

牛群成績平均情報 1

平成 28年 12月分

2017/03/09

82 1 / 2

香川

全 16 戸中 10 戸集計

年間累計	kg (1戸平均)	千円 (1戸平均)	生乳100kgに要した濃厚飼料費
乳量	9,961,797 (996,180)	910,668 (91,067)	2533円
濃厚飼料	6,006,651 (600,665)	252,286 (25,229)	乳飼比 28%
	乳代 - 濃厚飼料費	658,382 (65,838)	飼料効果 1.7
前年対比	108 %	109 %	
前年対比	104 %	102 %	
前年対比		113 %	

検定日成績 (1戸平均)	1 日 成 績					1頭1日当たり平均			1kg単価	
	検定乳量	出荷乳量	濃厚飼料給与量	乳代	濃厚飼料費	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	乳 価	濃厚飼料
今 月	2656 ^{kg}	2636 ^{kg}	1676 ^{kg}	239720 ^円	70716 ^円	4.22 %	3.40 %	8.82 %	97 ^円	49 ^円
前 月	2612	2654	1731	236217	73719	4.35	3.39	8.82	96	49
3 カ 月	2625	2626	1672	237981	71410	4.18	3.35	8.78	97	49
過去 1 カ年	2664	2668	1619	243055	67837	4.06	3.29	8.73	98	50

前回の検定からの日数	検定から発行までの日数
平均 28 日	平均 7.2 日

移動13カ月成績 検定月	牛 群 構 成								検定乳量 出荷乳量 ×100	検定日成績 / 搾乳牛1頭平均							
	戸数	経産牛	搾乳牛	搾乳牛率	搾乳日数	分 頭数	初 産	雌		標準乳量	乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	P/F比	濃厚飼料給与量	
12	13	1081 (83.2)	873 (67.2)	83	192	95 (9.5)	21 (2.1)	45 (4.5)	102	34.8	31.5	4.03	3.36	8.80	0.83	17.9	
1	11	1030 (93.6)	852 (77.5)	86	193	87 (8.7)	18 (1.8)	36 (3.6)	102	34.9	32.0	4.22	3.38	8.81	0.80	18.2	
2	11	945 (85.9)	793 (72.1)	84	195	98 (9.8)	32 (3.2)	43 (4.3)	102	34.9	32.0	4.18	3.34	8.78	0.80	18.4	
3	11	1039 (94.5)	919 (83.5)	86	196	70 (7.0)	13 (1.3)	34 (3.4)	101	34.8	32.2	4.03	3.31	8.75	0.82	18.1	
4	11	1047 (95.2)	921 (83.7)	88	198	46 (4.6)	9 (0.9)	20 (2.0)	102	34.8	31.9	3.93	3.26	8.70	0.83	17.9	
5	10	1047 (104.7)	885 (88.5)	86	202	57 (5.7)	26 (2.6)	20 (2.0)	100	33.9	30.7	3.99	3.21	8.66	0.81	18.1	
6	10	1046 (104.6)	852 (85.2)	84	206	64 (6.4)	21 (2.1)	29 (2.9)	101	34.3	30.5	3.97	3.23	8.72	0.81	19.6	
7	10	1047 (104.7)	818 (81.8)	82	206	90 (9.0)	24 (2.4)	36 (3.6)	97	34.4	30.3	3.87	3.18	8.63	0.82	19.2	
8	10	1047 (104.7)	841 (84.1)	85	204	111 (11.1)	15 (1.5)	50 (5.0)	100	33.0	28.9	3.96	3.18	8.60	0.80	19.4	
9	10	1053 (105.3)	843 (84.3)	85	202	95 (9.5)	26 (2.6)	47 (4.7)	101	35.0	30.8	3.99	3.29	8.74	0.82	19.2	
10	10	1047 (104.7)	857 (85.7)	84	199	97 (9.7)	15 (1.5)	42 (4.2)	101	34.9	31.1	4.21	3.37	8.78	0.80	19.4	
11	10	1046 (104.6)	847 (84.7)	83	194	84 (8.4)	22 (2.2)	35 (3.5)	100	34.1	30.8	4.35	3.39	8.82	0.78	20.4	
12	10	1053 (105.3)	865 (86.5)	83	197	60 (6.0)	15 (1.5)	21 (2.1)	98	34.0	30.7	4.22	3.40	8.82	0.81	19.4	
平均・計	10	1015 (101.5)	879 (87.9)	84	200	994 (99.4)	242 (24.2)	437 (43.7)	100	34.5	31.1	4.06	3.29	8.73	0.81	18.9	
前年成績	10	956 (95.6)	826 (82.6)	86	195	962 (96.2)	263 (26.3)	381 (38.1)	99	34.0	30.6	4.00	3.26	8.70	0.82	19.4	

()内は、1戸平均。

検定日乳量階層	頭数	1 産					2 産 以 上					
		MAX:29.3 DAY:73 MID:28.0 LP:96.5					MAX:35.3 DAY:29 MID:31.1 LP:93.3					
		21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~	300日以上	21日以下	22日~	50日~	100日~	200日~
55以上	11						.3	.7	.2			
50	22						.8	1.2	.6			
45	36						.3	.7	1.5	1.6		
40	85		.2	.2	.5		.7	2.2	2.5	3.4	.1	
35	131	.1	.2	.6	.6	.2	.1	.8	1.6	3.4	5.7	1.3
30	150	.2	1.4	.7	2.0	1.6	.7	.7	.8	1.4	5.0	1.7
25	190	.2	.7	.9	2.3	1.9	1.9	.1	.2	1.0	3.9	4.7
20	122	.5	.2	.5	1.5	1.5	1.0		.5	.5	2.2	2.0
15	79	.2	.2	.9	.6	1.2	.1		.8	.9	2.3	1.9
15未満	39	.1		.2	.1	.5	.1		.3	.2	.7	2.2
頭数		12	26	25	69	51	46	25	62	115	205	111
標準乳量		31.8	33.7	34.1	32.6	34.4	35.3	34.1	34.6	33.5	34.9	33.3
平均乳量		24.0	30.4	31.2	27.7	26.6	23.9	36.3	40.6	38.2	34.1	25.6
乳脂率 %		5.14	3.84	4.15	4.34	4.60	4.66	4.97	4.25	3.96	4.02	4.26
蛋白質率 %		3.41	2.95	3.19	3.37	3.62	3.79	3.51	3.02	3.17	3.39	3.66
無脂固形分率 %		8.79	8.52	8.85	8.91	9.19	9.30	8.90	8.47	8.67	8.80	8.91
濃厚飼料給与量		21.8	20.4	20.0	18.7	20.4	19.5	16.3	19.1	20.5	20.1	17.3
B C 管理												

参考情報 [MAX: ピーク時乳量(kg), DAY: 泌乳ピークに要した日数(日), MID: 分娩後160日目乳量(kg), LP: 泌乳持続性]

年間305日成績	頭数	240~305日間 成績				
		乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	補正乳量
1 産	238	8507	4.06	3.24	8.82	10122
2 産	192	9775	4.05	3.24	8.72	10740
3産以上	337	10713	3.94	3.21	8.61	10882
平均又は合計	767	9794	4.00	3.22	8.69	10611

	頭数	直近体重		B C 管理	
		頭数	平均	頭数	平均
未経産					
泌乳					
1 産	20	508			
2 産	23	526			
3産以上	36	580			
乾乳					

搾乳管理	
ユニット	7.8 台
1回平均	168 分
1頭平均	18 分
時間	乳量
1回目	44 % 46 %
2回目	56 % 54 %

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

検定日牛群構成	頭数	未経産牛	1 産					2 産		3 産		4 産		5 産以上		経産牛平均	除籍牛平均
			1-1	2-7	3-9	4-10	5-11	8-2	4-9	6-8							
年 齢			1-1	2-7	3-9	4-10	5-11	8-2	4-9	6-8							
比 率	1053	-	25%	25%	18%	13%	18%	2.9	4.3								
(未経産牛含む)	(1090)	(3)	(25)	(24)	(18)	(13)	(17)										

牛群成績平均情報 2

平成 28年 12月分

2017/03/09

82

2 / 2

香川

全 16 戸中 10 戸集計

移動 13ヵ月 成績 検定月	授 精 状 況								管 理 状 況 (除籍牛を含む)											
	授 精	肉牛 交配 率	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	経産 JMR	妊 娠	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
			平均	3回 以上	受胎 率	開始				月齢	日	平均	59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上	平均	39日 以下	40~ 69日
12	164 (16.4)	42	1.8	24	75	89	22.8	41	465 (35.8)	132	16	20	16	13	34	62	9	68	23	12
1	130 (13.0)	39	2.0	29	73	86	54.0	34	458 (41.6)	136	16	19	17	13	36	63	8	69	24	13
2	123 (12.3)	50	1.9	23	73	102	13.0	36	438 (39.8)	137	16	17	18	14	35	62	10	68	23	13
3	147 (14.7)	40	1.9	24	74	87	26.6	34	475 (43.2)	130	18	19	19	11	33	63	9	67	24	13
4	140 (14.0)	46	2.2	30	65	96	14.0	38	469 (42.6)	131	18	19	18	11	33	63	10	65	25	14
5	109 (10.9)	39	2.6	39	68	83	0.0	34	559 (55.9)	130	19	20	18	11	32	64	9	66	26	14
6	111 (11.1)	59	2.5	34	60	103	0.0	35	588 (58.8)	127	18	22	19	12	30	63	9	66	25	14
7	94 (9.4)	52	2.5	36	59	99	18.0	38	563 (56.3)	126	17	23	19	12	29	62	9	67	24	13
8	82 (8.2)	37	2.5	29	52	93	0.0	38	518 (51.8)	128	17	22	20	11	31	63	9	67	24	13
9	116 (11.6)	35	2.4	33	53	97	0.0	43	470 (47.0)	132	15	22	19	11	33	62	10	66	25	13
10	167 (16.7)	48	2.7	35	57	86	0.0	46	421 (42.1)	135	15	21	18	12	34	62	10	65	25	14
11	138 (13.8)	38	3.0	47	0	82	0.0	50	380 (38.0)	136	15	21	17	12	35	62	9	66	24	13
12	48 (4.8)	40	2.9	50	0	90	0.0	52	372 (37.2)	137	14	21	17	12	36	62	9	67	24	14
平均・計	1521 (152.1)	44	2.3	14	66	92	26.9	39	484 (48.4)	131	17	20	18	12	33	63	9	67	24	13
前年成績	1373 (137.3)	33	1.9	11	68	98	16.2	40	490 (49.0)	132	17	20	19	13	31	63	8	68	24	13

()内は、1戸平均。

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌牛頭数					種雄牛情報					
	頭数	成績 あり	海外 種雄牛	後代 検定	その他	総合指数 (NTP)	E B V			乳代効果	
						乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率		
授精・妊娠	603	14	2	5	81	+1703	+685	+0.14	+0.07	+0.09	+80027
12ヵ月未満(生産雌牛)	88	35	9	2	63	+1658	+829	+0.15	-0.01	-0.01	+85604
未 経 産	37	32	3	54	14	+1695	+468	+0.16	+0.20	+0.18	+55209
1 産	268	54	19	4	41	+924	+503	-0.01	-0.01	-0.05	+54674
2 産以上	785	68	19		32	+598	+378	-0.04	0.00		+38711

注) 乳代効果と無脂固形分率には海外種雄牛は含まれておりません

初産分娩 月 齢	21以下	22~	24~	26~	28~	30以上	初産分娩月齢(予定)	合計頭数
	13	35	25	12	7	8		
分娩間隔	頭数	365日未満	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩間隔(予定)	
2 産	223	36	18	14	10	22	411 (410)	
3 産	167	34	20	16	8	23	408 (413)	
4産以上	277	34	21	14	9	22	408 (425)	
平均又は 合計	667	35	19	15	9	22	409 (417)	

月別分娩 予定頭数	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	合計頭数
頭数	13	16	13	13	11	9	13	12	358
(初産)	(60)	(20)	(0)	(0)	(20)	(0)	(0)	(0)	(5)

月	経産牛1頭当たり年間成績				
	乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	P/F比
12	9628	4.00	3.28	8.72	0.82
1	9622	4.02	3.28	8.72	0.82
2	9632	4.03	3.28	8.72	0.81
3	9622	4.04	3.28	8.71	0.81
4	9652	4.04	3.28	8.71	0.81
5	9708	4.05	3.28	8.71	0.81
6	9734	4.05	3.28	8.71	0.81
7	9826	4.05	3.27	8.71	0.81
8	9799	4.06	3.28	8.72	0.81
9	9775	4.06	3.28	8.72	0.81
10	9813	4.06	3.29	8.73	0.81
11	9838	4.08	3.30	8.74	0.81

授精報告		未経産	6 頭	33 %			
頭数分布		経産	604 頭	57 %			
		分娩後日数					
		頭数	59日 以下	60~ 79日	80~ 99日	100~ 119日	120日 以上
今月の 未授精牛		449	35	12	9	6	37
初 回 授 精	前 月	96	31	19	17	8	25
	3ヵ月	227	25	29	15	8	24
	過去1年	578	24	32	13	9	21
繁殖に供さない牛		8		頭			

年間 追加 除籍牛	追 加		除 籍										
	頭数	追加 比率	乳器障害 (乳房炎)	繁殖 障害	肢蹄 故障	消化 器病	起立 不能	疾病 計	低 能力	死亡	乳用 売却	計	除籍率
未経産	48	4.4	()	()	()	()	()	()	()	50.0	50.0	2	()
1 産	225	20.6	()	15.4	3.8	()	()	3.8	()	34.6	23.1	26	2
2 産	5	0.5	6.3 ()	15.6	9.4	()	()	9.4	6.3	9.4	40.6	32	3
3産以上	3	0.3	8.8 (5.5)	11.0	9.3	1.1	1.6	13.2	1.6	18.1	22.0	182	17
除籍日までの年齢(歳-月)			7-9 (9-0)	6-4	7-10	7-8	7-3	7-7	5-6	6-5	5-11		
除籍日までの分娩後日数			232 (186)	437	177	58	111	172	196	313	322		

注) 除籍牛平均には乳用売却は含まれておりません