

[Skip to main content](#)

[Passer au contenu](#)



Partenariat Données Québec

- [JEUX DE DONNÉES](#)

- [ORGANISATIONS](#)

- [APPLICATIONS](#)

- [CARTE INTERACTIVE](#)

- [GUIDES ET INFORMATIONS](#)

- [EXPLOITER les données](#)

- [EXPLOITER les données](#)

- [DIFFUSER des données](#)

[Nous joindre](#)

Partenariat Données Québec

Rechercher des jeux de dons



Organisation



[Tous les jeux de données pour Gouvernement du Québec](#)

Partager

- [\(X- Twitter\)](#)
- [Facebook](#)
- [Linkedin](#)

Responsabilité

Les diffuseurs ne peuvent garantir l'exactitude, la précision ou l'intégralité des données mises à votre disposition sur ce site.

Portrait public des utilisations de l'IA dans l'administration publique québécoise

Dans une perspective de transparence et pour assurer la cohérence de l'action gouvernementale en matière d'intelligence artificielle (IA), le ministre de la Cybersécurité et du Numérique a pris, le 28 février 2024, l'arrêté numéro 2024-01 concernant des exigences en matière de ressources informationnelles au regard de l'utilisation de l'intelligence artificielle par les organismes publics.

Cette nouvelle obligation a permis au ministère de la Cybersécurité et du Numérique (MCN) de documenter les cas d'utilisations de l'IA dans l'administration publique et d'en établir un portrait. Les informations contenues dans le fichier proviennent donc d'une collecte réalisée auprès des organismes publics.

Le portrait présente l'ensemble des initiatives qui sont actuellement en développement ou en production au sein des organismes publics. Toutefois, pour des raisons évidentes de sécurité, les initiatives en lien avec la cybersécurité sont exclues. Pour la même raison, le nom commercial des solutions et des fournisseurs de solutions a été modifié pour un nom générique.

Les données contiennent le nom de l'actif informatique, du projet ou de l'initiative en IA, sa catégorie, l'organisme public responsable, le portefeuille ministériel auquel l'organisme est rattaché, les bénéfices associés ainsi que son statut.

Les catégories sont :

- Aide à la décision, planification et/ou prédition : Système d'IA utilisé principalement comme outil d'aide à la décision, à la planification ou pour faire des prédictions.
- Analyse des comportements/sentiments : Système d'IA utilisé principalement pour faire de l'analyse de comportement ou pour l'analyse de sentiments.
- Assistant/agent conversationnel : Système d'IA utilisant la communication en langage naturel et principalement utilisé pour l'assistance à des tâches spécifiques ou pour maintenir une conversation avec un utilisateur.
- Automatisation : Système d'IA utilisé principalement pour l'automatisation de tâches et/ou de processus définis et ciblés.

- Expérience utilisateur - Personnalisation : Système d'IA utilisé principalement pour l'amélioration de l'expérience utilisateur sur des plateformes ou des sites web (exemple : faciliter les recherches, personnaliser le contenu, etc.).
- Formation et apprentissage assisté par l'IA : Système d'IA utilisé principalement dans le cadre de formation et dans l'assistance à l'apprentissage.
- Gestion géomatique et géospatiale : Système d'IA utilisé pour la gestion forestière, géologique, cartographique et la géomatique.
- Laboratoire et équipement : Initiative ou projet visant la mise en place d'un laboratoire d'expérimentation et/ou l'acquisition d'équipements informatiques dédiés au développement de l'IA .
- Système électronique connecté et intelligence ambiante : Système d'IA intégré à des initiatives ou projet visant la mise en œuvre d'un système électronique intelligent, de l'intelligence ambiante ou d'objets connectés.
- Traitement d'image : Système d'IA utilisé principalement pour le traitement et l'analyse d'image.

Les statuts sont :

- Développement de la solution : Ce statut englobe les projets ou initiatives qui sont au stade de développement/acquisition ou en phase de test et validation du cycle de développement d'un système d'IA.
- Solution en production : Ce statut englobe les projets ou initiatives qui sont à l'étape de déploiement/intégration ou de maintien et support du cycle de développement d'un système d'IA.
- Information indisponible : Ce statut indique que l'information n'a pu être confirmée par l'organisme responsable du projet ou de l'initiative.

Données et ressources (4)

Données

- [Portrait public utilisations IA gouvernement Quebec 2025.csvCSV](#) (1 Mo)

Dernière modification : 2026-01-27

Portrait public annuel 2025 des utilisations de l'intelligence artificielle dans l'administration publique québécoise

[Explorer](#)

- [Aperçu](#)

- [Télécharger](#)
- [Portrait public utilisations IA gouvernement Quebec 2025 version Excel.xlsxXLSX](#) (1 Mo)

Dernière modification : 2026-01-27

Portrait public annuel 2025 des utilisations de l'intelligence artificielle dans l'administration publique québécoise

[Explorer](#)

- [Aperçu](#)
- [Télécharger](#)

- [Portrait public utilisations IA gouvernement Quebec 2024CSV](#) (1 Mo)

Dernière modification : 2025-01-23

Portrait public annuel 2024 des utilisations de l'intelligence artificielle dans l'administration publique québécoise

[Explorer](#)

- [Aperçu](#)
- [Télécharger](#)

- [Portrait public utilisations IA gouvernement Quebec 2024 version ExcelXLSX](#) (1 Mo)

Dernière modification : 2025-01-23

Portrait public annuel 2024 des utilisations de l'intelligence artificielle dans l'administration publique...

[Explorer](#)

- [Plus d'information](#)
- [Télécharger](#)

Fiche descriptive du jeu de données

Organisation	Ministère de la Cybersécurité et du Numérique
Catégories	Gouvernement et finances
Étiquettes	AI Administration publique Algorithme IA IAG

	Informatique Intelligence artificielle Numérique Projets informatiques Services publics Système intelligence artificielle Systèmes informatiques ai ia
Licence	 Attribution (CC-BY 4.0) Attribution (CC-BY 4.0)
Citation recommandée	MINISTÈRE DE LA CYBERSÉCURITÉ ET DU NUMÉRIQUE. Portrait public des utilisations de l'IA dans l'administration publique québécoise, [Jeu de données], dans Données Québec, 2024, mis à jour le 27 janvier 2026. [https://www.donneesquebec.ca/recherche/dataset/portrait-public-des-utilisations-de-l-ia-dans-l-administration-publique-quebecoise], (consulté le 27 février 2026).
Responsable	Direction de l'encadrement éthique de l'intelligence artificielle
Courriel	encadrement.ia@mcn.gouv.qc.ca
Fréquence de mise à jour	Annuel
Couverture géographique	Tout le Québec
Couverture temporelle	Collecte en date du 15 juin 2024 (précisée le 31 octobre 2024)
Informations complémentaires	Le tableau sert à présenter les informations fournies par les organismes publics visés par l'arrêté ministériel 2024-01 <i>Exigences en matière de ressources informationnelles au regard de l'utilisation de l'intelligence artificielle par les organismes publics</i> . Les données excluent les actifs informatiques, les projets ou les initiatives au stade d'analyse d'opportunités, abandonnés ou en fin de cycle de vie. De plus, les actifs informatiques, les projets ou les initiatives voués à des fins de cybersécurité et de cyberdéfense sont également exclues.
DOI	

Site internet de l'organisation ou de référence	https://www.quebec.ca/gouvernement/politiques-orientations/vitrine-numeriqc/accompagnement-des-organismes-publics/intelligence-artificielle-dans-ladministration-publique
<u>Respect des lignes directrices</u>	 100.0%
Dernière modification (métadonnées ou ressources)	2026-01-27 14:04 EST
Diffusion initiale	2024-11-08 16:32 EST
Identifiant	1c9131d2-ab2a-4513-9a46-945b2bc96e1b