

# 食品検査結果書

第 S2001307-002 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	赤みそ 富山市立老田小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	6.0 × 10 <sup>2</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001307-003 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	(冷)かぼちゃ天ぷら40g		
	富山市立老田小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	5.0 × 10 <sup>3</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001307-004 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地

TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	しめじ 富山市立老田小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	$5.0 \times 10^4$ CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	$1.8 \times 10^4$ CFU/g	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証していません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001307-005 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	黒ごま(すり)		
	富山市立老田小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	300 CFU/g 未満	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。



# 食品検査結果書

第 S2001308-001 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	(冷)鯖の照り焼き40g		
	富山市立八尾小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	300 CFU/g 未滿	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) 腸炎ビブリオ	陰性	TCBS寒天培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001308-002 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地

TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

検査責任者 鈴木 一人

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	切干大根		
	富山市立八尾小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	2.0 × 10 <sup>3</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001308-003 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地

TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	ピーマン 富山市立八尾小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	1.7 × 10 <sup>4</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	2.2 × 10 <sup>3</sup> CFU/g	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001308-004 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	豚もも肉(角)		
	富山市立八尾小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	8.4 × 10 <sup>5</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	4.2 × 10 <sup>2</sup> CFU/g	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) サルモネラ属菌	陰性	BGS寒天培地・MLCB寒天培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。



# 食品検査結果書

第 S2001308-005 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	たけのこ(水煮) 富山市立八尾小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	300 CFU/g 未満	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001309-001 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	豚もも肉(スライス)		
	富山市立神保小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	6.3 × 10 <sup>4</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	90 CFU/g	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) サルモネラ属菌	陰性	BGS寒天培地・MLCB寒天培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001309-002 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地

TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	にら 富山市立神保小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	$2.5 \times 10^5$ CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	$3.5 \times 10^4$ CFU/g	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。

# 食品検査結果書

第 S2001309-003 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地  
TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	煮干粉 富山市立神保小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	$2.2 \times 10^5$ CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) 腸炎ビブリオ	陰性	TCBS寒天培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。



# 食品検査結果書

第 S2001309-004 号  
2020年8月26日

富山市掛尾町500

厚生労働大臣登録食品検査機関

公益財団法人 富山市学校給食会 様

一般財団法人 石川県予防医学協会

〒920-0365 石川県金沢市神野町東115番地

TEL:076-269-2344 FAX:076-269-2391

2020年8月20日に提出された試料の検査の結果は次のとおりです。

検査責任者 鈴木 一人

依頼者住所	富山市掛尾町500		
依頼者名	公益財団法人 富山市学校給食会		
検査品名等	うす揚げ		
	富山市立神保小学校		
検査項目	検査結果	検査方法	
(1) 生菌数	6.0 × 10 <sup>2</sup> CFU/g	標準寒天培地(スパイラルプレーティング法)	
(2) 大腸菌群	陰性	酵素基質培地法	
(3) 黄色ブドウ球菌	陰性	卵黄加マンニット食塩寒天培地法	
(4) セレウス菌	陰性	NGKG培地法	

備考:

※この結果は提出された試料に限ったものであり、代表試料であることを保証しておりません。  
※当協会の書面による承認がない限り、この結果の一部だけを複製することを禁止いたします。