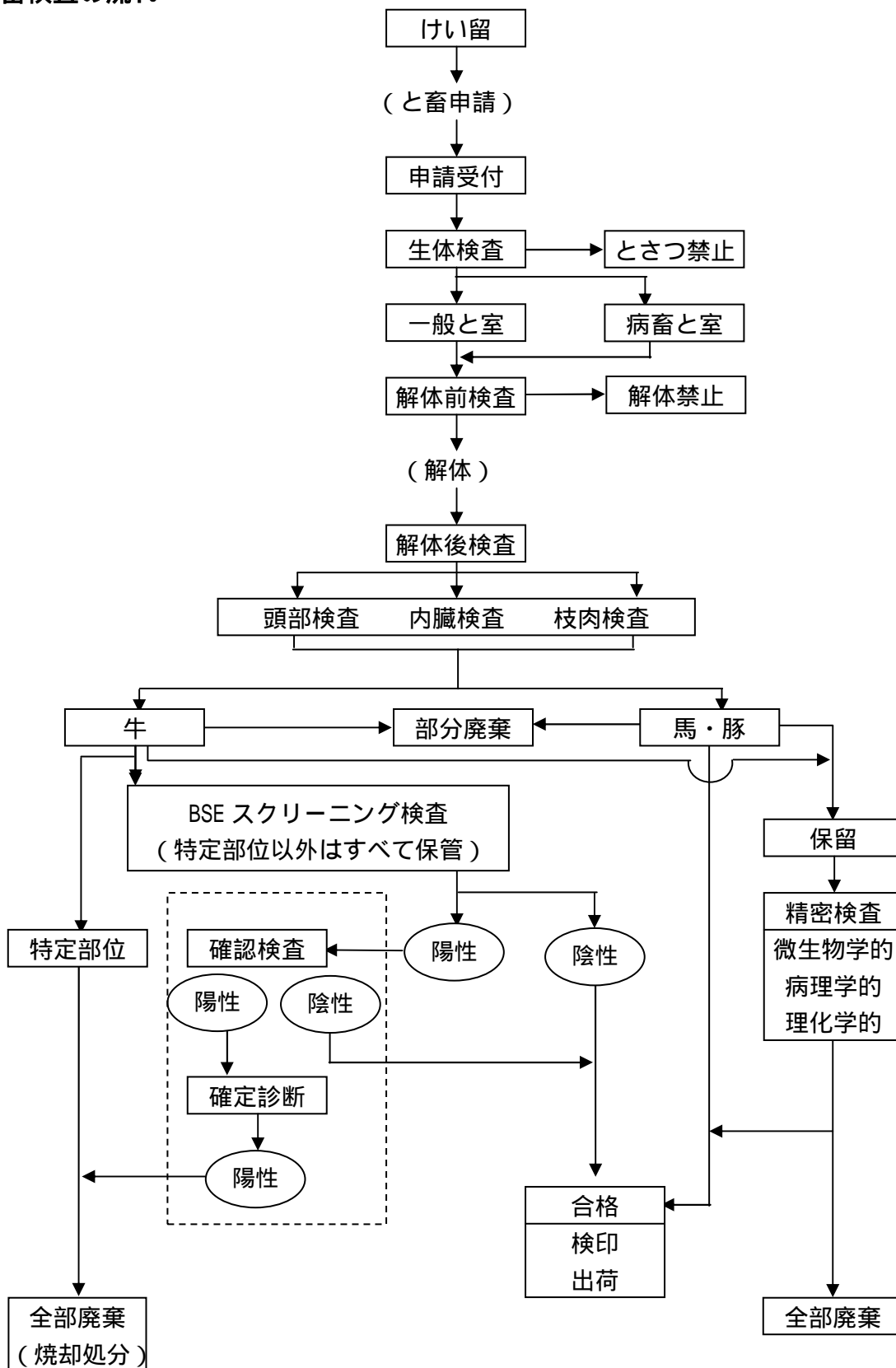


と畜検査の概要

1. と畜検査の流れ

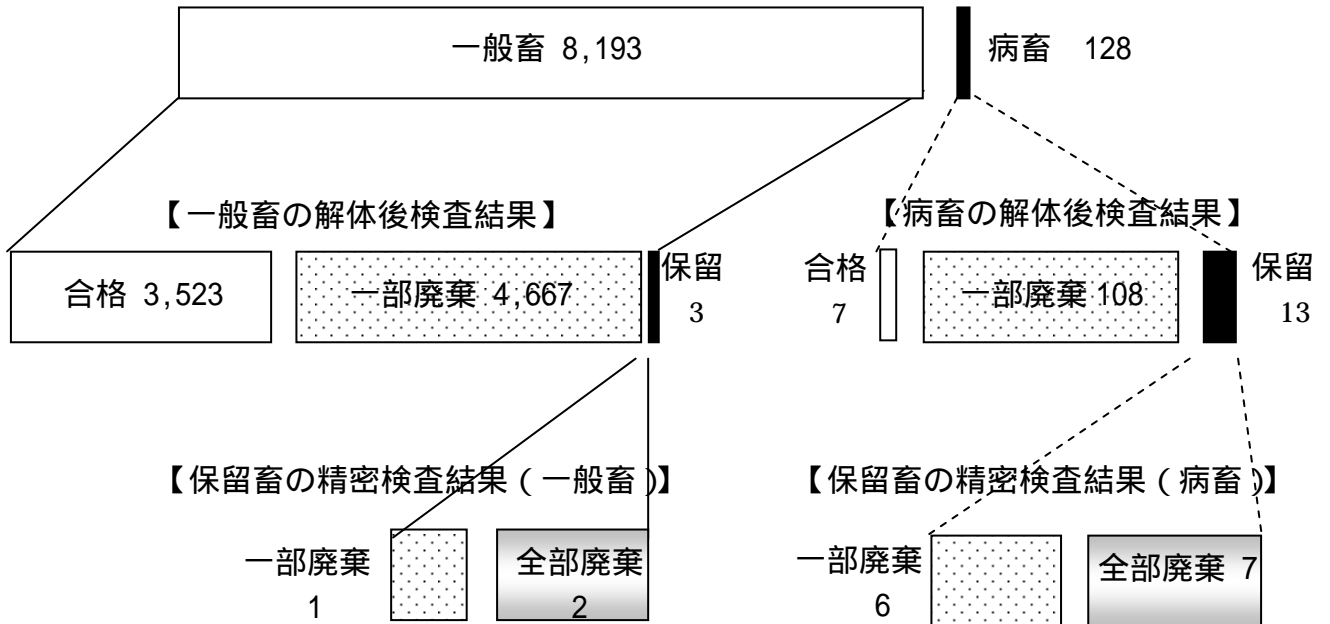


2. と畜検査の概要

(1) 牛 (単位: 頭)

と畜頭数 8,321 頭 (対前年度比 94.5%)

【生体検査結果】

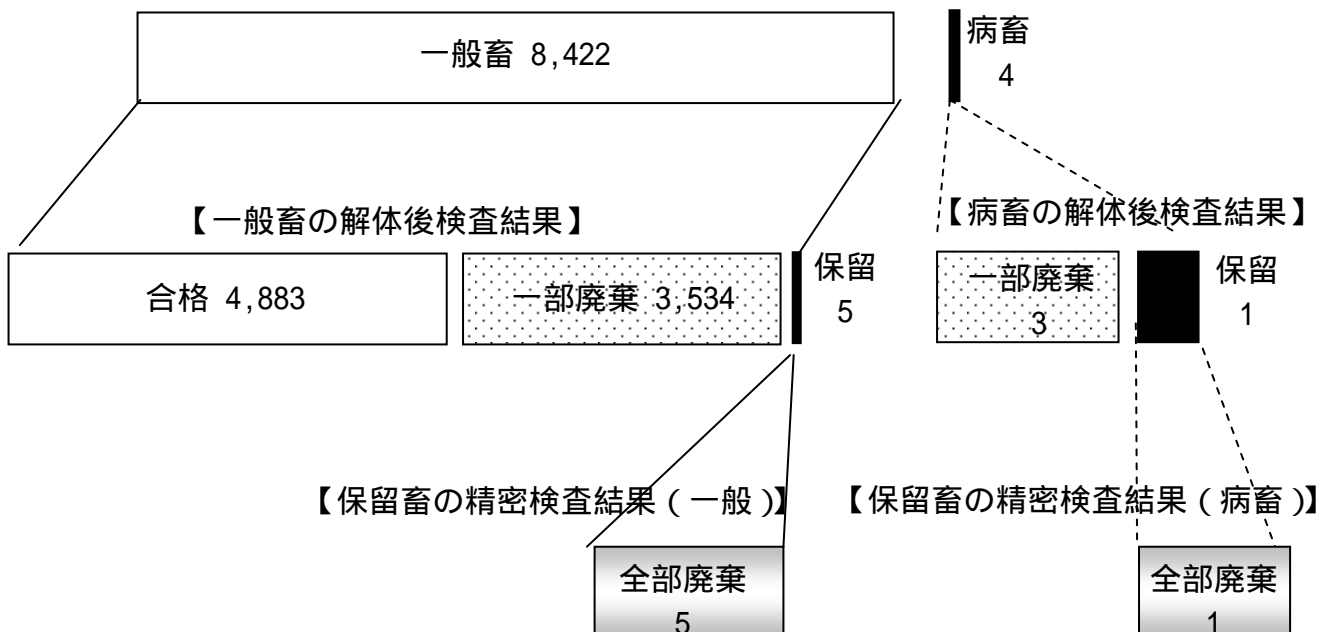


(2) 豚 (単位: 頭)

と畜頭数 8,426 頭 (対前年度比 7660.0%)

↑ (参考)平成 18 年度の豚のと畜頭数は 110 頭でした。
(滋賀食肉センター試験操業分)

【生体検査結果】



3. と畜検査状況

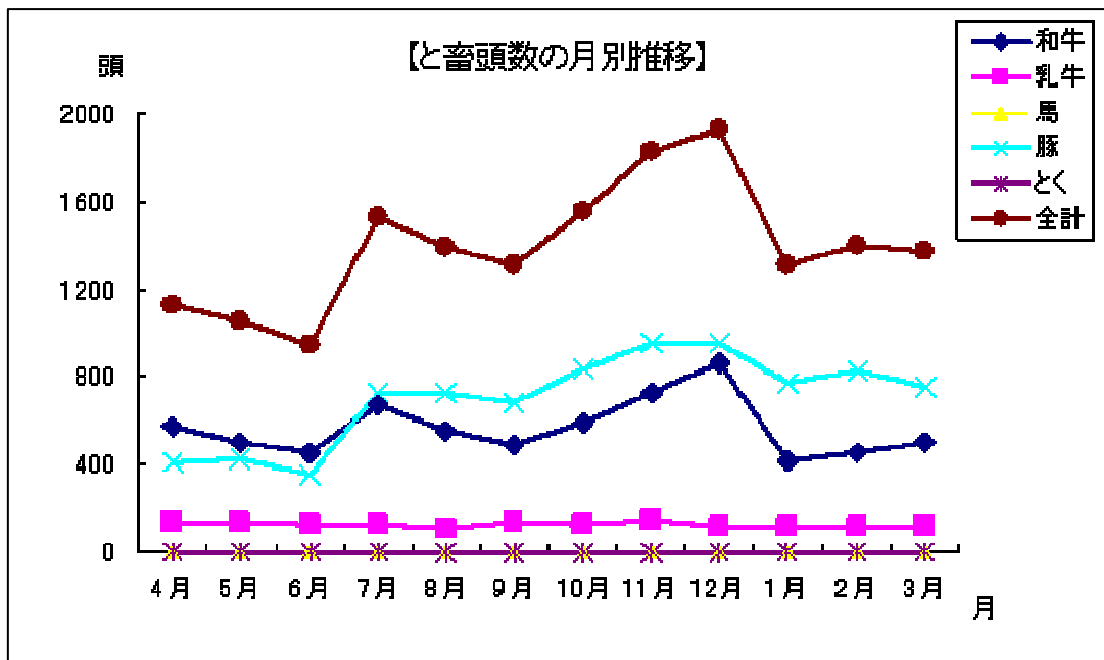
(各と畜場の名称は以下、京滋畜産株式会社大津と畜場は大津、近江八幡市と畜場は八幡、滋賀食肉センターはセンターと省略)

(1) と畜頭数

ア 月別・獣畜別頭数 (含病畜)

(頭)

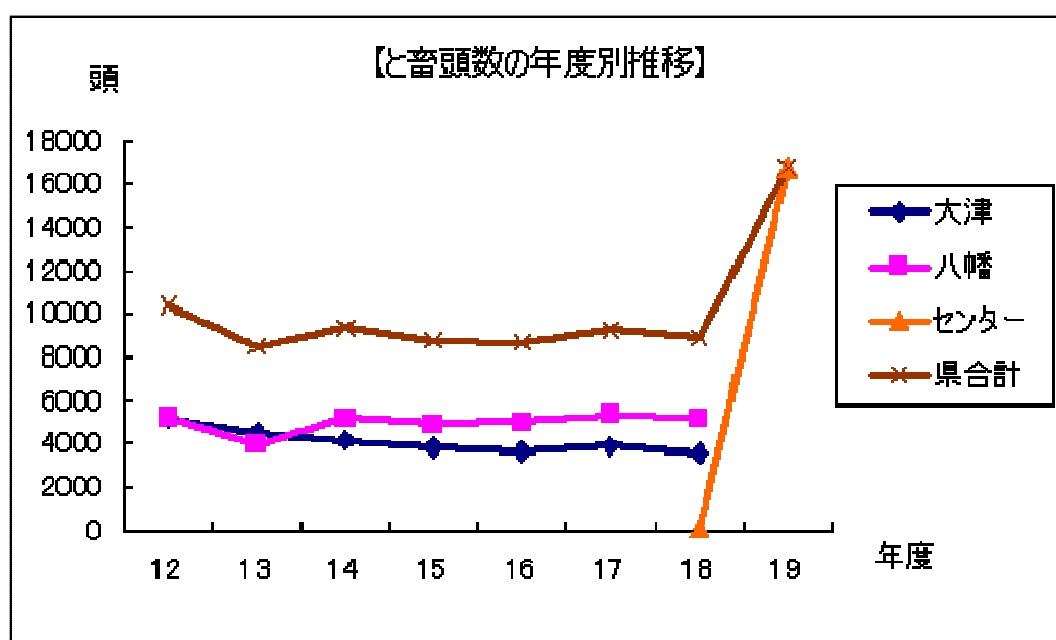
区分	種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
大動物	和牛	575	496	458	671	551	487	592	724	862	417	458	497	6788
	乳牛	140	139	129	124	112	140	129	146	116	120	119	119	1533
	小計	715	635	587	795	663	627	721	870	978	537	577	616	8321
	馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大動物計	715	635	587	795	663	627	721	870	978	537	577	616	8321
小動物	豚	413	424	354	729	731	684	832	955	951	772	824	757	8426
	とく	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小動物計	413	424	354	729	731	684	832	955	951	772	824	757	8426
合計		1128	1059	941	1524	1394	1311	1553	1825	1929	1309	1401	1373	16747



イ と畜頭数の推移

(頭)

種類	年度 と畜場	年度							
		12	13	14	15	16	17	18	19
牛	大津	5,169	4,493	4,161	3,845	3,660	3,925	3,577	-
	八幡	5,234	3,981	5,200	4,931	5,029	5,345	5,209	-
	センター	-	-	-	-	-	-	17	8,321
	県合計	10,403	8,474	9,361	8,776	8,689	9,270	8,803	8,321
とく	大津	0	0	0	0	0	1	0	-
	八幡	0	0	0	1	2	2	1	-
	センター	-	-	-	-	-	-	0	0
	県合計	0	0	0	1	2	3	1	0
馬	大津	1	0	0	0	0	0	0	-
	八幡	2	3	1	5	3	2	1	-
	センター	-	-	-	-	-	-	0	0
	県合計	3	3	1	5	3	2	1	0
豚	大津	0	0	0	0	0	2	0	-
	八幡	2	0	0	0	0	2	0	-
	センター	-	-	-	-	-	-	110	8,426
	県合計	2	0	0	0	0	4	110	8,426
めん羊	大津	0	0	0	0	0	0	0	-
	八幡	0	0	0	0	0	0	0	-
	センター	-	-	-	-	-	-	-	-
	県合計	0	0	0	0	0	0	0	-
山羊	大津	0	0	0	0	0	0	0	-
	八幡	0	0	0	0	0	0	1	-
	センター	-	-	-	-	-	-	-	-
	県合計	0	0	0	0	0	0	1	-
合計	大津	5,170	4,493	4,161	3,845	3,660	3,928	3,577	-
	八幡	5,238	3,984	5,201	4,937	5,034	5,351	5,212	-
	センター	-	-	-	-	-	-	127	16,747
	県合計	10,408	8,477	9,362	8,782	8,694	9,279	8,916	16,747



(2) と畜場外と畜頭数の推移：平成8年度以降0頭

(3) 獣畜のと殺解体禁止または廃棄したものの原因

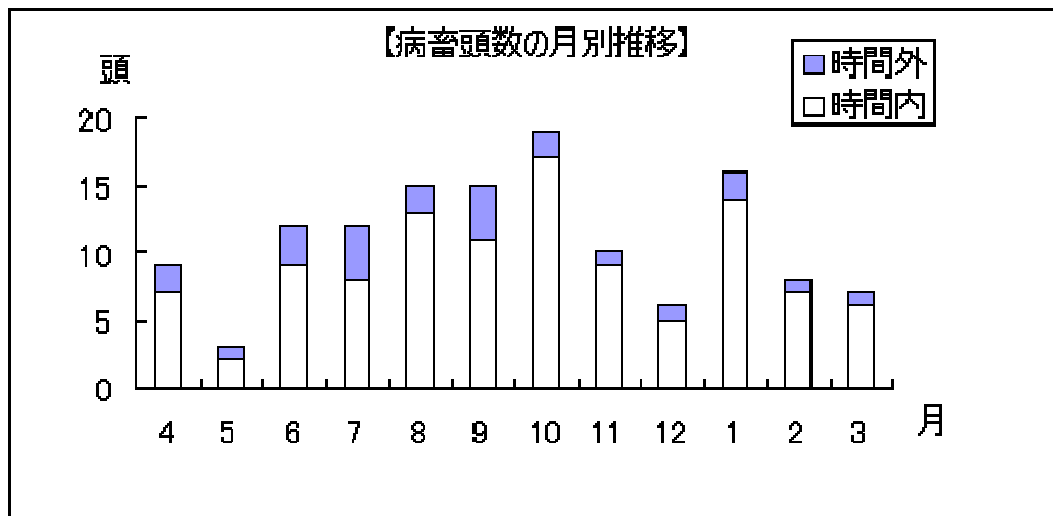
		牛		とく		馬		豚	
		全廃	一廃	全廃	一廃	全廃	一廃	全廃	一廃
実頭数		9	4,782	0	0	0	0	6	3,537
細菌病	炭そ	0	0	0	0	0	0	0	0
	豚丹毒	0	0	0	0	0	0	0	0
	サルモネラ	0	0	0	0	0	0	0	0
	結核病	0	0	0	0	0	0	0	0
	ブルセラ病	0	0	0	0	0	0	0	0
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	0
	放線菌病	0	9	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス病	豚コレラ	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0
原虫病	トキソプラズマ	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0
寄生虫病	のう虫病	0	0	0	0	0	0	0	0
	ジストマ病	0	62	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾病	膿毒症	1	0	0	0	0	0	6	0
	敗血症	2	0	0	0	0	0	0	0
	尿毒症	2	0	0	0	0	0	0	0
	黄疸	1	44	0	0	0	0	0	0
	水腫	0	178	0	0	0	0	0	14
	腫瘍	0	13	0	0	0	0	0	4
	白血病	2	0	0	0	0	0	0	0
	炎症等	1	2,924	0	0	0	0	0	3,157
	変性・萎縮	0	2,325	0	0	0	0	0	78
その他	0	430	0	0	0	0	0	473	
合計		9	5,985	0	0	0	0	6	3,726

(4) 病畜と畜頭数

ア 平成 19 年度 月別・獣畜別・時間別頭数

(頭)

区分	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
勤務時間内	牛	和牛	5	1	7	6	6	4	13	7	4	9	5	4	71
		乳牛	1	1	2	1	5	7	4	2	1	5	2	2	33
	とく	和牛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		乳牛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	豚	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
計	7	2	9	8	13	11	17	9	5	14	7	6	108		
勤務時間外	牛	和牛	2	1	2	3	2	3	2	1	1	2	1	0	20
		乳牛	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4
	とく	和牛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		乳牛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	豚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	2	1	3	4	2	4	2	1	1	2	1	1	24		
合計		9	3	12	12	15	15	19	10	6	16	8	7	132	

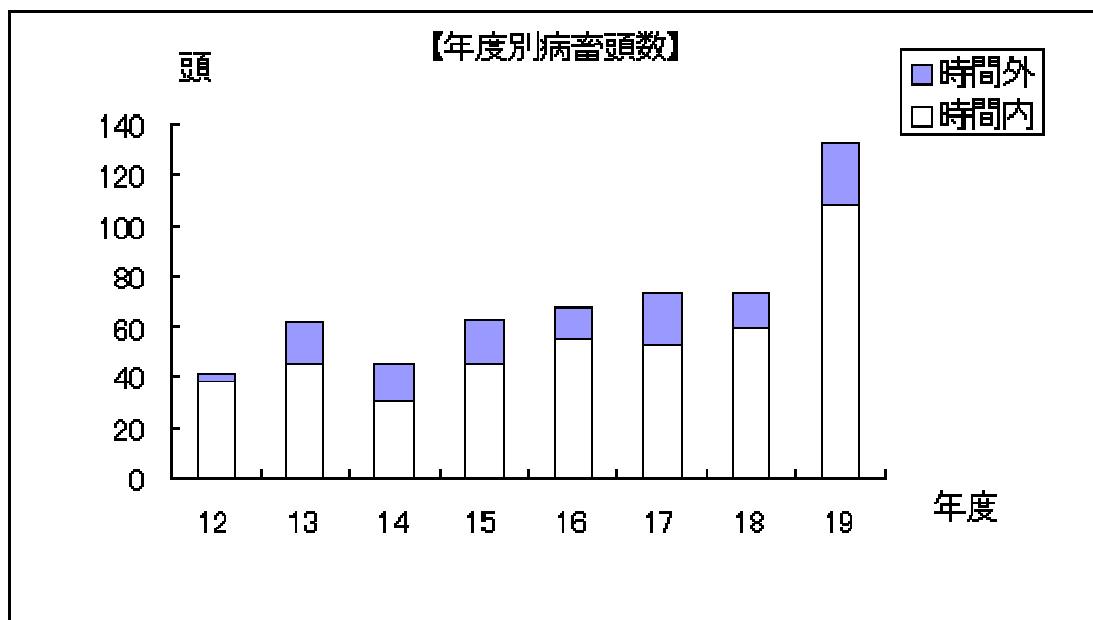


イ 病畜と畜頭数の推移

年度別・獣畜別・時間別頭数 (県合計)

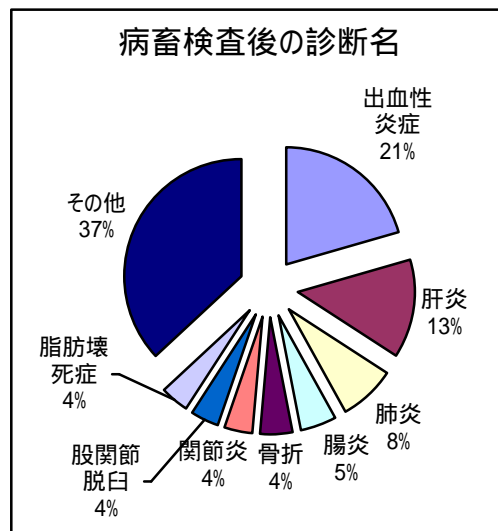
(頭)

区分	年度		12	13	14	15	16	17	18	19
	獣畜									
勤務時間内	牛	和牛	33	40	26	39	42	46	53	71
		乳牛	5	5	4	5	11	4	5	33
	とく	和牛	0	0	0	1	1	2	1	0
		乳牛	0	0	0	0	0	0	0	0
	馬		0	0	0	0	0	0	0	0
	豚		0	0	0	0	0	0	0	4
	めん羊		0	0	0	0	0	0	0	0
	山羊		0	0	0	0	0	0	0	0
	計			38	45	30	45	54	52	59
勤務時間外	牛	和牛	3	16	13	16	9	20	14	20
		乳牛	0	0	2	1	3	1	0	4
	とく	和牛	0	0	0	0	1	0	0	0
		乳牛	0	0	0	0	0	0	0	0
	馬		0	0	0	0	0	0	0	0
	豚		0	0	0	0	0	0	0	0
	めん羊		0	0	0	0	0	0	0	0
	山羊		0	0	0	0	0	0	0	0
	計			3	16	15	17	13	21	14
合計			41	61	45	62	67	73	73	132



ウ 病畜検査後の診断名

診断名	延べ数	診断名	延べ数
出血性炎症	37	産前起立不能	1
肝炎	24	横隔膜膿瘍	1
肺炎	14	全身性出血性炎症	1
腸炎	9	筋断裂	1
骨折	8	関節膿瘍	1
関節炎	7	血液循環障害	1
股関節脱臼	7	腹水症	1
脂肪壊死症	7	股関節垂脱臼	1
腹膜炎	5	横膜炎	1
筋炎	5	膿毒症	1
化膿性肺炎	4	白血病	1
肝膿瘍	4	尿道炎	1
中等度水腫	4	SDL	1
腎炎	4	放線菌病	1
乳房炎	3	尿道破裂	1
異常なし	3	肺気腫	1
起立不能	3	膀胱結石	1
尿石症	3	陰脱	1
膀胱炎	3	高度黄疸	1
胃炎	3	合計	179
中等度黄疸	3		
胃拡張	2		
敗血症	2		
心外膜炎	2		
軽度黄疸	2		
軽度水腫	2		
皮下膿瘍	2		
尿毒症	2		



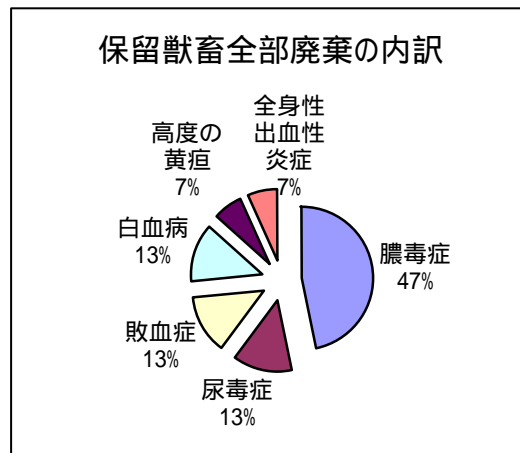
複数の診断名がつく病畜があるため、延べ数で算出している。

(5) 保留獣畜の措置

ア 保留獣畜の精密検査成績

(頭)

内訳		項目	膿毒症	尿毒症	敗血症	白血病	高度の 黄疸	高度の 水腫	全身性 出血性炎症	計
		牛	和	合格	0	2	1	0	1	1
	全部廃棄		1	1	2	2	1	0	0	7
乳		合格	0	2	0	0	0	0	0	2
		全部廃棄	0	1	0	0	0	0	1	2
豚		合格	0	0	0	0	0	0	0	0
		全部廃棄	6	0	0	0	0	0	0	6
計			7	6	3	2	2	1	1	22



イ 保留獣畜に係る精密検査の概要

番号	発生年月日	由来獣畜				保留の理由	精密検査結果	診断・措置
		種類	品種	性別	月齢			
1	19. 4. 27	豚	LWD	牝	6 ヲ月	疑膿毒症	右頸部 1 力所、右肩部 1 力所、左腰部 2 力所、右大腿部 1 力所に膿瘍を認めた	全部廃棄 膿毒症
2	19. 5. 11	牛	和	去勢	30 ヲ月	疑白血病	全身組織に大小不同の異形リンパ球が浸潤	全部廃棄 白血病
3	19. 7. 2	牛	和	去勢	22 ヲ月	疑尿毒症		合格 (病変部廃棄)
4	19. 7. 13	豚	LWD	牝	6 ヲ月	疑膿毒症	左腰部 1 力所、右前肢 1 力所、左内腸骨付近 1 力所に膿瘍を認めた	全部廃棄 膿毒症
5	19. 7. 18	豚	LW	牝	推定 3 ヲ月	疑膿毒症	右大腿部 2 力所、腰部 1 力所、左肘部 1 力所に膿瘍を認めた	全部廃棄 膿毒症

6	19. 8. 2	牛	和	去勢	26 ヶ月	疑高度の黄疸 疑敗血症	共通生化学性状を持つグラム陽性桿菌が肝臓、脾臓、心臓、肺、肺門リンパ節より検出	全部廃棄 敗血症
7	19. 8.16	牛	和	去勢	22 ヶ月	疑高度の黄疸 疑敗血症		合格(病変部廃棄)
8	19. 8.23	牛	和	牝	21 ヶ月	疑膿毒症	心臓、肺、肝臓、脾臓、腎臓に膿瘍が散発	全部廃棄 膿毒症
9	19. 9.19	牛	乳	牝	63 ヶ月	疑全身性出血性炎症	全身に出血性炎症を認めた	全部廃棄 全身性出血性炎症
10	19.10. 2	牛	和	牝	29 ヶ月	疑高度の黄疸 疑敗血症	共通生化学性状を持つグラム陰性嫌気性桿菌が肺、肝臓、頸筋より検出	全部廃棄 敗血症
11	19.10.11	牛	和	去勢	30 ヶ月	疑高度の黄疸	総ビリルビン濃度 4.2mg/dl(血清)	全部廃棄 高度の黄疸
12	19.10.15	牛	和	牝	21 ヶ月	疑高度の黄疸		合格(病変部廃棄)
13	19.11.26	豚	LWD	牝	6 ヶ月	疑膿毒症	腹壁 2 カ所、胸壁 2 カ所、脊椎 6 カ所に膿瘍を認めた	全部廃棄 膿毒症
14	19.12. 6	牛	交雑種	去勢	26 ヶ月	疑高度の水腫		合格(病変部廃棄)
15	20. 1. 7	牛	交雑種	去勢	25 ヶ月	疑尿毒症		合格(病変部廃棄)
16	20. 1.11	豚	LWD	牝	6 ヶ月	疑膿毒症	右前肢 1 カ所、腹壁 1 カ所、脊椎 1 カ所に膿瘍を認めた	全部廃棄 膿毒症
17	20. 1.16	豚	LW	牝	30 ヶ月	疑膿毒症	左前肢 2 カ所、左肩部 2 カ所、左大腿部 2 カ所に膿瘍を認め、左膝関節に化膿性関節炎を認めた	全部廃棄 膿毒症
18	20. 1.29	牛	乳	去勢	17 ヶ月	疑尿毒症		合格(病変部廃棄)
19	20. 1.31	牛	交雑種	去勢	25 ヶ月	疑尿毒症	尿素窒素濃度 137.0mg/dl(血清)	全部廃棄 尿毒症
20	20. 2.18	牛	乳	去勢	16 ヶ月	疑尿毒症	尿素窒素濃度 90.9mg/dl(血清) 筋肉官能検査(煮沸)にて尿臭確認	全部廃棄 尿毒症
21	20. 3.12	牛	和	去勢	29 ヶ月	疑白血病	全身リンパ節および心臓、肝臓、腎臓、脾臓、肺に大小不同の異形リンパ球が浸潤	全部廃棄 白血病
22	20. 3.28	牛	乳	去勢	19 ヶ月	疑尿毒症		合格(病変部廃棄)

ウ 保留獣畜に係る精密検査の検体数

検査部門	検査理由	検査頭数	検体数	検査件数*
理化学	疑尿毒症	6	11	11
	疑高度の黄疸	5	7	7
微生物	疑敗血症	3	26	116
	疑膿毒症	1	11	44
病理	疑白血病	2	25	25

*：検体数に検査項目を乗じた数値

エ 獣畜別全部廃棄理由の推移

(頭)

獣畜	項目	年度							
		12	13	14	15	16	17	18	19
牛	膿毒症	0	0	0	0	0	0	0	1
	敗血症	1	0	1	0	0	0	2	2
	尿毒症	1	1	0	0	2	5	0	2
	高度の黄疸	0	3	1	1	1	0	0	1
	高度の水腫	0	0	2	2	0	0	0	0
	白血病	3	1	3	3	5	2	1	2
	全身性出血性炎症	0	0	0	0	0	0	0	1
とく	尿毒症	0	0	0	0	0	1	0	0
豚	膿毒症	0	0	0	0	0	0	0	6
計		5	5	7	6	8	8	3	15

(6) 牛海綿状脳症（BSE）に係る検査の概要

と畜場に搬入されたすべての牛について、BSE スクリーニング検査を実施したところ、結果はすべて陰性であった。また、生体検査において運動障害、知覚障害、反射または意識障害等の神経症状が疑われたものおよび全身症状を呈する牛、あるいはBSEの疑いがあるためとさつ禁止措置を講じた牛はなかった。

牛海綿状脳症（BSE）スクリーニング検査結果

検査頭数	陽性	疑陽性	陰性
8,321	0	0	8,321

[食鳥検査の概要](#)