



# 検 定 成 績 表 ( 牛 群 成 績 平 均 ) 平 成 29 年 9 月 分

渡島

公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

移動 13ヶ月 成績 検定月	繁殖管理																		
	授 精	授精回数		初回授精		未経産 授精開始	妊 娠	肉牛 交配率	空 胎 日 数					乾 乳 日 数					
		平均	3回 以上	受胎 率	開始				平均	59 以下	60 ~	85 ~	115 ~	145 以上	平均	39 以下	40~ 69	70~ 89	90 以上
9	921( 9.7 )	2.3	32	31	84	14	244( 2.6 )	19	139	8	20	18	19	34	59	13	69	10	8
10	963( 10.1 )	2.3	31	32	84	14	292( 3.1 )	18	142	5	19	25	15	36	57	16	63	13	8
11	853( 9.0 )	2.5	35	37	92	15	290( 3.1 )	15	155	4	17	20	18	41	59	12	68	12	7
12	927( 9.8 )	2.5	38	37	86	14	306( 3.2 )	17	154	5	13	21	20	41	61	9	70	13	7
1	774( 8.1 )	2.6	37	37	89	14	266( 2.8 )	20	162	6	13	15	19	47	62	13	64	14	10
2	816( 8.6 )	2.4	35	36	91	15	266( 2.8 )	21	159	5	16	18	15	47	58	8	71	13	7
3	900( 9.5 )	2.4	32	32	90	14	282( 3.0 )	21	162	6	13	21	15	45	63	12	61	14	13
4	858( 9.0 )	2.4	33	32	90	15	253( 2.7 )	17	158	5	13	20	16	46	60	12	68	8	11
5	896( 9.4 )	2.4	34	34	90	15	288( 3.0 )	19	157	4	15	19	18	43	59	10	68	11	11
6	875( 9.2 )	2.5	36	35	94	15	263( 2.8 )	19	163	5	13	18	19	45	62	10	65	13	11
7	873( 9.2 )	2.5	38	13	97	14	98( 1.0 )	17	150	3	10	28	17	42	62	14	63	13	10
8	821( 8.6 )	2.5	36		91	14	5( 0.1 )	17	111			20	60	20	61	14	65	12	9
9	260( 2.7 )	2.5	35		89	14	( )	13						60	14	68	8	11	
平均・計	3844( 40.5 )	2.4	35	30	90	14	2853( 30.0 )	18	155	5	15	20	17	42	61	12	66	12	10
前年成績	3069( 33.0 )	2.4	34	32	87	15	3220( 34.6 )	17	153	6	15	20	17	42	61	11	68	12	9

項目別 種雄牛成績	種雄牛区分別雌頭数				乳代効果	総合 指数 (NTP)	E B V			
	成 績 あ り	国 外	後 検	そ 他			乳量	乳脂	蛋白	無脂
供用中(授精・妊娠)	1800	1080	225	854	+88306	+2009	+841	+0.08	+0.09	+0.12
12ヵ月未満(生産雌牛)	854	423	104	491	+84311	+1679	+853	+0.02	+0.04	+0.06
未 経 産	1407	718	180	60	+79978	+1512	+837	+0.00	+0.02	+0.01
1 産	813	352	88	56	+57660	+1091	+645	+0.00	-0.01	-0.08
2 産 以 上	2374	964		68	+34384	+718	+360	+0.01	+0.02	+0.01

初産分娩 月 齢	22以下	23	24	25	26~27	28以上	初産分娩月齢	分娩予定平均
	219頭	207頭	185頭	163頭	177頭	169頭		
分娩間隔	頭 数	364日以下	365日~	395日~	425日~	455日以上	分娩平均	予定平均
2 産	1145	27	20	17	11	25	422	429
3 産	809	23	20	16	13	28	428	440
4 産 以 上	1180	19	21	17	12	31	437	441
平均又は 合計	3134	23	20	17	12	28	429	437

月	経産牛1頭当り年間成績			
	乳量	乳脂	蛋白	無脂
9	8751	3.93	3.34	8.78
10	8764	3.93	3.34	8.78
11	8752	3.92	3.34	8.78
12	8736	3.92	3.35	8.78
1	8731	3.92	3.35	8.78
2	8711	3.92	3.35	8.78
3	8705	3.92	3.35	8.78
4	8696	3.92	3.35	8.78
5	8688	3.92	3.35	8.78
6	8674	3.92	3.35	8.78
7	8666	3.92	3.35	8.78
8	8665	3.92	3.35	8.78

地区 8665 3.92 3.35 8.78  
 全道 9399 3.95 3.35 8.81  
 (平成 29年 8月平均)

授精報告		未経産	844 頭	36 %			
		経産	3133 頭	67 %			
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	1519	709 頭	210 頭	132 頭	70 頭	398 頭	
初 回 授 精	前月	267	15	30	24	16	15
	3ヶ月	808	14	29	26	13	17
	過去1ヵ年	3309	17	30	25	14	14
繁殖に供さない牛		63 頭					

検定日牛群構成	未 経 産	1 産	2 産	3 産	4 産	5 産 以 上	平 均
年 齢	歳 月 1 - 6	歳 月 2 - 1	歳 月 3 - 3	歳 月 4 - 5	歳 月 5 - 7	歳 月 7 - 8	歳 月 4 - 0
産次別	頭 数 (比率)	1629頭 ( 28 % )	1309頭 ( 28 % )	1327頭 ( 19 % )	898頭 ( 12 % )	551頭 ( 13 % )	630頭 産次 2.7

月別分娩 予定頭数	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月
頭 数 ( 初 産 )	256頭 ( 54 )	303頭 ( 71 )	376頭 ( 72 )	390頭 ( 105 )	358頭 ( 97 )	358頭 ( 92 )	368頭 ( 96 )	170頭 ( 42 )