


CHIFFRES-CLÉS

	CLSC			MTL	CLSC		Écart entre CLSC et MTL		
	Nb	Val.	Unité		Val.	Min	Max	CLSC min.	MTL
Proportion estimée et prévalences									
Diabète, 20 ans et plus	5 485	11,1	%	9,9	5,9	15,5			
Hypertension artérielle, 20 ans et plus	10 145	19,7	%	19,5	14,1	23,7			
Asthme, 20 ans et plus	4 060	9,0	%	11,0	8,3	14,4			
Cardiopathies ischémiques, 20 ans et plus	3 880	7,2	%	7,0	5,6	8,6			
MPOC, 35 ans et plus	2 640	6,8	%	7,4	4,4	11,4			
Troubles anxio-dépressifs, 1 an +	2 620	4,7	%	5,7	4,1	7,2			
Hospitalisation									
Hosp : Toutes causes	4 111	659,5	/10 000	633,7	433,7	850,4			
Hosp : tumeurs malignes	258	45,0	/10 000	46,1	32,4	63,6			
Hosp : appareil circulatoire	569	86,9	/10 000	86,3	53,9	123,6			
Hosp : appareil respiratoire	306	47,1	/10 000	54,9	28,8	102,8			
Hosp : MPOC	84	13,7	/10 000	18,7	7,7	55,5			
Mortalité									
Mortalité générale	465	685,6	/100 000	795,8	549,4	1 367,0			
Mortalité générale, F	232	566,8	/100 000	695,7	394,3	1 259,1			
Mortalité générale, H	233	838,0	/100 000	917,3	626,1	1 484,4			
Mortalité : tumeurs malignes	130	202,5	/100 000	223,5	151,2	325,6			
Mortalité : tumeurs malignes, F	60	166,9	/100 000	195,8	122,4	299,8			
Mortalité : tumeurs malignes, H	69	253,8	/100 000	262,1	180,5	387,2			
Mortalité : cancer du poumon	27	43,1	/100 000	56,3	30,1	127,6			
Mortalité : cancer colorectal	13	20,3	/100 000	25,7	15,1	44,6			
Mortalité : cancer du sein, F	10	28,7	/100 000	29,5	15,8	43,4			
Mortalité : appareil circulatoire	108	157,7	/100 000	187,1	120,3	319,7			
Mortalité : appareil circulatoire, F	55	130,5	/100 000	157,7	101,2	273,7			
Mortalité : appareil circulatoire, H	53	190,5	/100 000	221,2	137,7	362,1			
Mortalité : cardiopathies ischémiques	48	72,4	/100 000	83,1	48,3	160,2			
Mortalité : vasculaires cérébrales	16	23,7	/100 000	29,9	19,3	46,5			
Mortalité : appareil respiratoire	29	41,9	/100 000	65,4	35,6	140,7			
Mortalité : appareil respiratoire, F	13	31,6	/100 000	57,1	24,6	144,3			
Mortalité : appareil respiratoire, H	16	56,5	/100 000	76,6	47,1	149,3			
Mortalité : pneumonies et grippe	10	14,0	/100 000	19,7	11,2	34,2			
Mortalité : voies respiratoires inf.	10	14,7	/100 000	27,4	8,5	79,2			
Mortalité : diabète	7 *	12,3	/100 000	15,6	7,8	38,4			

Notes

Dernière mise à jour : 18-sept-2025.

* : à interpréter avec prudence car la précision statistique de la donnée n'est pas optimale
(Coefficient de variation supérieur à 16,66 % et inférieur ou égal à 33,33 %).

n.p. : non publié pour cause d'imprécision ou de risque à la confidentialité.

Pour les indicateurs mesurés sur une période de plus d'un an (ex : 2017-2021), les Nb présentés
sont les nombres annuels moyens au cours de cette période,

- Écart statistique significatif par rapport à Mtl
- Écart statistique non significatif par rapport à Mtl
- Écart statistique non calculé
- Valeur des autres CLSC
- | Valeur de Montréal (RSS)



Indicateur	Période	Source	Définition
Proportion estimée et prévalences			
Diabète, 20 ans et plus	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents de diabète chez les 20 ans et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
Hypertension artérielle, 20 ans et plus	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents d'hypertension artérielle chez les 20 ans et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
Asthme, 20 ans et plus	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents d'asthme chez les 20 ans et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
Cardiopathies ischémiques, 20 ans et plus	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents de cardiopathies ischémiques chez les 20 ans et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
MPOC, 35 ans et plus	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents de maladies pulmonaires obstructives chroniques (MPOC) chez les 35 ans et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
Troubles anxio-dépressifs, 1 an +	2023-2024	INSPQ, SISMACQ	Rapport, pour une période donnée, du nombre de cas prévalents de troubles anxio-dépressifs (avoir un diagnostic de troubles de l'humeur, névrotiques, liés à des facteurs de stress, de personnalité) chez les personnes de 1 an et plus, à la population du même groupe d'âge au milieu de cette même période. (Prévalences ajustées)
Hospitalisation			
Hosp : Toutes causes	2021-2022 à 2023-2024	MSSS, MED-ÉCHO	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen d'hospitalisations en soins physiques de courte durée, ensemble des causes, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Hosp : tumeurs malignes	2021-2022 à 2023-2024	MSSS, MED-ÉCHO	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen d'hospitalisations en soins physiques de courte durée pour tumeurs malignes, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés)
Hosp : appareil circulatoire	2021-2022 à 2023-2024	MSSS, MED-ÉCHO	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen d'hospitalisation en soins physiques de courte durée, maladies de l'appareil circulatoire, à la population totale au milieu de la période. (Taux ajustés)
Hosp : appareil respiratoire	2021-2022 à 2023-2024	MSSS, MED-ÉCHO	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen d'hospitalisation en soins physiques de courte durée, maladies de l'appareil respiratoire, à la population totale au milieu de la période. (Taux ajustés)
Hosp : MPOC	2021-2022 à 2023-2024	MSSS, MED-ÉCHO	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen d'hospitalisation en soins physiques de courte durée, maladies pulmonaires obstructives chroniques (MPOC), à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés)



Indicateur	Période	Source	Définition
Mortalité			
Mortalité générale	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité générale, F	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès chez les femmes, à la population moyenne de femmes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité générale, H	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport, pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès chez les hommes, à la population moyenne d'hommes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : tumeurs malignes	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par tumeurs malignes, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : tumeurs malignes, F	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par tumeurs malignes chez les femmes, à la population moyenne de femmes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : tumeurs malignes, H	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par tumeurs malignes chez les hommes, à la population moyenne d'hommes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : cancer du poumon	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par cancer du poumon, de la trachée ou des bronches, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : cancer colorectal	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par cancer colorectal, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : cancer du sein, F	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par cancer du sein chez les femmes, à la population moyenne de femmes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : appareil circulatoire	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil circulatoire, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : appareil circulatoire, F	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil circulatoire chez les femmes, à la population moyenne de femmes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : appareil circulatoire, H	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil circulatoire chez les hommes, à la population moyenne d'hommes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : cardiopathies ischémiques	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par cardiopathies ischémiques, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : vasculaires cérébrales	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies vasculaires cérébrales, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)



Indicateur	Période	Source	Définition
Mortalité (suite)			
Mortalité : appareil respiratoire	2018-2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil respiratoire, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : appareil respiratoire, F	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil respiratoire chez les femmes, à la population moyenne de femmes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : appareil respiratoire, H	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies de l'appareil respiratoire chez les hommes, à la population moyenne d'hommes au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : pneumonies et grippe	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par pneumonies et grippe, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : voies respiratoires inf.	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par maladies chroniques des voies respiratoires inférieures, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)
Mortalité : diabète	2018 à 2022	MSSS, Fichier des décès	Rapport pour une période donnée, du nombre annuel moyen de décès par diabète, à la population totale moyenne au cours de cette même période. (Taux ajustés; données fermées)

Dernière mise à jour : 18-sept-2025.