

## 8. 豚産肉能力検定（併用検定）

養豚科：伊東壽夫・梶原浩昭

## 1) 目的

併用検定は、検定豚（種豚候補豚）および同腹の調査豚（雌1頭，去勢1頭）を1組として所定の施設に収容し，発育，飼料要求率，背脂肪の厚さ，調査豚の屠体成績等を調査検定することで能力の高い優良な種豚を選抜し，その効率的な利用および改良の促進を図る。

## 2) 実施方法

検定豚および調査豚は，集合検定施設で飼養し日

本種豚登録協会が定めた豚産肉能力検定実施方法に基づいて調査検定を実施した。

## 3) 平成9年度成績概要

平成9年度はランドレース種5組，大ヨークシャー種3組，デュロック種7組，合計15組の併用検定を実施した。

その結果は，Aクラス6組，Bクラス6組，Cクラス1組，検定中止2組であった。

## 検定成績-1（総括）

検定年度	品 種	実施組数	検定中止 組 数	検 定 終 了 組 数					計
				総 合 判 定					
				A 42～50点	B 34～41点	C 26～33点	D 18～25点	E 10～17点	
平成 9年度	L (%)	5組 (33.3)	—	3組 (60.0)	2組 (40.0)	—	—	—	5組
	W (%)	3組 (20.0)	1組 (33.3)	1組 (50.0)	1組 (50.0)	—	—	—	2組
	D (%)	7組 (46.7)	1組 (14.3)	2組 (33.3)	3組 (50.0)	1組 (16.7)	—	—	6組

検定成績-2 (平成9年度豚産肉能力併用検定成績一覧)

検定番号 (品種)	依頼者 住所氏名	名号 登記番号 生年月日	父 母	調査豚 検定豚	成績 判定	30kg 日令	105kg 日令	DG	FC	背腰長 II	ロース 断面積	ハムの 割合	背脂 肪厚	総合	肉質		合格豚繋 養者
															適格性		
97-1 (D)	森山町 梶山輝雄	ガス リール カジマ 2-2 子第9750 H9.2.19	ナバム ガース カジマ 1-3	調査豚	成績	83	172	843	2.77	67.5	23.7	32.3	3.0	A	適		千々石町 田中廣治
				検定豚	判定	83	166	904	2.59	33.4	1.8						
97-2 (D)	森山町 梶山輝雄	ガス アルチメート カジマ 3-1 子第9793 H9.4.15	ナバム ガース カジマ 1-3	調査豚	成績	72	161	843	2.80	65.0	21.0	29.8	3.1	B	適		大村市 中村高光
				検定豚	判定	73	160	862	2.60	37.4	1.8						
97-3 (D)	有明町 中村一弥	ビービー エンバース アリアケ 4-1 子第 910 H9.3.27	ビービー フラッシュ ミツケ 5-1	調査豚	成績	102	209	708	3.30	66.8	20.6	30.4	3.1	B	適		有明町 農大 畜産学科
				検定豚	判定	81	187	708	2.96	34.8	1.4						
97-4 (L)	瑞穂町 久保幸太	ボナ マックス クボ 2-1 子第8914 H9.5.29	サキセス ボナ ツギ 5-1	調査豚	成績	72	183	676	3.31	74.2	22.6	31.4	2.9	A	適		
				検定豚	判定	78	174	781	3.07	31.8	1.7						
97-5 (W)	有明町 宇土久作	ジング アビル キューサク 7-1 子第3190 H9.6.1	ジング 31-3	調査豚	成績	89	171	921	2.92	69.9	21.3	33.0	2.9	A	適		有明町 宇土久作
				検定豚	判定	83	156	1027	3.01	33.1	1.5						
97-6 (L)	有明町 中村一弥	ピッカス エリモ アリアケ 6-1 子第8939 H9.7.8	ピッカス 172	調査豚	成績	74	172	767	2.95	75.3	24.0	32.5	2.3	A	適		有明町 中村一弥
				検定豚	判定	72	142	1071	3.10	35.9	1.7						
97-7 (L)	有明町 中村一弥	カルル キニーク アリアケ 1-1 子第8940 H9.8.14	ビリンダ カルル アリアケ 4-1	調査豚	成績	98	208	682	2.92	72.5	22.3	30.0	3.5	B	適		有明町 中村一弥
				検定豚	判定	86	194	694	3.03	32.0	1.3						
97-8 (D)	森山町 梶山輝雄	ガス リール カジマ 3-1 子第 601 H9.9.14	ナバム ガース カジマ 1-3	調査豚	成績	76	169	807	3.20	67.0	22.1	29.9	3.2	B	適		
				検定豚	判定	68	141	1027	3.25	28.8	1.8						
97-9 (D)	森山町 梶山輝雄	ベルリンガー リール カジマ 4-2 子第 610 H9.10.4	ベルリンガー 24-11	調査豚	成績	80	172	815	3.24	65.3	26.3	30.2	3.0	A	適		西有家町 伊藤嘉教
				検定豚	判定	75	162	862	2.91	40.6	1.1						
97-10 (W)	有明町 中村一弥	ラブ ブラウン アリアケ 9-1 子第3226 H9.11.4	664 ラブ レア マダ 8	調査豚	成績	93	204	682	3.70	68.3	19.0	29.0	3.4	B	適		森山町 梶山輝雄
				検定豚	判定	74	179	714	3.28	28.5	1.8						
97-11 (D)	有明町 中村一弥	エクスポローラー フラッシュ アリアケ 1-1 子第 923 H9.11.25	ナトルエクスポローラー アリアケ 7-3	調査豚	成績	93	191	767	3.07	67.9	20.9	30.2	3.0	C	適		
				検定豚	判定	78	207	581	3.54	29.7	1.5						
97-12 (L)	島原市 中島兼繁	ボナ グルラ ナカシマ 1-1 子第8828 H9.12.20	サキセス ボナ ツギ 3-5	調査豚	成績	81	177	783	3.36	71.8	21.9	29.0	3.7	A	適		
				検定豚	判定	74	178	721	3.35	34.4	1.7						
97-13 (D)	森山町 梶山輝雄	リール エクスプレス カジマ 1-2 子第 621 H10.1.17	エクスプレス 1-2	調査豚	成績	68											
				検定豚	判定	62											
97-14 (W)	有明町 宇土久作	ジャッコ バッジャー キューサク 3-1 子第1748 H9.12.19	ジャッコ 167	調査豚	成績	106											
				検定豚	判定	90											
97-15 (L)	有明町 宇土久作	ビリンダ マルゴ キューサク 2-1 子第8848 H10.1.27	グルラ ビリンダ キューサク 1-2	調査豚	成績	98	208	686	2.91	72.7	19.9	30.1	3.1	B	適		
				検定豚	判定	90	193	728	2.90	33.0	2.0						