



# 令和5年度版 事業概要

(令和4年度実績分)

北海道富良野食肉衛生検査所

# 目 次

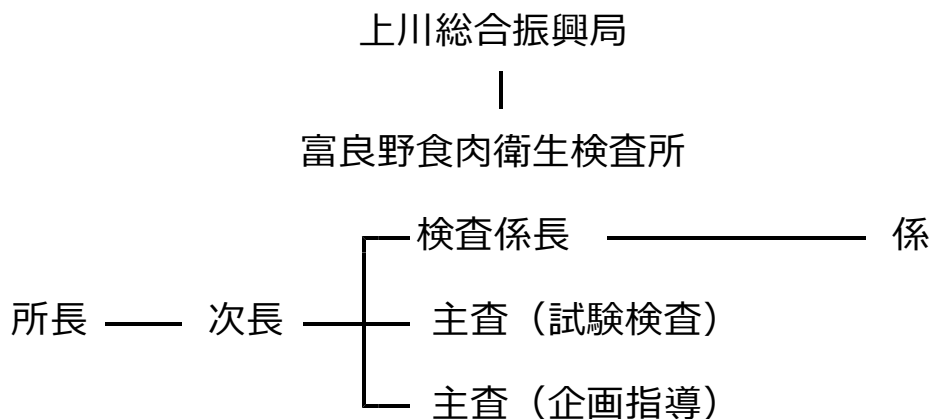
第1章 食肉衛生検査所の概要	
1 沿革	1
2 組織	1
3 分掌事務	2
4 施設の概要	2
第2章 と畜検査業務の概要	
1 年度別検査頭数	3
2 月別検査頭数	3
3 産地別検査頭数	4
4 とちく検査結果及び措置の状況	4
(1) 全部廃棄及びと殺・解体禁止	4
(2) 一部廃棄	5
5 病畜検査頭数	6
(1) 月別病畜と室使用状況及び検査措置状況	6
(2) 病歴書による病畜搬入状況	6
6 エキノコックス症確認頭数	6
第3章 試験検査業務の概要	
1 と畜検査関係	7
(1) 精密検査	7
(2) 抗菌性物質検査	7
a) 抗生物質（微生物試験）	7
b) 抗生物質及び合成抗菌剤（理化学試験）	7
c) 内寄生虫用剤（理化学試験）	7
2 衛生管理検査（外部検証（微生物検査））	7
第4章 食肉衛生対策業務の概要	
1 衛生監視状況	8
2 食肉衛生対策会議等の開催	8
3 衛生教育と啓発	8
第5章 食肉検査データの還元	8
第6章 その他の業務	
1 職員研修会及び技術研修会等	8

# 第1章 食肉衛生検査所の概要

## 1 沿革

昭和48年11月	上富良野町が上富良野食肉センターを設置 許可頭数：小動物換算230頭/日（大動物10頭、小動物200頭） 富良野保健所衛生課
昭和53年10月	許可頭数の変更：小動物換算295頭/日（大動物10頭、小動物265頭）
昭和57年 4月	富良野保健所衛生課食肉検査係（6名）
昭和63年 4月	上富良野町から空知ミート株式会社へ譲渡(名称：空知ミート食肉センター)
平成 9年11月	許可頭数の変更：小動物換算380頭/日（大動物10頭、小動物350頭）
平成12年 4月	大動物処理を中止（処理獣畜：豚、めん羊、山羊）
平成14年 4月	めん羊、山羊の処理を中止（処理獣畜：豚）
平成18年 4月	空知ミート（株）から株式会社かみふらの工房に社名変更 名称:かみふらの工房食肉センター 許可頭数の変更：豚500頭/日
平成25年10月	許可頭数の変更：豚570頭/日
平成26年 4月	食肉検査係を廃止し、食肉検査第一係（6名）、食肉検査第二係（5名）設置
平成27年 6月	食肉検査第一係（6名）、食肉検査第二係（5名）を廃止し、富良野食肉衛生検査所（8名）設置
令和 2年 4月	富良野食肉衛生検査所（7名）
令和 2年 9月	かみふらの工房食肉センター内に事務所を移転

## 2 組織



所長	次長	検査係長	検査係	主査 試験検査	主査 企画指導	特別職 非常勤	一般職非常勤 技能員	会計年度職員 技能員
1	1	1	2	1	1	6	1	1

### 3 分掌事務

検査係

と畜検査に関すること  
 と畜場法に係る許認可事務等に関すること  
 と畜場の給排水及び汚物処理の監視指導に関すること

主査(試験検査)

試験検査及び試験検査の精度管理に関すること

主査(企画指導)

庁舎の管理運営及び庶務会計に関すること  
 と畜場の衛生管理に関すること  
 食肉衛生に係る情報の収集、分析及び提供に関すること  
 関係機関・団体との連携調整に関すること

### 4 施設の概要

施設の名称：北海道富良野食肉衛生検査所

施設所在地：北海道空知郡上富良野町丘町4丁目  
 かみふらの工房食肉センター内



施設近景（かみふらの工房食肉センター）



所管施設

施設名称	種別	処理能力（小動物換算）
かみふらの工房食肉センター	一般	570頭 / 日

## 第2章 と畜検査業務の概要

### 1 年度別検査頭数

	検査頭数
平成30年度	85,807頭
令和元年度	75,154頭
令和2年度	72,627頭
令和3年度	72,579頭
令和4年度	71,078頭

### 2 月別検査頭数

	検査頭数	開場日数
令和4年 4月	5,940頭	19日
5月	5,621頭	18日
6月	5,847頭	19日
7月	5,755頭	19日
8月	5,565頭	19日
9月	6,086頭	20日
10月	6,044頭	20日
11月	5,951頭	20日
12月	6,374頭	20日
令和5年 1月	5,907頭	19日
2月	5,854頭	19日
3月	6,134頭	20日
計	71,078頭	232日

### 3 産地別検査頭数

	検査頭数	割合
上川総合振興局管内	71,068頭	99.99%
その他振興局管内	10頭	0.01%
合計	71,078頭	100%

### 4 と畜検査結果及び措置の状況

#### (1) 全部廃棄及びと殺・解体禁止

疾病別	頭数
豚丹毒	0頭
膿毒症	14頭
敗血症	15頭
尿毒症	0頭
高度の水腫	19頭
全身に多発する腫瘍	1頭
高度の黄疸	2頭
合計	51頭

\*と殺・解体禁止なし

(2) 一部廃棄

産地	検査頭数	全部廃棄	と殺禁止	解体禁止	一部廃棄	肺			心臓					腹膜炎	肝臓							胃炎		
						肺炎			その他	心膜炎	心筋炎	筋変性	心臓様		その他	包膜炎	寄生性	肝変性	肝硬変	肝白色	寄生節		充出血	その他
						S E P	胸膜炎	ヘモフィルス																
上富良野町	71,068	51	0	0	46,199	12,268	20,360	198	111	6,653	1	3	2	3	2,904	12,840	6,723	3,139	0	34	23	76	2	257
上川総合振興局計	71,068	51	0	0	46,199	12,268	20,360	198	111	6,653	1	3	2	3	2,904	12,840	6,723	3,139	0	34	23	76	2	257
その他市町村	10	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他振興局計	10	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	71,078	51			46,208	12,268	20,360	198	111	6,653	1	3	2	3	2,904	12,842	6,723	3,139	0	34	23	76	2	257
廃棄率		0.07%			65.0%	46.3%			9.4%					4.1%	32.1%							0.4%		

産地	腸				腎臓				子宮				枝肉							その他	計		
	小腸炎	大腸炎	抗酸菌	その他	腎炎	嚢胞腎	腎出血	腎変性	腎梗塞	妊娠子宮	産後子宮	内膜炎	その他	筋炎	筋変性	筋出血	筋水腫	筋膿瘍	関節炎			骨折	その他
上富良野町	2,221	2,220	1,650	2,050	339	929	3	4	0	8	49	794	6	305	44	227	27	1,024	290	24	60	102	77,973
上川総合振興局計	2,221	2,220	1,650	2,050	339	929	3	4	0	8	49	794	6	305	44	227	27	1,024	290	24	60	102	77,973
その他市町村	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14
その他振興局計	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	14
合計	2,222	2,221	1,650	2,050	339	929	3	4	0	8	49	803	6	305	44	227	27	1,025	290	24	60	102	77,987
廃棄率	11.5%				1.8%				1.2%				2.8%							0.1%			

## 5 病畜検査頭数

### (1) 月別病畜と室使用及び検査措置状況

	頭数	病畜と室使用理由			全部廃棄頭数
		発育不良	歩行異常	その他	
4月	2	0	2	0	1
5月	1	0	1	0	0
6月	2	0	2	0	0
7月	0	0	0	0	0
8月	3	0	3	0	1
9月	4	0	4	0	0
10月	2	0	2	0	0
11月	0	0	0	0	0
12月	4	0	4	0	0
1月	0	0	0	0	0
2月	0	0	0	0	0
3月	1	0	1	0	1
計	19	0	19	0	3

### (2) 病歴書による病畜搬入状況

該当なし

## 6 エキノコックス症確認頭数

23 頭（肝臓における寄生虫性結節確認頭数）



## 第3章 試験検査業務の概要

### 1 と畜検査関係

#### (1) 精密検査

頭数	検査件数			延件数	検査後措置（頭数）	
	病理	細菌	理化学		全部廃棄	一部廃棄
20	0	1145	5	1150	16	4

#### (2) 抗菌性物質検査

##### a) 抗生物質（微生物試験）

頭数	検体数	検査件数	違反件数
11	12	48	0

\* 簡易検査法、分別推定法の併用

##### b) 抗生物質及び合成抗菌剤（理化学試験）

頭数	検体数	検査件数	違反件数
3	5	126	0

\* LC-MS/MSによる一斉分析法

##### c) 内寄生虫用剤（理化学試験）

頭数	検体数	検査件数	違反件数
3	4	16	0

\* LC-MS/MSによる一斉分析法

### 2 衛生管理関係（外部検証（微生物検査））

	検体数	一般細菌数	腸内細菌科菌群数	計
枝肉	60	60	60	120

## 第4章 食肉衛生対策業務の概要

### 1 衛生監視状況（外部検証及び一斉監視件数を含む）

施設	監視件数
と畜場	56
食肉処理施設	4
そうざい製造施設	1
冷凍食品製造施設	1
計	62

### 2 食肉衛生対策会議等の開催

毎月1回、監視結果を踏まえた指導及びHACCPに基づく衛生管理などについて、衛生管理責任者、作業衛生責任者等と打ち合わせ会議を実施。

### 3 衛生教育と啓発

衛生講習会等への講師派遣

月日	講習会名	対象者	出席者数	開催地
10月26～28日	と畜場の衛生管理責任者及び作業衛生責任者講習会	と畜場従事者	24名	札幌市

## 第5章 食肉検査データの還元

還元件数	内 訳			
	生産者	行政機関	処理場設置者	その他
257	25	0	232	0

## 第6章 その他の業務

### 1 職員研修会及び技術研修会

各種技術研修会・会議等の出席状況

月日	研修・会議等名称	開催地
8月31日～9月1日	食肉・食鳥肉衛生技術研修会	帯広市
10月26日	食肉・食鳥肉検査業務打合せ会議	WEB開催
11月29～30日	新規採用等と畜・食鳥検査員研修会	札幌市
3月24日	外部検証業務研修	WEB開催