

Demandes de relevé à des fins de quittance ou de transfert d'un prêt hypothécaire

Vous trouverez ci-joint la *Déclaration concernant la demande de relevé hypothécaire* à utiliser lorsque vous demandez un relevé de remboursement à des fins de quittance ou de transfert.

Les demandes de relevés doivent être envoyées au minimum 5 jours ouvrables à l'avance et au maximum 15 jours ouvrables à l'avance, sinon elles vous seront retournées.

Une fois la demande traitée, les relevés vous seront transmis au numéro de télécopieur indiqué dans l'en-tête de votre lettre, cinq jours ouvrables après la réception de votre demande.

- Pour les propriétés au Québec, les demandes de relevés et la documentation à l'appui doivent être envoyées par télécopieur au **1-855-693-9993**.
- Pour les propriétés dans les autres provinces, les demandes et la documentation doivent être envoyées par télécopieur au **1-877-660-3466**.

En soumettant votre déclaration concernant la demande de relevé hypothécaire, vous attestez à la Banque Scotia le respect des exigences relatives à la divulgation des renseignements.

Service de gestion centralisée des prêts hypothécaires de la Banque Scotia, Unité des relevés

Déclaration concernant la demande de relevé hypothécaire

Date : _____

Nom des débiteurs hypothécaires représentés

Prénom	Initiale (le cas échéant)	Nom
_____	_____	_____
Prénom	Initiale (le cas échéant)	Nom
_____	_____	_____

Adresse de la propriété

Numéro et nom de rue	Unité	Ville	Province	Code postal
_____	_____	_____	_____	_____

Déclaration du notaire

Le notaire soussigné déclare qu'il a été dûment mandaté comme notaire instrumentaire chargé de l'opération relative à la propriété désignée ci-dessus et qu'il est autorisé à demander au créancier hypothécaire les renseignements ci-dessus, le relevé de remboursement et de quittance du prêt hypothécaire, et la communication de toute information concernant le prêt hypothécaire et les crédits connexes à l'hypothèque de ladite propriété.

Faite à :

_____ à la date ci-dessus.