

中東情勢を踏まえた燃料油・石油製品の安定供給確保及び 重要物資の安定的な供給確保について

2026年6月

経済産業省

原油の代替調達への動向

- 原油について、6月の代替調達は、従前の7割以上の見通しから、8割程度まで引き上げ。
- 中東や米国に加え、中南米、アジア太平洋、中央アジアからも調達を進めており、6月にはアフリカにも原油調達先が拡大される予定であり、原油調達先の多角化が進展。
- 7月の代替調達についても、6月の水準を更に上回る水準を確保するべく、最大限取り組む。



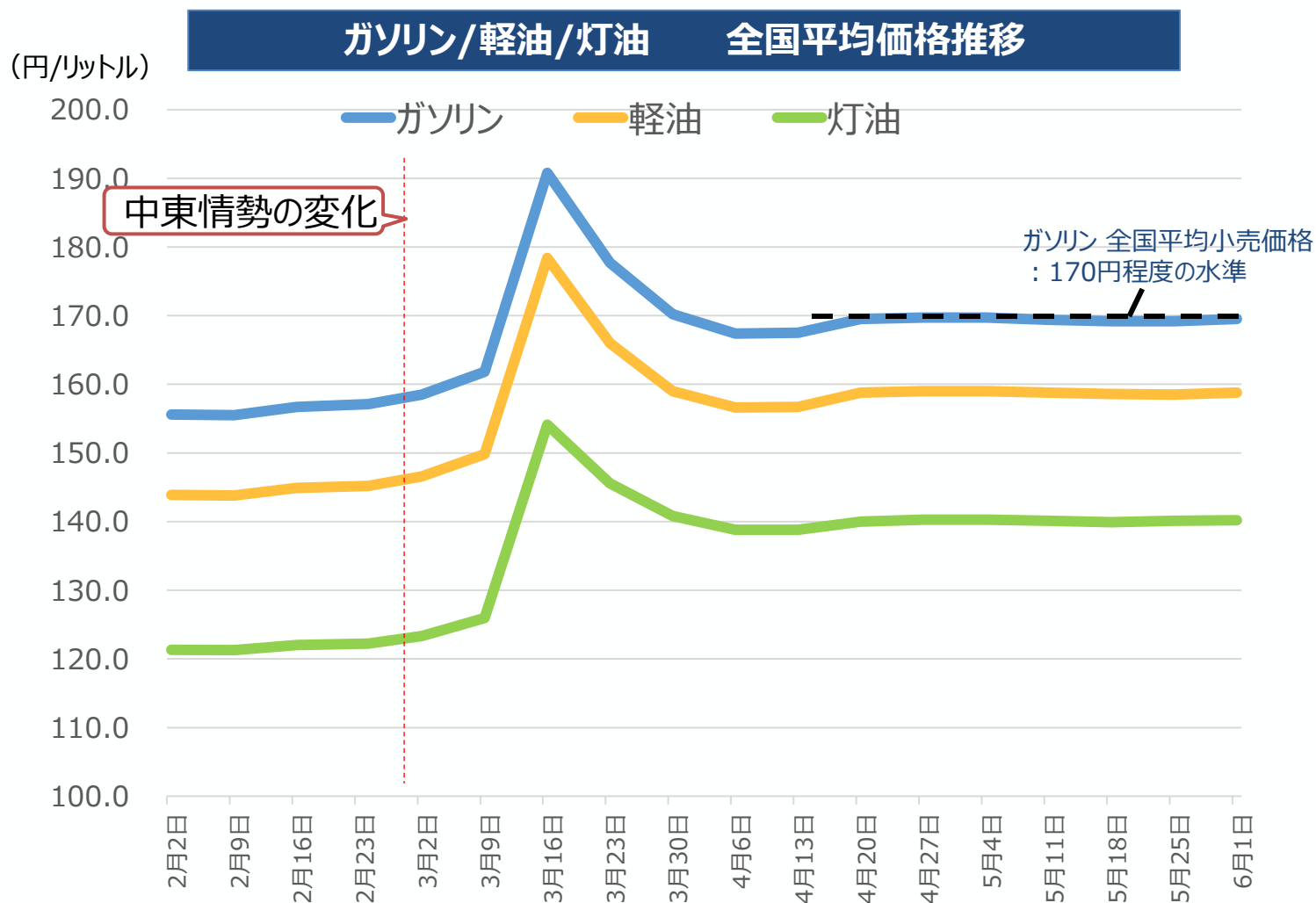
注1：4月の実績値は製油所に到達した原油量の総量であり、各種統計との誤差が生じることがある。

注2：5月25日時点。原油タンカーの配船・運航状況等により、遅れが生じれば日本着が後ろ倒しになるため、月ごとの調達量には変動が生じ得る。

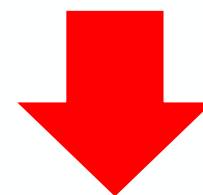
注3：上記表示以外の詳細な国名やルートについては、民間企業の契約に関する事柄であることに加え、安全対策上の理由から非公表としている。

緊急的な激変緩和措置について

- 緊急的な激変緩和措置を3月19日（木）から実施。
- ガソリン小売価格を全国平均で1リッター当たり170円程度に抑制するための補助を実施。
軽油、灯油、重油はガソリンと同額、航空機燃料はその4割を補助。
- これにより、制度開始前の3月16日（月）に**190.8円であったガソリンの全国平均小売価格は、170円程度**、
軽油、灯油もそれぞれ159円程度、140円程度の水準に低下。

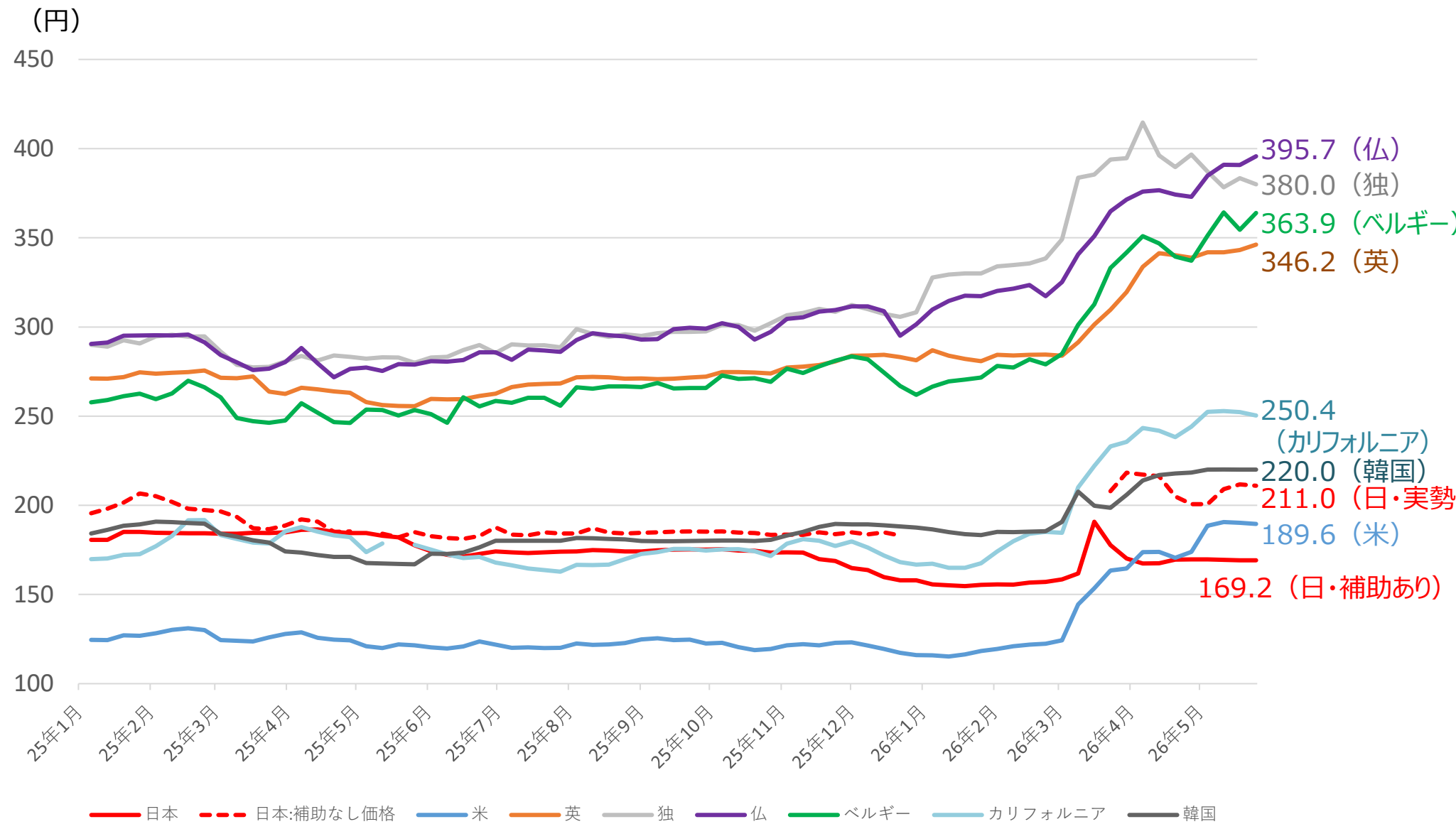


3月16日（月）
ガソリン 190.8円
軽油 178.4円
灯油 154.1円



ガソリン 170円程度
軽油 159円程度
灯油 140円程度
の水準

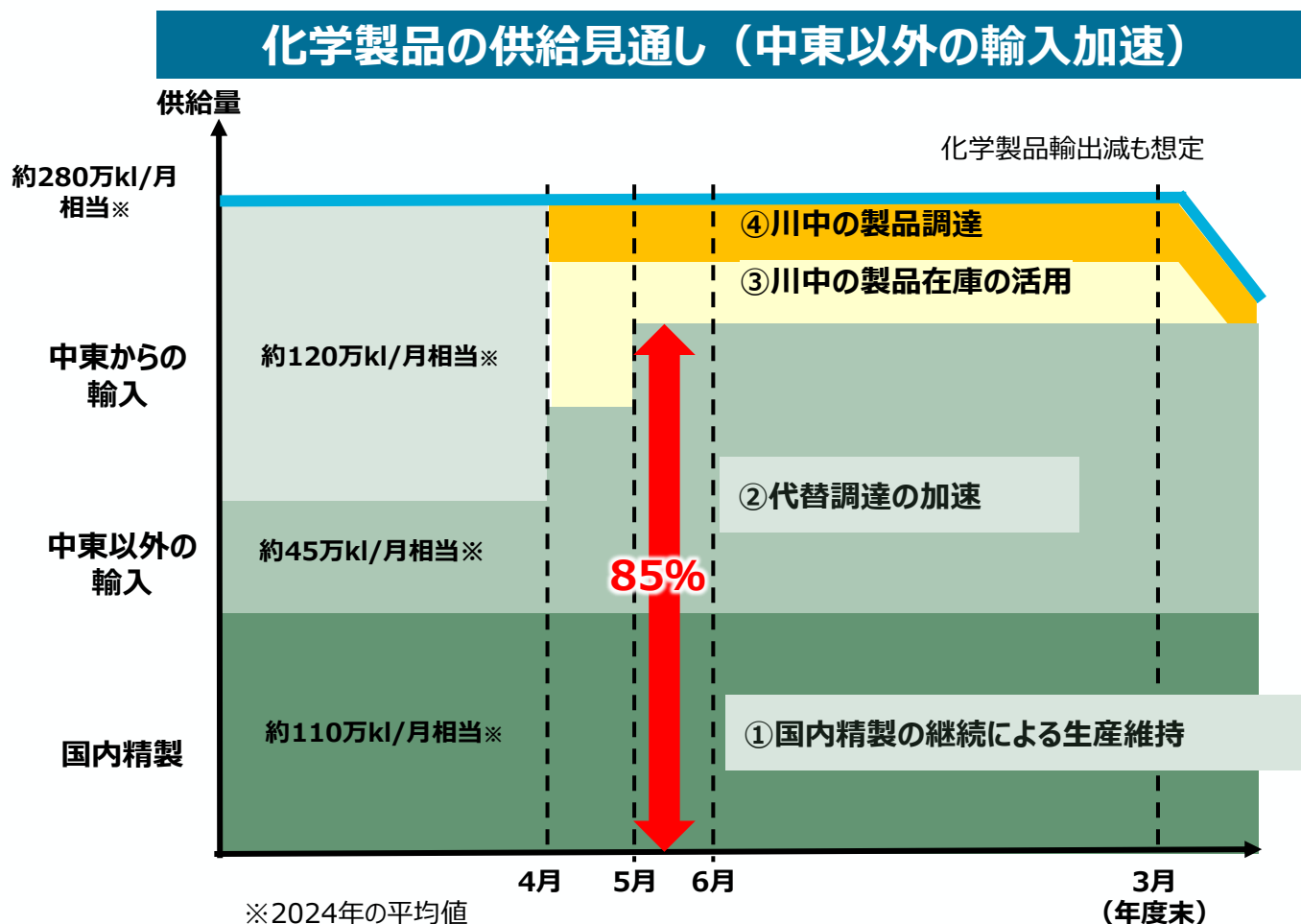
日米欧ガソリン価格比較 最新は5月25日（月）時点調査



邦貨換算レートは前月平均TTS（三菱UFJ銀行）を用いて算出。

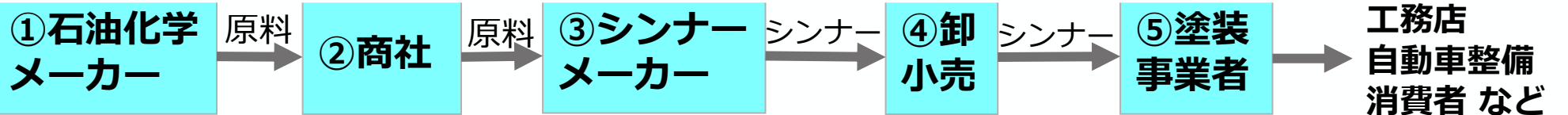
ナフサ由来の化学製品の需給見通し

- 国内でのナフサの精製を継続していることに加え、代替調達で、従来の85%の水準まで回復。
- 川中の製品輸入が大幅に進み、4月の川中在庫の活用は、0.1ヶ月分（1.8→1.7カ月）に抑えられた。
- このため、ナフサ由来の化学製品を含む石油製品は、「年度を越えて」、供給継続が可能となる見込み。



塗料・シンナーの目詰まりの主な類型

- これまでの供給の偏りや流通の目詰まりは、主に以下3つに類型化。



類型	事例	解消策
【1】 原料・製品の供給見通しが共有されず、供給量を抑制 (①～③)	石油化学メーカー(①)が、「4月は前年並み、5月以降の供給量未定」と供給先に伝えたところ、商社(②)やシンナーメーカー(③)が、万が一の供給制限に備えて、4月分から供給量を半減させた。	経産省から、商社やシンナーメーカーに対し、川上企業が供給継続する見通しを伝え、目詰まり解消。
【2】 事業者間でのタイムリーなコミュニケーションが不足 (③～④)	3月半ばに、シンナーメーカーA社(③)が4月以降のシンナー供給制限を卸小売B社(④)に通知。4月半ばには、シンナー供給量が通常通りに回復したが、A社はB社に連絡せず、またB社からA社へも確認しないままだったため、B社への供給状況が改善せず。	経産省から、卸小売りB社に対し、原料・シンナーの供給改善状況を伝え、B社がシンナーメーカーA社に連絡を取り、目詰まり解消。
【3】 川下が実績以上の発注をすることで出荷が混乱 (③～⑤)	建設事業者から大規模修繕工事の一部を受託した塗装事業者C社(⑤)は、通常2週間毎にシンナーを調達しているが、不足を心配し、卸小売りD社(④)に全工事期間1.5ヶ月分のシンナーを一括発注。D社を含め大量受注を受けたシンナーメーカーE社(③)が出荷調整に時間を要し、出荷遅延が発生。	経産省から、塗装事業者C社に、通常通りの頻度・量での発注を要請。C社が卸小売D社に通常通りの頻度・量を発注し、目詰まり解消。

化学製品の安定供給の見通し

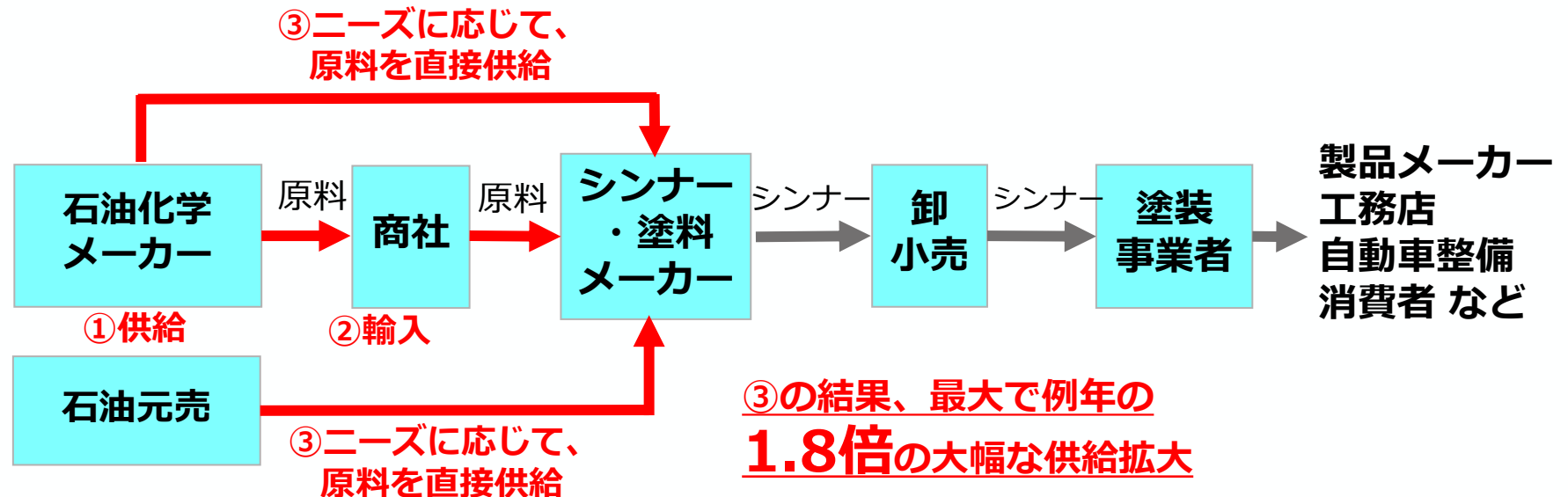
- 川上の石油化学工業協会に加え、川中・川下の塗料、シンナー、塩ビ管、断熱材の産業界は、
①足下の供給量は安定・増加し、②今後も継続的に供給できる見通しであることを発信。

主な製品	業界団体	足下の供給状況	今後の供給見通し
ポリエチレン ポリスチレン 等	①石油化学工業協会 (5/27)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：全体として供給は維持 ● 在庫：国内需要の3ヶ月以上の水準を維持 	<ul style="list-style-type: none"> ● 中東以外からの輸入ナフサは5月は大幅に増加見込み ● <u>5月以降も平年並みの供給が見込まれ、引き続き需要を満たすべく安定供給を維持</u>
塗料、 シンナー	②日本塗料工業会 (5/29)	(出荷前年同月比) <ul style="list-style-type: none"> ● 3月：塗料111%、シンナー115% ● 4月：塗料115%(シンナー6/12公表予定) 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>5月以降も引き続き平年並み以上の供給を継続</u>
印刷インキ	③印刷インキ工業会 (5/29)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：出荷量は前年同月比105%、106% 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>5月以降においても供給に問題は生じておらず、平年並みの安定供給が可能と見込む</u>
塩ビ管、 塩ビ継手	④塩化ビニル管・継手協会 (5/29)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：前年同月を上回る生産量、出荷量を達成 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>5月以降、平年並の生産、出荷を維持できる見込み</u>
断熱材	⑤ウレタンフォーム工業会 (5/28)	<ul style="list-style-type: none"> ● 全体では通常時と同様に生産・出荷を継続 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>今後も前年同月並の生産・供給量を維持できる状況</u>
	⑥フェノールフォーム協会 (5/28)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：前年同月以上の供給を実施 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>5月以降も平年並みの生産ができる見通しが立つ</u>
	⑦押出発泡ポリスチレン工業会 (5/29)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：前年同月同レベルの供給を維持 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>5月以降も、前年同月同レベルの安定供給が可能となる見込み</u>
ユニットバス	⑧キッチン・バス工業会 (5/29)	<ul style="list-style-type: none"> ● 3、4月：出荷台数は、前年同月比102%、99% 	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>通常時の発注を前提に安定的な製品供給の維持が可能となる見込み</u>

トルエン等の大幅増産：シンナー・塗料の目詰まり解消対策

- ナフサ由来の化学製品については日本全体として必要な量は足りているものの、依然として、塗料・シンナー等の供給の偏り・流通の目詰まりが生じていることを踏まえ、今般、これらの原料となるトルエン等について、シンナー・塗料メーカーからの要請に応じて、最大で例年の1.8倍の大幅な供給拡大を実施する。
- これにより、国内の平時の需要を大幅に上回る塗料・シンナーが今後大量に供給されることが見込まれるため、地方も含めた工務店等に塗料・シンナーが行き渡ることを狙う。

①石油化学メーカーによる供給、②商社による輸入に加え、③石油元売が原油を精製する段階で得られるトルエン等を、直接シンナーメーカー向けに供給するルートを強化。

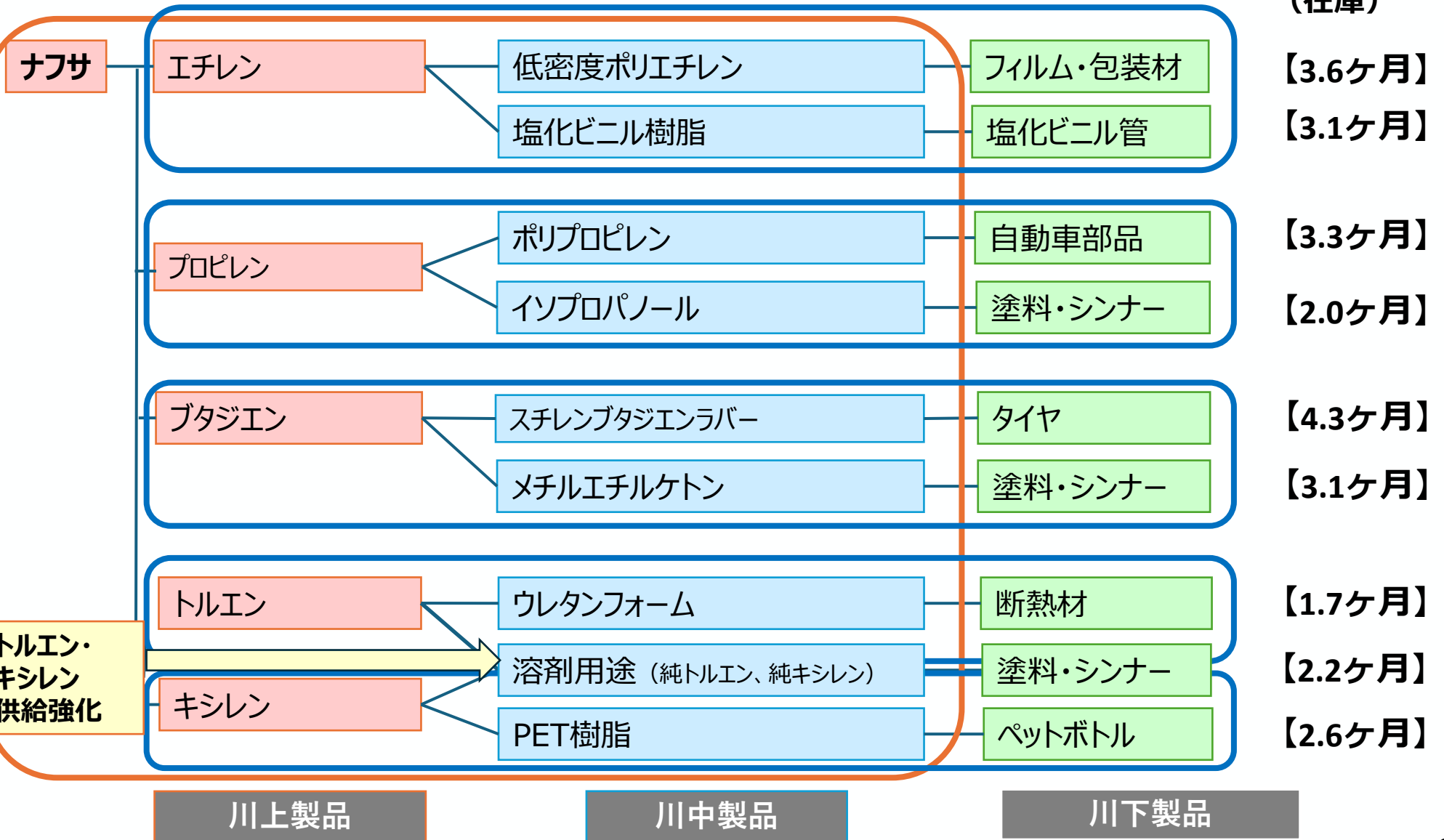


(参考) サプライチェーン全体での製品供給

① 不足製品への振り向け調整

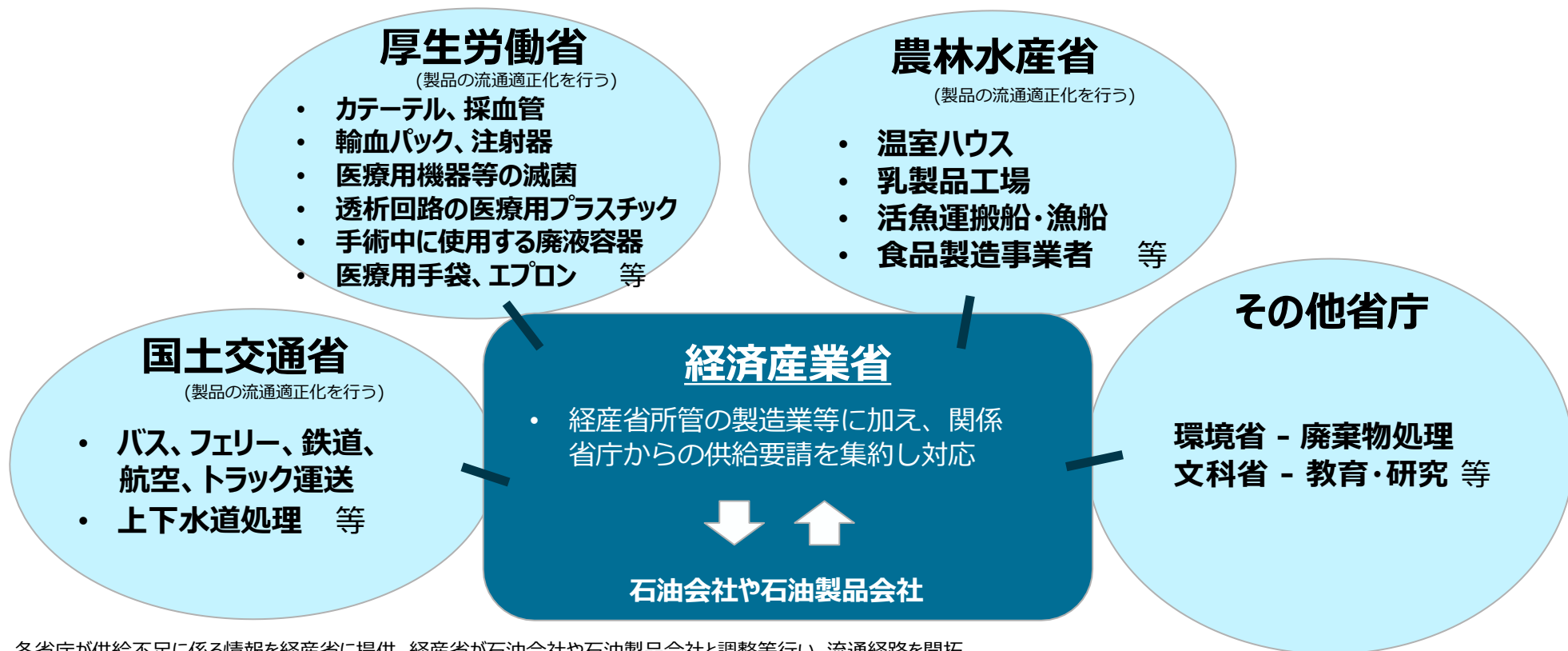
② どのサプライチェーンも各層の在庫を活用して、少なくとも年を越えて供給の目途

(在庫)



供給支援に向けた関係省庁との体制構築

- 国民の皆様の命と暮らしを守るという観点から、高市総理の指示を踏まえ、工業のみならず農業、医療等に関係するものも含むサプライチェーン全体について対応方針を取りまとめる。
- 人命に関わるものを最優先に、ひとつひとつ迅速かつ丁寧に解決につなげてきている。



※ 各省庁が供給不足に係る情報を経産省に提供。経産省が石油会社や石油製品会社と調整等を行い、流通経路を開拓。

川中～川下の流通過程における「目詰まり対策」の強化

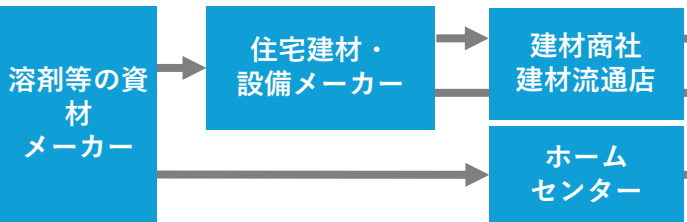
- 取引先との交渉力が強くない小規模事業者が多い事業者について、地方整備局・運輸局・農政局が中心となって、各地の事業者への供給実態を把握し、地方経産局と連携の上、目詰まり箇所の特定とその解消を図っている。
- 工務店（一人親方等）による建設資材の調達状況、自動車整備工場（バス・トラック等の運送会社を含む）に対する潤滑油・アドブルーの供給状況、パン・菓子等販売店に対する包装資材の供給状況について、取組が進行中。今般、下記を新たに重点取組の対象に追加。
- 「中小製造業」に対する「石油製品（潤滑油）等」の供給状況[地方経産局]
- 「タクシー」に対する「潤滑油（エンジンオイル）等」の供給状況 [地方運輸局]
- 「園芸農家」に対する「プラスチック製農業資材」の供給状況 [地方農政局]

建設資材（シンナー等）の流通過程

地方経産局と本省（経産省・国交省）が連携し、目詰まり箇所を特定・解消

地方整備局が実態把握

一人親方等
（塗装、配管等の請負含む）
【59万人※】
※全建総連加入者数

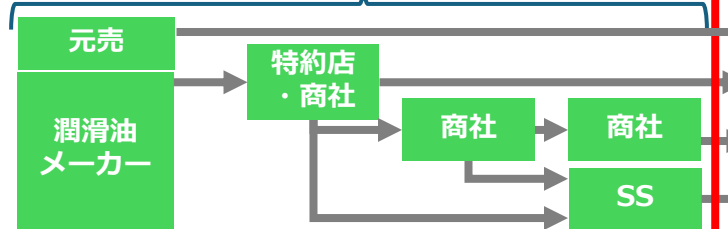


潤滑油（自動車整備工場・バス・タクシー・トラック）の流通過程

地方経産局・運輸局が連携し、目詰まり箇所を特定・解消

地方運輸局が実態把握

自動車整備工場・バス・タクシー・トラック事業者
【20.2万事業者】



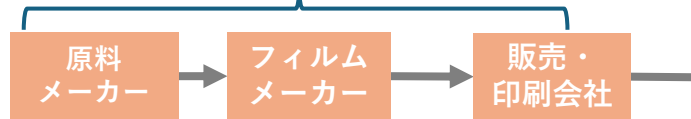
タクシー（4.2万事業者）を新たな重点取組対象に追加

パン・菓子等の包装資材の流通過程

地方経産局・農政局が連携し、目詰まり箇所を特定・解消

地方農政局が実態把握

パン・菓子等販売店
【1.4万事業所】



園芸農家が使用するプラスチック製資材の流通過程 【新たな重点取組対象】

地方経産局・農政局が連携し、目詰まり箇所を特定・解消

地方農政局が実態把握

園芸農家
【27万経営体】



石油製品等（中小製造業）の流通過程 【新たな重点取組対象】

地方経産局が目詰まり箇所を特定・解消

中小団体と中小企業庁が連携して実態把握

中小製造事業者
【34万事業者】



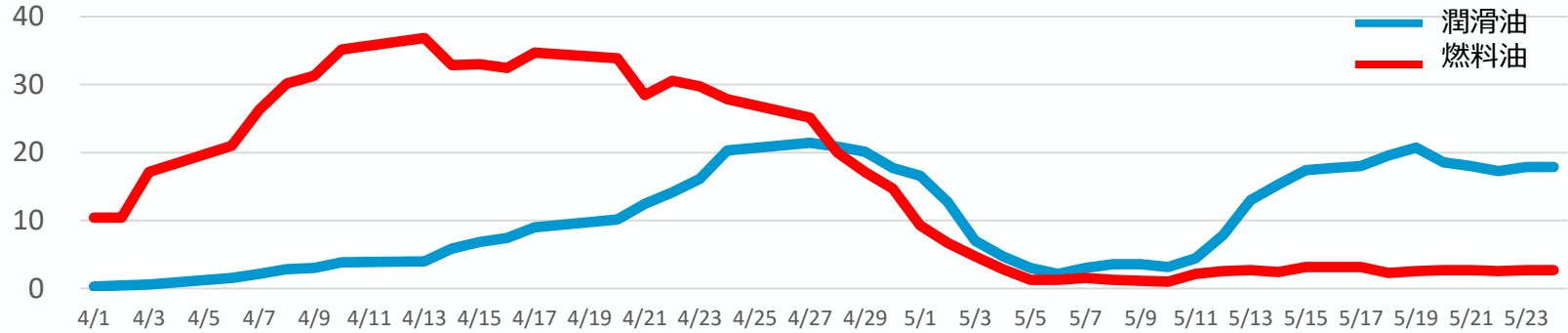
相談件数の推移

<直近1週間※1の相談件数>

燃料油	8
潤滑油	102

※1：5/18-24

<相談件数の7日間移動平均の推移（件/日）（4/1-5/24）>



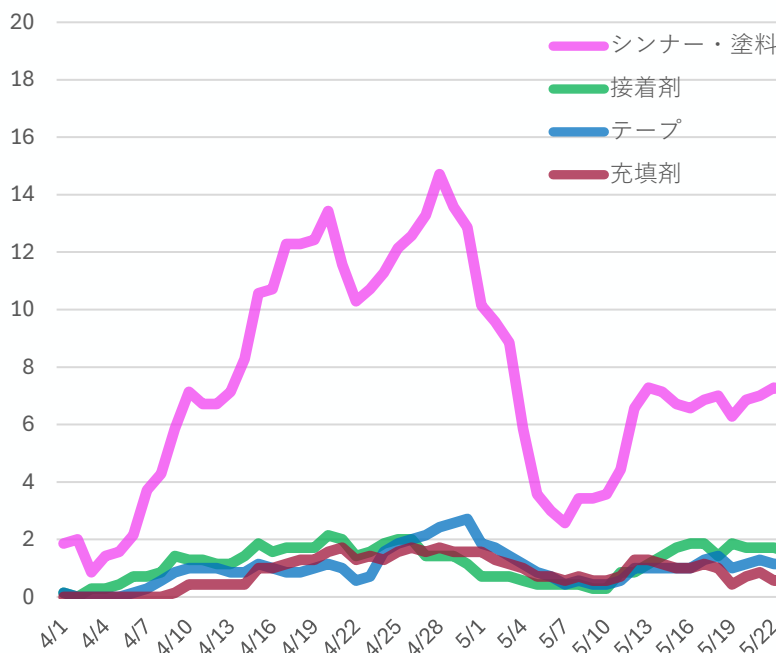
<直近1週間※1の相談件数※2>

シンナー・塗料	47
包装フィルム・ビニール類	3
接着剤	11
ボトル等の容器	7
テープ	6
充填剤	3

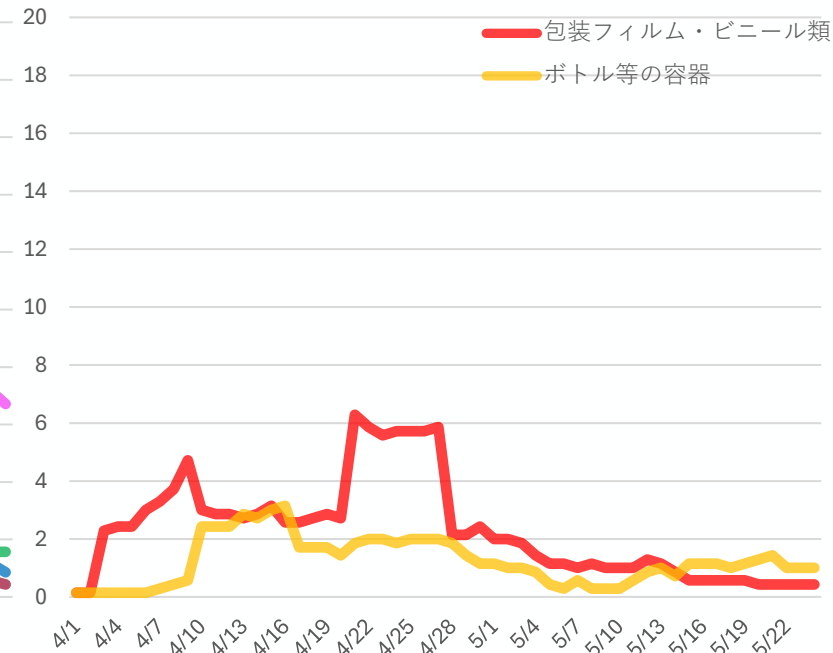
※1：5/18-24

<相談件数の7日間移動平均の推移（件/日）（4/1-5/24）>

【シンナー・塗料、接着剤、テープ、充填剤】



【包装フィルム・ビニール類、ボトル等の容器】



※2：本件数は、相談内容に関連キーワードが含まれるかをExcel関数により判定し、該当する場合に1件として集計したもの。キーワード検索による集計であるため、実際の相談内容とは一部ずれが生じる可能性がある。

中東情勢関連対策ワンストップポータル

- **経済産業省HPのワンストップ・ポータル**では、石油に関する情報提供・対応、中小企業・小規模事業者向け支援など、中東情勢を踏まえた経済産業省の取組をまとめてご覧いただけます。
 - ① **燃料油・石油製品の調達でお困りの際**には、関係省庁に設置された**情報提供窓口**に情報（調達元、対象製品、今後の調達見込みなど）を寄せていただけますと幸いです。
 - ② **資金繰り・価格転嫁などの経営に関してお困りの際**には、**中小企業・小規模事業者向け支援メニュー**をご覧ください。

関係省庁情報提供窓口

- 厚生労働省（医薬品、医療機器、医療物資関係）
<https://www.mhlw.go.jp/stf/chuto-josei.html>
- 農林水産省（農林水産関係）
https://www.maff.go.jp/chuto_josei.html
- 国土交通省（建設、住宅、自動車整備関係）
https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/chuto_josei_00001.html
- 環境省（廃棄物処理、動物取扱関係）
https://www.env.go.jp/page_00348.html
- 中小企業庁（中小企業者に対する経営相談窓口）
https://www.chusho.meti.go.jp/keiei/antei/kokusai_josei/index.html



燃料油・石油製品の情報提供窓口（経産省）

「燃料油等の供給に関する情報提供」の受付フォーム

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kanbo-kaikei02/gasoline01>



「石油由来の化学品・製品等の供給に関する情報提供」の受付フォーム

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kanbo-kaikei02/petrochemical01>

