

CADRE D'INDICATEURS DES MALADIES CHRONIQUES ET DES BLESSURES

STATISTIQUES RAPIDES, ÉDITION 2015

 Diffuser cet article sur Twitter

GROUPE D'INDICATEURS	MESURE(S) D'INDICATEUR	DONNÉES LES PLUS RÉCENTES ^a	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 ans et plus déclarant avoir nourri leur enfant exclusivement au sein pendant les six premiers mois ou plus	26,2 %	ESCC (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, abus sexuel et exposition à la violence conjugale) avant l'âge de 16 ans (NOUVEAU)	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 respectant les directives d'activité physique en pratiquant au moins 60 minutes d'activité physique d'intensité modérée à élevée par jour (NOUVEAU)	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 (NOUVEAU)	22,2 %	ECMS (2012-2013)
Comportement sédentaire	% d'enfants et de jeunes âgés de 5 à 17 ans déclarant dépasser les directives de comportement sédentaire en passant plus de 2 heures par jour à écouter la télévision ou à utiliser l'ordinateur lors de leur temps libre (NOUVEAU)	72,7 %	ECMS (2012-2013)
	Moyenne de temps quotidien consacré aux activités sédentaires (excluant les heures de sommeil), population âgée de 5 à 17 ans (NOUVEAU)	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 (NOUVEAU)	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 des boissons sucrées tous les jours	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) (NOUVEAU)	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 (NOUVEAU)	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 ^b (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 ^b (ratio cholestérol total sur cholestérol LHD [CT/C-LHD]) (donnée mesurée)	16,8 %	ECMS (2012-2013)
Pression sanguine élevée	Prévalence de l'hypertension au sein de la population âgée de 20 ans et plus (NOUVEAU)	24,2 %	ECMS (2012-2013)
PRATIQUES DE PRÉVENTION DES MALADIES (PRÉVENTION SECONDAIRE)			
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 sigmoidoscopie 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)
Morbidité – prévalence	% de la population âgée de 20 ans et plus atteinte d'au moins l'une des 10 principales maladies chroniques ^c (NOUVEAU)	38,4 %	ESCC (2014)
	% de la population âgée de 20 ans et plus atteinte d'au moins une maladie chronique importante ^d (cancer, diabète, maladie cardiovasculaire, 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) ^e
	Prévalence du diabète au sein de la population âgée de 20 ans et plus	10,0 %	SCSMC (2011/12) ^e

GROUPE D'INDICATEURS	MESURE(S) D'INDICATEUR	DONNÉES LES PLUS RÉCENTES ^a	SOURCE DE DONNÉES (ANNÉE)
	Prévalence des maladies cardiovasculaires 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	1,2 %	ESCC (2014)
	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	8,6 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence de l'asthme chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	15,7 %	SCSMC (2011/12) ^e
	Prévalence de l'asthme au sein de la population âgée de 20 ans et plus	9,5 %	SCSMC (2011/12) ^e
	Prévalence des maladies pulmonaires obstructives chroniques au sein de la population âgée de 35 ans et plus	9,7 %	SCSMC (2011/12) ^e
	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 (NOUVEAU)	33,3 %	ESCC-SM (2012)
	Prévalence de l'utilisation des services de santé en raison de troubles mentaux chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	8,9 %	SCSMC (2011/12)
	Prévalence 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	11,4 %	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	795,6 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'asthme chez les enfants et les jeunes âgés de 1 à 19 ans	1090 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'asthme au sein de la population âgée de 20 ans et plus	347,1 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	878,3 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de l'insuffisance cardiaque au sein de la population âgée de 40 ans et plus	523 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence des cardiopathies ischémiques au sein de la population âgée de 20 ans et plus	630,6 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	225,5 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux de fractures de la hanche au sein de la population âgée de 40 ans et plus	151,5 pour 100 000	SCSMC (2011/12)
	Taux d'incidence de tous les cancers au sein de la population masculine	438 pour 100 000 ^f	RCC (2010)
	Taux d'incidence de tous les cancers au sein de la population féminine	368 pour 100 000 ^f	RCC (2010)
	Taux d'incidence des blessures non intentionnelles au sein de la population totale	512,3 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
	Taux d'incidence des blessures intentionnelles auto-infligées au sein de la population totale	47,3 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
	Taux d'incidence des blessures résultant d'une agression au sein de la population totale	26,0 pour 100 000	BDMH (2010-2011)
Multimorbidité	% de la population âgée de 20 ans et plus atteint de plusieurs maladies chroniques ^c (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 importante (maladies cardiovasculaires, cancer, maladies respiratoires chroniques)	454,3 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux maladies cardiovasculaires	199,1 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable au cancer	211,4 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux maladies respiratoires chroniques	43,8 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable aux blessures non intentionnelles	32,0 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable à un homicide	1,5 pour 100 000	SEC (2010)
	Taux de mortalité au sein de l'ensemble de la population attribuable au suicide	11,6 pour 100 000	SEC (2010)
	Rapport du taux de mortalité toutes causes confondues au sein de l'ensemble de la population âgée de 20 ans et plus des personnes atteintes du diabète sur celui des personnes non atteintes du diabète	Rapport de taux de 2,0 ^f	SCSMC (2011/12)
Mortalité prématuée	Années potentielles de vie perdues en raison du cancer	1480,6 pour 100 000	SEC (2010)
	Années potentielles de vie perdues en raison des maladies cardiovasculaires	733,1 pour 100 000	SEC (2010)
	Années potentielles de vie perdues en raison des maladies respiratoires chroniques	118,8 pour 100 000	SEC (2010)
	Années potentielles de vie perdues en raison du suicide	314,8 pour 100 000	SEC (2010)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans de maladies chroniques importantes (maladies cardiovasculaires, cancer, maladies respiratoires chroniques, diabète)	11,0 %	SEC (2010)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans d'une maladie cardiovasculaire	3,4 %	SEC (2010)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans d'un cancer	6,9 %	SEC (2010)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans d'une maladie respiratoire chronique	0,7 %	SEC (2010)
	Probabilité de mourir (%) entre 30 et 69 ans du diabète	0,5 %	SEC (2010)

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; SM, santé mentale; SEC, Statistiques de l'état civil; SCSMC, Système canadien de surveillance des maladies chroniques.

Remarque : Les taux calculés par le SCSMC n'incluent pas les données de l'Alberta. Les taux calculés par le SEC n'incluent pas les données du Québec.

^aTous les taux présentés sont bruts sauf indication contraire.

^bCet 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, stable en raison de traitement, n'est pas mesurée)

^cLes 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.

^dLes 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).

^eDes données de l'ESCC de 2014 existent pour cet indicateur et peuvent être ventilées selon diverses variables démographiques et sociales.

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

Correspondance : Marisol T. Betancourt, 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) K1A 0K9; tél. : 613-291-6947; courriel : Infobase@phac-aspc.gc.ca

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 2015. Ottawa (Ont.) : Agence de la santé publique du Canada; 2015.

Utilisez l'outil en ligne du Cadre d'indicateurs des maladies chroniques et des blessures afin de voir la répartition de données

additionnelles : <http://infobase.phac-aspc.gc.ca/cdil/?l=fr>

