



衆議院議員

**浅野さとし**

～最近の活動をご報告します～

両院議員総会にて  
(2022.6.15 閉会日)

## 第208回国会閉会 物価高/コロナ/安全保障 引き続き

6月15日に第208回通常国会が閉会しました。本国会中はウクライナ情勢によるエネルギー価格の高騰や物価高、安全保障など、私たちを取り巻く状況が大きく変化しました。その中で「経済安全保障推進法案」や「こども家庭庁設置法案」等、重要な法案が可決成立しました。

国民民主党は先の衆院選で公約に掲げたガソリン価格の軽減等、皆さまが求める政策を是々非々の態度で実現しました。また、教育国債の創設や所得制限撤廃、ヤングケアラー、カスハラ対策の法案も提出しました。引き続き、働く人・生活者の立場で、全力で取り組んでまいります。

### 所得制限って何？

### 国会 Q & A

#### 子育て・教育支援から置き去りにされる中間所得層

年収(目安)	児童手当 (世帯主収入)	幼児教育無償化 (世帯収入)		高校無償化 (世帯収入)		大学等 無償化 (世帯収入)
		0~2歳	3~5歳	公立	私立	
270万以下	○	○	○	○	○	○
300万以下	○	×	○	○	○	△(2/3)
380万以下	○	×	○	○	○	△(1/3)
380万以上	○	×	○	○	○	×
590万以上	○	×	○	○	△(約1/3)	×
910万以上	○	×	○	×	×	×
960万以上	△(5千)	×	○	×	×	×
1200万 以上	△(5千) → × 本年10月より	×	○	×	×	×

出典：参議院議員矢田わか子事務所

現在、児童手当や幼児教育・高校の無償化等、子育て支援に関わる支援金には、世帯の所得に応じて、給付される／されないといった線引きがあり、一部の層で可処分所得の逆転が起こっています。

国民民主党は、頑張って働く人が安心して子育て等を行っていただけるように「所得制限撤廃法案」を提出しました。



0606

2022年6月6日

# 電気代値下げを追加公約に

国民民主党の政策パンフレット「給料を上げる。国を守る。」



6月6日、参議院選挙に向けて、コロナ禍や物価高で苦労されている国民の皆さまの「給料をしっかりと上げていく社会」を作りたいとの強い思いを込めて政策をまとめました。

26日には電気代の高騰が続く中、家計の電気代負担を軽減するため「再エネ賦課金」の徴収を一定期間停止することで電気代を1割引き下げる追加公約も発表しました。

**国民民主党追加公約**

再エネ賦課金の徴収停止で  
みなさんの電気代を  
**年間約1万円※**  
引き下げます！

※世帯平均

**国民民主党追加公約**  
電気代を年間約1万円引き下げます！

再エネ賦課金とは？

正式には“再生可能エネルギー発電促進賦課金”  
2012年に始まった再生可能エネルギー固定価格買取制度で定められている

再エネで発電した電気を買い取るために各家庭の電気料金に上乗せされたお金のこと

**国民民主党追加公約**  
電気代を年間約1万円引き下げます！

再エネ賦課金とは？

電気料金 + 再エネ賦課金 = 月々の電力会社へのお支払い

再エネ賦課金 = 自分が使用した電気の量 (kWh) × 3.45円/kWh

この再エネ賦課金の徴収を停止することで世帯平均の1割(年間約1万円)電気代を引き下げる

出典：経済産業省資源エネルギー庁

**国民民主党追加公約**  
電気代を年間約1万円引き下げます！

今はとにかく  
徹底的な家計支援が必要

国がやるべきは節電より発電！  
高い事務費をかけたポイント還元よりも電気代の値下げを！

※再エネ賦課金の減収分について(財源)は予備費で対応を検討

YouTube  
公式チャンネル

## 「あさのCAFE」で情報を発信しています！

チャンネル登録&皆さまからのコメントもよろしくお願いいたします

国会の動向や政策、他議員との対談、お役立ち情報等を分かりやすく Youtube チャンネル「あさのCAFE」で解説・発信しています。是非チェックをお願いします！



### 第208回国会における役割

- 所属委員会
- ▶ 議院運営委員会
  - ▶ 原子力問題調査特別委員会
  - ▶ 内閣委員会
- 党内での所属調査会
- ▶ エネルギー調査会 (会長)
  - ▶ 国会対策委員会 (委員長代理)
  - ▶ 税制調査会 (事務局長)
  - ▶ 政治改革本部 (事務局長)

### 浅野さとし 略歴

- ▶ 1982年9月生まれ (39歳)、衆議院議員 (2期)
- (株) 日立製作所日立研究所 研究員
- 日立労組研究所支部 執行委員
- 大島章宏元衆議院議員秘書



SNSにて日々、情報発信中！ 浅野さとしの活動をぜひご覧ください！



YouTube



Facebook



Instagram



Twitter



LINE