

Administration de pilotage de l'Atlantique

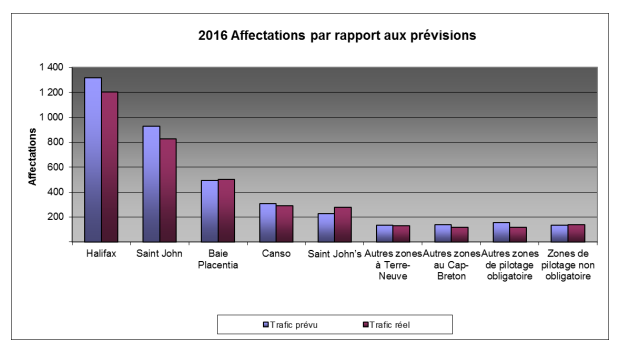
Deuxième trimestre 2016

Rapport de gestion

30 août 2016

TRAFIC

					Pourcentage	Écart par	Pourcentage d'écart par
	Trafic réel		Trafic réel	Écart par	d'écart par	aux	rapport aux
	au T2	Trafic prévu	au T2	rapport à	rapport à	prévisions	prévisions
Zone de pilotage	2015	au T2 2016	2016	2015	2015	pour 2016	pour 2016
Halifax	1 272	1 319	1 204	-68	-5 %	- 115	-9 %
Saint John	938	930	826	-112	-12 %	- 104	-11 %
Baie Placentia	484	494	500	16	3 %	6	1 %
Canso	324	309	291	-33	-10 %	- 18	-6 %
Saint John's	262	226	276	14	5 %	50	22 %
Autres zones à Terre-Neuve	136	134	130	-6	-4 %	- 4	-3 %
Autres zones au Cap-Breton	137	137	117	-20	-15 %	- 20	-15 %
Autres zones de pilotage obligatoire	160	156	117	-43	-27 %	- 39	-25 %
Zones de pilotage non obligatoire	132	132	140	8	6 %	8	6 %
Total	3 845	3 837	3 601	-244	-6 %	- 236	-6 %



Le présent rapport sur l'activité de chaque port fait uniquement référence aux affectations de pilotage, et non au niveau du trafic de fret ou de navires enregistré par un port. La différence entre l'activité signalée par l'Administration et celle déclarée par un autre organisme comme une administration portuaire tient à plusieurs facteurs, notamment des navires qui ne sont pas assujettis au pilotage obligatoire ou qui font appel à des marins ne possédant pas de certificat de pilotage et la quantité de fret à bord des navires. L'Administration rend compte des affectations de pilotage effectuées par ses propres pilotes mais pas de la quantité de fret transportée sur un navire.

Globalement, les affectations de pilotage de l'Administration sont inférieures à celles du premier semestre de 2015 et aux prévisions pour 2016. L'Administration a quatre grands

ports de pilotage obligatoire (Halifax et détroit de Canso [N.-É.]; baie Placentia [T.-N.-L.]; et Saint John [N.-B.[) qui comptent pour environ 75 % des affectations de pilotage assurées chaque année. La baie Placentia est la seule grande zone qui a eu plus d'affectations par rapport à 2015. Dans l'ensemble, les affectations de l'Administration sont en deçà de 6 % par rapport aux prévisions, mais les recettes sont conformes à ce qui avait été prévu. L'écart entre les affectations et les recettes s'explique par la baisse de l'activité imputable à la perte des affectations de navires plus petits, qui rapportent moins en moyenne, et au fait que les autres navires ont été plus gros que prévu.

À Halifax (N.-É.), la diminution des affectations est due en grande partie au fait que le pilotage des pétroliers a baissé de 30 % (ou 67 affectations) par rapport à l'an dernier. Notons toutefois qu'en 2015, il y a eu davantage d'activité avec un porte-conteneurs qui aurait normalement dû être piloté par des capitaines possédant leurs propres certificats de pilotage. Il y a eu 32 affectations pour ce navire au cours du premier semestre de 2015 et aucune en 2016. Les affectations de navires transportant du fret général ont également diminué de 8 % (ou 39 affectations) en raison des capitaines ayant leurs propres certificats de pilotage. Depuis le début de 2016, le trafic de porte-conteneurs a augmenté de 25 % (ou 108 affectations), deux liaisons hebdomadaires s'étant ajoutées. Les affectations et les recettes totales pour le port sont respectivement inférieures de 9 % et 4 % aux prévisions pour le semestre se terminant en juin 2016.

Les affectations dans la baie Placentia (T.-N.) sont essentiellement reliées à deux clients importants de l'industrie pétrolière : la raffinerie de Come-by-Chance et le terminal de transbordement de Whiffen Head. Le trafic aux deux installations a été légèrement supérieur aux prévisions et s'est accru de 3 % par rapport à l'an dernier, la taille moyenne des navires dans la région ayant également augmenté. Étant donné qu'il y a eu davantage de trafic de navires plus gros, les recettes dans la région sont supérieures de 12 % par rapport à 2015 et de 7 % aux prévisions pour 2016.

À Saint John (N.-B.), l'Administration a enregistré une baisse de 12 % de ses affectations de pilotage au premier semestre de 2016 par rapport à 2015. Les affectations pour les pétroliers et les navires transportant du fret général ont respectivement reculé de 16 % (ou 108 affectations) et 57 % (ou 48 affectations). Les affectations de porte-conteneurs dans le port ont encore augmenté de 17 % (ou 15 affectations), tout comme celles des navires plus petits tels que les remorqueurs et les barges, qui ont progressé de 41 par rapport à 2015. Les recettes du port ont été inférieures de 9 % aux prévisions en raison d'une diminution des affectations de pilotage.

À Canso (N.-É.), les affectations de pétroliers ont été similaires aux niveaux de 2015, l'augmentation des pétroliers de grande taille dans la région ayant compensé la diminution des affectations d'un petit navire-citerne effectuant la navette entre Canso et Halifax en 2015. Les affectations de transporteurs de vrac sec dans la région ont diminué de 27 % (ou 40 affectations) par rapport à 2015 en raison de la baisse des transbordements de charbon. Cette combinaison de facteurs s'est traduite par une diminution de 6 % des affectations, mais une augmentation de 1 % des recettes par rapport aux prévisions pour la région en date de juin 2016.

EXAMEN FINANCIER ET STATISTIQUE

EXAMEN COMPARATIF DONNÉES FINANCIÈRES ET STATISTIQUES						
ru oo jun						
	2016	2015				
DONNÉES FINANCIÈRES						
(en milliers de dollars)						
Total des produits	11 157 \$	10 670 \$				
Charges d'exploitation						
Salaires, honoraires et avantages sociaux	6 972	7 052				
Bateaux-pilotes	2 831	2 964				
Autres	1 214	1 297				
Total des charges d'exploitation	11 017	11 313				
Résultat de l'exercice	140 \$	(643) \$				
STATISTIQUES						
Affectations de pilotage	3 601	3 845				
Incidents de pilotage	3	0				
Pourcentage d'affectations sans incident	99,92%	100,00%				
Plaintes de clients enregistrées	10	12				
Pourcentage d'affectations sans plaintes	99,72%	96,66%				

Les recettes de l'Administration ont augmenté en raison d'une hausse tarifaire ayant pris effet en mars 2016 et d'un retour de navires plus gros dans un certain nombre de zones. Globalement, les affectations ont diminué de 6 % et les recettes ont progressé de 5 % en date de juin 2016 par rapport aux niveaux de 2015.

Pour le premier semestre de 2016, les salaires, les honoraires et les avantages sociaux ont baissé par rapport à la même période en 2015, car il y a eu moins d'heures supplémentaires à payer. Cela tient en partie à une diminution globale des affectations et au fait que les pilotes embauchés dernièrement sont plus nombreux à détenir un permis, ce qui a contribué à augmenter la productivité. Les coûts des bateaux-pilotes ont été moins élevés en raison de la baisse des prix du diésel et des économies réalisées sur les coûts de réparation. Les autres dépenses ont diminué par rapport à l'an dernier, ce qui s'est traduit par des économies dans un certain nombre de régions.

L'Administration a investi dans des pilotes supplémentaires en prévision des départs à la

retraite imminents et afin de fournir le niveau voulu de service à la clientèle. Elle a pâti de la transition, en 2015, vers des navires plus petits dans plusieurs ports, tendance qui s'est toutefois inversée depuis le début de 2016 avec l'augmentation de la taille moyenne des navires desservis par l'Administration.

Halifax a commencé à accueillir en septembre 2015 des porte-conteneurs plus gros. Le nombre de capitaines possédant des certificats qui leur permettent de piloter leurs propres navires dans la zone a augmenté, ce qui s'est traduit pour l'Administration par la perte d'un certain nombre d'affectations qui rapportent moins. Les navires plus petits et moins rentables, qui avaient augmenté les niveaux de trafic à Canso en 2015, ont cessé de passer dans la zone. Les pétroliers plus gros ont compensé cette perte depuis le début de 2016. Une entreprise de transbordement de charbon (entre navires) a réduit ses activités dans la région en raison d'une baisse de la demande mondiale pour ce produit et de la faiblesse des prix du charbon sur les marchés mondiaux. Début 2016, on a annoncé que Little Narrows Gypsum p ne ferait pas de transport maritime cette année, ce qui aurait un grand impact sur la zone de pilotage de Bras d'Or (N.-É.).

La baie Placentia est une importante source de recettes pour l'Administration et une zone où des investissements considérables ont été effectués dans des bateaux-pilotes et l'embauche de pilotes. Les effets des fermetures prévues pour l'entretien ne devraient pas être aussi importants qu'en 2015 et les revenus du pilotage dans la zone devraient rebondir en 2016. À St. John's (T.-N.-L.), le trafic est demeuré vigoureux même si un certain nombre de capitaines ont réussi les examens de pilotage et reçu des certificats qui leur permettent de piloter leurs propres navires.

Dans le cas de Saint John, il a été annoncé plus tôt cette année que PotashCorp allait suspendre indéfiniment son exploitation de potasse dans la région. L'Administration avait prévu que la nouvelle mine de potasse augmenterait sa production.

L'Administration a dégagé un bénéfice de 140 000 \$ au deuxième trimestre de 2016. Elle avait prévu pour cette période un manque à gagner de 643 000 \$. L'écart favorable enregistré depuis le début de l'année tient avant tout aux réductions de dépenses.

PLAINTES DES CLIENTS ET NIVEAU DE SERVICE

L'Administration a adopté il y a plusieurs années une méthode structurée de traitement des plaintes à la suite de l'examen ministériel des questions de pilotage demeurées en suspens. Le mécanisme est conçu pour être le plus convivial possible, et l'Administration veut faire en sorte qu'une rétroinformation soit fournie sans délai au plaignant. Le motif de plainte le plus courant est l'affectation tardive. Dans certains cas, cela est dû à des facteurs que l'Administration ne contrôle pas, comme les conditions météorologiques ou des retards imputables à la non-disponibilité des services portuaires tels que les remorqueurs.

Pour le premier semestre de 2016, l'Administration a reçu 10 plaintes sur un total de 3 601 affectations. Les 99,72 % restants des affectations n'ont fait l'objet d'aucune plainte de

la part des clients. Pour la même période en 2015, il y avait eu 12 plaintes sur un total de 3 845 affectations, soit 99,69 % sans plainte. Toutes les plaintes reçues sont incluses dans ces chiffres, y compris celles concernant des retards qui ne sont pas imputables à l'Administration.

En date de juin 2016, l'Administration a enregistré trois incidents de navigation mineurs, des navires ayant heurté un quai ou de l'équipement portuaire. Il n'y en avait eu aucun pour la même période en 2015.

ANALYSE DES RISQUES

La variabilité du trafic dans les principaux ports est le risque financier le plus important auquel l'Administration est confrontée. Celle-ci n'a aucun contrôle ni aucune influence sur les affectations dans les ports. La variation du nombre ou de la taille moyenne des navires par rapport aux prévisions peut se traduire par un bénéfice ou une perte considérable. La variation de la taille des navires a fortement contribué aux piètres résultats financiers de 2015. Depuis le début de 2016, la taille moyenne des navires a augmenté, mais le nombre total des affectations a diminué.

L'entretien des installations rattachées à l'extraction pétrolière en haute mer ou au raffinage du pétrole peut aussi avoir une grande incidence sur l'Administration. Dans le cas de la baie Placentia (T.-N.-L.) et de Saint John (N.-B.), cela a fait du tort à l'Administration l'an dernier. L'entretien prévu en 2016 ne devrait pas prendre aussi longtemps. Tel qu'indiqué plus tôt, les annonces à propos de la mine de potasse à Saint John (N.-B.) et celle de gypse à Bras d'Or (N.-É.) vont réduire les recettes prévues dans ces zones. Les capitaines de navires qui ont l'expérience requise et ont réussi l'examen pour le certificat peuvent piloter leurs propres navires dans les zones qui leur ont été attribuées. Cela a aussi entraîné une diminution des affectations de pilotage de l'Administration, en particulier dans le port de St. John's (T.-N.-L.) et, dans une moindre mesure, celui d'Halifax (N.-É.).

Les structures de coûts dans ces ports ne sont pas faciles à ajuster. Étant donné la nature spécialisée du travail de pilote et la formation exigée pour le devenir, la réduction des effectifs d'un port ne permet pas de compenser les baisses d'affectations à court terme. On ignore pour l'instant combien de temps les opérations minières seront interrompues dans chacune des zones dont il a été question plus haut. Les certificats posent un défi supplémentaire, car les capitaines en question peuvent quitter n'importe quand ou ne pas être disponibles pour leur employeur. Cela entraînerait une hausse des affectations pour lesquelles la zone aura besoin de pilotes formés. Une réduction du nombre de pilotes peut avoir des conséquences importantes sur l'industrie de la navigation, qui risquent d'entraîner des retards en haute saison ou si un port connaît un regain d'activité imprévu. L'Administration a aussi beaucoup investi dans de nouveaux navires dont l'exploitation doit être financée par les tarifs des ports de la baie Placentia, d'Halifax et de Saint John. La variation du trafic prévu dans ces zones pose un risque supplémentaire en raison de la nature fixe de ces coûts.

Des mesures préalables ont permis à l'Administration d'atténuer un important risque

financier. Le prix du carburant, qui a eu un impact considérable sur le coût d'exploitation des bateaux-pilotes, a été compensé par la perception de droits de recouvrement des frais de carburant pour les affectations à Halifax, à Saint John, dans la baie Placentia et à Canso.

L'Administration a affiché des pertes importantes pendant deux années d'affilée. Celle de 2014 était essentiellement due aux dépenses effectuées pour augmenter le nombre de pilotes afin de tenter d'améliorer les niveaux de service et de préparer les départs à la retraite. En 2015, les recettes de l'Administration ont été inférieures aux prévisions en raison de problèmes d'entretien qui se sont répercutés sur les affectations de pétroliers et d'une diminution généralisée de la taille moyenne des navires. Les tarifs de 2016 incluent un supplément destiné à recouvrer ces pertes sur trois ans et une entente avec l'industrie, qui prévoit de le réviser une fois par année afin de déterminer la pertinence de le maintenir et son efficacité.

DÉPENSES DE VOYAGE, D'ACCUEIL ET DE CONFÉRENCE

La zone d'exploitation de l'Administration de pilotage de l'Atlantique est définie comme étant l'ensemble des eaux canadiennes dans et autour des provinces du Nouveau-Brunswick, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse et de Terre-Neuve-et-Labrador. L'Administration a désigné 17 zones de pilotage obligatoire à l'intérieur de cette région, chacune ayant ses propres industries, et étant desservie par des pilotes brevetés et les infrastructures nécessaires comme des services de bateaux-pilotes.

Les représentants de l'Administration de pilotage doivent se déplacer en personne pour répondre aux besoins des parties prenantes dans chaque zone et pour gérer efficacement les ressources de l'Administration. Des voyages périodiques en dehors de la zone d'activité de l'Administration sont également nécessaires pour rencontrer des représentants gouvernementaux, des associations de l'industrie et d'autres administrations de pilotage.

Le tableau ci-dessous montre les dépenses de voyage, d'accueil et de conférence engagées par le président du conseil d'administration et le chef de la direction pour la période visée par le rapport, et il inclut toutes les taxes correspondantes.

Dépenses de voyage, d'accueil et de conférence				
	S	emestre termi	né	
		le 30 juin		
(en milliers de dollars canadiens)				
Sean Griffiths		\$	31	
chef de la direction				
Anne Galbraith		\$	5	
présidente				
Total		\$	36	

Deuxième trimestre 2016 États financiers condensés non vérifiés provisoires et notes afférentes

Responsabilité de la direction concernant la communication de l'information financière

La direction est chargée de préparer et de présenter fidèlement ces états financiers trimestriels conformément à la norme du Conseil du Trésor du Canada sur les rapports financiers trimestriels des sociétés d'État et d'effectuer les contrôles internes qu'elle juge nécessaires pour permettre la préparation d'états financiers trimestriels exempts d'inexactitudes importantes. La direction est également chargée de s'assurer que les autres renseignements contenus dans ce rapport financier trimestriel concordent, le cas échéant, avec les états financiers trimestriels.

À notre connaissance, ces états financiers trimestriels non vérifiés donnent, à tous les égards importants, une image fidèle de la situation financière, des résultats de l'exploitation et des flux de trésorerie de l'Administration à la date des états financiers trimestriels et pour les périodes qu'ils couvrent.

Sean Griffiths
Chef de la direction

Halifax, Canada Le 30 août 2016 P. MacArthur, CPA, CMA Chef des Affaires financières

ADMINISTRATION DE PILOTAGE DE L'ATLANTIQUE État de la situation financière

Non vérifié

en milliers de dollars canadiens	30 juin 2016	31 décembre 2015
Actifs		
Courant		
Trésorerie	349 \$	329 \$
Clients	3 296	3 181
Charges payées d'avance	135	84
Autres actifs	3 780	12 3 606
	3 700	3 000
Non courant		
Immobilisations incorporelles	203	206
Immobilisations corporelles et bateaux pilotes	9 877	10 168
	10 080	10 374
	13 860 \$	13 980 \$
Passifs Courant Fournisseurs et autres créditeurs Emprunts bancaires Indomnitée de constitue d'amplei	1 666 \$ 442 152	1 661 \$ 435 128
Indemnités de cessation d'emploi	2 260	2 224
À long terme Emprunts bancaires Indemnités de cessation d'emploi	3 559 1 348	3 782 1 419
	4 907	5 201
	7 167	7 425
Capitaux propres		
Résultats non distribués	6 693	6 555
	6 693	6 555

ADMINISTRATION DE PILOTAGE DE L'ATLANTIQUE État du résultat global

Non vérifié

		Trimes	tre terminé	Sem	Semestre terminé le 30 juin		
		le :	30 juin	I			
en milliers	de dollars canadiens	2016	2015	2016	2015	Ŧ	
Produits						+	
	Droits de pilotage	6 250 \$	5 562	\$ 11 142	\$ 10.64	13 9	
	Autres produits	8	17	15			
	Traces produins	6 258	5 579	11 157		_	
						+	
Charges						+	
	Honoraires, salaires et avantages des pilotes	2 783	2 685	5 293	5 35	1	
	Frais d'exploitation des bateaux-pilotes	1 121	1 227	2 188	2 32	:3	
	Salaires et avantages des équipages des bateaux-pilotes	430	436	889	88:	3	
	Salaires et avantages du personnel	382	403	790	813	8	
	Amortissement	333	299	667	65	1	
	Transport et déplacements	193	214	361	. 414	4	
	Services publics, fournitures et approvisionnements	101	127	191	. 23	2	
	Formation	102	27	187	9	8	
	Services professionnels et spéciaux	86	141	182	26	0	
	Locations	72	131	138	14:	5	
	Communications	30	34	68	6	j9	
	Coûts financiers	31	35	63	70	0	
		5 664	5 759	11 017	11 314	4	
Bénéfice d	e l'exercice	594	(180)	140	(644	1)	
Autres per	rtes globales					+	
ро.	Pertes actuarielles sur les indemnités de cessation d'emploi					\dagger	
Autres élé	ments du résultat global	-	-	-	-		
Résultat g	lah al	594 \$	(180)	\$ 140	\$ (644	4)	

ADMINISTRATION DE PILOTAGE DE L'ATLANTIQUE

État des variations des capitaux propres

Non vérifié

	Trimestre terminé		Semes	Semestre terminé		
	le 30	juin	le	30 juin		
(en milliers de dollars canadiens)	2016	2015	2016	2015		
Résultats non distribués à l'ouverture de l'exercice	6 101 \$	6 678	\$ 6555	5 7 142 \$		
Bénéfice de l'exercice	594	(180)	140	(644)		
Autres éléments du résultat global	-	-	-	-		
Résultat global total	594	(180)	140	(644)		
Résultats non distribués à la clôture de l'exercice	6 695 \$	6 498	\$ 6695 \$	6 498 \$		

ADMINISTRATION DE PILOTAGE DE L'ATLANTIQUE État des flux de trésorerie

Non vérifié

	Trimestre terminé le 30 juin			Semestre te	Semestre terminé le 30 juin			
	2016		2015		2016		2015	
(en milliers de dollars canadiens)								
Activités opérationnelles								
Entrées de trésorerie - clients	5 726	\$	5 500	\$	11 026	\$	10 414	\$
Sorties de trésorerie aux salariés et pour les salariés	(3 647)		(4 047)		(6 822)		(7 446)	Ė
Sorties de trésorerie - fournisseurs	(1 898)		(2 785)		(3 525)		(3 451)	
Coûts financiers payés	(31)		(35)		(63)		(70)	
Autres produits reçus	8		17		15		27	
Entrées de trésorerie liées aux activités opérationnelles	158		(1 350)		631		(526)	
Activités d'investissement								
Achats d'immobilisations incorporelles	(14)		(5)		(27)		(6)	
Achats d'immobilisations corporelles et de bateaux-pilotes	(166)		(403)		(369)		(499)	
Sorties de trésorerie liées aux activités d'investissement	(180)		(408)		(396)		(505)	_
Activités de financement								
Remboursement d'emprunts bancaires	(108)		(105)		(215)		(210)	
Sorties de trésorerie liées aux activités de financement	(108)		(105)		(215)		(210)	
(Diminution) Augmentation de la trésorerie	(130)		(1 863)		20		(1 241)	
Trésorerie à l'ouverture de l'exercice	479		1 771		329		1 149	
Trésorerie à la clôture de l'exercice	349	\$	(92)	\$	349	\$	(92)	\$

ADMINISTRATION DE PILOTAGE DE L'ATLANTIQUE

Notes afférentes aux états financiers non vérifiés 30 juin 2016

(en milliers de dollars canadiens)

1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET MÉTHODE DE PRÉSENTATION

L'Administration de pilotage de l'Atlantique (l'Administration) a été constituée en 1972 en vertu de la *Loi sur le pilotage*. L'Administration a pour principale adresse légale le 2000 Barrington Street, Halifax, Nouvelle-Écosse. Elle a pour objet d'établir, de faire fonctionner, d'entretenir et de gérer un service de pilotage sûr et efficace dans certaines eaux canadiennes désignées. La *Loi* prévoit que les tarifs des droits de pilotage doivent être équitables, raisonnables et suffisants pour que l'Administration puisse s'autofinancer. En vertu de la *Loi sur le pilotage*, l'Administration n'a droit à aucune somme par voie de crédit affecté par le Parlement pour lui permettre de s'acquitter de ses obligations.

L'Administration est une société d'État qui figure à la partie I de l'annexe III de la *Loi sur la gestion des finances publiques* et elle n'est pas assujettie à la *Loi de l'impôt sur le revenu*.

L'Administration de pilotage de l'Atlantique est considérée comme une entreprise publique. À ce titre, elle prépare ses états financiers conformément aux Normes internationales d'information financière (IFRS) telles qu'émises par le Conseil des normes comptables (CNC).

Ces états financiers ont été préparés comme le prévoit la norme du Conseil du Trésor du Canada sur les rapports financiers trimestriels des sociétés d'État. Conformément à la norme du Conseil du Trésor du Canada, ces états financiers n'incluent pas toutes les divulgations exigées pour les états financiers annuels et ils doivent être lus avec les états financiers consolidés annuels conformes aux PGCR canadiens de l'Administration pour l'exercice terminé le 31 décembre 2015. De l'avis de la direction, les états financiers reflètent tous les ajustements nécessaires pour faire une présentation fidèle des résultats pour la période intérimaire visée.

Les services de l'Administration ont toujours été plus en demande au deuxième et au troisième trimestres de l'année civile, et moins sollicités au premier et au quatrième trimestres. Cette tendance est essentiellement due au nombre élevé de paquebots de croisière qui visitent la région en été et en automne. L'Administration a, dans sa structure de coûts, des postes fixes importants qui ne fluctuent pas beaucoup avec la demande de pilotage à court terme.

2. Principales conventions comptables

Voici les principales conventions comptables :

(a) Instruments financiers

Les créances clients et autres débiteurs et les dettes fournisseurs et autres créditeurs, classés comme autres passifs financiers, sont évalués au coût amorti selon la méthode du taux d'intérêt effectif. En raison de leur nature à court terme, le coût de ces instruments financiers correspond approximativement à la juste valeur.

Les emprunts bancaires sont classés comme autres passifs financiers et sont évalués initialement à la juste valeur. Après leur comptabilisation initiale, les emprunts bancaires sont évalués au coût amorti à l'aide de la méthode du taux d'intérêt effectif.

L'Administration n'est partie à aucun instrument financier dérivé ni à aucune couverture.

(b) Immobilisations incorporelles

Les immobilisations incorporelles de l'Administration comprennent des logiciels acquis. Lorsque les logiciels ne font pas partie intégrante de la machine ou du matériel informatique auxquels ils se rapportent, ils sont comptabilisés séparément comme immobilisations incorporelles. Les immobilisations incorporelles sont comptabilisées au coût diminué du cumul des amortissements et des pertes de valeur relatifs à ces immobilisations.

Toute perte de valeur est comptabilisée dans le résultat global et correspond à l'excédent de la valeur comptable sur la valeur recouvrable.

(c) Immobilisations corporelles et bateaux-pilotes

Les bateaux-pilotes et immobilisations corporelles sont comptabilisés au coût. Le coût des bateaux-pilotes en construction comprend les frais de conception et de gestion de projet, les frais juridiques, le coût des matériaux, le coût de la main-d'œuvre directe ainsi que les intérêts sur les prêts à la construction. Les montants présentés dans « bateaux-pilotes en construction » sont virés au compte des bateaux-pilotes approprié lorsque la construction est terminée, et ils commencent à être amortis.

Toute perte de valeur correspond à l'excédent de la valeur comptable sur la valeur recouvrable et est comptabilisée à titre de perte pour l'année. Les profits et pertes dégagés sur la sortie de bateaux-pilotes et d'immobilisations

corporelles correspondent à la différence entre les produits de la sortie et la valeur comptable des actifs et ils sont constatés en résultat. Les profits sont comptabilisés au poste des autres produits, alors que les pertes sont constatées à titre de perte pour l'année dans les frais d'exploitation des bateaux-pilotes ou au poste des services publics, matériaux et fournitures, selon les actifs sortis.

(d) Indemnités de cessation d'emploi

Les salariés ont droit à des indemnités de cessation d'emploi prévues aux termes des conventions collectives et des contrats de travail, en fonction de leurs années de service et de leur salaire de fin de carrière. Le passif au titre de ces indemnités est estimé et comptabilisé à mesure que celles-ci sont constituées.

Le coût et l'obligation au titre des indemnités sont déterminés par évaluation actuarielle selon la méthode des unités de crédit projetées au prorata des services, qui est fondée sur les meilleures estimations de la direction quant au taux de roulement du personnel, à l'âge de la retraite, aux salaires et indemnités futurs, et d'autres facteurs actuariels.

Les gains et les pertes actuariels sont comptabilisés dans la période au cours de laquelle ils se produisent et sont inclus dans les autres éléments du résultat global.

(e) Régime de retraite

Presque tous les salariés de l'Administration participent au Régime de pension de retraite de la fonction publique (le « Régime »). Il s'agit d'un régime à prestations définies établi par la loi, dont le gouvernement du Canada est le promoteur. Les salariés et l'Administration cotisent au Régime pour couvrir le coût des services rendus au cours de l'exercice. Conformément à la loi en vigueur, l'Administration n'a aucune obligation juridique ou implicite de verser des cotisations supplémentaires pour financer le coût des services passés ou combler les déficits de capitalisation du Régime. Par conséquent, les cotisations sont comptabilisées en charges dans l'exercice au cours duquel les salariés rendent les services et représentent l'obligation totale de l'Administration au titre des prestations de retraite.

(f) Constatation des produits

Les produits des droits de pilotage sont comptabilisés au fur et à mesure que les services de pilotage sont rendus.

(g) Normes comptables publiées, mais qui ne sont pas encore entrées en vigueur

Les normes comptables et les modifications suivantes qui ont été publiées, mais qui ne sont pas encore entrées en vigueur, sont jugées pertinentes pour l'Administration :

En juillet 2014, l'International Accounting Standards Board (IASB) a publié la version complète de la norme IFRS 9, *Instruments financiers*, publiée pour la première fois en novembre 2009. Cette norme réunit les phases du classement et de l'évaluation, de la dépréciation et de la comptabilité de couverture du projet de l'IASB visant à remplacer l'IAS 39, *Instruments financiers : Comptabilisation et évaluation*. L'IFRS 9 énonce les principes du classement des actifs financiers fondé sur le modèle économique de l'entité et la nature des flux de trésorerie des actifs. La date d'entrée en vigueur obligatoire de cette norme était le 1^{er} janvier 2018.

En mai 2014, l'IASB a publié la norme IFRS 15, *Produits des activités ordinaires tirés de contrats conclus avec des clients*, laquelle établit les principes que l'entité doit appliquer pour présenter des informations utiles concernant la nature, le montant, le calendrier et le degré d'incertitude des produits des activités ordinaires et des flux de trésorerie provenant de tout contrat conclu avec un client. La date d'entrée en vigueur obligatoire de cette norme est le 1^{er} janvier 2018.

En janvier 2016, l'IASB a publié la norme IFRS 16, *Contrats de location*, laquelle établit les principes que les deux parties doivent appliquer pour fournir des informations utiles au sujet des contrats de location de manière à présenter une image fidèle des transactions. Le preneur devra comptabiliser les contrats de location à l'état de la situation financière. Des changements sont aussi apportés à la comptabilisation sur la durée du contrat de location. Le preneur devra comptabiliser une charge découlant du contrat de location au début du contrat pour la plupart des contrats de location, même s'il paie un loyer annuel constant. Pour le bailleur, le traitement comptable reste le même. Les contrats de location seront classés en contrats de location-financement et en contrats de location simple, comme c'est le cas maintenant. La date d'entrée en vigueur obligatoire de cette norme est le 1^{er} janvier 2019.

En janvier 2016, l'IASB a modifié l'IAS 7, *Tableau des flux de trésorerie*, laquelle exige qu'une entité présente le tableau des flux de trésorerie comme partie intégrante de ses états financiers. Les modifications ciblées apportées à l'IAS 7 exigent des entités qu'elles fournissent dans cet état l'information relative aux changements survenus dans les passifs découlant des activités de financement. La date d'entrée en vigueur obligatoire de ces modifications est le 1^{er} janvier 2017.

L'Administration n'a adopté aucune de ces nouvelles normes, ni les modifications de manière anticipée. Elle évalue actuellement l'incidence de ces normes sur les états financiers. Par conséquent, cette incidence n'est pas

3. UTILISATION D'ESTIMATIONS ET JUGEMENTS

La préparation des états financiers exige que la direction porte des jugements, qu'elle établisse des estimations et pose des hypothèses qui influent sur l'application des méthodes comptables et sur l'actif, le passif, les produits et les charges présentés. Les estimations et les hypothèses qui s'y rattachent reposent sur l'expérience antérieure et divers autres facteurs qui sont jugés raisonnables dans les circonstances, et servent à poser des jugements sur la valeur comptable de l'actif et du passif qui n'est pas facile à établir à partir d'autres sources. Les résultats réels peuvent différer de ces estimations.

Les estimations et les hypothèses sous-jacentes sont révisées régulièrement. Les révisions apportées aux estimations comptables sont constatées dans la période au cours de laquelle l'estimation est révisée.

Les jugements posés par la direction pour appliquer les IFRS qui ont une incidence importante sur les états financiers et les estimations qui présentent un risque important d'ajustements significatifs pour l'exercice considéré et le prochain exercice sont exposés ci-après.

a) Estimations comptables critiques

Les estimations comptables critiques sont les estimations et les hypothèses établies par la direction susceptibles d'entraîner des ajustements significatifs de la valeur comptable de l'actif et du passif au cours du prochain exercice. La direction a formulé les estimations comptables critiques ou les hypothèses suivantes pour préparer les présents états financiers :

Taux d'amortissement des immobilisations incorporelles

Les immobilisations incorporelles sont amorties selon la méthode de l'amortissement linéaire sur leur durée d'utilité estimative. La durée d'utilité utilisée dans le calcul de l'amortissement des logiciels acquis varie de cinq à dix ans.

Taux d'amortissement des immobilisations corporelles

L'amortissement des bateaux-pilotes et de l'équipement est calculé selon le mode d'amortissement linéaire, en fonction de la durée d'utilité estimative des actifs, comme suit :

Coques et structures de bateaux-pilotes	10 à 25 ans
Équipement de bateaux-pilotes	5 à 10 ans
Générateurs de bateaux-pilotes	5 ans
Moteurs de bateaux-pilotes	5 à 10 ans
Inspections de bateaux-pilotes	4 ou 5 ans
Mobilier et matériel	2 à 10 ans
Améliorations locatives	10 ans

Les durées d'utilité estimatives sont basées sur les périodes de service des immobilisations incorporelles, et des bateaux-pilotes et immobilisations corporelles estimées par la direction. Le caractère approprié des durées d'utilité estimatives de ces actifs est revu annuellement. Tout changement aux estimations de la durée d'utilité affecterait la charge au titre de l'amortissement et la valeur comptable future des actifs visés.

Indemnités de cessation d'emploi

L'Administration retient les services d'un actuaire externe pour évaluer la juste valeur des indemnités de cessation d'emploi. L'Administration évalue son obligation au titre de ces indemnités le 31 décembre de chaque année.

b) Jugements comptables critiques

Les jugements comptables critiques sont les méthodes comptables qui ont été jugées complexes ou qui nécessitent des évaluations ou des jugements subjectifs.

Test de dépréciation des actifs non financiers

Les actifs non financiers à durée d'utilité déterminée doivent être soumis à un test de dépréciation s'il existe des indices d'une perte de valeur. La direction doit décider selon son jugement s'il existe de tels indices à la fin de chaque période. Des changements à l'utilisation courante ou future prévue de l'actif, des évaluations externes et des conditions d'obsolescence ou de détérioration des actifs sont autant d'indices possibles de perte de valeur dont la direction pourrait tenir compte.