

令和 8 年 2 月

## 市長定例記者会見

日時 2月2日(月) 午前11時

資：資料 写：写真  
ポ：ポスター ち：ちらし  
図：地図など

場所 市役所本庁舎4階 庁議室

	(記者会見項目)	添付				(担当課)
		1	2	3	4	
1.	物価高騰対策事業を実施します	資				企画調整課
2.	衆議院議員総選挙における投票所を一部変更します					選挙管理委員会
3.	大館アメッコ市が開催されます	資	ポ			観光課

## 物価高騰対策事業を実施します

### 企画調整課

市では、国の「強い経済」を実現する総合経済対策～日本と日本人の底力で不安を希望にかえる～」で打ち出された物価高への対応として、物価高騰対応重点支援地方創生臨時交付金を活用し、生活者や事業者などに向けた**物価高騰対策を実施します**。

引き続き、国や県の動向を見据えながら、物価高騰の影響を大きく受ける生活者や事業者への支援など、暮らしに寄り添った対策を進めてまいります。

#### ○事業の対象及び予算額、事業数

①世帯や個人対象 375,518 千円 3 事業

主な事業 (1)**大館市物価高騰対応生活支援商品券交付事業** 205,020 千円

物価高騰に直面する生活弱者の家計負担の軽減と、地域内消費の喚起による事業者の支援を目的とし、非課税世帯に対し、一世帯当たり 20,000 円分の地域限定商品券を配付。

(2)**プレミアム付商品券事業** 166,478 千円

長引く物価高騰で、家計負担が増加した生活者を支援するとともに、消費が喚起されることによる事業者の経営の下支え、さらには地域経済の活性化を図る。

1セット 13,000 円の商品券を 10,000 円で販売し、50,000 セット発行予定。

②中小・小規模事業者等対象 123,448 千円 9 事業

主な事業 ・**令和 8 年産米水稻種子価格高騰対策支援事業費補助金（物価高騰対応）** 23,299 千円

米の価格高騰に伴い、令和 8 年産米を栽培するための水稻種子の購入価格が高騰して作付面積増加を抑制する一因となって

いることから、水稻の作付面積の拡大と、農業者の負担軽減を図るため、「あきたこまちR」「めんこいな」水稻種子の購入費の一部を助成する。

対象経費 令和7年度と令和8年度の購入価格を比較し、上昇分の一部を助成

③その他 2,656千円 1事業

※その他の事業など、詳しくは、別紙のとおりです

このほかにも、令和8年度当初予算案のなかにも、物価高騰対策事業を盛り込むべく、最終的な調整を進めています。

お問い合わせ 企画調整課企画調整係  
☎43-7027（内線568）

# 物価高騰対策事業 一覽

総務部 企画調整課

## 物価高騰対策事業

事業の対象	金額 (単位：千円)	事業数
① 世帯や個人対象	375,518	3事業
② 中小・小規模事業者等対象	123,448	9事業
③ その他	2,656	1事業
計	501,622	13事業

●物価高騰対策事業(①世帯や個人対象)

所管	事業名等	内容等	予算額 (単位:千円)
福祉課	大館市物価高騰対応生活支援商品券交付事業	物価高騰に直面する生活弱者の家計負担の軽減と、地域内消費の喚起による事業者の支援を目的とし、非課税世帯に対し、一世帯あたり20,000円分の地域限定商品券を配付し、生活の安定が図られるよう支援するとともに、地域経済の活性化を図る。	205,020
学校教育課	学校給食費物価高騰対策補助金(米価値上げ分追加)	食材の価格高騰が続くなかにも、給食の質及び量を維持するとともに、小・中学校における給食費を負担する児童・生徒の保護者に対し、給食材料費(令和7年12月から令和8年3月までの米価値上げ相当分)の補助を行い、給食費の値上げを抑制することで、子育て世帯の家計負担の軽減を図る。	4,020
商工課	プレミアム付商品券事業	長引く物価高騰で、家計負担が増加した生活者を支援するとともに、消費が喚起されることによる事業者の経営の下支え、さらには地域経済の活性化を図る。 ※1セット13,000円の商品券を10,000円で販売 (プレミアム率30%:1枚1,000円券が13枚綴り)	166,478
計			375,518

●物価高騰対策事業(②中小・小規模事業者等対象)

所管	事業名等	内容等	予算額 (単位:千円)
福祉課	大館市障害者支援施設等物価高騰対策事業(光熱水費等)費補助金	物価高騰に伴う障害者支援施設等の光熱水費等の負担軽減を図るため、障害者支援施設等へ光熱水費等の一部を助成する。 ○対象施設 所定の障害福祉サービス等事業所の指定を受けて運営を継続している事業所の事業者 ・入所系：4事業者14事業所 ・通所系：15事業者30事業所 ・訪問・相談系：3事業者4事業所	10,540
	大館市障害者支援施設等物価高騰対策事業(食材料費)費補助金(令和7年度下半期)	物価高騰に伴う障害者支援施設等の食材料費の負担軽減を図るため、障害者支援施設等へ食材料費の一部を助成する。 ○対象施設 所定の障害福祉サービス等事業所の指定を受けて運営を継続している施設の事業者 ・入所系 3事業者12事業所 ・通所系10事業者14事業所	1,714
長寿課	介護保険施設等物価高騰対策事業費補助金(食材料費補助)(入所・通所系分)	物価高騰に伴う介護保険施設等の食材料費の負担軽減を図り、安定的な介護サービスの提供を維持するために食材料費の一部助成を行う。 ○対象施設 市内で介護保険等の指定を受けて運営を継続している施設の事業者 入所系48、通所系30、複合型4 計82施設	11,278
	介護保険施設等物価高騰対策事業費補助金(光熱水費等補助)(入所・通所系分)	物価高騰に伴う介護保険施設等の光熱水費等の負担軽減を図り、安定的な介護サービスの提供を維持するために光熱水費等の一部助成を行う。 ○対象施設 市内で介護保険等の指定を受けて運営を継続している施設の事業者 入所系48、通所系31、複合型4 計83施設	33,750
	介護保険施設等物価高騰対策事業費補助金(光熱水費等補助)(訪問系分)	物価高騰に伴う介護保険施設等の光熱水費等の負担軽減を図り、安定的な介護サービスの提供を維持するために光熱水費等の一部助成を行う。 ○対象施設 市内で介護保険等の指定を受けて運営を継続している事業者 延べ67事業所のうち、所在地調整後の46事業所	4,721
農政課	大館市農業省力化支援事業費補助金(物価高騰対応)	燃料高騰の影響を受けている農作物の生産コストの低減を図るため、農作業の軽減に取り組む農業者に対し、機械機器の新規導入や更新に関わる費用の一部を支援し、燃料費にかかる経費負担の軽減を図る。 ○対象機器 ・ドローン 導入件数 11件 ・水稻乾田直播に使用する機械 導入件数 2件	19,146

所管	事業名等	内容等	予算額 (単位:千円)
農政課	大館市農業用機械等省エネ・環境負荷低減支援事業(物価高騰対応)	燃料高騰の影響を受けている農作物の生産コストの低減を図るため、農作物の生産に取り組む認定農業者に対し、機械機器の更新費用の一部を支援し、燃料費にかかる経費負担の軽減及び環境負荷の低減を図る。 ○対象機器(特殊自動車排出ガス4次規制対応) ・トラクター(30ha以上の経営面積)導入件数 1件 ・トラクター(30ha未満の経営面積)導入件数 2件	9,000
	令和8年産米水稻種子価格高騰対策支援事業費補助金(物価高騰対応)	米の価格高騰に伴い、令和8年産米を栽培するための水稻種子の購入価格が高騰して作付面積増加を抑制する一因となっていることから、水稻の作付面積の拡大と、農業者の負担軽減を図るため、「あきたこまちR」「めんこいな」水稻種子の購入費の一部を助成する。 ○対象経費 令和7年度と令和8年度の購入価格を比較し、上昇分の一部を助成	23,299
	大館市小規模農業者物価高騰対応支援事業費補助金	物価高騰に伴い農業機械器具等の価格上昇が進行し、本市農業の8割を占める小規模農業者(認定農業者、認定就農者、法人、団体を除く)の経営継続意欲の減退や離農につながる恐れがあることから、農業機械器具等の購入費の一部を支援することにより、農業経営の継続を図る。 ○対象機器 肥料施肥、動噴機、溝切機、草刈機、防草ネット、スマート機器ほか	10,000
計			123,448

●物価高騰対策事業(③その他)

所管	事業名等	内容等	予算額 (単位:千円)
総合病院 扇田病院	病院事業会計繰出金(総合病院・扇田病院物価高騰対策(下期食料材料費)支援)	医療資源の乏しい当地域において、市立総合病院と市立扇田病院は公的医療機関として地域医療提供体制のなかで重要な役割を担っているものの、物価高騰により経営環境が厳しさを増すなか、令和7年度下期においても市民に対する医療の質の確保及び持続的な医療の提供を確実なものとするため、食料材料費を支援することにより物価高騰による負担を軽減する。	2,656
計			2,656

## 衆議院議員総選挙における投票所を一部変更します

選挙管理委員会事務局

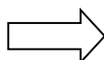
衆議院議員総選挙における投票所及び投票時間が一部変更となります。

○投票日 2月8日（日）

○投票所の一部変更（3カ所）

変更前

投票区	投票所
清水	秋田看護福祉大学 正面玄関ホール
积込内第三	积込内体育館 競技場
扇田第一	扇田小学校 体育館



変更後

投票区	投票所
清水	いとく大館ショッピング センター 1階 イートインコーナー
积込内第三	獅子ヶ森一区集会所
扇田第一	扇田小学校 多目的ホール

○投票時間 午前7時から午後7時まで

(ただし、清水投票区は、午前9時から午後7時まで)

お問い合わせ 選挙管理委員会事務局選挙係

☎43-7128

## 大館アメッコ市が開催されます

### 観 光 課

天正16年(1588年)に始まったと伝えられる冬の風物詩「大館アメッコ市」が次の日程のとおり、**おおまちハチ公通りを会場に開催されます。**

会場のおおまちハチ公通りでは、さまざまなアメを販売する露店が軒を連ねるほか、恒例の白ひげ大神巡行、からみアメ・サービス、秋田犬パレード、飴細工の実演販売などの催しが予定されています。また、ステージでは、餅つき大会(振る舞い)、大館曲げわっぱ太鼓演奏、ダックスムーンコンサートなどが行われます。

長い歴史と伝統を誇るアメッコ市に多数のご来場をお待ちしています。

○と き 2月14日(土) 午前10時～午後5時  
15日(日) 午前9時～午後3時30分

○と ころ おおまちハチ公通り ほか

○そ の 他 出店数88 うちアメ出店業者数14(前年同)

※今年は、白ひげ大神巡行の旗持ち体験を募集しています。

体験の詳細、ご予約はACTIVITY JAPANよりお願いいたします。

<https://activityjapan.com/publish/plan/62194>

### お問い合わせ

大館市アメッコ市実行委員会

事務局(一社)大館市観光協会 ☎42-4360

観光課物産振興係 ☎43-7072(内線519)

天館  
**アメッコ市**

冬の風物詩

奉納

祝大館アメッコ市

祝大館アメッコ市

令和8年  
(2026年)

**2/14** ± **2/15** 日

10時～17時

9時～15時30分

会場: 大館市「おおまちハチ公通り」

主催: 大館市・大館商工会議所  
一般社団法人大館市観光協会

お問合せ: 大館アメッコ市実行委員会事務局  
TEL 0186 (42) 4360  
2/14・15限定アメッコ市本部連絡先  
TEL 090-6623-7671

## 2月14日(土) 10:00~17:00

実施時間	イベント内容	実施場所・団体名
10:00~	船細工実演販売	新町神殿近く 日本伝統船細工協会
10:00~10:30	安全祈願祭	新町神殿前 実行委員会
10:30~11:00	白ひげ大神巡行(1回目)	おおまちハチ公通り 白沢獅子踊り保存会
11:00~11:30	からみアメ・サービス(1回目)	食品デパート脇 大館菓子協会
11:30~12:00	秋田犬パレード(1回目)	おおまちハチ公通り 秋田犬保存会
12:00~12:30	ジョイフル・シンガーズ	特設ステージ 大館ジョイフルシンガーズ
12:45~13:30	ダックスムーン	特設ステージ ダックスムーン
13:30~14:00	からみアメ・サービス(2回目)	食品デパート脇 大館菓子協会
14:00~14:30	秋田犬パレード(2回目)	おおまちハチ公通り 秋田犬保存会
14:30~15:00	餅つき大会(振る舞い)	特設ステージ前 大町商店街振興組合
15:00~15:30	白ひげ大神巡行(2回目)	おおまちハチ公通り 白沢獅子踊り保存会
15:30~16:00	大館能代空港PRイベント(餅まき)	特設ステージ 空港利活用会議
16:00~16:30	からみアメ・サービス(3回目)	食品デパート脇 大館菓子協会

## 2月15日(日) 9:00~15:30

実施時間	イベント内容	実施場所・団体名
9:00~	船細工実演販売	新町神殿近く 日本伝統船細工協会
9:00~9:30	からみアメ・サービス(1回目)	食品デパート脇 大館菓子協会
9:30~10:00	白ひげ大神巡行(1回目)	おおまちハチ公通り 粕田獅子舞踊り保存会
10:00~10:30	よさこい演奏	特設ステージ前 大館よさこいチーム鳳翔華
10:30~11:00	コウライザーショー	特設ステージ コウライザー
11:00~11:20	郷土芸能 獅子舞	特設ステージ 粕田獅子舞踊り保存会
11:20~11:50	秋田犬パレード	おおまちハチ公通り 秋田犬保存会
11:50~12:50	大館曲げわっぱ太鼓演奏	特設ステージ 大館曲げわっぱ太鼓振興会
12:50~13:20	からみアメ・サービス(2回目)	食品デパート脇 大館菓子協会
13:20~13:50	餅つき大会(振る舞い)	特設ステージ前 大町商店街振興組合
13:50~14:20	白ひげ大神巡行(2回目)	おおまちハチ公通り 粕田獅子舞踊り保存会
14:20~14:50	大館能代空港PRイベント(餅まき)	特設ステージ 空港利活用会議