

規制の事前評価書(要旨)

政策の名称	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案	
担当部局	国土交通省自動車交通局旅客課	電話番号: 03-5253-8569 e-mail: taxi-vision@mlit.go.jp
評価実施時期	平成20年2月9日	
規制の目的、内容及び必要性等	特定地域においてタクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮できるよう、①特定地域における道路運送法の特例によってタクシー事業の不適正な運営の増加を抑制するとともに、②認定事業者に対する報告徴収制度の創設によって特定事業の適切な実施を確保することにより、特定地域におけるタクシー事業の適正化及び活性化を推進する。	
	法令の名称・関連条項とその内容	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案 ①第15条 ②第17条
想定される代替案	①特定地域においてタクシー事業者が行う増車について、事前届出制(現状維持)とする。 ②報告徴収について法令に基づかない任意の措置として実施する。	
規制の費用	費用の要素	
	(遵守費用)	①国土交通大臣の認可を受けるという負担が生じる。 ②報告が求められる事項は認定事業者自身が実施している特定事業の実施状況であって認定事業者が当然に把握している事項であることから、費用の増加は僅少と考えられる。
	(行政費用)	①新たに認可のための審査をするという負担が生じる。 ②特段の体制強化等を行う必要なく対応できるものであることから、費用の増加は僅少である。
	(その他の社会的費用)	—
	代替案の場合	
	①新たな費用は発生しない。 ②認定事業者が任意に報告徴収に応じる場合には、本施策と同様の費用が生じると考えられるが、報告徴収に応じない場合には、費用が発生しない。	
	①新たな費用は発生しない。 ②本施策と同様に特段の体制強化等を行う必要なく対応できるものであることから、費用の増加は僅少である。	
規制の便益	便益の要素	
	①特定地域において、タクシー事業の不適正な運営の増加を抑制することができ、タクシー事業の適正化及び活性化が推進されることによって、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになる。 ②国土交通大臣は随時必要に応じて特定事業の実施状況について報告の徴収を行うことができることによって特定事業の適切な実施が図られ、特定地域におけるタクシー事業の適正化及び活性化が推進されることによって、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになる。	①特定地域において、不適正な運営を行うタクシー事業者が引き続き増車することも想定され、この場合、特定地域においてタクシー事業の不適正な運営がさらに増加することとなり、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができない。 ②任意の措置であるため認定事業者が報告徴収に応じないことも想定され、その場合は特定事業の実施状況に関する十分な情報を入手することができないことから、実施勧告等の措置を的確に講じることができないことなどにより、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができない。
	①一定の費用が発生するが、特定地域において、供給過剰や法令違反等の不適正な運営等の状況が改善され、タクシー事業の適正化及び活性化を推進することによって、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになるという便益を得られることとなり、便益が費用を大きく上回ると判断される。 特定地域において、タクシー事業者が行う増車について事前チェックすることを制度的に担保し、タクシー事業の適正化及び活性化を推進することによって、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになる点において、本施策の方が代替案より便益が大きく、優れているといえる。 ②費用がほとんど発生しないのに対し、特定地域においてタクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになるという便益を得られることとなり、便益が費用を大きく上回ると判断される。 特定事業の実施状況に関する情報の入手について制度的に担保し、タクシー事業の適正化及び活性化を推進することによって、タクシーが地域公共交通としての機能を十分に発揮することができるようになる点において、本施策の方が代替案より便益が大きく、優れているといえる。	
有識者の見解その他関連事項	「タクシー事業を巡る諸問題への対策について」答申(平成20年12月18日 交通政策審議会)	
レビューを行う時期又は条件	・本法附則第2項において、この法律の施行後五年を経過した場合において、この法律の施行の状況について検討を加え、その結果に基づいて必要な措置を講ずるものとしてされている。	
備考		