

平成19年度全国種別・性別・月齢別と畜頭数

平成20年5月31日集計

(単位:頭)

月齢	ホルスタイン種			黒毛和種			交雑種(肉専用種×乳用種)			その他	合計
	雄	雌	計	雄	雌	計	雄	雌	計		
0	288	117	405		2	2	23	40	63	365	835
1	238	54	292	3	2	5	18	11	29	65	391
2	114	22	136		1	1	14	9	23	25	185
3	109	21	130	3	1	4	14	12	26	13	173
4	185	29	214	6	4	10	17	13	30	13	267
5	328	48	376	7	4	11	26	17	43	7	437
6	911	54	965	15	4	19	45	25	70	28	1,082
7	1,137	81	1,218	21	9	30	52	32	84	20	1,352
8	1,100	70	1,170	25	13	38	67	34	101	23	1,332
9	1,211	75	1,286	43	13	56	99	42	141	18	1,501
10	902	64	966	35	14	49	90	57	147	22	1,184
11	505	64	569	21	19	40	73	58	131	25	765
12	720	56	776	50	22	72	77	46	123	28	999
13	1,577	79	1,656	46	25	71	75	42	117	36	1,880
14	1,659	100	1,759	51	30	81	92	45	137	55	2,032
15	1,368	129	1,497	60	26	86	94	44	138	45	1,766
16	1,808	136	1,944	103	31	134	131	82	213	50	2,341
17	7,775	176	7,951	115	54	169	200	108	308	95	8,523
18	27,394	316	27,710	136	70	206	201	132	333	138	28,387
19	46,672	642	47,314	229	82	311	319	197	516	195	48,336
20	56,342	935	57,277	444	111	555	556	410	966	325	59,123
21	50,102	1,089	51,191	718	203	921	1,122	853	1,975	407	54,494
22	29,766	1,272	31,038	442	290	732	1,858	1,838	3,696	726	36,192
23	15,796	1,398	17,194	791	487	1,278	4,512	5,150	9,662	2,163	30,297
24	7,410	1,516	8,926	1,414	993	2,407	11,161	10,190	21,351	5,276	37,960
25	3,388	1,546	4,934	3,401	2,378	5,779	21,290	17,062	38,352	5,839	54,904
26	1,601	1,510	3,111	10,812	6,568	17,380	28,346	24,096	52,442	5,158	78,091
27	827	1,426	2,253	29,171	14,824	43,995	26,308	23,098	49,406	4,424	100,078
28	488	1,406	1,894	47,580	24,484	72,064	20,244	17,563	37,807	4,045	115,810
29	365	1,343	1,708	48,450	26,959	75,409	12,653	10,359	23,012	2,970	103,099
30	210	1,316	1,526	39,015	23,634	62,649	7,049	5,955	13,004	2,270	79,449

31	131	1,263	1,394	29,198	17,505	46,703	3,459	3,587	7,046	1,960	57,103
32	103	1,233	1,336	18,028	12,454	30,482	1,527	2,242	3,769	1,514	37,101
33	66	1,297	1,363	7,396	8,271	15,667	660	1,406	2,066	878	19,974
34	42	1,282	1,324	3,046	5,934	8,980	306	912	1,218	567	12,089
35	33	1,426	1,459	1,088	2,668	3,756	155	542	697	343	6,255
36	37	1,508	1,545	513	1,332	1,845	97	368	465	238	4,093
37	29	1,701	1,730	279	798	1,077	72	295	367	160	3,334
38	17	1,795	1,812	191	566	757	52	190	242	153	2,964
39	14	1,931	1,945	147	435	582	35	142	177	125	2,829
40	10	2,000	2,010	80	364	444	16	103	119	66	2,639
41	11	2,091	2,102	56	382	438	14	85	99	52	2,691
42	11	2,161	2,172	44	403	447	7	73	80	46	2,745
43	8	2,172	2,180	29	382	411	12	52	64	46	2,701
44	7	2,287	2,294	14	311	325	5	43	48	47	2,714
45	8	2,374	2,382	16	306	322	6	53	59	47	2,810
46	4	2,528	2,532	9	217	226	4	26	30	34	2,822
47	13	2,534	2,547	13	166	179	2	23	25	29	2,780
48	3	2,660	2,663	13	135	148		18	18	36	2,865
49	5	2,691	2,696	6	136	142	1	27	28	52	2,918
50	4	2,767	2,771	9	133	142	1	17	18	35	2,966
51	7	2,890	2,897	9	134	143	1	23	24	34	3,098
52	2	2,894	2,896	12	130	142	2	24	26	35	3,099
53	3	3,001	3,004	9	124	133	2	27	29	29	3,195
54	4	2,956	2,960	11	125	136		10	10	32	3,138
55	1	3,038	3,039	7	124	131	2	19	21	43	3,234
56	6	3,054	3,060	8	149	157		18	18	24	3,259
57	4	3,051	3,055	6	118	124	1	14	15	27	3,221
58	7	3,014	3,021	4	141	145		11	11	37	3,214
59	3	2,863	2,866	10	133	143	1	18	19	26	3,054
60	4	2,983	2,987	7	127	134	2	15	17	43	3,181
61	5	2,934	2,939	9	135	144	1	17	18	34	3,135
62	15	2,950	2,965	3	176	179		25	25	45	3,214
63	11	2,887	2,898	12	131	143		15	15	44	3,100
64	11	2,827	2,838	4	150	154		14	14	28	3,034
65	17	2,917	2,934	2	142	144		27	27	34	3,139
66	19	2,850	2,869	5	165	170		21	21	42	3,102
67	18	2,763	2,781	8	143	151		21	21	39	2,992

68	18	2,760	2,778	3	152	155		11	11	41	2,985
69	16	2,701	2,717	6	155	161	3	18	21	40	2,939
70	9	2,661	2,670	7	159	166		23	23	42	2,901
71	3	2,642	2,645	2	142	144		25	25	28	2,842
72	5	2,700	2,705	4	169	173	1	14	15	31	2,924
73	3	2,520	2,523	8	165	173		16	16	45	2,757
74		2,576	2,576	5	176	181		20	20	49	2,826
75	2	2,563	2,565	6	176	182		22	22	48	2,817
76	1	2,498	2,499	4	182	186		21	21	31	2,737
77	1	2,426	2,427	3	150	153		23	23	30	2,633
78	1	2,385	2,386	7	157	164		27	27	35	2,612
79	2	2,359	2,361	4	158	162	2	26	28	38	2,589
80		2,337	2,337	4	170	174		20	20	27	2,558
81		2,304	2,304	5	157	162		16	16	41	2,523
82	1	2,337	2,338	4	171	175		15	15	37	2,565
83	1	2,232	2,233	2	168	170		14	14	37	2,454
84	1	2,166	2,167	4	198	202	1	18	19	32	2,420
85	1	2,052	2,053	5	192	197	1	21	22	31	2,303
86		2,036	2,036	3	209	212		14	14	38	2,300
87		2,024	2,024	5	187	192	1	13	14	25	2,255
88		1,973	1,973	4	183	187		13	13	20	2,193
89		1,906	1,906	3	201	204		16	16	37	2,163
90		1,757	1,757	1	209	210		8	8	31	2,006
91		1,742	1,742		187	187		17	17	25	1,971
92		1,707	1,707	2	197	199		8	8	35	1,949
93		1,626	1,626	4	198	202		7	7	28	1,863
94	1	1,570	1,571	2	206	208	1	15	16	26	1,821
95		1,553	1,553	3	230	233		11	11	29	1,826
96	1	1,552	1,553	1	214	215		10	10	30	1,808
97		1,486	1,486	2	226	228		15	15	32	1,761
98		1,438	1,438	2	233	235		13	13	24	1,710
99		1,361	1,361	3	215	218		7	7	33	1,619
100		1,348	1,348	2	192	194		5	5	23	1,570
101		1,255	1,255	2	206	208	1	3	4	24	1,491
102	1	1,182	1,183	1	202	203		7	7	29	1,422
103		1,205	1,205	1	235	236		9	9	36	1,486
104		1,093	1,093		235	235		7	7	35	1,370

105		1,071	1,071	3	201	204		12	12	27	1,314
106		1,046	1,046	4	209	213		4	4	24	1,287
107		1,063	1,063	1	214	215		4	4	21	1,303
108	1	976	977		202	202		6	6	31	1,216
109		1,053	1,053	1	241	242		4	4	19	1,318
110	1	989	990		231	231		2	2	23	1,246
111	2	956	958	2	244	246		3	3	20	1,227
112		976	976	3	227	230		5	5	21	1,232
113		885	885	4	239	243		6	6	19	1,153
114	2	893	895	3	230	233		2	2	19	1,149
115	1	874	875	1	232	233		4	4	34	1,146
116		806	806	2	245	247		4	4	22	1,079
117		777	777		254	254		4	4	22	1,057
118		774	774	4	247	251		3	3	29	1,057
119		755	755	1	264	265		4	4	26	1,050
120		694	694	5	257	262				30	986
121		618	618	1	260	261		4	4	27	910
122	1	624	625	2	268	270				20	915
123		666	666	1	300	301		1	1	22	990
124		611	611	3	292	295		3	3	36	945
125		585	585	3	237	240		1	1	22	848
126		533	533	1	284	285		3	3	19	840
127		531	531	1	263	264		1	1	26	822
128		489	489	6	330	336		2	2	20	847
129		459	459	1	274	275		2	2	16	752
130		422	422	4	295	299				19	740
131		430	430		295	295				20	745
132		376	376		317	317				29	722
133		368	368	2	290	292		1	1	16	677
134		350	350	2	290	292		4	4	20	666
135	1	324	325	4	283	287				25	637
136		306	306	1	300	301				18	625
137		302	302	1	283	284		1	1	17	604
138		255	255	4	313	317		2	2	13	587
139		289	289	1	253	254		1	1	24	568
140		289	289	1	292	293		2	2	25	609
141		264	264		288	288		2	2	19	573

142		266	266	1	311	312		1	1	23	602
143		235	235	1	290	291	1		1	19	546
144		193	193	1	314	315		2	2	20	530
145		227	227	1	324	325		1	1	18	571
146		201	201	1	319	320		2	2	28	551
147		194	194	2	309	311		3	3	20	528
148		181	181		278	278				23	482
149		166	166	4	319	323		2	2	21	512
150		158	158	2	331	333		1	1	16	508
151		161	161	4	323	327				14	502
152		137	137	1	295	296				22	455
153		121	121	1	301	302				20	443
154		119	119	2	277	279				15	413
155		114	114		287	287		1	1	18	420
156		105	105	3	325	328		1	1	12	446
157		133	133		296	296				15	444
158		99	99		321	321		2	2	20	442
159		99	99	1	310	311				20	430
160		98	98	1	316	317				16	431
161		107	107	2	320	322				13	442
162		98	98	1	286	287				12	397
163		97	97		324	324				23	444
164		83	83		343	343				19	445
165		68	68		307	307		2	2	25	402
166		60	60	2	353	355				17	432
167		61	61	1	341	342		2	2	22	427
168		65	65		298	298				14	377
169		55	55		303	303				15	373
170		37	37		311	311				23	371
171		52	52		281	281				13	346
172		56	56		323	323				9	388
173		32	32	1	318	319	1		1	16	368
174		52	52		312	312		2	2	17	383
175		51	51	1	329	330		1	1	11	393
176		36	36		327	327				22	385
177		40	40	2	284	286				16	342
178		37	37		308	308				11	356

179		33	33		291	291		1	1	11	336
180		33	33	1	321	322				11	366
181		21	21		329	329				19	369
182		27	27		317	317				13	357
183		12	12	1	299	300				6	318
184		16	16	1	304	305		1	1	11	333
185		20	20	1	297	298		2	2	12	332
186		24	24	2	362	364				14	402
187		13	13		340	340		1	1	11	365
188		19	19		324	324		1	1	20	364
189		13	13		331	331				10	354
190		13	13		298	298				11	322
191		8	8		292	292				13	313
192		12	12	2	298	300				15	327
193		15	15	1	251	252				18	285
194		14	14		264	264		1	1	11	290
195		11	11		258	258				11	280
196		6	6		264	264				8	278
197		8	8		231	231				14	253
198		1	1		256	256				9	266
199		3	3		245	245				8	256
200		6	6		241	241				20	267
201		7	7	1	227	228				15	250
202		6	6		205	205		1	1	19	231
203		4	4	2	195	197				12	213
204		2	2		199	199				10	211
205		3	3		177	177				14	194
206		5	5		163	163				17	185
207		5	5		169	169				13	187
208					159	159				12	171
209		7	7	1	184	185				9	201
210		1	1	1	158	159				17	177
211		5	5		146	146				13	164
212		4	4		140	140				10	154
213		1	1		120	120				14	135
214		2	2		126	126				10	138
215		3	3		96	96		1	1	6	106

216		3	3		109	109				8	120
217		3	3		121	121				9	133
218		5	5		110	110		1	1	3	119
219		1	1		93	93				11	105
220					79	79				5	84
221		1	1		80	80				4	85
222					78	78				7	85
223					67	67				8	75
224		1	1		47	47				4	52
225		1	1		65	65		1	1	7	74
226					62	62				4	66
227		2	2		52	52				4	58
228		1	1		33	33				3	37
229		2	2		36	36				4	42
230					24	24				2	26
231		1	1		33	33				2	36
232					34	34		1	1		35
233		1	1		25	25				1	27
234					30	30				1	31
235					21	21				1	22
236					23	23		1	1	4	28
237					13	13				2	15
238					19	19				2	21
239					15	15				2	17
240					19	19					19
241					8	8					8
242					9	9				1	10
243					7	7				3	10
244					5	5				2	7
245					9	9					9
246					4	4					4
247		1	1		6	6				2	9
248					5	5					5
249					3	3					3
250					4	4					4
251					4	4					4
252					2	2					2

253					3	3					3
254					1	1					1
255									1		1
256					3	3					3
257					1	1			1		2
258					1	1					1
259					3	3			1		4
260					1	1					1
263					1	1					1
264					2	2					2
265					1	1					1
268					2	2					2
271					1	1					1
272									1		1
273					1	1			1		2
276					1	1					1
279					1	1					1
282									1		1
292					1	1					1
301					1	1					1
不明		7	7	1		1			7		15
総計	263,066	208,882	471,948	243,756	195,078	438,834	143,282	128,824	272,106	45,200	1,228,088
前年度比	103.2%	95.3%	99.6%	103.3%	98.7%	101.2%	104.1%	103.2%	103.6%	108.2%	101.3%

- 注) 1 牛個体識別台帳に蓄積された情報をもとに平成20年5月31日時点で集計したデータです。  
2 集計時点で既にと畜されていても届出が行なわれていないもの並びに届出内容を確認中のものは反映されていないので、その後の届出、データの追加、修正等により集計結果は変動します。  
3 平成15年12月1日以前に出生等した牛の届出事項は任意であり、生年月日や種別などが不明な牛が含まれます。  
4 種別の「その他」には、種別等が不明なものも含まれています。  
5 本データは参考値として公表しています。また、本データを引用等行う場合には、適宜の方法により出所を明示してください  
6 家畜改良センターは、利用者が本データを用いて行う一切の行為について、何ら責任を負うことはありませんので、利用者の責任により対応願います。

