

# 令和5年10月市長定例記者会見

日 時 令和5年10月24日(火)  
午前11時～  
会 場 401 会議室

## 1 補正予算

No.	タイトル	担当課	頁
1	各会計予算規模（令和5年度）	財政課	1
2	10月補正予算（案）の概要 9月28日付専決補正予算の概要	財政課	2

## 2 その他

No.	タイトル	担当課	頁
3	上越市農林水産フェスティバル	農政課	3
4	上越市教育コラボ2023 学び愛フェスタ	教育総務課	4

配布資料	
資料No.	1
担当課	財政課

各 会 計 予 算 規 模 ( 令 和 5 年 度 )

(単位:千円、%)

会 計		令和4年度 当初予算額	令和5年度 当初予算額	前年度 当初比	現計予算額	9月28日 専決予算額	10月補正 予算額 (案)	10月補正後 予算額 (案)	今年度 当初比
		A	B	B/A				C	C/B
一 般 会 計		97,782,392	94,793,141	▲ 3.1	102,421,543	2,296	258,056	102,681,895	8.3
特 別 会 計	国 民 健 康 保 険	17,331,974	16,260,782	▲ 6.2	16,237,816			16,237,816	▲ 0.1
	診 療 所	444,305	432,668	▲ 2.6	432,668			432,668	0.0
	介 護 保 険	23,950,043	24,232,477	1.2	24,718,882			24,718,882	2.0
	後 期 高 齢 者 医 療	2,295,825	2,400,234	4.5	2,437,904			2,437,904	1.6
	工 業 用 水 道 事 業 清 算	0	146,980	皆増	147,277			147,277	0.2
事 業 会 計	病 院 事 業	3,695,793	3,271,413	▲ 11.5	3,271,413			3,271,413	0.0
	下 水 道 事 業	19,577,674	21,123,099	7.9	21,123,099			21,123,099	0.0
	ガ ス 事 業	8,707,727	11,369,625	30.6	11,369,625			11,369,625	0.0
	水 道 事 業	9,388,711	10,438,536	11.2	10,438,536			10,438,536	0.0
	工 業 用 水 道 事 業	16,989	0	皆減	0			0	0.0
合 計		183,191,433	184,468,955	0.7	192,598,763	2,296	258,056	192,859,115	4.5

配布資料	
資料No.	2
担当課	財政課

## 10月補正予算（案）の概要

〔単位：千円〕

■ 一般会計 …………… 258,056千円

予算規模（補正前102,423,839千円 → 補正後 102,681,895千円）

### ◆ 歳 入

- ① 繰入金（2,582,612 → 2,840,668） 258,056千円  
 財政調整基金繰入金 258,056千円

### ◆ 歳 出

- ① エネルギー価格高騰支援金 216,963千円  
 （一般財源 216,963）  
 市独自で7月から運用しているエネルギー価格高騰支援金に不足が見込まれることから、増額するもの。
- ② 農地、農業用施設災害復旧費 41,093千円  
 （一般財源 41,093）  
 今夏の少雨と高温の影響により、干ばつ災害水田復旧事業において、被害面積が当初の見込みを上回ることから、所要額を増額するもの。

## 9月28日付専決補正予算の概要

■ 一般会計 …………… 2,296千円

予算規模（補正前 102,421,543千円 → 補正後 102,423,839千円）

今夏の猛暑及び渇水により、水稻を始めとする農作物の生育不良や品質低下等が発生し、農業者等の今後の経営への影響が懸念されることから、金融機関等の融資を利用する農業者等に対して、借入に係る経費の支援を行うため、専決処分したもの。

### ◆ 歳 入

- ① 県支出金（7,100,072 → 7,100,146） 74千円  
 農林水産業振興資金利子補給補助金 74千円
- ② 繰入金（2,580,390 → 2,582,612） 2,222千円  
 財政調整基金繰入金 2,222千円

### ◆ 歳 出

- ① 農林水産業融資支援事業 2,296千円  
 （県支出金 74、一般財源 2,222）

### ◎ 債務負担行為（追加）

新潟県農林水産業振興資金8号資金等利子補給補助金  
 期 間 令和5年度から令和13年度まで  
 限度額 5,036千円

令和5年度

上越市

# 農林水産



# フェスティバル

日時 **10月28日(土) 10時~15時**  
(飲食・物販は14時まで)  
会場 **直江津屋台会館** (西本町4丁目18番12号)

**入場無料!**

## 試食ブース

地元食材を使った味噌汁が大集合!  
上越は全国的に見て棚田が多い地域、  
いろんな産地の棚田米が食べられるよ♪



- 1回目 10:00~ 上越産えだまめ(冷凍) + 餅パック
- 2回目 11:00~ もずく汁 + A産地の棚田米おにぎり
- 3回目 12:00~ なめこ汁 + B産地の棚田米おにぎり
- 4回目 13:00~ タケノコ汁 + C産地の棚田米おにぎり



※各100食  
(なくなり次第終了)



## 米粉ブース

上越産米粉を使ったスイーツが集結!(15店舗参加)  
米粉と米粉レシピをプレゼント!ぜひご家庭でもお試しを♪

1回目 10時30分~ 2回目 12時30分~ ※各回先着50名



## 飲食・物販ブース

地元食材をふんだんに使った  
お弁当や米粉パンのほか、サメカツなども販売!



- 地産地消推進の店プレミアム認定店の販売
  - ・ラ ファミーユ スククル(弁当、デザート)
  - ・ごぱん屋カフェCome&Co.(米粉パン)
- サメカツなどの販売
  - ・kitchen studioいべまり
  - なめこの販売



## 体験・展示ブース

上越市の農林水産業の魅力を発見できる  
様々な体験や展示があります!

- 産業用無人ヘリコプターのシミュレーション体験
- 積木等の木製玩具の体験
- 松ぼっくりツリー作り体験
- チェーンソー・ノコギリ体験
- 縄ない体験(リース作り)
- 農林業機械の展示(乗車体験も可)
- 農業用水ジオラマの展示
- 用水路の紙芝居(動画)など



クイズ・スタンプラリーで  
景品をゲットしよう!

地産地消推進の店ロゴマークの  
一般投票も行っていますので、  
ぜひ投票をお願いします!





## 10月は食品ロス削減月間です

フードドライブとは、家庭などで余っている食品を集めて必要としている方へ届けることで食品ロスを減らす取組です。集まった食品は「フードバンクじょうえつ」から各支援機関へ配布されます。

**受付時間** 10時～12時、13時～15時

**受付場所** 直江津屋台会館 入口付近

### 受け付ける食品（以下のすべてにあてはまるもの）

- ・箱や袋など未開封
- ・食品表示（成分や製造元などの表記）がある
- ・賞味期限（1か月以上先）がある
- ・常温保存が可能
- ・アルコール飲料、ノンアルコール飲料、生鮮食品以外

※お米は、玄米30kg～（保冷庫に保管されていて未使用のものに限ります。）

※お持ちいただいた食品はその場でスタッフが確認します。

上記条件にあてはまらないものは受取りできませんのでご注意ください。



### <イベント会場周辺図>



※イベント会場周辺は混雑しますので、誘導員の指示に従ってください。※天候により屋外でのイベントを中止する場合があります。

主催：上越市農林水産業振興協議会（事務局：上越市農林水産部農政課）  
tel: 025-520-5747 (直通) e-mail: nousei@city.joetsu.lg.jp

上越市農林水産フェスティバル

検索





「上越市教育の日」「上越市教育を考える市民の月間」制定10周年

わくわくを未来へ

# 学び愛

上越市教育コラボ  
2023

# フェスタ

体験  
イベント 11/18(土)



学び愛フェスタ特設サイト

パネル展示 11/13(月)▶▶▶ 20(月) 制定10周年  
記念講演会 11/16(木)

会場 ◎高田城址公園オーレンプラザ ◎リージョンプラザ上越 ◎上越科学館 ◎歴史博物館 ◎高田城三重櫓  
◎日本スキー発祥記念館 ◎小林古径記念美術館 ◎上越教育大学 ◎各コミュニティプラザ等

[主催] 上越市教育コラボ2023学び愛フェスタ実行委員会 [参加・協力団体] 上越市教育委員会、上越教育大学、  
上越地域学校教育支援センター、上越市校長会、上越市教頭会、上越市小中学校PTA連絡協議会、上越技術と家庭科教育の会、  
上越公務員・情報ビジネス専門学校、上越TechMeetup、U-16プログラミングコンテスト上越妙高実行委員会

[問い合わせ] 上越市教育委員会 教育総務課(☎025-545-9262)



## 【「上越市教育の日」上越市教育を考える市民の月間」制定10周年記念講演会】



### 「教えから学びへ」

日常のそこかしこにある「学び」に気付き、どのように深めていけばよいのでしょうか。そのヒントを一緒に探してみませんか。

しおみ としゆき

講師：汐見 稔幸 さん／東京大学名誉教授

○日時…11月16日(木) 18:30 - 20:00 (開場17:30)

○会場…リージョンプラザ上越 コンサートホール

○定員…300人 (参加費無料) ▶ 申込み多数の場合は抽選。ご参加いただけない方のみ連絡します。



申込みフォーム

申込み〆切 11月9日(木)

※上記フォームから事前にお申し込みください。

## 【11/18(土) 開催 体験イベント】 ◎詳細は、ホームページをご覧ください(右上のQRコードからご覧いただけます)。

\*上越市立歴史博物館・小林古径記念美術館・高田城三重櫓・日本スキー発祥記念館では、当日に限り、市内の小・中学生と同伴の保護者の観覧料が無料になります。(受付で「こどもの日パスポート」を提示してください)

### ◎高田城址公園オーレンプラザ会場

#### ①地域クラブフェア

「学校における部活動改革」に伴い、「地域における小・中学生のスポーツ・文化活動の環境整備」に向けて、主に地域で文化活動に取り組む団体が活動内容の紹介や体験会を行います。

—10:00 - 15:45

#### ②共生のまちづくりを考える

～バリアフリーマップアプリ WheelLog! を使って～

体験学習の成果を発表します。

—10:00 - 11:30

#### ③スピード・ラダーゲッター「日本記録に挑戦しよう」

ボールを投げて全てのはしご状のラダーにどれだけ早くかけられるかを楽しむゲームです。5人でチームを作り、挑戦します。

—10:00 - 12:00

#### ④体組成及び運動機能測定

—10:00 - 12:00

#### ⑤出張図書館

—10:30 - 15:00

#### 簡単工作

～ぐりとぐらのぼうし、上杉謙信公のかぶとを作ろう～

—11:00 - 12:00、13:00 - 14:30

#### ⑥家庭科、技術・家庭科 学習成果発表

—10:30 - 15:00

#### ⑦2023年度U-16プログラミングコンテスト上越妙高大会

作品部門 展示会&表彰式

—12:00 - 15:00

#### ⑧在日オーストラリア大使館講演会

日豪交流～人と人がつながることの大切さ～

講師：在日オーストラリア大使館広報・文化担当参事官

トム・ウィルソンさん

—13:00 - 13:50

#### ⑨広島平和記念式典派遣事業報告

派遣中学生のうち3人による事業報告及び平和の誓いを述べます。

—14:00 - 14:20

#### ⑩わくわく・プログラミング体験教室

迷路プログラミング教材を使って、プログラミングの基礎や楽しさを体感できます。

—13:00 - 14:00 (1回目)、14:30 - 15:30 (2回目)

### ◎上越科学館会場

#### ○青少年のための科学の祭典2023 新潟県・上越大会

※小・中学生は入館料無料

—9:00 - 17:00 (11月19日(土)まで開催)

### ◎歴史博物館、高田城三重櫓、日本スキー発祥記念館会場

#### ○わくわく☆クイズラリー お城へGO!

—9:00 - 16:00

### ◎小林古径記念美術館会場

#### ○墨で絵をかこう! ※材料費100円

—10:00 - 12:00 (最終受付11:30)

### ◎上越教育大学会場

#### ○ジェンダーやセクシュアリティに関連する映像上映

及びトークシェア

—13:30 - 16:30

## 【パネル展示】11/13(月) 13:00 - 11/20(月) 12:00

### ◎高田城址公園オーレンプラザ会場

#### ①学校に残る教育の足跡を未来に

・学校の歴史を語る校舎の記録写真

・学校に受け継がれる上越市ゆかりの偉人の教育遺産

#### ②うみがたりガーデン～知ってる? アクアポニックス～

#### ③広島平和記念式典派遣事業報告

#### ④上越市中学生の新しいスポーツ・文化環境づくりPR

#### ⑤地域青少年育成会議の活動紹介

#### ⑥青少年のための科学の祭典2023 新潟県・上越大会

#### ⑦上越市「地域の宝」パネル展

#### ⑧日本遺産北前船パネル展

#### ⑨健康・体力維持のための各種運動教室の紹介

#### ⑩オーストラリア・カウラ市との平和友好交流

#### ⑪知っていますか? 「子どもの人権」～人権啓発パネル展～

### ◎各コミュニティプラザ等会場

#### ○学校に残る教育の足跡を未来に

・学校の歴史を語る校舎の記録写真

※⑩は Web から事前申し込みが必要です。