

# 令和5年（2023年）版 事業概要 （令和4年度実績）

## 北海道東藻琴食肉衛生検査所

所在地 〒099-3231

北海道網走郡大空町東藻琴千草72番地1

TEL (0152) 66-2001

FAX (0152) 66-3576

ホームページURL <https://www.okhotsk.pref.hokkaido.lg.jp/ds/hse>

メールアドレス [abashiriho.higashi1@pref.hokkaido.lg.jp](mailto:abashiriho.higashi1@pref.hokkaido.lg.jp)

# 目 次

第1章	北海道東藻琴食肉衛生検査所の概要	
1	沿 革	1
2	組 織	2
3	分掌事務	2
4	施設の概要	3
第2章	食肉検査業務の概要	
1	と畜場位置図	5
2	と畜場	6
3	と畜場別と畜検査頭数	6
4	産地別検査頭数	7
5	とさつ・解体禁止及び全部廃棄状況	8
6	一部廃棄状況	9
第3章	と畜検査業務の概要	
1	年度別検査頭数	10
2	月別検査頭数	11
	(1) 北見地区総合食肉流通センター	11
	(2) 日本フードパッカー(株)道東工場と畜場	11
3	産地別検査頭数	12
	(1) 北見地区総合食肉流通センター	12
	(2) 日本フードパッカー(株)道東工場と畜場	12
4	と畜検査結果及び措置状況	13
	(1) 全部廃棄及びとさつ・解体禁止	13
	(2) 一部廃棄	14
	ア 牛(肉用)	14
	イ 牛(乳用肥育)	15
	ウ 牛(乳用その他)	16
	エ 子牛	17
	オ 馬	18
	カ 豚	19
	キ めん羊	20
	ク 山羊	21
5	病畜検査頭数	22
	(1) 月別病畜と室使用状況	22
	(2) 病歴書による病畜搬入状況	22
	(3) 病畜と室における検査措置	23
6	エキノコックス症確認頭数	23
第4章	食鳥検査業務の概要	
1	食鳥処理場位置図	24
2	年度別検査羽数	24
3	年度別措置状況	25
4	食鳥検査結果及び措置状況	25

第5章	試験検査業務の概要	
1	精密検査	26
	(1) 項目別検査	26
	(2) エキノコックス症の検査	26
2	抗生物質検査	26
3	衛生管理に関する検査	27
4	調査研究関係	27
5	精度管理	27
6	TSEスクリーニング検査頭数	27
第6章	食肉衛生対策業務の概要	
1	衛生監視指導状況	28
	(1) と畜場及び付帯施設等	28
	(2) 食鳥処理場及び付帯施設等	28
第7章	輸出に関する業務	
1	輸出認定施設	29
2	輸出に係る証明書発行状況	29
3	輸出取扱要綱に基づく監視件数	29
第8章	食肉検査データの還元	
1	食肉検査データの還元件数	30
2	食肉検査データの還元内容	30
第9章	その他の業務	
1	職員研修会及び技術研修会	30
	(1) 職員研修	30
	(2) 講習会等への講師派遣	31
	(3) 主な技術研修会・会議等の出席状況	31
2	視察・研修の受け入れ	31
3	検体採取依頼状況	32
	(1) 依頼者別検体数	32
	(2) 器官別検体数	32
3	照会、相談、苦情処理の状況	32

# 第1章 北海道東藻琴食肉衛生検査所の概要

## 1 沿革

昭和52年1月、総合食肉流通体系整備事業の一環として、網走郡東藻琴村に、広域と畜場（斜網食肉センター）が建設されたことに伴い、同年2月、北海道網走保健所の地方機関として東藻琴と畜検査事務所が開設された。

平成4年4月、食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律の施行に伴い、食鳥検査が開始された。

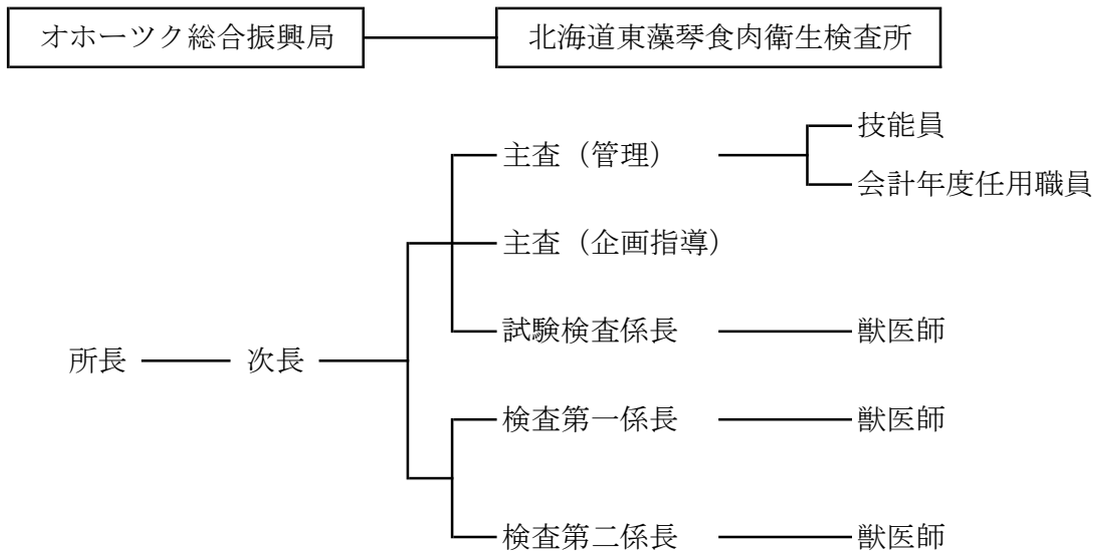
平成10年4月、道立保健所の再編整備が行われ、北海道網走保健所長の所管に属する出先機関となり、「と畜場法」、「食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律」に関する権限が、知事から食肉衛生検査所長に委任されるとともに、名称変更、次長の配置など組織機構改正が行われた。

平成16年4月、組織機構改正に伴い網走保健所長の所管に属する出先機関から、網走支庁網走保健福祉事務所長の所管に属する出先機関となる。

平成22年4月、組織機構改正に伴い網走支庁網走保健福祉事務所長の所管に属する出先機関から、オホーツク総合振興局長の所管に属する出先機関となる。

- ・昭和52年 2月 北海道網走保健所東藻琴と畜検査事務所開設  
所管区域 東藻琴村  
所管とちく場 斜網食肉センター  
人 員 所長、獣医師2名、技能員1名
- 4月 獣医師4名、技能員1名増員
- 11月 獣医師2名増員
- ・昭和53年 3月 庁舎落成
- 4月 組織機構改正  
管理課、検査第一課、検査第二課及び検査第三課の4課、3主査制
- 8月 北海道網走保健所東藻琴食肉検査事務所に名称変更
- 12月 庁舎一部増築 建物面積 210.7㎡
- ・昭和54年 10月 所管区域の変更（網走市を追加）
- 11月 獣医師2名増員
- ・昭和56年 12月 庁舎増改築 建物面積 253.45㎡
- ・昭和62年 8月 獣医師1名増員
- ・平成4年 3月 庁舎増改築 建物面積 329.79㎡
- ・平成4年 4月 食鳥検査制度開始  
獣医師1名増員（食鳥検査員分）
- 5月 獣医師3名増員（食鳥検査員分）
- ・平成10年 4月 北海道東藻琴食肉衛生検査所に名称変更及び組織機構改正  
次長を配置し、指導課及び食肉検査課の2課、4係、1主査制
- ・平成13年 7月 獣医師1名増員
- ・平成13年 10月 全月齢牛のBSE検査開始
- ・平成14年 4月 獣医師3名増員（BSE検査員暫定）
- ・平成14年 7月 獣医師1名増員
- ・平成14年 11月 BSE検査室等庁舎増改築 建物面積 402.60㎡
- ・平成15年 4月 臨床検査技師1名増員（BSE検査員暫定）
- ・平成16年 4月 管理係を廃止し、主査（管理）を配置して、2課、3係、2主査制
- ・平成22年 4月 獣医師1名増員、事務職1名減員
- ・平成26年 4月 BSE検査見直しに係る暫定解消  
配置定数見直しによる獣医師3名増員
- ・平成29年 4月 健康牛のBSE検査廃止  
獣医師2名増員（と畜検査員分）
- ・令和5年 4月 獣医師1名増員

## 2 組 織



## 3 事務分掌

### 指導課

#### 主査（管理）

- ・公印の管守に関する事。
- ・職員の服務に関する事。
- ・職員の給与及び福利厚生に関する事。
- ・庁中の取締りその他庁中管理に関する事。
- ・文書の收受、発送、保存その他文書の管理に関する事。
- ・その他庶務に関する事。
- ・税外収入に関する事。
- ・物品の出納保管及び不用品の処理に関する事。
- ・庁舎及び庁中財産の維持管理に関する事。
- ・支出負担行為に関連する事務に関する事。

#### 主査（企画指導）

- ・と畜場及び食鳥処理場の衛生管理に関する事。
- ・食肉衛生に係る情報の収集、分析及び提供に関する事。
- ・関係機関・団体等との連携に係る企画立案に関する事。
- ・職員に対する専門的研修等に係る企画立案に関する事。

#### 試験検査係

- ・試験検査に係る計画及び調整に関する事。
- ・試験検査(TSE・理化学・病理・微生物及び抗生物質等 モニタリング)に関する事。
- ・GLPに関する事。
- ・試験検査器具等の保守、点検、管理等に関する事。
- ・調査研究に関する事。

### 食肉検査課

#### 検査第一係

- ・と畜検査業務に係る計画及び調整に関する事。
- ・大動物のと畜検査、処分及び措置に関する事。
- ・と畜場法に係る許認可事務等に関する事。
- ・病畜のと畜検査、処分及び措置に関する事。
- ・食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に係る許認可事務等に関する事。
- ・食鳥検査、処分及び措置に関する事。
- ・汚水、汚物施設の監視指導に関する事。
- ・化製場等の衛生に関する事。
- ・文書整理・ミートチェッカー端末に関する事。

#### 検査第二係

- ・小動物のと畜検査、処分及び措置に関する事。
- ・食品衛生関係施設の監視指導に関する事。
- ・水の衛生に関する事。
- ・食品検査に係る収去に関する事。
- ・輸出食肉施設登録(変更)に関する事。
- ・輸出食肉の衛生証明書に関する事。
- ・エキノкокクス症に関する事。
- ・日本脳炎調査に関する事。

#### 4 施設の概要

所在地 北海道網走郡大空町東藻琴千草72番地1

設置年月 昭和52年2月

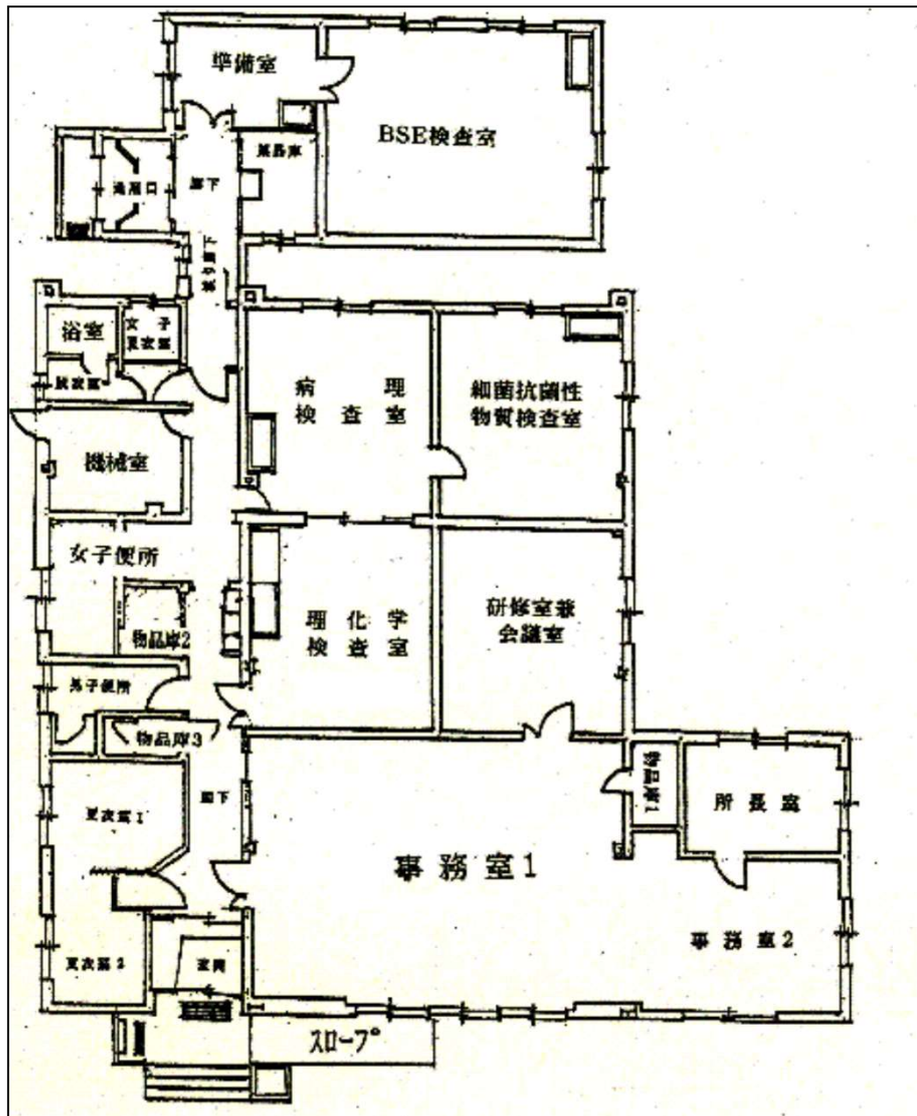
敷地面積 1,340.00m<sup>2</sup>

建物面積 402.60m<sup>2</sup>

#### 【検査所全景】



【建物平面図】

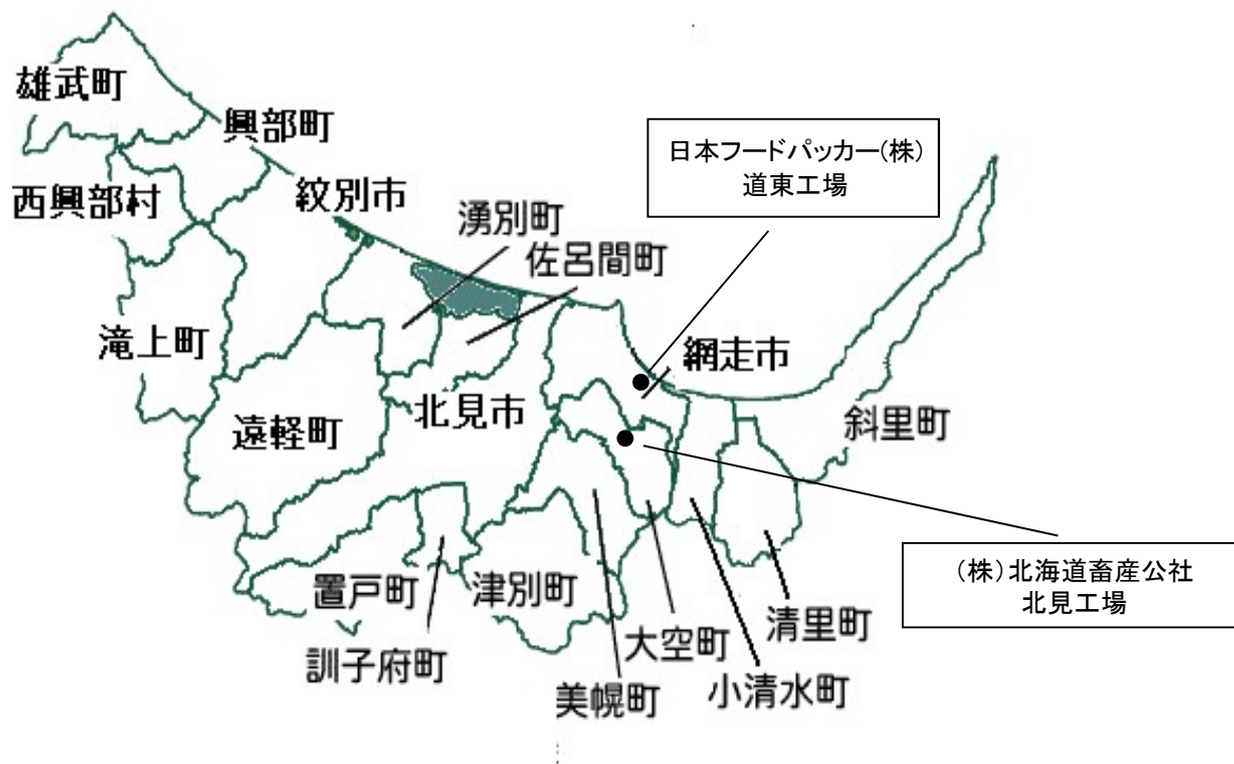
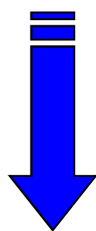


【位置図】



## 第2章 食肉検査業務の概要

### 1 と畜場位置図



## 2 と畜場

と畜場名	指定番号	一般・簡易 の別	処理許可頭数	摘 要
(株)北海道畜産公社 北見工場 北見地区総合食肉流通センター	78	一般	大動物 140 小動物 324	平成4年4月 名称変更 旧：斜網食肉センター(株)北見畜産公社 平成9年3月 合併・設置(網走郡東藻琴村) (株)北海道畜産公社北見事業所 平成25年7月 名称変更 旧：(株)北海道畜産公社北見事業所 平成31年3月 名称変更 旧：(株)北海道畜産公社道東事業所北見工場 新：(株)北海道畜産公社北見工場 北見地区総合食肉流通センター *
日本フードパッカー(株) 道東工場	69	一般	大動物 55 小動物 645	平成8年4月 名称変更 旧：道東日本ハム(株)と畜場 新：日本フードパッカー(株)道東工場 平成8年7月 設置(網走市)
計			大動物 195 小動物 969	

令和5年3月31日現在

\*以下、「北見地区総合食肉流通センター」とする。

## 3 と畜場別と畜検査頭数

畜種 と畜場名	牛	子牛		馬		豚	めん羊	山羊	計	小動物 換算※
		1月以上 1年未満	1年未満	1年以上	1年未満					
北見地区総合 食肉流通センター	26,964	198	1	12	0	27,694	259	9	55,137	109,485
日本フードパッカー(株) 道東工場	12,973	8	0	0	0	154,740	0	0	167,721	193,683
計	39,937	206	1	12	0	182,434	259	9	222,858	303,168

※小動物換算とは馬及び1月齢以上の牛を3とし、その他の畜種を1として計算

#### 4 産地別検査頭数

区分 産地	北見地区総合食肉流通センター				日本フードパッカー(株)道東工場				合 計				区分 産地	
	牛			豚	牛			豚	牛			豚		
	肉用種	乳用種 (肥育)	乳用種 (その他)		肉用種	乳用種 (肥育)	乳用種 (その他)		肉用種	乳用種 (肥育)	乳用種 (その他)			
北見市	21	54	346	236			58	2,348	21	54	404	2,584	北見市	
網走市	46	11	339	242			55	94,986	46	11	394	95,228	網走市	
紋別市	8	2,395	924	57			5	153	8	2,400	1,077	57	紋別市	
大空町	540	941	522	3,635	4		9	48	544	950	570	3,777	大空町	
美幌町	424	171	143	3,504				7	424	171	150	3,504	美幌町	
津別町	89	4	71					11	89	4	82	0	津別町	
斜里町	2	4	96	6,110				12	2	4	108	6,110	斜里町	
清里町	9	7	287						9	7	287	0	清里町	
小清水町	51	5	236				1	6	51	6	242	0	小清水町	
訓子府町	9	32	167					6	9	32	173	0	訓子府町	
置戸町	3	1	21					10	3	1	31	0	置戸町	
佐呂間町	3,489	23	711	6,031				155	3,489	23	866	6,031	佐呂間町	
遠軽町	0	1	16		5		390	167	5	391	183	0	遠軽町	
湧別町	5	42	1,030				508	157	5	550	1,187	0	湧別町	
滝上町		334	172					1	0	334	173	0	滝上町	
興部町	2	3	15					92	2	3	107	0	興部町	
西興部村			1					3	0	0	4	0	西興部村	
雄武町	6	236	112					30	6	236	142	0	雄武町	
網走地域計	4,704	4,264	5,209	19,815	9		913	971	4,713	5,177	6,180	117,291	網走地域計	
渡島地域計	1		23		1			179	2	0	202	6,689	渡島地域計	
檜山地域計	6	2						115	6	2	115	0	檜山地域計	
後志地域計		16	2	35				56	0	16	58	5,249	後志地域計	
空知地域計	4							22	4	0	22	50	空知地域計	
石狩地域計			3					81	0	0	84	200	石狩地域計	
上川地域計	4	5	2	3				14,459	4	5	2	14,462	上川地域計	
留萌地域計			2		1			12	1	0	14	0	留萌地域計	
宗谷地域計	4		4		1			617	5	0	621	0	宗谷地域計	
胆振地域計	2	2	1	90	153			123	155	2	124	1,520	胆振地域計	
日高地域計	5	1			1			90	6	1	90	0	日高地域計	
十勝地域計	1,440	10	99	968			655	2,333	1,440	665	2,432	29,206	十勝地域計	
釧路地域計	261	3,095	1,646	5,360	11		420	1,413	272	3,515	3,059	6,344	釧路地域計	
根室地域計	530	144	5,465	1,423	576		4	4,216	1,106	148	9,681	1,423	根室地域計	
道外	6	1	1						6	1	1	0	道外	
合計	6,967	7,540	12,457	27,694	753		1,992	10,228	154,740	7,720	9,532	22,685	182,434	合計

## 5 とさつ・解体禁止及び全部廃棄状況

検査機関		東藻琴食肉衛生検査所		合 計
と畜場名		北見地区総合 食肉流通センター	日本フードパッカー(株) 道東工場	
畜種	原 因			
牛	膿毒症	29	3	32
	敗血症	163	48	211
	尿毒症	6	1	7
	高度の黄疸	16		16
	高度の水腫	157	30	187
	腫瘍	2		2
	牛伝染性リンパ腫	43	18	61
	計	416	100	516
子牛	敗血症	5		5
	高度の水腫	2		2
	計	7	0	7
豚	膿毒症	7		7
	敗血症	7	9	16
	高度の黄疸	1	3	4
	高度の水腫	16	1	17
	計	31	13	44
合 計		454 (0)	113 (0)	567 (0)

( ) はとさつ・解体禁止頭数の再掲

## 6 一部廃棄状況

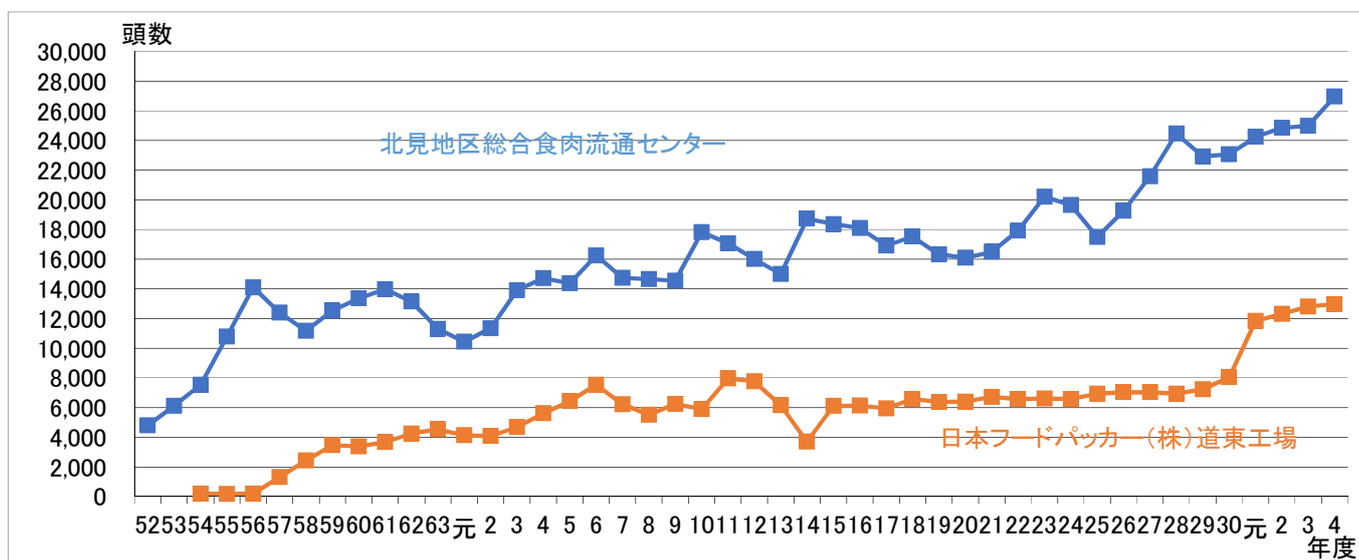
検査機関		東藻琴食肉衛生検査所		合 計	
と畜場名		北見地区 総合食肉流通センター	日本フードパッカー㈱ 道東工場		
畜種	原因				
牛	実頭数			0	
	細菌病	放線菌病	67	18	85
		ジストマ病	34	61	95
	寄生虫病	その他	10	19	29
		その他の疾病	411	144	555
	腫瘍	腫瘍	2		2
		炎症または炎症 産物による汚染	14,240	6,905	21,145
		変性または萎縮	5,705	2,044	7,749
		その他	3,141	1,437	4,578
		計	23,610	10,628	34,238
子 牛	実頭数			0	
	細菌病	放線菌病			0
		その他			0
	その他の疾病	水腫			0
		腫瘍			0
	炎症または炎症 産物による汚染	炎症または炎症 産物による汚染	163	5	168
		変性または萎縮	45	1	46
		その他	14		14
	計	222	6	228	
	馬	実頭数			0
寄生虫病		その他		0	
その他の疾病		水腫			0
		炎症または炎症 産物による汚染	10		10
変性または萎縮		1		1	
その他				0	
計		11	0	11	
豚	実頭数			0	
	原虫病	その他		0	
	寄生虫病	その他	186	24	210
	その他の疾病	水腫	27	71	98
		腫瘍	1	1	2
	炎症または炎症 産物による汚染	炎症または炎症 産物による汚染	17,319	98,479	115,798
		変性または萎縮	1,333	12,006	13,339
		その他	661	1,224	1,885
	計	19,527	111,805	131,332	
めん羊・ 山羊	実頭数			0	
	寄生虫病	ジストマ病	2		2
		その他			0
	その他の疾病	腫瘍			0
		炎症または炎症 産物による汚染	87		87
	変性または萎縮	3		3	
	その他	10		10	
計	102	0	102		

## 第3章 と畜検査業務の概要

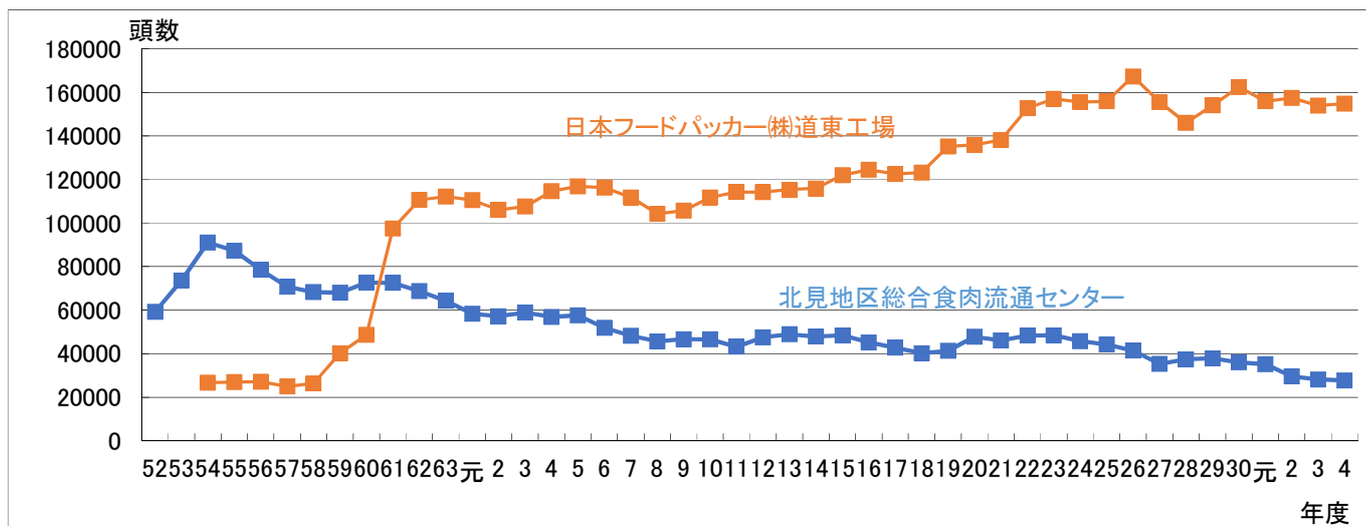
### 1 年度別検査頭数

畜種 年度	牛			子牛		馬		豚	めん羊	山羊	計	小動物 換算
	肉用	乳用		1月以上 1年未満	1月未満	1年以上	1年未満					
		肥育	その他									
29	6,331	10,958	12,887	128	0	10	0	191,832	97	1	222,244	282,872
30	6,952	9,877	14,291	136	0	9	0	198,393	108	1	229,767	292,297
元	7,072	10,653	17,968	392	0	15	0	191,044	121	8	227,273	299,473
2	7,431	11,012	18,568	165	0	13	0	186,962	173	13	224,337	298,715
3	6,987	10,071	20,564	177	1	11	0	182,004	182	14	220,011	295,631
4	7,720	9,532	22,685	206	1	12	0	182,434	259	9	222,858	303,168

#### 1) 牛



#### 2) 豚



## 2 月別検査頭数

### (1) 北見地区総合食肉流通センター

畜種 月	牛			子牛		馬		豚	めん羊	山羊	計	小動物 換算	開場 日数
	肉用	乳用		1月以上 1年未満	1月 未満	1年 以上	1年 未満						
		肥育	その他										
4	579	525	1,013	21	0	2	0	2,211	23	1	4,375	8,655	20
5	559	610	828	19	0	2	0	2,177	23	0	4,218	8,254	19
6	556	628	1,026	18	0	0	0	2,151	17	0	4,396	8,852	22
7	612	584	906	27	0	2	0	1,918	26	3	4,078	8,340	20
8	522	647	960	21	0	1	0	2,369	21	0	4,541	8,843	21
9	538	618	1,070	11	1	0	0	2,361	24	0	4,623	9,097	20
10	583	624	1,122	11	0	1	0	2,630	23	1	4,995	9,677	20
11	708	683	1,197	19	0	1	0	2,591	22	4	5,225	10,441	22
12	571	596	1,264	14	0	1	0	2,460	20	0	4,926	9,818	20
1	546	628	1,076	9	0	1	0	2,396	22	0	4,678	9,198	18
2	543	680	893	15	0	0	0	2,062	16	0	4,209	8,471	19
3	650	717	1,102	13	0	1	0	2,368	22	0	4,873	9,839	22
計	6,967	7,540	12,457	198	1	12	0	27,694	259	9	55,137	109,485	243

### (2) 日本フードパッカー（株）道東工場

畜種 月	牛			子牛		馬		豚	めん羊	山羊	計	小動物 換算	開場 日数
	肉用	乳用		1月以上 1年未満	1月 未満	1年 以上	1年 未満						
		肥育	その他										
4	45	201	765	0	0	0	0	12,475	0	0	13,486	15,508	20
5	54	187	765	1	0	0	0	12,503	0	0	13,510	15,524	20
6	54	188	833	3	0	0	0	13,713	0	0	14,791	16,947	22
7	72	192	771	0	0	0	0	12,529	0	0	13,564	15,634	20
8	51	187	898	0	0	0	0	13,013	0	0	14,149	16,421	21
9	73	140	829	1	0	0	0	12,550	0	0	13,593	15,679	20
10	54	115	924	0	0	0	0	12,532	0	0	13,625	15,811	20
11	61	188	902	2	0	0	0	13,140	0	0	14,293	16,599	21
12	54	206	806	0	0	0	0	13,450	0	0	14,516	16,648	22
1	81	130	927	1	0	0	0	12,488	0	0	13,627	15,905	21
2	66	134	829	0	0	0	0	12,555	0	0	13,584	15,642	20
3	88	124	979	0	0	0	0	13,792	0	0	14,983	17,365	22
計	753	1,992	10,228	8	0	0	0	154,740	0	0	167,721	193,683	249

### 3 産地別検査頭数

#### (1) 北見地区総合食肉流通センター

区分 産地	牛						豚	
	肉用種		乳用種（肥育）		乳用種（その他）		頭数	%
	頭数	%	頭数	%	頭数	%		
網走地域	4,704	17.4	4,264	15.8	5,209	19.3	19,815	71.5
渡島地域	1	0.0			23	0.1		
檜山地域	6	0.0	2	0.0				
後志地域			16	0.1	2	0.0	35	0.1
空知地域	4	0.0						
石狩地域					3	0.0		
上川地域	4	0.0	5	0.0	2	0.0	3	0.0
留萌地域					2	0.0		
宗谷地域	4	0.0			4	0.0		
胆振地域	2	0.0	2	0.0	1	0.0	90	0.3
日高地域	5	0.0	1	0.0				
十勝地域	1,440	5.3	10	0.0	99	0.4	968	3.5
釧路地域	261	1.0	3,095	11.5	1,646	6.1	5,360	19.4
根室地域	530	2.0	144	0.5	5,465	20.3	1,423	5.1
道外	6	0.0	1	0.0	1	0.0		
合計	6,967	25.8	7,540	28.0	12,457	46.2	27,694	100.0

#### (2) 日本フードパッカー（株）道東工場

区分 産地	牛						豚	
	肉用種		乳用種（肥育）		乳用種（その他）		頭数	%
	頭数	%	頭数	%	頭数	%		
網走地域	9	0.1	913	7.0	971	7.5	97,476	63.0
渡島地域	1	0.0			179	1.4	6,689	4.3
檜山地域					115	0.9		
後志地域					56	0.4	5,214	3.4
空知地域					22	0.2	50	0.0
石狩地域					81	0.6	200	0.1
上川地域							14,459	9.3
留萌地域	1	0.0			12	0.1		
宗谷地域	1	0.0			617	4.8		
胆振地域	153	1.2			123	0.9	1,430	0.9
日高地域	1	0.0			90	0.7		
十勝地域			655	5.0	2,333	18.0	28,238	18.2
釧路地域	11	0.1	420	3.2	1,413	10.9	984	0.6
根室地域	576	4.4	4	0.0	4,216	32.5		
道外								
合計	753	5.8	1,992	15.4	10,228	78.8	154,740	100.0

#### 4 と畜検査結果及び措置状況

##### (1) 全部廃棄及びとさつ・解体禁止

畜種 疾病別	牛	子牛	馬	豚	めん羊 ・山羊	計
豚丹毒						0
膿毒症	32			7		39
敗血症	211	5		16		232
尿毒症	7					7
高度の黄疸	16			4		20
高度の水腫	187	2		17	1	207
腫瘍	2					2
牛伝染性リンパ腫	61					61
計	516 (0)	7 (0)	0	44 (0)	1	568 (0)

( )内はとさつ・解体禁止頭数の再掲





ウ 牛（乳用その他）

産地	検査頭数	全部廃棄 (とよ)禁止	解体禁止	一部廃棄(※)	肺		心臓		肝臓					胃		腸			腎臓			子宮		膀胱		枝肉					計	産地																						
					肺炎	肺胸膜炎	肺気腫	その他	心膜炎	心筋混濁	心筋褐色	その他	肝炎				胃炎	その他	小腸炎	大腸炎	脂肪壊死	腸結節虫	その他	腎炎	嚢胞腎	腎出血	腎変性	腎梗塞	その他	妊娠子宮			産後子宮	子宮内膜炎	その他	乳房炎	膀胱炎	その他	横隔膜炎	筋炎	筋変性	筋出血	筋水腫	筋膿瘍	関節炎	脱臼	その他							
													包膜炎	肝膿瘍	胆管炎	寄生虫性																																その他	肝変性	肝硬変	肝蛭	肝富脈斑	肝充血	その他
北見市	404	5		338	20	27	5	2	33	4	4	3	61	11	2	31	61	38	49	3	75	3	52	42	1	1	3	1	2	1	6	16	3	3	4	38	131	6	27	3	8	7	2	2	791	北見市								
網走市	394	3		314	13	32	4	2	22	6	3	65	25	44	51	1	38	16	2	64	1	26	21	1	1	4	1	3	10	18	9	1	24	104	4	26	9	6	5	1	4	667	網走市											
紋別市	1077	23		915	46	67	11	7	75	18	7	6	179	40	3	52	162	3	92	128	6	216	1	185	157	1	3	7	2	7	3	12	31	15	3	3	97	426	22	71	18	22	21	9	15	2250	紋別市							
大空町	570	17		467	14	46	3	2	48	3	1	2	107	18	1	38	93	53	29	2	130	1	48	48	1	2	12	3	5	6	2	19	16	2	1	47	200	13	42	14	22	6	6	8	1114	大空町								
美幌町	150	4		135	4	12	1	2	8	1	1	2	23	3	1	14	28	21	14	1	37		20	19	1	2	2				5	6	2	1	16	54	1	11	4	3	4	1	4	326	美幌町									
津別町	82	1		66	5	3		1	5	1	2	19	2		8	10	1	7		19		12	9			1	3			2	1	4	1	11	26	4	7	1	1	3			170	津別町										
斜里町	108			93	2	12	1		9	1	3	2	13	3	21	15	16	11	1	29	1	14	13	1							3	2			9	35	1	10	2	2	3			1	240	斜里町								
清里町	287	3		252	12	24	1		16	2	1	2	66	22	1	27	35	23	25	1	45		47	41	2	2	1	2	3	6	5	12	1	39	96	7	15	2	9	7			7	605	清里町									
小清水町	242	9		210	7	28	1	1	25	4		3	56	10	2	18	46	20	13	1	57	1	27	25	1				8	3	1	1	10	6			34	92	5	20	6	11	8	2	2	555	小清水町							
訓子府町	173	5		144	6	10	2	2	11	1	3	32	4		9	28	19	18	1	44	1	36	29		1	2	1			1	3	5	3	9	70	1	11	4	4	5	1	2	379	訓子府町										
置戸町	31			19								1			2	7					5	2	2											11			3	1	2			38	置戸町											
佐呂間町	866	15		746	43	69	7	5	89	9	4	4	120	25	2	59	184	2	113	89	5	221	1	133	108	1	1	1	6	4	1	5	7	31	13	4	1	49	315	13	76	9	28	22	3	6	1888	佐呂間町						
遠軽町	183			142	4	11	3	2	19	4	1	23	3		9	35	13	10		30	1	10	10	1						3	1	3	2	5	4	5	65	2	9	7	3	9	1	1	309	遠軽町								
湧別町	1187	31		1022	46	74	16	3	125	20	11	6	185	31		84	241	2	2	96	166	281	2	163	144	1	3	8	3	6	1	4	18	36	20	3	1	77	446	19	144	21	35	36	4	12	2596	湧別町						
滝上町	173	4		151	9	8			8	1	2	1	21	9	1	6	30	1	23	27	23	1	17	12		2	1	2	1	1	2	1	1	12	71	3	8	3	3	2			2	317	滝上町									
興部町	107			74	3	7	1	1	10			1	15	5	5	12	7	4		14	7	6											4	29	2	8						2	156	興部町										
西興部村	4			1																																						1	西興部村											
雄武町	142	4		121	4	7	2	3	5	5	4	1	23	9	2	9	27		11	8		30	1	19	14		1	2						13	57	2	10	3	2	1	1	2	294	雄武町										
網走地域計	6180	124		5210	238	437	58	33	508	2	83	44	33	1009	220	115	436	1065	4	7	585	614	22	1320	15	818	700	7	4	14	58	14	43	5	28	69	201	118	25	15	484	2229	105	498	107	162	141	31	70	12696	網走地域計			
渡島地域計	202	1		149	8	5	14		6	4		1	18	12	12	28			15	7	19		15	13	3	2	1	3	2	2	6	1	1	4	68	3	18	2	4	1			1	298	渡島地域計									
檜山地域計	115	2		78	3	3	6	1	4	3			12	5	1	7	7	1	2	10	4	14	4	3		1								6	40	9		1	3			1	158	檜山地域計										
後志地域計	58			40	3	3	2		2	1		1	6	2	1	1	7	1	2	3		7	1	1										2	21	1	2		2	1		77	後志地域計											
空知地域計	22			15	1		2	1		1		2	1			2	4			4		4												2	3	3			1	1		29	空知地域計											
石狩地域計	84			66	4	4	2	1	2	1		2	8		5	11			5	2	16		5	5										2	30	2	5	1	1	1	1	120	石狩地域計											
上川地域計	2			2	1				1								1			1		1																				6	上川地域計											
留萌地域計	14			11					1			2	1		1	1				2		1	1											3	3				1			20	留萌地域計											
宗谷地域計	621	10		446	23	34	4	6	26	13	3	2	72	17	2	54	52	9	30	21	71	4	19	18	3	7	2	10	1	2	6	25	4	1	2	15	224	2	53	9	16	9	2	6	879	宗谷地域計								
胆振地域計	124	3		74	7	3	1	1	6	2			11	4	4	14	1	9	2	9		2	2											3	33	1	5			3		133	胆振地域計											
日高地域計	90			66	4	4	5	2	2			7	4	1	8	10			6	2	12	1	2	2		1	1						4	35	1	8	3	1			135	日高地域計												
十勝地域計	2432	20		1862	103	107	50	16	163	38	8	2	309	99	4	107	381	1	5	149	67	2	451	9	75	73	3	1	4	31	8	29	3	40	29	102	32	5	5	105	902	26	199	20	29	55	11	11	3869	十勝地域計				
釧路地域計	3059	54		2381	130	175	28	24	199	1	47	26	17	558	105	31	207	382	1	22	241	111	5	429	7	229	201	7	4	6	31	9	14	1	13	28	84	38	8	2	195	1092	43	169	31	56	72	13	16	5108	釧路地域計			
根室地域計	9681	225		7527	404	535	108	67	632	1	117	49	27	1538	329	59	691	1355	7	39	719	523	23	1810	11	1093	970	5	11	22	102	38	67	8	43	71	346	197	42	21	622	3443	155	573	124	212	224	72	111	17618	根室地域計			
道外計	1			1													1																									2	道外計											
廃棄数					2671				1996				85				12600					4212					4350					834		1304		4		1444					11433		215		廃棄数							
合計	22685	439		17928	929	1310	280	152	1552	4	3																																											











## 5 病畜検査頭数

### (1) 月別病畜と室使用状況

畜種 月	牛	子牛	馬	豚	めん羊	山羊	計
4	22	2	2	1	23	1	51
5	20	5	2	0	23	0	50
6	13	1	0	1	17	0	32
7	25	5	2	1	26	3	62
8	21	1	1	0	21	0	44
9	21	2	0	1	24	0	48
10	24	1	1	3	23	1	53
11	15	1	1	1	22	4	44
12	26	2	1	0	20	0	49
1	23	0	1	1	22	0	47
2	19	3	0	1	16	0	39
3	38	3	1	1	22	0	65
計	267	26	12	11	259	9	584

### (2) 病歴書による病畜搬入状況

区分	病名	牛	子牛	馬	豚
呼吸器系	肺炎	10	13		
消化器系	第四胃変位	6			
	脂肪壊死症	3			
	ルーメンアシドーシス	1			
	腸炎	1	1		
	食滞・食欲不振	3			
	迷走神経性消化不良	1			
運動器系	股関節脱臼	12			
	関節炎	6	1		
	筋炎・筋断裂	8			
	蹄疾患	5			

区分	病名	牛	子牛	馬	豚
泌尿生殖器	乳房炎	9			
妊娠・分娩・産後の疾患	子宮脱・膣脱	1			
神経系	座骨神経麻痺	1			
	閉鎖神経麻痺	1			
	神経麻痺	1			
	脊髄・脊椎損傷	1			
その他	フレグモーネ	3			
	横隔膜ヘルニア	1			
	低カルシウム血症	1			
	不明	25			

※ 病名は病歴書に記載されている診断名で、複数の疾病に罹患しているものについては重複記載している。

### (3) 病畜と室における検査措置

区分 \ 畜種	牛	子牛	馬	豚	めん羊	山羊	計
検査頭数	267	26	12	11	257	9	582
とさつ 解体禁止	0	0	0	0	0	0	0
全部廃棄	83	4	0	1	1	0	89
一部廃棄	184	22	10	10	95	0	493

## 6 エキノコックス症確認頭数

畜種	頭数
豚	204

\*牛、馬、めん羊、山羊からの確認はない。

# 第4章 食鳥検査業務の概要

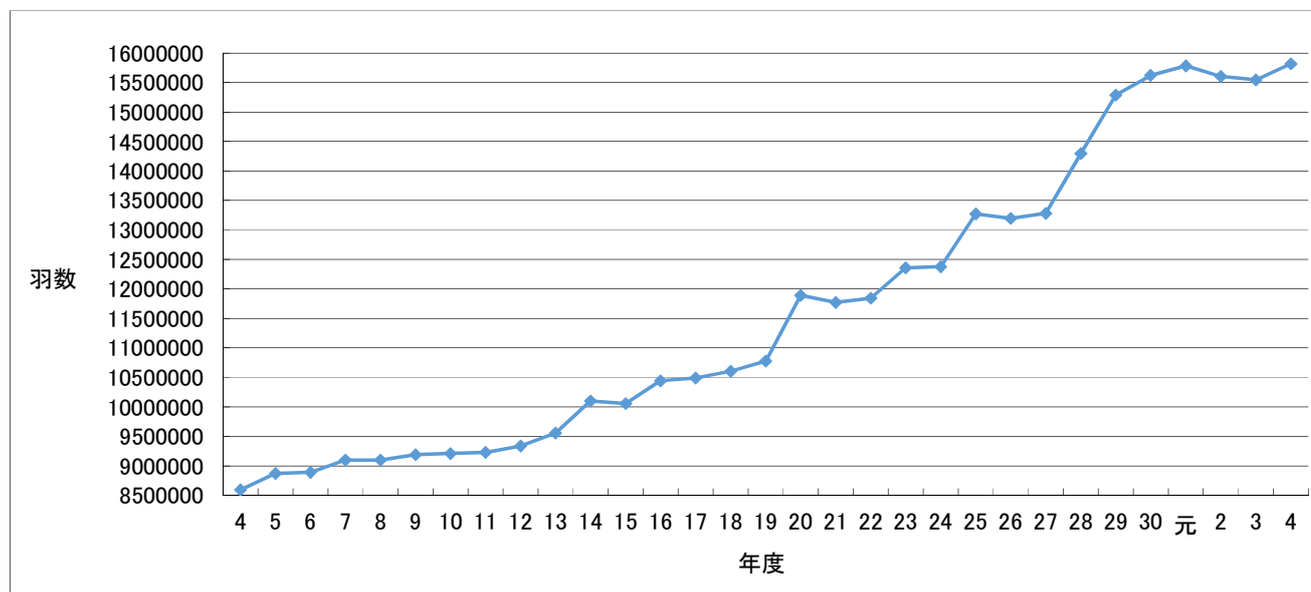
## 1 食鳥処理場位置図



## 2 年度別検査羽数

年度	ブロイラー	成 鶏	計	開場日数
30	15,619,799	0	15,619,799	271
元	15,785,230	0	15,785,230	265
2	15,601,230	0	15,601,230	265
3	15,543,776	0	15,543,776	266
4	15,817,438	0	15,817,438	264

## 3 ブロイラー



### 3 年度別措置状況

年 度	検査羽数	処分羽数	処分区分					
			禁止		全部廃棄		一部廃棄	
			羽数	%	羽数	%	羽数	%
30	15,619,799	251,430	61,865	0.40	154,727	0.99	34,838	0.22
元	15,785,230	244,153	66,662	0.42	129,103	0.82	48,388	0.31
2	15,601,230	269,330	71,397	0.46	142,891	0.92	55,042	0.35
3	15,543,776	457,943	95,231	0.61	239,604	1.54	123,108	0.79
4	15,817,438	488,612	153,780	0.97	233,733	1.48	101,099	0.64

### 4 食鳥検査結果及び措置状況

区分 原因	合計		
	禁止	全部廃棄	一部廃棄
処分実羽数	153,780	233,733	101,099
マレック病			
大腸菌症		323	
ブドウ球菌症			
膿毒症			
敗血症		2	
寄生虫症			
変性		12,447	9,384
尿酸塩沈着症			
水腫		1,012	411
腹水症	145,960	94,190	
出血		13,396	1,449
炎症		92,816	89,269
腫瘍		14	
臓器の異常な形等			
黄疸		25	
外傷		2,277	586
中毒諸症			
消瘦及び発育不良	7,820	16,705	
放血不良		510	
湯漬過度		16	
その他			
計	153,780	233,733	101,099

# 第5章 試験検査業務の概要

## 1 精密検査

### (1) 項目別検査

項目 畜種	頭羽数	検体数	件数	件数内訳					検査後措置（頭羽数）		
				病理	細菌	理化学	寄生虫	PCR	と殺禁止	全部廃棄	一部廃棄
牛	48	101	199	97(3)	58(3)	44(42)		97(3)		27	21
馬											
豚	26	119	278	7(3)	267(19)	4(4)		7(3)		19	7
めん羊 山羊											
鶏											
計	74	220	477	104(6)	325(22)	48(46)	0	104(6)		46	28

① ( ) : 頭羽数の再掲

### (2) エキノコックス症の検査（病理検査の再掲）

項目 畜種	頭数	件数	検査結果	
			陽性頭数	陰性頭数
豚	2	4	0	2

## 2 抗生物質検査

項目 畜種	頭数※	検体数	件数	陽性頭数
牛	29 (10)	29 (10)	116 (40)	0
	29 (10)	29 (10)	116 (40)	0
豚	23 (2)	23 (2)	92 (8)	0
	23 (2)	23 (2)	92 (8)	0
鶏	15 (4)	47 (4)	188 (16)	0
	15 (4)	47 (4)	188 (16)	0
計	67 (16)	99 (16)	396 (64)	0
	67 (16)	99 (16)	396 (64)	0

検査法：簡易検査法及び分別推定法を併用

※ 鶏についてはロット数

① 下段：モニタリング検査検体数（又は件数）の再掲

② ( ) : 他機関からの依頼数（再掲）

### 3 衛生管理に関する検査

項目 検体		検体数 ※	件数	検査項目		
				一般細菌数	腸内細菌科菌群数	大腸菌群数
枝肉	牛	60	120	60	60	0
	豚	60	120	60	60	0
食鳥肉		20	40	20	20	0
施設等		8	16	8	0	8
計		148	296	148	140	8

※ 食鳥肉については、5羽で1検体

### 4 調査研究関係

項目 畜種	検体数	検査件数	件数内訳				
			病理	細菌	理化学	寄生虫	PCR
牛	0	0					
豚	19	10		10			
鶏	0	0					
計	19	10	0	10	0	0	0

### 5 精度管理

	回数
外部精度管理	1
共通内部精度管理	0
定期内部精度管理	1
日常内部精度管理	21
計	23

### 6 TSEスクリーニング検査頭数

項目 畜種	北見地区 総合食肉流通センター	日本フードパッカー(株) 道東と畜場
対象の牛	0	0
対象の めん羊・山羊	0	0
計	0	0
陽性頭数	0	0

## 第6章 食肉衛生対策業務の概要

### 1 衛生監視指導状況

#### (1) とちく場及び付帯施設等

施設名			監視延件数			
			北見地区 総合食肉流通センター		日本フードパッカー（株） 道東工場	
			大動物	小動物	大動物	小動物
とちく場	外部 検証	作業前点検	16	16	24	23
		作業中点検	52	52	56	56
		記録検査	12		12	
食肉処理施設（食肉処理業）		作業前点検	12	0	0	0
		作業中点検	24	12	12	12
		記録検査	12		12	
給水施設			12		12	
従業員食堂			1		0	
汚水処理施設			13		13	
計			234		232	

#### (2) 食鳥処理場及び付帯施設等

施設名			監視延件数
			日本ホワイトファーム（株） 知床食品工場
食鳥処理場	外部 検証	作業前点検	24
		作業中点検	56
		記録検査	12
食肉処理施設（食肉処理業）		作業中点検	12
		記録検査	12
給水施設			12
汚水処理施設			13
計			141

## 第7章 輸出食肉に関する業務

### 1 輸出認定施設

施設名 輸出先国又は地域	北見地区 総合食肉流通センター		日本ホワイト ファーム(株) 知床食品工場
	牛	豚	鶏
タイ	○	－	－
ベトナム	○	○	○
台湾	○	－	－
香港	－	○	○
マカオ	○	－	－
アラブ首長国連邦	○	－	－
カタール	○	－	－
バーレーン	○	－	－

### 2 輸出に係る衛生証明書発行状況

輸出先	発行件数	輸出先	発行件数
台湾	175	タイ	11
アラブ首長国連邦	88	カタール	4
香港	50		

計	328
---	-----

### 3 輸出取扱要綱に基づく監視件数（第6章1（1）衛生監視指導状況の再掲）

施設	延監視件数	施設	延監視件数	合計
と畜場	12	食肉処理施設 (食肉処理業)	12	24

## 第8章 食肉検査データの還元

### 1 食肉検査データの還元件数

畜種	還元件数	内 訳				
		生産者	行政機関	臨床獣医師	処理場設置者	その他
牛	572	54		29	489	
豚	687	222	24		441	
馬	10				10	
鶏	264				264	
計	1,533	276	24	29	1,204	0

### 2 食肉検査データの還元内容

- (1) 食肉検査結果の提供
- (2) 病歴書に対する回答
- (3) 枝肉・施設の拭き取り検査結果の提供
- (4) 人獣共通感染症リーフレット提供

## 第9章 その他の業務

### 1 職員研修会及び技術研修会

#### (1) 職員研修

研 修 区 分	実施回数
所内研修会	12回
試験検査研修会	28回

#### (2) 講習会等への講師派遣

年月日	出席者	講習名又は内容
令和4年10月26日 ～28日	と畜場従業員	と畜場衛生管理者等講習会
令和4年11月29日	帯広畜産大学獣医学部生 (Web)	(1) 消費者等に安全で衛生的な食肉がどのように食卓まで届くかについて、食肉検査、食肉処理場の衛生管理、食肉の流通等を説明。 (2) 今後の食肉衛生業務の参考にするための意見交換。

(2) 主な技術研修会・会議等の出席状況

年 月 日	研修・会議名	主 催	開催地	
令和4年	5月19日	全道食肉衛生検査所長会議	北海道	札幌市
	5月26日	獣医学術研究発表会	オホーツク獣医師会	北見市・Web
	5月26日	全道生活衛生主管課長会議	北海道	Web
	7月5日	検体等の送付にかかる包装責任者養成研修	北海道	Web
	7月14日	オホーツク獣医師会公衆衛生講習会	オホーツク獣医師会	北見市・Web
	7月15日	鶏病研究会講習会	鶏病研究会	Web
	7月27日	上川獣医師会講習会	上川獣医師会	Web
	8月31日	食肉・食鳥肉技術研修会	北海道	帯広市
	9月15日～16日	食肉・食鳥肉病理検査担当者育成研修会	北海道	帯広市
	10月18日	家畜保健衛生業績発表会	北海道	Web
	10月18日	食肉・食鳥肉検査業務打合せ会議	北海道早来食肉衛生検査所	Web
	10月28日	高病原性鳥インフルエンザ防疫演習	北海道オホーツク総合振興局	北見市
	11月24日	養豚研究会第84回大会	北海道養豚研究会	Web
令和5年	1月19日	食肉の対米輸出に関する研修	厚生労働省	東京都
	1月26日	全道食肉衛生検査所長会議	北海道	Web
	2月8日	上川ブロック食品・環境衛生監視員研修会	北海道	旭川市
	3月14日	食肉衛生検査結果の活用に関する勉強会	農林水産省	Web
	3月15日	北海道衛生研究所研究発表会	北海道衛生研究所	Web

2 視察・研修の受け入れ

年月日	研修者
令和4年 9月5日～6日 9月8日～9日 9月26日～27日 10月6日～7日	酪農学園大学獣医学部生体験型公衆衛生実習
令和4年 10月3日～4日 10月24日～25日	北海道大学獣医学部生体験型公衆衛生実習

### 3 検体採取依頼状況

#### (1) 依頼者別検体数

依頼者		牛	豚	計
大学	獣医学系			0
	農学系			0
試験機関		36		36
行政機関			15	15
民間・その他				0
計		36	15	51

#### (2) 器官別検体数

器 官	牛	豚	計
消化器系			0
生殖器系			0
泌尿器系			0
呼吸器系			0
血 液		15	15
そ の 他	36		36
計	36	15	51

### 4 照会、相談、苦情処理の状況

	食肉衛生	その他	計
照会・相談			0
苦情処理			0
計	0	0	0