

竹南檢定站之種公豬檢定成績(完檢年 1975~1995)

品種	完檢年度	隻日增重 (公斤)	飼料效率 (飼料/增重)	修正 90/110 公斤 背脂厚度(公分)	達 90/110 公斤 體重日齡(日)	
藍瑞斯	1975	(30~90 公斤) 0.78	(30~90 公斤) 2.98	90 公斤背脂 2.26	達 90 公斤日齡 163	
	1976	0.79	2.79	2.50	161	
	1977	0.80	2.67	2.40	157	
	1978	0.79	2.71	2.30	159	
	1983	(30~110 公斤) 0.84	(30~110 公斤) 2.85	110 公斤背脂 2.22	達 110 公斤日齡 183	
	1992	0.91	2.41	1.38	167	
	1995	0.89	2.33	1.32	167	
	約克夏	1975	(30~90 公斤) 0.84	(30~90 公斤) 2.41	90 公斤背脂 2.40	達 90 公斤日齡 157
		1976	0.81	2.66	2.50	161
1977		0.81	2.56	2.30	159	
1978		0.81	2.57	2.30	160	
1983		(30~110 公斤) 0.85	(30~110 公斤) 2.76	110 公斤背脂 2.20	達 110 公斤日齡 184	
1992		0.89	2.44	1.48	172	
1995		0.89	2.35	1.45	169	
杜洛克		1975	(30~90 公斤) 0.80	(30~90 公斤) 2.90	90 公斤背脂 2.30	達 90 公斤日齡 167
		1976	0.82	2.72	2.50	161
	1977	0.84	2.58	2.30	159	
	1978	0.82	2.57	2.30	164	
	1983	(30~110 公斤) 0.89	(30~110 公斤) 2.66	110 公斤背脂 2.20	達 110 公斤日齡 177	
	1992	0.89	2.44	1.55	172	
	1995	0.85	2.40	1.39	174	

1975~1978 資料刊載於現代養豬雜誌 1980 年 2 月號；1983~1995 資料刊載於飼料營養雜誌 1997 年 5 期號

竹南檢定站之種公豬 40 至 110 公斤檢定成績(出生年 1999~2005)

出生年	品種	公豬頭數	雄親頭數	種畜場數	達 110 公斤日齡		日增重公斤		飼料效率(飼料/增重)		背脂厚度公分		選拔指數		同胎仔豬數	
					最少	平均 A110	最大	平均 ADG	最好	平均 FE	最薄	平均 BF	最高	平均	最多	平均
2005	D	162	61	14	122	140.0	1.377	1.209	1.66	1.975	1.18	1.320	171	128.0	15	10.0
2004	D	259	91	15	121	142.0	1.415	1.174	1.51	1.906	1.06	1.297	185	123.0	15	10.0
2003	D	157	63	15	123	148.0	1.449	1.141	1.58	1.991	1.03	1.273	151	116.0	16	10.0
2002	D	40	24	9	131	148.0	1.340	1.120	1.68	1.966	1.18	1.362	140	112.0	15	11.0
2001	D	213	89	14	121	147.0	1.429	1.131	1.52	2.096	1.07	1.347	158	114.0	15	10.0
2000	D	152	74	15	129	148.0	1.321	1.101	1.80	2.145	1.03	1.309	137	110.0	16	10.0
1999	D	113	49	12	124	148.0	1.286	1.064	1.68	2.097	1.14	1.383	131	109.0	15	10.0
2005	L	63	34	12	122	133.0	1.388	1.270	1.64	1.875	1.18	1.354	169	135.0	18	11.0
2004	L	131	54	14	115	134.0	1.571	1.245	1.50	1.842	1.13	1.361	172	125.0	16	11.0
2003	L	123	43	14	121	138.0	1.53	1.244	1.48	1.907	1.02	1.300	171	123.0	17	12.0
2002	L	11	7	5	133	139.0	1.408	1.220	1.65	1.852	1.14	1.346	153	121.0	18	12.0
2001	L	87	46	14	119	139.0	1.449	1.205	1.64	1.996	1.12	1.333	165	122.0	16	11.0
2000	L	55	38	12	124	142.0	1.365	1.162	1.76	2.052	1.13	1.333	166	117.0	15	11.0
1999	L	47	31	11	123	142.0	1.239	1.112	1.70	2.039	1.20	1.414	142	111.0	15	10.0
2005	Y	26	18	6	126	137.0	1.367	1.221	1.71	1.927	1.26	1.379	171	133.0	16	11.0
2004	Y	36	21	10	125	141.0	1.408	1.188	1.57	1.898	1.26	1.376	167	129.0	14	10.0
2003	Y	23	17	8	119	146.0	1.457	1.164	1.70	2.078	1.19	1.355	163	117.0	14	10.0
2002	Y	3	2	2	143	149.0	1.214	1.165	1.93	1.967	1.24	1.283	124	120.0	14	13.0
2001	Y	20	11	6	125	145.0	1.365	1.142	1.79	2.101	1.22	1.370	150	121.0	16	11.0
2000	Y	9	8	4	137	148.0	1.167	1.085	1.97	2.104	1.31	1.434	133	116.0	12	10.0
1999	Y	18	9	4	126	142.0	1.283	1.117	1.73	2.022	1.19	1.434	129	116.0	14	11.0

<http://pigbase.angrin.tlri.gov.tw/pigfarm/bsdmpphotogene4.asp>

新化檢定站之種公豬 40 至 110 公斤檢定成績(出生年 2000~2005)

出生年	品種	公豬頭數	雄親頭數	種畜場數	達 110 公斤日齡		日增重公斤		飼料效率(飼料/增重)		背脂厚度公分		選拔指數		同胎仔豬數	
					最少	平均 A110	最大	平均 ADG	最好	平均 FE	最薄	平均 BF	最高	平均	最多	平均
2005	D	243	87	18	127	148.5	1.389	1.064	1.92	2.031	1.00	1.217	124	107.6	15	10.0
2004	D	224	77	15	121	149.2	1.390	1.056	1.90	2.038	1.03	1.216	130	107.7	15	10.0
2003	D	208	57	15	125	148.7	1.250	1.040	1.90	2.061	1.02	1.224	125	106.7	16	10.0
2002	D	179	61	17	128	148.9	1.300	1.046	1.93	2.090	1.10	1.276	134	108.4	16	10.0
2001	D	228	89	18	126	150.2	1.208	1.017	1.93	2.123	1.08	1.304	128	106.9	16	10.0
2000	D	208	80	19	123	156.2	1.382	1.020	1.95	2.117	1.04	1.370	128	105.9	15	10.0
2005	L	116	42	16	126	141.4	1.357	1.120	1.92	2.045	1.01	1.202	142	114.1	19	11.0
2004	L	118	44	14	121	143.7	1.357	1.128	1.91	2.037	1.04	1.227	147	113.9	16	11.0
2003	L	156	47	15	120	141.7	1.492	1.134	1.73	2.061	1.01	1.224	167	115.6	18	12.0
2002	L	109	38	15	120	144.4	1.461	1.104	1.88	2.086	1.05	1.296	162	117.3	16	11.0
2001	L	82	36	14	126	142.6	1.471	1.105	1.94	2.116	1.10	1.288	158	117.7	16	11.0
2000	L	125	47	16	120	149.0	1.357	1.082	1.94	2.091	1.08	1.349	150	113.8	16	11.0
2005	Y	34	17	7	133	146.6	1.214	1.083	1.95	2.037	1.10	1.240	135	111.9	15	10.0
2004	Y	33	17	8	132	150.4	1.260	1.065	1.93	2.055	1.15	1.271	142	113.3	15	10.0
2003	Y	34	18	8	141	154.7	1.190	1.053	1.96	2.079	1.14	1.293	129	109.9	14	10.0
2002	Y	19	11	6	137	149.4	1.167	1.065	1.98	2.113	1.17	1.349	125	114.5	14	10.0
2001	Y	29	14	8	140	152.2	1.286	1.066	1.98	2.103	1.21	1.359	138	112.6	15	10.0
2000	Y	36	18	8	126	152.3	1.357	1.063	1.95	2.095	1.17	1.372	152	115.3	13	10.0

<http://pigbase.angrin.tlri.gov.tw/pigfarm/bsdmpphotogene4.asp>

2005 年出生種公豬的性能最佳紀錄

檢定站	品種	公豬頭數	雄親頭數	種畜場數	達 110 公斤日齡		日增重公斤		飼料效率(飼料/增重)		背脂厚度公分		選拔指數		同胎仔豬數	
					最少	平均 A110	最大	平均 ADG	最好	平均 FE	最薄	平均 BF	最高	平均	最多	平均
新化	D	243	87	18	127	148.5	1.389	1.064	1.92	2.031	1.00	1.217	124	107.6	15	10.0
竹南	D	162	61	14	122	140.0	1.377	1.209	1.66	1.975	1.18	1.320	171	128.0	15	10.0
新化	L	116	42	16	126	141.4	1.357	1.120	1.92	2.045	1.01	1.202	142	114.1	19	11.0
竹南	L	63	34	12	122	133.0	1.388	1.270	1.64	1.875	1.18	1.354	169	135.0	18	11.0
新化	Y	34	17	7	133	146.6	1.214	1.083	1.95	2.037	1.10	1.240	135	111.9	15	10.0
竹南	Y	26	18	6	126	137.0	1.367	1.221	1.71	1.927	1.26	1.379	171	133.0	16	11.0