

Banque du Canada
Renseignements complémentaires sur les prêts et créances figurant au bilan
au 31 juillet 2018

Tableau 1 : Prêts et créances – Ventilation détaillée

(En millions \$)

Autres avances aux membres de Paiements Canada ^[1]	-
Opérations de prise en pension à plus d'un jour ^[2]	8 894,3
Opérations de prise en pension à un jour ^[3]	-
Total des titres achetés dans le cadre de conventions de revente	<u>8 894,3</u>
Autres créances	<u>5,6</u>
Encours des prêts et créances	<u><u>8 899,9</u></u>

Tableau 2 : Valeur au marché des titres achetés dans le cadre des opérations de prise en pension à plus d'un jour

(En millions \$)

Titres émis ou garantis par le gouvernement canadien	694,5
Titres émis ou garantis par un gouvernement provincial	<u>8 491,5</u>
Valeur totale des titres pris en pension à un jour	<u><u>9 186,0</u></u>
Encours des prises en pension à plus d'un jour	<u><u>8 894,3</u></u>
Taux de nantissement	103.3%

^[1] Les avances à un jour sont garanties par des titres admissibles à cette fin dans le cadre du mécanisme permanent d'octroi de liquidités de la Banque. Pour de plus amples renseignements, cliquez sur ce lien : http://www.banqueducanada.ca/wp-content/uploads/2010/09/securetes_191212.pdf

^[2] Consultez le Tableau 2 pour connaître la composition des opérations de prise en pension à plus d'un jour. Les modalités d'application du mécanisme sont disponibles à l'adresse suivante : <http://www.banqueducanada.ca/2015/10/operations-prise-pension-un-jour>

^[3] La Banque effectue des opérations de prise en pension à un jour et de cession en pension à un jour pour assurer la mise en œuvre efficace de son cadre de conduite de la politique monétaire. Ces opérations servent à injecter ou à retirer de la liquidité intrajournalière, ce qui renforce le taux cible du financement à un jour de la Banque. Les modalités d'application du mécanisme sont disponibles à l'adresse suivante : <http://www.banqueducanada.ca/2015/10/operations-de-prise-en-pension-a-un-jour-et-de-cession-en-pension-a-un-jour>