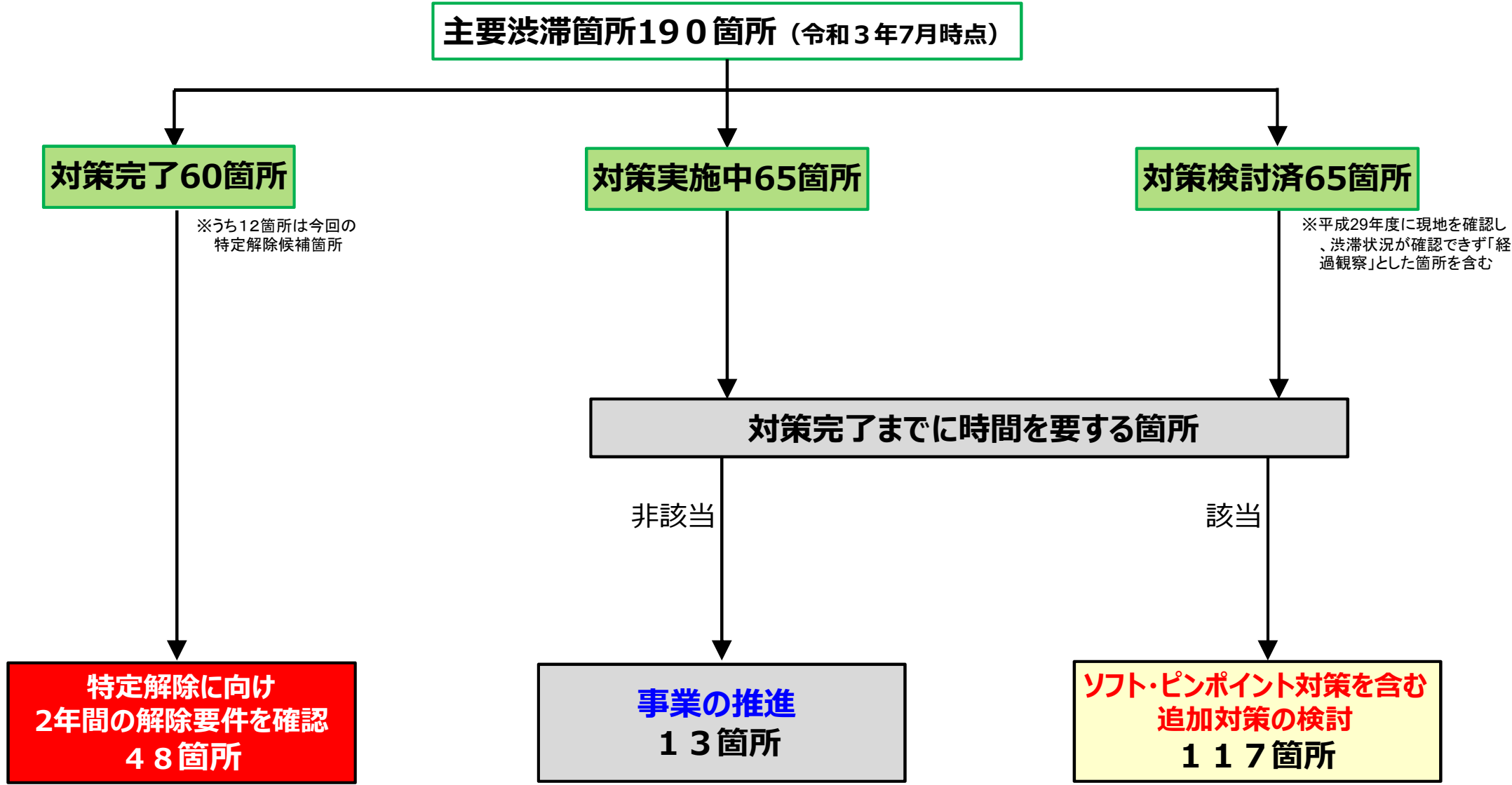


# 今年度の渋滞対策検討の進め方

令和3年8月4日

# 1. 今年度の対策検討の流れ

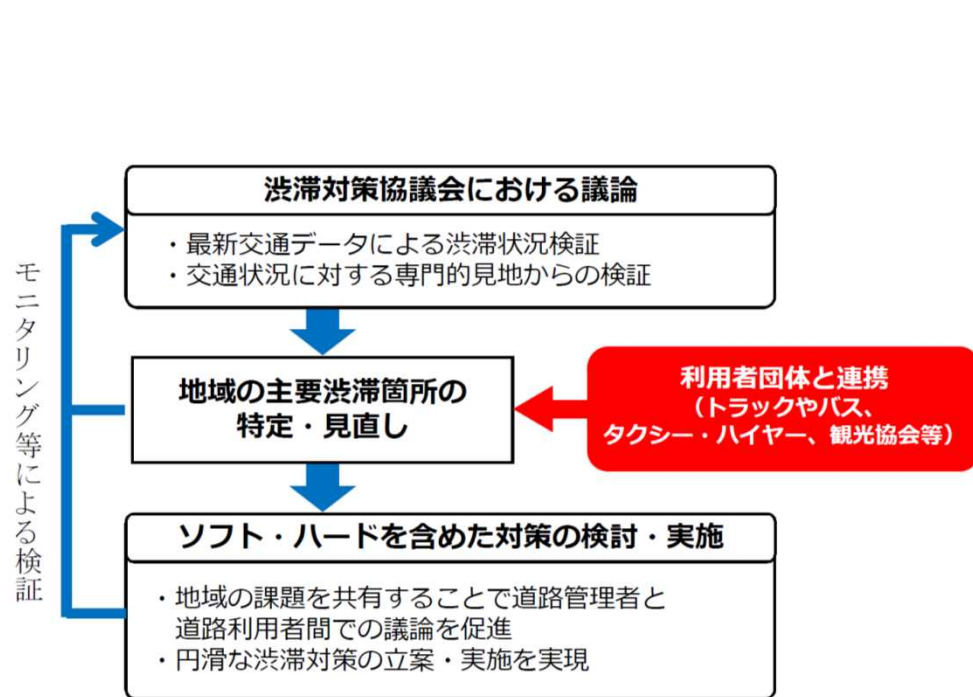
- 兵庫県の主要渋滞箇所は、平成29年度に202箇所全てにおいて対策検討済み(※)であり、平成30年度からは各道路管理者において「事業化の推進」および追加対策を含む対策検討を行ってきた。
- 引き続き、渋滞改善の見られない主要渋滞箇所130箇所に対して渋滞改善に寄与する事業の推進と、追加対策の検討を行っていく。



## 2. 全国道路利用者会議からの要望対応

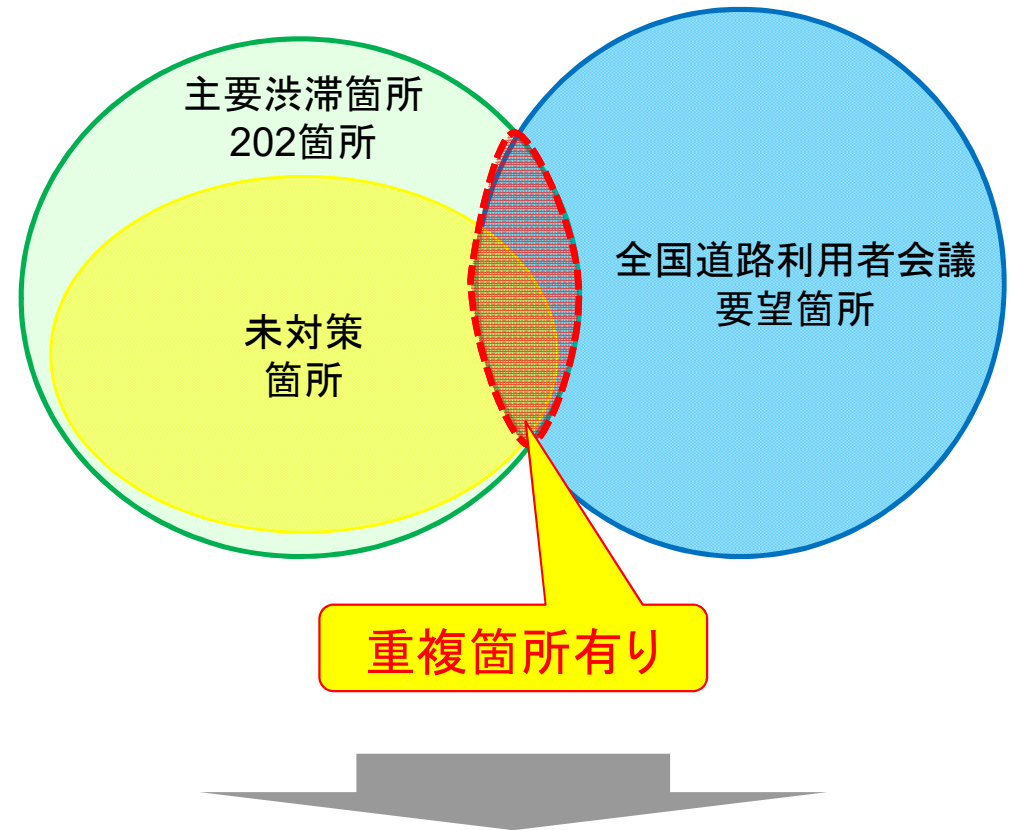
▶トラックやバス事業者等で構成される全国道路利用者会議と連携し、全国道路利用者会議から提出された「道路整備促進に対する要望書」の中に挙げられている渋滞箇所を参考にしながら、対策実現に向けた検討を実施。

＜トラック・バス等の利用者団体との連携について＞



出典: 令和3年度 道路関係予算概要 (R3年1月 国土交通省 道路局・都市局)より

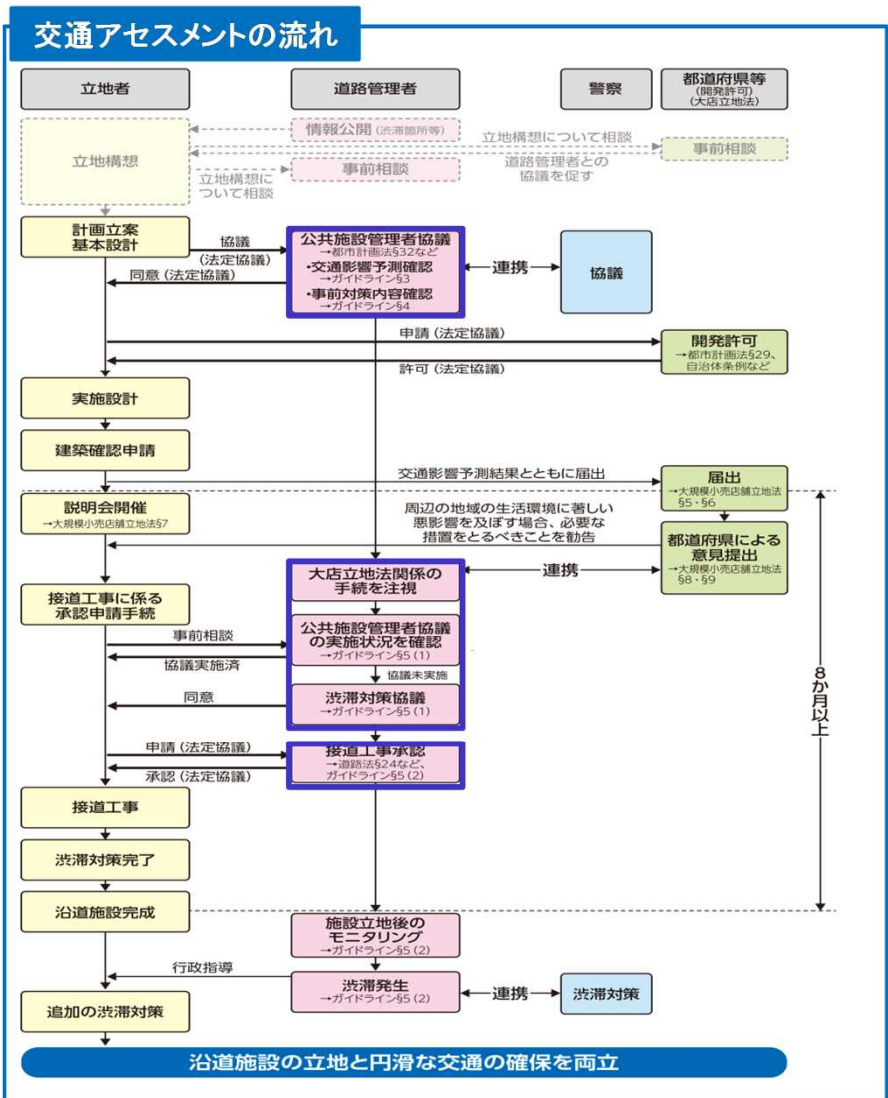
＜全国道路利用者会議からの要望箇所への対応＞



道路利用者会議の意見を参考にしながら、事業化の推進および対策検討の実施

# 3. 道路交通アセスメント制度の運用について

- 令和2年1月より、重要物流道路における円滑な交通の確保を図るため、施設立地者に対して、道路交通アセスメントの実施を求める「道路交通アセスメントガイドライン」の運用を開始。
- 兵庫県内では、1月以降に本制度に該当する大店立地法手続きの事前相談は3件受付。
- 協議の輻輳等により立地者に過度の負担が生じないように適切な運用を図るため、自治体等と道路管理者が密に連携し、自治体関係部局や関係業界の事業者等との協力により効果的な渋滞対策を講じるとともに、立地後は本協議会も活用したモニタリングを推進する。



### ガイドラインの概要

**【対象施設】**  
 重要物流道路(直轄)の沿道に立地を予定している施設であって、次の(1)から(4)までに掲げる全ての要件を満たすもの。  
 (1) 次のア又はイに掲げる条件のいずれかに該当するもの  
 ア 小売業を行うための店舗(店舗面積1,000㎡を超えるもの)  
 イ 当該施設の延床面積が20,000㎡以上のもの(集合住宅を除く。)  
 (2) 立地に際し、都市計画法第32条、条例等に基づき、道路管理者に対する協議(法定協議)が必要とされていること  
 (3) 半径2km以内の重要物流道路上に主要渋滞箇所が存在すること  
 (4) 立地に際し、道路法第24条に基づく乗入れ工事の承認申請を予定しているもの

**【交通影響予測】**  
 対象施設の法定協議において、施設規模を踏まえて適切な予測手法により交通影響予測を実施し、結果を提出。

**【渋滞対策】**  
 交通影響予測の結果、予測範囲内の重要物流道路上の主要渋滞箇所において交通流の悪化が認められる場合や、新たな渋滞箇所の発生が認められた場合は、所要の渋滞対策を実施。

**【乗入れ工事の承認申請時】**  
 対象施設に係る乗入れ工事の承認申請時には、法定協議が実施されていること(同意していること)を確認。万一、法定協議を実施していない場合には、協議を実施し、申請者と道路管理が合意したのちに承認

**【乗入れ工事の承認時】**  
 承認を行う際、対象施設の立地後に渋滞等が生じた場合には、更なる渋滞対策を講じる必要がある旨を文書で付記。

**【対象施設の立地後の対応】**  
 立地後、交通状況の悪化が生じていないか確認し、悪化している場合には、協議の上、所要の渋滞対策を実施。

**【関係機関との連携】**  
 計画立案の初期段階から適切に協議が行われるよう、自治体担当部局など関係機関との連携を強化。

**【渋滞箇所等の情報公開】**  
 立地者が施設立地箇所の検討段階から渋滞箇所等の情報を参照できるよう情報公開に努める。

## 4. 地域検討WGの進め方

- ▶今年度も地域検討WGを活用し、主要渋滞箇所5箇所程度の渋滞対策検討を実施予定。
- ▶地域検討WGでは、神戸三田線の3箇所(平野・水呑・皆森交差点)の渋滞対策検討を既に行っており、さらに数箇所程度検討箇所を選定し、合同現地検討会等も開催しながら渋滞対策検討を進める。

### ■地域検討WGで検討中の箇所（3箇所）

主要渋滞箇所	所在地	7月末時点のWG検討状況
平野交差点	神戸市中央区	<ul style="list-style-type: none"><li>• ETC2.0プローブデータによる交通状況分析、国勢調査等を活用した地域特性の分析を実施</li><li>• 今後、神戸市で交通実態調査を実施。結果を踏まえて合同現地検討会を開催予定。</li></ul>
水呑交差点	神戸市北区	
皆森交差点	神戸市北区	

- ▶ **今後、数箇所程度追加を予定しており、管理者に意見照会中**
- ▶ **合同現地検討会等も開催しながら、渋滞対策検討を進める**

#### ※7月時点の検討希望箇所

- 一般国道2号 神戸西バイパス 新長坂橋交差点・長坂東交差点
- (主) 神戸明石線 伊川谷町漆山交差点

## 5. TDM施策について

- 兵庫県内ではTDM施策の実施候補箇所を4箇所選定し、今年度既に2箇所ですTDM施策を推進中。
- TDMの取組みについては、地域検討WGなどを積極的に活用しながら検討を進めていく。

### ■今年度からTDM施策を推進中の箇所

TDM実施エリア	所在地	実施内容（案）	実施状況
（主）神戸三田線	神戸市 中央区・ 北区	<ul style="list-style-type: none"><li>• 広報啓発による時差出勤</li><li>• 相乗り・在宅勤務等の推奨による交通需要抑制等</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 神戸市HPで検討について公表済</li><li>• 地域検討WGで<u>検討中</u></li></ul>
一般国道176号 宝塚市域	宝塚市	<ul style="list-style-type: none"><li>• 案内看板の設置による迂回誘導</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 案内看板を設置済</li><li>• 今後、宝塚市・兵庫県で<u>交通量調査を実施予定</u></li></ul>

TDM施策はWG等を活用しつつ、引き続き県内全域で検討を推進

## 5. 今年度のスケジュール(案)

### 兵庫地区渋滞対策協議会

【R3年8月】

#### 第1回兵庫地区渋滞対策協議会

- ・今年度の渋滞対策の進め方

担当者調整会議  
幹事会

【R4年1-2月】

#### 第2回兵庫地区渋滞対策協議会

- ・対策箇所の効果検証
- ・次年度の渋滞対策方針

### 地域検討ワーキンググループ<sup>o</sup>

【R3年5月】

令和3年度第1回  
地域検討WG

【R3年7月】

令和3年度第2回  
地域検討WG

合同現地検討会

令和3年度第3回  
地域検討WG