



# 試験成績証明書

No. WCA04764 01 号

2023 年 02 月 09 日

依頼者

全 国 養 鱒 振 興 協 会

(会員団体名 信州虹鱒養殖漁業協同組合) 殿

品名 信州サーモン

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場 2-10-3

付記事項:

生産者名: (株)辰巳、(有)カワグチ、辰巳興産(株)

2023 年 01 月 24 日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルファモノメトキシシ	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



# 試験成績証明書

No. WCA04835 01号

2023年02月13日

依頼者  
全国養鱒振興協会  
(会員団体名 埼玉県養鱒協会) 殿

品名 にじます

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

## 付記事項:

生産者名: 竹内養鱒場、(有)朝霧ガーデン

2023年01月26日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

## 記

### 試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルフィソゾール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

### 試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



# 試験成績証明書

No. WCA05060 01号

2023年02月24日

依頼者  
全国養鱒振興協会  
(会員団体名 愛知県淡水養殖漁業協同組合) 殿

品名 にじます

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

## 付記事項:

生産者名: (有)今泉養魚 高松養魚場、愛知県淡水養殖漁業協同組合 宇連養魚場  
呼間川漁業生産組合

2023年02月07日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

## 記

## 試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルフィゾール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

## 試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



# 試験成績証明書

No. WCA05133 01号

2023年02月28日

依頼者  
全国養鱒振興協会  
(会員団体名 群馬県養鱒漁業協同組合) 殿

品名 イワナ

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場 2-10-3

## 付記事項:

生産者名: 市川養魚場、(有)ケンジョウ、孀恋山女岩魚生産組合、(有)鱒谷養魚場

2023年02月09日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

## 記

### 試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルファモノメトキシシ	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

### 試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



# 試験成績証明書

No. WCA05326 01号

2023年03月10日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 山梨県養殖漁業協同組合) 殿

品名 にじます

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

付記事項:

生産者名: 三幸養魚(株)

2023年02月21日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

## 記

試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルフィゾール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。





# 試験成績証明書

No. WCA05327 01号

2023年03月10日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 富士養鱒漁業協同組合)

殿

一般財団法人 食品環境検査協会

品名 にじます

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

付記事項:

生産者名： 土田養鱒場、(有)柴崎養鱒場、(有)猪之頭養鱒場、(株)淀師養魚場、大伊豆興業(株)  
柿島養鱒(株)、(株)I N Y、山口養鱒場、(有)清養鱒場、虹の里生産事業所

2023年02月22日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルファモノメトキシシ	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシリニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

----- 以下余白 -----

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。



# 試験成績証明書

No. WCA05368 01号

2023年03月14日

依頼者

全国養鱒振興協会

(会員団体名 岩手県内水面養殖漁業協同組合) 殿

一般財団法人 食品環境検査協会

品名 イワナ

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

付記事項:

生産者名: 岩手県内水面養殖漁業協同組合、(有)清水川養鱒場、岩姫養魚場

2023年02月24日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

## 記

試験結果

試験項目	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
スルファモノメトキシ	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシロニック酸	検出せず	0.01 ppm	※1	
フロルフェニコール	検出せず	0.01 ppm	※1	
オキシテトラサイクリン	検出せず	0.02 ppm	※2	

試験方法:

※1: 高速液体クロマトグラフ・質量分析計による。

※2: 高速液体クロマトグラフ法

以下余白

付記事項は本会が証明する事項ではありません。

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本成績証明書の内容に関するお問い合わせは、清水事業所 054(353)0181 までお願いいたします。