

## ②危機管理について

テロ等は、何時・何処でも発生する可能性があることから、公共交通機関、交通関連施設、観光関係施設等を中心に、関係事業者に対し施設点検、不審物、不審者の監視等のテロ対策の徹底を周知する。

また、利用者が集中する年末年始の期間(12月10日～1月10日)において毎年、公共交通機関、交通関連施設等を中心に輸送の安全等に対する意識の高揚を図るため、安全総点検を実施している。

## (6) 公共交通事故被害者等支援

国土交通省では、平成24年4月に「公共交通事故被害者支援室」を設置し、公共交通における事故が発生した場合の被害者等への情報提供等のための窓口機能及び被害者等が事故発生後から再び平穏な生活を営むことができるまでの中長期にわたるコーディネーション機能を担っている。

当支局では、これまで県内在住者が多数死傷した「関越道高速ツアーバス事故」及び「北陸道小矢部SA高速乗合バス事故」において、被害に遭われた方々の下に職員を派遣するとともに、現地相談窓口を設置し継続的な支援体制の構築等を行っており、引き続き、充実した支援体制の構築により痛ましい事故に対処していくために、被害者等に配慮した接し方等に関する教育訓練のための研修への参加や支援室の広報・周知及び関係機関等との緊密なネットワーク構築を図っていく。

# 2. 輸送・監査業務関係

## (1) 旅客輸送

### ①乗合バス事業の概況

県内の平成29年度末における乗合バス事業者（路線定期運行、西日本ジェイアールバス㈱を除く）は、前年度と変わらず17社であり、車両数は655両となっている。平成29年度の輸送人員は3,394万人で、営業収入は約94億円だった。輸送人員は、昭和43年度の9,821万人をピークに年々減少し、ピーク時の約3割となっている。輸送人員の減少傾向は続いているものの、平成25年8月の高速ツアーバスから新高速乗合バスへの移行などを受け、その後ややもち返すが、乗合バス事業者は路線再編成等により経営の合理化・効率化に努めているものの、依然として厳しい経営環境にある。

また、管内各市町においては、地方公共団体・交通事業者及び地域住民等により構成される地域公共交通会議が設置・開催され、地域の公共交通の維持・活性化を目的とした、コミュニティバス（自家用有償旅客運送含む）・デマンドタクシー等の運行が年々増加しており、地域の交通利便向上を図っている。

### ・都市部におけるバスの活性化

金沢市では、新金沢市総合交通計画（平成13年～22年）及び新金沢交通戦略（平

成19年～27年度）並びに第2次金沢交通戦略（平成28年～34年度）の策定、条例等の制定など、過度にマイカーに依存した社会からの脱却を目指し、歩行者と公共交通を優先するまちづくりに取り組んでいる。

金沢市以外でも、各地でノンステップバスの導入、コミュニティバスの導入等地域に密着したバス交通の活性化方策が取り組まれている。

#### ・地方バス路線の維持

地方バス路線は、地域住民にとって、日常生活における移動手段として、重要な役割を果たしているが、人口の減少や少子高齢化等による利用者の減少により、その確保維持は厳しい状況となっている。

国では、地域公共交通の存続が危機に瀕している地域において、地域の特性・実状に最適な交通手段の確保・維持・改善を支援すること等を目的とした「地域公共交通確保維持改善事業費補助制度」を設けており、このうち「地域間幹線系統確保維持費国庫補助金」については、平成29年度は5者11系統を対象とし、合計25,363千円の補助金が交付されている。

#### ②貸切バス事業の概況

県内の平成29年度末における貸切バス事業者は、前年度と変わらず59社であり、車両数は603両となっている。平成29年度の輸送人員は約270万人で、5年前の平成24年度と比べて約19%減少しているものの、営業収入は約6%増加しており、新運賃・料金制度の導入（後述）による運賃の底上げでの改善はみられている。

貸切バスについては、平成22年総務省から出された「貸切バスの安全確保対策に関する行政評価・監視結果に基づく勧告」を受け、国土交通省では「バス事業のあり方検討会」を立ち上げ、近年の乗合バス、貸切バスを巡る状況を踏まえて、バス規制の見直しの方向性の検討を行うこととし、平成24年に高速ツアーバスと高速乗合バスは安全面の要件を厳格化した新たな高速乗合バスに制度の一本化を図ることとして最終報告が取りまとめられた。平成25年には、許可を受けて高速乗合バス事業者が貸切バス事業者に事業管理を委託できる制度が整備されるとともに、需要動向に対応した運行計画・運賃設定に対応した新高速乗合バス制度に移行した。

平成24年度には、貸切バス関係者で構成される「貸切バス運賃・料金制度ワーキンググループ」が設置され、合理的で実効性のある運賃・料金制度の構築に向け検討が進められ、平成26年3月にとりまとめが行われた。これを受け、平成26年4月から安全コストを踏まえた適正な原価水準の計算に基づく「時間・キロ併用制運賃方式」を基本とする新運賃・料金制度が導入されている。

また、平成28年1月には、長野県軽井沢町で発生したスキーバス事故を踏まえ設置された「軽井沢スキーバス事故対策検討委員会」により再発防止策が検討さ

れ、同様の悲惨な事故を二度と起こさないという強い決意のもとに、「安全・安心な貸切バスの運行を実現するための総合的な対策」が取りまとめられた。これを受け、許可更新制の導入や運行管理者の必要人数引き上げなどをはじめとした、安全に関する様々な対策が導入されている。

### ③タクシー事業の概況

#### ・タクシー事業の傾向

県内のタクシー事業者は、法人(県外に主たる事務所を有する事業者を含む。)137社、個人243者で車両数は2,011両となっている。このうち、約62%の1,258両を金沢交通圏の事業者が占めている。

平成29年度の輸送人員は約1,068万人で、5年前の平成24年度と比較して輸送人員、運送収入ともにほぼ横ばいである。平成27年3月に北陸新幹線金沢～長野間が延伸開業したことから、平成27年度については輸送人員が上昇したが、平成28年度以降は減少に転じた。

輸送サービスの面では、先進的な配車システムの導入等により利用者ニーズへの対応や業務の効率化に努めている。また、障害者や高齢者の需要に応えるためユニバーサルデザインタクシーの導入、子育て支援タクシーの導入など新たな需要喚起にも取り組んでいる。

#### ・タクシー特措法について

「特定地域における一般乗用旅客自動車運送事業の適正化及び活性化に関する特別措置法」(以下、「タクシー特措法」という。)が平成21年10月施行され、同法に基づき、金沢交通圏と南加賀交通圏が特定地域に指定された。

その後平成26年1月27日に「特定地域及び準特定地域における一般乗用旅客自動車運送事業の適正化及び活性化に関する特別措置法」に改正施行され、同法に基づき金沢交通圏と南加賀交通圏が準特定地域に指定され、平成26年2月10日、両交通圏合同での協議会を開催した。この協議により、規制緩和以降続いていた、新規参入事業者の下減割れ運賃との過当競争は全ての事業者が公定幅運賃内に収まり解消したところである。

また、平成27年8月1日に金沢交通圏が特定地域に指定された。そして平成29年3月28日に第2回金沢交通圏特定地域協議会において、金沢交通圏特定地域計画案の了承となり、その後申請を受けて平成29年6月22日に特定地域計画が認可となった。計画の主な内容としては供給輸送力の削減として車両数の55両削減や、活性化措置としてタクシー車内での忘れ物の問い合わせ先の一本化等が実施されることになった。

## (2) 貨物輸送

石川県のトンベースの貨物総輸送量（発・着・域内の合計）は、平成27年で7,722万トンとなっており、前年度（26年度）比で0.64%増となっている。

平成27年度の貨物輸送の輸送機関別分担率（発・域内貨物）は、鉄道0.17%、海運0.55%であるのに対し自動車は99.28%となっており、貨物輸送は自動車輸送に大きく依存している状況となっている。

### ① トラック事業の概況

トラック事業は、労働時間短縮の問題に加え、軽油価格の上昇、NO<sub>x</sub>対策・CO<sub>2</sub>排出量削減等地球環境問題への対応など社会的コスト負担が増大する一方、社会的な輸送コスト削減の要請が強く、景気低迷による需要減などにより厳しい経営環境にある。また、県内的一般 トラック事業者を事業規模別では小規模事業者が多く占めている。

平成29年度末現在、県内に主たる事務所を置く トラック事業者数は793社であり、県内の営業車両数は13,875両である。このほか、貨物軽自動車運送事業者は1,357社（2,261両）である。

なお、貨物自動車運送事業における輸送の安全の確保、輸送秩序の確立等の指導及び啓発活動など貨物自動車運送の適正化のため、一般社団法人石川県 トラック協会が地方貨物自動車運送適正化事業実施機関に指定されており、指導員6名の体制により巡回指導、街頭パトロール等の活動を行っている。

### ② トラック輸送における取引環境・労働時間改善地方協議会

従前の石川県 トラック輸送適正取引推進パートナーシップ会議を引き継ぎ、運送業における取引環境の改善及び長時間労働の抑制を実現するため、平成27年8月7日、石川県 トラック協会及び石川県労働局と連携で、 トラック輸送における取引環境・労働時間改善石川県地方協議会を設置した。27年度は全国統一による トラック輸送における長時間労働の実態調査を実施、労働時間の実態を明らかにするとともに、28、29年度はパイロット事業を実施し、荷主側における手持ち時間の改善が報告されている。

## (3) レンタカー

### ① レンタカー事業の概況

県内の平成29年度末におけるレンタカー事業者は221社であり、車両数（軽自動車、軽二輪車を除く）は6,072両となっている。

平成16年道路運送法施行規則の一部改正により、有償貸渡許可は車両毎の許可から事業者毎の許可に改められ、レンタカー事業者は顧客ニーズに応じて車両の増減・代替を迅速かつ、効率的に行うことが可能となった。

平成18年4月には、これまで特区エリアのみとしていたレンタカー型カーシェアリングの全国展開が図られ、26年9月には乗り捨て（ワンウェイ）方式も実施が可能となった。

レンタカー事業については、国民の余暇志向の高まりや自動車の保有・利用形態の多様化が進む中で、順調に事業規模を拡大してきた。近年は北陸新幹線開業や外国人の旅行者の増加などの影響もあり、レンタカーへの需要は引き続き拡大が続いている。

#### (4) 輸送の安全

##### ①運輸安全マネジメント

平成17年当時、バス車両の転覆事故、トラック車両の踏切での衝突事故等ヒューマンエラーが原因と見られるトラブルが全国的に多発したことから、「ヒューマンエラー事故防止対策検討委員会」の提言を受け、安全管理体制の構築、全社内の安全意識の浸透、安全最優先の風土の定着を図ることを目的に、かつその安全管理体制を国が監視する「運輸安全マネジメント制度」が平成18年10月から導入された。

平成21年10月には、「事業用自動車総合安全プラン2009」を踏まえ、安全マネジメントの評価対象の拡大など、実施要領が改正された。

また、平成24年4月に発生した関越道高速ツアーバス事故を受け、平成25年10月より全ての貸切バス事業者及び高速乗合バス事業者（貸切バス事業者への管理の委託許可を受けている事業者に限る。）に対して、安全管理規程の設定・届出、安全統括管理者の選任・届出が義務付けられた。

##### ②輸送の安全確保

平成元年の貨物自動車運送事業法制定、平成14年の道路運送法改正、平成15年の貨物自動車運送事業法の改正により、旅客・貨物自動車運送事業とも参入規制の緩和、運賃及び料金規制の見直し等が順次行われ、弾力的な事業経営が可能になった。

一方で、自動車運送事業の基本となる輸送の安全確保については、規制を強化することとし、飲酒運転等の悪質違反に係る指導監督義務違反や過労運転、過積載運行等の輸送の安全を阻害する行為に係る行政処分の基準強化を行うとともに、監査体制の充実・強化を図っている。

平成21年10月には、「事業用自動車総合安全プラン2009」を踏まえた、監査方針の改正及び処分基準の強化等が図られた。さらに、平成22年4月には、点呼時におけるアルコール検知器の使用義務付け等の改正が行われ、平成23年5月から実施された。その後、軽井沢スキーバス事故等の発生、自動車の先進安全技術の急速な発展など、当該プランの見直し時から大きな状況の変化があり、軽井沢スキーバス事故等を受けた安全対策や、各業態（バス、トラック、タクシー）における目標設定を行うこと等を盛り込んだ「事業用自動車総合安全プラン2020」が6月30日に新たに策定された。

### ③運行管理者・整備管理者制度

輸送の安全確保を図るために、運行管理体制の確立とその適正な運営が必要不可欠である。このため、自動車運送事業においては、営業所における車両数に応じて運行管理者及び整備管理者を選任することとされている。運行管理者及び整備管理者については、それぞれ研修の受講が義務付けられている。

また、旅客自動車運送事業者については、平成25年4月に策定された「高速・貸切バスの安全・安心プラン」に基づき、平成26年5月より、事業用自動車の運行中は、電話等を用いて乗務員に対し、必要な指示等を行える連絡体制を整備しなければならないこととし、さらに、平成27年5月からは、事業用自動車の運行中少なくとも一人の運行管理者は、乗合バス・貸切バスの運転業務に従事せずに、トラブルが発生した場合速やかに運行の中止等の判断・指示等を行える体制を整備しなければならないこととした。

選任しなければならない運行管理者数については、平成28年1月に発生した軽井沢スキーバス転落事故をうけて、平成29年12月に旅客自動車運送事業運輸規則が改正・施行され、一般貸切旅客自動車運送事業においては、営業所ごとの運行管理者の選任数を最低2名以上とし、保有する事業用車両が40台を超える場合は、車両数を20で除した数+1名以上の運行管理者を選任しなければならないこととした。

さらに、平成29年3月の法令改正により、一般貸切旅客自動車運送事業において選任される運行管理者について、運行管理者資格者証の返納命令処分を受けた場合の欠格期間を5年間とした。

整備管理者制度については、本来であれば使用者が自動車の点検・整備並びに車庫の管理等を行うべきところ、使用する自動車の台数が多い場合や、車両管理について専門的知識を必要とする認められる自動車を省令で定める台数以上保有する場合などに、使用者に代わって自動車の整備管理を行い自動車の安全確保等を図ることを目的としている。

整備管理者についても、軽井沢スキーバス転落事故をうけ平成28年12月に整備管理者に関する法令が改正され、乗車定員11人以上の自動車の整備管理者が解任命令を受けた場合の欠格期間が5年間に厳罰化された。

## 3. 自動車の登録業務関係

### (1) 電子情報処理システムによる自動車の登録

増え続ける自動車保有車両に対応するため、昭和45年3月自動車登録業務に電子情報処理システムを導入した。

本システムは、オンライン・リアルタイム方式により自動車の登録・検査記録を一元的に管理しており、6回のシステム更改（最終：平成29年1月）で専用