

国民の皆様のお困りごとと一件一件にきめ細かく、迅速に対応し、供給の偏り・流通の目詰まりを解消しています

## 分野

## 解消事例

### 医療

- ・ 機器メーカーや医療機関での滅菌に必要な酸化エチレンガスを供給（全国規模）
- ・ 重い心不全の患者の心臓を補助する特殊なカテーテルを供給（全国規模）
- ・ 効率的に薬剤投与が行える注射器のシリンジ（筒の部分）を供給（全国規模）
- ・ 低出生体重児の栄養補給に必須である小児用カテーテルのためのA重油を供給（全国規模）
- ・ 医療機関で用いる消毒液（イソプロパノール）を供給（全国規模）
- ・ 人工透析用の血液浄化器（ダイアライザー）を供給（全国規模）
- ・ 人工透析用の注射針を供給（全国規模）
- ・ 献血バッグを供給（全国規模）
- ・ 採血管をまとめる袋を供給（全国規模）
- ・ 病院などで使うリネンシートをクリーニングするためのA重油を確保（岡山）
- ・ 病院の調理場、ガス滅菌、エアコン等に使用するボイラー燃料のA重油を確保（北海道、長野）
- ・ 消毒薬や軟膏剤などの製造場で使用する重油を確保（埼玉）

※下線は、4月9日時点からの更新箇所

## 供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件②

令和8年4月15日時点

### 分野

### 解消事例

#### 交通・通信

- ・バス・トラックの軽油を確保（三重、京都、福岡、佐賀、長崎、熊本、宮崎、鹿児島）
- ・旅客船の軽油を確保（新潟、熊本、長崎）
- ・海底ケーブル敷設船の燃料となるA重油を確保（関東地方）

#### 食品

- ・乳製品工場（脱脂粉乳製造工場）でA重油を確保（岩手）
- ・豆腐製造事業者でA重油を確保（兵庫）
- ・豆腐製造事業者で豆腐を入れる容器を確保（新潟）

#### 環境・衛生

- ・下水処理場での運転に必要なA重油を確保（栃木、神奈川、兵庫）
- ・ごみ焼却施設で使用するA重油を確保（三重）
- ・廃油回収業者が使用するトラックの潤滑油を確保（千葉）

#### 建設

- ・シンナー原料を輸入し、供給量を確保（東京）
- ・塗装用のシンナーを新規ルートで確保（鳥取）

#### 製造

- ・電線の製造で使用する重油を確保（富山）
- ・自動車・自動車部品塗装に使用するシンナーを確保（愛知）

#### 教育

- ・学校給食の調理に必要なボイラー用重油を確保（兵庫、三重）

※上記に加え、「元売からの燃料の直接販売」により、燃料供給が決まった案件あり。

※下線は、4月9日時点からの更新箇所