	母方の祖父	第20平茂	平茂勝	北国7の8	北国7の8						

検 定 場 所		家畜改良センター十勝牧場								都道府県名		北海道	
検 定 牛 名 号		沙織栄	照安伸	伸菊	東隆平	第1光荣	系平波	十勝丸	桜安茂	品 種	黒毛和種		
										桜茂安	若茂丸	福忠吉	柏林丸
体 重 (kg)	生 時	27.0	22.0	28.0	38.0	30.0	28.0	29.0	42.0	33.0	37.0		26.0
	開 始 時	191.7	168.7	224.0	265.7	246.3	311.3	301.3	342.7	263.7	258.3	221.7	263.7
	終 了 時	318.0	275.7	346.0	400.3	381.7	420.3	425.0	498.0	397.3	393.3	318.0	354.3
	180日齡補正	170.9	144.3	184.8	216.2	188.9	225.7	222.7	261.1	226.1	224.3	169.5	205.0
	365日齡補正	371.1	311.2	376.5	427.9	391.4	415.5	425.0	506.3	442.5	439.3	329.2	365.6
検定期間中のA.D.G.		1.13	0.96	1.09	1.20	1.21	0.97	1.10	1.39	1.19	1.21	0.86	0.81
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	368	318	411	442	450	543	521	602	468	477	410	470
	粗 飼 料	531	531	531	531	531	496	496	496	496	496	446	446
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.91	2.97	3.37	3.28	3.32							
	粗 飼 料	4.20	4.96	4.35	3.95	3.92							
	小 計												
	D C P(kg)	0.58	0.63	0.65	0.62	0.62							
	T D N(kg)	3.96	4.35	4.35	4.11	4.13							
余 剩 飼 料 摂 取 量	T D N中の粗 飼 料 割 合 (%)												
	濃厚飼料						93	56	39	25	37	56	80
	粗 飼 料						82	45	-11	28	38	69	74
	D C P						11	6	1	3	4	10	12
	T D N						46	16	-16	-6	4	36	49
終了時審査得点		80.8	81.2	83.7	83.3	84.8	80.9	82.6	83.7	84.1	84.5	81.3	83.4
選抜淘汰の別		淘汰	待機	選抜	貸付	選抜	選抜	淘汰	選抜	貸付	淘汰	淘汰	貸付
血 統	父	北国茂	菊安	第6栄	東末博	第6栄	系松波	雲仙丸	安茂勝	安茂勝	北国茂	福谷福	雲仙丸
	母方の祖父	第6栄	照幸重	第7系桜	平茂勝	安福165の9	安平	第5夏藤	第20平茂	第20平茂	第20平茂	平茂勝	平茂勝

検 定 場 所		家畜改良センター十勝牧場							都道府県名	北海道
検 定 牛 名 号		夏 菅	美 秀 勝					平 均	品 種	黒毛和種
										備 考
体 重 (kg)	生 時	29.0	21.0						30.0	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 3.15 ~ 18. 7. 5 : 5 . 18. 5.26 ~ 18. 9.15 : 5 . 18. 9.15 ~ 19. 1. 5 : 4
	開 始 時	269.0	199.8						252.0	
	終 了 時	368.7	296.3						370.9	
	180日齡補正	219.3	177.2						202.6	
	365日齡補正	391.8	336.7						395.0	
検定期間中のA.D.G.		0.89	0.86						1.06	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	485	383						453	
	粗 飼 料	446	446						494	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料								3.17	
	粗 飼 料								4.28	
	小 計									
	D C P (kg)								0.62	
	T D N (kg)								4.18	
T D N 中 の 粗 飼 料 割 合 (%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	73	53							
	粗 飼 料	59	76						51	
	D C P	11	11						8	
	T D N	39	37						23	
終了時審査得点		80.5	81.2						82.6	
選抜淘汰の別		貸付	淘汰							
血 統	父	東末博	系秀茂							
	母方の祖父	第5夏藤	福美勝							
									合 計	14頭

検 定 場 所		家畜改良センター 奥羽牧場								都道府県名		青森県	
検 定 牛 名 号		希獅805	佳永807	翔主810	翔主817	龍亭835	栄主841	愛羽857	龍亭867	品 種	黒毛和種		
		翔皇876	栄主879	翔足896	栄亭898								
体 重 (kg)	生 時	28.0	28.0	37.0	43.0	25.0	32.0	34.0	27.0	38.0	39.0	33.0	33.0
	開 始 時	207.3	259.7	245.3	232.3	201.3	253.3	216.0	208.7	235.7	210.0	206.7	225.3
	終 了 時	335.7	398.7	391.7	390.0	293.3	365.7	314.3	316.0	350.3	321.0	313.3	337.3
	180日齢補正	156.6	196.2	189.4	184.4	152.4	199.4	167.7	163.3	192.7	176.4	195.3	188.2
	365日齢補正	338.0	404.9	400.9	406.9	296.6	380.7	321.4	328.5	373.9	343.8	340.9	167.3
検定期間中のA.D.G.		1.15	1.24	1.31	1.41	0.82	1.00	0.88	0.96	1.02	0.99	0.95	1.00
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	385	470	457	437	360	458	378	368	417	375	371	389
	粗飼料	499	513	525	505	431	459	419	420	411	422	410	388
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.00	3.38	3.12	2.77								
	粗飼料	3.89	3.69	3.59	3.20								
	小 計												
	D C P(kg)	0.56	0.60	0.56	0.50								
	T D N(kg)	4.12	4.28	4.05	3.60								
余 剰 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料					30	46	14	-4	-2	-4	-2	-25
	粗飼料					52	43	21	3	-19	0	-1	-44
	D C P					6	5	3	1	0	1	2	-2
	T D N					43	43	24	9	1	7	9	-16
終了時審査得点		81.7	83.1	82.5	82.1	81.0	83.4	81.0	82.4	83.8	81.2	82.9	82.9
選抜淘汰の別		待機	淘汰	待機	貸付	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	待機	淘汰	淘汰	選抜
血 統	父	第1花国	松福美	安茂勝	安茂勝	福栄	第6栄	北国7の8	福栄	安茂勝	第6栄	安茂勝	第6栄
	母方の祖父	安平	第1花国	平茂勝	平茂勝	安平照	茂勝	照長土井	北国7の8	平茂勝	茂波	安福165の9	第1花国

検 定 場 所									都道府県名	青森県
家畜改良センター 奥羽牧場									品 種	黒毛和種
検 定 牛 名 号		千主900	栄靴906	栄主911				平 均	備 考	
体 重 (kg)	生 時	35.0	30.0	36.0				33.2	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 3.30 ~ 18. 7.20 : 4 . 18. 5.11 ~ 18. 8.31 : 2 . 18. 9.21 ~ 19. 1.11 : 5 . 18.10.19 ~ 19. 2. 8 : 4	
	開 始 時	217.7	194.7	179.3				219.6		
	終 了 時	320.3	294.3	284.3				335.1		
	180日齡補正	189.1	168.5	161.2				178.7		
	365日齡補正	348.8	329.0	328.4				340.7		
検定期間中のA.D.G.		0.92	0.89	0.94				1.03		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	381	351	332				395		
	粗 飼 料	388	394	378				437		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料							3.07		
	粗 飼 料							3.59		
	小 計									
	D C P(kg)							0.56		
	T D N(kg)							4.01		
T D N中の粗飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	-8	-3	-22				2		
	粗 飼 料	-2	0	-23				3		
	D C P	1	2	1				2		
	T D N	1	10	-5				11		
終了時審査得点		81.1	81.4	81.5				82.1	合 計	15頭
選抜淘汰の別		淘汰	待機	淘汰						
血 統	父	茂系波	第6栄	第6栄						
	母方の祖父	茂重桜	北国7の8	茂勝						

検 定 場 所		家畜改良センター 鳥取牧場								都道府県名		鳥取県	
検 定 牛 名 号		博恵1745	一樺1752	関雲1763	博秋1765	菊知恵1766	一生1777	院溪1782	菊楽1783	品 種	黒毛和種		
		綾匙1789	笠穴1791	笠友1802	舞品1806								
体 重 (kg)	生 時	24.5	33.0	37.0	24.0	35.0	31.0	26.5	30.0	23.5	29.5	27.0	28.0
	開 始 時	253.0	251.0	207.0	233.0	211.0	248.0	204.0	204.0	181.5	206.0	277.0	223.0
	終 了 時	350.0	379.0	307.0	337.0	337.0	354.0	308.0	306.0	281.0	329.0	360.0	295.5
	180日齢補正	197.3	193.2	156.1	170.4	158.3	209.8	164.8	165.6	151.0	172.6	209.2	177.4
	365日齢補正	344.8	388.1	303.4	333.3	332.5	369.2	328.4	326.0	307.7	363.0	364.4	306.5
検定期間中のA.D.G.		0.87	1.14	0.89	0.93	1.13	0.95	0.93	0.91	0.89	1.10	0.74	0.64
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	435	454	374	407	390	437	374	374	334	388	462	377
	粗飼料	390	499	378	526	484	513	496	445	426	479	400	375
飼 料 要 求 率	濃厚飼料												
	粗飼料												
	小 計												
	D C P(kg)												
	T D N(kg)												
	T D N中の粗飼料割合(%)	37.9	42.7	40.0	46.0	44.9	43.6	46.6	43.9	45.6	44.9	34.4	37.6
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料	19	36	-2	64	12	68	49	29	10	19	49	32
	粗飼料	-9	48	-16	115	39	102	97	51	36	46	23	26
	D C P	12	14	14	24	16	23	22	19	17	18	-1	0
	T D N	4	18	-13	48	-1	46	38	17	6	4	8	6
終了時審査得点		82.4	83.1	81.0	82.1	81.4	82.3	81.9	81.2	81.5	81.4	82.6	82.2
選抜淘汰の別		配布	配布	淘汰	待機	選抜	配布	配布	配布	選抜	待機	淘汰	選抜
血 統	父	茂勝福	安茂勝	松福美	茂勝鶴	美津照	安茂勝	安福165の9	美津照	安重福	安平照	安平照	茂波
	母方の祖父	安重福	第5隼福	福栄	安福165の9	安福165の9	貴安福	平茂勝	紋次郎	谷福土井	安福165の9	北国7の8	美津福

家畜改良センター鳥取牧場									都道府県名	鳥取県	
検定場所		家畜改良センター鳥取牧場								品種	黒毛和種
検定牛名号		一筆1814	福樺1817	一岩1826	一群1829	院櫛1831	菊認1832	笠鈴1836	平均	備考	
体重 (kg)	生時	30.5	34.5	29.5	36.5	22.0	28.5	31.0	29.6	年月日 年月日 頭 .18.4.5 ~ 18.7.26 : 2 .18.5.3 ~ 18.8.23 : 8 .18.10.18 ~ 19.2.7 : 4 .18.11.15 ~ 19.3.7 : 5	
	開始時	232.0	227.0	213.0	238.0	172.5	179.0	217.0	219.8		
	終了時	304.0	310.0	314.0	350.0	249.0	258.0	325.0	318.6		
	180日齢補正	194.6	194.2	183.3	206.6	147.4	160.9	187.4	179.0		
	365日齢補正	324.5	336.6	339.2	382.0	274.2	284.3	362.4	335.3		
検定期間中のA.D.G.		0.64	0.74	0.90	1.00	0.68	0.71	0.96	0.88		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	389	385	363	414	298	311	393	387		
	粗飼料	398	407	374	461	368	339	344	426		
飼料要求率	濃厚飼料										
	粗飼料										
	小計										
	D C P(kg)										
	T D N(kg)										
	T D N中の粗飼料割合(%)	38.3	39.0	39.0	40.7	43.3	40.3	35.1	41.3		
余剰飼料 摂取量	濃厚飼料	44	30	-24	21	0	-13	-25	22.0		
	粗飼料	46	34	-38	31	16	-18	-66	30		
	D C P	1	-1	-7	-5	-1	-2	-7	8		
	T D N	17	3	-41	-9	-7	-22	-49	4		
終了時審査得点		82.3	82.1	81.9	82.1	80.6	80.7	82.3	81.8	合計	
選抜淘汰の別		淘汰	配布	淘汰	淘汰	待機	淘汰	淘汰		19頭	
血統	父	安茂勝	福栄	安茂勝	安茂勝	安福165の9	美津照	安平照			
	母方の祖父	福栄	第5隼福	糸北鶴	福栄	菊谷	福栄	照長土井			

家畜改良センター宮崎牧場										都道府県名		宮崎県	
検 定 場 所		家畜改良センター宮崎牧場								品 種		黒毛和種	
検 定 牛 名 号		福白清1	安隼福8	鶴乃茂4	美津隼1	安茂重2	栄系高2	照美福9	安照神3の2	茂金月8	勝隼金2	千代雛5	
体 重 (kg)	生 時	26.0	33.4	29.5	29.2	27.0	26.5	38.0	20.5	36.8	39.0	30.4	
	開 始 時	225.7	252.3	203.3	177.8	174.3	203.3	218.0	220.7	259.0	248.7	261.0	
	終 了 時	336.3	377.0	313.3	247.3	260.3	304.7	324.0	310.7	366.3	367.7	378.3	
	180日齢補正	169.8	203.6	173.3	175.6	157.6	179.8	197.3	171.9	202.8	200.7	196.7	
	365日齢補正	339.3	391.4	338.8	278.9	298.7	338.1	358.1	322.8	377.8	377.7	372.0	
検定期間中のA.D.G.		0.99	1.11	0.98	0.62	0.77	0.91	0.95	0.80	0.96	1.06	1.05	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	406	451	375	307	301	353	377	368	428	424	442	
	粗飼料	324	364	398	304	309	366	348	319	402	429	409	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.67	3.62	3.41									
	粗飼料	2.93	2.92	3.62									
	小 計												
	D C P(kg)	0.48	0.47	0.45									
	T D N(kg)	4.04	4.00	4.20									
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料					-15	-45	-27	-37	-33	-8.0	-9.0	-10.0
	粗飼料					-33	-65	-42	-71	-74	-33	-22	-39
	D C P					6	1	1	-1	0	1	0	0
	T D N					-13	-39	-31	-44	-39	-23	-24	-28
終了時審査得点		80.6	82.7	81.1	79.5	80.3	81.0	80.7	80.0	82.0	81.3	80.6	
選抜淘汰の別		選抜	選抜	淘汰	選抜	配布	配布	淘汰	待機	配布	配布	淘汰	
血 統	父	福栄	安茂勝	茂勝鶴	美津照	安福165の9	第6栄	照美	安平照	茂波	安茂勝	千代桜	
	母方の祖父	飛驒白清	第5隼福	第2波茂	福栄	平茂勝	北国7の8	安栄	神高福	忠福	第5隼福	安福165の9	

家畜改良センター宮崎牧場									都道府県名	宮崎県	
検 定 場 所									平 均	品 種	黒毛和種
検 定 牛 名 号										備 考	
体 重 (kg)	生 時								30.6	年 月 日 年 月 日 頭 . 18. 3.30 ~ 18. 7.20 : 3 . 18.11. 9 ~ 19. 3. 1 : 8 . ~ : . ~ : . ~ :	
	開 始 時								222.2		
	終 了 時								326.0		
	180日齡補正								184.5		
	365日齡補正								344.9		
検定期間中のA.D.G.									0.93		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料								385		
	粗飼料								361		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料								3.57		
	粗飼料								3.16		
	小 計										
	D C P (kg)								0.47		
	T D N (kg)								4.08		
	T D N中の粗飼料割合(%)										
余 剩 飼 料 摂 取 量	濃厚飼料								-23		
	粗飼料								-47		
	D C P								1		
	T D N								-30		
終了時審査得点									80.9	合 計	11頭
選抜淘汰の別											
血 統	父										
	母方の祖父										

3. 平成18年度 直接検定成績

褐毛和種

日本短角種

									都道府県名	高知県
検 定 場 所		高知県畜産試験場							品 種	褐毛和種
検 定 牛 名 号		百合幡	千代美晴	夢千代	千代峰	桜山桜	千代隆	平 均	備 考	
体 重 (kg)	生 時	31.0	32.0	30.0	34.0	46.0	38.0	35.2	年 月 日 年 月 日 頭 .18.3.22 ~ 18.7.12 : 1 .18.5.10 ~ 18.8.30 : 2 .18.7.12 ~ 18.10.31 : 2 .18.11.8 ~ 19.2.28 : 2	
	開 始 時	316.0	318.0	301.0	338.0	255.0	294.0	303.7		
	終 了 時	458.0	440.0	432.0	494.0	402.0	404.0	438.3		
	180日齡補正	236.8	230.8	229.9	252.8	229.5	236.2	236.0		
	365日齡補正	451.7	433.5	442.5	489.9	464.9	415.8	449.7		
検定期間中のA.D.G.		1.27	1.09	1.17	1.39	1.31	0.98	1.20		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	514.6	528.7	538.5	612.5	509.6	391.2	515.9		
	粗飼料	428.0	356.0	378.0	443.0	396.0	508.0	418.2		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.62	4.33	4.11	3.93	3.24	3.76	3.83		
	粗飼料	3.01	2.92	2.89	2.84	3.45	3.16	3.05		
	小 計	6.64	7.25	7.00	6.77	6.69	6.92	6.88		
	D C P(kg)	0.48	0.55	0.54	0.51	0.45	0.53	0.51		
	T D N(kg)	4.02	4.49	4.47	4.17	3.77	4.74	4.28		
TDN中の粗飼料割合(%)		34.2	29.5	30.4	31.1	32.7	45.1	33.8		
終了時審査得点		83.9	82.9	83.5	83.2	82.9	83.0	83.2	合 計	
選抜淘汰の別		選抜	選抜	選抜	選抜	選抜	選抜		7頭	
血 統	父	桜千代	千代力	千代力	千代力	山桜	千代力			
	母方の祖父	幡王	司山	北王	嶺北山	桜千代	司山			

検 定 場 所		熊本県農業研究センター 畜産研究所								都道府県名		熊本県	
										品 種	褐毛和種(熊本系)		
検 定 牛 名 号		藤 竹	菊 五 月	波 宝	光 玉 光 重	光 重 阿 蘇	吉 忠	倉 花	重 玉 波	玉 姫	光 丸	銀 丸	錦 秋
体 重 (kg)	生 時			32.0		32.0	33.0			32.0			32.0
	開 始 時	374.5	309.5	323.0	307.0	330.0	269.0	352.5	344.0	324.5	309.0	282.5	343.0
	終 了 時	526.0	511.0	488.0	474.0	508.0	436.5	491.0	485.5	463.0	457.5	422.5	499.0
	180日齡補正	291.8	225.5	236.6	224.6	251.8	211.5	240.3	249.7	242.6	226.1	212.8	249.8
	365日齡補正	555.8	521.8	483.6	484.4	522.3	458.9	477.4	491.8	466.7	466.8	440.0	493.4
検定期間中のA.D.G.		1.35	1.80	1.47	1.49	1.59	1.50	1.24	1.26	1.24	1.33	1.25	1.39
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	566.5	603.4	578	570	580	562	564	562	575	590	565	595
	粗飼料	447.1	550.2	488.0	494.0	525.2	434.2	479.4	496.7	477.1	388.3	443.2	481.1
飼料要求率	濃厚飼料	3.74	2.99	3.50	3.41	3.26	3.36	4.07	3.97	4.15	3.97	4.04	3.82
	粗飼料	2.95	2.73	2.96	2.96	2.95	2.59	3.46	3.51	3.44	2.61	3.17	3.08
	小計	6.69	5.73	6.46	6.37	6.21	5.95	7.53	7.48	7.60	6.59	7.20	6.90
	DCP(kg)	0.57	0.47	0.54	0.53	0.51	0.51	0.63	0.62	0.64	0.59	0.62	0.59
	TDN(kg)	4.00	3.38	3.84	3.78	3.66	3.57	4.47	4.42	4.52	4.01	4.31	4.12
	TDN中の粗飼料割合(%)	34.1	37.5	35.7	36.3	37.3	33.7	35.8	36.7	35.3	30.2	34.0	34.7
等級判定(点数)		95.0	100.0	97.0	97.0	100.0	96.0	93.0	93.0	90.5	91.0	89.0	95.0
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	選抜	淘汰	淘汰	淘汰	選抜
血 統	父	第十六光重 繁殖-68	菊光丸 繁殖-101	光玉波 高等-80	光玉波 高等-80	光重球磨 繁殖-91	光重球磨 繁殖-91	第十六光重 繁殖-68	第五玉波 特級-96	光玉波 高等-80	第五玉波 特級-96	波丸 高等-74	光重球磨 繁殖-91
	母方の祖父	光玉波 高等-80	第十四光重 高等-83	第四光重 高等-82	光重ET 育高-1	第十光丸 高等-76	第十光丸 高等-76	波丸 高等-74	第三光丸 高等-71	波丸 高等-74	光重ET 育高-1	光重ET 育高-1	第十光丸 高等-76

検 定 場 所		熊本県農業研究センター 畜産研究所								都道府県名		熊本県			
検 定 牛 名 号		武光	秋雨	仁太郎	成冬	重福	波重	玉桜	平 均	品 種	褐毛和種				
										備 考					
体 重 (kg)	生 時	30.0	34.0	32.0	32.0				32.1	年 月 日	年 月 日	頭			
	開 始 時	303.0	313.0	306.5	307.0	267.0	293.0	285.0	312.8				.18.1.4	~ 18.4.26	: 2
	終 了 時	437.5	473.0	465.5	443.5	404.5	481.0	486.5	471.2				.18.1.18	~ 18.5.10	: 1
	180日齡補正	235.6	225.7	240.5	230.8	199.4	233.4	227.0	234.5				.18.3.8	~ 18.6.28	: 3
	365日齡補正	454.3	460.1	488.2	448.4	419.2	526.3	535.1	483.9				.18.4.12	~ 18.8.2	: 2
検定期間中のA.D.G.		1.20	1.43	1.42	1.22	1.23	1.68	1.80	1.41						
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	568.5	616.4	557	430	508	546	571	564	.18.4.26	~ 18.8.16	: 1			
	粗飼料	430.9	380.4	547.1	440.1	447.3	473.0	450.8	467	.18.5.17	~ 18.9.6	: 2			
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	4.23	3.85	3.51	3.15	3.69	2.91	2.84	3.60	.18.6.21	~ 18.10.11	: 2			
	粗飼料	3.20	2.38	3.44	3.22	3.25	2.52	2.24	2.98	.18.7.26	~ 18.11.15	: 2			
	小 計	7.43	6.23	6.95	6.38	6.95	5.42	5.07	6.59	.18.8.16	~ 18.12.6	: 2			
	D C P(kg)	0.64	0.57	0.56	0.51	0.58	0.45	0.43	0.56	.18.9.6	~ 18.12.27	: 1			
	T D N(kg)	4.46	3.82	4.06	3.72	4.11	3.21	3.04	3.92	.18.10.18	~ 19.2.7	: 1			
	TDN中の粗飼料割合(%)	33.2	28.8	39.2	40.2	36.6	36.3	34.1	35.2						
等級判定(点数)		89.0	92.5	96.0	91.0	88.5	100.0	99.0	94.3						
選抜淘汰の別		淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	淘汰	保留	保留							
血 統	父	第八光武 特級-40	光重球磨 繁殖-91	第三光重 繁殖-29	第十六光重 繁殖-68	第十重川 高等-65	第十重川 高等-65	重玉波 特級-123	19頭						
	母方の祖父	光重ET 育高-1	第十光丸 高等-76	波丸 高等-74	第十光丸 高等-76	銀星 1級-530	波丸 高等-74	第十四光重 高等-83							

									都道府県名	熊本県
検 定 場 所		家畜改良センター熊本牧場							品 種	褐毛和種
検 定 牛 名 号		英繩ET12						平 均	備 考	
体 重 (kg)	生 時								年 月 日 年 月 日 頭 .17.12.20 ~ 18.4.11 : 1 ... ~ ... :	
	開 始 時	319.6						319.6		
	終 了 時	521.6						521.6		
	180日齡補正									
	365日齡補正	514.4						514.4		
検定期間中のA.D.G.		1.80						1.80		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	663						663		
	粗飼料	523						523		
飼 料 要 求 率	濃厚飼料									
	粗飼料									
	小 計									
	D C P(kg)	0.46						0.46		
	T D N(kg)	3.26						3.26		
	TDN中の粗飼料割合(%)	34.4								
等級判定(点数)									合 計	
選抜淘汰の別		保留							2頭	
血 統	父	晴玉波ET								
	母方の祖父	第四光重								

									都道府県名	青森県
検 定 場 所		青森県農林総合研究センター畜産試験場							品 種	日本短角種
検 定 牛 名 号		類鶴	紅金光	紅行	類頼	類石	富成	平均		
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0	31.0		
	開 始 時	313.0	318.0	299.0	278.0	262.0	270.0	290.0	年月日 年月日 頭	
	終 了 時	468.0	475.0	456.0	434.0	430.0	426.0	448.2	年月日 年月日 頭	
	240日齡補正	189.8	208.4	209.3	166.2	178.5	181.7	189.0	.H18.12.6 ~ 19.4.25 : 6頭	
	365日齡補正	419.8	424.1	402.2	401.7	425.2	426.0	416.5	. ~ :	
検定期間中のA.D.G.		1.11	1.12	1.12	1.11	1.20	1.11	1.13	. ~ :	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	778	771	756	722	695	698	737		
	粗飼料	708	707	687	662	643	638	674		
飼料要求率	濃厚飼料	5.02	4.91	4.81	4.63	4.14	4.48	4.67		
	粗飼料	4.57	4.50	4.38	4.24	3.83	4.09	4.27		
	小計	9.59	9.41	9.19	8.87	7.97	8.57	8.93		
	D C P(kg)	0.78	0.76	0.74	0.72	0.64	0.69	0.72		
	T D N(kg)	6.50	6.38	6.24	6.02	5.40	5.81	6.06		
TDN中の粗飼料割合(%)		43.6	43.8	43.6	43.8	44.1	43.8	43.8		
等級判定(点数)		B-	B+ ~ A-	B+ ~ A-	B+	B+	B+			
選抜淘汰の別		淘汰	選抜	淘汰	選抜	淘汰	淘汰			
血 統	父	類秀	紅類	紅類	類秀	類秀	琴類1019		合 計 6頭	
	母方の祖父	高鶴	行幸	行幸	波頼1506	雲利88	富中			

										都道府県名		岩手県		
検 定 場 所		岩手県農業研究センター畜産研究所								品 種	日本短角種			
検 定 牛 名 号		勝花	松福	幸桜	松宝	前川	吉誉	信和	滝山	良錦	藤灯191	栄光	笹錦	
体 重 (kg)	生 時													
	開 始 時	368.3	361.7	357.0	360.0	347.7	373.7	371.0	364.7	347.0	327.3	340.7	333.0	
	終 了 時	551.7	543.0	522.3	539.0	510.3	564.3	558.0	579.3	529.0	472.3	508.7	483.7	
	240日齡補正	249.3	257.7	257.1	275.7	269.5	287.9	286.0	271.4	281.3	236.6	245.0	241.3	
	365日齡補正	479.6	492.5	479.8	516.0	492.9	542.5	536.6	539.5	525.1	435.0	464.3	446.0	
検定期間中のA.D.G.		1.31	1.30	1.18	1.28	1.16	1.36	1.34	1.53	1.30	1.04	1.20	1.08	
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	856	856	836	862	812	868	888	872	823	792	810	786	
	粗飼料	668	675	632	638	638	563	623	595	562	621	591	570	
飼 料 要求率	濃厚飼料	4.67	4.72	5.06	4.82	4.99	4.55	4.75	4.06	4.52	5.46	4.82	5.22	
	粗飼料	3.64	3.72	3.82	3.56	3.92	2.95	3.33	2.77	3.09	4.28	3.52	3.78	
	小 計	8.31	8.44	8.88	8.38	8.91	7.50	8.08	6.83	7.61	9.74	8.34	9.00	
	D C P(kg)	0.77	0.78	0.82	0.78	0.82	0.70	0.75	0.64	0.71	0.90	0.77	0.84	
	T D N(kg)	5.16	5.26	5.52	5.23	5.53	4.73	5.06	4.29	4.78	6.04	5.21	5.62	
	TDN中の粗飼料割合(%)	34.6	35.1	33.8	33.4	34.7	30.5	32.2	31.6	31.6	34.6	33.0	32.9	
終了時審査得点														
選抜淘汰の別		選抜	選抜	保留	選抜	淘汰	選抜	淘汰	保留	保留	淘汰	選抜	保留	
血 統	父	勝富	高福	辰錦	良川	木川12	大野00013	琴藤	松好	良川	松灯	琴春	辰錦	
	母方の祖父	笹錦	松錦	清幸	琴山	敏富	良川	松錦	敏富	松錦	幸藤	高福	琴笹	

										都道府県名		岩手県				
検 定 場 所		岩手県農業研究センター畜産研究所								品 種	日 本 短 角 種					
検 定 牛 名 号		富 士	幸 姫	沢 光					平 均	備 考						
体 重 (kg)	生 時										年 月 日	年 月 日 頭	. H18.10.24	~	H19. 3.13	: 15
	開 始 時	292.3	306.3	306.7					343.8							
	終 了 時	460.3	501.3	520.7					522.9							
	240日齡補正	236.4	234.3	224.5					256.9							
	365日齡補正	454.3	473.5	470.2					489.9							
検定期間中のA.D.G.		1.20	1.39	1.53					1.28							
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	733	783	786					824							
	粗飼料	566	584	632					611							
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	4.36	4.02	3.67					4.65							
	粗飼料	3.37	2.99	2.95					3.45							
	小 計	7.73	7.01	6.62					8.09							
	D C P(kg)	0.71	0.65	0.61					0.75							
	T D N(kg)	4.80	4.37	4.10					5.05							
	TDN中の粗飼料割合(%)	34.3	33.5	35.2					33.4							
等級判定(点数)																
選抜淘汰の別		保留	保留	保留							合 計					15頭
血 統	父	勝富	藤幸	幸光												
	母方の祖父	良川	琴山	琴頼1019												

									都道府県名		
									青森県		
検 定 場 所		家畜改良センター 奥羽牧場							品 種	日 本 短 角 種	
検 定 牛 名 号		道 達 3 8 4	中 葉 3 8 6					平 均	備 考		
体 重 (kg)	生 時	50.0	35.0						年 月 日 年 月 日 頭 . 17.12.22 ~ 18. 5.11 : 2 	~	:
	開 始 時	257.7	263.0								
	終 了 時	466.0	438.7								
	240日齡補正	240.2	245.5								
	365日齡補正	466.0	394.8								
検定期間中のA.D.G.		1.49	1.25								
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料	719	696								
	粗飼料	543	556								
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	3.45	3.96								
	粗飼料	2.61	3.16								
	小 計										
	D C P(kg)	0.47	0.54								
	T D N(kg)	3.54	4.13								
TDN中の粗飼料割合(%)											
等級判定(点数)									合 計	2頭	
選抜淘汰の別		配布	配布								
血 統	父	杉悦2277	国灰2252								
	母方の祖父	豊上2226	石深2475								

3. 平成18年度 直接検定成績

外国種

・供用種雄牛の現況

1. 産肉能力検定方法別供用状況

平成18年度 産肉能力検定方法別供用状況

(単位:頭,%)

品 種	供用種雄牛 総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み種雄牛		間接検定済み種雄牛		直接及び間接・現場検定済み種雄牛	
			頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
黒毛和種	729 (85.5)	825,056 (97.4)	313	269,670	73	152,352	328	521,009
褐毛和種	56 (6.6)	21,758 (2.6)	30	1,768			27	20,344
日本短角種	59 (6.9)	236 (0.0)	43	1,354			16	
無角和種	7 (0.8)	198 (0.0)					7	198
アンガス種	2 (0.2)	27 (0.0)	2	27				
計	853 (100.0)	847,275 (100.0)	388	272,819	73	152,352	378	541,551

注1) 種付雌牛頭数には、譲渡した精液を含む。

注2) 家畜改良事業団、家畜改良センター分は除く。

2. 都道府県別, 検定方法別頭数

平成18年度 都道府県別, 検定方法別頭数
(黒毛和種)

地方名		供用種雄 牛総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み		間接検定(あるいは現場 後代検定)済み		間接・現場及び直接検定 済み	
				頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
北海道		12	(272)	12	(272)				
東北	青森	21	443(15,076)	11	335			10	108(15,076)
	岩手	55	905(24,979)	29	875(1,799)	10	(1,465)	16	30(21,715)
	宮城	25	(31,971)	7	(4,385)			18	(27,586)
	秋田	20	852	7	129	1	16	12	707
	山形	10	(30)	5	(30)			5	(10,752)
	福島	24	(8,261)	12	(536)			12	(7,383)
	小計	155	82,487	71	8,089	11	1,481	73	83,357
関東	茨城	10	(3,305)	5	(669)	1	(30)	4	(2,606)
	栃木								
	群馬								
北陸	新潟								
	富山								
	石川								
東海	岐阜	30	(17,222)	3				27	
	愛知								
	三重								
小計		30	17,222	3				27	

近畿	滋賀 京都 大阪 兵庫 奈良 和歌山	30	(31,187)	5	(250)	5	(3,997)	16	(26,420)
	小計	30	31,187	5	250	5	3,997	16	26,420
中国・四国	鳥取	24	(2,689)	15	(303)			9	(2,386)
	島根	35	(15,829)	7	(842)			28	(14,987)
	岡山	19	(6,476)	8	(1,466)			11	(5,010)
	広島	15	(5,053)	6	(130)			9	(4,923)
	山口	31	(7,224)	3	(449)			28	(6,775)
	徳島 香川 愛媛 高知								
小計	124	37,271	39	3,190	0	0	85	34,081	
九州	福岡								
	佐賀	13	(4,268)	6	(110)	1	(101)	5	(3,406)
	長崎	34	(20,528)	6	(232)	6	(1,285)	18	(18,907)
	熊本	6	(1,222)	3	(408)			3	(814)
	大分	40	(39,539)	10	(786)	3	(70)	26	(38,600)
	宮崎	56	(160,467)	27	(15,893)	2	(520)	27	(144,054)
	鹿児島	176	(389,313)	100	(235,201)	37	(140,115)	36	(140,112)
沖縄	28	(34,188)	17	(4,596)	3	(940)	8	(28,652)	
小計	353	649,525	169	257,226	52	143,031	123	374,545	
総計1		729	825,056	313	269,670	73	152,352	328	521,009
家畜改良事業団		162	(723,069)	27	(7,145)	35	(344,298)	64	(349,868)
総計2		162	723,069	27	7,145	35	344,298	64	349,868

注)種付延雌牛頭数には、譲渡した精液を含む。種付け頭数の()内は精液配布本数

(褐毛和種)

地方名		供用種雄 牛総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み		間接検定(あるいは現場 後代検定)済み		間接・現場及び直接検定 済み	
				頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
東北	青森 岩手 宮城 秋田 山形 福島	2	90	2	90				
	小計	2	90	2	90				
中国・四国	鳥取 島根 岡山 広島 山口 徳島 香川 愛媛 高知	24	100(1,391)	23	86(671)			2	12(1,076)
	小計	24	1,491	23	757	0	0	2	1,088
九州	福岡 佐賀 長崎 熊本 大分 宮崎 鹿児島	30	(20,177)	5	(921)			25	(19,256)
	小計	30	20,177	5	921	0	0	25	19,256
総計		56	21,758	30	1,768			27	20,344

注)種付延雌牛頭数には、譲渡した精液を含む。種付け頭数の()内は精液配布本数

(日本短角種)

地方名		供用種雄 牛総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み種雄牛		間接検定済み種雄牛		直接及び間接検定 済み種雄牛	
				頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
東北	青森	6	236	6	236				
	岩手	53	1,390(102)	37	1,118			16	272(102)
	宮城 秋田 山形 福島								
小計		59	236	43	1,354	0	0	16	0
家畜改良事業団		3	(25)					3	(25)
総計		62	261	43	1,354	0	0	19	25

(無角和種)

地方名		供用種雄 牛総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み種雄牛		間接検定済み種雄牛		直接及び間接検定 済み種雄牛	
				頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
東北 中国・四国	青森								
	鳥取 島根 岡山 広島 山口 徳島 香川 愛媛 高知	7	198					7	198
総計		7	198	0	0	0	0	7	198

注)種付延雌牛頭数には、譲渡した精液を含む。種付け頭数の()内は精液配布本数

(アンガス種)

地方名	供用種雄 牛総頭数	種付延雌牛 頭数	直接検定済み種雄牛		間接検定済み種雄牛		直接及び間接検定 済み種雄牛	
			頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数	頭数	種付延雌牛 頭数
北海道	2	27	2	27				
総計	2	27	2	27				

注)種付延雌牛頭数には、譲渡した精液を含む。種付け頭数の()内は精液配布本数

(別添)直接検定牛名号一覧(平成18年度:淘汰牛及びその他)

1.淘汰牛

(名号)	(検定道府県)	頁	(名号)	(検定道府県)	頁
【黒毛和種】					
菊次郎	青森県	177	第7英桜	島根県	193
淡花	"	177	第2千宝	"	193
花茂平	"	177	重花7	"	193
花平茂	"	177	桜一博	"	193
安平勝	"	177	福茂	"	193
未来	"	177	西福花	岡山県	194
景国	"	177	田安照	広島県	195
安茂波2	"	177	1の青村8	"	195
隼福丸	"	177	好照	山口県	196
茂重丸2	"	178	安平義	"	196
第3福美津	"	178	吉憲弘	"	196
安花国	"	178	滝久	"	196
第3若花	"	178	嘉伯桜	"	196
沢花	"	178	原次郎	佐賀県	198
北藤5	岩手県	179	原重	"	198
特平茂勝	"	179	安景福	長崎県	199
原智	"	179	国茂	"	199
系安夏	"	179	安茂波	"	199
花吹桜	"	179	照次郎	"	199
佐佐藤勝	"	179	北晴	"	199
光男	"	179	秋次郎	"	199
天晴桜	"	180	安次郎	"	199
高桜	宮城県	182	勝己	"	199
神波福	"	182	太平	"	199
勝茂平	"	182	光雲	"	200
神愛	"	182	紋晴	"	200
平茂奥	"	182	茂晴	"	200
桜紀	"	182	雲龍	"	200
神茂勝	"	182	神高	"	200
神勝富士	"	183	神隆福	"	200
秀桜	"	183	勝桜	熊本県	202
第2神福	"	183	大平	"	202
雪緑	"	183	茂宝	大分県	203
村山茂勝	"	183	植389	"	203
小杉山102	秋田県	184	谷福	"	203
秀紋鶴	山形県	185	安谷福	"	203
小町平茂	福島県	186	土井六	"	203
太郎	"	186	福茂511	"	203
花山	"	186	松福	"	203
第10菊光	茨城県	187	久保富士510	"	203
正栄	"	187	福姫	"	203
茨安福	"	187	秋栄	"	203
白三秋の3	岐阜県	188	福船	"	204
松福	"	188	豊栄	"	204
系宝福	"	188	後福	"	204
勝平	鳥取県	191	植406	"	204
百天	"	191	藤福鶴	"	204
勝神忠	"	191	藤茂	"	204
福桜栄	"	191	信福11	"	204
太郎	島根県	193	未来3	"	204

(名号)	(検定道府県)	頁
植408	大分県	205
金平	"	205
系藤	"	205
系鶴13	"	205
福之霧	宮崎県	206
八重桜	"	206
大和春	"	206
春二世	"	206
正晴美	"	206
姫安土井	"	207
明林丸	"	207
安平星	"	207
皇国之舞	"	207
福福学	"	207
錦富士	"	207
鶴仙翔	"	207
庄三郎	"	207
銭金福	鹿児島県	209
岡美津	"	209
北晴	沖縄県	212
光福1の50	"	212
勝姫	"	212
紀邦	"	212
勝北	"	212
清華	"	212
伊野53	"	212
沙織栄	家畜改良センター	214
十勝丸	十勝牧場	214
若茂丸	"	214
福忠吉	"	214
美秀勝	"	215
佳永807	奥羽牧場	216
龍亭835	"	216
愛羽857	"	216
龍亭867	"	216
栄主879	"	216
翔足896	"	216
千主900	"	217
栄主911	"	217
関雲1763	鳥取牧場	218
笠友1802	"	218
一筆1814	"	219
一岩1826	"	219
一群1829	"	219
菊認1832	"	219
笠鈴1836	"	219
鶴乃茂4	宮崎牧場	220
照美福9	"	220
千代雛5	"	220

(名号)	(検定道府県)	頁
【褐毛和種:熊本系】		
藤竹	熊本県	226
波宝	"	226
光玉光重	"	226
光重阿蘇	"	226
吉忠	"	226
倉花	"	226
玉姫	"	226
光丸	"	226
銀丸	"	226
武光	"	227
秋雨	"	227
仁太郎	"	227
成冬	"	227
重福	"	227
【日本短角種】		
類鶴	青森県	229
紅行	"	229
類石	"	229
富成	"	229
前川	岩手県	230
信和	"	230
藤灯191	"	230

平成17年度検定終了追加報告分

										都道府県名		岐阜県	
検 定 場 所		岐阜県畜産研究所 飛騨牛研究部(岐阜県高山市清見町)								品 種	黒毛和種		
検 定 牛 名 号		平春	紀夕子6	高羅威倉の1	慶平	光平140の4	安谷勝	昭景福	飛騨国	白治良	花龍	若貴福	
体 重 (kg)	生 時	31.0	31.0	33.0	31.0	33.0	28.0	32.0	30.0	30.0	31.0	30.0	
	開 始 時	278.0	284.0	232.0	222.0	238.0	272.0	215.0	228.0	281.0	258.0	223.0	
	終 了 時	395.0	409.0	343.0	335.0	361.0	401.0	383.0	370.0	425.0	386.0	342.0	
	180日齢補正	204.0	214.9	178.6	184.5	208.3	205.6	195.1	182.7	209.3	195.8	166.2	
	365日齢補正	390.8	405.7	349.9	361.2	399.4	397.5	459.5	364.9	426.3	391.7	339.9	
検定期間中のA.D.G.		1.04	1.12	0.99	1.01	1.10	1.15	1.50	1.27	1.29	1.14	1.06	
飼料摂 取 量 (kg)	濃厚飼料	336	326	333	335	309	334	355	328	328	328	325	
	粗 飼 料	535	526	349	402	421	548	475	532	582	540	520	
飼 料 要 求 率	濃厚飼料	2.87	2.61	3.00	2.96	2.51	2.59	2.11	2.31	2.28	2.56	2.73	
	粗 飼 料	4.57	4.21	3.14	3.56	3.42	4.25	2.83	3.75	4.04	4.22	4.37	
	小 計	7.44	6.82	6.14	6.52	5.93	6.84	4.94	6.06	6.32	6.78	7.10	
	D C P(kg)	0.57	0.52	0.52	0.53	0.47	0.52	0.39	0.46	0.47	0.51	0.54	
	T D N(kg)	4.66	4.26	3.93	4.14	3.74	4.27	3.12	3.79	3.93	4.24	4.44	
	T D N中の粗 飼料割合(%)												
終了時審査得点		83.3	82.9	82.2	82.3	83.1	82.8	83.3	83.7	84.3	83.1	82.3	
選抜淘汰の別		選抜	淘汰	淘汰	まき牛	淘汰	まき牛	淘汰	選抜	選抜			
血 統	父	福光王	光平福	羅威傳王	安福	光平福	安福	景平勝	安福	飛騨白清	安福	安福	
	母方の祖父	飛騨白清	糸福	安福	安平	飛騨白清	平茂勝	糸福	福之国	糸福	北国7の8	竜雲	

								都道府県名	岐阜県
検 定 場 所		岐阜県畜産研究所 飛騨牛研究部(岐阜県高山市清見町)						品 種	黒毛和種
検 定 牛 名 号							平 均	備 考	
体 重 (kg)	生 時						30.9	年 月 日 年 月 日 頭 .16.12.15 ~ 17.4.6 : 5 .17.3.4 ~ 17.6.24 : 2 .17.5.20 ~ 17.9.9 : 3 .17.8.19 ~ 17.12.9 : 1	
	開 始 時						248.3		
	終 了 時						377.3		
	180日齡補正						195.0		
	365日齡補正						389.7		
検定期間中のA.D.G.							1.15		
飼料摂取量 (kg)	濃厚飼料						331		
	粗飼料						494		
飼料要求率	濃厚飼料						2.59		
	粗飼料						3.85		
	小計						6.44		
	DCP(kg)						0.50		
	TDN(kg)						4.05		
	TDN中の粗飼料割合(%)								
終了時審査得点								合 計	
選抜淘汰の別									11頭
血 統	父								
	母方の祖父								

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血統 (登録番号)				摘要							
						父牛		母方祖父									
琴春 (日短本1452) (H13.03.16)		岩手県下3箇所		自H16年10月27日～ 至H18年03月10日		沢鈴 (日短本1334)		琴崎 (日短本951)									
		平均月齢		枝肉平均±標準偏差													
調査牛頭数				枝肉重量 (kg)		ロース芯断面積 (cm ²)		バラの厚さ (cm)		皮下脂肪の厚さ (cm)		歩留基準値 (%)		脂肪交雑 (BMSNo)			
全体		17		20.7 ± 1.7		398 ± 18.5		47.6 ± 3.29		6.25 ± 0.67		2.15 ± 0.30		72.9 ± 0.63		2.00 ± 0.00	
去勢		11		20.0 ± 1.7		391 ± 17.7		46.9 ± 3.48		6.10 ± 0.79		2.10 ± 0.31		72.8 ± 0.71		2.00 ± 0.00	
雌		6		22.0 ± 0.8		411 ± 11.5		48.8 ± 2.48		6.53 ± 0.16		2.23 ± 0.25		73.0 ± 0.45		2.00 ± 0.00	

検定種雄牛名 (登録番号) (生年月日)		検定場所		検定期間		血統 (登録番号)				摘要							
						父牛		母方祖父									
川雲 (日短本1453) (H13.03.18)		岩手県下1箇所		自H16年11月08日～ 至H18年01月18日		川辰 (日短本1367)		山久 (日短本747)									
		平均月齢		枝肉平均±標準偏差													
調査牛頭数				枝肉重量 (kg)		ロース芯断面積 (cm ²)		バラの厚さ (cm)		皮下脂肪の厚さ (cm)		歩留基準値 (%)		脂肪交雑 (BMSNo)			
全体		18		20.2 ± 1.0		419 ± 17.7		52.7 ± 4.87		6.48 ± 0.48		2.56 ± 0.77		73.2 ± 0.95		2.06 ± 0.24	
去勢		17		20.1 ± 1.0		421 ± 14.8		52.8 ± 4.87		6.49 ± 0.47		2.57 ± 0.77		73.2 ± 0.95		2.06 ± 0.24	
雌		1		21.3 ±		380 ±		52.0 ±		6.20 ±		2.30 ±		73.4 ±		2.00 ±	

