

日本短角種産肉能力検定（直接法）成績

【1 成果概要】

- (1) 主な検定成績の平均値は、平均日増体量 (DG) : 1.52kg/日 (選抜牛 1.55)、皮下脂肪厚 : 65.9mm (選抜牛 69.2)、1kg 増体当たり TDN : 4.18kg (選抜牛 4.17) でした (表)。
- (2) 検定を実施した 15 頭の中から、平成 28 年度現場後代検定交配開始予定牛 6 頭を選抜しました (表)。

表 検定牛および検定成績の概要

検定番号	名号	生年月日	父	生産地	開始時		終了時		DG (kg/日)	皮下脂肪 (mm)	1kg増体に必要な		選抜区分	供用予定地
					体重 (kg)	体高 (cm)	体重 (kg)	体高 (cm)			TDN (kg)	CP (kg)		
27-01	藤姫 26	H26. 2. 23	藤良福	久慈市	318.7	117.2	516.3	129.0(1.3)	1.41	76	4.28	0.74	選抜	岩泉町
27-02	有住	H26. 3. 5	藤錦	盛岡市	315.0	116.4	535.0	130.2(1.8)	1.57	66	3.96	0.69	選抜	畜研
27-03	友宝	H26. 3. 5	高国宝	宮古市	391.3	122.6	598.7	135.2(3.3)	1.48	80	4.62	0.80	選抜	二戸市
27-04	松錦	H26. 3. 6	良錦	宮古市	375.7	118.2	602.3	128.8(1.4)	1.62	74	4.07	0.71	選抜	久慈市
27-05	初敏 26	H26. 3. 6	良男	久慈市	338.3	114.4	571.3	124.6(0.2)	1.66	53	3.86	0.67	廃用	
27-06	沢吉	H26. 3. 9	吉誉	岩泉町	373.0	123.0	565.0	135.0(3.3)	1.37	72	4.68	0.81	一般	
27-07	藤姫	H26. 3. 11	高笹	岩泉町	339.3	116.6	545.0	130.0(1.9)	1.47	56	4.19	0.73	選抜	岩泉町
27-08	春政	H26. 3. 12	高美 31	二戸市	318.3	115.2	547.0	126.2(0.8)	1.63	46	3.79	0.66	一般	
27-09	松宝山	H26. 3. 15	辰山	岩泉町	345.7	119.2	558.7	132.4(2.7)	1.52	72	4.22	0.73	一般	
27-10	美山	H26. 3. 17	高美 31	二戸市	307.3	116.4	511.7	130.6(2.2)	1.46	65	4.06	0.70	一般	盛岡市
27-11	波藤	H26. 3. 19	高国宝	宮古市	375.0	123.0	622.7	136.0(3.8)	1.77	63	3.93	0.68	選抜	久慈市
27-12	海山	H26. 3. 19	慶一	二戸市	318.0	116.8	536.0	125.4(0.7)	1.56	61	3.97	0.69	一般	
27-13	紀高	H26. 3. 23	高錦	岩泉町	328.0	118.6	541.0	128.6(1.7)	1.52	58	4.38	0.76	一般	
27-14	高森	H26. 3. 30	高錦	岩泉町	311.0	113.0	522.7	127.0(1.3)	1.51	79	3.98	0.69	一般	
27-15	松福美	H26. 4. 4	松福	盛岡市	329.0	116.4	509.0	127.8(1.7)	1.29	68	4.72	0.82	一般	
検定牛					338.9	117.8	552.2	129.8(1.9)	1.52	65.9	4.18	0.73		
平均					352.5	119.0	570.0	131.5(2.3)	1.55	69.2	4.17	0.73		
均(差)					13.6	1.2	17.8	1.7	0.03	3.2	0.00	0.00		
H21-25					329.3	116.2	533.4	129.1(1.7)	1.46	69.2	4.78	0.85		

- ・現場後代検定牛として選抜されたものを網掛けで示す
- ・体高の()の数値はσ表示 : 発育標準との比較
- ・皮下脂肪の厚さ : 体重が470kg 到達時もしくは検定終了時に超音波肉質測定装置で測定した8部位の合計値
- ・平均 H21-25 : 平成 21~25 年開始の直接検定牛 76 頭の平均値

写真 平成 28 年度現場後代検定交配開始予定牛 6 頭



27-01



27-02



27-03



27-04



27-07



27-11