

牛群成績平均情報 1

平成 22年 04月分

2010/08/09

82

1 / 2

香川

全 28 戸中 28 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	13,250,916 (473,247)	1,245,922 (44,497)	2935円
濃厚飼料	9,433,099 (336,896)	388,947 (13,891)	乳飼比 31%
	乳代 - 濃厚飼料費	856,975 (30,606)	飼料効果 1.4
	前年対比 102 %	前年対比 105 %	
	前年対比 99 %	前年対比 94 %	
		前年対比 110 %	

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	1498 ^{kg}	1541 ^{kg}	1024 ^{kg}	140330 ^円	42357 ^円	4.03%	3.20%	8.67%	98 ^円	51 ^円
前 月	1395	1437	949	131176	38957	4.04	3.21	8.67	98	52
3ヵ月	1372	1421	943	129378	39009	4.15	3.25	8.71	99	52
過去1ヵ年	1366	1399	964	128504	39611	4.12	3.20	8.65	98	51

前回の検定からの日数	検定から発行までの日数
平均 32 日	平均 4.1 日

移動13ヵ月成績 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	
4	26	1319 (50.7)	1170 (45.0)	89	210	74 (2.6)	26 (0.9)	31 (1.1)	102	32.0	28.9	4.08	3.20	8.66	0.79	20.0	
5	27	1480 (54.8)	1263 (46.8)	89	219	68 (2.4)	24 (0.9)	22 (0.8)	102	31.9	28.5	4.04	3.20	8.66	0.79	20.5	
6	26	1465 (56.3)	1209 (46.5)	86	231	90 (3.2)	32 (1.1)	29 (1.0)	103	32.4	28.3	4.04	3.18	8.65	0.79	20.7	
7	26	1488 (57.2)	1162 (44.7)	83	224	151 (5.4)	34 (1.2)	61 (2.2)	102	32.7	28.3	4.02	3.13	8.60	0.78	20.4	
8	26	1481 (57.0)	1153 (44.3)	79	217	143 (5.1)	10 (0.4)	52 (1.9)	105	31.9	27.8	4.03	3.10	8.55	0.77	20.5	
9	26	1467 (56.4)	1189 (45.7)	83	208	151 (5.4)	36 (1.3)	51 (1.8)	102	32.5	28.7	4.12	3.16	8.60	0.77	21.0	
10	26	1458 (56.1)	1181 (45.4)	84	200	145 (5.2)	39 (1.4)	53 (1.9)	101	33.2	29.5	4.16	3.19	8.62	0.77	20.5	
11	28	1483 (53.0)	1217 (43.5)	86	198	132 (4.7)	47 (1.7)	42 (1.5)	102	33.4	29.9	4.24	3.24	8.66	0.76	20.6	
12	27	1455 (53.9)	1214 (45.0)	88	204	126 (4.5)	23 (0.8)	35 (1.3)	102	33.7	30.4	4.29	3.24	8.65	0.75	20.5	
1	28	1525 (54.5)	1252 (44.7)	84	206	122 (4.4)	38 (1.4)	44 (1.6)	101	33.9	30.7	4.17	3.28	8.72	0.79	21.2	
2	29	1526 (52.6)	1274 (43.9)	84	208	113 (4.0)	38 (1.4)	45 (1.6)	102	33.9	30.8	4.25	3.27	8.73	0.77	21.3	
3	28	1479 (52.8)	1255 (44.8)	86	207	142 (5.1)	58 (2.1)	39 (1.4)	103	34.1	31.1	4.04	3.21	8.67	0.79	21.2	
4	28	1557 (55.6)	1345 (48.0)	86	211	74 (2.6)	27 (1.0)	39 (1.4)	102	34.1	31.2	4.03	3.20	8.67	0.79	21.3	
平均・計	28	1445 (51.6)	1244 (44.4)	84	207	1457 (52.0)	405 (14.5)	504 (18.0)	102	33.0	29.5	4.12	3.20	8.65	0.78	20.8	
前年成績	26	1480 (56.9)	1290 (49.6)	86	208	1362 (48.6)	351 (12.5)	480 (17.1)	100	31.6	27.8	4.10	3.20	8.70	0.78	20.3	

()内は、1戸平均。

検定日乳量階層	頭数	1 産						2 産 以 上					
		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	300日以上
55以上	23							.1	.1	.9	.5		
50	47							.3	.4	1.0	1.5	.2	
45	58							.3	.5	1.6	1.8	.1	
40	124		.3	.4	.4		.1	.4	1.6	1.7	2.6	1.6	
35	189	.3	.4	.8	1.5	.5	.1	.8	.9	2.3	3.9	2.3	.1
30	266	.6	2.0	1.6	2.4	1.0	.4	.4	1.0	1.3	5.1	3.2	.8
25	278	.6	1.0	1.0	2.9	2.0	1.6	.1	.5	1.0	2.8	5.4	1.8
20	190	.6	.1	.8	.6	1.3	1.1	.1	.1	.1	2.2	4.7	2.3
15	104	.2	.1	.4	.6	1.3	1.3	.1	.2		.4	1.9	2.6
15未満	66		.1	.1	.1	.1	.9			.1	.1	1.5	1.9
頭数		31	53	62	112	74	74	37	75	137	281	280	129
標準乳量		33.4	33.4	32.4	34.6	34.4	33.8	35.7	31.5	34.3	35.4	34.3	33.5
平均乳量		27.8	31.2	31.4	30.4	26.6	22.6	39.1	38.5	41.4	35.7	27.7	20.6
乳脂率%		4.71	4.23	3.64	3.84	4.00	4.40	4.84	4.32	3.93	3.88	3.99	4.16
蛋白質率%		3.23	2.98	3.01	3.16	3.35	3.50	3.30	3.02	2.97	3.16	3.33	3.57
無脂固形分率%		8.71	8.60	8.60	8.78	8.97	9.04	8.72	8.53	8.44	8.62	8.70	8.89
濃厚飼料給与量		21.1	21.7	20.6	20.2	19.8	21.5	18.3	21.5	23.9	22.2	22.6	16.7

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	補乳量
1産	354	8144	4.00	3.12	8.71	9767
2産	302	9461	4.05	3.14	8.62	10327
3産以上	438	9597	4.10	3.16	8.60	9804
平均又は合計	1094	9089	4.05	3.14	8.63	9936

平均体重(kg)	
1産	550
2産	582
3産以上	585

搾乳管理	
ユニット	5.6 台
1回平均	102 分
1頭平均	16 分
1回目	時間 48 % 乳量 47 %
2回目	52 % 53 %

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
		歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月	歳月
年齢		2-5	2-8	3-11	5-0	6-0	8-1	4-7	5-10
比率 (未経産牛含む)	1557	-	30	24	19	13	14	2.7	3.5
	(1581)	(2)	(30)	(23)	(19)	(13)	(14)		

牛群成績平均情報 2

平成 22年 04月分

2010/08/09

82

2 / 2

香川

全 28 戸中 28 戸集計

移動 13ヵ月 成績 検定月	授 精 状 況								管 理 状 況 (除籍牛を除く)											
	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				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	70~ 89日	90日 以上
4	201 (7.2)	20	2.4	34	57	92	14.0	60	1 (0.0)	74	0	100	0	0	0	75	5	63	32	17
5	208 (7.4)	33	2.5	34	64	101	18.0	59	1 (0.0)	109	0	100	0	0	71	10	67	23	17	
6	210 (7.5)	33	2.4	35	54	99	0.0	64	8 (0.3)	167	13	0	13	25	50	64	13	61	26	15
7	135 (4.8)	28	2.4	35	64	101	0.0	64	38 (1.4)	133	18	8	26	13	34	69	12	57	31	17
8	170 (6.1)	16	2.6	39	45	86	0.0	69	51 (1.8)	157	20	16	10	8	47	63	13	63	24	12
9	207 (7.4)	25	2.2	29	53	85	0.0	58	88 (3.1)	137	19	15	19	16	31	60	8	74	18	9
10	218 (7.8)	23	2.3	32	58	88	0.0	60	99 (3.5)	136	23	18	16	11	31	58	12	67	21	9
11	234 (8.4)	29	2.3	30	61	87	0.0	65	124 (4.4)	145	14	20	19	13	35	58	8	74	18	4
12	253 (9.0)	29	2.1	26	60	89	0.0	65	130 (4.6)	116	23	18	17	18	24	65	7	67	26	10
1	217 (7.8)	41	2.1	26	63	112	0.0	68	109 (3.9)	136	14	20	16	20	30	61	7	72	21	8
2	206 (7.4)	23	2.4	32	48	95	0.0	68	57 (2.0)	153	16	21	12	12	39	63	8	68	24	10
3	152 (5.4)	24	2.5	38	31	86	0.0	70	9 (0.3)	95	22	44	0	22	11	65	8	65	26	15
4	90 (3.2)	28	2.5	38	0	70	0.0	72	0 (0.0)	0	0	0	0	0	0	67	6	49	45	17
平均・計	2411 (86.1)	27	2.3	14	57	93	16.0	66	715 (25.5)	136	18	18	17	15	32	63	10	67	24	11
前年成績	2397 (85.6)	24	2.4	11	55	97	95.0	75	妊娠牛の頭数比率					経産牛の頭数比率						

()内は、1戸平均。

注)最終授精月別

注)分娩月別

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	乳代効果	
授精・妊娠	991	20	4	7	73	+1227	+764	-0.14	-0.07	+0.01	+54909
12ヵ月未満(生産雌牛)	231	77	4	13	10	+1289	+821	-0.20	-0.05	+0.06	+58750
未 経 産	24	75	13		25	+1374	+1073	-0.22	-0.07	-0.02	+79742
1 産	472	82	26		18	+1122	+740	-0.12	-0.02	-0.02	+65982
2 産以上	1088	79	15		21	+633	+421	-0.07	0.00		+34140

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
	5%	25%	30%	20%	9%	10%		
							25 (0)	398 頭
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	294	35	14	11	11	28	423 (376)	
3 産	253	28	22	13	8	29	425 (373)	
4産以上	360	28	21	15	11	25	417 (379)	
平均又は 合計	907	30	19	13	10	27	421 (377)	

月別分娩 予定頭数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	合計頭数
頭数 (初産)	4%	7%	11%	16%	16%	19%	17%	10%	692 頭
	()	()	()	()	()	()	()	()	(0)

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
4	8763	4.11	3.22	8.71	0.78
5	8731	4.11	3.22	8.70	0.78
6	8711	4.12	3.23	8.70	0.78
7	8722	4.12	3.23	8.70	0.78
8	8752	4.12	3.23	8.70	0.78
9	8795	4.13	3.23	8.69	0.78
10	8854	4.13	3.22	8.69	0.78
11	8925	4.14	3.22	8.67	0.78
12	9000	4.15	3.21	8.66	0.77
1	9071	4.15	3.21	8.66	0.77
2	9121	4.15	3.22	8.66	0.77
3	9196	4.14	3.21	8.66	0.78

授精報告	未経産		0 頭		0 %	
	頭数	経産	1003 頭	64 %		
頭 数 分 布	頭 数	分 娩 後 日 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	554	46	11	8	5	31
初 前 月	63	32	24	17	5	22
回 3 ヲ月	273	30	22	15	9	24
授 過去1年	920	35	21	15	8	21
繁殖に供さない牛		9 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	47	3.0	()												
1 産	418	26.4	22.4 ()	8.6				20.7	3.4	6.9	13.8	58	4		
2 産	15	0.9	17.8 ()	7.8				24.4	2.2	18.9	11.1	90	6		
3産以上	20	1.3	10.2 ()	4.9				29.4	3.3	11.0	7.3	245	16		
除籍日までの年齢(歳-月)		5-2 ()		5-4				6-0		6-8		5-5		5-2	
除籍日までの分娩後日数		291 ()		467				267		388		226		277	

注) 除籍牛平均には乳用売却は含まれておりません