



PROPOSITION DE VALEUR DE L'ACSTA

La circulation sûre et efficace des personnes et des marchandises dans le réseau de transport aérien du Canada.

2024-2025

97 % des passagers ont attendu moins de 15 minutes pour être contrôlés et près de **92 %** des passagers ont déclaré avoir eu une expérience de contrôle positive.

Au cours de la même année :

Nombre total de passagers contrôlés - **68,9 millions**

Nombre total de points de contrôle au Canada - **400+**

Nombre d'aéroports désignés - **89**

94 % des passagers contrôlés dans une voie réservée aux familles / voie accessible ont déclaré avoir vécu une expérience de contrôle positive en raison des investissements de l'ACSTA dans les voyages exempts d'obstacles, conformément à la *Loi canadienne sur l'accessibilité*.

La technologie de radioscopie à TDM améliore l'efficacité et appuie la sécurité nationale et la résilience économique du Canada. Elle simplifie le contrôle pour les passagers en réduisant les exigences de retrait des effets personnels.

L'IA est déjà intégrée à nos modèles de prévision, et nous l'étendrons à la surveillance de la conformité et à l'analyse de la sûreté. L'ACSTA est en mesure de croître.

Plus de **175 facilitateurs** ont été déployés dans **16 aéroports**, et nous avons réalisé des améliorations de service tout en maintenant les restrictions budgétaires, remettant les fonds inutilisés au gouvernement.

Les opérations de contrôle efficaces et efficaces de l'ACSTA et son adoption responsable de la technologie appuient l'industrie aérienne vitale et le cadre de sécurité nationale du Canada.