



FORMULE DE DÉCLARATION DES INTÉRÊTS COMPOSÉS D'OBLIGATIONS D'ÉPARGNE DU CANADA (OEC)

TABLEAU 1 - Obligations en votre possession

Voir les instructions au verso

(A) Émission et année	(B) Valeur nominale de l'obligation	(C) Divisez par 100 (B ÷ 100)	(D) Intérêt gagné en 1992	(E) Si vous changez de méthode	(F) Intérêt à déclarer en 1992 (C X D) ou (C X E)
S44 - 1989			9,21	32,05	
S43 - 1988			10,15	10,15	
S42 - 1987			11,06	25,38	
S41 - 1986			11,92	41,47	

TABLEAU 2 - Obligations encaissées

(A) Émission et année	(B) Valeur nominale de l'obligation	(C) Divisez par 100 (B ÷ 100)	(D) Intérêt déclaré les années précédentes	(E) Intérêt indiqué sur un feuillet T600	(F) Intérêt total (C X D)	(G) Intérêt à déclarer en 1992 (E - F)
S44 - 1989			22,84			
S43 - 1988			35,33			
S42 - 1987			47,51			
S41 - 1986			58,94			
S40 - 1985			73,25			

Total des intérêts à déclarer en 1992 selon les TABLEAUX 1 et 2.

Inscrivez ce montant à la ligne 121 ►

Je choisis de déclarer l'intérêt de ces obligations selon la méthode de comptabilité d'exercice.

Signature	Numéro d'assurance sociale	Date
-----------	----------------------------	------

couper le long de la ligne



FORMULE DE DÉCLARATION DES INTÉRÊTS COMPOSÉS D'OBLIGATIONS D'ÉPARGNE DU CANADA (OEC)

TABLEAU 1 - Obligations en votre possession

Voir les instructions au verso

(A) Émission et année	(B) Valeur nominale de l'obligation	(C) Divisez par 100 (B ÷ 100)	(D) Intérêt gagné en 1992	(E) Si vous changez de méthode	(F) Intérêt à déclarer en 1992 (C X D) ou (C X E)
S44 - 1989			9,21	32,05	
S43 - 1988			10,15	10,15	
S42 - 1987			11,06	25,38	
S41 - 1986			11,92	41,47	

TABLEAU 2 - Obligations encaissées

(A) Émission et année	(B) Valeur nominale de l'obligation	(C) Divisez par 100 (B ÷ 100)	(D) Intérêt déclaré les années précédentes	(E) Intérêt indiqué sur un feuillet T600	(F) Intérêt total (C X D)	(G) Intérêt à déclarer en 1992 (E - F)
S44 - 1989			22,84			
S43 - 1988			35,33			
S42 - 1987			47,51			
S41 - 1986			58,94			
S40 - 1985			73,25			

Total des intérêts à déclarer en 1992 selon les TABLEAUX 1 et 2.

Inscrivez ce montant à la ligne 121 ►

Je choisis de déclarer l'intérêt de ces obligations selon la méthode de comptabilité d'exercice.

Signature	Numéro d'assurance sociale	Date
-----------	----------------------------	------

INSTRUCTIONS

Remplissez cette formule pour calculer les intérêts composés sur les obligations d'épargne du Canada des émissions S40 à 44 (1985 à 1989) en déclarant les intérêts selon la méthode de comptabilité d'exercice. Cette formule peut aussi être utilisée si vous désirez changer de méthode de déclaration des intérêts en passant à la comptabilité d'exercice.

Vous n'avez pas besoin de cette formule pour calculer les intérêts gagnés sur les obligations de l'émission S45 et des émissions suivantes, car vous recevrez un feuillet T5 indiquant le montant que vous devrez déclarer.

Méthode de comptabilité d'exercice

Selon cette méthode, vous devez déclarer les intérêts dans l'année où ils sont gagnés, peu importe quand ils seront payés ou quand vous aurez le droit de les recevoir.

Changement de méthode

Lorsque vous passez de la méthode de caisse à la méthode de comptabilité d'exercice, vous devez déclarer les intérêts accumulés jusqu'à la date du changement de méthode sans toutefois inclure les intérêts que vous avez déjà déclarés dans vos déclarations des années précédentes.

Comment remplir la formule

Tableau 1 - Obligations en votre possession

Utilisez ce tableau pour calculer les intérêts sur les obligations d'épargne en votre possession au 31 décembre 1992.

Colonne B : Inscrivez la valeur nominale des obligations de chaque émission.

Colonne C : Divisez le montant de la colonne B par 100 et inscrivez le résultat dans cette colonne.

Colonne F : Si vous utilisiez la **méthode de comptabilité d'exercice** pour les obligations en votre possession, multipliez le montant de la colonne C par le montant de la colonne D. Inscrivez le résultat dans la colonne F.

Si vous désirez **changer de méthode**, multipliez la colonne C par la colonne E. Inscrivez le résultat dans la colonne F.

Tableau 2 - Obligations encaissées

Utilisez ce tableau pour calculer les intérêts sur les obligations d'épargne que vous déclarez selon la méthode de comptabilité d'exercice et que vous avez encaissées pendant l'année 1992.

Colonne B : Inscrivez la valeur nominale des obligations de chaque émission.

Colonne C : Divisez le montant de la colonne B par 100 et inscrivez le résultat dans la colonne C.

Colonne E : Inscrivez le montant indiqué sur votre feuillet T600 pour chaque émission.

Colonne F : Multipliez la colonne C par la Colonne D. Inscrivez le résultat dans la colonne F.

Colonne G : Soustrayez le montant de la colonne F du montant de la colonne E. Inscrivez le résultat dans la colonne G.

Faites le total de la colonne «intérêt à déclarer en 1992».
Inscrivez le montant à la ligne 121 de votre déclaration de revenus.