

# Incidence du cancer au Canada, 2014

*Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le mardi 21 février 2017*

---

En 2014, plus de 137 000 nouveaux cas de cancer ont été diagnostiqués au Canada, (à l'exclusion du Québec; voir la note aux lecteurs à ce sujet) Il s'agit d'un taux d'incidence d'environ 501 cas pour 100 000 habitants.

En 2014, les cinq cancers les plus fréquemment déclarés ont été le cancer du sein (13,2 % des cas), du poumon (12,6 %), du côlon et du rectum (11,9 %), de la prostate (11,0 %) et de la vessie (4,9 %). Ensemble, ces cinq cancers ont représenté plus de la moitié (53,6 %) de tous les cancers déclarés.



**Tableau 1**  
**Rang, nombre de nouveaux cancers, pourcentage de tous les cancers et taux d'incidence pour les cinq principaux cancers<sup>1</sup>, selon le sexe, Canada (à l'exclusion du Québec), 2014**

	rang	nombre	% de tous les cancers	taux d'incidence* (pour 100 000)
<b>Les deux sexes</b>				
<b>Tous les cancers combinés</b>	...	<b>137 045</b>	<b>100,0</b>	<b>501,4</b>
Sein	1	18 130	13,2	66,3
Poumon et bronches	2	17 200	12,6	62,9
Côlon et rectum	3	16 370	11,9	59,9
Prostate	4	15 025	11,0	55
Vessie (y compris in situ)	5	6 750	4,9	24,7
<b>Hommes</b>				
<b>Tous les cancers combinés</b>	...	<b>69 560</b>	<b>100,0</b>	<b>513,4</b>
Prostate	1	15 025	21,6	110,9
Côlon et rectum	2	9 110	13,1	67,2
Poumon et bronches	3	8 710	12,5	64,3
Vessie (y compris in situ)	4	5 090	7,3	37,6
Lymphome non hodgkinien	5	3 715	5,3	27,4
<b>Femmes</b>				
<b>Tous les cancers combinés</b>	...	<b>67 485</b>	<b>100,0</b>	<b>489,7</b>
Sein	1	17 960	26,6	130,3
Poumon et bronches	2	8 490	12,6	61,6
Côlon et rectum	3	7 260	10,8	52,7
Corps de l'utérus	4	4 465	6,6	32,4
Thyroïde	5	3 590	5,3	26,0

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Cela exclut la catégorie « autres sièges mal définis et inconnus ».

Source(s) : Source : Registre canadien du cancer, tableaux CANSIM [103-0555](#).

Parmi tous les nouveaux cas de cancer déclarés en 2014, près de 9 sur 10 (87,8 %) ont été diagnostiqués chez des personnes âgées de 50 ans et plus. Par ailleurs, 11,0 % des nouveaux cas de cancer ont été diagnostiqués chez des personnes âgées de 25 à 49 ans, et 1,2 % chez des personnes âgées de moins de 25 ans.

## Le cancer chez les hommes

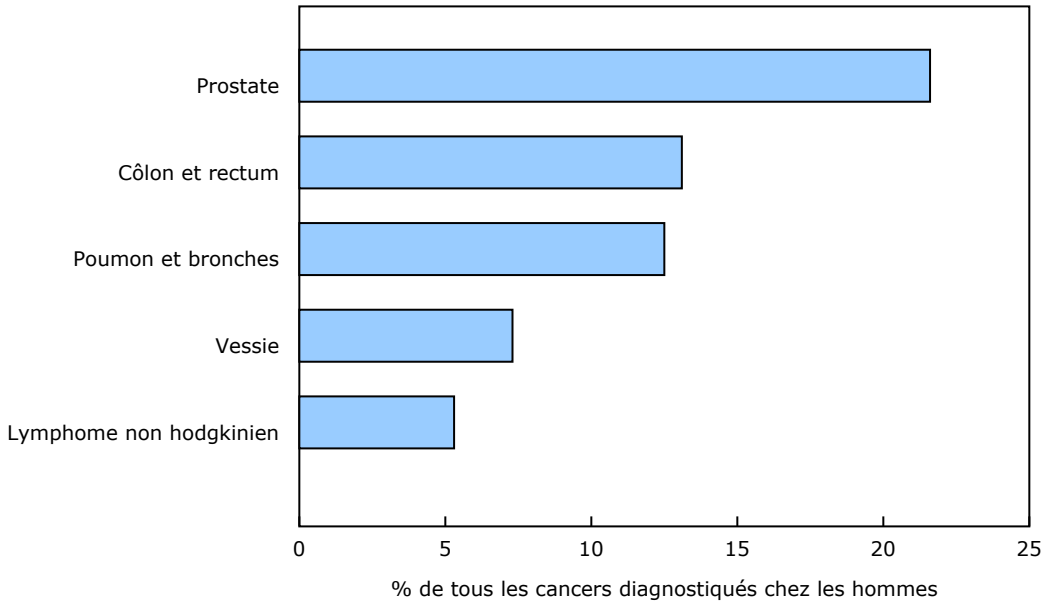
En 2014, plus de 69 500 hommes ont reçu un diagnostic de cancer au Canada, ce qui correspond à un taux d'incidence d'environ 513 cas de cancer pour 100 000 hommes.

Le cancer déclaré le plus fréquemment chez les hommes a été le cancer de la prostate, représentant 21,6 % de tous les nouveaux cas de cancer diagnostiqués. Il était suivi par le cancer du côlon et du rectum (13,1 %), le cancer du poumon (12,5 %), le cancer de la vessie (7,3 %) et le lymphome non hodgkinien (5,3 %). Ces cinq cancers ont représenté 59,8 % de tous les cancers déclarés chez les hommes en 2014.

---

**Graphique 1**  
**Cinq types de cancer les plus fréquemment diagnostiqués chez les hommes, Canada (à l'exclusion du Québec), 2014**

---



Source(s) : Registre canadien du cancer, tableau CANSIM 103-0555.

---

Le cancer le plus fréquemment déclaré chez les hommes variait en fonction du groupe d'âge. Parmi les hommes de moins de 25 ans, le cancer du testicule représentait 14,4 % de tous les cancers. En ce qui concerne les hommes âgés de 25 à 49 ans, le cancer du côlon et du rectum était le plus courant, représentant 12,4 % de tous les cas. Le cancer de la prostate était le cancer le plus courant chez les hommes âgés de 50 ans et plus, représentant 23,3 % de tous les cancers déclarés pour ce groupe d'âge.

**Tableau 2**  
**Rang, nombre de nouveaux cancers et pourcentage de tous les cancers pour les cinq principaux cancers<sup>1</sup>, selon le groupe d'âge, selon le sexe, Canada (à l'exclusion du Québec), 2014**

rang	0 à 24 ans			25 à 49 ans			50 ans et plus		
	type de cancer	nombre	% de tous les cancers	type de cancer	nombre	% de tous les cancers	type de cancer	nombre	% de tous les cancers
<b>Hommes</b>									
...	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>935</b>	<b>100.0</b>	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>5,275</b>	<b>100.0</b>	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>63,360</b>	<b>100.0</b>
1	Testicules	135	14.4	Côlon et rectum	655	12.4	Prostate	14,745	23.3
2	Leucémie lymphocytaire aiguë	130	13.9	Testicules	570	10.8	Poumon et bronches	8,525	13.5
3	Lymphome non hodgkinien	105	11.2	Lymphome non hodgkinien	455	8.6	Côlon et rectum	8,430	13.3
4	Lymphome hodgkinien	95	10.2	Thyroïde	430	8.2	Vessie	4,880	7.7
5	Cerveau	85	9.1	Mélanomes de la peau	405	7.7	Lymphome non hodgkinien	3,160	5.0
<b>Femmes</b>									
...	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>785</b>	<b>100.0</b>	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>9,745</b>	<b>100.0</b>	<b>Tous les cancers combinés</b>	<b>56,970</b>	<b>100.0</b>
1	Thyroïde	130	16.6	Sein	3,340	34.3	Sein	14,615	25.7
2	Leucémie lymphocytaire aiguë	85	10.8	Thyroïde	1,670	17.1	Poumon et bronches	8,265	14.5
3	Lymphome hodgkinien	80	10.2	Mélanomes de la peau	605	6.2	Côlon et rectum	6,645	11.7
4	Cerveau	65	8.3	Côlon et rectum	570	5.8	Corps de l'utérus	4,065	7.1
5	Lymphome non hodgkinien	45	5.7	Col de l'utérus	535	5.5	Lymphome non hodgkinien	2,505	4.4

1. Cela exclut la catégorie « autres sièges mal définis et inconnus ».

Source(s) : Registre canadien du cancer, tableau CANSIM 103-0555.

En 2014, plusieurs cancers ont affiché un taux d'incidence beaucoup plus élevé chez les hommes que chez les femmes, notamment le cancer de la vessie, pour lequel les hommes représentaient 75,4 % des cas déclarés, le cancer du foie (75,3 %) et le cancer de l'œsophage (77,5 %). En outre, 66,3 % des cas de cancer de l'estomac et 64,8 % des cas de cancer du rein ont été diagnostiqués chez les hommes.

## Le cancer chez les femmes

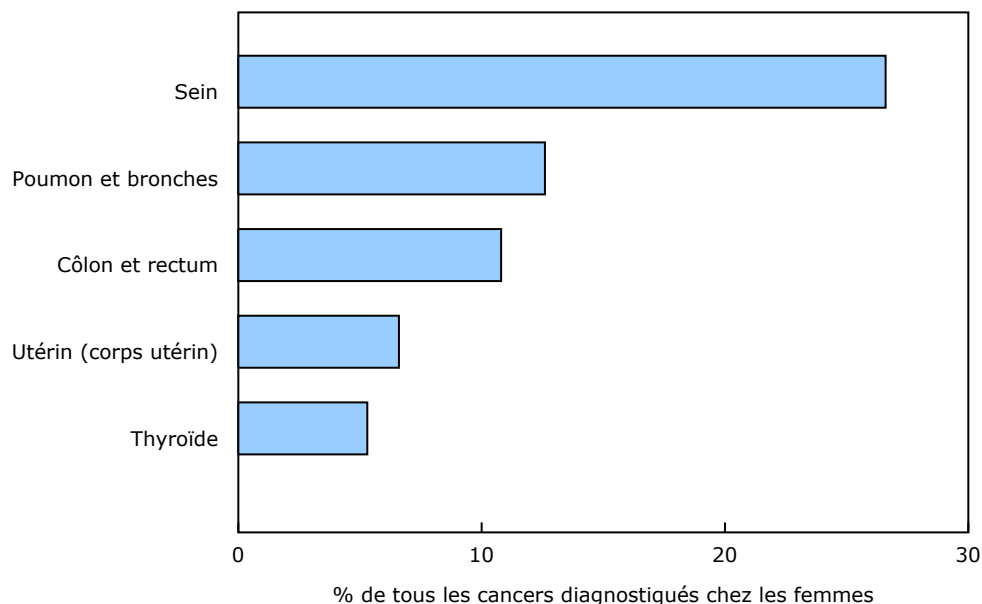
En 2014, plus de 67 400 femmes ont reçu un diagnostic de cancer au Canada, ce qui représente un taux d'incidence d'environ 490 cas de cancer pour 100 000 femmes.

Chez les femmes, le cancer déclaré le plus fréquemment a été le cancer du sein, représentant 26,6 % de tous les cas de cancer déclarés chez les femmes. Suivaient les cancers du poumon (12,6 %), du côlon et du rectum (10,8 %), de l'utérus (6,6 %) et de la thyroïde (5,3 %). Ces cinq cancers ont représenté 61,9 % de tous les cancers déclarés chez les femmes en 2014.

---

**Graphique 2**  
**Cinq types de cancer les plus fréquemment diagnostiqués chez les femmes, Canada (à l'exclusion du Québec), 2014**

---



Source(s) : Registre canadien du cancer, tableau CANSIM [103-0555](#).

---

Le cancer le plus fréquemment déclaré chez les femmes variait en fonction du groupe d'âge. Parmi les femmes de moins de 25 ans, le cancer de la thyroïde représentait 16,6 % de tous les cancers. En ce qui concerne les femmes âgées de 25 à 49 ans et de 50 ans et plus, le cancer du sein était le plus courant, représentant 34,3 % et 25,7 % respectivement de tous les cas dans ces groupes d'âge.

### Note aux lecteurs

Les données sur l'incidence du cancer au Québec ne sont pas disponibles dans le Registre canadien du cancer (RCC) pour les années de diagnostic 2011, 2012, 2013 et 2014. En ce qui concerne les tableaux 103-0550 et 103-0554 de CANSIM, les données annuelles sur le dénombrement et le taux au Québec pour les années 2011 à 2013 ont été copiées au moyen des données de 2010. On suppose que l'incidence annuelle du cancer et le dénombrement de la population au Québec pour la période de 2011 à 2013 n'ont pas changé depuis 2010. Les données pour le Canada pour la période de 2011 à 2013 comprennent les données imputées du Québec. Le lecteur devrait en tenir compte lorsqu'il interprète les données. Les tableaux 103-0555 et 103-0556 de CANSIM ne comprennent pas les données du Québec.

Le RCC est une base de données dynamique de tous les résidents du Canada vivants ou décédés chez lesquels on a diagnostiqué un cancer depuis 1992. Il s'agit d'un système axé sur le patient, conçu pour enregistrer le type et le nombre (incidence) de tumeurs primaires diagnostiquées chez une personne jusqu'à son décès.

L'incidence du cancer s'entend du nombre de nouveaux cas dans une population au cours d'une période donnée, généralement un an. Ce taux s'exprime comme le nombre de nouveaux cas de cancer pour 100 000 habitants.

On a ajouté les nouveaux enregistrements ou les changements aux enregistrements précédents pour mettre le RCC à jour. L'incidence d'une année de diagnostic donnée peut changer d'une version à une autre. Plus particulièrement, les données relatives aux années les plus récentes ne comprennent souvent pas le nombre total de cas, en raison du délai de déclaration des nouveaux cas de cancer au RCC. Ces cas sont habituellement ajoutés avec ceux de l'année de référence suivante. Pour obtenir davantage d'information, consultez la [page d'enquête du RCC](#).

En octobre 2014, l'Ontario a mis en œuvre un nouveau système de déclaration des cas de cancer, le Registre du cancer de l'Ontario, et a mis hors service le système précédent, le Registre d'inscription des cas de cancer de l'Ontario. La première année déclarée au RCC au moyen du Registre du cancer de l'Ontario était l'année de diagnostic 2013. L'adoption de ce nouveau système de déclaration a augmenté le nombre d'incidences de certains types de cancer déclarés en Ontario en 2013.

**Données offertes dans CANSIM : tableaux [103-0550](#) et [103-0554](#) à [103-0556](#).**

**Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3207](#).**

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 ([STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca](mailto:STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca)), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 ([STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca](mailto:STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca)).