

CADRE D’INDICATEURS DES MALADIES CHRONIQUES ET DES BLESSURES

STATISTIQUES RAPIDES, ÉDITION 2016

 Diffuser cet article sur Twitter

GROUPE D'INDICATEURS		MESURE(S) D'INDICATEUR	DONNÉES LES PLUS RÉCENTES*	SOURCE DE DONNÉES (ANNÉE)
Déterminants sociaux et environnementaux				
Éducation		% de la population âgée de 20 ans et plus n'ayant pas terminé ses études secondaires	12,8 %	ESCC (2014)
Revenu		% de la population vivant sous les seuils de faible revenu après impôt	9,7 %	ECR (2013)
Emploi		Taux de chômage annuel moyen (% de la population active âgée de 15 ans et plus ne travaillant pas pendant la période de référence)	6,8 %	EPA (2015)
Facteurs de risque et de protection en bas âge				
Allaitement maternel		% de femmes âgées de 15 et plus déclarant avoir nourri leur enfant exclusivement au sein pendant les six premiers mois ou plus	26,2 %	ESCC (2011-2012)
Poids à la naissance		% de naissances vivantes associées à un faible poids à la naissance	6,1 %	SEC (2011)
Exposition à la fumée secondaire		% de ménages avec enfants âgés de moins de 12 ans régulièrement exposés à la fumée de tabac à la maison	3,1 %	ECTAD (2013)
Violence familiale		% de la population ayant subi l'un des trois types de maltraitance (violence physique, agression sexuelle et exposition à la violence conjugale) avant l'âge de 16 ans	32,3 %	ESCC-SM (2012)
Facteurs de risque et de protection comportementaux				
Activité physique		% d'enfants et de jeunes âgés de 5 à 17 ans qui pratiquent au moins 60 minutes d'activité physique d'intensité modérée à élevée par jour	9,3 %	ECMS (2012-2013)
		% de la population âgée de 18 ans et plus respectant les directives d'activité physique en pratiquant au moins 150 minutes d'activité physique d'intensité modérée à élevée par semaine, par session de 10 minutes ou plus	22,2 %	ECMS (2012-2013)
Comportement sédentaire		% d'enfants et de jeunes âgés de 5 à 17 ans déclarant passer plus de 2 heures par jour à regarder la télévision ou à utiliser l'ordinateur lors de leur temps libre	48,2 % ^b	ECMS (2012-2013)
		Moyenne de temps quotidien consacré aux activités sédentaires (excluant les heures de sommeil), population âgée de 5 à 17 ans	8,5 heures	ECMS (2012-2013)
		Moyenne de temps quotidien consacré aux activités sédentaires (excluant les heures de sommeil) population âgée de 18 ans et plus	9,8 heures	ECMS (2012-2013)
Saine alimentation		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant consommer des fruits et légumes au moins cinq fois par jour	39,7 %	ESCC (2014)
Alimentation malsaine		% de la population âgée de 5 à 17 ans déclarant consommer quotidiennement des boissons sucrées	17,2 %	ECMS (2012-2013)
Sommeil adéquat		% d'enfants et d'adolescents âgés de 5 à 17 ans déclarant bénéficier d'un nombre adéquat d'heures de sommeil au quotidien (10 à 13 heures pour ceux de 5 ans, 9 à 11 heures pour ceux de 6 à 13 ans et 8 à 10 heures pour ceux de 14 à 17 ans)	74,6 %	ECMS (2012-2013)
Stress chronique et capacité d'adaptation		% de la population âgée de 18 ans et plus déclarant avoir une grande capacité d'adaptation	56,9 %	ESCC-SM (2012)
		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant que la plupart de ses journées ont été « assez stressantes » ou « extrêmement stressantes » au cours des 12 derniers mois	22,4 %	ESCC (2014)
Consommation d'alcool		% de la population âgée de 15 ans et plus déclarant boire davantage d'alcool que ce que préconisent les directives de consommation d'alcool à faible risque à long terme	15,7 %	ECTAD (2013)
Tabagisme		% de la population âgée de 15 ans et plus déclarant fumer (quotidiennement ou occasionnellement)	14,6 %	ECTAD (2013)
		% de la population âgée de 15 ans et plus déclarant fumer quotidiennement	10,9 %	ECTAD (2013)
Conditions à risque				
Obésité		% d'enfants et de jeunes âgés de 5 à 17 ans qui sont obèses (donnée mesurée)	12,5 %	ECMS (2012-2013)
		% de la population âgée de 18 ans et plus qui est obèse (donnée mesurée)	26,4 %	ECMS (2012-2013)
Taux élevé de glucose dans le sang		% de la population âgée de 20 ans et plus ayant une glycémie élevée ^c (donnée mesurée)	4,1 %	ECMS (2012-2013)
Cholestérol sanguin élevé		% de la population âgée de 20 ans et plus ayant un taux de cholestérol élevé ^c (ratio cholestérol total sur cholestérol LHD [CT/C-LHD]) (donnée mesurée)	16,8 %	ECMS (2012-2013)
Hypertension		Prévalence de l'hypertension au sein de la population âgée de 20 ans et plus	24,9 %	SCSMC (2011/12) ^d
Pratiques de prévention des maladies				
Contact avec un professionnel de la santé		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant avoir consulté un médecin de famille ou un omnipraticien au moins une fois au cours des 12 derniers mois	75,6 %	ESCC (2014)
		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant avoir consulté un dentiste, un hygiéniste dentaire ou un orthodontiste au moins une fois au cours des 12 derniers mois	66,9 %	ESCC (2014)
Dépistage des maladies		% de femmes âgées de 50 à 74 ans déclarant avoir subi au moins une mammographie au cours des cinq dernières années	83,5 %	ESCC (2012)
		% de femmes âgées de 25 à 69 ans déclarant avoir subi au moins un test PAP au cours des trois dernières années	79,7 %	ESCC (2012)
		% de la population âgée de 50 à 74 ans ayant subi au moins un test de recherche de sang occulte dans les selles, une colonoscopie ou une sigmoïdoscopie au cours de la période recommandée	51,1 %	ESCC (2012)
Vaccination (grippe)		% de la population âgée de 12 ans et plus atteinte d'un problème de santé chronique ayant déclaré avoir reçu un vaccin antigrippal saisonnier au cours des 12 derniers mois	50,4 %	ESCC (2014)
État de santé global et impacts sur la santé				
Santé générale		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant avoir une « très bonne » ou une « excellente » santé	59,1 %	ESCC (2014)
		% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant avoir une « très bonne » ou une « excellente » santé mentale	71,2 %	ESCC (2014)
		Espérance de vie à la naissance	83,0 ans	SCSMC (2009/10 à 2011/12)
		Espérance de vie à 65 ans	21,5 ans	SCSMC (2009/10 à 2011/12)
		Espérance de vie ajustée en fonction de l'état de santé à la naissance	72,6 ans	SCSMC (2008/09 à 2010/11)
		Espérance de vie ajustée en fonction de l'état de santé à 65 ans	16,4 ans	SCSMC (2008/09 à 2010/11)

GROUPE D'INDICATEURS	MESURE(S) D'INDICATEUR	DONNÉES LES PLUS RÉCENTES*	SOURCE DE DONNÉES (ANNÉE)
Morbidité – prévalence	% de la population âgée de 20 ans et plus atteinte d'au moins l'une des 10 principales maladies chroniques ^a	38,4 %	ESCC (2014)
	% de la population âgée de 20 ans et plus atteinte d'au moins une maladie chronique majeure ^f (cancer, diabète, maladies cardiovasculaires, maladies respiratoires chroniques)	21,4 %	ESCC (2014)
	Prévalence du diabète chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	0,3 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence du diabète au sein de la population âgée de 20 ans et plus	9,8 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence des maladies cardiovasculaires (auto-déclarées) au sein de la population âgée de 20 ans et plus	6,2 %	ESCC (2014)
	Prévalence d'accidents vasculaires cérébraux au sein de la population âgée de 20 ans et plus	2,7 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de l'insuffisance cardiaque au sein de la population âgée de 40 ans et plus	3,6 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence des cardiopathies ischémiques au sein de la population âgée de 20 ans et plus	8,4 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de l'asthme chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	15,3 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de l'asthme au sein de la population âgée de 20 ans et plus	9,5 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence des maladies pulmonaires obstructives chroniques au sein de la population âgée de 35 ans et plus	9,6 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de l'arthrite au sein de la population âgée de 20 ans et plus	17,9 %	ESCC (2014)
	Prévalence des maladies mentales ou des troubles liés à l'utilisation de substances au cours de la vie au sein de la population âgée de 15 ans et plus	33,3 %	ESCC-SM (2012)
	Prévalence annuelle de l'utilisation des services de santé en raison de troubles mentaux chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	8,7 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence annuelle de l'utilisation des services de santé en raison de troubles mentaux chez les adultes âgés de 20 ans et plus	16,3 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de troubles anxieux et de l'humeur chez les enfants et les jeunes âgés de 12 à 19 ans	9,3 %	ESCC (2014)
	Prévalence de troubles anxieux et de l'humeur chez les adultes âgés de 20 ans et plus	12,0 %	ESCC (2014)
	Prévalence de l'ostéoporose diagnostiquée au sein de la population âgée de 40 ans et plus	11,6 %	SCSMC (2011/12)
	% de la population ayant reçu un diagnostic de cancer au cours des 10 dernières années	2,4 %	RCC (1999-2008)
Morbidité – incidence	Taux d'incidence du diabète chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	41,0 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence du diabète au sein de la population âgée de 20 ans et plus	790,5 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'asthme chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	1079,7 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'asthme au sein de la population âgée de 20 ans et plus	353,2 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence des maladies pulmonaires obstructives chroniques au sein de la population âgée de 35 ans et plus	885,2 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'insuffisance cardiaque au sein de la population âgée de 40 ans et plus	522,6 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence des cardiopathies ischémiques au sein de la population âgée de 20 ans et plus	631,0 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'infarctus aigu du myocarde au sein de la population âgée de 20 ans et plus	220,0 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux de fractures de la hanche au sein de la population âgée de 40 ans et plus	149,7 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de tous les cancers au sein de la population masculine	438,0 pour 100 000 ^g	RCC (2010)
	Taux d'incidence de tous les cancers au sein de la population féminine	368,0 pour 100 000 ^g	RCC (2010)
	Taux d'incidence des blessures non intentionnelles au sein de la population totale	607,3 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
	Taux d'incidence des blessures intentionnelles auto-infligées au sein de la population totale	47,4 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
	Taux d'incidence des blessures résultant d'une agression au sein de la population totale	24,1 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
Multimorbidité	% de la population âgée de 20 ans et plus atteinte de plusieurs maladies chroniques ^a (au moins 2 de 10 maladies chroniques)	14,8 %	ESCC (2014)
Incapacité	% de la population âgée de 12 ans et plus déclarant être limitée « parfois » ou « souvent » dans ses activités en raison de problèmes de santé ou d'une maladie	32,7 %	ESCC (2014)
Mortalité	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable à une maladie chronique majeure (maladies cardiovasculaires, cancer, maladies respiratoires chroniques, diabète)	469,9 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux maladies cardiovasculaires	191,9 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable au cancer	213,2 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux maladies respiratoires chroniques	44,8 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux blessures non intentionnelles	32,4 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable à un homicide	1,4 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable au suicide	11,3 pour 100 000	SEC (2012)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable au diabète	20,0 pour 100 000	SEC (2012)
Mortalité prématurée	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans de maladies chroniques majeures (maladies cardiovasculaires, cancer, maladies respiratoires chroniques, diabète)	10,7 %	SEC (2012)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et de 69 ans d'une maladie cardiovasculaire	3,2 %	SEC (2012)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et de 69 ans d'un cancer	6,8 %	SEC (2012)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et de 69 ans d'une maladie respiratoire chronique	0,7 %	SEC (2012)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et de 69 ans du diabète	0,5 %	SEC (2012)

Abréviations : BDMH, Base de données sur la morbidité hospitalière; cholestérol LHD, cholestérol à lipoprotéines de haute densité; CT, cholestérol total; ECMS, Enquête canadienne sur les mesures de la santé; ECR, Enquête canadienne sur le revenu; ECTAD, Enquête canadienne sur le tabac, l'alcool et les drogues; EPA, Enquête sur la population active; ESCC, Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes; RCC, Registre canadien du cancer; SCSMC, Système canadien de surveillance des maladies chroniques; SEC, Statistiques de l'état civil; SM, santé mentale.

^a Tous les taux pancanadiens présentés sont bruts sauf indication contraire.

^b Les estimations concernant les comportements sédentaires diffèrent de celles présentées dans le CIMCB 2015 en raison d'un ajustement effectué pour tenir compte d'un changement de formatage d'une variable au cours de la collecte de données durant l'enquête.

^c Cet indicateur mesure la population à niveau élevé de cette condition d'après une visite médicale, sans toutefois tenir compte du statut diagnostique (ex : les individus diagnostiqués ultérieurement ou bien dont la situation est stable en raison de traitement n'est pas mesurée).

^d Les données de l'ECMS existent pour cet indicateur. Elles présentent les taux pancanadiens selon le diagnostic et le contrôle de l'hypertension.

^e Les dix maladies chroniques sont les maladies du cœur, les accidents vasculaires cérébraux, le cancer, l'asthme, la maladie pulmonaire obstructive chronique, le diabète, l'arthrite, la maladie d'Alzheimer et autres démences, les troubles de l'humeur (dépression) et l'anxiété.

^f Les quatre principaux groupes de maladies chroniques sont le cancer, le diabète, les maladies cardiovasculaires (maladies cardiaques et accident vasculaire cérébral) et les maladies respiratoires chroniques (asthme et maladie pulmonaire obstructive chronique).

^g Les taux ont été normalisés en fonction de l'âge de la population au Canada en 1991.

Correspondance : Division de la surveillance et de l'épidémiologie, Centre de prévention des maladies chroniques, Agence de la santé publique du Canada, 785 avenue Carling, Ottawa (Ontario)

Citation suggérée : Centre de prévention des maladies chroniques, Agence de la santé publique du Canada. Cadre d'indicateurs des maladies chroniques et des blessures : statistiques rapides, édition 2016. Ottawa (Ont.) : Agence de la santé publique du Canada; 2016.

Utilisez l'outil en ligne du Cadre d'indicateurs des maladies chroniques afin de voir la répartition de données additionnelles: <http://infobase.phac-aspc.gc.ca/cdiif/?l=fr>