

SONDAGE DE 2018 SUR LA RÉALISATION DES AVANTAGES DE L'INFORMATIQUE EN NUAGE DU CDPISP ANNEXE – RÉSUMÉ DES CAS D'UTILISATION

PROVINCE	MISE EN OEUVRE	DÉV./MISE À L'ESSAI/CONCEPT	APPROVISIONNEMENT/ PASSATION DE MARCHÉS
N.-B.	<p>-SaaS – Office 365 – Partie 1 et 3, en cours de migration – 50 % des boîtes aux lettres doivent passer au nuage d'ici 2019.</p> <p>-SaaS – Outils d'éducation et de collaboration : O365 et Google Classroom.</p> <p>-SaaS – Outil de gestion de portefeuilles de projet (GPP) de Computer Associates.</p>	<p>-SaaS – Phase pilote : Logiciel provincial de conservation des archives – Définition du processus et des procédures pour offrir un service de niveau de production.</p> <p>-PaaS : Solution d'identification numérique – Phase du processus de création d'une seule identification numérique pour les citoyens.</p> <p>-PaaS : Phase de validation de principe (VDP) – MyLabs, résultats de laboratoire médical électronique – Un service numérique moderne construit à l'aide de technologies mobiles, d'AWS et du projet-pilote d'identification électronique du gouvernement du Nouveau-Brunswick.</p>	<p>-SaaS : Système de planification des ressources organisationnelles (PRO) – négocier avec le promoteur éventuel.</p> <p>-PaaS : Solution d'identification numérique – acquisition d'un service entièrement géré en nuage.</p>
N.-É.	<p>-SaaS – Nouvelle plateforme de recrutement électronique du SAP pour trois organisations du secteur public – environ 79 000 licences (3,6 millions de dollars).</p> <p>-SaaS – Système Ariba du SAP – solution d'approvisionnement électronique (1 million de dollars).</p> <p>-SaaS – Services gérés par IBM Panorama pour la gestion de l'information sur la santé (investissement actuel de 17,8 millions de dollars).</p>		

SONDAGE DE 2018 SUR LA RÉALISATION DES AVANTAGES DE L'INFORMATIQUE EN NUAGE DU CDPISP ANNEXE – RÉSUMÉ DES CAS D'UTILISATION

Î.-P.-É.	-SaaS – Yardi Voyager – un système de gestion immobilière utilisé par l'organisme gouvernemental de Housing Nova Scotia pour plus de 200 utilisateurs commerciaux.		
	<ul style="list-style-type: none"> -SaaS – Clarity PPM – Plus de 200 utilisateurs – CA Technologies. -SaaS – Scheduler Pro par Aladtec -SaaS – Plusieurs fournisseurs pour divers instruments de soins de santé. -SaaS – Socrata, projet de données ouvertes de Tyler Technologies. -SaaS – E-Scripton par Nuance. -SaaS – Telepresence par Telemerge Canada. 	<ul style="list-style-type: none"> -SaaS – Phase du projet-pilote/de la VDP : UCaaS – Communications unifiées comme service (pas encore de fournisseur). -SaaS – Surveillance de la saturation en oxygène (O2) (pas encore de fournisseur). -SaaS – Survey Monkey – phase de recherche pour une solution à l'échelle de l'organisation. 	-SaaS – Office 365
MB	<ul style="list-style-type: none"> -SaaS – Permis et routage routiers – Application hébergée dans IaaS – Pour déterminer les itinéraires de camionnage optimaux et les coûts de transport des matières dangereuses dans l'ensemble du Manitoba. -SaaS – Corporate Boardroom – Application pour moderniser le processus de réunion du Cabinet. 		<ul style="list-style-type: none"> -PaaS et SaaS – un système de gestion des cas, basé sur la plateforme Salesforce, pour signaler les blessures en milieu de travail. -SaaS – Demande de permis de pêche et de chasse hébergée dans IaaS – phase finale du contrat.
SK	<ul style="list-style-type: none"> -SaaS – Office 365 – Phases multiples : Phase 1, courriel en ligne avec iTunes pour la gestion des appareils mobiles; 12,000 utilisateurs sont migrés d'Exchange sur site vers une solution de courriel en ligne. -SaaS – Protection avancée contre les menaces de MS (niveau avancé de balayage de maliciels/hameçonnage et virus). -SaaS – Protection de courriel - (EOP). -SaaS – Service Active Directory de MS- AD Connect. -PaaS par Solvera et ISM Canada – migration des serveurs Azure sur site de tierce partie vers le 		

SONDAGE DE 2018 SUR LA RÉALISATION DES AVANTAGES DE L'INFORMATIQUE EN NUAGE DU CDPISP

ANNEXE – RÉSUMÉ DES CAS D'UTILISATION

AB	système de gestion du pétrole et du gaz de la Saskatchewan – 400 utilisateurs. - PaaS par Vivvo et Microsoft Azure Canada – Service My Account sur le site Saskatchewan.ca hébergé par une tierce partie. – Profils de citoyens et d'entreprises pour accéder au gouvernement. Services en ligne; base d'utilisateurs publics, environ 110 000 utilisateurs.		
	- Mise en œuvre d'un programme de services d'informatique en nuage - La Politique sur les services d'informatique en nuage du gouvernement de l'Alberta exige qu'un courtier en services d'informatique en nuage soit utilisé pour acquérir et gérer les services d'informatique en nuage et assurer la surveillance de tous les services d'informatique en nuage utilisés par le gouvernement pour assurer la visibilité des coûts, des avantages et des risques à l'échelle du gouvernement		
	- SaaS – Office 365 – Phase de migration - IaaS, PaaS & SaaS – Microsoft Azure, de nombreuses applications tirant parti de notre service de courtage. - PaaS – Pivotal Cloud Foundry – Plateforme native ouverte et en nuage pour la création et l'exécution de logiciels.		
	- PaaS – Portail SharePoint Microsoft Azure pour 100 utilisateurs. - SaaS – Système de gestion de l'entretien des navires Fiix pour 10 à 100 utilisateurs. - SaaS – Système de réservation en ligne de terrains de camping pour plus de 500 utilisateurs. - SaaS – Kerr Global/GeoTab, Système de localisation automatique de véhicules (LAV) pour moins de 100 utilisateurs.	Fin de l'étape de l'analyse pour : - SaaS pour le Programme de médicaments sur ordonnance. - SaaS pour le projet de billetterie pour les traversiers provinciaux, moins de 100 000 utilisateurs. - SaaS – Solution d'approvisionnement électronique pour	Nous n'avons pas encore acquis de services de gestion intégrée dans le nuage, notamment pour le SGRH, le SGRC ou la gestion financière. Nous nous sommes plutôt contentés d'obtenir des services de nuage classifiés moins élevés, comme un système de réservation de terrains de

SONDAGE DE 2018 SUR LA RÉALISATION DES AVANTAGES DE L'INFORMATIQUE EN NUAGE DU CDPISP

ANNEXE – RÉSUMÉ DES CAS D'UTILISATION

	- SaaS – AudienceView, solution de billetterie pour le Centre des arts et de la culture.	moins de 500 utilisateurs. Étape d'analyse : - SaaS – Office365, moins de 14 000 utilisateurs.	camping, de gestion de l'entretien des navires et des biens (système provincial de traversiers), une plateforme SharePoint (pour un seul système depuis la mise en fonction), etc.
C.-B.	<p>-IaaS – HPE nuage communautaire du secteur public canadien – solution intégrée.</p> <p>-PaaS – Plateforme OpenShift de Linux pour les projets ministériels de DevOps au laboratoire d'innovation BCDevExchange.</p> <p>-SaaS – ServiceNow – HPE – Modernisation de la gestion des services de la TI intégrée.</p> <p>-SaaS – Salesforce SGC É.-U.; ministères qui migrent vers le Canada.</p> <p>-SaaS – Microsoft Dynamics, vient de se préqualifier.</p> <p>-SaaS – Gestion du portefeuille de projets Clarity de CA Technologies (pour le Bureau du dirigeant principal de l'information [BDPI]).</p> <p>-SaaS – Tableau – Logiciel de renseignements d'affaires.</p> <p>-SaaS – Deltek – Solution de recrutement électronique.</p>	<p>-SaaS – Microsoft O365 (entreprise)</p> <p>-SaaS – Power BI (entreprise)</p> <p>-PaaS – VDP pour Microsoft Azure et AWS (entreprise et agence gouvernementale)</p>	<p>-IaaS – D'autres fournisseurs sont envisagés pour les services d'infrastructure.</p> <p>-PaaS – Négociation pour Microsoft Azure et planification pour AWS.</p>
QC	- SaaS – Bureau et collaboration. (courriel, synchronisation des fichiers, logiciel de bureau, etc.) – le courtier en informatique en nuage du gouvernement offre plus de 250 services de messagerie électronique et de collaboration en nuage de multiples fournisseurs, dont Microsoft; plus de la moitié des boîtes de courriel des employés du gouvernement sont hébergés par ces produits d'informatique en nuage.	<p>Concept : IaaS et PaaS. Machines virtuelles, base de données natives, beaucoup de stockage. Outils Web publics.</p> <p>- Services de cartographie en ligne. Un besoin très vertical venant d'un ministère.</p> <p>-Concept : IaaS, PaaS et SaaS : Un ministère a besoin de formulaires électroniques. La performance est critique – ce système risque de</p>	Il n'y a eu aucune acquisition de solution de IaaS ou PaaS pour l'instant.

**SONDAGE DE 2018 SUR LA RÉALISATION DES AVANTAGES DE
L'INFORMATIQUE EN NUAGE DU CDPISP
ANNEXE – RÉSUMÉ DES CAS D'UTILISATION**

		recevoir une énorme charge de travail sans préavis. Le système doit assurer la sécurité de l'information au plus haut niveau.	
--	--	---	--