

## 飼育動物診療年報について

### 1 はじめに

飼育動物診療年報は、昭和24年10月1日に北海道が公布した獣医師法施行細則に規定されたことにはじまり、その後、平成4年の獣医療法の施行に伴い制定した「獣医療法施行細則（北海道規則第35号）」第4条の規定に基づき、診療施設の開設者から、1年間の診療について知事に報告いただいた内容を、取りまとめています。

### 2 目的

この診療年報は、本道の飼育動物の病傷、事故などの診療実態を把握するとともに、その結果を保健衛生の向上による家畜の損耗防止及び小動物、家畜、人への伝染性疾病の感染防止に資することを目的としており、統計資料として活用されています。

### 3 集計対象動物と対象疾病

報告いただく診療対象動物や疾病の範囲については、飼育動物の多様化や診療技術の向上等といった現状を踏まえております。

なお、本年報では、家畜伝染病予防法及び同法施行規則に規定されている監視伝染病は、病類区分表から除外しています。

	畜 種	病類及び疾病数
産業動物	牛（乳用、肉用）、 馬（一般、軽種）、 豚、鶏、うずら、 めん羊、山羊	19病類、651疾病 （農業保険法に基づく家畜共済加入家畜の病類区分により設定）
小動物	イヌ、ネコ、鳥類（鶏、 うずらを除く）、 ウサギ	4病類、19疾病

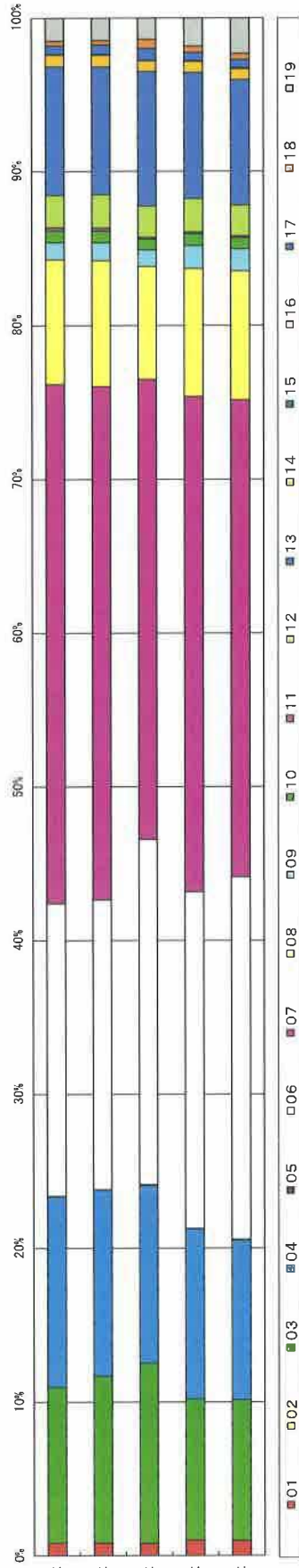
(1) 産業動物(病類別集計過去5年間分)

ア 牛  
乳用牛

	循環器病	血液・造血器病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	泌乳器病	妊娠、分娩及び産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器(眼・耳)病	内分泌及び代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び真菌病	原虫及び寄生虫病	外傷不慮その他	計
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
30年	6,789	95	84,751	103,168	433	158,491	281,940	67,487	9,348	6,560	1,458	17,578	69,753	6,372	15	318	4,644	2,638	12,491	834,348
	5,788	21	3,854	6,882	54	53	2,298	4,217	2,216	301	3	544	1,209	109	1	15	63	63	639	28,330
29年	6,262	75	84,306	93,511	420	145,706	258,740	63,524	8,664	6,019	1,288	16,962	64,323	5,931	33	377	4,852	2,116	11,401	774,710
	5,334	10	3,624	6,349	38	36	1,385	3,786	2,450	238	4	513	1,112	107	4	13	65	74	738	26,390
28年	6,679	86	99,431	97,847	516	190,205	253,629	62,316	9,130	5,593	1,191	17,237	74,224	5,867	17	263	6,350	5,228	11,788	847,593
	5,606	12	4,588	6,375	73	22	2,038	3,328	3,165	239	3	474	1,097	113	0	6	88	88	781	28,606
27年	8,703	129	80,772	96,879	453	191,957	282,800	72,918	13,083	6,786	1,009	19,133	71,827	6,474	36	406	4,610	3,608	16,188	877,767
	7,578	15	3,681	6,715	53	266	2,486	4,339	6,900	286	5	515	1,245	98	2	6	54	108	1,119	35,488
26年	8,889	136	84,481	95,741	558	217,183	286,170	77,236	13,338	6,592	1,006	18,461	75,402	6,594	38	530	4,751	3,822	21,528	922,187
	7,718	25	3,696	6,936	97	2,346	4,402	7,564	7,564	294	2	551	1,185	108	5	9	59	114	951	36,101

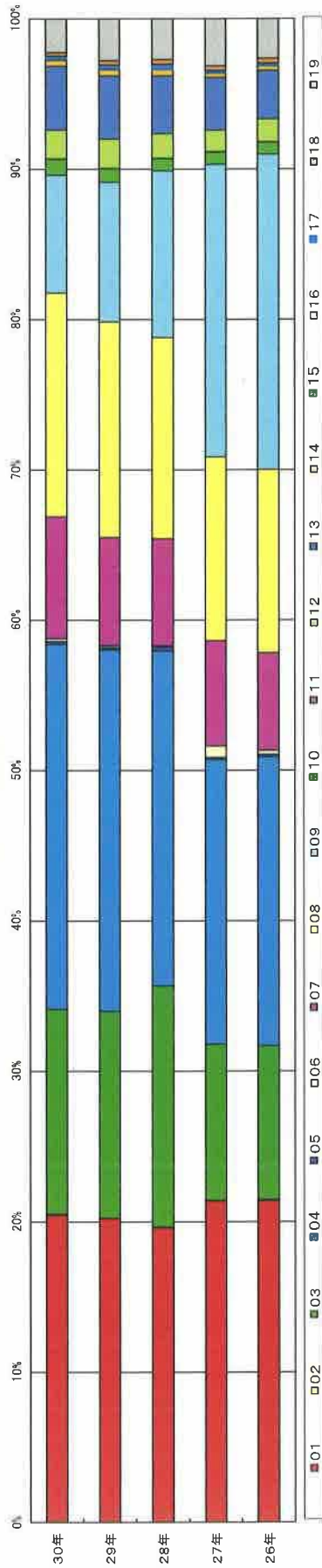
注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

乳用牛の病類別診療頭数割合(平成26～30年)



※凡例は病類別コードNo.

乳用牛の病類別死亡頭数割合(平成26～30年)



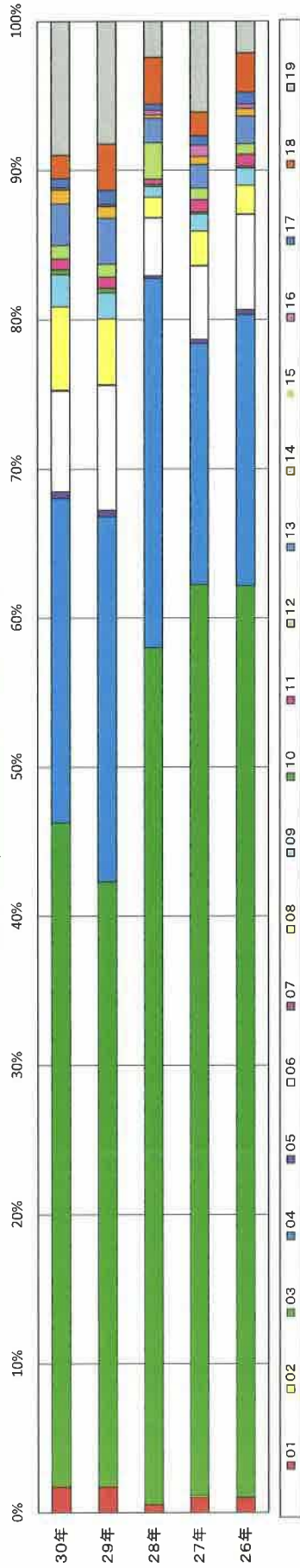
※凡例は病類別コードNo.

肉用牛

	循環器病	血液・造血系病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	泌乳器病	妊娠、分娩及び産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器(眼・耳)病	内分泌及び代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び真菌病	原虫及び寄生虫病	外傷不慮、その他	計															
30年	1,800	01	14	46,345	02	22,641	06	468	7,025	07	71	5,823	08	2,240	09	332	783	11	941	12	2,903	13	964	14	15	150	16	632	17	8	1,822	18	9,353	19	104,085
29年	1,583	2	3,472	1,854	98	9	183	48	558	4	0	183	327	89	4	0	3	8	29	76	3,476	886	8	886	7	151	1,036	3,491	235	8,260	112,505				
28年	1,832	3	2,956	1,886	109	3	162	608	54	4	2	122	903	3	3	106	2	4	229	9,895	6,639	903	11	1,298	1,622	12,749	9,798	8,182	404,898						
27年	1,582	4	6,115	2,841	103	57	272	818	56	4	2	1,432	88	163	5	44	82	427	331	1,021	2,147	716	5	1,021	829	2,182	8,250	135,441							
26年	1,459	5	2,247	1,393	61	5	110	603	34	12	1	54	80	3	1	19	14	36	177	1,179	1,034	721	8	438	1,173	3,857	3,109	146,270							
注	1,383	4	3,830	1,849	91	3	133	756	28	25	0	84	76	6	1	12	3	102	161	8,548															

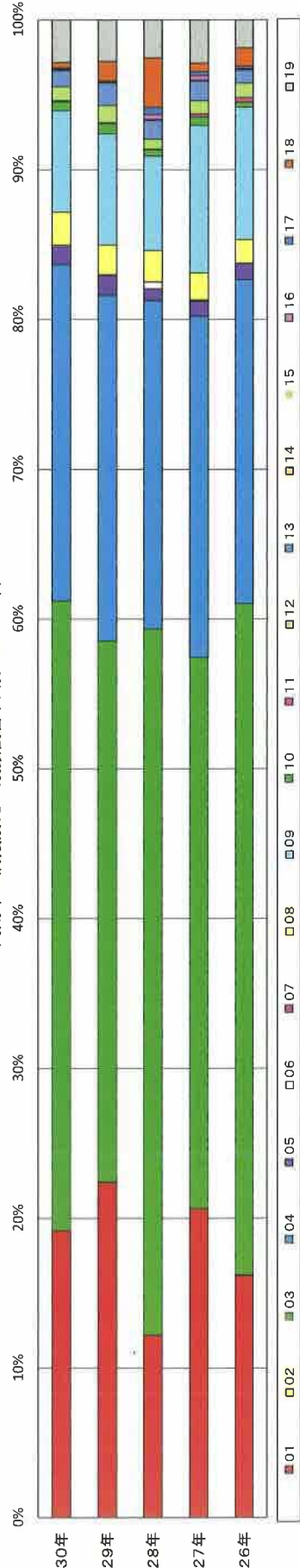
注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

肉用牛の病類別診療頭数割合(平成26~30年)



※凡例は病類コードNo.

肉用牛の病類別死亡頭数割合(平成26~30年)



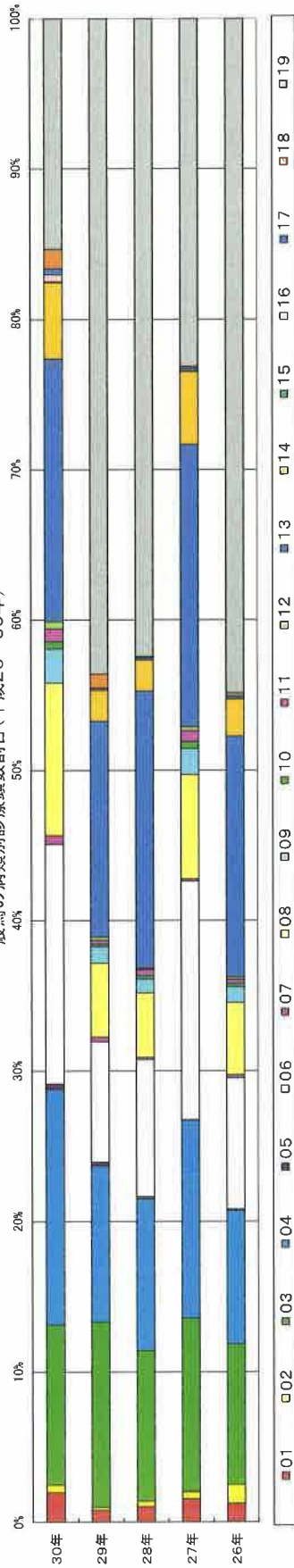
※凡例は病類コードNo.

イ 馬  
一般馬

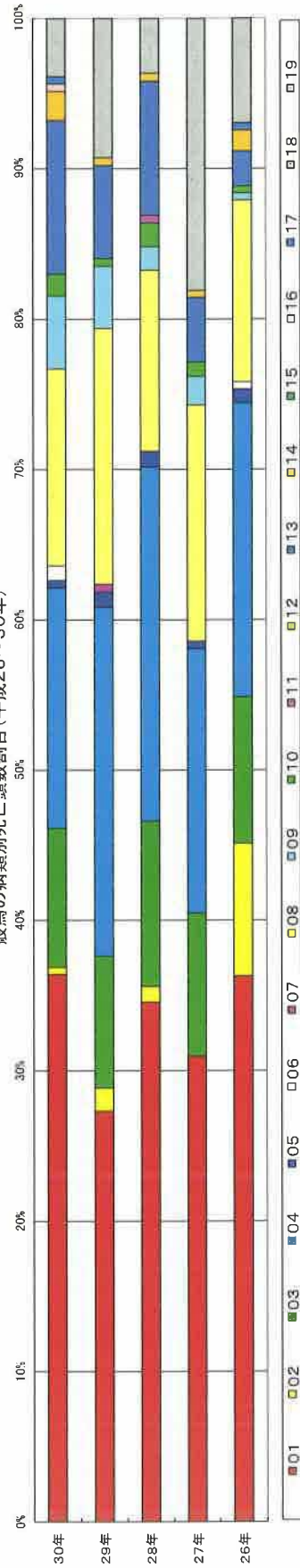
	循環器病	血液・造血器病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	泌乳器病	妊娠、分娩及び産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器(眼・耳)病	内分泌及び代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び真菌病	原虫及び寄生虫病	外傷不慮その他	計
30年	88	23	475	698	16	711	26	452	101	22	38	12	13	14	15	16	17	18	19	4,461
29年	63	17	987	831	18	642	23	586	86	13	22	17	1,149	185	0	9	3	74	3,491	8,006
28年	53	3	17	45	2	0	0	33	8	1	0	0	12	1	0	0	0	0	18	194
27年	90	34	883	890	14	801	14	378	83	18	36	9	1,627	181	0	0	14	6	3,744	8,822
26年	66	2	21	45	2	0	0	23	3	3	1	0	17	1	0	0	0	0	7	191
	83	25	620	703	3	649	8	371	94	24	39	13	1,008	259	2	10	5	1,240	5,356	
	65	0	20	37	1	0	0	33	4	2	0	0	9	1	0	0	0	0	38	210
	102	103	763	724	6	711	17	393	84	18	24	12	1,308	200	0	2	15	16	3,661	8,159
	78	19	21	42	2	1	0	26	1	1	0	0	3	0	0	1	0	0	15	215

注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

一般馬の病類別診療頭数割合(平成26~30年)



一般馬の病類別死亡頭数割合(平成26~30年)



※凡例は病類コードNo

※凡例は病類コードNo

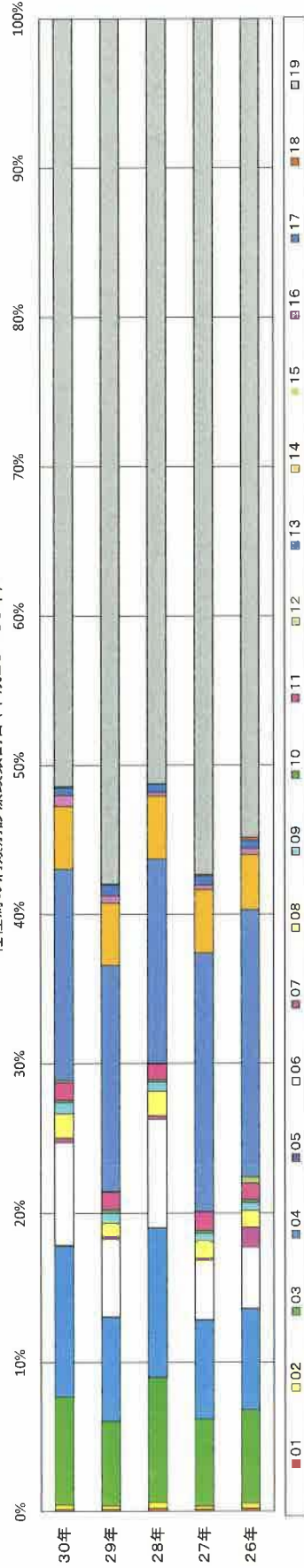


軽種馬

	循環器病	血液・ 造血器病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器 病	分娩、分娩 及び 産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器 (眼・耳)病	内分泌及び 代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び 真菌病	寄生虫及び 畜生虫病	外傷不慮、 その他	計
30年	101	220	4,978	6,944	53	4,727	1,111	531	97	810	104	9,731	2,916	15	482	358	46	35,419	
29年	13	0	18	111	0	1	47	23	28	3	0	90	7	0	0	18	1	82	
28年	92	139	3,227	3,988	23	2,974	514	401	130	663	44	8,616	2,390	0	286	395	44	33,082	
27年	17	1	6	29	2	0	7	15	28	2	0	72	2	0	0	21	1	65	
26年	22	0	28	111	1	0	48	29	24	2	4	90	6	0	0	18	0	61	
25年	89	123	3,325	3,772	20	2,265	84	301	114	702	28	9,652	2,411	4	182	344	48	32,705	
24年	114	192	3,489	3,729	18	2,275	728	297	107	613	224	9,929	2,053	4	222	300	108	30,423	
23年	42	0	20	47	0	0	31	31	25	1	3	80	3	0	11	18	6	107	
22年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

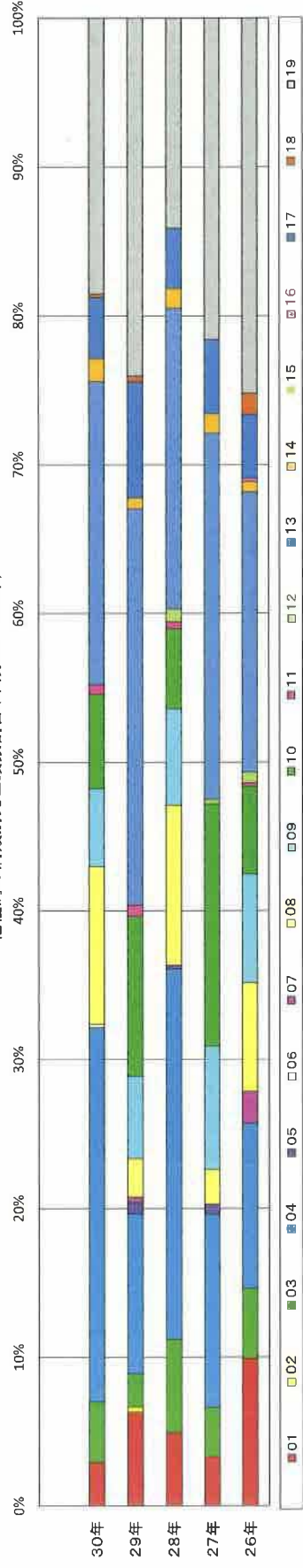
注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

軽種馬の病類別診療頭数割合(平成26~30年)



※凡例は病類コードNo.

軽種馬の病類別死亡頭数割合(平成26~30年)



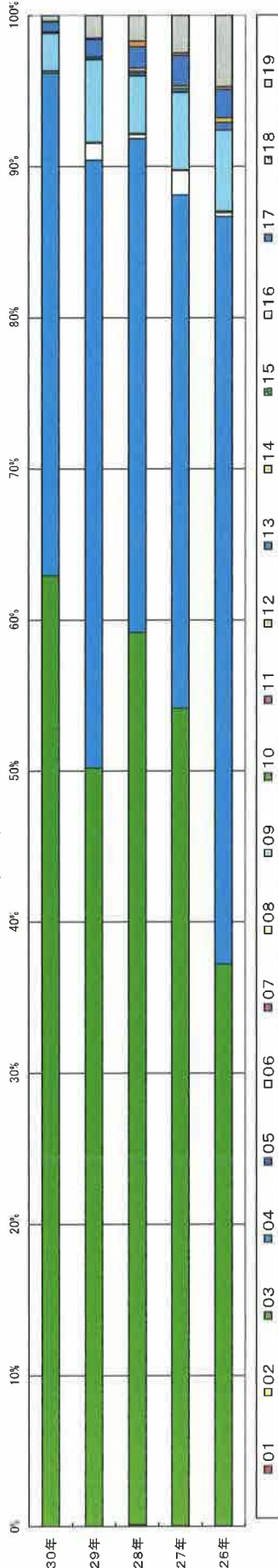
※凡例は病類コードNo.

ウ豚

	循環器病	血液・ 造血器病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器 器病	分娩、分娩 及び 産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器 (眼・耳)病	内分泌及び 代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び 真菌病	原虫及び 寄生虫病	外傷不慮、 その他	計
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
30年	127	10	755,845	399,413	18	1,507	9	470	29,715	347	1	0	883	149	0	11	640	4,460	1,201,266
29年	124	2	15,266	11,837	0	244	0	106	18,961	55	0	0	27	18	0	7	5	4,350	53,328
28年	118	49	265,857	213,090	21	5,942	9	328	28,968	414	1	0	682	28	0	0	528	7,854	529,978
27年	639	34	317,950	175,848	25	1,511	8	419	20,470	171	1	0	865	692	0	1,120	1,979	9,219	538,509
26年	206	69	278,836	175,075	24	8,285	13	318	20,468	73	0	0	1,066	927	38	0	10,378	796	12,905
	205	0	10,293	10,876	4	1,05	0	20	20,449	5	0	0	1,610	1,007	0	0	2,166	14	9,452
	131	15	170,633	160,564	33	801	14	381	17,365	20	0	0	1,610	1,007	0	0	6,060	596	15,380
	131	0	8,468	9,527	0	88	0	21	17,365	1	0	0	37	0	0	0	1,851	13	10,537

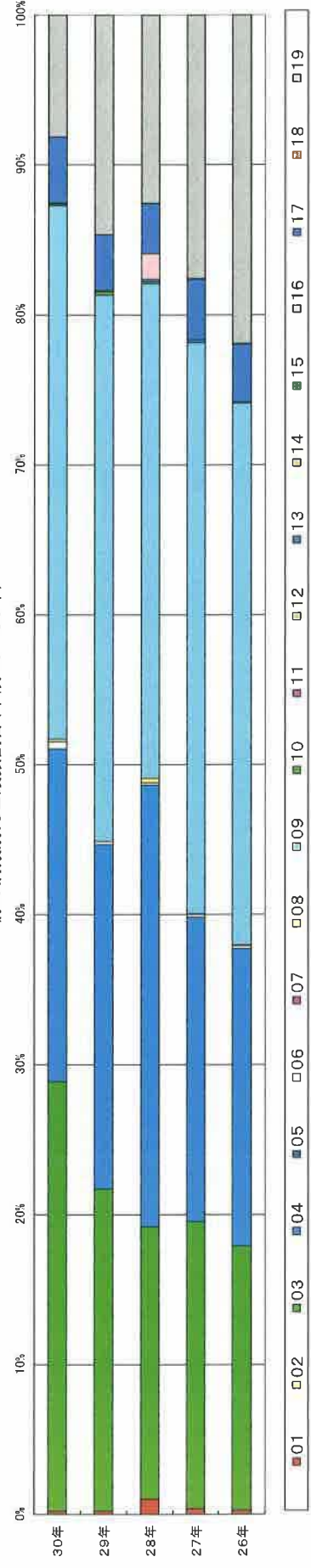
注 上段は診療回数、下段は死亡回数

豚の病類別診療回数割合(平成26~30年)



※凡例は病類コードNo.

豚の病類別死亡回数割合(平成26~30年)



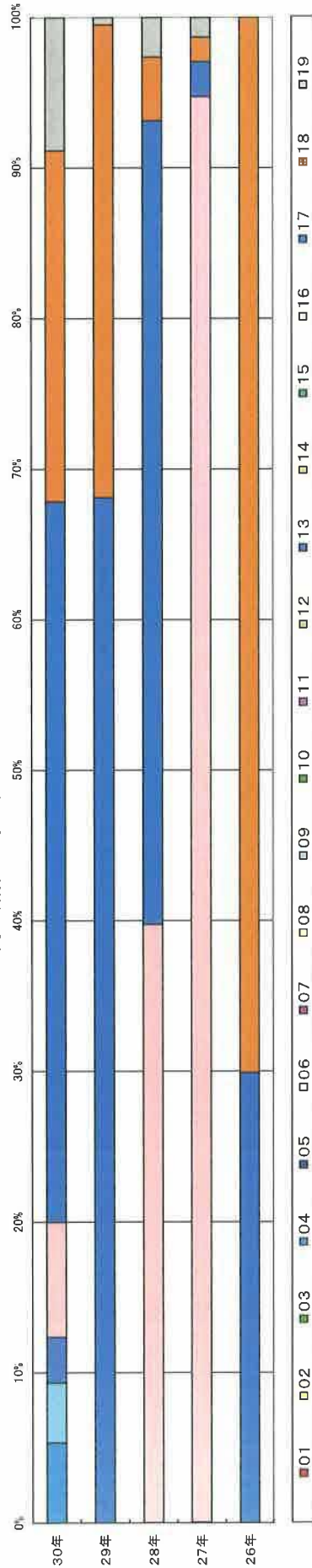
※凡例は病類コードNo.

工 鶏・うずら

	循環器病	血液・造血器病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	泌乳器病	妊娠、分娩及び産後の疾患	新生子異常	神経系病	感覚器(眼・耳)病	内分泌及び代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び真菌病	原虫及び寄生虫病	外傷不慮、その他	計
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
30年	0	0	1	150	79,002	0	40	0	59,000	0	0	4	45,005	0	0	112,700	708,541	344,940	131,467	1,480,850
29年	0	0	1	0	45	0	0	0	59	0	0	0	40	0	0	83	1,007	321	5,352	6,918
28年	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1,20	1,557,435	722,842	11,464	2,302,162
27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	328	248	11,464	12,042
26年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,370,000	1,774,537	140,163	88,260	3,323,773
27年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	910	1,357	0	11,624	13,893
26年	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,370,000	32,068	23,029	18,329	1,394,237
	1	0	0	5	4	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	910	36	5	86	1,039
	1	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	534,389	1,252,133	0	0	1,786,535
	1	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7

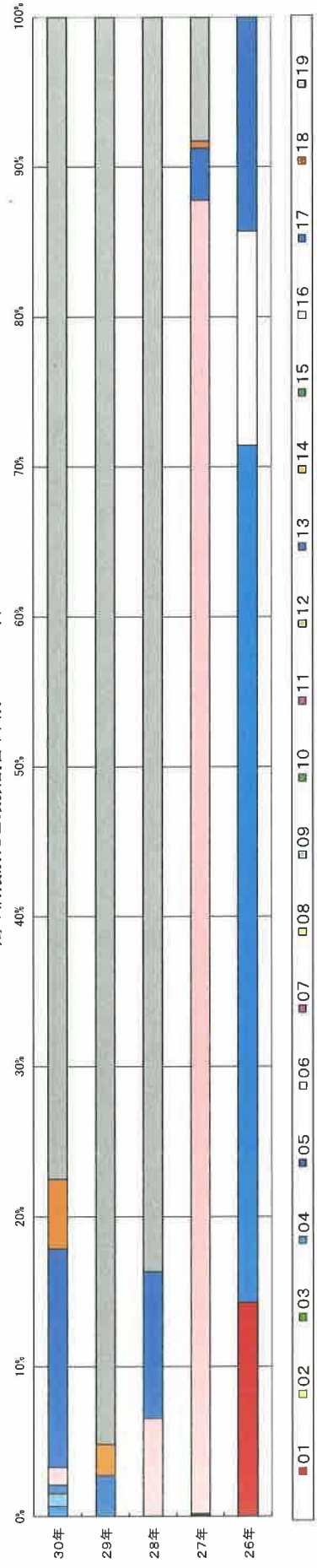
注 上段は診療回数、下段は死亡頭数

鶏の病類別診療回数割合(平成26~30年)



※凡例は病類別コードNo.

鶏の病類別死亡頭数割合(平成26~30年)



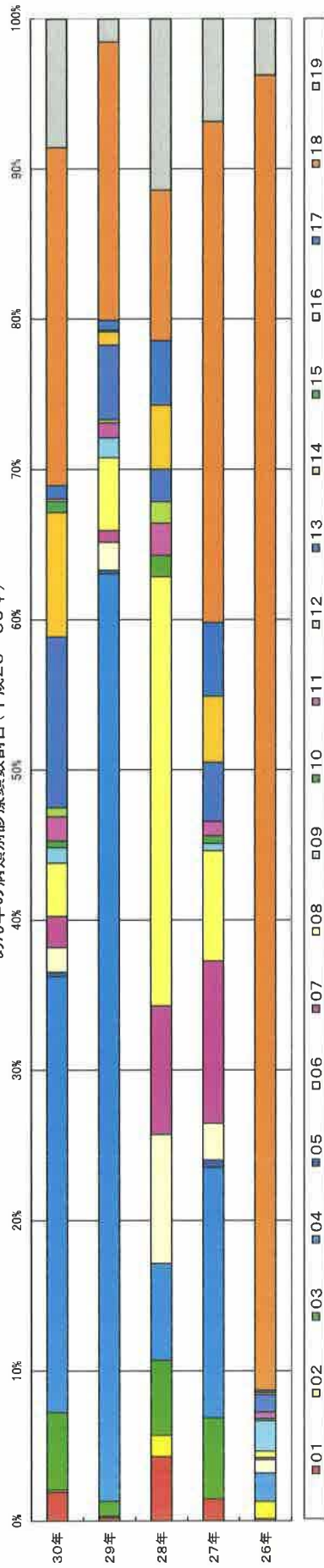
※凡例は病類別コードNo.

才めん羊・山羊  
めん羊

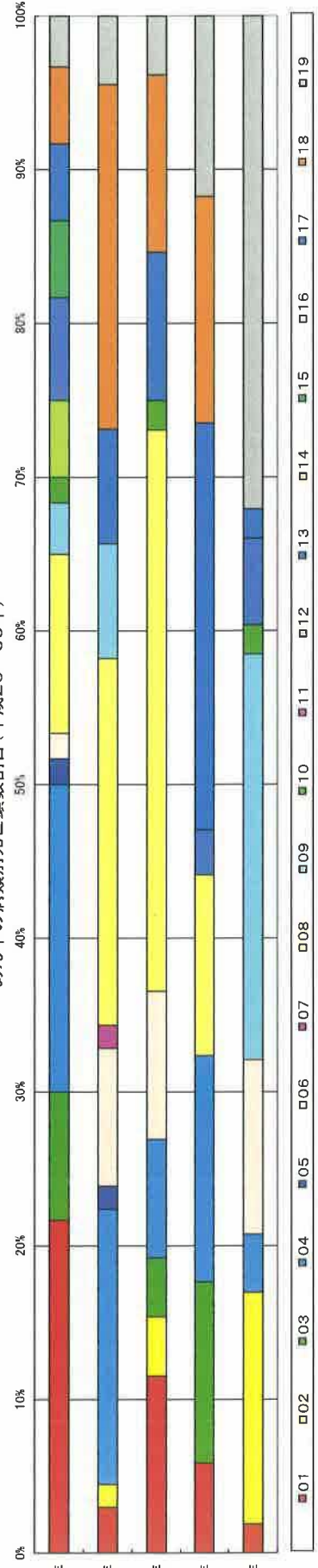
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	計	
30年	13	1	35	196	2	11	14	24	7	3	11	4	77	56	5	1	6	152	18	58	676
29年	2	1	9	560	2	17	7	44	12	0	9	2	45	8	1	0	6	168	14	2	807
28年	2	1	0	12	1	5	1	16	5	0	0	0	0	0	0	0	5	15	3	3	87
27年	6	2	2	7	9	0	12	40	0	2	3	2	3	6	0	0	5	6	14	16	140
26年	3	0	0	11	34	1	5	22	1	1	2	0	8	9	0	0	10	68	14	204	
	2	0	0	4	5	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	9	5	4	34	
	1	8	0	13	0	6	1	3	14	1	3	0	8	1	0	0	1	604	26	690	
	1	8	0	2	0	6	0	0	14	1	0	0	3	0	0	0	1	0	0	53	

注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

めん羊の病類別診療頭数割合(平成26～30年)



めん羊の病類別死亡頭数割合(平成26～30年)



※凡例は病類コード№。

※凡例は病類コード№。

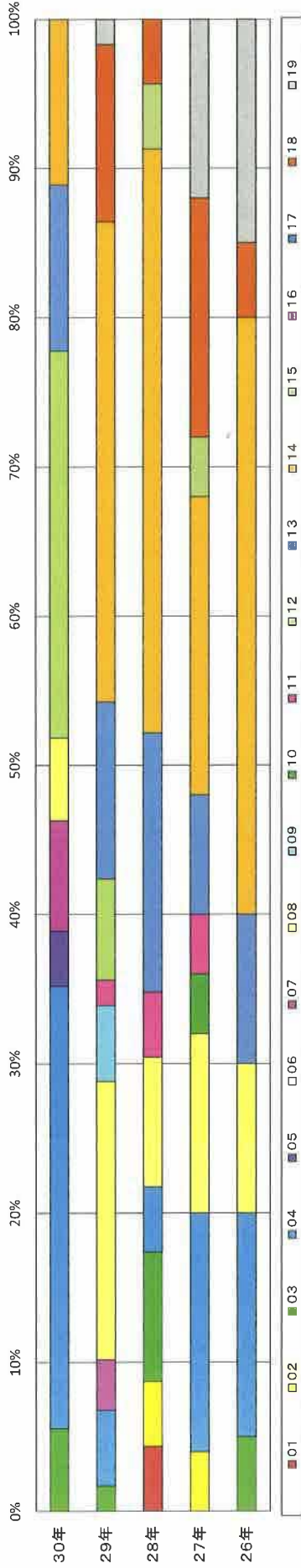


山羊

	循環器病	血液・ 造血系病	呼吸器病	消化器病	泌尿器病	生殖器病	泌尿器病	妊娠、分娩 及び 産後の疾患	新生子異常	神経系病	聴覚器 (眼・耳)病	内分泌及び 代謝疾患	運動器病	皮膚病	中毒	ウイルス病	細菌及び 真菌病	原虫及び 寄生虫病	外傷不慮、 その他	計
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
30年	0	0	3	16	2	0	0	4	3	0	0	14	6	6	0	0	0	0	0	54
29年	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	8
28年	0	0	0	1	3	0	2	11	3	0	0	4	7	19	0	0	0	7	1	59
27年	1	1	2	1	0	0	0	2	0	0	0	1	4	9	0	0	0	0	0	4
26年	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
27年	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	1	0	2	5	1	0	0	4	3	25
26年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	0	0	0	1	3	0	0	2	0	0	0	2	8	0	0	0	0	1	3	20
	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

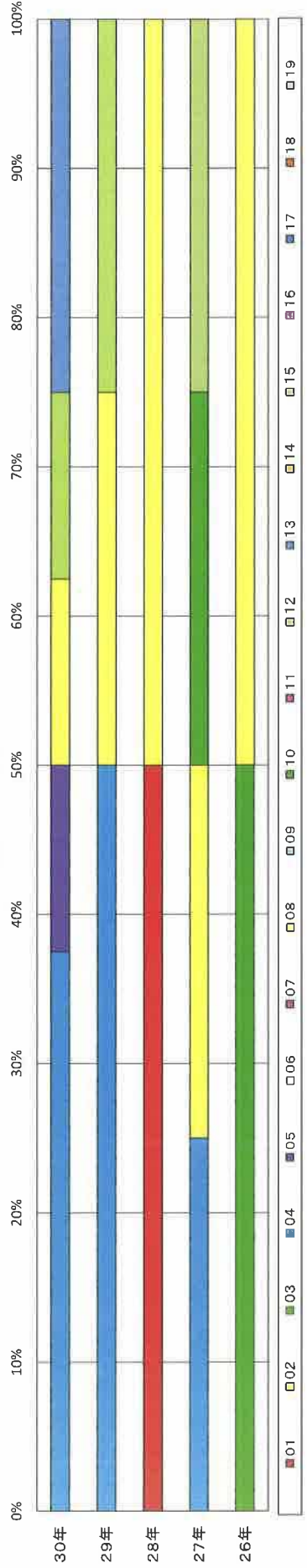
注 上段は診療頭数、下段は死亡頭数

山羊の病類別診療頭数割合(平成26~30年)



※凡例は病類コードNo.

山羊の病類別死亡頭数割合(平成26~30年)



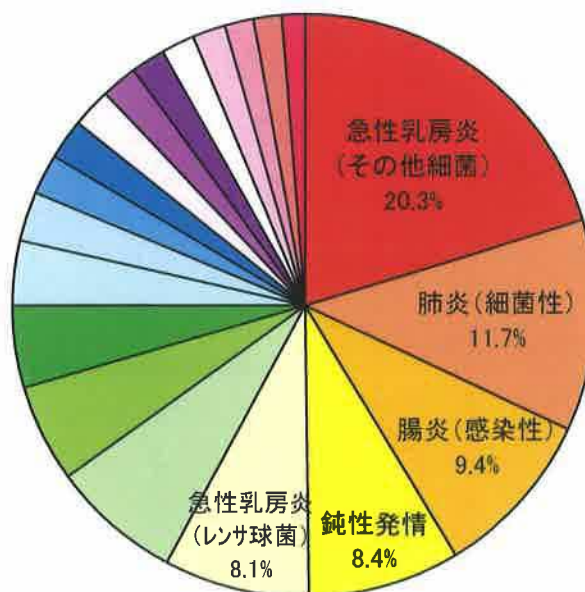
※凡例は病類コードNo.

(2) 産業動物(診療・死亡頭数上位病名)

乳用牛

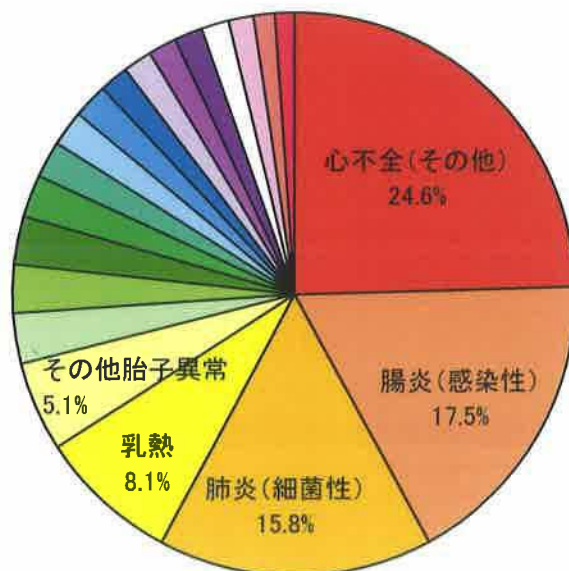
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	急性乳房炎(その他細菌)	130,656
2	肺炎(細菌性)	75,640
3	腸炎(感染性)	60,332
4	鈍性発情	54,302
5	急性乳房炎(レンサ球菌)	52,188
6	黄体遺残	46,428
7	乳熱	34,973
8	卵巣静止	29,304
9	急性乳房炎(大腸菌)	23,160
10	急性乳房炎(黄色ブドウ球菌)	17,505
11	ケージス(原発性)	14,412
12	関節炎(感染性)	14,314
13	急性乳房炎(その他微生物)	14,065
14	急性乳房炎(コアグラッセ陰性ブドウ球菌)	12,785
15	卵胞嚢腫	12,092
16	産褥熱	11,935
17	第四胃左方変位	11,809
18	趾間フレグモーネ	10,332
19	蹄底潰瘍	10,036
20	外傷不慮その他(その他)	8,437
計		644,705



[死亡頭数](上位20)

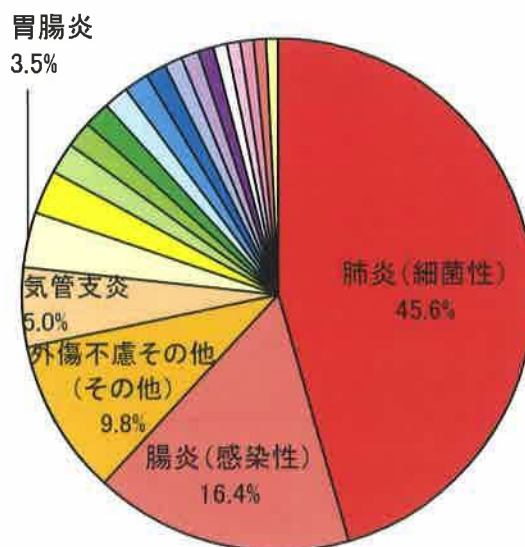
順位	病名	頭数
1	心不全(その他)	5,296
2	腸炎(感染性)	3,768
3	肺炎(細菌性)	3,400
4	乳熱	1,736
5	その他胎子異常	1,106
6	第四胃左方変位	626
7	甚急性乳房炎(大腸菌)	598
8	その他妊娠・分娩・産後疾患	596
9	第四胃右方変位	521
10	急性乳房炎(その他細菌)	454
11	急性乳房炎(大腸菌)	439
12	関節炎(感染性)	426
12	子牛虚弱症候群	360
14	急性鼓脹症	356
15	子宮捻転	352
16	子宮脱	347
17	産褥熱	343
18	甚急性乳房炎(その他細菌)	308
19	肺炎(吸引性)	265
20	窒息死	245
計		21,542



肉用牛

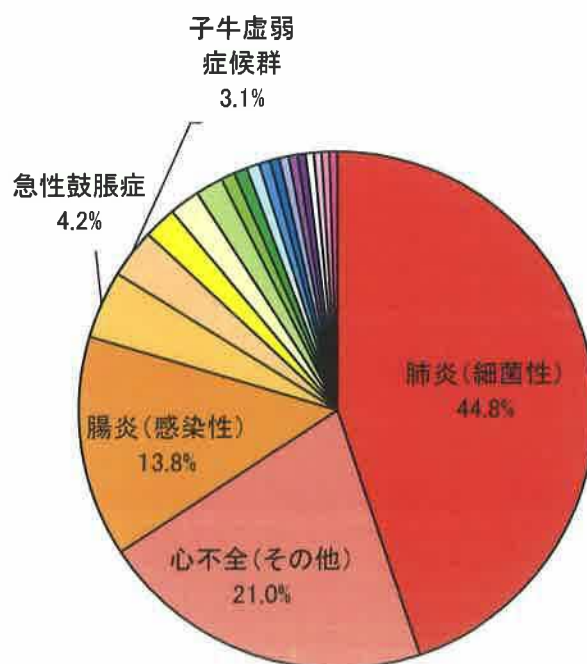
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	肺炎(細菌性)	39,666
2	腸炎(感染性)	14,244
3	外傷不慮その他(その他)	8,544
4	気管支炎	4,368
5	胃腸炎	3,028
6	鈍性発情	2,407
7	心不全(その他)	1,721
8	腸炎(食餌性)	1,438
9	黄体遺残	1,414
10	難産(胎子過大)	1,383
11	コクシジウム病	1,354
12	難産(胎子失位)	1,124
13	卵巣静止	991
14	難産(陣痛異常)	956
15	腸炎(その他)	862
16	子牛虚弱症候群	739
17	急性鼓脹症	730
18	長期在胎	729
19	気管炎	683
20	卵胞囊腫	670
計		87,051



[死亡頭数](上位20)

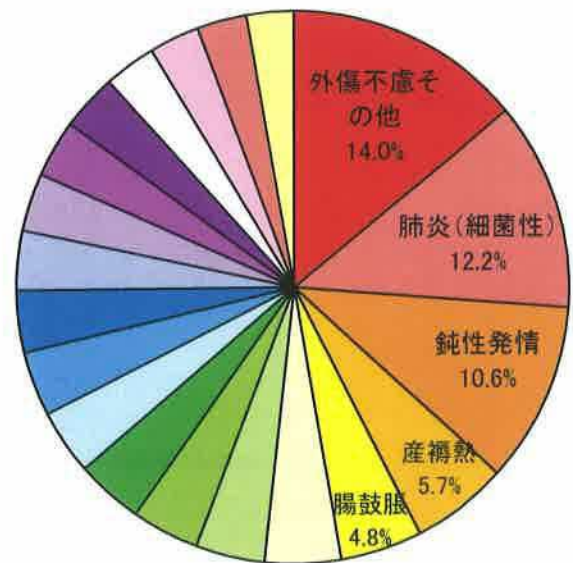
順位	病名	頭数
1	肺炎(細菌性)	3,268
2	心不全(その他)	1,531
3	腸炎(感染性)	1,009
4	急性鼓脹症	309
5	子牛虚弱症候群	223
6	その他胎子異常	149
7	胃腸炎	139
8	外傷不慮その他(その他)	126
9	肺炎(その他)	64
10	窒息死	60
11	気管支炎	58
12	新生子呼吸障害	52
13	子宮脱	43
14	腹膜炎(感染性)	42
15	肺炎(吸引性)	40
16	脂肪壊死症	38
17	尿石症(尿道結石)	37
18	心不全(両心性)	35
19	腸炎(食餌性)	35
19	新生子体温調節障害	35
計		7,293



一般馬

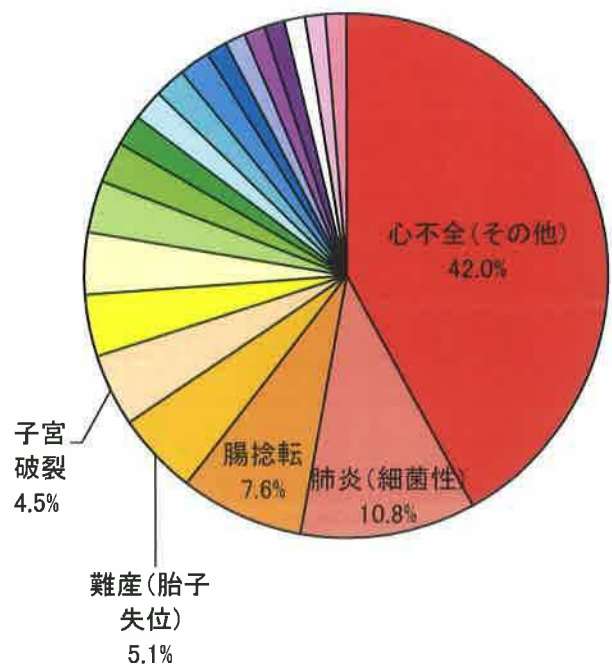
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	外傷不慮その他	376
2	肺炎(細菌性)	327
3	鈍性発情	283
4	産褥熱	153
5	腸鼓脹	128
6	挫創	120
7	黄体遺残	109
8	切創	106
9	腸炎(感染性)	105
10	関節炎(感染性)	102
11	子宮内膜炎(急性カタル性)	101
12	卵巢静止	97
13	蹄葉炎	93
14	腸鼓脹	91
15	便秘症	90
16	気管支炎	88
17	筋炎(非感染性)	81
18	胎盤停滞	79
19	フレグモーネ	78
20	心不全	74
計		2,681



[死亡頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	心不全(その他)	66
2	肺炎(細菌性)	17
3	腸捻転	12
4	難産(胎子失位)	8
5	子宮破裂	7
6	便秘症(大腸)	6
6	筋炎(非感染性)	6
8	心不全(両心性)	5
9	蹄葉炎	4
10	腸鼓脹(結腸)	3
10	難産(胎子過大)	3
10	新生子体温調節障害	3
10	大腿骨骨折	3
11	腸閉塞	2
11	腸鼓脹(盲腸)	2
11	子宮脱	2
11	産褥熱	2
11	その他妊娠・分娩・産後疾患	2
11	新生子呼吸障害	2
11	新生子栄養失調	2
計		157

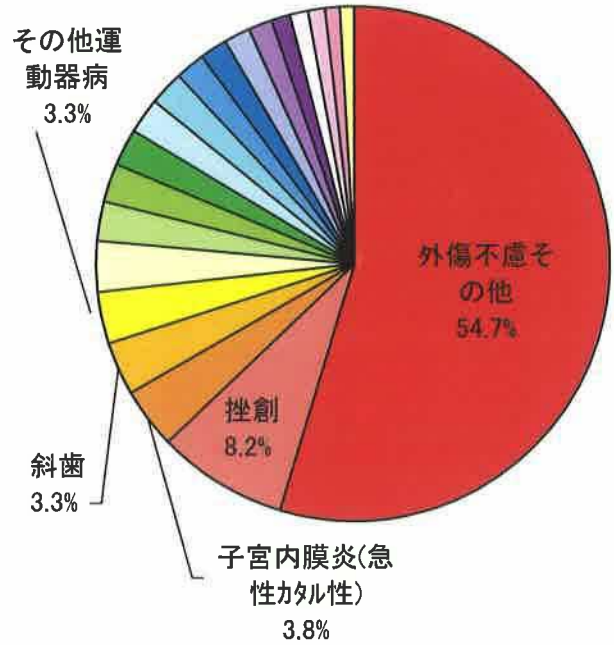




軽種馬

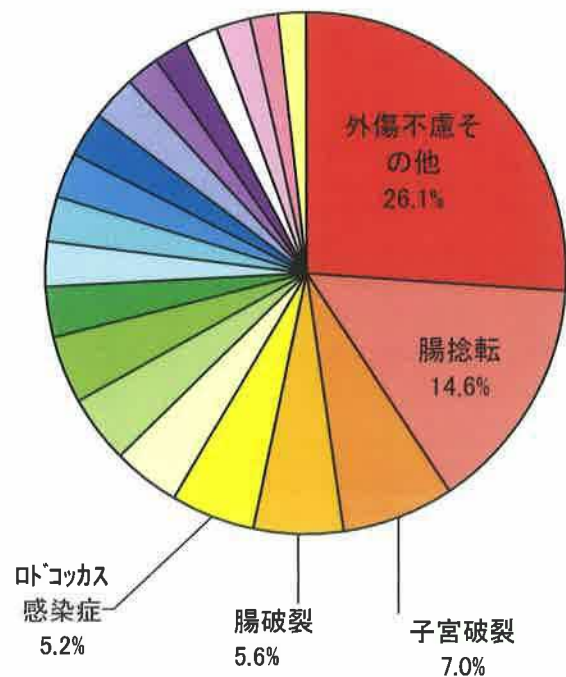
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	外傷不慮その他	28,531
2	挫創	4,262
3	子宮内膜炎(急性カタル性)	1,991
4	斜歯	1,739
5	その他運動器病	1,701
6	鼻炎(感染性)	1,657
7	裂創	1,287
8	排卵遅延	1,262
9	腸鼓脹(盲腸)	1,205
10	フレグモーネ	1,172
11	黄体遺残	1,118
12	腸炎(感染性)	977
13	切創	889
14	気管支炎	865
15	その他呼吸器疾患	780
16	筋炎(非感染性)	613
17	肩跛行	590
18	便秘症(大腸)	554
19	その他腸疾患	488
20	蕁麻疹	466
計		52,147



[死亡頭数](上位20)

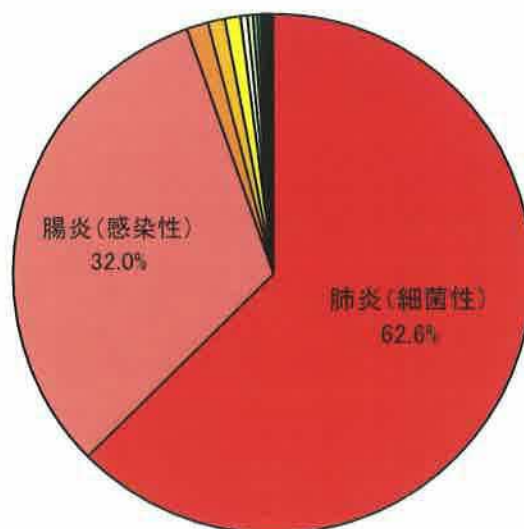
順位	病名	頭数
1	外傷不慮その他	75
2	腸捻転	42
3	子宮破裂	20
4	腸破裂	16
5	トコカス感染症	15
6	腸炎(感染性)	12
6	外傷性脳脊髄損傷	12
6	頸髄症	12
6	蹄葉炎	9
9	肺炎(細菌性)	8
9	腹膜炎(感染性)	8
9	難産(胎子失位)	8
9	大腿骨骨折	8
9	骨盤骨折	8
10	腸閉塞	6
10	新生子感染症	6
10	上腕骨骨折	6
10	脛骨骨折	6
11	心不全(その他)	5
11	胃破裂	5
計		287



豚

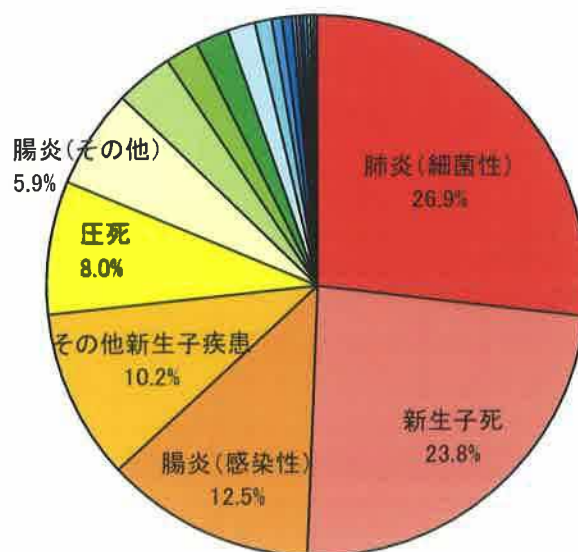
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	肺炎(細菌性)	750,345
2	腸炎(感染性)	382,842
3	その他新生子疾患	16,146
4	新生子死	12,586
5	腸炎(その他)	11,614
6	肺炎(ウイルス性)	5,055
7	圧死	4,221
8	大腸菌性下痢	3,148
9	胃腸炎	2,462
10	消化吸収不良症候群	1,808
11	浮腫病	1,575
12	その他レンサ球菌症(敗血症型)	956
13	増殖性出血性腸炎	944
14	ミイラ変性	871
15	鈍性発情	791
15	その他細菌感染症	694
17	コクジウム病	491
18	関節炎(感染性)	435
19	その他運動器病	398
20	脳脊髄炎	343
計		1,197,725



[死亡頭数](上位20)

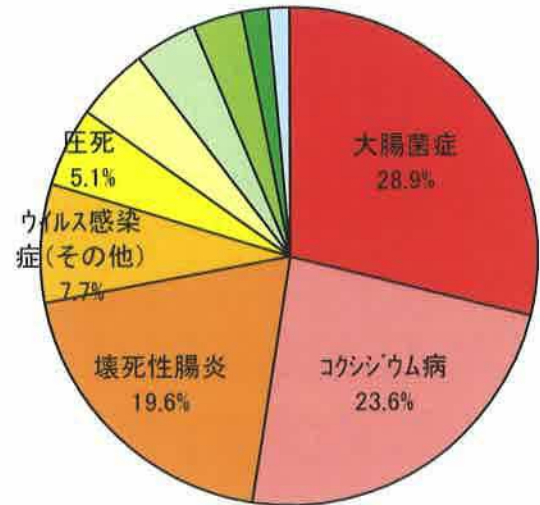
順位	病名	頭数
1	肺炎(細菌性)	14,211
2	新生子死	12,586
3	腸炎(感染性)	6,616
4	その他新生子疾患	5,392
5	圧死	4,221
6	腸炎(その他)	3,145
7	消化吸収不良症候群	1,808
8	肺炎(ウイルス性)	1,055
9	大腸菌性下痢	1,052
10	ミイラ変性	871
11	浮腫病	527
12	その他レンサ球菌症(敗血症型)	320
12	増殖性出血性腸炎	314
14	心不全(その他)	124
15	子宮内膜炎(急性化膿性)	121
16	その他	115
17	直腸脱	112
18	その他(胎子死)	112
19	腹壁ヘルニア	106
20	陰囊ヘルニア	104
計		52,912



鶏・うずら

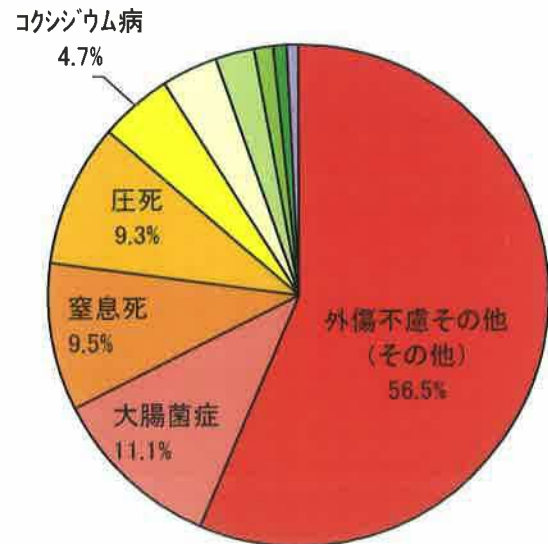
[診療羽数]

順位	病名	頭数
1	大腸菌症	422,000
2	コクシウム病	344,910
3	壊死性腸炎	286,241
4	ウイルス感染症(その他)	112,700
5	圧死	75,046
6	急性胃炎(感染性)	70,000
7	その他新生子疾患	59,000
8	外傷不慮その他(その他)	46,601
9	腱断裂(アキレス腱)	25,000
10	関節炎(感染性)	20,000
計		1,461,498



[死亡羽数]

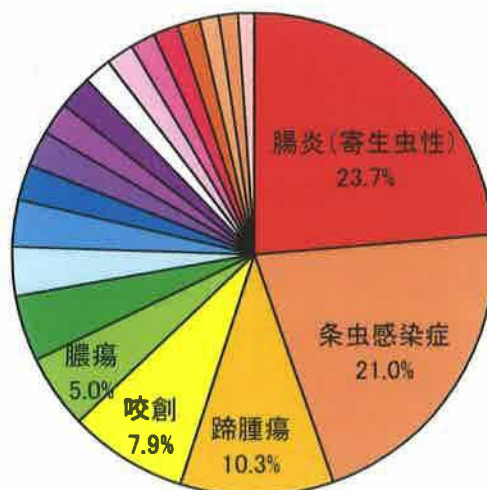
順位	病名	頭数
1	外傷不慮その他(その他)	3,859
2	大腸菌症	760
3	窒息死	650
4	圧死	632
5	コクシウム病	321
6	壊死性腸炎	247
7	熱射病	169
8	ウイルス感染症(その他)	83
9	新生子異常(その他)	59
10	鳥獣害	52
計		6,832



めん羊

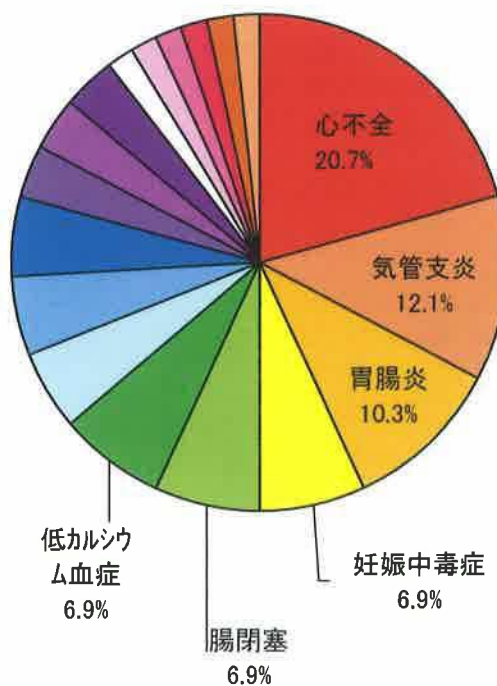
[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	腸炎(寄生虫性)	129
2	条虫感染症	114
3	蹄腫瘍	56
4	咬創	43
5	膿瘍	27
6	皮膚炎(感染性)	24
7	捻転胃虫症	18
8	腸炎(食餌性)	17
9	心不全	13
10	気管支炎	13
10	肺炎(細菌性)	12
10	その他	12
13	結膜炎	10
14	コクシジウム病	10
14	腸炎(その他)	9
14	胃腸炎	9
17	膻脱	8
17	その他呼吸器疾患	7
19	潜在性乳房炎(大腸菌)	7
19	腸炎(感染性)	6
計		544



[死亡頭数]

順位	病名	頭数
1	心不全	12
2	気管支炎	7
3	胃腸炎	6
4	妊娠中毒症	4
4	腸閉塞	4
4	低カルシウム血症	4
7	関節炎(非感染性)	3
7	銅中毒	3
7	その他細菌感染症	3
10	肺炎(マイコプラズマ性)	2
10	その他呼吸器疾患	2
10	急性乳房炎(レンサ球菌)	2
13	その他泌乳器疾患	1
13	産道異常	1
13	新生子血液障害	1
13	その他線虫感染症	1
13	肺炎(その他)	1
13	急性鼓脹症	1
13	腸炎(寄生虫性)	1
13	腸炎(その他)	1
計		58

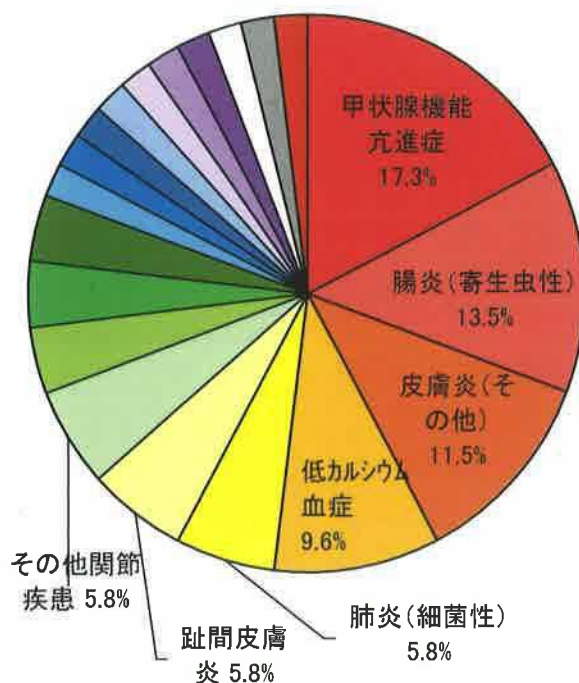




山羊

[診療頭数](上位20)

順位	病名	頭数
1	甲状腺機能亢進症	9
2	腸炎(寄生虫性)	7
3	皮膚炎(その他)	6
4	低カルシウム血症	5
5	肺炎(細菌性)	3
6	趾間皮膚炎	3
6	その他関節疾患	3
7	第三胃食滞	2
7	急性乳房炎(その他細菌)	2
7	その他関節疾患	2
8	急性胃拡張	1
8	腸炎感染性	1
8	腸炎食餌性	1
8	脂肪壊死症	1
8	膀胱炎	1
8	尿石症尿道結石	1
8	急性乳房炎(黄色ブドウ球菌)	1
8	未経産牛乳房炎(黄色ブドウ球菌)	1
8	胎子失位	1
8	産道異常	1
計		52



[死亡頭数]

順位	病名	頭数
	その他関節疾患	2
	第三胃食滞	1
	急性胃拡張	1
	脂肪壊死症	1
	尿道結石	1
	胎子失位	1
	甲状腺機能亢進症	1
	計	5

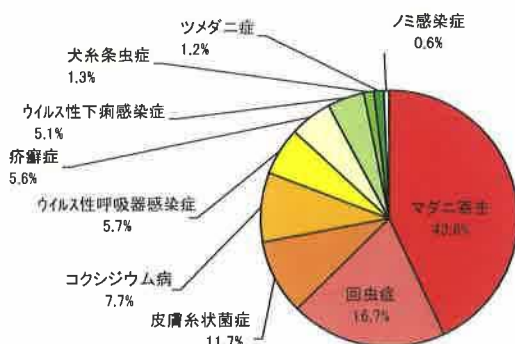
(3) 小動物(疾病別診療、死亡頭羽数)

(単位:頭羽数)

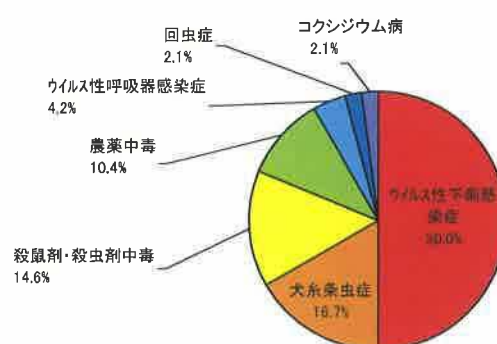
イ 平成30年

疾病名	イヌ		ネコ		鳥類		ウサギ	
	診療	死亡	診療	死亡	診療	死亡	診療	死亡
農薬中毒	31	5	3	0	1	0	0	0
殺鼠剤・殺虫剤中毒	25	7	18	5	0	0	0	0
ウイルス性呼吸器感染症	397	2	4,511	63	0	0	10	1
ウイルス性下痢感染症	302	24	110	7	3	0	5	1
レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0	0	0
サルモネラ症	0	0	0	0	0	0	0	0
結核病	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚糸状菌症	618	0	673	1	4	0	20	0
オウム病	0	0	0	0	0	0	0	0
トキソプラズマ病	0	0	14	0	0	0	0	0
コクシジウム病	575	1	501	3	4	0	5	1
回虫症	1,283	1	2,801	2	0	0	0	0
エキノコックス症	5	0	1	1	0	0	0	0
犬糸条虫症	82	8	5	2	0	0	0	0
マダニ寄生	2,813	0	354	0	0	0	3	0
ツメダニ症	81	0	41	0	4	0	27	0
疥癬症	348	0	341	1	26	0	9	0
ノミ感染症	42	0	108	0	0	0	0	0
シラミ寄生症	33	0	323	0	5	0	5	0
合計	6,635	48	9,804	85	47	0	84	3

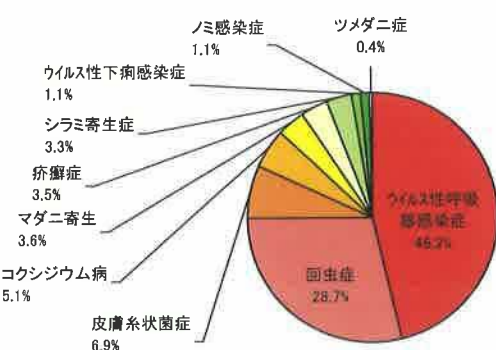
イヌの診療内容割合



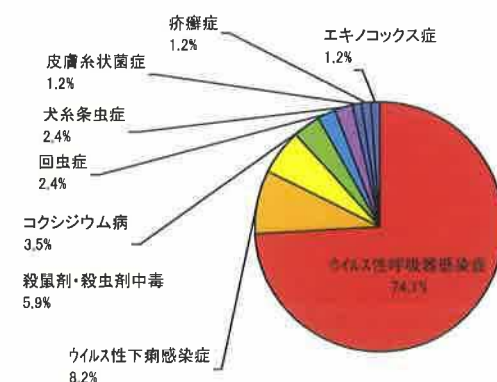
イヌの死亡原因割合



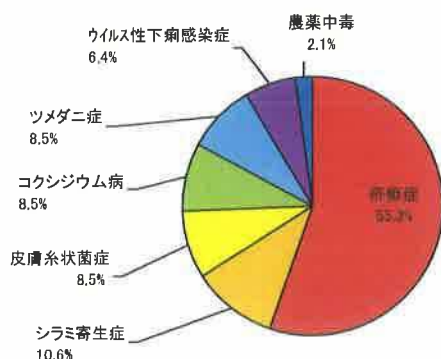
ネコの診療内容割合



ネコの死亡原因割合



鳥類の診療内容割合



ウサギの診療内容割合

