

Tableau 1 - Nombre de nouveaux cas de cancer selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
553 - RLS de la Pommeraie	2015 à 2019	0-39 ans	12
		40-49 ans	20
		50-59 ans	56
		60-69 ans	137
		70-79 ans	126
		80 ans et +	91
		Tous	441
		554 - RLS de la Haute-Yamaska	2015 à 2019
40-49 ans	35		
50-59 ans	108		
60-69 ans	228		
70-79 ans	228		
80 ans et +	147		
Tous	770		
555 - RLS de Memphrémagog	2015 à 2019		
		40-49 ans	16
		50-59 ans	60
		60-69 ans	140
		70-79 ans	147
		80 ans et +	69
		Tous	444
		556 - RLS de Coaticook	2015 à 2019
40-49 ans	5		
50-59 ans	23		
60-69 ans	38		
70-79 ans	39		
80 ans et +	31		
Tous	140		
557 - RLS de Sherbrooke	2015 à 2019		
		40-49 ans	51
		50-59 ans	163
		60-69 ans	333
		70-79 ans	329
		80 ans et +	250
		Tous	1 166
		558 - RLS de Val Saint-François	2015 à 2019
40-49 ans	11		
50-59 ans	38		
60-69 ans	78		
70-79 ans	61		
80 ans et +	48		
Tous	243		
559 - RLS d'Asbestos	2015 à 2019		
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	18

Tableau 1 - Nombre de nouveaux cas de cancer selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹	
		60-69 ans	44	
		70-79 ans	40	
		80 ans et +	25	
		Tous	135	
560 - RLS du Haut-Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	7	
		40-49 ans	8	
		50-59 ans	29	
		60-69 ans	56	
		70-79 ans	46	
		80 ans et +	33	
		Tous	180	
561 - RLS du Granit	2015 à 2019	0-39 ans	<5	
		40-49 ans	6	
		50-59 ans	25	
		60-69 ans	57	
		70-79 ans	47	
		80 ans et +	32	
		Tous	171	
RLS inconnu	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.	
		40-49 ans	n.p.	
		50-59 ans	n.p.	
		60-69 ans	n.p.	
		70-79 ans	n.p.	
		80 ans et +	n.p.	
		Tous	n.p.	
Total de la région 05 Estrie	2015 à 2019	0-39 ans	112	
		40-49 ans	155	
		50-59 ans	519	
		60-69 ans	1 113	
		70-79 ans	1 063	
		80 ans et +	727	
		Tous	3 690	

Notes :

1. Nombre annuel moyen de nouveaux cas de cancer selon le siège. Tel qu'observé ailleurs dans le monde, le nombre de nouveaux cas de cancer au Québec a diminué en 2020, soit pendant la première année de pandémie. Comme les données par territoires de RLS sont présentées à l'aide de moyennes de 5 ans, l'année 2020 n'est pas incluse dans la moyenne pour éviter une diminution de la moyenne qui pourrait être peu représentative de la réalité.

· Le Registre québécois du cancer n'inclut pas les données des résidents québécois diagnostiqués en Ontario et au Nouveau-Brunswick pour la période présentée.

· Cet indicateur est présenté selon le découpage territorial actuel (à partir du 1er avril 2015). Cette situation affecte spécifiquement les RSS de l'Estrie et de la Montérégie.

<5 Lorsque l'un des résultats du nombre de nouveaux cas de cancer est inférieur à 5, l'indication « <5 » est présentée.

n.p. non présenté car le coefficient de variation calculé sur le taux brut est supérieur à 33,33%

Source(s) de données :

- MSSS, Registre québécois du cancer, actualisation découpage territorial version M34-2023;

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996-2041 : version février 2022).

Données issues de l'Infocentre de santé publique de l'Institut national de santé publique du Québec

Mise à jour de l'indicateur le 16 décembre 2022.

Tableau 2 - Nombre de nouveaux cas de cancer colorectal selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
553 - RLS de la Pommeraie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	6
		60-69 ans	13
		70-79 ans	15
		80 ans et +	15
		Tous	51
554 - RLS de la Haute-Yamaska	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	11
		60-69 ans	26
		70-79 ans	30
		80 ans et +	20
		Tous	91
555 - RLS de Memphrémagog	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	5
		60-69 ans	11
		70-79 ans	13
		80 ans et +	8
		Tous	38
556 - RLS de Coaticook	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	n.p.
		60-69 ans	<5
		70-79 ans	<5
		80 ans et +	7
		Tous	16
557 - RLS de Sherbrooke	2015 à 2019	0-39 ans	<5
		40-49 ans	6
		50-59 ans	16
		60-69 ans	28
		70-79 ans	36
		80 ans et +	35
		Tous	124
558 - RLS de Val Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	9
		70-79 ans	7
		80 ans et +	8
		Tous	29
559 - RLS d'Asbestos	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5

Tableau 2 - Nombre de nouveaux cas de cancer colorectal selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹		
560 - RLS du Haut-Saint-François	2015 à 2019	60-69 ans	6		
		70-79 ans	<5		
		80 ans et +	<5		
		Tous	14		
		0-39 ans	n.p.		
		40-49 ans	n.p.		
		50-59 ans	<5		
		60-69 ans	5		
		70-79 ans	7		
		80 ans et +	5		
561 - RLS du Granit	2015 à 2019	Tous	22		
		0-39 ans	n.p.		
		40-49 ans	n.p.		
		50-59 ans	<5		
		60-69 ans	6		
		70-79 ans	6		
		80 ans et +	<5		
		Tous	18		
		RLS inconnu	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
				40-49 ans	n.p.
50-59 ans	n.p.				
60-69 ans	n.p.				
70-79 ans	n.p.				
80 ans et +	n.p.				
Tous	n.p.				
Total de la région 05 Estrie	2015 à 2019			0-39 ans	5
				40-49 ans	15
				50-59 ans	50
		60-69 ans	108		
		70-79 ans	122		
		80 ans et +	104		
		Tous	403		

Notes :

1. Nombre annuel moyen de nouveaux cas de cancer selon le siège. Tel qu'observé ailleurs dans le monde, le nombre de nouveaux cas de cancer au Québec a diminué en 2020, soit pendant la première année de pandémie. Comme les données par territoires de RLS sont présentées à l'aide de moyennes de 5 ans, l'année 2020 n'est pas incluse dans la moyenne pour éviter une diminution de la moyenne qui pourrait être peu représentative de la réalité.

· Le Registre québécois du cancer n'inclut pas les données des résidents québécois diagnostiqués en Ontario et au Nouveau-Brunswick pour la période présentée.

· Cet indicateur est présenté selon le découpage territorial actuel (à partir du 1er avril 2015). Cette situation affecte spécifiquement les RSS de l'Estrie et de la Montérégie.

<5 Lorsque l'un des résultats du nombre de nouveaux cas de cancer est inférieur à 5, l'indication « <5 » est présentée.

n.p. non présenté car le coefficient de variation calculé sur le taux brut est supérieur à 33,33%

Source(s) de données :

- MSSS, Registre québécois du cancer, actualisation découpage territorial version M34-2023;

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996-2041 : version février 2022).

Données issues de l'Infocentre de santé publique de l'Institut national de santé publique du Québec

Mise à jour de l'indicateur le 16 décembre 2022.

Tableau 3 - Nombre de nouveaux cas de cancer du poumon selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
553 - RLS de la Pommeraie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	8
		60-69 ans	30
		70-79 ans	27
		80 ans et +	16
		Tous	81
554 - RLS de la Haute-Yamaska	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	17
		60-69 ans	42
		70-79 ans	53
		80 ans et +	25
		Tous	139
555 - RLS de Memphrémagog	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	9
		60-69 ans	26
		70-79 ans	29
		80 ans et +	8
		Tous	72
556 - RLS de Coaticook	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	7
		70-79 ans	9
		80 ans et +	<5
		Tous	22
557 - RLS de Sherbrooke	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	20
		60-69 ans	59
		70-79 ans	72
		80 ans et +	40
		Tous	194
558 - RLS de Val Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	7
		60-69 ans	14
		70-79 ans	13
		80 ans et +	8
		Tous	43
559 - RLS d'Asbestos	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5

Tableau 3 - Nombre de nouveaux cas de cancer du poumon selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹	
		60-69 ans	11	
		70-79 ans	10	
		80 ans et +	5	
		Tous	30	
560 - RLS du Haut-Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.	
		40-49 ans	n.p.	
		50-59 ans	5	
		60-69 ans	12	
		70-79 ans	8	
		80 ans et +	6	
		Tous	32	
561 - RLS du Granit	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.	
		40-49 ans	n.p.	
		50-59 ans	<5	
		60-69 ans	9	
		70-79 ans	10	
		80 ans et +	7	
		Tous	30	
RLS inconnu	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.	
		40-49 ans	n.p.	
		50-59 ans	n.p.	
		60-69 ans	n.p.	
		70-79 ans	n.p.	
		80 ans et +	n.p.	
		Tous	n.p.	
Total de la région 05 Estrie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.	
		40-49 ans	7	
		50-59 ans	75	
		60-69 ans	209	
		70-79 ans	230	
		80 ans et +	120	
		Tous	642	

Notes :

1. Nombre annuel moyen de nouveaux cas de cancer selon le siège. Tel qu'observé ailleurs dans le monde, le nombre de nouveaux cas de cancer au Québec a diminué en 2020, soit pendant la première année de pandémie. Comme les données par territoires de RLS sont présentées à l'aide de moyennes de 5 ans, l'année 2020 n'est pas incluse dans la moyenne pour éviter une diminution de la moyenne qui pourrait être peu représentative de la réalité.

· Le Registre québécois du cancer n'inclut pas les données des résidents québécois diagnostiqués en Ontario et au Nouveau-Brunswick pour la période présentée.

· Cet indicateur est présenté selon le découpage territorial actuel (à partir du 1er avril 2015). Cette situation affecte spécifiquement les RSS de l'Estrie et de la Montérégie.

<5 Lorsque l'un des résultats du nombre de nouveaux cas de cancer est inférieur à 5, l'indication « <5 » est présentée.

n.p. non présenté car le coefficient de variation calculé sur le taux brut est supérieur à 33,33%

Source(s) de données :

- MSSS, Registre québécois du cancer, actualisation découpage territorial version M34-2023;

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996-2041 : version février 2022).

Données issues de l'Infocentre de santé publique de l'Institut national de santé publique du Québec

Mise à jour de l'indicateur le 16 décembre 2022.

Tableau 4 - Nombre de nouveaux cas de cancer de la prostate selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
553 - RLS de la Pommeraie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	16
		70-79 ans	16
		80 ans et +	9
		Tous	45
554 - RLS de la Haute-Yamaska	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	11
		60-69 ans	37
		70-79 ans	24
		80 ans et +	16
		Tous	90
555 - RLS de Memphrémagog	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	6
		60-69 ans	26
		70-79 ans	22
		80 ans et +	7
		Tous	61
556 - RLS de Coaticook	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	6
		70-79 ans	6
		80 ans et +	<5
		Tous	19
557 - RLS de Sherbrooke	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	17
		60-69 ans	52
		70-79 ans	37
		80 ans et +	18
		Tous	125
558 - RLS de Val Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	15
		70-79 ans	8
		80 ans et +	<5
		Tous	32
559 - RLS d'Asbestos	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	n.p.

Tableau 4 - Nombre de nouveaux cas de cancer de la prostate selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
		60-69 ans	7
		70-79 ans	6
		80 ans et +	<5
		Tous	17
560 - RLS du Haut-Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	11
		70-79 ans	7
		80 ans et +	<5
		Tous	24
561 - RLS du Granit	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	13
		70-79 ans	6
		80 ans et +	<5
		Tous	26
RLS inconnu	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	n.p.
		60-69 ans	n.p.
		70-79 ans	n.p.
		80 ans et +	n.p.
		Tous	n.p.
Total de la région 05 Estrie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	55
		60-69 ans	182
		70-79 ans	132
		80 ans et +	65
		Tous	439

Notes :

1. Nombre annuel moyen de nouveaux cas de cancer selon le siège. Tel qu'observé ailleurs dans le monde, le nombre de nouveaux cas de cancer au Québec a diminué en 2020, soit pendant la première année de pandémie. Comme les données par territoires de RLS sont présentées à l'aide de moyennes de 5 ans, l'année 2020 n'est pas incluse dans la moyenne pour éviter une diminution de la moyenne qui pourrait être peu représentative de la réalité.

· Le Registre québécois du cancer n'inclut pas les données des résidents québécois diagnostiqués en Ontario et au Nouveau-Brunswick pour la période présentée.

· Cet indicateur est présenté selon le découpage territorial actuel (à partir du 1er avril 2015). Cette situation affecte spécifiquement les RSS de l'Estrie et de la Montérégie.

<5 Lorsque l'un des résultats du nombre de nouveaux cas de cancer est inférieur à 5, l'indication « <5 » est présentée.

n.p. non présenté car le coefficient de variation calculé sur le taux brut est supérieur à 33,33%

Source(s) de données :

- MSSS, Registre québécois du cancer, actualisation découpage territorial version M34-2023;

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996-2041 : version février 2022).

Données issues de l'Infocentre de santé publique de l'Institut national de santé publique du Québec

Mise à jour de l'indicateur le 16 décembre 2022.

Tableau 5 - Nombre de nouveaux cas de cancer du sein chez les femmes selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
553 - RLS de la Pommeraie	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	6
		50-59 ans	10
		60-69 ans	19
		70-79 ans	13
		80 ans et +	6
		Tous	55
		554 - RLS de la Haute-Yamaska	2015 à 2019
40-49 ans	11		
50-59 ans	18		
60-69 ans	25		
70-79 ans	20		
80 ans et +	12		
Tous	88		
555 - RLS de Memphrémagog	2015 à 2019		
		40-49 ans	5
		50-59 ans	11
		60-69 ans	17
		70-79 ans	15
		80 ans et +	5
		Tous	56
		556 - RLS de Coaticook	2015 à 2019
40-49 ans	<5		
50-59 ans	5		
60-69 ans	<5		
70-79 ans	<5		
80 ans et +	<5		
Tous	16		
557 - RLS de Sherbrooke	2015 à 2019		
		40-49 ans	11
		50-59 ans	27
		60-69 ans	40
		70-79 ans	29
		80 ans et +	18
		Tous	129
		558 - RLS de Val Saint-François	2015 à 2019
40-49 ans	<5		
50-59 ans	6		
60-69 ans	10		
70-79 ans	<5		
80 ans et +	<5		
Tous	27		
559 - RLS d'Asbestos	2015 à 2019		
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5

Tableau 5 - Nombre de nouveaux cas de cancer du sein chez les femmes selon l'âge et par réseaux locaux de service (RLS) de résidence pour la région de l'Estrie, 2015 à 2019

RLS	Période	Groupe d'âge	Nombre annuel moyen ¹
		60-69 ans	<5
		70-79 ans	<5
		80 ans et +	<5
		Tous	13
560 - RLS du Haut-Saint-François	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	<5
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	7
		70-79 ans	<5
		80 ans et +	n.p.
		Tous	18
561 - RLS du Granit	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	<5
		60-69 ans	6
		70-79 ans	<5
		80 ans et +	<5
		Tous	18
RLS inconnu	2015 à 2019	0-39 ans	n.p.
		40-49 ans	n.p.
		50-59 ans	n.p.
		60-69 ans	n.p.
		70-79 ans	n.p.
		80 ans et +	n.p.
		Tous	n.p.
Total de la région 05 Estrie	2015 à 2019	0-39 ans	13
		40-49 ans	41
		50-59 ans	89
		60-69 ans	130
		70-79 ans	93
		80 ans et +	54
		Tous	420

Notes :

1. Nombre annuel moyen de nouveaux cas de cancer selon le siège. Tel qu'observé ailleurs dans le monde, le nombre de nouveaux cas de cancer au Québec a diminué en 2020, soit pendant la première année de pandémie. Comme les données par territoires de RLS sont présentées à l'aide de moyennes de 5 ans, l'année 2020 n'est pas incluse dans la moyenne pour éviter une diminution de la moyenne qui pourrait être peu représentative de la réalité.

· Le Registre québécois du cancer n'inclut pas les données des résidents québécois diagnostiqués en Ontario et au Nouveau-Brunswick pour la période présentée.

· Cet indicateur est présenté selon le découpage territorial actuel (à partir du 1er avril 2015). Cette situation affecte spécifiquement les RSS de l'Estrie et de la Montérégie.

<5 Lorsque l'un des résultats du nombre de nouveaux cas de cancer est inférieur à 5, l'indication « <5 » est présentée.

n.p. non présenté car le coefficient de variation calculé sur le taux brut est supérieur à 33,33%

Source(s) de données :

- MSSS, Registre québécois du cancer, actualisation découpage territorial version M34-2023;

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996-2041 : version février 2022).

Données issues de l'Infocentre de santé publique de l'Institut national de santé publique du Québec

Mise à jour de l'indicateur le 16 décembre 2022.