

農林省畜產局編

第十二次家畜衛生統計

始



14.4
701

第十二次家畜衛生統計

Annual Statistics
of the
Infectious Diseases of Animals,
1935.



農林省畜產局

昭和十一年六月

Department of Animal Industry,
Ministry of Agriculture and Forestry,
Tokio, Japan.

June,
1936.

第十二次家畜衛生統計



Annual Statistics

of the

Infectious Diseases of Animals,

1935.



農林省畜產局

昭和十一年六月

Department of Animal Industry,
Ministry of Agriculture and Forestry,
Tokio, Japan.

June,

1936.



目 次

家畜傳染病ニ關スル統計表	
第一表 家畜傳染病發生頭數累年比較.....	2
第二表 最近三ヶ年地方別家畜傳染病發生頭數.....	4
第三表 畜類別家畜傳染病發生頭數.....	7
第四表 地方別病類別家畜傳染病發生並轉歸頭數.....	8
第五表 家畜傳染病月別發生狀況.....	15
(1) 炭疽.....	15
(2) 氣腫疽.....	16
(3) 狂犬病.....	17
(4) 豚コレラ.....	18
(5) 豚疫.....	19
(6) 豚丹毒.....	20
(7) 牛ノ傳染性流產.....	21
(8) 馬ノ疥癬.....	22
(9) 家禽コレラ.....	23
血清類ニ關スル統計表	
第六表 血清類注射頭數累年比較.....	24
第七表 地方別血清類注射頭數.....	25
第八表 豫防液應用成績.....	26
第九表 血清應用成績.....	35
第十表 血清類購入及製造費補助金額(昭和九年度).....	39
第十一表 血清類購入及製造量(昭和九年度).....	40
家畜斃死頭數ニ關スル統計表	
第十二表 地方別畜種別斃死頭數.....	42
第十三表 傳染性病並流行病病類別斃死頭數(法定傳染病ヲ除ク).....	44
畜牛結核病検査ニ關スル統計表	
第十四表 畜牛結核病検査成績累年比較.....	48
第十五表 畜牛結核病検査成績(昭和九年度).....	49
(1) 総検査成績.....	49
(2) 定期検査成績.....	50
(3) 臨時検査成績.....	51
馬ノ傳染性貧血ニ關スル統計表	
第十六表 (1) 発生、殺處分、斃死、移動頭數表.....	52
(2) 殺處分ヲナシタル馬ノ區分表.....	53
检疫ニ關スル統計表	
第十七表 檢疫成績累年比較.....	54
(1) 檢疫畜類頭數累年比較.....	54

C o n t e n t s .

(2) 檢疫物品斤量累年比較.....	54
第十八表 檢疫所ニ於ケル家畜傳染病發生狀況累年比較.....	56
第十九表 獸毛消毒斤量.....	57
第二十表 家畜並畜產物港別檢疫成績.....	58
(1) 檢疫畜類頭數.....	58
(2) 檢疫物品斤量.....	60
第二十一表 家畜並畜產物月別檢疫成績.....	60
(1) 檢疫畜類頭數.....	60
(2) 檢疫物品斤量.....	62
第二十二表 家畜並畜產物搭載地別檢疫成績.....	64
第二十三表 家畜並畜產物仕向地別檢疫成績.....	

參 考 統 計

第一表 移入朝鮮牛ニ關スル統計表.....	69
第二表 植民地ニ於ケル家畜傳染病關係統計表.....	71
(1) 朝鮮ニ於ケル家畜傳染病發生頭數累年比較.....	71
(2) 道別家畜傳染病發生頭數.....	72
(3) 最近三ヶ年關東局管内家畜傳染病發生頭數.....	72
(4) 臺灣ニ於ケル家畜傳染病發生頭數.....	73
第三表 家畜ノ頭數ニ關スル統計表.....	73
(1) 家畜頭數累年比較.....	74
(2) 地方別家畜現在頭數.....	76
第四表 諸外國ニ於ケル家畜現在頭數表(1933年調).....	78
第五表 昭和九年度ニ於ケル家畜保險事故家畜用途別病類別頭數統計表.....	80
第六表 資格別、地方別獸醫師數(昭和九年末).....	

Statistics of Animal Infectious Diseases.

Table No. 1.—Number of Animals attacked by Infectious Diseases during the last 31 Years.	2
Table No. 2.—Number of Animals attacked by Infectious Diseases reported from each Prefecture during the last 3 Years.	4
Table No. 3.—Animals attacked by Infectious Diseases, classified according to their Species.	7
Table No. 4.—Animals attacked by Infectious Diseases and their Terminations reported from each Prefecture.	8
Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals occurred in each Month.	15
1.—Anthrax.	15
2.—Black-leg.	16
3.—Rabies.	17
4.—Swine Fever.	18
5.—Swine Plague.	19
6.—Swine Erysipelas.	20
7.—Infectious Abortion of Cattle.	21
8.—Scabies of Horse.	22
9.—Fowl Cholera.	23

Statistics regarding Vaccine and Serum.

Table No. 6.—Number of Animals Vaccinated or Injected during the last 10 Years.	24
Table No. 7.—Number of Animals Vaccinated or Injected in each Prefecture.	25
Table No. 8.—Results of Vaccination.	26
Table No. 9.—Results of Serum-injection.	35
Table No. 10.—Amount of Subvention of Vaccine and Serum in each Prefecture.	39
Table No. 11.—Quantities of Vaccine and Serum prepared and purchased in each Prefecture.	40

Statistics relating to Death of Animals.

Table No. 12.—Number of Animals died, classified according to their Causes.	42
Table No. 13.—Number of Animals died of Infectious Diseases.(Except Cases of Infectious Diseases of Animals Acts)	44
Statistics relating to Examination of Bovine Tuberculosis.	
Table No. 14.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis during the last 32 Years.	48
Table No. 15.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis.	49
(1) Total Results of Examination.	49
(2) Results of Periodical Examination.	50
(3) Results of Extraordinary Examination.	51

Statistics regarding Infectious Anaemia of Horse.

Table No. 16.	
(1) Number of Horses attacked, Destroyed, Died and etc.	52
(2) The Sex, Employment and Rearing of Horses Destroyed.	53

Statistics relating to Quarantine Works.

Table No. 17.—Results of Inspection during the last 10 Years.	54
(1) Number of Animals inspected during the last 10 Years.	54
(2) Gross Weight of Goods inspected during the last 10 Years.	54
Table No. 18.—Cases of Infectious Diseases of Animals found at each Quarantine Station during the last 5 Years.	56
Table No. 19.—Results of Disinfection of Animal Hair.	57
Table No. 20.—Results of Inspection of Animals and Goods at each Quarantine Station.	58
(1) Number of Animals inspected.	58
(2) Gross Weight of Goods inspected.	58
Table No. 21.—Results of Inspection of Animals and Goods in each month.	60
(1) Number of Animals inspected.	60
(2) Gross Weight of Goods inspected.	60
Table No. 22.—Results of Inspection of Animals and Goods classified according to their exported Countries.	62
Table No. 23.—Results of Inspection of Animals and Goods classified according to their Destinations.	64

二發病病染染傳傳畜家家第一表

Statistics of Animal Infectious

備 考 △印ハ疑似症ヲ示ス

※ハ大正十二年四月法定家畜傳染病ニ編入セラレタルモノナリ
(↑)犬ノ狂犬病ハ昭和四年度ヨリ内務省ニ移管セラレタリ。
▲印ハ感染鹿牛殺頭數ヲ示ス。

N. B. Δ indicates suspected Case

* are regarded as Infectious Diseases by
 (†) Rabies of Dogs is under the ad-
 ▲ indicates the Number of Cattle dest-

關生頭數累年比較統計表

Disease

Diseases during the last 31 Year

大正六年	大正七年	大正八年	大正九年	大正十年	大正十一年	大正十二年	大正十三年	大正十四年	昭和元年	昭和二年	昭和三年	昭和四年	昭和五年	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年
1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935
-	-	-	12	7	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	66	50	51	41	81	57	58	35	53	73	49	105	73	47	54	56	32	22
128	136	113	193	201	217	197	186	182	295	237	186	241	206	213	170	165	153	140
3	-	2	6	12	13	9	18	5	13	9	13	10	1	10	10	21	4	5
108	172	221	171	222	163	109	97	88	90	84	74	94	83	57	91	66	84	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	234	24	28	20	231	34	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	▲(2,094)	▲(372)	▲(584)	▲(320)	▲(710)	▲(63)	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
689	1,046	876	504	910	1,016	2,644	3,205	3,093	1,799	986	434	171	168	144	163	21	111	111
4	9	1	8	2	20	25	36	34	17	9	6	1	-	-	-	-	-	-
3	11	10	11	9	8	31	34	27	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2	5	-	-	1	2	2	2	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,441	373	657	6,466	9,808	4,793	11,241	17,863	2,736	3,670	4,024	1,982	3,207	1,224	28,954	41,018	6,716	4,594	8,811
48	3	5	-	35	349	1,358	326	52	308	2,639	1,117	758	903	1,856	1,866	1,357	3,660	2,291
-	-	-	-	-	-	※	153	429	304	90	371	140	214	211	1,005	1,172	1,270	1,059
-	-	-	-	-	-	※	163	34	41	113	137	110	273	280	188	61	289	189
-	-	-	-	-	-	※	-	-	2	1	1	-	5	5	4	7	1	6
-	-	-	-	-	-	※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	※	1,040	3,825	1,492	816	21,420	1,569	464	562	149	8	-	93
-	-	-	-	-	-	※	109	49	1,542	9	60	4	45	-	-	-	-	3

Acts since April, 192

nistration of the Sanitary Bureau of the Ministry of Home Affairs since April, 1929.
royed as having been exposed to Infection.

第二表 最近三ヶ年地方別

Table No. 2.—Number of Animals attacked by Infectious

府 県 Prefecture	病名 Disease	炭疽 Anthrax			氣腫 Black-leg			狂犬病(犬) Rabies (Dogs)	
		年次 Year			昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934
		府 県 Prefecture	年次 Year	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935
北海道 Hokkaido	—	—	—	—	—	—	—	—	—
青森 Aomori	—	—	—	—	11	14	5	—	—
岩手 Iwate	—	—	1	—	—	—	—	—	—
宮城 Miyagi	29	—	—	—	—	—	—	—	—
秋田 Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島 Fukushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
茨城 Ibaragi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木 Tochigi	—	—	1	—	—	—	—	—	—
群馬 Gumma	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埼玉 Saitama	—	7	1	—	—	—	—	—	—
千葉 Chiba	4	5	7	—	—	—	—	—	—
東京 Tokio	9	4	6	—	—	—	—	—	—
神奈川 Kanagawa	2	1	—	—	—	—	—	—	—
新潟 Niigata	1	—	—	—	—	—	—	—	—
富山 Toyama	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石川 Ishikawa	—	—	2	—	—	—	—	—	—
福井 Fukui	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長野 Yamanashi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岐阜 Nagano	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡 Gifu	2	—	—	—	—	—	—	—	—
愛知 Shizuoka	1	1	1	—	—	—	—	—	—
三重 Aichi	—	2	6	—	—	—	—	—	—
滋賀 Mie	1	1	3	—	—	—	—	—	—
京都 Shiga	2	1	—	—	—	—	—	—	—
大阪 Kioto	—	1	2	—	—	—	—	—	—
兵庫 Osaka	19	17	17	—	—	—	1	—	—
奈良 Hiogo	12	9	—	2	2	1	—	—	—
和歌 Nara	5	3	—	—	—	—	—	—	—
鳥取 Wakayama	3	2	2	—	—	—	—	—	—
島根 Tottori	—	—	—	7	12	8	—	—	—
岡山 Shimane	—	—	—	2	7	5	—	—	—
広島 Okayama	—	—	2	8	7	6	—	—	—
山口 Hiroshima	5	3	1	6	7	6	—	—	—
山口 Yamaguchi	2	10	17	—	—	—	—	—	—
徳島 Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
香川 Kagawa	—	—	1	—	—	—	—	—	—
愛媛 Ehime	9	1	4	2	7	5	—	—	—
高知 Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡 Fukuoka	6	7	3	—	1	—	—	1	—
佐賀 Saga	—	—	1	—	—	—	—	—	—
長崎 Nagasaki	—	—	—	8	15	13	—	—	—
熊本 Kumamoto	3	—	—	4	4	9	—	—	—
大分 Oita	{ 17	1	{ 6	3	3	5	—	—	—
宮崎 Miyasaki	{ △ 1	7	6	10	2	1	—	—	—
鹿児 Kagoshima	105	101	77	1	3	1	—	—	—
沖縄 Okinawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計 Total	244	189	167	66	84	66	21	11	—

備考

△印ハ疑似症ヲ示ス。

犬ノ狂犬病ハ昭和四年度ヨリ内務省ニ移管セラレタリ。

N. B. △ indicates suspected Cases.

Rabies of Dogs is under the administration of the

家畜傳染病發生頭數

Diseases reported from each Prefecture during the last 3 Years.

ヲ含ム included)	豚コレラ Swine Fever			豚疫 Swine Plague			豚丹毒 Swine Erysipelas			
	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	
—	—	365	10	—	6	—	—	19	31	56
—	—	289	20	3	—	3	4	4	9	6
—	—	—	—	—	8	18	11	82	516	117
—	—	435	155	28	205	16	28	74	29	137
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	330	2	—	22	14	24	6	211	108
—	—	136	25	21	1	1	15	11	8	6
—	—	31	7	3	5	2	6	19	14	17
—	—	64	56	59	5	1	3	3	140	60
—	—	51	66	468	—	—	25	20	261	149
—	—	98	2	22	1	—	—	21	11	13
—	7	994	2,169	1,869	763	607	383	48	162	103
—	—	142	14	930	2	66	26	58	479	89
—	—	—	—	—	68	45	31	9	164	82
—	—	—	—	—	4	31	30	—	77	71
—	—	—	—	35	—	4	21	1	35	26
—	—	—	—	33	8	61	—	—	—	3
—	—	—	—	33	—	—	—	6	23	32
—	—	—	—	4	—	4	6	6	136	236
—	—	—	—	75	—	—	—	129	137	94
—	—	68	73	14	3	—	2	173	168	159
—	—	300	734	473	27	139	66	65	470	446
—	—	—	26	4	6	7	8	—	4	3
—	—	—	—	128	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	444	—	2	135	—	—	—
—	—	1,472	—	32	—	—	—	—	—	—
—	—	93	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	38	—	—	3	—	—	—	—	—
—	—	308	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	15	—					

第二表 最近三ヶ年地方別家畜傳染病發生頭數 (續)

Table No. 2.—Number of Animals attacked by Infectious Disease

reported from each Prefecture during the last 3 Years. (Continued)

病名 Disease		牛ノ傳染性流産 Infectious Abortion of Cattle			馬、綿羊、山羊ノ疥癬 Scabies of Horse, Sheep and Goat			家禽コレラ Fowl Cholera		
府 Prefecture	年次 Year	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935	昭和八年 1933	昭和九年 1934	昭和十年 1935
北海道 青森 岩手 宮城 秋田	Hokkaido	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Aomori	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Iwate	—	—	—	1	3	1	—	—	—
	Miyagi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山形 福島 茨城 栃木 群馬	Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Fukushima	—	—	—	6	—	—	—	—	—
	Ibaragi	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	Tochigi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Gumma	—	—	—	3	—	—	—	—	—
埼玉 千葉 東京 神奈川 新潟	Saitama	—	—	9	—	—	—	—	—	—
	Chiba	—	5	12	—	—	—	—	—	—
	Tokio	8	—	17	—	—	—	—	—	—
	Kanagawa	95	2	47	—	—	—	—	—	—
	Niigata	3	—	—	—	—	—	—	—	—
富山 石川 福井 山梨 長野	Toyama	14	5	3	—	—	—	—	—	—
	Ishikawa	9	8	9	—	—	—	—	—	—
	Fukui	—	—	5	—	—	—	—	—	—
	Yamanashi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Nagano	37	48	46	—	—	3	1	—	—
岐阜 靜岡 愛知 三重	Gifu	—	2	9	—	—	—	—	—	—
	Shizuoka	—	1	129	—	—	—	—	—	—
	Aichi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Mie	—	9	8	—	—	—	—	—	—
	Shiga	16	12	13	—	—	—	—	—	—
京都 大阪 阪神 奈良 和歌山	Kioto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Osaka	22	7	250	—	—	—	—	—	—
	Hiogo	51	77	592	—	—	—	—	—	—
	Nara	11	2	17	—	—	—	—	—	—
	Wakayama	—	—	13	—	—	—	—	—	—
鳥取 島根 岡山 広島 山口	Tottori	—	—	1,061	—	—	—	—	—	—
	Shimane	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Okayama	—	—	442	—	—	—	—	—	—
	Hiroshima	23	11	546	—	—	—	—	—	—
	Yamaguchi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
徳島 香川 愛媛 高知 福岡	Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Kagawa	—	—	—	12	—	—	—	—	—
	Ehime	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Fukuoka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀 長崎 熊本 大分 宮崎	Saga	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Nagasaki	—	—	4	—	—	—	—	—	—
	Kumamoto	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Miyasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鹿児 島 沖	Kagoshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Okinawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	Total	289	189	3,279	1	6	9	8	—	—

第三表 畜類別家畜傳染病發生頭數

Table No. 3.—Animals attacked by Infectious Diseases,
classified according to their Species.

		發生頭數 Number of Animals attacked	畜類 Species of Animals							
			牛 Cattle	馬 Horse	綿 Sheep	羊 Goat	豚 Swine	犬 Dog	鷄 Fowl	鴨 Duck
昭和	6. 1931	32,528	458	51	—	—	31,826	44	149	—
夕	7. 1932	44,512	322	61	—	—	44,066	63	—	—
夕	8. 1933	△ 1 9,972	△ 1 520	59	—	1	9,363	21	8	—
夕	9. 1934	9,792	426	38	—	—	9,317	11	—	—
夕	10. 1935	15,591 △ 1	3,485 △ 1	31	1	—	11,967	11	93	3
北海道	Hokkaido	56	—	—	—	—	56	—	—	—
青森	Aomori	18	5	—	—	—	13	—	—	—
岩手	Iwate	129	—	1	—	—	128	—	—	—
宮城	Miyagi	200	—	7	—	—	193	—	—	—
秋田	Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山形	Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島	Fukushima	138	6	—	—	—	132	—	—	—
茨城	Ibaragi	44	2	—	—	—	42	—	—	—
栃木	Tochigi	26	—	—	—	—	26	—	—	—
群馬	Gumma	125	3	—	—	—	122	—	—	—
埼玉	Saitama	652	9	—	—	1	642	—	—	—
千葉	Chiba	54	19	—	—	—	35	—	—	—
東京	Tokio	2,386	23	—	—	—	2,356	7	—	—
新潟	Kanagawa	1,092	47	—	—	—	1,045	—	—	—
奈良	Niigata	113	—	—	—	—	113	—	—	—
富山	Toyama	104	3	—	—	—	101	—	—	—
石川	Ishikawa	64	9	—	—	—	55	—	—	—
福井	Fukui	41	5	—	—	—	36	—	—	—
山梨	Yamanashi	32	—	—	—	—	32	—	—	—
長野	Nagano	289	46	1	—	—	242	—	—	—
岐阜	Gifu	178	9	—	—	—	169	—	—	—
靜岡	Shizuoka	381	130	—	—	—	175	—	76	—
愛知	Aichi	985	—	—	—	—	985	—	—	—
三重	Mie	32	14	—	—	—	18	—	—	—
滋賀	Shiga	147	14	1	—	—	132	—	—	—
京都	Kioto	585	2	—	—	—	583	—	—	—
大阪	Osaka	299	267	—	—	—	32	—	—	—
兵庫	Hiogo	613	593	—	—	—	—	—	17	—
奈良	Nara	17	17	—	—	—	—	—	—	—
和歌	Wakayama	15	15	—	—	—	—	—	—	—
鳥取	Tottori	1,089	1,089	—	—	—	—	—	—	—
島根	Shimane	5	5	—	—	—	—	—	—	—
岡山	Okayama	454	449	1	—	—	4	—	—	—
廣島	Hiroshima	568	553	—	—	—	15	—	—	—
山口	Yamaguchi	17	16	1	—	—	—	—	—	—
德島	Tokushima	—	—	—	—	—	7	—	—	—
香川	Kagawa	20	13	—	—	—	—	—	—	—
愛媛	Ehime	10	10	—	—	—	—	—	—	—
高知	Kochi	1	—	—	—	—	—	—	4	—
福岡	Fukuoka	7	2	1	—	—	—	—	—	—
佐賀	Saga	4	1	—	—	—	—	—	—	—
長崎	Nagasaki	17	17	—	—	—	—	—	—	—
熊本	Kumamoto	60	12	—	—	—	48	—	—	—
大分	Oita	11	11	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	Miyasaki	△ 1	△ 1	—	—	—	—	—	—	—
鹿兒	Kagoshima	36	8	3	—	—	25	—	—	—
沖繩	Okinawa	464	61	15	—	—	388	—	—	—
		4,013	—	—	—	—	4,013	—	—	—

備考 △印ハ疑似症ヲ示ス。

N. B. * indicates suspected Cases.

第四表 地方別病類別家畜傳

Table No. 4.—Animals attacked by Infectious Diseases

		炭疽 Anthrax													
		牛 Cattle					馬 Horse					綿 Sheep			
		發生 Animals attacked	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		發生 Animals attacked	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		發生 Animals attacked	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered
昭和	6. 1931	213	205	6	2		47	47	-						
・	7. 1932	{ 170 △ 1	{ 164 △ 1	6	-		54	53	1						
・	8. 1933	{ 165 △ 1	{ 162 △ 1	1	2		58	52	6						
・	9. 1934	153	147	5	1		32	32	-						
・	10. 1935	{ 140 △ 1	{ 137 △ 1	2	1		22	22	-				1	1	
北海道	Hokkaido	-	-	-	-		-	-	-	-					
青森県	Aomori	-	-	-	-		-	-	-	-					
岩手県	Iwate	-	-	-	-		-	-	-	-					
宮城県	Miyagi	-	-	-	-		-	-	-	-					
秋田県	Akita	-	-	-	-		-	-	-	-					
山形県	Yamagata	-	-	-	-		-	-	-	-					
福島県	Fukushima	-	-	-	-		-	-	-	-					
茨城県	Ibaragi	-	-	-	-		-	-	-	-					
栃木県	Tochigi	-	-	-	-		-	-	-	-					
群馬県	Gumma	-	-	-	-		-	-	-	-					
埼玉県	Saitama	7	7	-	-		-	-	-	-					
千葉県	Chiba	5	4	-	-		-	-	-	-					
東京都	Tokio	-	-	-	-		-	-	-	-					
神奈川県	Kanagawa	-	-	-	-		-	-	-	-					
新潟県	Niigata	-	-	-	-		-	-	-	-					
富山県	Toyama	-	-	-	-		-	-	-	-					
石川県	Ishikawa	-	-	-	-		-	-	-	-					
福井県	Fukui	-	-	-	-		-	-	-	-					
長野県	Yamanashi	-	-	-	-		-	-	-	-					
岐阜県	Nagano	-	-	-	-		-	-	-	-					
愛知県	Gifu	-	-	-	-		-	-	-	-					
三重県	Shizuoka	-	-	-	-		-	-	-	-					
奈良県	Aichi	-	-	-	-		-	-	-	-					
和歌県	Mie	6	6	-	-		-	-	-	-					
滋賀県	Shiga	1	1	-	-		-	-	-	-					
京都府	Kioto	2	17	-	-		-	-	-	-					
大阪府	Osaka	17	-	-	-		-	-	-	-					
兵庫県	Hiogo	-	-	-	-		-	-	-	-					
奈良県	Nara	-	-	-	-		-	-	-	-					
和歌県	Wakayama	2	-	-	-		-	-	-	-					
鳥取県	Tottori	-	-	-	-		-	-	-	-					
島根県	Shimane	-	-	-	-		-	-	-	-					
岡山県	Okayama	1	-	-	-		-	-	-	-					
広島県	Hiroshima	1	-	-	-		-	-	-	-					
山口県	Yamaguchi	16	-	-	-		-	-	-	-					
徳島県	Tokushima	-	-	-	-		-	-	-	-					
香川県	Kagawa	-	-	-	-		-	-	-	-					
愛媛県	Ehime	-	-	-	-		-	-	-	-					
高知県	Kochi	-	-	-	-		-	-	-	-					
佐賀県	Fukuoka	-	-	-	-		-	-	-	-					
長崎県	Saga	1	-	-	-		-	-	-	-					
熊本県	Nagasaki	-	-	-	-		-	-	-	-					
大分県	Kumamoto	-	-	-	-		-	-	-	-					
宮崎県	Oita	6	-	-	-		-	-	-	-					
鹿児島県	Miyasaki	{ △ 1 7	{ △ 1 7	60	-		-	-	-	-					
沖縄県	Kagoshima	60	-	-	-		-	-	-	-					

備考 △印ハ疑似症ヲ示ス。

N. B. △ indicates suspected Cases.

數頭歸轉竝生發生病染

and their Termination reported from each Prefecture.

第四表 地方別病類別家畜傳
Table No. 4.—Animals attacked by Infectious Diseases

	氣 腫 痘 Black-leg					豚 ユ レ ラ Swine Fever					豚 疫 Swine Plague				
	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered
昭和 6. 1 9 3 1	57	53	-	2		28,954	3,380	24,873	700	1,006	584	290	126		
6. 2 1 9 3 2	91	82	2	5		41,018	5,600	35,415	3	1,172	304	823	3		
6. 3 1 9 3 3	66	63	-	3		6,716	1,057	5,659	-	1,270	307	876	84		
6. 4 1 9 3 4	84	82	-	2		4,594	383	4,210	1	1,059	157	845	54		
6. 5 1 9 3 5	66	62	2	2		8,811	655	8,156	-	861	236	560	51		
北海道															
青森県	5	5	-	-	-	3	1	2	-	4	-	4	-		
岩手県	-	-	-	-	-	28	-	28	-	28	7	2	16		
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山形県	-	-	-	-	-	21	6	15	-	24	10	7	7		
福島県	-	-	-	-	-	3	-	3	-	15	2	12	-		
茨城県	-	-	-	-	-	59	28	31	-	3	4	1	1		
栃木県	-	-	-	-	-	468	51	417	-	25	1	24	-		
群馬県	-	-	-	-	-	22	10	12	-	25	-	-	-		
埼玉県	-	-	-	-	-	1,869	36	1,833	-	383	38	345	-		
千葉県	1	1	-	-	-	930	60	870	-	26	16	7	-		
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	15	13	3		
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	20	8	2		
富山県	-	-	-	-	-	8	2	6	-	21	8	7	13		
石川県	-	-	-	-	-	33	9	24	-	-	-	-	-		
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	5	-		
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	5	70	-		
岐阜県	-	-	-	-	-	14	4	10	-	-	2	1	-		
愛知県	-	-	-	-	-	473	23	450	-	66	7	59	-		
三重県	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8	3	5	-		
滋賀県	-	-	-	-	-	128	15	113	-	-	-	-	-		
京都府	-	-	-	-	-	444	202	242	-	135	67	48	-		
大阪府	-	-	-	-	-	32	3	29	-	-	-	-	-		
奈良県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
和歌県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
鳥取県	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
島根県	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
岡山県	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
広島県	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
長崎県	13	11	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
熊本県	9	7	2	-	-	47	14	33	-	-	-	-	-		
大分県	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮崎県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
鹿児島県	1	1	-	-	-	205	39	166	-	17	1	16	-		
沖縄県	-	-	-	-	-	3,945	147	3,798	-	-	-	-	-		

染病發生並轉歸頭數 (續)
and their Termination reported from each Prefecture. (Continued)

	豚 丹 毒 Swine Erysipelas					牛 / 傳 染 性 流 產 Infectious Abortion of Cattle					馬 / 斑 滌 Scabies of Horse				
	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered	發 生 Animals attacked	斃 死 Died	殺 Destroyed	快 Recovered	復 Recovered
1,856	183	169	1,169	188	-	-	-	-	-	-	103	4	-	-	3
1,866	168	774	748	61	1	-	-	-	-	-	15	7	-	-	4
1,357	93	438	775	289	1	-	-	-	-	-	35	1	-	-	1
3,660	284	470	2,677	189	-	-	-	-	-	-	48	6	-	-	3
2,291	132	288	1,814	3,279	-	-	-	-	-	-	39	9	-	-	8
56	3	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117	4	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137	11	-	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108	7	-	97	6	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
6	-	6	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	3	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	11	15	34	3	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-
149	7	7	135	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	3	9	12	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-
103	5														

第四表 地方別病類別家畜傳
Table No.4.- Animals attacked by Infectious Diseases

	家禽コレラ											
	鶏 Fowl				鴨 Duck				計 Total			
	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered
昭和 6. 1 9 3 1	149	149	-	-	-	-	-	-	149	149	-	-
7. 1 9 3 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. 1 9 3 3	8	8	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-
9. 1 9 3 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. 1 9 3 5	93	67	26	-	3	3	1	1	96	70	26	-
北海道	Hokkaido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	Aomori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	Iwate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	Miyagi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	Akita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	Yamagata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	Fukushima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	Ibaragi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	Tochigi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	Gumma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	Saitama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	Chiba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	Tokio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	Kanagawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	Niigata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	Toyama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	Ishikawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	Fukui	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	Yamanashi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	Nagano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	Gifu	76	50	26	-	-	-	-	76	50	26	-
三重県	Shizuoka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	Aichi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	Mie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	Shiga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	Kioto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	Osaka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	Hiogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	Nara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	Wakayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	Tottori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	Shimane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	Okayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	Hiroshima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	Yamaguchi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	Tokushima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	Kagawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	Ehime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	Kochi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	Fukuoka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	Saga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	Nagasaki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	Kumamoto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	Oita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	Miyazaki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	Kagoshima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	Okinawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

染病發生並轉歸頭數 (續)
and their Termination reported from each Prefecture. (Continued)

	狂犬病															
	牛 Cattle				馬 Horse				綿羊 Sheep				山羊 Goat			
	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered	Animals attacked	Died	Destroyed	Recovered
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-</td											

第四表 地方別病類別家畜傳染病發生並轉歸頭數

Table No. 4.—Animals attacked by Infectious Diseases and their Termination reported from each Prefecture.

備考 犬ノ狂犬病・昭和四年度ヨリ内務省ニ移管セラレ

N.B. Rabies of Dogs is under the administration of the Sanitary Bureau of the Ministry of Home Affairs since April, 1929.

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(一) 炭疽

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)

(1) Anthrax.

備考 △印ハ疑似症ヲ示ス。N. B. △ indicates suspected Cases.

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(二) 氣腫疽

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)

(2) Black-leg.

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(三) 狂犬病

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)
(3.) Rabies.

(3) Rabies.

備考 犬ノ狂犬病ハ昭和四年度ヨリ内務省ニ移管セラレタリ。

N.B. Rabies of Dogs is under the administration of the Sanitary Bureau of the Ministry of Home Affairs since April, 1929.

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)
(四) 豚コレラ

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)

(4) Swine fever

	發 生 頭 數 Number of Animals attacked.													轉歸頭數 Termination.			
	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 Apr.	五月 May.	六月 June.	七月 July.	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	計 Total	斃 Died	死 Destroyed	殺 Reco-	快復 vered
昭和 6. 1 9 3 1	126	1,778	2,196	442	684	313	547	4,132	9,007	6,494	2,150	1,085	28,954	3,380	24,873	700	
昭和 7. 1 9 3 2	1,250	794	402	667	1,176	1,245	1,124	6,988	13,908	10,011	2,585	868	41,018	5,600	35,415	3	
昭和 8. 1 9 3 3	1,411	785	690	360	460	422	489	794	537	292	237	239	6,716	1,057	5,659	-	
昭和 9. 1 9 3 4	289	241	670	399	329	498	244	643	431	275	267	308	4,594	383	4,210	1	
昭和 10. 1 9 3 5	450	373	383	564	1,271	1,385	1,003	786	973	841	447	335	8,811	655	8,156	-	
北海道 Hokkaido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
青森 Aomori	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3	1	2	-	
岩手 Iwate	-	-	-	-	-	6	15	5	-	1	-	-	28	-	-	-	
宮城 Miyagi	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋田 Akita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山形 Yamagata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福島 Fukushima	-	-	-	-	-	2	8	11	-	-	-	21	6	15	-	-	
栃木 Tochigi	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	3	-	3	-	-	
群馬 Gunma	-	-	-	-	-	-	1	1	9	26	16	6	59	28	31	-	
埼玉 Saitama	4	-	19	19	10	37	36	46	104	90	90	11	468	51	417	-	
千葉 Chiba	-	-	4	1	-	-	6	8	-	3	-	22	10	12	-	-	
東京 Tokyo	132	229	240	133	139	173	148	99	152	173	83	168	1,869	36	1,833	-	
神奈川 Kanagawa	194	1	-	-	51	64	25	39	165	243	106	42	930	60	870	-	
新潟 Niigata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山 Toyama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川 Ishikawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福井 Fukui	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野 Nagano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜 Gifu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡 Shizuoka	3	-	22	-	-	1	-	3	105	226	93	17	5	473	23	450	-
愛知 Aichi	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	4	-	-	
三重 Mie	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
滋賀 Shiga	-	-	-	-	-	-	46	61	5	16	-	128	15	113	-	-	
京都 Kyoto	-	-	-	-	-	-	34	186	152	48	13	11	444	202	242	-	
大阪 Osaka	-	-	-	-	-	-	-	1	19	12	-	32	3	29	-	-	
兵庫 Hyogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奈良 Nara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山 Wakayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鳥取 Tottori	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根 Shimane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山 Okayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島 Hiroshima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口 Yamaguchi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳島 Tokushima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
香川 Kagawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
愛媛 Ehime	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高知 Kochi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡 Fukuoka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐賀 Saga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎 Nagasaki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊本 Kumamoto	3	22	8	7	-	-	-	7	-	-	-	-	47	14	33	-	
大分 Oita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮崎 Miyazaki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島 Kagoshima	4	4	-	-	112	77	4	2	-	-	2	205	39	166	-	-	
沖繩 Okinawa	110	113	98	403	940	1,009	675	235	130	76	77	79	3,945	147	3,798	-	

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)
(五) 豚疫

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)

(5) Swine Plague

	發 生 頭 數 Number of Animals attacked.													轉歸頭數 Termination			
	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 Apr.	五月 May.	六月 June.	七月 July.	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	計 Total	斃 Died	死 Destroyed	殺 Reco-	快復 vered
昭和 6. 1 9 3 1	30	36	185	46	70	67	75	201	97	91	67	41	1,006	594	290	126	
昭和 7. 1 9 3 2	40	33	26	44	21	22	40	140	295	265	171	75	1,172	304	823	3	
昭和 8. 1 9 3 3	244	149	141	155	95	97	87	115	70	16	36	65	1,270	307	876	84	
昭和 9. 1 9 3 4	103	99	46	43	27	73</											

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(六) 豚丹毒

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)
(6) Swine Erysipelas.

	發 生 頭 數 Number of Animals attacked.												轉 歸 頭 數 Termination.						
	一月 Jan.	二月 Feb.	三月 Mar.	四月 Apr.	五月 May	六月 June	七月 July	八月 Aug.	九月 Sept.	十月 Oct.	十一月 Nov.	十二月 Dec.	計 Total	斃 Died	死 Dead	殺 Killed	快 Recovered		
昭和 6. 1931	22	32	75	55	131	141	415	342	312	125	142	64	1,856	183	169	1,169			
7. 1932	27	21	24	51	216	336	372	250	94	64	34	1,866	168	774	748				
8. 1933	25	11	17	47	133	338	291	94	131	129	104	37	1,357	93	438	775			
9. 1934	29	16	26	52	190	537	640	831	521	569	195	54	3,660	284	470	2,677			
10. 1935	35	30	83	122	267	340	455	438	165	221	94	41	2,291	132	288	1,814			
北海道 Hokkaido	3	—	—	—	—	—	6	19	8	15	5	—	56	3	—	53			
青森 Aomori	—	—	—	—	1	—	2	2	1	—	—	—	6	—	3	3			
岩手 Iwate	4	1	18	10	4	14	29	15	8	6	3	5	117	4	—	113			
宮城 Miyagi	—	—	2	5	19	12	2	10	41	37	9	—	137	11	—	117			
秋田 Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
山形 Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
福島 Fukushima	—	1	3	3	16	12	6	1	5	56	4	1	108	7	—	97			
茨城 Ibaragi	—	—	3	—	1	1	4	—	—	—	—	—	6	—	6	2			
栃木 Tochigi	1	—	3	—	3	2	1	5	1	—	17	3	—	14	—	3			
群馬 Gunma	—	—	2	—	4	20	8	7	5	6	3	60	11	15	34	—			
埼玉 Saitama	1	2	4	4	25	22	25	43	14	7	1	1	149	7	7	135			
千葉 Chiba	—	—	—	—	3	5	2	1	1	—	1	—	13	3	9	9			
東京 Tokyo	2	6	2	3	12	30	20	7	12	7	1	1	103	5	—	98			
神奈川 Kanagawa	5	1	7	7	14	14	23	4	1	5	8	—	89	7	2	80			
新潟 Niigata	—	2	—	2	7	19	29	2	1	16	2	2	82	7	1	74			
富山 Toyama	—	—	3	5	7	9*	30	1	8	3	5	—	71	2	—	69			
石川 Ishikawa	—	—	—	—	4	12	6	—	2	2	2	—	26	2	—	24			
福井 Fukui	—	—	—	—	3	9	7	5	1	4	2	—	32	3	1	29			
長野 Nagano	5	2	5	6	26	50	66	40	6	23	3	4	236	24	4	166			
岐阜 Gifu	—	—	2	18	29	15	15	5	2	5	3	—	94	4	—	90			
靜岡 Shizuoka	2	2	4	7	37	34	26	8	9	5	19	6	159	13	—	146			
愛知 Aichi	1	—	4	1	23	31	79	235	35	18	11	8	446	9	1	436			
三重 Mie	—	—	—	—	4	2	—	—	—	—	—	6	—	4	2	3			
滋賀 Shiga	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	3	—	13			
京都 Kioto	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—			
大阪 Osaka	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	22	1	42		
兵庫 Hyogo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	54	91	52		
奈良 Nara	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5	4	3		
和歌山 Wakayama	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5	—	5		
鳥取 Tottori	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	17	306	401		
島根 Shimane	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7	6		
山口 Okayama	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	125		
廣島 Hiroshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	314	174	39	
德島 Tokushima	—	—	—	—	1	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	11	12	
香川 Kagawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
愛媛 Ehime	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
高知 Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
福岡 Fukuoka	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
佐賀 Saga	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	
長崎 Nagasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	
熊本 Kumamoto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
大分 Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
宮崎 Miyasaki	1	1	—	—	—	1	8	14	—	—	—	—	—	25	4	14	7	—	
鹿兒島 Kagoshima	9	6	13	40	19	23	40	18	4	5	4	—	181	3	178	—	—	—	
沖繩 Okinawa	1	6	11	9	7	2	1	2	1	3	7	51	1	50	—	—	—	—	

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(七) 牛之傳染性流產

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)
(7) Infectious Abortion of Cattle.

||
||
||

第五表 家畜傳染病月別發生狀況 (續)

(八) 馬ノ疥癬

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals
occurred in each Month. (Continued)

(8) Scabies of Horse.

第五表 家畜傳染病月別發生狀況

(九) 家禽コレラ

Table No. 5.—Cases of Infectious Diseases of Animals occurred in each Month.

(9) Fowl Cholera.

血清類ニ關スル統計表

Statistics regarding Vaccine and Serum.

第六表 血清類注射頭數累年比較
Table No. 6.—Number of Animals Vaccinated or Injected
during the last 10 Years.

		昭和元年	昭和二年	昭和三年	昭和四年	昭和五年	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年			
		1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935			
豫防 Vaccine		炭疽 Antibac		バストール Pasteur's method	73,860	70,342	98,052	75,842	110,375	113,266	105,643	90,873	133,325	251,369
		疽 Antibac		ソーベルン ハイム Sobernheim's method	6,725	9,333	16,126	11,692	14,375	10,506	15,782	20,660	25,122	15,900
		氣 Black-leg	腫 疽	42,309	52,304	53,771	54,775	61,985	63,566	56,346	68,540	70,736	73,708	
		狂 Rabies	犬 病	234,689	202,338	225,637	145,953	114,892	109,893	不明	不明	不明	不明	
		豚 Swine Fever	コ レ ヲ	63,327	46,580	30,887	45,647	41,067	175,549	333,458	492,925	353,681	325,541	
		豚 Swine Plague	疫	833	1,866	948	4,780	1,987	15,712	3,980	13,087	12,738	25,563	
		豚 Swine Erysipelas	丹 毒	5,610	29,618	45,942	74,876	72,802	101,923	118,191	113,804	168,728	247,938	
血清 Serum		牛ノ傳染性流産 Infectious Abortion of Cattle		273	806	1,339 〔生259 〔死1,080〕	1,547 〔生410 〔死1,137〕	2,859 〔生430 〔死2,429〕	2,629 〔生485 〔死2,144〕	3,260 〔生410 〔死2,850〕	4,158 〔生269 〔死3,889〕	4,927 〔生752 〔死4,175〕	6,866 〔生794 〔死6,072〕	
		家禽 Fowl Cholera	コレ ヲ	—	—	—	—	—	—	14,875	—	—		
		炭 Anthrax	疽	2,725	1,079	9,766	2,706	2,760	3,875	1,337	966	1,362	1,393	
		氣 Black-leg	腫 疽	—	—	—	—	5	—	14	37	—	2	
		豚 Swine Fever	コ レ ヲ	17,536	10,221	10,422	15,365	8,710	30,286	24,788	5,869	6,637	6,330	
家禽 Fowl Cholera		豚 Swine Erysipelas		346	4,007	7,900	12,929	10,029	5,789	10,569	5,745	10,932	5,002	
		家禽 Fowl Cholera	コレ ヲ	822	8,987	21,033	8,171	2,253	1,090	—	6,575	—	3,971	

備考 犬ノ狂犬病ハ昭和四年度以降内務省ニ移管セラレタリ. N. B. Rabies of Dogs is under the administration of the Sanitary Bureau of the Ministry of Home Affairs since April, 1929.

第七表 地方別血清類注射頭數

Table No. 7.—Number of Animals Vaccinated or Injected
in each Prefecture.

		豫 防 液 Vaccine								血 清 Serum					
		炭 痘		牛ノ傳染性流產		家禽コレラ		炭 痘		血 清		家禽コレラ			
		Anthrax	Anthrax	Tuberculosis	Infectious Abortion of Cattle	Cholera	Fowl Cholera	Anthrax	Black-leg	Tuberculosis	Swine Erysipelas	Cholera	Fowl Cholera		
		バストル式 Pasteur's Method	ソーベルンハイム式 Sobernheim's Method	氣腫疽 Black-leg	豚コレラ Swine Fever	疫 Plague	豚丹毒 Swine Erysipelas	牛ノ傳染性流產 Infectious Abortion of Cattle	家禽コレラ Fowl Cholera	炭 痘 Anthrax	氣腫疽 Black-leg	豚コレラ Swine Fever	疫 Plague	豚丹毒 Swine Erysipelas	家禽コレラ Fowl Cholera
昭和 6. 1931	113,266	10,506	63,566	175,549	15,712	101,923	※ 2,144 485	—	3,875	—	30,286	5,789	1,09		
7. 1932	105,643	15,782	56,346	333,458	3,980	118,191	※ 2,850 410	—	1,337	14	24,788	10,569	—		
8. 1933	90,873	20,660	68,540	492,925	13,087	113,804	※ 3,889 269	14,875	966	37	5,869	5,745	6,57		
9. 1934	133,325	25,122	70,736	353,681	12,738	168,728	※ 4,175 752	—	1,362	7	6,637	10,932	—		
10. 1935	251,369	15,900	73,708	325,541	25,563	217,938	※ 6,072 794	—	1,393	2	6,330	5,002	3,97		
北海道	Hokkaido	—	66	—	326	—	—	—	—	—	—	—	—	42	
青森	Aomori	—	—	8,165	2,794	—	1,321	—	—	—	—	—	—	—	
岩手	Iwate	—	—	—	—	—	26,167	—	—	—	—	—	—	493	
宮城	Miyagi	—	2,871	—	11,155	—	8,007	—	—	—	—	—	—	—	
秋田	Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
山形	Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
福島	Fukushima	—	1,251	579	12,010	—	35,935	※ 920 107	—	—	—	—	—	—	
茨城	Ibaragi	—	—	—	43,556	—	—	8	—	—	—	—	—	—	
栃木	Tochigi	513	—	—	7,311	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
群馬	Gumma	—	—	—	4,135	—	4,485	—	—	—	—	—	—	—	
埼玉	Saitama	—	422	—	22,402	156	5,091	12	—	61	—	360	185	—	
千葉	Chiba	—	1,457	—	2,114	—	—	—	—	185	—	41	—	246	
東京	Tokio	—	—	—	29,758	15,831	10,742	—	—	57	—	—	—	—	
神奈川	Kanagawa	882	—	—	44,048	264	15,433	※ 239	—	—	—	298	40	—	
新潟	Niigata	—	—	—	—	992	11,327	—	—	—	—	—	67	—	
富山	Toyama	—	—	—	—	467	3,515	154	—	—	—	—	—	109	
石川	Ishikawa	—	—	—	111	635	1,718	※ 19 29	—	—	—	31	30	—	
福井	Fukui	—	50	—	97	—	19	10	—	—	—	5	5	—	
長野	Yamanashi	—	—	—	3,405	—	1,212	—	—	—	—	—	—	75	
岐阜	Nagano	—	—	—	—	—	39,012	163	—	—	—	—	—	147	
静岡	Gifu	—	—	—	1,589	—	6,904	37	—	—	—	—	—	—	
愛知	Shizuoka	5,429	65	—	26,105	—	23,290	41	—	—	—	9	25	3,9	
三重	Aichi	—	30	—	28,850	—	4,076	—	—	—	—	38	725	—	
滋賀	Mie	2,186	120	—	3,585	703	301	—	—	1	—	—	—	14	
京都	Shiga	1,283	146	—	3,322	—	164	130	—	—	—	633	—	—	
大阪	Kioto	—	—	—	4,165	—	—	—	—	35	—	870	—	—	
兵庫	Osaka	1,029	102	—	7	—	—	978	—	—	—	—	—	—	
奈良	Hiogo	5,964	16	25	—	—	—	334	—	51	—	8	—	—	
和歌山	Nara	—	96	—	—	—	—	399	—	—	—	—	—	—	
鳥取	Wakayama	1,343	96	—	3,469	—	—	※ 24 291	—	—	—	—	—	—	
島根	Tottori	—	—	5,805	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
岡山	Shimane	—	—	8,688	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
廣島	Okayama	—	89	12,518	—	—	—	126	—	—	—	—	—	—	
山口	Hiroshima	1,045	—	16,991	—	4,127	—	2,423	—	—	—	—	—	—	
徳島	Yamaguchi	10,122	549	—	550	1,481	—	—	—	20	—	—	—	—	
香川	Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
愛媛	Kagawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	
高知	Ehime	187	—	1,292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
福岡	Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
佐賀	Fukuoka	3,771	5,980	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
長崎	Saga	2,735	—	—	—	—	88	—	—	—	—	—	—	—	
熊本	Nagasaki	—	—	7,847	266	—	—	—	—	—	—	—	54	—	
大分	Kumamoto	1,665	48	5,935	569	—	52	—	—	4	2	—	—	—	
宮崎	Oita	9,624	27	5,863	4	—	—	17	—	16	—	—	—	—	
鹿児島	Miyasaki	50,334	1,535	—	—	—	22	—	22	—	—	—	—	—	
沖縄	Kagoshima	153,257	884	—	6,119	86	13,744	—	941	—	—	3,983	2,761	—	

備考 ※印ハ生菌液注射頭數ヲ示ス。 N. B. ※ indicates Number of Animals injected with living Vaccine.

豫防液並血清注射成績
Results of Injection of Vaccine or Serum.

第八表 豫防液應用成績
Table No. 8.—Results of Vaccination.

(一) 炭疽
(1) Anthrax.

(イ) パストール式ニ依リシモノ
(a) Pasteur's Method.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				重反應呈 シタルモノ Severely reacted	豫防液並 血清製造所 Manufactury	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
栃木 Tochigi	馬 Horse	513	513	—	—	—	—	—	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
神奈川 Kanagawa	牛 Cattle	908	882	—	—	—	—	—		
静岡 Shizuoka	牛 Cattle	2,961	2,948	—	—	—	—	—		
	馬 Horse	2,497	2,481	—	—	—	—	—		
三重 Mie	牛 Cattle	2,095	2,095	—	—	—	—	—		
	馬 Horse	91	91	—	—	—	—	—		
滋賀 Shiga	牛 Cattle	1,181	1,143	—	—	—	—	—		
	馬 Horse	150	140	—	—	—	—	—		
大阪 Osaka	牛 Cattle	1,043	1,025	—	—	—	—	—		
	馬 Horse	4	4	—	—	—	—	—		
兵庫 Hiogo	牛 Cattle	5,910	5,495	—	—	—	—	2		
	馬 Horse	447	403	—	—	—	—	—		
和歌山 Wakayama	豚 Swine	67	61	—	—	—	—	—		
	牛 Cattle	1,332	1,332	—	—	—	—	—		
広島 Hiroshima	馬 Horse	11	11	—	—	—	—	—		
	牛 Cattle	1,165	1,045	—	—	—	—	—		
山口 Yamaguchi	牛 Cattle	9,255	9,087	—	—	—	—	11		
	馬 Horse	1,067	1,020	1	1	—	—	7		
愛媛 Ehime	豚 Swine	15	15	—	—	—	—	—		
	牛 Cattle	176	186	—	—	—	—	—		
福岡 Fukuoka	馬 Horse	1	1	—	—	—	—	—		
	牛 Cattle	1,142	1,132	—	—	—	—	—		
佐賀 Saga	馬 Horse	2,676	2,639	—	—	—	—	—		
	牛 Cattle	1,937	1,898	—	—	—	—	—		
	馬 Horse	847	837	—	—	—	—	—		

第八表 豫防液應用成績 (續)
Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(一) 炭疽

(1) Anthrax.

(イ) パストール式ニ依リシモノ

(a) Pasteur's Method.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				重反應呈 シタルモノ Severely reacted	豫防液並 血清製造所 Manufactury	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
熊本 Kumamoto	牛 Cattle	488	486	—	—	—	—	—	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
	馬 Horse	879	868	—	—	—	—	—		3
	綿羊 Sheep	259	259	—	—	—	—	—		♦
	豚 Swine	52	52	—	—	—	—	—		♦
大分 Oita	牛 Cattle	9,124	8,498	—	—	—	—	—		1
	馬 Horse	1,318	1,125	—	—	—	—	—		5
	綿羊 Sheep	1	1	—	—	—	—	—		♦
宮崎 Miyazaki	牛 Cattle	12,570	12,379	—	—	—	—	—	縣 Prefecture Laboratory	
	馬 Horse	38,693	37,955	—	—	—	—	—		56
鹿兒島 Kagoshima	牛 Cattle	96,192	94,343	2	2	—	—	—		27
	馬 Horse	59,735	58,914	3	3	—	—	—		454
	牛 Cattle	147,479	143,974	2	2	—	—	—		42
	馬 Horse	108,929	107,007	4	4	—	—	—		525
合計 Total	綿羊 Sheep	260	260	—	—	—	—	—		
	豚 Swine	134	128	—	—	—	—	—		
總計 Total		256,802	251,369	6	6	—	—	—		567
昭和九年 1934	牛 Cattle	61,210	59,208	—	—	—	—	—		18
	馬 Horse	75,555	73,802	1	1	—	—	—		323
	綿羊 Sheep	210	210	—	—	—	—	—		
	山羊 Goat	34	33	—	—	—	—	—		
	豚 Swine	72	72	—	—	—	—	—		
合計 Total		137,081	133,325	1	1	—	—	—		341

第二回注射頭數ノ増加セル
ハ皮内注射法
ニヨル10頭ヲ
含ム

The Increased
Number in the
Second Injection
Includes
also 10 Animals
Received the
Intra-cutaneous
Injection.

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(a) ソーベルンハイム式ニ依リシモノ

(b) Sobernheim's Method

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				重反應ヲ呈 シタルモノ Severely reacted	豫防液並 血清製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
北海道 Hokkaido	牛 Cattle	18	-	-	-	-	-	-	獸疫調査所 Veterinary Laboratory	
	馬 Horse	48	-	-	-	-	-	-		
宮城 Miyagi	牛 Cattle	209	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	2,662	-	-	-	-	-	-		
福島 Fukushima	牛 Cattle	24	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	1,227	-	-	-	-	-	-		
埼玉 Saitama	牛 Cattle	217	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	76	-	-	-	-	-	-		
	綿羊 Sheep	61	-	-	-	-	-	-		
	豚 Swine	68	-	-	-	-	-	-		
千葉 Chiba	牛 Cattle	1,412	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	45	-	-	-	-	-	-		
福井 Fukui	牛 Cattle	29	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	21	-	-	-	-	-	-		
静岡 Shizuoka	牛 Cattle	57	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	8	-	-	-	-	-	-		
愛知 Aichi	牛 Cattle	30	-	-	-	-	-	-		
三重 Mie	牛 Cattle	105	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	15	-	-	-	-	-	-		
滋賀 Shiga	牛 Cattle	138	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	8	-	-	-	-	-	-		
大阪 Osaka	牛 Cattle	102	-	-	-	-	-	-		
兵庫 Hiogo	牛 Cattle	14	-	-	-	-	-	-		
	豚 Swine	2	-	-	-	-	-	-		

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(a) ソーベルンハイム式ニ依リシモノ

(b) Sobernheim's Method.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				重反應ヲ呈 シタルモノ Severely reacted	豫防液並 血清製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
奈良 Nara	牛 Cattle	96	-	-	-	-	-	-	獸疫調査所 Veterinary Laboratory	
和歌山 Wakayama	牛 Cattle	96	-	-	-	-	-	-		
岡山 Okayama	牛 Cattle	68	-	-	-	-	-	-		
	豚 Swine	21	-	-	-	-	-	-		
山口 Yamaguchi	牛 Cattle	487	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	62	-	-	-	-	-	-		
福岡 Fukuoka	牛 Cattle	4,079	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	1,901	-	-	-	-	-	-		
熊本 Kumamoto	牛 Cattle	17	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	17	-	-	-	-	-	-		
大分 Oita	牛 Cattle	11	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	3	-	-	-	-	-	-		
宮崎 Miyazaki	牛 Cattle	24	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	3	-	-	-	-	-	-		
鹿児島 Kagoshima	牛 Cattle	461	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	1,074	-	-	-	-	-	-		
合計 Total	牛 Cattle	587	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	297	-	-	-	-	-	-		
合計 Total	牛 Cattle	8,270	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	7,464	-	-	-	-	-	-		
昭和九年 1934	綿羊 Sheep	72	-	-	-	-	-	-		
	豚 Swine	94	-	-	-	-	-	-		
合計 Total	牛 Cattle	15,900	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	13,895	-	-	-	-	-	-		
合計 Total	牛 Cattle	11,227	-	-	-	-	-	-		
	馬 Horse	25,122	-	-	-	-	-	-		

— 县
— Laboratory
— 獸疫調査所
— Veterinary Laboratory

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(二) 氣 腫 痘
(2) Black-leg.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射結果 Results				重反應呈 シタルモノ Severely reacted	豫防液 製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
青森 Aomori	牛 Cattle	8,165	-	-	-	-	-	1	Veterinary Laboratory	
福島 Fukushima	*	579	-	-	-	-	-	*		
兵庫 Hiogo	*	25	-	-	-	-	-	*		
鳥取 Tottori	*	5,805	-	-	-	-	-	*		
島根 Shimane	*	8,688	-	-	-	-	-	*		
岡山 Okayama	*	12,518	-	1	1	-	-	*		
廣島 Hiroshima	*	16,991	-	-	-	-	-	*		
愛媛 Ehime	*	1,292	-	-	-	-	-	*		
長崎 Nagasaki	*	7,847	-	-	-	-	-	*		
熊本 Kumamoto	*	5,935	-	-	-	-	-	2	*	
大分 Oita	*	5,863	-	-	-	-	-	*		
合計 Total		73,708	-	1	1	-	-	3		
昭和九年 1934	牛 Cattle	70,736	-	-	-	-	-	3		

(三) 豚コロラ
(3) Swine Fever

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射結果 Results				豫防液 製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		
北海道 Hokkaido	豚 Swine	326	-	-	-	-	-	Veterinary Laboratory	
青森 Aomori	*	2,794	-	-	-	-	-	*	
宮城 Miyagi	*	11,155	-	-	-	-	-	*	
福島 Fukushima	*	12,010	-	-	-	-	-	*	
茨城 Ibaragi	*	43,556	-	1	-	1	-	*	
栃木 Tochigi	*	7,311	-	-	-	-	-	*	
群馬 Gumma	*	4,135	-	-	-	-	-	*	
埼玉 Saitama	*	22,402	-	96	11	85	-	*	

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(三) 豚コロラ
(3) Swine Fever

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射結果 Results				豫防液 製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		
千葉 Chiba	豚 Swine	2,114	-	-	-	-	-	Veterinary Laboratory	
東京 Tokio	*	29,758	5,077	91	1	90	-	*	
神奈川 Kanagawa	*	44,048	-	90	7	83	-	*	
石川 Ishikawa	*	111	111	-	-	-	-	*	
福井 Fukui	*	97	90	-	-	-	-	*	
山梨 Yamanashi	*	3,405	-	-	-	-	-	*	
岐阜 Gifu	*	1,589	-	2	-	2	-	*	
静岡 Shizuoka	*	26,106	-	-	-	-	-	*	
愛知 Aichi	*	28,850	-	23	1	22	-	*	
三重 Mie	*	3,585	-	-	-	-	-	*	
滋賀 Shiga	*	3,322	3,069	13	3	10	-	*	
京都 Kioto	*	4,165	3,218	-	-	-	-	*	
大阪 Osaka	*	7	-	-	-	-	-	*	
和歌山 Wakayama	*	3,469	-	-	-	-	-	*	
山口 Yamaguchi	*	550	-	-	-	-	-	*	
長崎 Nagasaki	*	266	-	-	-	-	-	*	
熊本 Kumamoto	*	569	41	-	-	-	-	*	
大分 Oita	*	4	-	-	-	-	-	*	
鹿兒島 Kagoshima	*	6,119	-	27	27	-	-	*	
沖繩 Okinawa	*	63,718	-	461	249	212	-	Prefecture Laboratory	
合計 Total		325,541	11,606	804	299	505			
昭和九年 1934		353,681	23,485	851	269	582			

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(四) 豚 疫
(4) Swine Plague.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注 射 Results				豫防液 製造所 Manu- factory	摘 要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		
埼玉 Saitama	豚 Swine	156	—	—	—	—	—	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
東京 Tokio	*	15,831	451	12	—	12	—	*	
神奈川 Kanagawa	*	264	238	—	—	—	*		
新潟 Niigata	*	992	965	—	—	—	*		
富山 Toyama	*	467	236	—	—	—	*		
石川 Ishikawa	*	635	635	—	—	—	*		
三重 Mie	*	703	—	—	—	—	*		
広島 Hiroshima	*	4,127	4,054	—	—	—	—	縣 Prefecture Laboratory	第三回注射セルモノ 1,579頭、第四回注 射セルモノ 1,224頭 アリ The Number in the Third Injection was 1,579Animals, the Number in the Fo- urth 1,224 Animals.
山口 Yamaguchi	*	1,481	1,410	—	—	—	—	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
鹿児島 Kagoshima	*	86	86	—	—	—	*		
沖縄 Okinawa	*	821	612	—	—	—	—	縣 Prefecture Laboratory	
合計 Total		25,563	8,687	12	—	12	—		
昭和九年 1934		12,738	12,059	27	—	27	—		

第八表 豫防液應用成績 (續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(五) 豚丹毒
(5) Swine Erysipelas.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注 射 Results				豫防液 製造所 Manu- factory	摘 要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		
青森 Aomori	豚 Swine	1,321	—	—	—	—	—	*	
岩手 Iwate	*	26,167	—	—	—	—	—	*	
宮城 Miyagi	*	8,007	—	—	—	—	—	*	
福島 Fukushima	*	35,935	—	2	2	—	—	*	
群馬 Gumma	*	4,485	—	1	—	—	1	*	
埼玉 Saitama	*	5,091	—	4	1	1	2	*	
東京 Tokio	*	10,742	—	—	—	—	—	*	
神奈川 Kanagawa	*	15,433	—	—	—	—	—	*	
新潟 Niigata	*	11,327	—	—	—	—	—	*	
富山 Toyama	*	3,515	—	—	—	—	—	*	
石川 Ishikawa	*	1,718	1,461	—	—	—	—	*	
福井 Fukui	*	19	—	—	—	—	—	*	
山梨 Yamanashi	*	1,212	—	—	—	—	—	*	
長野 Nagano	*	39,012	—	—	—	—	—	*	
岐阜 Gifu	*	6,904	—	2	—	—	2	*	
静岡 Shizuoka	*	23,290	—	—	—	—	—	*	
愛知 Aichi	*	4,076	—	—	—	—	—	*	
三重 Mie	*	301	—	—	—	—	—	*	
滋賀 Shiga	*	164	—	—	—	—	—	*	
佐賀 Saga	*	88	—	—	—	—	—	*	
熊本 Kumamoto	*	52	—	—	—	—	—	*	
宮崎 Miyazaki	*	22	—	—	—	—	—	*	
鹿児島 Kagoshima	*	13,744	—	1	1	—	—	*	
沖縄 Okinawa	*	35,313	—	—	—	—	—	縣 Prefecture Laboratory	
合計 Total		247,938	1,461	10	4	1	5		
昭和九年 1934		168,728	—	21	5	—	5		

第八表 豫防液應用成績(續)

Table No. 8.—Results of Vaccination. (Continued)

(六) 牛ノ傳染性流產

(6) Infectious Abortion of Cattle.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注 射 Results				豫防液 製造所 Manu- factory	摘要 Remarks
		第一回 1st. Injection	第二回 2nd. Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered		
福島 Fukushima	牛 Cattle	920 ※ 107	920 ※ 107	-	-	-	-	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
茨城 Ibaragi	牛	8	8	-	-	-	-		
埼玉 Saitama	牛	12	12	-	-	-	-	牛	
神奈川 Kanagawa	牛	※ 365	※ 239	-	-	-	-		
富山 Toyama	牛	{ 154 ※ 19	{ 154 ※ 19	-	-	-	-	牛	
石川 Ishikawa	牛	{ 30 ※ 221	{ 29 ※ 211	-	-	-	-	豚	
福井 Fukui	牛	11	10	-	-	-	-		
長野 Nagano	牛	171	163	-	-	-	-		
岐阜 Gifu	牛	37	37	-	-	-	-		
静岡 Shizuoka	牛	{ 41 ※ 175	{ 41 ※ 169	-	-	-	-		
滋賀 Shiga	牛	{ 130 ※ 25	{ 130 ※ 25	-	-	-	-		
大阪 Osaka	牛	981	978	-	-	-	-		
兵庫 Hiogo	牛	339	334	-	-	-	-		
奈良 Nara	牛	{ 399 ※ 24	{ 399 ※ 24	-	-	-	-		
和歌山 Wakayama	牛	291	291	-	-	-	-		
岡山 Okayama	牛	126	126	-	-	-	-		
廣島 Hiroshima	牛	2,444	2,423	-	-	-	-	縣 Prefecture Laboratory	
大分 Oita	牛	17	17	-	-	-	-	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
合計 Total	死菌 Vaccine	6,111	6,072	-	-	-	-		
	生菌 Living Vaccine	※ 936	※ 794	-	-	-	-		
總計 Total		7,047	6,866	-	-	-	-		
昭和九年 1934	死菌 Vaccine	4,190	4,175	-	-	-	-		
	生菌 Living Vaccine	※ 776	※ 752	-	-	-	-		
合計 Total		4,966	4,927	-	-	-	-		

備考 ※印ハ生菌豫防液注射頭數ヲ示ス N. B. ※ indicates Number of Animals injected with Living Vaccine.

第九表 血清應用成績

Table No. 9.—Results of Serum-injection.

(一) 炭疽

(1) Anthrax.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注 射 Results				重反應ヲ呈 シタルモノ Severely reacted	血清製造所 Manufactury	摘要 Remarks
		豫防 Preventive Injection	治療 Therapeutic Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺 Destroyed	快復 Recovered			
埼玉 Saitama	綿羊 Sheep	61	-	-	-	-	-	-	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
千葉 Chiba	牛 Cattle	185	-	-	-	-	-	-	牛	
東京 Tokio	牛 Cattle	17	1	-	-	-	-	1	-	牛
	豚 Swine	39	-	-	-	-	-	-	豚	
三重 Mie	牛 Cattle	1	-	-	-	-	-	-	牛	
京都 Kioto	牛 Cattle	35	-	-	-	-	-	-	牛	
兵庫 Hiogo	牛 Cattle	16	24	-	-	-	-	24	大阪微生物 化學研究所 Osaka Micro- biochemical Institute	獸疫調查所 Veterinary Laboratory
	豚 Swine	11	-	-	-	-	-	-	豚	
山口 Yamaguchi	牛 Cattle	-	12	-	1	-	11	-	牛	
	馬 Horse	-	8	-	1	-	7	-	馬	
熊本 Kumamoto	牛 Cattle	1	-	-	-	-	-	-	牛	
	馬 Horse	3	-	-	-	-	-	-	馬	
大分 Oita	牛 Cattle	-	5	-	-	-	5	-	牛	
	馬 Horse	-	11	-	1	-	10	-	馬	
宮崎 Miyazaki	牛 Cattle	4	-	-	-	-	-	-	牛	
	馬 Horse	18	-	-	-	-	-	-	馬	
鹿兒島 Kagoshima	牛 Cattle	42	28	-	-	-	26	-	牛	
	馬 Horse	416	455	-	-	-	435	-	馬	

第九表 血清應用成績(續)

Table No. 9.—Results of Serum-injection. (Continued)

(一) 炭疽

(1) Anthrax.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				重反應ヲ呈 シタルモノ Severely reacted	血清 製造所 Manu- factory	摘 Remarks
		豫防 Preventive Injection	治療 Therapeutic Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺戮 Destroyed	快復 Recovered			
合 計 Total	牛 Cattle	301	70	--	1	-	69	-		
	馬 Horse	437	474	--	2	-	472	-		
	綿羊 Sheep	61	-	-	-	-	-	-		
	豚 Swine	50	-	-	-	-	-	-		
總 計 Total		849	544	-	3	-	541	-		
昭和九年 1934	牛 Cattle	656	93	3	-	3	93	-		
	馬 Horse	261	292	-	2	-	290	-		
	豚 Swine	60	-	-	-	-	-	-		
合 計 Total		977	385	3	2	3	383	-		

(二) 氣腫疽

(2) Black-leg.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				血清 製造所 Manu- factory	摘 Remarks
		豫防 Preventive Injection	治療 Therapeutic Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺戮 Destroyed	快復 Recovered		
熊本 Kumamoto	牛 Cattle	2	-	-	-	-	-	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
合 計 Total		2	-	-	-	-	-		
昭和九年 1934		7	-	-	-	-	-		

第九表 血清應用成績(續)

Table No. 9.—Results of Serum-injection. (Continued)

(三) 豚コレラ

(3) Swine Fever.

府 縣 Prefecture	畜種 Species of Animals	注射頭數 Number of Animals injected		注射後 Results				血清 製造所 Manu- factory	摘 Remarks
		豫防 Preventive Injection	治療 Therapeutic Injection	發病 Infected	斃死 Died	殺戮 Destroyed	快復 Recovered		
埼玉 Saitama	豚 Swine	360	-	48	7	41	-	獸疫調查所 Veterinary Laboratory	
千葉 Chiba	◇	41	-	-	-	-	-	◇	
神奈川 Kanagawa	◇	298	-	-	-	-	-	◇	
石川 Ishikawa	◇	31	-	-	-	-	-	◇	
福井 Fukui	◇	-	5	-	-	-	5	◇	
静岡 Shizuoka	◇	9	-	-	-	-	-	◇	
愛知 Aichi	◇	38	-	-	-	-	-	◇	
滋賀 Shiga	◇	633	-	3	-	3	-	◇	
京都 Kioto	◇	870	-	-	-	-	-	◇	
兵庫 Hiogo	◇	8	-	-	-	-	-	◇	
熊本 Kumamoto	◇	54	-	-	-	-	-	◇	
沖繩 Okinawa	◇	3,511	472	-	-	-	-	472 縣 Prefecture Laboratory	
合計 Total		5,853	477	51	7	44	477		
昭和九年 1934		5,998	639	-	-	-	-	639	

第九表 血清應用成績 (續)

Table No. 9.—Results of Serum-injection. (Continued)

(4) Swine Erysipelas

(五) 家禽コレラ

(5) Fowl Cholera

第十表 血清類購入及製造費補助金額（昭和九年度）

Table No. 10.—Amount of Subvention of Vaccine and Serum in each Prefecture. (From April 1, 1934 to March 31, 1935)

(From April 1, 1934)
(to March 31, 1935)

備考 本表ハ補助金申請書ヲ基礎トシテ作製ス

第十一表 血 清 類 購 入

Table No. 11.—Quantities of Vaccine and Serum Prepared

	血 清				診 斷 液				牛肺疫診斷用 アンチゲン Contagious Pleuro-pneumonia of Cattle
	炭疽 Anthrax	氣腫疽 Black-leg	豚コレラ Swine Fever	豚丹毒 Swine Erysipelas	家禽コレラ Fowl Cholera	炭疽 Anthrax	氣腫疽 Black-leg	豚丹毒 Swine Erysipelas	
昭和 5. 1 9 3 0	588,700	10,800	cc	cc	6,000	137	50	10	30,650
タ 6. 1 9 3 1	488,250	8,400	19,700 (120,700)	139,700	5,000	84	59	11	3,900
タ 7. 1 9 3 2	720,000	10,000	329,900 (156,600)	218,400	2,000	72	58	—	—
タ 8. 1 9 3 3	632,900	3,000	(48,800)	74,400	41,000	31,200	199	49	16
タ 9. 1 9 3 4	1,175,500	4,500	23,650	150,000	8,300	423	79	13	56,820
北海道 Hokkaido	5,000	—	—	3,600	—	25	—	—	20
青森 Aomori	18,200	—	—	—	—	—	—	—	—
岩手 Iwate	1,100	—	—	5,800	—	20	—	—	—
宮城 Miyagi	123,100	—	3,000	—	—	—	—	—	—
秋田 Akita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山形 Yamagata	—	—	—	1,200	—	—	—	—	—
福島 Fukushima	—	—	—	1,000	—	10	20	10	—
茨城 Ibaragi	700	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木 Tochigi	48,700	—	—	—	—	10	—	—	—
群馬 Gunma	4,200	—	—	1,700	—	—	—	—	—
埼玉 Saitama	12,700	—	—	41,200	—	—	—	—	—
千葉 Chiba	62,800	250	—	100	—	13	—	—	—
東京 Tokio	135,500	—	7,100	11,800	3,600	25	—	—	100
神奈川 Kanagawa	1,100	—	—	6,500	—	—	—	—	—
新潟 Niigata	—	—	—	6,600	—	10	—	—	—
富山 Toyama	—	—	—	4,500	—	—	—	—	—
石川 Ishikawa	16,500	—	—	1,200	—	—	—	—	—
福井 Fukui	3,000	—	—	—	—	10	—	—	—
山梨 Yamanashi	800	—	—	600	—	—	—	—	—
長野 Nagano	1,000	—	—	2,100	—	2	—	—	—
岐阜 Gifu	—	—	—	6,000	—	—	—	—	—
静岡 Shizuoka	67,900	—	3,000	17,600	—	5	—	—	—
愛知 Aichi	28,600	—	2,000	33,000	100	10	—	—	—
三重 Mie	5,500	—	—	300	200	—	20	—	—
滋賀 Shiga	2,700	—	—	—	—	8	—	—	—
京都 Kyoto	11,200	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪 Osaka	28,800	500	—	—	—	50	—	—	1,500
兵庫 Hyogo	14,800	—	—	—	—	100	—	—	2,800
奈良 Nara	5,600	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山 Wakayama	5,000	—	—	—	—	—	—	—	—
鳥取 Tottori	10,300	—	—	—	—	—	—	—	—
島根 Shimane	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡山 Okayama	1,900	—	—	100	—	—	—	—	—
廣島 Hiroshima	18,300	—	—	—	—	—	—	—	—
山口 Yamaguchi	12,000	—	200	—	—	30	30	—	—
徳島 Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
香川 Kagawa	3,500	—	—	1,000	100	5	—	—	—
愛媛 Ehime	1,000	—	—	—	—	—	—	—	—
高知 Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡 Fukuoka	332,600	—	—	—	4,500	40	20	—	41,000
佐賀 Saga	3,400	—	—	500	—	10	—	3	—
長崎 Nagasaki	10,000	1,000	—	—	—	—	—	—	400
熊本 Kumamoto	38,900	1,000	1,300	—	—	—	—	—	—
大分 Oita	3,600	2,000	—	—	—	—	4	—	—
宮崎 Miyazaki	40,500	—	—	300	—	—	—	—	—
鹿児島 Kagoshima	95,000	—	—	—	—	10	5	—	—
沖縄 Okinawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—

備考 (1) 括弧内ノ数字ハ内書ニシテ府縣製造量ヲ示ス
(2) *印ハ生菌液ヲ示ス
(3) 本表ハ補助金申請書ヲ基礎トシテ作製ス

Figures in Brackets indicate Quantities of Vaccine and Serum
* indicate Living Vaccine.

及 製 造 量 (昭和九年度)

(From April 1, 1934)
(to March 31, 1935)

牛ノ傳染性流產 診斷用バンク菌液 Infectious Abortion of Cattle	豫 防 液				牛ノ傳染性流產 Infectious Abortion of Cattle	家禽コレラ Fowl Cholera
	炭疽 Anthrax	氣腫疽 Black-leg	豚コレラ Swine Fever	豚疫 Swine Plague		
500 (30,450)	60,890	486,800 (293,600)	340,600	10,100 (203,400)	371,800	* 6,900 36,100
3,650 (29,100)	46,520	580,000 (287,100)	1,176,350	120,800 (264,200)	459,250	* 9,150 60,900
11,000 (25,350)	52,440	508,100 (382,400)	2,772,200	13,200 (267,200)	463,400	* 3,300 60,900
23,950 (34,600)	58,640	546,900 (320,400)	3,526,910	31,050 (267,800)	361,900	(46,500) 64,700
17,700 (33,500)	68,850	521,500 (273,400)	2,691,500	(50,400) 183,250	367,120	(32,000) 7,000 35,000
						(25,000) 79,000
						5,450

Prepared in each Prefecture.

家畜斃死頭數二
第十二表 地方別畜種

Statistics relating to
Table No. 12.—Number of Animals died classified

	傳染性病 Infectious Diseases	牛 Cattle				馬 Horse				綿羊		
		流行病 Epidemic Diseases	普通病 Common Diseases	其他 Other Diseases	計 Total	傳染性病 Infectious Diseases	流行病 Epidemic Diseases	普通病 Common Diseases	其他 Other Diseases	計 Total	傳染性病 Infectious Diseases	
昭和 6. 1 9 3 1	249	83	9,617	1,114	11,053	1,604	84	19,181	2,177	23,046	-	
* 7. 1 9 3 2	267	98	9,565	945	10,875	1,659	44	19,572	2,214	23,489	1	
* 8. 1 9 3 3	179	149	9,083	996	10,407	1,507	39	18,682	2,232	22,460	1	
* 9. 1 9 3 4	267	147	10,185	1,031	11,630	1,341	17	18,632	1,751	21,741	-	
* 10. 1 9 3 5	454	115	9,674	1,264	11,507	1,230	302	16,129	1,564	19,225	-	
北海道	Hokkaido	-	-	176	1	177	92	1	1,027	76	1,196	-
青森	Aomori	-	-	23	3	26	66	-	349	7	422	-
岩手	Iwate	16	-	292	26	334	261	29	1,475	45	1,810	-
宮城	Miyagi	-	-	102	5	107	52	8	634	44	738	-
秋田	Akita	-	-	69	12	81	83	11	975	56	1,125	-
山形	Yamagata	2	-	121	30	153	26	1	393	45	465	-
福島	Fukushima	1	-	70	4	75	87	3	1,210	88	1,388	-
茨城	Ibaragi	4	-	102	5	111	58	40	543	14	655	-
栃木	Tochigi	-	-	78	5	83	23	75	904	22	1,024	-
群馬	Gumma	1	-	75	4	80	23	1	462	16	502	-
埼玉	Saitama	-	-	17	2	19	-	-	43	2	45	-
千葉	Chiba	3	-	152	10	165	11	-	194	12	217	-
東京	Tokio	-	-	171	7	178	5	-	161	394	560	-
神奈川	Kanagawa	-	-	85	27	112	8	-	47	13	68	-
新潟	Niigata	8	1	271	19	299	19	-	545	25	589	-
富山	Toyama	1	-	10	-	11	2	-	89	-	91	-
石川	Ishikawa	1	-	116	-	117	6	-	243	-	249	-
福井	Fukui	-	-	79	5	84	2	-	150	8	160	-
山梨	Yamanashi	-	-	48	4	52	10	1	245	64	320	-
長野	Nagano	-	-	45	6	52	23	-	455	11	489	-
岐阜	Gifu	-	-	86	3	89	1	19	204	12	236	-
静岡	Shizuoka	8	4	203	18	233	10	-	229	10	249	-
愛知	Aichi	-	-	46	5	51	3	-	42	6	51	-
三重	Mie	1	-	172	49	222	1	-	56	3	60	-
滋賀	Shiga	-	-	78	9	87	-	-	15	-	15	-
京都	Kioto	-	-	249	8	257	-	-	31	1	32	-
大阪	Osaka	-	-	91	5	96	-	-	16	-	16	-
兵庫	Hiogo	29	-	491	33	553	4	-	106	23	133	-
奈良	Nara	-	-	77	3	80	-	-	21	-	21	-
和歌山	Wakayama	-	-	204	-	204	-	-	26	-	26	-
鳥取	Tottori	-	-	197	17	214	-	-	56	-	56	-
島根	Shimane	-	-	216	34	250	-	-	47	5	52	-
岡山	Okayama	4	5	603	220	832	-	1	62	9	72	-
廣島	Hiroshima	21	22	805	149	997	13	1	172	11	197	-
山口	Yamaguchi	1	-	343	51	400	10	4	282	23	319	-
德島	Tokushima	2	2	554	47	605	4	3	214	10	231	-
香川	Kagawa	4	44	224	37	309	3	12	36	1	52	-
愛媛	Ehime	3	5	288	57	353	7	-	102	41	150	-
高知	Kochi	-	-	50	3	53	4	-	95	12	111	-
福岡	Fukuoka	15	-	203	14	232	26	50	389	15	480	-
佐賀	Saga	2	-	75	19	96	23	31	161	15	230	-
長崎	Nagasaki	11	-	298	34	343	8	-	200	22	230	-
熊本	Kumamoto	17	18	284	20	339	35	-	521	22	578	-
大分	Oita	1	2	726	120	849	19	2	410	57	488	-
宮崎	Miyazaki	3	8	293	23	327	72	3	1,092	99	1,266	-
鹿児島	Kagoshima	4	4	670	98	776	125	6	1,302	209	1,642	-
沖縄	Okinawa	291	-	40	13	344	5	-	98	16	119	-

關スル統計表
別斃死頭數(法定傳染病ヲ除ク)

Death of Animals.
according to their Causes. (Except Cases of Infectious Diseases of Animals Acts)

Sheep			山羊 Goat			豚 Swine			計 Total			
普通病 Common Diseases	其他 Other Diseases	計 Total										
88	1	89	-	-	663	575	1,238	6	7	3,391	932	4,336
71	13	85	1	-	427	341	769	23	4	3,747	865	4,639
96	6	103	-	-	527	796	1,323	10	-	3,327	715	4,052
160	11	171	1	-	419	378	798	16	-	3,128	764	3,908
272	12	284	-	-	636	534	1,170	10	-	4,440	859	5,309
1	-	1	-	-	1	-	1	17	-	92	1	1,222
2	-	2	-	-	2	-	2	5	-	66	5	377
16	-	16	-	-	22	-	4	4	-	277	29	2,152
52	7	59	-	-	4	-	41	3	45	53	8	906
9	-	9	-	-	1	-	3	5	8	1,775	71	2,344
116	-	116	-	-	14	-	115	9	124	88	3	1,525
5	1	6	-	-	2	-	60	-	62	40	19	828
12	-	12	-	-	1	-	117	15	132			

第十三表 傳染性病並流行病
Table No. 13.—Number of Animals died of Infectious and Epidemic Disease.

	腺	強	傳染性貧血	流行性	敗	幼	臘	星	流行性	惡性	臘	總
	Strangles	直	Infectious Anæmia of Horse.	Influenza	Sepsis	獸白痢	Typhus	Bacillary	Borna Disease	加答兒	胞皮炎	Total
昭和 6. 1931	380	363	{ 564 △ 35	51	115	93	100	8	5	8	-	{ 1,995 △ 35
* 7. 1932	436	337	{ 629 △ 68	139	59	84	4	6	1	1	-	{ 2,095 △ 2
* 8. 1933	462	{ Cattle 17 馬 Horse 354 鹿 Swine 1	{ 牛 Cattle 35 馬 Horse 118 鹿 Sheep 1	{ 牛 Cattle 26 馬 Horse 25 鹿 Swine 1	{ 牛 Cattle 9 馬 Horse 100 鹿 Swine 2	{ 牛 Cattle 10 馬 Horse 1 鹿 Swine 1	-	牛 Cattle 6 馬 Horse 17	-	-	-	{ 328 牛 Cattle 48 馬 Horse 54 鶴羊 Sheep 3 豚 Swine 3
* 9. 1934	488	{ Cattle 19 馬 Horse 276 鹿 Swine 2	{ 牛 Cattle 62 馬 Horse 138 鹿 Swine 2	{ 牛 Cattle 53 馬 Horse 138 鹿 Swine 10	{ 牛 Cattle 18 馬 Horse 101 鹿 Swine 3	{ 牛 Cattle 7 馬 Horse 51 鹿 Swine 3	牛 Cattle 7	6	-	-	-	{ 407 牛 Cattle 3 馬 Horse 35 山羊 Goat 1 豚 Swine 16
* 10. 1935	367	{ Cattle 26 馬 Horse 306 鹿 Swine 4	{ 牛 Cattle 40 馬 Horse 106 鹿 Swine 2	{ 牛 Cattle 36 馬 Horse 12 鹿 Swine 1	{ 牛 Cattle 10 馬 Horse 94 鹿 Swine 1	Cattle 5 { 246 △ 63	牛 Cattle 2 馬 Horse 8 鹿 Swine 1	-	-	-	-	{ 568 牛 Cattle 5 馬 Horse 31 豚 Swine 2
北海道 Hokkaido	51	馬 3	13	-	馬 9	-	馬 10	-	△ 1	-	-	{ 92 △ 1
青森 Aomori	30	馬 5	12	-	馬 7	-	-	-	9	-	-	馬 3 馬 Horse 66
岩手 Iwate	90	馬 22	51	-	馬 44	-	馬 51	-	29	-	-	{ 16 馬 Horse 290
宮城 Miyagi	13	馬 11	19	馬 1	馬 4	-	馬 1	-	8	-	-	{ 60 豚 Swine 1
秋田 Akita	37	-	46	-	-	-	-	-	△ 11	-	-	{ 83 馬 Horse △ 11
山形 Yamagata	8	馬 4	4	-	牛 2 馬 1	-	馬 1	-	1	-	-	{ 2 馬 Horse 27
福島 Fukushima	3	-	84	-	-	-	-	-	3	-	-	{ 1 馬 Horse 90
茨城 Ibaragi	15	馬 27	6	-	馬 2	-	牛 3 馬 8	-	40	-	-	{ 1 馬 Horse 98
栃木 Tochigi	14	馬 5	4	-	-	-	-	-	75	-	-	{ 4 馬 Horse 98
群馬 Gunma	7	馬 10	-	-	牛 1 馬 2	-	馬 3	-	1	-	-	{ 1 馬 Horse 24
埼玉 Saitama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉 Chiba	4	馬 7	-	-	牛 3	-	-	-	-	-	-	{ 3 馬 Horse 11
東京 Tokio	1	馬 3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	馬 Horse 5
神奈川 Kanagawa	3	馬 4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	馬 Horse 8
新潟 Niigata	7	馬 3	1	-	牛 6 馬 3	-	牛 2 馬 3	-	-	-	-	{ 9 馬 Horse 19
富山 Toyama	-	馬 1	-	-	馬 1	-	牛 1	-	-	-	-	{ 1 馬 Horse 2
石川 Ishikawa	2	-	-	-	馬 2	馬 1	-	馬 1	-	-	-	{ 1 馬 Horse 6
福井 Fukui	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 2 馬 Horse 11
山梨 Yamanashi	-	馬 2	6	馬 1	馬 2	-	-	-	-	-	-	{ 1 豚 Swine 1
長野 Nagano	11	馬 1	8	-	馬 2	-	馬 1	-	-	-	-	馬 Horse 23

備考 △印ハ疑似症ヲ示ス N. B. △ indicates suspected Cases.

類別斃死頭數(法定傳染病ヲ除ク)(續)
(Except Cases of Infectious Diseases of Animals Acts) (Continued)

血 班 病 Pectechial Fever	惡 性 水 腫 Malignes Odem	膿 列 度 Phlegmone	壁 叢 叢 Mycobacteriosis	疥 丹 Erysipelas	馬 傳 染 性 流 產 Infectious Abortion of Horse	野 牲 性 疾 患 Hemorrhagic Disease	出 血 性 疾 患 Hemorrhagic Disease	鐵 性 腸 炎 Enteritis Mycetica	赤 肉 炎 Enteritis Mycetoma	結 核 Tuberculosis	其 他 Other unknown Diseases	計 Total
19	8	5	28	87	-	-	-	1	-	25	135	{ 1,995 △ 35
17	11	10	132	-	1	-	-	-	-	11	123	{ 2,095 △ 2
牛 Cattle 6 馬 Horse 12 鹿 Goat 9	牛 Cattle 2 馬 Horse 1 鹿 Swine 2	牛 Cattle 1 馬 Horse 17	94	-	-	-	43	-	-	19	{ 328 牛 Cattle 48 馬 Horse 54 鶴羊 Sheep 3 豚 Swine 3	
牛 Cattle 20 馬 Horse 9 山羊 Goat 1	牛 Cattle 2 馬 Horse 11	牛 Cattle 1	129	-	-	△ 7	68 馬 1	-	9	{ 407 牛 Cattle 3 馬 Horse 35 山羊 Goat 1 豚 Swine 16		
牛 Cattle 6 馬 Horse 4	牛 Cattle 2 馬 Horse 8	馬 Horse 8	331	-	-	-	△ 1	67	-	26	{ 568 牛 Cattle 5 馬 Horse 31 豚 Swine 2	
-	-	馬 3	-	-	-	-	-	-	-	-	馬 3 馬 Horse 66	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	牛 Cattle 16	
馬 1	-	馬 2	12	-	-	-	-	-	-	-	{ 290 馬 Horse 60	
馬 2	-	馬 1	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 豚 Swine 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 83 馬 Horse △ 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	馬 8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 27 馬 Horse 27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 牛 Cattle 4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 98 馬 Horse 98	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 馬 Horse 98	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 牛 Cattle 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 24 馬 Horse 24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 3 馬 Horse 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 5 馬 Horse 5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 8 馬 Horse 8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 9 牛 Cattle 9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 19 馬 Horse 19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 牛 Cattle 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 2 馬 Horse 2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 牛 Cattle 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 6 馬 Horse 6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 2 馬 Horse 2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 11 馬 Horse 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 1 豚 Swine 1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	{ 23 馬 Horse 23	

第十三表 傳染性病並流行病
Table No. 13.—Number of Animals died of Infectious and Epidemic Disease.

備考 △印ハ疑似症ヲ示ス。 N. B. △ indicates suspected Cases.

類 別 犇 死 頭 數 (法定傳染病ヲ除ク)
 (Except Cases of Infectious Diseases of Animals Acts)

畜牛結核病検査ニ關スル統計表
第十四表 畜牛結核病検査成績累年比較

Statistics relating to Examination of Bovine Tuberculosis.

Table No. 14.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis during the last 32 Years.

		検査牛数 Cattle examined		検査成績 Results of Examination						検査牛数百分率 Cattle affected per 100 Cattle examined	
		ツベルクリン注射実行 Tuberculin Test	ツベルクリン注射実行 Clinical Diagnosis	計 Total	健康牛 Normal	病牛 Cattle affected			計 Total		
						疑症牛 Suspected Cases	軽症牛 Slight Cases	重症牛 Severe Cases			
明治	36	1 9 0 3	42,009	196,551	238,560	225,117	2,386	10,485	572	13,443 5.635	
37	1 9 0 4	36,107	220,902	257,009	247,665	1,433	7,716	195	9,344	3,636	
38	1 9 0 5	40,339	245,015	285,354	276,070	3,300	5,852	132	9,284	3,254	
39	1 9 0 6	37,440	251,815	289,255	280,799	2,792	5,552	112	8,456	2,923	
40	1 9 0 7	41,414	283,154	324,568	316,626	2,337	5,494	108	7,939	2,446	
41	1 9 0 8	42,819	328,382	371,201	364,017	2,021	5,069	94	7,184	1,935	
42	1 9 0 9	47,646	395,664	443,310	435,758	2,206	5,168	178	7,552	1,704	
43	1 9 1 0	46,574	403,479	450,053	445,569	1,771	2,566	147	4,484	0.996	
44	1 9 1 1	51,338	415,502	466,840	460,532	2,070	4,098	140	6,308	1,351	
45	1 9 1 2	52,675	403,954	456,629	450,918	1,685	3,932	94	5,711	1,251	
大正	2	1 9 1 3	49,771	368,221	417,992	412,932	1,353	3,615	92	5,060 1,211	
3	1 9 1 4	49,747	84,630	134,377	130,494	827	2,954	102	3,883	2,890	
4	1 9 1 5	50,204	76,607	126,811	123,582	706	2,407	116	3,229	2,546	
5	1 9 1 6	51,191	72,642	123,833	121,146	662	1,960	65	2,687	2,170	
6	1 9 1 7	51,736	67,408	119,144	116,841	592	1,681	30	2,303	1,933	
7	1 9 1 8	49,920	74,606	124,526	122,652	598	1,257	19	1,874	1,505	
8	1 9 1 9	48,560	75,253	123,813	122,200	514	1,089	10	1,613	1,303	
9	1 9 2 0	47,924	72,198	120,122	118,823	500	783	16	1,299	1,081	
10	1 9 2 1	50,013	67,502	117,515	116,362	400	707	46	1,153	0.981	
11	1 9 2 2	50,935	62,150	113,085	111,948	451	654	32	1,137	1,005	
12	1 9 2 3	46,647	71,446	118,093	117,122	425	513	33	971	0.822	
13	1 9 2 4	42,397	83,933	126,330	125,250	483	569	28	1,080	0.855	
14	1 9 2 5	54,068	68,549	122,617	121,285	490	793	49	1,332	1,086	
15	1 9 2 6	58,341	74,595	132,936	131,253	541	1,097	45	1,683	1,266	
昭和	2	1 9 2 7	61,800	72,909	134,709	132,316	656	1,655	82	2,393 1,776	
3	1 9 2 8	67,522	74,008	141,530	139,332	723	1,426	49	2,198	1,553	
4	1 9 2 9	75,457	61,632	137,089	134,764	813	1,443	69	2,325	1,696	
5	1 9 3 0	78,413	57,773	136,186	134,391	636	1,100	57	1,795	1,318	
6	1 9 3 1	76,014	51,136	127,150	125,723	522	854	51	1,427	1,122	
7	1 9 3 2	78,083	48,822	126,905	125,501	524	817	63	1,404	1,106	
8	1 9 3 3	89,708	60,586	150,294	148,701	592	937	64	1,593	1,060	
9	1 9 3 4	94,801	48,796	143,597	141,968	603	948	78	1,629	1,135	

第十五表 畜牛結核病検査成績 (昭和九年度)

(1) 総 検 査 成 績

Table No. 15.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis. (From April 1, 1934)
(to March 31, 1935)

(1) Total Results of Examination.

		検査牛数 Cattle examined		検査成績 Results of Examination						検査牛数百分率 Cattle affected per 100 Cattle examined	
		ツベルクリン注射実行 Tuberculin Test	ツベルクリン注射実行 Clinical Diagnosis	計 Total	健康牛 Normal	病牛 Cattle affected			計 Total		
						疑症牛 Suspected Cases	軽症牛 Slight Cases	重症牛 Severe Cases			
		Hokkaido		17,348	23,304	40,652	40,614	33	5	38 0.093	
		Aomori		357	424	423	—	1	—	1 0.236	
		Iwate		2,049	1,942	3,991	3,967	18	6	24 0.601	
		Miyagi		1,731	1,307	3,038	3,010	11	17	28 0.922	
		Akita		730	391	1,121	1,117	1	3	4 0.357	
		Yamagata		1,267	382	1,649	1,638	4	7	11 0.667	
		Fukushima		716	110	826	817	2	7	9 1.090	
		Ibaragi		1,569	675	2,244	2,234	6	4	10 0.446	
		Tochigi		848	293	1,141	1,129	—	12	12 1.052	
		Gumma		2,406	744	3,150	3,137	5	8	13 0.414	
		Saitama		1,230	616	1,846	1,827	15	4	19 1.029	
		Chiba		5,571	4,374	9,945	9,901	15	29	44 0.442	
		Tokio		5,016	483	5,499	5,442	3	54	57 1.037	
		Kanagawa		4,140	1,916	6,056	6,019	31	6	37 0.611	
		Niigata		2,228	355	2,583	2,561	14	8	22 0.852	
		Toyama		672	159	831	812	5	14	19 2.286	
		Ishikawa		1,340	136	1,476	1,407	24	45	69 4.675	
		Fukui		860	—	860	833	16	11	27 3.140	
		Yamanashi		586	254	840	822	16	2	18 2.143	
		Nagano		2,781	148	2,929	2,858	51	20	71 2.424	
		Gifu		832	855	1,687	1,648	9	27	39 2.312	
		Shizuoka		7,243	1						

第十五表 畜牛結核病検査成績（昭和九年度）（續）
 (2) 定期検査成績

Table No. 15.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis. (Continued)

(2) Results of Periodical Examination.

		検査牛數 Cattle examined			検査成績 Results of Examination						検査牛數に對 スル病牛百分 率 Cattle affected per 100 Cattle examined	
		ツベルクリ ン注射ヲ行 ヒタルモノ Tuberculin Test	ツベルクリ ン注射ヲ行 ハザルモノ Clinical Diagnosis	計 Total	健康牛 Normal	病牛 Cattle affected						
						疑症牛 Suspected Cases	軽症牛 Slight Cases	重症牛 Severe Cases				
北海道	Hokkaido	16,967	23,304	40,271	40,234	32	5	—	37	0.092		
	Aomori	357	67	424	423	—	1	—	1	0.236		
	Iwate	1,987	1,913	3,900	3,876	18	6	—	24	0.615		
	Miyagi	1,731	1,307	3,038	3,010	11	17	—	28	0.922		
	Akita	703	391	1,094	1,092	1	1	—	2	0.018		
山形県	Yamagata	1,267	382	1,649	1,638	4	7	—	11	0.667		
	Fukushima	716	110	826	817	2	7	—	9	1.090		
	Ibaragi	1,569	675	2,244	2,234	6	4	—	10	0.446		
	Tochigi	848	293	1,141	1,129	—	12	—	12	1.052		
	Gumma	2,394	744	3,138	3,125	5	8	—	13	0.414		
埼玉県	Saitama	1,230	616	1,846	1,827	15	4	—	19	1.029		
	Chiba	5,276	4,374	9,650	9,608	15	27	—	42	0.435		
	Tokio	4,610	483	5,093	5,042	3	48	—	51	1.001		
	Kanagawa	4,140	1,916	6,056	6,019	31	6	—	37	0.611		
	Niigata	2,228	355	2,583	2,561	14	8	—	22	0.852		
富山県	Toyama	672	159	831	812	5	14	—	19	2.286		
	Ishikawa	1,340	136	1,476	1,407	24	45	—	69	4.675		
	Fukui	860	—	860	833	16	11	—	27	3.140		
	Yamanashi	586	254	840	822	16	2	—	18	2.143		
	Nagano	2,778	148	2,926	2,857	51	18	—	69	2.358		
岐阜県	Gifu	832	855	1,687	1,648	9	27	3	39	2.312		
	Shizuoka	7,115	100	7,215	7,139	20	52	4	76	1.053		
	Aichi	3,319	1,656	4,975	4,924	8	42	1	51	1.025		
	Mie	1,630	331	1,961	1,871	53	37	—	90	4.589		
	Shiga	1,342	114	1,456	1,394	26	36	—	62	4.258		
京都府	Kioto	2,556	407	2,963	2,757	22	181	3	206	6.952		
	Osaka	4,120	4	4,124	4,049	42	33	—	75	1.819		
	Hiogo	2,828	3,035	5,863	5,682	31	140	10	181	3.087		
	Nara	594	134	728	722	2	4	—	6	0.824		
	Wakayama	913	235	1,145	1,119	18	11	—	29	2.526		
鳥取県	Tottori	273	71	344	342	2	—	—	2	0.581		
	Shimane	309	73	382	379	—	1	2	3	0.785		
	Okayama	2,845	168	3,013	2,997	2	12	2	16	0.531		
	Hiroshima	1,301	395	1,696	1,647	26	23	—	49	2.889		
	Yamaguchi	886	546	1,432	1,414	11	7	—	18	1.257		
徳島県	Tokushima	315	541	856	854	2	—	—	2	0.234		
	Kagawa	562	314	876	860	14	2	—	16	0.826		
	Ehime	556	466	1,022	1,017	1	4	—	5	0.489		
	Kochi	485	119	604	590	4	10	—	14	2.318		
	Fukuoka	2,246	416	2,662	2,642	5	15	—	20	0.751		
佐賀県	Saga	779	191	970	961	2	7	—	9	0.928		
	Nagasaki	1,118	351	1,465	1,453	9	7	—	16	1.089		
	Kumamoto	951	254	1,205	1,198	3	4	—	7	0.581		
	Oita	627	—	627	618	4	5	—	9	1.435		
	Miyasaki	533	111	644	644	—	—	—	—	—		
鹿児島県	Kagoshima	1,528	225	1,753	1,749	2	1	1	4	0.228		
	Okinawa	286	—	286	275	—	11	—	11	3.846		
計	Total	93,108	48,739	141,847	140,311	587	923	26	1,536	1.083		

第十五表 畜牛結核病検査成績（昭和九年度）（續）
 (3) 臨時検査成績

Table No. 15.—Results of Examination of Bovine Tuberculosis. (Continued)

(3) Results of Extraordinary Examination.

		検査牛数 Cattle examined			検査成績 Results of Examination					検査牛数に對 スル病牛百分 率 Cattle affected per 100 Cattle examined
		ツベルクリ ン注射ヲ行 ヒタルモノ Tuberculin Test	ツベルクリ ン注射ヲ行 ハザルモノ Clinical Diagnosis	計 Total	健康牛 Normal	病牛 Cattle affected			計 Total	
						疑症牛 Suspected Cases	輕症牛 Slight Cases	重症牛 Severe Cases		
北海道	Hokkaido	381	—	381	380	1	—	—	—	0.26
青森県	Aomori	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岩手県	Iwate	62	29	91	91	—	—	—	—	—
宮城県	Miyagi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
秋田県	Akita	27	—	27	25	—	2	—	—	7.40
山形県	Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島県	Fukushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
茨城県	Ibaragi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木県	Tochigi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
群馬県	Gumma	12	—	12	12	—	—	—	—	—
埼玉県	Saitama	—	—	—	—	—	—	—	—	—
千葉県	Chiba	295	—	295	293	—	2	—	—	0.67
東京都	Tokio	406	—	406	400	—	6	—	—	1.47
新潟県	Kanagawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—
奈良県	Niigata	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富山県	Toyama	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石川県	Ishikawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福井県	Fukui	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山梨県	Yamanashi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長野県	Nagano	3	—	3	1	—	2	—	—	66.66
岐阜県	Gifu	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡県	Shizuoka	128	—	128	115	—	12	—	—	10.15
愛知県	Aichi	46	6	52	50	—	2	—	—	3.84
三重県	Mie	—	—	—	—	—	—	—	—	—
滋賀県	Shiga	—	—	—	—	—	—	—	—	—
京都府	Kioto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪府	Osaka	9	—	9	8	—	1	—	—	11.11
兵庫県	Hiogo	10	—	22	32	—	32	—	—	100.00
奈良県	Nara	—	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山県	Wakayama	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鳥取県	Tottori	—	—	—	—	—	—	—	—	—
島根県	Shimane	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡山県	Okayama	6	—	6	—	1	2	—	—	6
広島県	Hiroshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山口県	Yamaguchi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
徳島県	Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—
香川県	Kagawa	70	—	70	65	4	1	—	—	5
愛媛県	Ehime	234	—	234	213	10	9	2	—	8.97
高知県	Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡県	Fukuoka	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀県	Saga	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長崎県	Nagasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本県	Kumamoto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大分県	Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎県	Miyasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鹿児島県	Kagoshima	4	—	4	4	—	—	—	—	—
沖縄県	Okinawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	Total	1,693	57	1,750	1,657	16	25	52	93	5.31

第十六表 馬ノ傳染性貧血ニ關スル統計表

Table No. 16.—Statistics regarding the Infectious Anaemia of Horse.

(1) 発生、殺處分、斃死、移動頭數表 (昭和十年)

(1) Number of Horses Attacked, Destroyed, Died and etc.

前年末現在病馬數 Number of Horses infected at the end of 1934.	發 生 病 馬 數 Number of Horses attacked						當該年總病馬數 Total Number of Horses attacked in 1935.	減 少 數 Number of Horses decreased			年末現在病馬數 Number of Horses infected at the end of 1935.	
	第一期 Jan.—March	第二期 Apr.—June	第三期 July.—Sept.	第四期 Oct.—Dec.	計 Total	殺處分數 Destroyed	斃死數 Died	移動數 Sold & etc.	計 Total			
昭和六年 1931	8	94	350	683	276	1,403	1,411	1,136	264	—	1,400	11
昭和七年 1932	11	92	417	723	270	1,502	1,513	1,280	215	—	1,495	18
昭和八年 1933	18	109	364	628	296	1,397	1,415	1,144	251	1	1,396	19
昭和九年 1934	19	188	501	750	213	1,652	1,671	1,387	274	—	1,661	9
昭和十年 1935	9	99	297	536	201	1,132	1,142	920	202	—	1,122	20
北海道 Hokkaido	4	22	75	139	60	296	300	229	54	—	283	17
青森 Aomori	—	12	42	56	46	156	156	129	27	—	156	—
岩手 Iwate	3	21	58	120	22	221	224	173	51	—	224	—
宮城 Miyagi	1	9	15	45	24	93	94	85	9	—	94	—
秋田 Akita	—	14	68	106	24	212	212	163	46	—	209	3
山形 Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島 Fukushima	1	17	24	57	15	113	114	101	13	—	114	—
茨城 Ibaragi	—	—	3	2	—	5	5	5	—	—	5	—
栃木 Tochigi	—	1	3	3	4	11	11	9	2	—	11	—
群馬 Gumma	—	—	—	3	3	3	3	3	—	—	3	—
山梨 Yamanashi	—	3	1	4	2	10	10	10	—	—	10	—
長野 Nagano	—	4	4	1	9	9	9	9	—	—	9	—
岐阜 Gifu	—	—	4	—	—	4	4	4	—	—	4	—
長崎 Nagasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本 Kumamoto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大分 Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎 Miyazaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鹿兒島 Kagoshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

備考 (1) 本統計ハ昭和四年法律第九號施行心得第六項ニ據ルモノミトス
 (2) 第一期自一月一日至三月三十一日 第二期自四月一日至六月三十日 第三期自七月一日至九月三十日 第四期自十月一日至十二月三十一日

(2) 殺處分ヲ爲シタル馬ノ區分表

(2) The Sex, Employment and Rearing of Horses destroyed.

殺處分數 Destroyed	性 別 Sex			役 種 别 Employment				飼養區分別 Rearing		
	牝 Female	牡 Male	骟 Castrated	畜 殖 For Breeding	農 耕 For Cultivation	育 成 Colt	其 他 Others	放牧慣行有 Pasturing	放牧慣行無 No Pasturing	
昭和六年 1931	1,136	1,031	48	57	814	120	143	59	945	191
昭和七年 1932	1,280	1,134	59	87	953	124	155	48	1,070	210
昭和八年 1933	1,144	1,035	42	67	880	101	130	33	965	179
昭和九年 1934	1,387	1,187	88	112	1,037	162	148	40	1,162	225
昭和十年 1935	920	799	37	84	667	96	110	47	735	185
北海道 Hokkaido	229	193	11	25	145	37	33	14	190	39
青森 Aomori	129	109	2	18	94	6	16	13	97	32
岩手 Iwate	173	147	9	17	125	19	18	11	129	44
宮城 Miyagi	85	74	3	8	71	7	7	—	76	9
秋田 Akita	163	144	7	12	120	16	27	—	157	6
山形 Yamagata	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島 Fukushima	101	94	4	3	74	11	7	9	48	53
茨城 Ibaragi	5	5	—	—	5	—	—	—	5	—
栃木 Tochigi	9	8	1	—	8	—	1	—	9	—
群馬 Gumma	3	2	—	1	2	—	1	—	1	2
山梨 Yamanashi	10	10	—	—	10	—	—	—	10	—
長野 Nagano	9	9	—	—	9	—	—	—	9	—
岐阜 Gifu	4	4	—	—	4	—	—	—	4	—
長崎 Nagasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本 Kumamoto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大分 Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎 Miyazaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鹿兒島 Kagoshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第四期自十月一日至十二月三十一日

檢疫二關入
第十七表 檢疫成績
Statistics relating to
Table No. 17.—Results of Inspection
(一) 檢疫畜類頭
(1) Number of Animals inspected

	檢		疫			Number of
	牛 Cattle	馬 Horse	綿 Sheep	羊 Goat	山 Sheep	
昭和 1. 1926	47,934		318	559		9
2. 1927	43,393		367	564		11
3. 1928	58,804		356	506		19
4. 1929	48,711		362	512		6
5. 1930	39,170		268	502		10
6. 1931	41,446		206	50		6
7. 1932	57,128		165	776		2
8. 1933	68,210		242	541		7
9. 1934	69,003		228	447		18
10. 1935	69,005		202	5,631		8

(二) 檢疫物品斤
(2) Gross Weight of Goods inspected

	檢		疫			Goods	
	牛 Beef	肉 Mutton	綿 Sheep	豚 Pork	肉 Meat	骨 Bone	
昭和 1. 1926	29,783,669		70,885	13,758	31,114	70,301,662	33,357,891
2. 1927	29,675,187		62,672	13,689	8,035	63,057,525	27,398,273
3. 1928	28,054,143		49,988	3,468	6,909	64,438,693	25,461,854
4. 1929	27,380,803		47,738	2,273	16,117	69,411,092	16,525,863
5. 1930	29,900,295		55,438	47,600	6,757	53,430,246	9,033,693
6. 1931	32,087,351		61,712	783,909	8,682	59,652,693	16,855,573
7. 1932	16,489,688		54,717	4,968	3,528	42,907,461	15,043,925
8. 1933	16,712,053		59,886	12,414	2,203	47,827,973	3,540,444
9. 1934	20,969,808		55,330	24,056	4,443	52,713,893	4,627,978
10. 1935	19,327,384		100,812	3,774	3,185	51,303,698	12,242,505

* N. B. A Kin is equivalent to 0.6 kg

統計表
累年比較

Quarantine Works.
during the last 10 Years.

數累年比較
during the last 10 Years.

Animals inspected	類				(頭數)
	豚 Swine	犬 Dog	鷄 Fowl	鴨 Duck	
13	1,022		7,036		61
15	1,184		9,316		18
22	1,454		6,020		85
19	1,982		2,612		36
26	1,627		3,573		32
37	1,910		1,908		125
9	1,681		744		35
45	1,865		2,290		101
26	2,160		1,648		104
26	1,992		336		280

量累年比較

during the last 10 Years. * (Kin)

inspected	品						量
	皮 Hide	綿 Wool	山 Goat Hair	馬 Horse Hair	豚 Swine Hair	其 他 獸毛 Other Animals Hair	
38,958,487	74,166,502	282,229	142,353	628,904	166,456	15,371,995	
26,480,506	81,870,407	168,684	152,660	445,232	202,168	10,531,719	
23,878,478	97,639,972	196,783	236,989	507,430	293,437	10,502,774	
33,096,020	95,375,842	245,822	282,073	638,270	775,940	13,726,841	
27,378,694	94,037,310	228,302	146,599	578,249	560,259	7,862,611	
33,994,323	180,830,603	247,775	283,659	717,583	327,105	8,835,575	
40,458,208	171,007,570	329,754	129,529	520,685	276,599	6,732,984	
57,454,279	203,057,434	657,515	233,987	765,076	316,548	7,600,084	
55,620,448	150,733,629	420,716	298,729	947,361	427,667	11,428,042	
57,981,206	216,292,470	674,178	310,860	1,041,839	1,699,988	13,940,960	

第十八表 檢疫所ニ於ケル家畜傳染病發生狀況累年比較

Table No. 18.—Cases of Infectious Diseases of Animals found at each
Quarantine Station during the last 5 Years.

	搭載國名 Exported Countries	輸入港名 Port of Debarcation	病名 Diseases	頭數 Number of Animals affected	轉歸 Termination			畜類 Species of Animals
					斃 Died	死 Destroyed	快復 Recovered	
昭和六年	英吉利 Great Britain	横濱 Yokohama	豚疫 Swine Plague	4	2	-	2	豚 Swine
昭和七年	朝鮮 Chosen	門司 Moji	氣腫疽 Black-leg	1	1	-	-	牛 Cattle
昭和八年	朝鮮 Chosen	門司 Moji	口蹄疫 Foot and Mouth disease	243	4	1	232	牛 Cattle
昭和九年	朝鮮 Chosen	敦賀 Tsuruga	炭疽 Anthrax	3	3	-	-	牛 Cattle
昭和十年	-	-	-	-	-	-	-	-

第十九表 獸毛消毒斤量

Table No. 19.—Result of Disinfection of Animals Hair. (Kin) *

	蒸氣消毒 Steam Disinfection						計 Total
	山羊毛 Goat Hair	馬毛 Horse Hair	豚毛 Swine Hair	牛毛 Cattle Hair	犛牛毛 Yak Hair	其他獸毛 Other Animals Hair	
昭和 6. 1931	76,492	115,504	210,595	126,431	29,817	975	559,814
7. 1932	121,963	84,716	72,990	81,300	15,210	952	377,131
8. 1933	17,729	96,826	148,569	87,175	6,298	688	385,761
9. 1934	199,907	156,395	129,615	104,484	1,357	320	592,078
10. 1935	237,115	165,022	145,955	783,058	2,025	-	1,333,175
函館 Port of Hakodate	-	-	-	-	-	-	-
橫濱 Port of Yokohama	-	-	-	7,816	-	-	7,816
敦賀 Port of Tsuruga	-	-	-	-	-	-	-
大阪 Port of Osaka	-	165,022	145,955	775,242	2,025	-	1,088,244
神戶 Port of Kobe	237,115	-	-	-	-	-	237,115
藥物消毒 Pharmaceutic Disinfection							
	山羊毛 Goat Hair	馬毛 Horse Hair	豚毛 Swine Hair	牛毛 Cattle Hair	犛牛毛 Yak Hair	其他獸毛 Other Animals Hair	計 Total
	116,543	3,049	436,250	1,796	-	9,480	567,118
昭和 6. 1931	12,388	18	445,328	1,277	212	5,231	464,454
7. 1932	37,888	16,518	614,138	7,611	-	3,561	679,716
8. 1933	32,345	61,510	786,012	109,248	316	11,515	1,000,946
9. 1934	94,017	66,360	872,823	81,527	2,401	14,928	1,132,054
函館 Port of Hakodate	-	-	-	-	-	1	1
橫濱 Port of Yokohama	42,797	3,292	15,795	36,746	-	13,908	112,538
敦賀 Port of Tsuruga	-	-	1,397	-	-	-	1,397
大阪 Port of Osaka	51,220	50,314	237,323	29,090	2,401	-	370,348
神戶 Port of Kobe	-	12,754	618,308	15,689	-	1,019	647,770

第二十表 家畜並畜產物

Table No. 20.—Results of Inspection

(1) 檢疫畜
Number of Animals

	檢		疫			Number
	牛 Cattle	馬 Horse	綿 Sheep	羊 Goat	山 Sheep	
函館 Hakodate	-	-	1	-	-	-
小樽 Otaru	-	-	4	744	-	-
横濱 Yokohama	14	-	36	4,064	5	-
敦賀 Tsuruga	14,669	-	11	-	-	-
大阪 Osaka	-	-	-	-	-	-
神戸 Kobe	2,897	-	77	821	3	-
門司 Moji	51,179	-	73	2	-	-
長崎 Nagasaki	-	-	-	-	-	-
巖原 Izuhara	246	-	-	-	-	-
鹿児島 Kagoshima	-	-	-	-	-	-
合計 Total	69,005	202	5,631	8	-	-

(2) 檢疫物
Gross Weight of Goods

	檢		疫			Goods
	牛 Beef	肉 Meat	綿 Mutton	豚 Pork	肉 Meat	
函館 Hakodate	224	-	-	-	-	-
小樽 Otaru	-	-	-	-	37	-
横濱 Yokohama	2,559,605	27,431	151	53	84,688	563,033
敦賀 Tsuruga	5,477	-	741	-	-	-
大阪 Osaka	4,126,830	10	1,850	-	6,519,140	3,308,740
神戸 Kobe	10,703,230	73,326	-	2,967	2,136,938	618,404
門司 Moji	1,663,490	-	947	110	27,556	2,437,694
長崎 Nagasaki	33,361	45	85	45	125,300	657,700
巖原 Izuhara	235,167	-	-	10	-	-
鹿児島 Kagoshima	-	-	-	-	42,410,039	4,696,534
合計 Total	19,327,384	100,812	3,774	3,185	51,303,698	12,242,505

※ N. B.—A Kin is equivalent to 0.6 Kg.

港別検疫成績

of Animals and Goods at each Quarantine Station.

類頭數
inspected.

of Animals inspected	畜				類 (頭 數)
	豚 Swine	犬 Dog	鷄 Fowl	鴨 Duck	
	3	11	-	-	-
	-	51	-	-	274
	8	304	245	2	-
	-	14	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	728	32	125	-
	15	724	53	8	4
	-	143	6	-	2
	-	17	-	-	-
	-	-	-	-	-
	26	1,992	336	135	280

品斤量
inspected. ※ (Kin)

inspected	品(斤 量)						其 他 Other Goods
	皮 Hide	綿 Wool	山 Goat Hair	馬 Horse Hair	豚 Swine Hair	其 他 Other Animals Hair	
	37,963	2,286	-	-	-	-	107
	83,132	-	-	-	-	-	-
	14,028,960	49,750,694	171,871	3,292	18,173	68,116	51,472
	7,005	5,400	-	-	1,397	-	-
	16,161,715	33,859,071	136,904	294,844	413,006	1,466,507	9,185,070
	25,882,116	132,673,757	364,403	12,724	619,263	165,262	4,684,818
	1,779,090	1,262	-	-	-	103	19,423
	-	-	-	-	-	-	70
	1,225	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	57,981,206	216,292,470	674,178	310,860	1,041,839	1,699,988	13,940,960

第二十一表 家畜並蓄產物

Table No. 21.—Results of Inspection

(1) 檢 疫 蓄

Number of Animals

	檢 疫 Number					
	牛 Cattle	馬 Horse	綿 Sheep	羊 Goat	山羊 Goat	
一月 January	7,958		5	410	—	
二月 February	8,088		9	1,088	—	
三月 March	7,025		71	—	6	
四月 April	3,151		1	—	—	
五月 May	371		8	—	—	
六月 June	274		9	1,039	2	
七月 July	3,571		1	1,315	—	
八月 August	7,440		15	1,290	—	
九月 September	8,402		9	489	—	
十月 October	8,885		54	—	—	
十一月 November	4,963		7	—	—	
十二月 December	8,877		13	—	—	
合計 Total	69,005		202	5,631	8	

(2) 檢 疫 物

Gross Weight of Goods

	檢 疫 Goods					
	牛肉 Beef	綿羊肉 Mutton	豚肉 Pork	其他肉 Other Meat	骨 Bone	骨粉 Bone Meal
一月 January	1,790,801	5,447	2,659	25	3,055,666	607,712
二月 February	1,151,261	4,180	89	68	4,241,975	889,592
三月 March	1,305,830	5,211	757	—	5,239,643	1,274,841
四月 April	1,213,844	8,824	—	—	10,113,598	2,990,176
五月 May	1,229,731	6,992	—	—	4,783,917	3,051,324
六月 June	1,482,052	5,232	—	—	3,817,617	848,285
七月 July	1,843,983	33,467	—	—	1,300,904	104,750
八月 August	1,362,695	690	—	—	1,419,234	137,619
九月 September	1,559,221	3,843	—	1,910	2,872,645	294,454
十月 October	1,569,268	6,904	34	—	3,317,294	369,430
十一月 November	1,838,154	12,525	33	15	2,815,609	744,560
十二月 December	2,980,544	7,497	202	1,167	8,315,595	929,762
合計 Total	19,327,384	100,812	3,774	3,185	51,303,698	12,242,505

※ N. B. - A Kin is equivalent to 0.6 Kg.

月別檢疫成績

of Animals and Goods in each Month.

類頭數

inspected.

of Animals inspected	類 (頭數)				
	豚 Swine	犬 Dog	鷄 Fowl	鴨 Duck	其他類 Other Animals
2	136	2	—	—	—
15	122	3	—	—	2
4	176	19	—	—	—
2	217	—	—	—	—
—	189	2	5	2	2
—	158	8	25	19	19
—	200	7	5	39	39
—	171	218	—	53	53
—	165	24	—	79	79
3	130	37	—	54	54
—	179	7	—	22	22
—	149	9	100	10	10
26	1,992	336	135	280	

品斤量

inspected. ※ (Kin)

inspected.	品 (斤量)					
	皮 Hide	綿毛 Wool	山羊毛 Goat Hair	馬毛 Horse Hair	豚毛 Swine Hair	其他獸毛 Other Animal Hair
5,320,350	17,485,814	43,342	18,147	64,893	40,158	983,816
4,137,924	14,284,913	31,557	18,186	75,448	44,658	898,517
4,614,538	17,147,387	37,926	10,900	83,407	88,474	1,139,500
5,518,583	40,745,496	80,497	13,451	125,988	240,403	1,251,682
4,110,593	21,909,407	63,387	12,973	113,518	259,355	1,441,265
4,212,074	17,715,267	37,522	16,170	99,486	129,684	1,223,844
4,036,887	16,513,425	56,400	31,199	68,645	188,807	1,278,874
4,236,819	8,945,216	56,162	31,344	100,652	111,483	1,053,170
5,374,855	1,878,231	41,278	40,541	54,401	141,566	1,079,233
6,352,090	17,525,448	77,462	42,410	64,474	97,762	1,434,279
4,421,888	18,459,246	61,200	44,936	94,119	197,792	1,249,347
5,644,605	23,682,620	87,445	30,603	96,808	159,846	907,433
57,981,206	216,292,470	674,178	310,860	1,041,839	1,699,988	13,940,960

第二十二表 家畜並畜產物

Table No. 22.—Results of Inspection of Animals and Goods

搭載地 Exported Countries	檢 瘦 物 品 (頭 數) Number of Animals inspected									牛 Beef
	牛 Cattle	馬 Horse	綿羊 Sheep	山羊 Goat	豚 Swine	犬 Dog	鷄 Fowl	鷺 Iuck	其他畜類 Other Animals	
西比利亞 Siberia	—	—	—	—	3	36	3	—	—	—
滿洲國 Manchu koku	—	1	—	—	—	225	6	—	6	2,280,657
中華民國 China	—	1	—	—	—	484	—	100	—	9,246,887
北米 North America	12	15	50	1	—	251	230	12	—	675,621
南米 South America	—	—	—	—	—	8	—	—	—	2,978,567
英吉利 Great Britain	—	2	—	—	8	37	13	—	—	—
佛蘭西 France	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
獨逸 Germany	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—
伊太利 Italy	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
白耳義 Belgium	—	19	—	5	—	—	—	—	—	—
和蘭 Holland	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—
丹麥 Denmark	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
亞弗利加 Africa	—	—	—	—	—	14	—	15	—	—
澳洲 Australia	2	1	5,579	—	—	204	18	—	—	3,168,869
印度 India	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—
其他國 Other Countries	—	—	—	2	—	35	8	—	—	1,794
朝鮮 Chosen	68,988	156	2	—	15	531	36	7	2	102,170
臺灣 Taiwan	3	2	—	—	—	81	22	1	—	872,595
樺太 Khabarofuto	—	5	—	—	—	27	—	—	272	224
計 Total	69,005	202	5,631	8	26	1,992	336	135	280	19,327,384

搭載地別檢疫成績

classified according to their exported Countries.

綿羊肉 Mutton	豚肉 Pork	其他肉 Other Meats	骨 Bone	骨粉 Bone Meal	皮 Hide	綿羊毛 Wool	山羊毛 Goat Hair	馬毛 Horse Hair	豚毛 Swine Hair	其他獸毛 Other Animals Hair	其他物品 Other Goods	(斤量) (Kin)	
												Gross Weight of Goods inspected	品
—	—	—	—	—	—	25,626	—	—	—	—	—	—	—
—	—	25	6,835,353	1,449,167	2,810,087	51,985	65,743	205,117	87,005	535	23,727	—	—
186	65	1,130	30,982,423	7,642,928	13,696,912	2,031,538	594,129	99,438	907,919	1,249,869	2,184,656	—	—
673	141	—	656,477	—	16,155,377	97,697	1,562	2,058	8,217	113,640	809,000	—	—
57,973	—	—	3,011,936	—	7,093,236	3,915,194	—	—	—	30,816	1,459,291	—	—
—	10	—	135,344	—	565,240	643,244	11,988	1,367	1,103	13,851	26,480	—	—
—	—	—	—	—	165,861	1,866	—	—	—	756	420	—	—
—	—	—	171,740	—	68,815	—	—	—	—	27	160	—	—
—	—	—	—	—	53,156	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	1,400	788	—	—	—	2,532	3,510	—	—
—	—	—	82,357	—	21,658	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	21,580	—	865,716	1,555,825	256	—	—	8,080	83,674
41,980	1,910	1,777,044	—	—	7,334,941	207,635,880	—	—	—	63,944	1,364,925	—	—
—	—	—	27,030	3,106,810	2,233,944	162,125	—	—	—	51	7,458,150	—	—
—	—	—	1,068,293	—	2,403,143	168,476	500	—	—	756	489,219	—	—
—	3,538	120	3,776,518	41,100	3,348,630	25,492	—	2,880	37,436	214,998	29,380	—	—
—	—	—	2,757,603	2,500	1,055,049	75	—	—	—	—	8,528	—	—
100,812	3,774	3,185	51,303,698	12,242,505	57,981,206	216,292,470	674,178	310,860	1,041,839	1,699,988	13,940,960	—	—

第二十三表 家畜並畜產物

Table No. 23.—Results of Inspection of Animals and

仕向地 Destination	検疫 Number of Animals inspected								畜類 (頭數)	
	牛 Cattle	馬 Horse	綿羊 Sheep	山羊 Goat	豚 Swine	犬 Dog	鶏 Fowl	鴨 Duck	其他畜類 Other Animals	牛肉 Beef
北海道 Hokkaido	3	22	1,332	—	3	47	—	—	274	413,230
青森 Aomori	43	30	50	—	—	1	27	—	—	—
岩手 Iwate	1	1	621	—	—	3	—	—	—	224
宮城 Miyagi	26	—	150	—	—	2	—	—	—	—
秋田 Akita	—	1	50	—	—	7	—	—	—	—
山形 Yamagata	590	—	568	—	—	1	—	—	—	—
福島 Fukushima	74	—	290	—	—	5	—	—	—	—
茨城 Ibaragi	87	—	—	—	—	4	—	—	—	—
栃木 Tochigi	582	—	150	—	—	5	—	—	—	—
群馬 Gunma	36	—	200	—	—	—	—	—	—	—
埼玉 Saitama	1,018	—	139	—	—	4	51	—	—	—
千葉 Chiba	2,045	1	—	5	2	6	12	—	—	2 1,531,39
東京 Tokio	8,593	41	50	2	4	295	4	—	—	—
神奈川 Kanagawa	814	10	100	—	2	146	13	—	—	1,522,89
新潟 Niigata	2,861	—	90	—	—	8	2	—	—	—
富山 Toyama	43	9	50	—	—	2	—	—	—	—
石川 Ishikawa	65	—	—	—	—	7	—	—	—	90,2
福井 Fukui	878	—	—	—	—	5	—	—	—	—
山梨 Yamanashi	—	2	100	—	—	4	—	—	—	—
長野 Nagano	1,160	—	650	—	—	17	—	—	—	—
岐阜 Gifu	44	—	70	—	—	7	—	—	—	—
静岡 Shizuoka	969	—	—	—	—	27	9	—	—	—
愛知 Aichi	119	—	150	—	—	36	49	—	—	11,
三重 Mie	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—

仕向地別検疫成績

Goods classified according to their Destinations.

第二十三表 家畜並畜產物

Table No. 23.—Results of Inspection of Animals and

仕向地 Destination	検疫 Number of Animals inspected								類(頭數) Species (Number)		牛 Beef
	牛 Cattle	馬 Horse	綿 Sheep	山 Goat	豚 Swine	犬 Dog	鶏 Fowl	鴨 Duck	其他 Other Animals		
滋賀 Shiga	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
京都 Kioto	—	4	—	—	—	37	2	—	—	105,402	—
大阪 Osaka	5,792	11	—	—	—	116	8	117	—	4,710,308	10
兵庫 Hiogo	7,424	14	53	—	—	523	49	10	—	9,023,072	1,850
奈良 Nara	2,431	—	—	—	—	9	—	—	—	—	2,967
和歌山 Wakayama	83	—	—	—	—	8	—	—	—	—	589,286
鳥取 Tottori	—	—	—	—	—	5	2	—	—	—	86,500
島根 Shimane	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	22,405,670
岡山 Okayama	905	—	—	—	—	31	4	4	—	7,041	39,793,804
廣島 Hiroshima	10,516	—	—	1	15	74	2	—	—	780,349	101,049
山口 Yamaguchi	6,240	13	—	—	—	69	12	—	—	346,402	910
徳島 Tokushima	10	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
香川 Kagawa	12,390	2	—	—	—	10	—	1	—	—	—
愛媛 Ehime	182	—	50	—	—	11	—	—	—	—	—
高知 Kochi	1,660	2	—	—	—	21	—	—	—	—	—
福岡 Fukuoka	423	27	—	—	—	143	34	3	—	634,798	787
佐賀 Saga	28	—	—	—	—	36	—	—	—	40	5
長崎 Nagasaki	218	—	—	—	—	98	—	—	4	149,152	35
熊本 Kumamoto	—	2	50	—	—	43	48	—	—	—	80
大分 Oita	632	5	668	—	—	43	8	—	—	—	35
宮崎 Miyazaki	—	2	—	—	—	10	—	—	—	—	125,300
鹿児島 Kagoshima	20	3	—	—	—	27	—	—	—	10	657,700
沖縄 Okinawa	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1,225
朝鮮 Chosen	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
計 Total	69,005	202	5,631	8	26	1,992	336	135	280	19,327,384	100,812

仕向地別検疫成績(續)

Goods classified according to their Destinations. (Continued)

仕向地 Destination	検疫 Gross Weight of Goods inspected										品量 (Kin)			
	綿羊肉 Mutton	豚肉 Pork	其他肉 Other Meats	骨 Bone	骨粉 Bone Meal	皮 Hide	綿羊毛 Wool	山羊毛 Goat Hair	馬毛 Horse Hair	豚毛 Swine Hair	毛 毛	其他獸毛 Other Animal Hair	其他物品 Other Goods	
滋賀 Shiga	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
京都 Kioto	—	741	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70
大阪 Osaka	10	1,850	—	8,067,052	3,308,740	19,986,826	34,714,678	398,573	306,658	1,019,355	1,545,999	10,081,700	—	—
兵庫 Hiogo	76,095	—	2,967	589,286	86,500	22,405,670	39,793,804	101,049	910	4,311	82,852	3,787,029	—	—
奈良 Nara	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山 Wakayama	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,352	—
鳥取 Tottori	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
島根 Shimane	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—
岡山 Okayama	—	—	—	—	—	—	—	5,800	—	1	—	—	—	—
廣島 Hiroshima	—	—	—	—	—	—	3,848	403,200	6,303	187	1,145	—	—	145
山口 Yamaguchi	—	130	110	—	—	—	—	—	49	—	1	—	—	—
徳島 Tokushima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
香川 Kagawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
愛媛 Ehime	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高知 Kochi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡 Fukuoka	—	—	—	787	5	—	1,651,594	1,450	10,000	—	—	—	15	18,300
佐賀 Saga	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長崎 Nagasaki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本 Kumamoto	—	—	—	—	—	—	—	168,000	11	120	—	—	—	—
大分 Oita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎 Miyazaki	—	—	—	—	—	—	12,613	168,000	—	—	—	—	—	—
鹿児島 Kagoshima	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	495	—	52	—
沖縄 Okinawa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
朝鮮 Chosen	—	—	—	—	—	—	—	—	1,498	—	—	—	—	—
計 Total	100,812	3,774	3,185	51,303,698	12,242,505	57,981,206	216,292,470	674,178	310,860	1,041,839	1,699,988	13,940,960	—	—

參 考 統 計

第一表 移入朝鮮牛ニ關スル統計表 (昭和十年)

(1) 搭載港別移入頭數

	城津	元山	釜山	仁川	鎮南浦	計
昭和6年	3,498	4,116	23,954	5,139	4,700	41,407
7年	5,793	5,994	31,103	8,054	6,116	57,060
8年	5,435	6,805	39,379	10,910	5,672	68,201
9年	5,010	6,744	40,431	10,120	6,680	68,985
10年	8,293	6,921	37,657	7,450	8,667	68,988
横濱	—	—	—	—	—	—
敦賀	8,293	6,376	—	—	—	14,669
大阪	—	—	—	—	—	—
神戸	—	—	2,897	—	—	2,897
門司	—	545	34,514	7,450	8,667	51,176
長崎	—	—	—	—	—	—
嚴原	—	—	246	—	—	246

(2) 移入港別移入頭數

	横濱	敦賀	大阪	神戸	門司	長崎	嚴原	計
昭和6年	—	7,576	—	966	32,634	—	231	41,407
7年	—	11,507	24	1,390	44,139	—	—	57,060
8年	192	12,107	2,751	6,840	44,216	—	2,095	68,201
9年	93	11,399	3,279	3,644	50,326	39	205	68,985
10年	—	14,669	—	2,897	51,176	—	246	68,988
城津	—	8,293	—	—	—	—	—	8,293
元山	—	6,376	—	—	545	—	—	6,921
釜山	—	—	—	2,897	34,514	—	246	37,657
仁川	—	—	—	—	7,450	—	—	7,450
鎮南浦	—	—	—	—	8,667	—	—	8,667

(3) 月別移入頭數(移入港)

	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	計
昭和6年	2,397	4,019	5,053	5,707	1,702	217	957	5,349	5,270	4,004	1,802	4,930	41,407
7年	6,840	6,532	5,768	4,146	902	266	2,826	4,427	6,549	7,820	2,727	8,257	57,060
8年	9,082	6,761	6,362	4,163	794	486	3,370	6,041	8,021	7,955	5,312	9,854	68,201
9年	8,210	7,062	7,278	4,775	1,982	675	3,242	6,637	7,489	8,251	4,766	8,618	68,985
10年	7,957	8,088	7,025	3,151	368	274	3,571	7,435	8,401	8,885	4,963	8,870	68,988
横濱	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
敦賀	1,241	1,355	1,422	156	40	218	1,084	1,285	1,966	1,742	2,099	2,061	14,669
大阪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
神戸	996	1,035	426	260	—	—	—	—	—	122	—	58	2,897
門司	5,720	5,698	5,139	2,723	328	56	2,477	6,087	6,400	6,933	2,864	6,751	51,176
長崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
盤原	—	—	38	12	—	—	10	63	35	88	—	—	246

(4) 月別移入頭數(搭載港)

	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	計
城津	755	736	972	122	40	122	741	762	1,104	862	1,063	1,014	8,293
元山	486	635	495	95	14	96	403	616	934	983	1,091	1,073	6,921
釜山	4,900	4,908	4,328	2,165	314	—	1,911	4,382	4,309	4,384	1,297	4,759	37,657
仁川	927	904	552	440	—	56	188	637	1,046	1,133	704	863	7,450
鎮南浦	889	905	678	329	—	—	328	1,038	1,008	1,523	808	1,161	8,667
計	7,957	8,088	7,025	3,151	368	274	3,571	7,435	8,401	8,885	4,963	8,870	78,988

第二表 植民地ニ於ケル家畜傳染病關係統計表

(1) 朝鮮ニ於ケル家畜傳染病發生頭數累年比較

年次 病名	大正八年	大正九年	大正十年	大正十一年	大正十二年	大正十三年	大正十四年	昭和元年	昭和二年	昭和三年	昭和四年	昭和五年	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年
牛痘	17	1,144	687	182	56	107	420	71	4	2	—	52	197	—	—	—	—
炭疽	735	595	784	777	666	551	319	309	248	184	116	67	74	104	68	82	103
氣腫疽	2,188	2,244	2,256	2,055	1,960	1,859	2,551	2,379	2,554	2,307	1,389	1,026	1,081	895	756	564	598
鼻疽	69	14	22	24	9	17	9	16	35	32	33	26	46	34	59	34	121
牛肺疫	—	—	—	—	397	269	26	1	86	7	5	—	—	—	—	—	—
口蹄疫	36,397	317	634	181	27	37	177	128	1	—	—	926	—	2,383	3	—	—
狂犬病	391	246	517	608	646	703	650	574	673	811	396	458	457	460	513	588	510
豚コレラ	101	88	242	660	284	564	121	240	479	369	629	308	76	99	102	—	—
豚疫	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	77	94	81
豚丹毒	26	22	8	165	17	18	17	11	4	—	6	△ 2	—	3	9	—	—
計	39,924	4,670	5,150	4,652	4,062	4,125	4,290	3,729	4,084	3,712	2,574	1,937	2,857	1,604	3,967	1,365	1,413
											1,240	915	726	562	456	446	296

(2) 道別家畜傳染病發生頭數(昭和十年)

道別 病名	炭疽	氣腫疽	鼻疽	狂犬病	豚疫
京畿道	2	23	12	73	29
忠淸北道	—	19	—	41	—
忠淸南道	—	25	—	28	—
全羅北道	1	4	—	58	—
全羅南道	48	41	—	91	12
慶尙北道	—	172	—	54	—
慶尙南道	—	58	—	19	—
黃海道	5	145	—	16	3
平安南道	2	16	14	9	—
平安北道	7	5	10	24	—
江原道	—	38	—	23	—
咸鏡南道	36	51	47	35	30
咸鏡北道	2	1	38	39	7
計	103	598	121	510	81
	1	103	—	192	—

(3) 最近三ヶ年關東局管内家畜傳染病發生頭數

病名 年次		牛疫	炭疽	鼻疽	牛肺疫	口蹄疫	狂犬病	豚コレラ	豚疫	豚丹毒	家禽コレラ	家禽ベスト
昭和八年	州内	72	{△ 18 4	{△ 34 1	-	-	{△ 108 3	40	51	-	7	269
	州外	-	{△ 5 1	7	{△ 1	-	{△ 60 1	33	2	-	60	2,336
	計	72	{△ 23 5	{△ 41 1	{△ 1	-	{△ 168 4	73	53	-	67	2,605
昭和九年	州内	△ 2	{△ 27 2	24	14	-	{△ 55 1	{△ 82 3	{△ 189 9	-	7	505
	州外	{△ 3 5	13	7	{△ 14 14 (38)	10	{△ 49 4	{△ 24 1	-	-	63	1,664
	計	{△ 3 7	{△ 40 2	31	{△ 28 14 (38)	10	{△ 104 5	{△ 106 4	{△ 189 9	-	70	2,169
昭和十年	州内	3	{△ 23 1	16	8	10	{△ 29 4	60	144	3	-	4
	附屬地	-	16	4	3	-	{△ 49 2	20	11	-	44	571
	計	3	{△ 39 1	20	11	10	{△ 78 6	80	155	3	44	575

備考 1. △印ハ疑似症ヲ示ス
2. 括弧内ハ感染度牛殺頭數ヲ示ス

(4) 臺灣ニ於ケル家畜傳染病發生頭數 (昭和十年)

病名 州廳別		炭疽	氣腫疽	狂犬病	豚コレラ	豚疫	家禽コレラ
臺北州	-	-	-	1	674	91	6,539
新竹州	-	-	3	-	1,035	-	2,483
臺中州	-	-	{△ 6 2	5,141	81	10,693	
臺南州	-	-	{△ 18 1	412	-	-	
高雄州	1	-	-	2	808	-	-
臺東廳	-	-	-	-	723	-	38
花蓮港廳	-	-	-	3	325	-	1,001
澎湖廳	-	-	-	-	-	-	-
計	1	3	{△ 33 3	9,118	172	20,754	
昭和九年	8	3	27	19,997	1,237	18,795	

備考 ×印ハ水牛ヲ示ス

第三表 家畜ノ頭數ニ關スル統計表

(1) 家畜頭數累年比較 (年末現在)

	大正十四年	昭和元年	昭和二年	昭和三年	昭和四年	昭和五年	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	
牛	計	1,459,653	1,465,149	1,474,409	1,483,806	1,488,240	1,498,260	1,512,352	1,529,309	1,559,838	1,614,798
	牝	1,047,357	1,051,094	1,059,535	1,072,599	1,087,261	1,099,348	1,112,482	1,129,844	1,157,936	1,206,672
	牡	412,296	414,055	414,874	411,207	400,979	398,912	399,870	399,465	401,902	408,126
乳牛	牛	65,448	69,434	70,716	70,591	72,281	75,455	78,235	80,532	86,948	94,187
	計	1,553,463	1,444,307	1,494,823	1,494,269	1,490,360	1,489,979	1,477,271	1,541,086	1,501,177	1,464,289
	牝	891,177	847,597	855,767	855,506	854,187	853,292	844,156	872,928	852,834	832,738
馬	牡	662,286	596,710	639,056	638,763	636,173	636,687	633,115	668,158	648,343	631,551
	計	672,583	621,466	677,061	763,638	706,151	742,311	947,216	926,010	913,502	980,738
	牝	393,202	361,378	404,143	456,629	423,520	447,423	579,499	567,399	557,866	600,342
豚	牝	279,381	260,088	272,918	307,009	282,631	294,888	367,717	358,611	355,636	380,396
	計	17,350	17,901	18,791	19,495	20,728	23,702	24,453	26,918	30,516	35,953
	牡	13,235	13,431	14,311	14,195	14,983	16,672	17,449	19,378	21,977	26,190
綿羊	牡	4,124	4,470	4,480	5,300	5,745	7,030	7,004	7,540	8,539	9,763
	計	168,265	179,089	195,004	208,326	215,439	217,189	218,921	228,998	236,021	253,758
	牝	113,650	120,722	133,678	142,776	148,589	149,645	152,053	160,283	167,217	182,577
山羊	牡	54,615	58,367	61,326	65,550	66,850	67,544	66,868	68,715	68,804	71,181
	計	37,169,611	38,509,921	42,253,009	46,104,086	48,257,620	46,716,440	52,585,657	54,306,119	50,910,994	53,315,720
	牝	491,145	517,729	522,057	533,818	537,088	481,861	468,753	455,925	467,723	560,044

第三表 家畜ノ頭數ニ

(2) 地方別家畜

地方別	牛			馬			豚	
	計	牝	牡	計	牝	牡	計	牝
北海道	55,775	61,156	4,619	291,019	183,664	107,355	38,106	24,145
	12,340	7,521	4,819	54,283	37,193	17,090	13,758	9,111
	16,249	11,221	5,028	84,896	56,070	28,826	17,985	11,325
	6,890	4,753	2,137	56,525	25,890	30,635	22,403	14,142
	3,836	2,963	873	59,748	40,238	19,510	8,806	5,649
山形県	12,593	8,736	3,857	30,458	9,925	20,533	12,471	8,174
	5,877	4,425	1,452	78,525	67,665	11,260	21,430	14,406
	21,049	16,283	4,766	45,302	15,915	29,387	55,967	35,665
	4,897	3,634	1,263	50,983	27,532	23,451	22,337	14,769
	9,486	6,392	3,094	31,153	16,001	15,152	44,293	27,411
埼玉県	15,476	12,928	2,548	18,355	1,055	17,300	48,109	30,108
	43,915	38,824	5,091	27,531	12,655	14,876	51,070	32,943
	14,174	12,181	1,993	3,936	436	3,500	35,734	21,724
	15,706	13,212	2,494	5,514	3,138	2,376	54,243	33,275
	32,863	26,700	6,163	30,150	25,053	5,097	24,583	16,136
富山県	1,658	1,184	474	11,645	9,426	2,219	4,711	3,097
	6,865	5,571	1,294	6,711	4,820	1,891	5,943	3,859
	4,776	4,109	667	5,873	2,971	2,902	1,092	640
	1,649	1,323	326	14,635	11,421	3,214	10,137	6,504
	8,045	6,138	1,907	40,122	33,734	6,388	35,254	22,604
岐阜県	14,307	9,175	5,132	25,352	10,187	15,165	18,902	11,532
	18,518	14,143	4,375	14,197	9,732	4,465	47,270	30,541
	22,902	15,013	7,889	8,999	3,468	5,531	50,700	31,548
	40,125	33,022	7,103	2,901	109	2,792	12,883	8,436
	21,190	18,153	3,037	1,348	53	1,295	3,242	2,031
京都府	34,201	25,250	8,951	2,036	124	1,912	5,297	3,957
	34,274	31,272	3,002	5,938	94	5,844	11,540	7,685
	102,311	85,622	16,689	8,464	2,155	6,309	11,104	7,414
	18,463	14,704	3,759	482	21	461	1,226	811
	30,096	23,388	6,708	1,916	65	1,851	5,495	3,599
鳥取県	39,659	30,272	9,387	2,342	1,603	739	2,667	1,778
	60,705	40,877	19,828	3,395	1,513	1,882	3,242	1,978
	95,101	69,890	25,211	6,116	2,355	3,761	5,119	3,716
	99,259	72,856	26,403	8,123	2,036	6,087	9,054	5,487
	64,523	46,808	17,715	16,687	1,155	15,532	2,208	1,415
徳島県	39,030	23,429	15,601	8,131	3,176	4,955	3,881	2,383
	37,196	34,765	2,431	1,376	222	1,154	11,368	7,567
	53,749	24,242	29,507	6,160	2,007	4,153	5,356	3,377
	25,514	19,279	6,235	11,942	7,031	4,911	4,084	2,711
	52,525	34,733	17,792	39,473	9,285	30,188	12,733	7,625
佐賀県	23,029	13,116	9,913	17,708	5,208	12,500	3,043	1,851
	70,138	47,267	22,871	13,399	8,705	4,694	7,196	4,622
	69,387	51,142	18,245	64,777	51,743	13,034	7,214	4,502
	73,678	58,790	14,888	30,543	15,321	15,222	5,336	3,247
	34,023	24,777	9,246	56,233	44,457	11,776	12,252	7,782
鹿児島県	106,381	77,201	29,180	71,617	43,783	27,834	59,581	32,237
	29,692	17,702	11,990	42,875	20,600	22,275	128,000	63,522
官 有	703	530	173	43,995	1,728	42,267	2,311	1,301
計	1,614,798	1,206,672	408,126	1,464,289	832,738	631,551	980,738	600,342

關スル統計表(續)

現在頭數(昭和九年末現在)

地 方 别	綿			羊		山			羊		鴉		鷺	
	牡	計	牝	牡	計	牝	牡	計	牝	鴉	計	鷺		
北海道	13,961	6,951	4,909	2,242	379	262	117	2,082,358	6,871	4,373	4,373	4,373		
青森県	4,647	259	211	48	350	272	78	608,062	2,008	2,008	2,008	2,008		
岩手県	6,660	3,142	2,102	1,040	2,112	1,749	363	565,979	9,451	9,451	9,451	9,451		
宮城県	8,261	3,064	2,312	752	960	749	211	790,183	7,436	7,436	7,436	7,436		
秋田県	3,159	707	507	200	357	273	84	815,291	—	—	—	—		
福島県	4,297	3,102	2,284	818	2,431	2,022	409	496,721	7,190	3,624	3,624	3,624		
茨城県	7,024	6,703	5,348	1,355	929	725	204	1,090,854	30,410	10,237	10,237	10,237		
栃木県	20,302	119	94	25	1,518	1,203	315	1,700,530	14,751	6,788	6,788	6,788		
群馬県	7,568	834	611	223	660	519	141	884,620	5,325	2,825	2,825	2,825		
埼玉県	16,882	1,078	830	248	7,504	6,392	1,112	790,648	—	—	—	—		
千葉県	18,001	244	151	93	1,090	895	195	1,357,009	16,704	3,041	3,041	3,041		
東京都	18,127	238	173	65	1,820	1,498	322	2,306,361	30,410	14,751	14,751	14,751		
神奈川県	14,010	8	5	3	941	740	201	1,000,912	3,059	6,788	6,788	6,788		
新潟県	20,968	92	42	50	1,772	1,517	2							

第四表 諸外國ニ於ケル

家畜現在頭數表 (1933年調萬國農事協會統計年鑑ニ據ル)

	馬	牛	綿	羊	山	羊	豚
南　米							
アルゼンチン	(1930) 9,858,111	(1930) 32,211,855	(1930) 44,413,221	(1930) 5,647,396	(1930) 3,768,738		
ボリビア	(1931) 390,000	(1931) 2,064,300	(1931) 5,232,000	(1931) 987,000	(1931) 398,000		
ブルヂル	(1931) 6,827,550	(1931) 42,539,203	(1931) 10,701,672	(1931) 5,267,354	(1931) 22,089,812		
チリ	(1930) 441,027	(1930) 2,387,940	(1930) 6,263,482	(1930) 788,831	(1930) 331,156		
英領キアヌ		5,616	159,935	35,004	22,408		18,769
佛領ク	(1927)	16	(1927) 3,097	(1929) 30	(1927) 24	(1927)	2,287
蘭領		361	18,245	462	3,413		6,063
ペル	(1929) 432,108	(1929) 1,805,853	(1929) 11,209,235	(1929) 638,169	(1929) 688,696		
亞　細　亞							
セイロントン	(1932) 1,200	1,084,997	58,770	206,072	(1932) 32,000		
満洲		2,194,705	1,078,517	2,369,920	—		4,482,739
英領ボルネオ		1,959	27,130	16	9,038		49,090
臺灣		347	84,021 (牛及小牛)	313	87,029		1,806,489
朝鮮		52,924	1,663,136	2,675	28,652		1,425,142
葡領印度	(1927) 500	(1927) 150,000	(1927) 2,000	(1927) 10,000	(1927) 250,000		
英領印度	(1932) 2,322,845	(1932) 158,573,936	43,481,462	(1932) 49,703,656	—		
蘭領印度		650,052	4,962,629	1,803,578	(1932) 4,063,563	(1932) 994,916	
印度支那		72,595	1,862,717	12,720	39,341		3,258,603
日本	(1932) 1,541,086	(1932) 1,529,309	(1932) 26,918	(1932) 228,998	(1932) 926,010		
フィリピン		356,984	1,360,741	129,981	454,314		2,702,297
樺太		13,406	4,606	183	61		7,420
シヤム		327,883	5,119,784	—	—	(1921)	864,247
サイブルス	(1932) 4,612	(1932) 43,604	292,292	224,560	22,194		
海峡植民地	(1933) 871 (駱、蟹ヲ含ム)	285,337	(1931) 13,332	222,948 (駱羊及山羊)			370,402
佛領印度植民地		426	60,700 (牛及小牛)	27,225	33,745		
廣東		7,131	23,126	1,100	5,436		131,829
土耳其(歐及亞)		534,000	5,123,000	11,070,000	9,753,000		
マカオ	—		5,948	290	53		51,170
亞弗利加							
佛領中部アフリカ		42,000	1,340,000	1,350,000	1,600,000		300,000
西部		191,989	3,632,170	8,645,474	3,471,801		59,220
アルヂエリー		170,654	883,552	5,512,695	2,829,894		51,832
エチオピト		33,998 (英領駐軍馬ヲ含ム)	912,018 (英領駐軍ノ牛ヲ含ム)	1,344,681 (駱羊及山羊)	679,749		13,205
マダガスカル		2,100	6,168,675	202,871	148,676		501,564
佛モロツコ		215,984	2,049,073	8,590,469	4,749,380		107,300
モザンビック	(1932) 183	(1932) 519,113	(1932) 102,442	(1932) 271,745	(1932) 90,388		
大洋洲							
オーストラリア	(1932) 1,765,437	(1932) 12,783,137	(1932) 112,926,931	(1932) 149,414	(1932) 1,162,407		
ハワイ	(1932) 9,125	(1932) 157,248	(1932) 31,000	(1932) 18,000	(1932) 45,384		
日本委任統治南洋諸島		34	4,755	(1930) 2	3,070		15,786
ニューカaledon		276,897	4,192,023	27,755,966	(1930) 39,127		591,582

備考 括弧内ハ調査ノ年次ヲ示ス

第五表 昭和九年度ニ於ケル家畜保

病類別		傳染病及寄生蟲病												消化								
用 途 別	病 名 別	炭 疽	氣 腫 疽	結 核	血 斑	惡性 性病	強 直 性熱	星 菌	流 感	腺 毒	肝 蛭	敗 血	壁 蟲	フモ レ グネ	計	咽 頭 炎	食 道 炎	食 道 梗 塞	前 弛 緩	第 胃 食 一 帶		
		疽	疽	核	病	病	病	病	病	症	症	症	熱	ゲネ								
1. 乳牛		2	...	3	1	1	3	10	...	1	2	...	9			
2. 乳用種々 牛				
3. 役肉用種々 牛		1	1			
4. 前三號=屬セザル牛		18	21	...	1	2	12	1	3	2	1	6	5	1	73	3	...	28	2			
牛 計		21	21	3	1	2	13	2	3	2	1	9	5	1	84	3	1	30	2			
病類別		泌尿生殖器病												運動器病								
用 途 別	病 名 別	腎 炎	尿 毒 症	膀 胱	子 宮 脫	子 宮 炎	子 宮 出 血	子 宮 產 產	產 前 梅 毒	產 後 麻 痺	產 褥 熱	產 褥 停 滯	奶 頭 炎	乳 房 炎	其 ノ 他	計	關 節 炎	腱 斷 裂	足 部 及 筋 肉 之 病	脫 臼	其 ノ 他	計
		炎	症	脫	炎			產	痺	痺	熱	滯	炎	他			炎	裂	之 病	臼	他	
1. 乳牛		3	...	2	4	12	...	9	12	1	1	12	...	5	5	66	1	1
2. 乳用種々 牛		1	1
3. 役肉用種々 牛	
4. 前三號=屬セザル牛		12	2	5	...	2	1	32	11	...	6	19	2	...	14	119	5	2	1	6	2	16
牛 計		15	2	2	4	32	1	41	23	1	7	31	2	5	19	185	6	2	2	6	2	18

危險事故家畜用途別病類別頭數統計表 其ノ一 牛

其ノ二牛

病類別		傳染病及寄生蟲病										消化器												
用 途 別	病 名 別	炭 疽	傳 貧	強 直	腺 癌	血 斑	フ モ レ 1	膿 毒	敗 血	計	齒膜 槽骨炎	食道梗塞	胃腸 炎及 カタル	痛				胃 破 裂	腸 破 裂	腸 結 石				
		性 血 症	性 血 症	直 疾	癌	病	グ ネ	症	症	計	便 秘 症	過 食 症	風 氣 症	變 位 症	其 他	小 計								
5. 種	牡 馬	1	1	1	3	1	2	1	...	3			
6. 輓	馬	1	4	6	1	...	12	22	16	9	14	5	11	55	10	3			
7. 前二號ニ屬セザル馬		1	222	43	48	3	3	10	11	341	4	4	205	350	69	158	66	90	733	80	35			
馬 計		3	227	50	48	3	3	11	11	356	4	4	228	368	78	172	72	101	791	90	38			
病類別		泌尿生殖器病										運動器病												
用 途 別	病 名 別	腎 炎	尿 毒 症	子 宮 脫	子 宮 出 血	子 宮 破 裂	子 宮 破 裂	難 產	產 前 痙 攣	產 後 痙 攣	產 後 痙 攣	膀 胱 炎	其 他	計	醫 甲 腫	骨 軟 症	關 節 炎	斯 氏 及 利 斯 氏 肉 瘤 及 其 他	脫 臼	轉 捩	腿 斷 裂	蹄 葉 炎	其 他	計
		炎	症	脫	血	裂	裂	產	痙	痙	痙	炎	他	計	腫	症	炎	及 利 斯 氏 肉 瘤 及 其 他	捩	捩	裂	炎	他	炎
5. 種	牡 馬		
6. 輓	馬	1	1	...	9	1	2	3	1	1	3	1	21
7. 前二號ニ屬セザル馬		16	4	73	10	8	48	6	3	5	23	1	6	203	2	167	13	6	7	3	19	12	5	234
馬 計		16	4	73	10	8	48	6	4	5	23	1	6	204	2	176	14	8	10	4	20	15	6	255

第六表 資格別地方別獸醫師數 (昭和九年未現在)

	總計	本免許					假免許	獸醫師一人ニ對スル家畜頭數		
		官立學校卒業	試驗及第	道府縣立學校卒業	認可私立學校卒業	合計		牛	馬	豚
北海道 青森 岩手 宮城 秋田	1,029	46	43	656	284	1,029	—	63	282	37
	452	23	14	367	48	452	—	27	120	30
	615	65	14	465	71	615	—	26	138	29
	490	50	24	341	75	490	—	14	115	45
	340	20	17	140	163	340	—	11	175	25
山形 福島 茨城 栃木 群馬	240	37	22	56	124	239	1	52	129	51
	459	56	53	88	261	458	1	12	171	46
	351	32	62	9	248	351	—	59	129	159
	241	29	38	22	152	241	—	20	211	92
	174	45	16	3	110	174	—	54	179	254
埼玉 千葉 東京 新潟 奈良	212	42	30	4	136	212	—	73	86	226
	418	45	64	6	303	418	—	105	65	122
	803	150	38	39	567	803	—	17	4	44
	156	20	12	5	119	156	—	100	35	347
	281	44	30	17	190	281	—	116	107	87
富山 石川 福井 長野	93	8	4	28	52	92	1	17	125	50
	274	28	6	197	43	274	—	25	24	16
	82	18	6	23	35	82	—	58	71	13
	106	10	18	—	78	106	—	15	138	95
	257	24	26	47	160	257	—	31	156	137
岐阜 靜岡 愛知 三重	195	20	18	32	125	195	—	73	130	96
	207	36	21	4	146	207	—	89	68	228
	180	33	25	12	110	180	—	125	49	281
	140	25	7	35	73	140	—	286	20	92
	63	13	1	18	31	63	—	336	21	51
京都 大阪 奈良 兵庫	124	15	10	57	42	124	—	275	16	42
	326	29	11	240	46	326	—	105	18	35
	298	44	36	125	93	298	—	343	28	37
	49	4	1	33	10	48	1	376	9	25
	65	6	7	24	28	65	—	463	29	84
鳥取 島根 岡山 廣島	140	9	11	86	34	140	—	283	16	19
	221	30	16	140	35	221	—	274	15	14
	432	27	36	314	55	432	—	220	14	11
	438	43	20	292	83	438	—	226	18	20
	441	29	18	313	80	440	1	146	37	5
德島 香川 愛媛 高知 福岡	120	10	11	27	72	120	—	325	67	32
	91	22	1	43	25	91	—	408	15	124
	158	14	21	61	62	158	—	340	38	33
	125	11	16	31	62	120	5	204	95	32
	411	34	128	120	129	411	—	127	96	30
佐賀 長崎 熊本 大分 宮崎	174	17	41	39	77	174	—	132	101	17
	157	15	—	59	80	154	3	445	85	45
	775	27	166	432	150	775	—	89	83	9
	625	17	65	481	62	625	—	117	48	8
	540	22	42	375	101	540	—	63	104	22
鹿児 沖縄 那覇 大分 宮崎	851	46	116	555	134	851	—	125	84	70
	38	2	—	7	29	38	—	781	1,128	3,368
	37	1	—	5	31	37	—	—	—	—
	33	3	—	5	25	33	—	—	—	—
	10	—	—	7	3	10	—	—	—	—
其他	12	2	1	2	7	12	—	—	—	—
計	14,549	1,407	1,383	6,487	5,259	14,536	13	110	97	67

昭和十一年六月六日印刷

昭和十一年六月九日發行

農林省畜產局

東京市京橋區入舟町二丁目九番地ノ二

印刷者 小藥政吉

東京市京橋區入舟町二丁目九番地ノ二

印刷所 小藥印刷所

電話京橋(56)五六七六番

14.4
701

14.4-701

144



1200501208146

701

終