

# 函館市農林水産概要

令和4年度  
(2022年度)

函館市農林水産部

# 函館市民憲章

(前文)

わたくしたちは、北海道の文化発祥の地、函館に住む市民です。

山と海にかこまれた美しい自然を誇り、すぐれた市民性をはぐくんできた函館を、いっそう住みよい都市に発展させるため、わたくしたち市民とまちの理想像をかかげ、ここに市民憲章を定めます。

(本文)

- 1 真心あふれる函館市民、 あたたかいまち
- 1 健康で働く函館市民、 にぎわうまち
- 1 文化を誇る函館市民、 はぐくむまち
- 1 自然を生かす函館市民、 きれいなまち
- 1 郷土を愛する函館市民、 のびゆくまち

(昭和52年5月3日制定)

函館市の魚「イカ」



平成元年8月1日制定

市の木 **おんこ** (いちい)  
(昭和50年4月1日制定)

市の花 **つつじ** (やまつつじ)  
(昭和50年4月1日制定)

市の鳥 **ヤマガラ** (シジュウカラ科)  
(昭和62年5月10日制定)

# 知っていますか農林水産業

## ○ 農 業（資料：農林水産部農務課調）

### 1 令和2年函館市の農業生産量

米	286 t
馬鈴薯	9,980 t
野菜	10,131 t
生乳	2,130 t

## ○ 漁 業（資料：農林水産部水産課調）

### 1 令和3年函館市の漁獲金額（概数） 11,483 百万円

サケ	217 百万円 ( 1.9%)	タコ	486 百万円 ( 4.2%)
タラ	113 百万円 ( 1.0%)	ウニ	926 百万円 ( 8.1%)
スケトウダラ	388 百万円 ( 3.4%)	ホタテ	4 百万円 ( 0.0%)
ホッケ	317 百万円 ( 2.8%)	コンブ	4,249 百万円 ( 37.0%)
イカ	1,612 百万円 ( 14.0%)	その他	3,171 百万円 ( 27.6%)

### 2 令和3年函館市の漁業生産量（概数） 58,425 t

サケ	209 t ( 0.4%)	タコ	749 t ( 1.3%)
タラ	643 t ( 1.1%)	ウニ	89 t ( 0.2%)
スケトウダラ	4,814 t ( 8.2%)	ホタテ	17 t ( 0.0%)
ホッケ	5,466 t ( 9.4%)	コンブ	3,299 t ( 5.6%)
イカ	2,476 t ( 4.2%)	その他	40,663 t ( 69.6%)

ガゴメ（資料：管内漁業協同組合聞取り調査）

漁獲金額 276百万円 漁業生産量 222 t

## ○ 農水産物の供給数量（資料：令和2年度食料需給表）

### 1 令和2年全国平均供給数量

#### ・年間1人当り

米	50.7 k g	小麦	31.7 k g
牛乳・乳製品	94.3 k g	いも類	19.4 k g
肉類	33.5 k g	野菜	88.5 k g
鶏卵	17.1 k g	果実	34.1 k g
魚介類	23.4 k g		

#### ・1人1日当り

米	139.0 g	小麦	86.9 g
牛乳・乳製品	258.3 g	いも類	53.1 g
肉類	91.8 g	野菜	242.6 g
鶏卵	46.9 g	果実	93.5 g
魚介類	64.2 g		

## ○ 森林のはたす主な役割

### ・二酸化炭素を吸収する役割

森林は、大気中の二酸化炭素を吸収して光合成を行い、酸素を排出します。  
一世帯当りの年間二酸化炭素排出量＝スギ(80年生)460本分の吸収量

### ・水源をかん養する役割

裸地では、1時間当り79mmの雨水を吸収するのに対し、森林は258mm、裸地の約3倍の吸収能力があります。また、雨水が森林土壌を通過することにより、水質が浄化されます。

### ・山地災害を防ぐ役割

荒廃地では、1ha当り年間307トンの土砂が流出するのに対し、森林では2トンと荒廃地の約1/150の土砂しか流出しません。

# 目次

農林水産部組織図および会計区分 .....	1
農林水産部事務分掌 .....	2
<b>農林水産費関係予算</b>	
1. 一般会計と農林水産費の構成比 .....	3
2. 農林水産費の構成比 .....	4
3. 地方卸売市場事業特別会計 .....	5
<b>農林水産施設</b>	
1. 農業体験施設 .....	6
2. 漁村センター .....	7
3. 漁港 .....	9
4. 交流広場 .....	11
<b>農 業</b>	
1. 農業協同組合 .....	12
2. 農家の概要	
(1) 農家戸数の動向 .....	13
(2) 農家人口、農業従事者の動向 .....	14
3. 農用地面積	
(1) 農用地面積の推移 .....	15
(2) 経営耕地規模別農家数の割合 .....	16
(3) 農用地利用集積事業実績 .....	16
4. 農業生産	
(1) 主要農作物作付面積および収穫量（令和2年） .....	17
(2) 米の生産概要 .....	17
(3) 馬鈴薯の生産概要 .....	18
(4) 野菜の生産概要（令和2年） .....	19
(5) 主要野菜の作付面積の推移 .....	19
(6) 小麦、豆類、てん菜、飼料作物の作付面積の推移 .....	20

5. 水田農業経営確立対策の概要	
(1) 水田農業経営確立対策の実施状況	21
(2) 令和3年度転作実績概要	21
(3) 令和3年度転作作物の内容	21
6. 畜産の概要	
(1) 家畜飼養農家戸数と頭数	22
(2) 飼料作物作付面積と収穫量	22
7. 農業近代化施設整備事業実施状況	23
8. 土地基盤整備事業実施状況	31
9. 牧場整備事業実施状況	32
10. 土地改良区の概要	33
11. 令和3年函館の気象表	33

## 林業

1. 森林組合	34
2. 函館市の森林資源	
(1) 森林資源	35
(2) 森林面積	35
(3) 所有形態別・林種別面積	35
(4) 保安林の指定状況	35
3. 管内・団地別・林種別面積（市有林）	36
4. 保有山林面積規模別林業経営体数（保有山林面積3ha以上）	36
5. 林相別現況	37
6. 渡島管内素材生産量調	38
7. 函館港年度別外材輸入状況	39

## 水産業

1. 漁業協同組合	
(1) 地区別組合	40
2. 漁業経営体数および漁船数	
(1) 漁業種類別経営体数	41
(2) 組合別漁船数	41
3. 漁業許可	
(1) 漁業種類別許可件数	42
(2) 第一種・第二種区画漁業権免許状況	43
(3) 第一種共同漁業権免許状況	44

(4) 第二種・第三種共同漁業権免許状況	45
(5) 定置漁業権免許状況	46
(参考) 定置網漁業漁獲実績(令和3年)	46
(参考) さけ・ますふ化場取扱実績	46
4. 漁業生産	
(1) 函館市の魚種別漁獲量	47
(2) 漁業協同組合別取扱高(令和3年度)	48
(3) 函館市におけるイカ類の生産の推移	49
(4) 函館市におけるコンブの生産の推移	50
(5) 令和2年函館市主要魚種別ランキング(北海道)	51
(6) 主要漁港取扱高ランキング	52
5. 水産振興対策事業	
(1) 沿岸漁業構造改善対策事業	53
(2) 水産基盤整備事業	54
(3) 漁業近代化資金利子補給事業	55
(4) 漁業用機械等購入資金貸付金	55
6. 函館市漁期カレンダー	56

## 函館市水産物地方卸売市場

1. 市場の概要	58
2. 取扱数量・取扱高の推移(平成29年度～令和3年度)	59
3. 令和2年度・令和3年度取扱実績	60
4. 施設の内訳	61

## 函館市青果物地方卸売市場

1. 市場の概要	62
2. 取扱数量・取扱高の推移(平成29年度～令和3年度)	63
3. 令和2年度・令和3年度取扱実績	64
4. 施設の内訳(主要な固定資産の内訳)	65

## 関係団体

1. 農業関係団体一覧表	66
2. 林業関係団体一覧表	67
3. 水産業関係団体一覧表	68
4. 水産物地方卸売市場関係団体一覧表	69
5. 青果物地方卸売市場関係団体一覧表	70