



令和元年度版  
事業概要

(平成30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 - 6
5 病畜検査頭数	7
(1) 月別病畜と室使用状況及び検査措置状況	7
(2) 病歴書による病畜搬入状況	7
6 エキノコックス症確認頭数	7
第3章 試験検査業務の概要	
1 と畜検査関係	8
(1) 精密検査	8
(2) 抗菌性物質検査	8
a) 抗生物質（微生物試験）	8
b) 抗生物質及び合成抗菌剤（理化学試験）	8
c) 内寄生虫用剤（理化学試験）	8
2 衛生管理検査（拭き取り検査）	8
第4章 食肉衛生対策業務の概要	
1 衛生監視状況	9
2 食肉衛生対策会議等の開催	9
3 衛生教育と啓発	9
第5章 食肉検査データの還元	9
第6章 その他の業務	
1 職員研修会及び技術研修会等	9

# 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

## 2 組織

北海道上川総合振興局

|

北海道富良野食肉衛生検査所



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	臨時職員 技能員
1	1	1	2	1	1	7	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

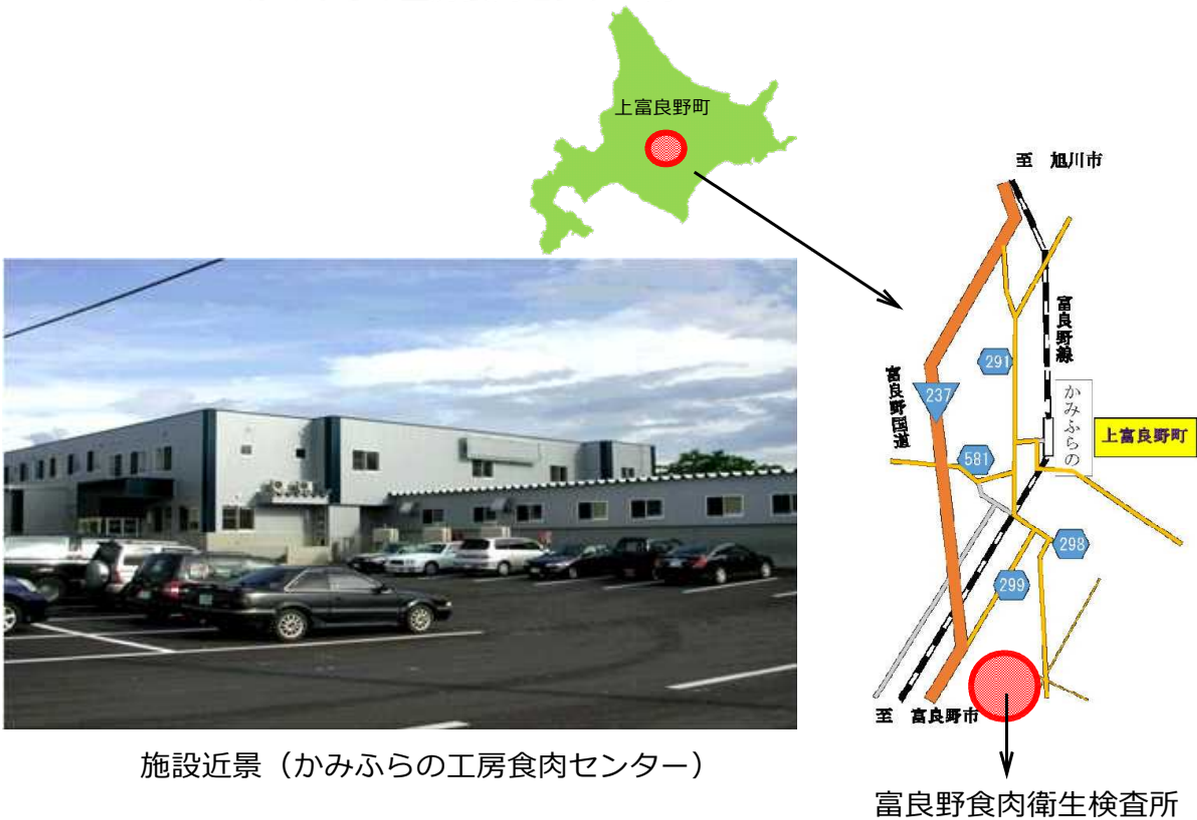
主査（企画指導）

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5037-1  
 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25年度	105,014頭
平成26年度	116,319頭
平成27年度	110,691頭
平成28年度	103,518頭
平成29年度	100,565頭
平成30年度	85,807頭

### 2 月別検査頭数

	検査頭数	開場日数
平成30年4月	7,876頭	20日
5月	7,747頭	22日
6月	7,360頭	21日
7月	7,233頭	21日
8月	7,391頭	21日
9月	6,159頭	17日
10月	7,443頭	22日
11月	7,470頭	21日
12月	7,210頭	19日
平成31年1月	6,659頭	19日
2月	6,721頭	19日
3月	6,538頭	20日
計	85,807頭	242日

### 3 産地別検査頭数

	検査頭数	割合
上川総合振興局管内	76,497頭	89.2%
石狩振興局管内	370頭	0.4%
十勝総合振興局管内	5,252頭	6.1%
空知総合振興局管内	126頭	0.1%
オホーツク総合振興局管内	2,928頭	3.4%
日高振興局管内	194頭	0.2%
釧路総合振興局管内	450頭	0.5%
合計	85,807頭	

### 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	6頭
膿毒症	19頭
敗血症	22頭
高度の水腫	7頭
高度の黄疸	3頭
合計	57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	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	肝白変色	寄生結節		充出血	その他
						S E P	胸 膜 炎	ヘ モ フ ィ ル ス																
旭川市	1,520	0	0	0	545	214	166	10	2	71	0	0	0	1	37	91	26	9	0	8	11	0	0	0
富良野市	660	0	0	0	528	133	134	2	2	86	0	0	0	2	91	77	293	14	0	1	8	0	0	4
上富良野町	74,317	48	0	0	52,006	9,270	28,533	1,690	708	5,840	1	0	10	68	7,132	12,438	2,623	3,124	0	80	145	30	1	270
上川総合振興局計	76,497	48	0	0	53,079	9,617	28,833	1,702	712	5,997	1	0	10	71	7,260	12,606	2,942	3,147	0	89	164	30	1	274
清水町	1,103	2	0	0	797	11	176	2	0	82	0	0	1	0	156	322	29	223	0	8	15	0	0	4
芽室町	4,139	5	0	0	3,014	1,174	1,382	34	66	805	0	1	0	5	682	550	125	65	0	31	12	1	0	11
十勝総合振興局計	5,242	7	0	0	3,811	1,185	1,558	36	66	887	0	1	1	5	838	872	154	288	0	39	27	1	0	15
砂川市	126	0	0	0	66	30	7	0	0	9	0	0	0	0	10	8	9	5	0	0	0	0	0	0
空知総合振興局計	126	0	0	0	66	30	7	0	0	9	0	0	0	0	10	8	9	5	0	0	0	0	0	0
北見市	2,660	1	0	0	1,447	719	206	3	14	197	0	0	1	0	286	195	80	170	0	5	0	1	0	16
大空町	31	0	0	0	20	7	10	0	0	11	0	0	0	0	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0
美幌町	237	0	0	0	186	25	77	5	19	19	0	0	0	1	21	16	8	3	0	2	19	0	0	0
オホーツク総合振興局計	2,928	1	0	0	1,653	751	293	8	33	227	0	0	1	1	314	215	88	173	0	7	19	1	0	16
新冠町	194	0	0	0	97	12	19	0	1	15	0	0	0	0	28	11	0	36	0	0	0	0	0	0
日高振興局計	194	0	0	0	97	12	19	0	1	15	0	0	0	0	28	11	0	36	0	0	0	0	0	0
浜中町	450	1	0	0	215	2	29	0	2	19	0	0	1	0	42	42	5	51	0	1	0	1	0	9
釧路総合振興局計	450	1	0	0	215	2	29	0	2	19	0	0	1	0	42	42	5	51	0	1	0	1	0	9
恵庭市	370	1	0	0	363	5	54	0	2	28	0	0	0	1	68	15	256	4	0	1	70	0	0	2
石狩振興局計	370	1	0	0	363	5	54	0	2	28	0	0	0	1	68	15	256	4	0	1	70	0	0	2
合計	85,807	58			59,284	11,602	30,793	1,746	816	7,182	1	1	13	78	8,560	13,769	3,454	3,704	0	137	280	33	1	316
廃棄率		0.07%			69.1%	52.4%				8.5%			10.0%	24.9%							0.4%			

腸				腎 臓					子 宮				枝 肉							そ の 計	産 地		
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	
12	12	1	2	9	13	1	0	0	0	0	0	0	3	1	12	1	4	2	0	0	4	723	旭 川 市
118	119	1	2	3	19	2	0	0	0	2	11	1	6	1	10	0	6	9	0	2	1	1,160	富良野市
3,030	3,028	2,191	5,607	709	2,159	189	1	2	18	26	927	4	347	128	610	45	415	357	38	78	148	92,020	上富良野町
3,160	3,159	2,193	5,611	721	2,191	192	1	2	18	28	938	5	356	130	632	46	425	368	38	80	153	93,903	上川総合振興局計
75	75	0	56	16	14	3	0	0	0	1	16	0	8	3	7	2	13	16	0	5	5	1,344	清 水 町
120	120	0	93	10	77	2	0	0	0	0	0	0	69	1	40	2	58	27	0	3	11	5,577	芽 室 町
195	195	0	149	26	91	5	0	0	0	1	16	0	77	4	47	4	71	43	0	8	16	6,921	十勝総合振興局計
11	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	107	砂 川 市
11	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	107	空知総合振興局計
134	134	1	56	15	41	2	0	0	0	0	0	0	7	5	34	4	16	2	1	0	1	2,346	北 見 市
0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	大 空 町
7	7	88	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	1	0	0	0	325	美 幌 町
141	141	89	57	17	42	2	0	0	0	0	0	0	7	7	34	5	19	3	1	0	1	2,713	オホーツク総合振興局計
9	9	0	4	3	0	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	152	新 冠 町
9	9	0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	152	日高振興局計
54	53	0	1	4	12	1	0	0	9	0	37	0	3	1	2	1	7	1	0	3	0	393	浜 中 町
54	53	0	1	4	12	1	0	0	9	0	37	0	3	1	2	1	7	1	0	3	0	393	釧路総合振興局計
35	35	2	4	4	8	1	0	0	0	0	0	0	4	0	9	0	5	8	0	1	0	622	恵 庭 市
35	35	2	4	4	8	1	0	0	0	0	0	0	4	0	9	0	5	8	0	1	0	622	石狩振興局計
3,605	3,603	2,284	5,826	775	2,345	202	1	2	27	29	991	5	447	142	724	56	533	424	39	95	170	104,811	合 計
17.9%				3.9%					1.2%				2.9%							0.2%	廃 棄 率		

## 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	7		4	3	
5月	5		4	1	1
6月	6	1	4	1	
7月	8		6	2	
8月	4		3	1	
9月	4		4		
10月	7		5	2	2
11月	1		1	0	
12月	4		1	4	2
1月	2		2	0	1
2月	5		2	3	2
3月	1			1	
計	55	1	36	18	8

### (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

280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
50	14	1,304	74	1,392	32	18

#### (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
15	17	68	0

\* 簡易検査法、系統別推定法の併用

##### 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
4	8	180	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
4	6	22	0

\* LC-MS/MSによる一斉分析法

### 2 衛生管理関係（拭き取り検査）

	検体数	一般生菌数	大腸菌群数	サルモネラ属菌	計
枝 肉	130	130	130	55	315
施 設	19	19	19	-	38
機械器具類	13	13	13	-	26
計	162	162	162	55	379

## 第4章 食肉衛生対策業務の概要

### 1 衛生監視状況

施設	監視件数
と畜場	12
食肉処理施設	2
食肉製品製造施設	2
そうざい製造施設	2
計	18

### 2 食肉衛生対策会議等の開催

平成30年11月から毎月1回、監視結果を踏まえた指導及びHACCP対策などについて、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

実施日	講習会内容	対象者	出席者数
H30.5.30	HACCP、5S、異物混入防止等について	かみふらの工房従業員	36名

## 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
375	121	12	242	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
6月13～15日	食肉・食鳥肉微生物研修会	札幌市
8月20～21日	全道食品環境衛生研究発表会	札幌市
9月19～22日	食肉・食鳥肉病理組織検査担当者育成研修会	帯広市
9月24～26日	食肉・食鳥肉衛生技術研修会	札幌市
10月17～18日	特別管理産業廃棄物管理責任者講習	札幌市
10月17～20日	HACCP導入における指導・検証の平準化に資する研修会	秋田市
3月1日	獣医公衆衛生講習会	札幌市
3月4日	食肉・家畜衛生連絡会議	旭川市
3月12日	家畜保健衛生推進会議	旭川市