

## *Mortalité selon la cause, Bas-Saint-Laurent, 2005-2007*

---

Environ 1 750 personnes décèdent annuellement au Bas-Saint-Laurent. C'est ce que nous laissent savoir les données de mortalité des années 2005 à 2007. Ce nombre correspond à un taux ajusté de mortalité (selon la structure de population du Québec de 2006; moyenne annuelle) de 724 décès pour 100 000 habitants, soit un taux similaire à celui enregistré au Québec (730 pour 100 000 personnes). Au niveau local, la MRC de Rivière-du-Loup se démarque de l'ensemble des MRC en affichant un taux ajusté de mortalité plus faible que celui de la région (653 contre 724 pour 100 000 habitants, différence significative sur le plan statistique).

Quand on compare les taux de mortalité des Bas-Laurentiens aux Bas-Laurentiennes, on constate que le taux de mortalité des hommes est plus élevé avec 867 décès pour 100 000 hommes, contre 604 décès pour 100 000 femmes. Les Québécois et les Québécoises vivent la même situation (respectivement 858 et 627 pour 100 000), et on peut remarquer que le taux de mortalité des Bas-Laurentiens est légèrement plus élevé que celui des hommes du Québec tandis que chez les femmes, on relève la situation inverse.

Les deux principales causes de décès, que sont le cancer et les maladies de l'appareil circulatoire, sont responsables, à elles seules, de 60 % de tous les décès dans la région et les taux ajustés régionaux sont un peu plus faibles que ceux de la province (sexes confondus). En ce qui concerne la mortalité par tumeur, la MRC de Rivière-du-Loup se démarque avec un taux de mortalité global significativement plus faible de 194 (contre 239 pour 100 000 habitants dans la région), tout comme le taux ajusté chez les hommes qui est de 222 pour 100 000 habitants (contre 296 pour la région). Pour la mortalité par maladie de l'appareil circulatoire, aucune différence notable n'est observée.

Au niveau des maladies de l'appareil respiratoire, la région affiche un taux ajusté de mortalité plus élevé que la province (73 contre 65 pour 100 000 habitants). On peut remarquer que ce sont les hommes qui concourent à faire augmenter le taux régional (différence significative chez les hommes : 96 pour la région et 81 pour 100 000 habitants pour la province) tandis que chez les femmes, les taux régionaux sont similaires aux taux provinciaux. La MRC de Kamouraska se démarque pour cette cause de décès, affichant le plus faible taux de mortalité global (47 pour 100 000 habitants).

Les maladies du système nerveux (exemple : maladie d'Alzheimer) et les traumatismes non intentionnels (exemple : accidents de la route) se retrouvent en quatrième et cinquième position parmi les plus grandes causes de décès. Concernant les maladies du système nerveux, les femmes bas-laurentiennes affichent un taux ajusté de mortalité significativement plus faible que les femmes de la province et la situation se répète pour les taux ajustés de mortalité de la population totale pour cette même maladie. Quant aux traumatismes non intentionnels, la région présente des taux supérieurs à ceux de la province (global et chez les hommes), et malgré cela, c'est dans la MRC de Rimouski-Neigette où on peut observer des taux significativement inférieurs aux taux de la région (global et chez les hommes). Comme la population de cette MRC vit en grande partie en milieu urbain, ceci peut être un facteur explicatif de ce faible taux de mortalité.

Finalement, les maladies endocriniennes (exemple : diabète) occupent la sixième position parmi les plus grandes causes de décès au Bas-Saint-Laurent. Au Québec, il s'agit de la cinquième grande cause, déplaçant les traumatismes non intentionnels au sixième rang. La région affiche un taux global inférieur à celui de la province, présentant ainsi une différence significative sur le plan statistique. Par contre, chez les Kamouraskoises, le taux ajusté de mortalité est significativement supérieur au taux de la région.

Tableau 1  
**Nombre annuel moyen de décès et taux ajusté<sup>†</sup> de mortalité (pour 100 000 habitants) selon la cause initiale de décès, territoires de MRC du Bas-Saint-Laurent et Québec, période 2005-2007**

Territoire de MRC	Tumeurs		Appareil circulatoire		Appareil respiratoire		Maladies du système nerveux	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	56	243,2	47	200,7	23	95,8	8	*34,9
Matane	70	254,4	50	183,0	21	77,2	14	49,0
La Mitis	65	275,9	51	207,3	18	73,6	6	*27,6
Rimouski-Neigette	135	226,2	108	178,3	43	71,1	20	32,1
Les Basques	34	250,1	32	221,7	11	*75,1	7	*48,8
Rivière-du-Loup	75	194,3 (-)	78	190,4	32	77,4	15	37,5
Témiscouata	61	233,2	49	182,1	19	69,1	11	*41,2
Kamouraska	78	280,5	63	213,9	14	46,5 (-)	8	*26,7
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>573</b>	<b>238,9</b>	<b>478</b>	<b>192,8</b>	<b>182</b>	<b>72,5 (+)</b>	<b>89</b>	<b>35,8 (-)</b>
Québec	18 470	242,0	14 909	195,4	4 927	64,6	3 350	43,9

Territoire de MRC	Traumatismes non intentionnels		Maladies endocriniennes		Ensemble des causes	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	11	*53,9	7	*31,2	185	798,2
Matane	12	*52,6	5	*16,9	203	755,1
La Mitis	10	*47,9	3	*15,4	180	762,3
Rimouski-Neigette	10	*17,8 (-)	14	23,5	401	670,2
Les Basques	4	*29,2	3	*23,0	105	762,8
Rivière-du-Loup	11	*29,3	9	*23,6	259	653,1 (-)
Témiscouata	11	*43,8	9	*33,6	198	755,2
Kamouraska	6	*23,8	10	*36,7	219	776,8
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>74</b>	<b>33,8 (+)</b>	<b>62</b>	<b>25,2 (-)</b>	<b>1 750</b>	<b>723,9</b>
Québec	2 124	27,8	2 286	30,0	55 723	730,2

† Le taux moyen annuel est exprimé pour 100 000 habitants et il est ajusté à la structure d'âge de la population du Québec de 2006.

(+)(-) Valeur de la MRC significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble de la région, au seuil de 5 %.

(+)(-) Valeur de la région significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble du Québec, au seuil de 5 %.

\* Coefficient de variation supérieur à 16,66 % et inférieur ou égal à 33,33 %. La valeur doit être interprétée avec prudence.

\*\* Coefficient de variation supérieur à 33,3 %. La valeur n'est pas présentée.

Figure 1  
**Répartition des décès selon la cause initiale, Bas-Saint-Laurent, 2005-2007**

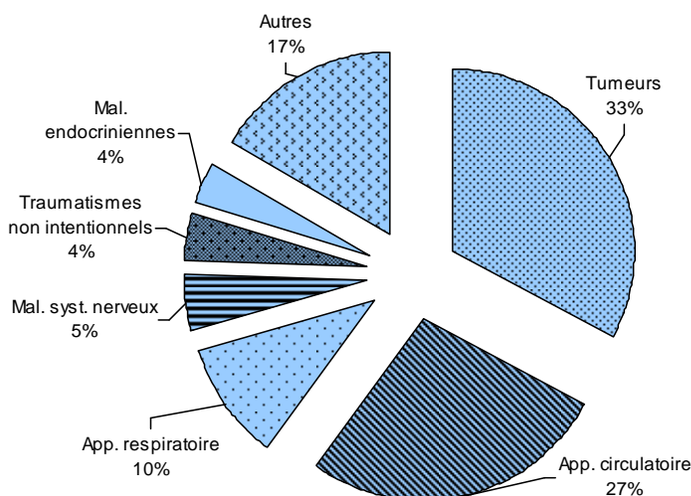


Tableau 2  
**Nombre annuel moyen de décès et taux ajusté<sup>†</sup> de mortalité (pour 100 000 habitants) selon la cause initiale de décès, population de sexe masculin, territoires de MRC du Bas-Saint-Laurent et Québec, période 2005-2007**

Territoire de MRC	Tumeurs		Appareil circulatoire		Appareil respiratoire		Traumatismes non intentionnels	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	32	303,2	22	211,4	15	140,0	7	*73,7
Matane	38	314,2	22	189,2	11	*96,2	7	*69,5
La Mitis	34	313,6	28	258,3	11	*98,6	6	*64,8
Rimouski-Neigette	71	288,0	49	203,6	20	88,7	6	*23,1 (-)
Les Basques	20	317,9	18	279,8	7	*112,8	3	**
Rivière-du-Loup	37	222,2 (-)	35	216,1	17	103,5	6	*38,4
Témiscouata	35	291,2	25	214,7	10	*87,8	8	*66,1
Kamouraska	45	363,1	29	231,4	7	*58,9	5	*39,8
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>312</b>	<b>295,6</b>	<b>228</b>	<b>219,2</b>	<b>98</b>	<b>95,8 (+)</b>	<b>47</b>	<b>47,4 (+)</b>
Québec	9 671	294,3	7 332	230,7	2 491	81,4	1 284	36,4

Territoire de MRC	Maladies du système nerveux		Maladies endocriniennes		Ensemble des causes	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	4	*34,8	3	*32,8	99	956,6
Matane	5	*40,0	3	**	103	882,3
La Mitis	3	**	2	**	99	927,2
Rimouski-Neigette	9	*38,5	5	*22,3	195	804,7
Les Basques	3	**	2	**	59	976,0
Rivière-du-Loup	6	*34,8	6	*34,5	124	756,9
Témiscouata	6	*49,0	3	**	109	926,9
Kamouraska	2	**	3	**	111	908,9
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>37</b>	<b>36,0</b>	<b>27</b>	<b>26,3</b>	<b>899</b>	<b>867,3</b>
Québec	1 245	39,9	1 080	33,5	27 809	858,4

<sup>†</sup> Le taux moyen annuel est exprimé pour 100 000 habitants et il est ajusté à la structure d'âge de la population du Québec de 2006.

(+)(-) Valeur de la MRC significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble de la région, au seuil de 5 %.

(+)(-) Valeur de la région significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble du Québec, au seuil de 5 %.

\* Coefficient de variation supérieur à 16,66 % et inférieur ou égal à 33,33 %. La valeur doit être interprétée avec prudence.

\*\* Coefficient de variation supérieur à 33,3 %. La valeur n'est pas présentée.

Figure 2  
**Répartition des décès selon la cause initiale, population de sexe masculin, Bas-Saint-Laurent, 2005-2007**

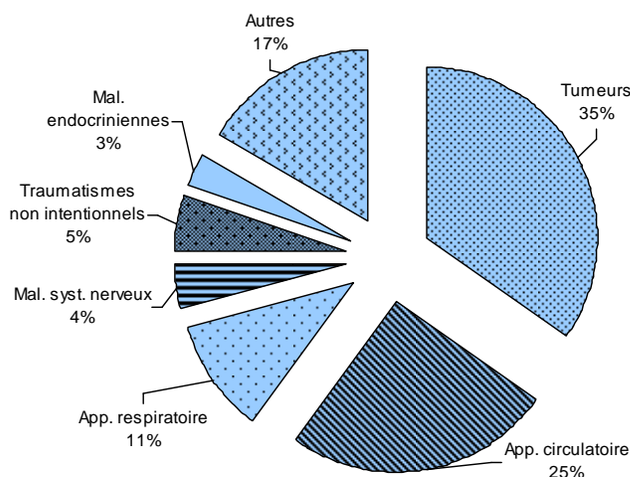


Tableau 3  
**Nombre annuel moyen de décès et taux ajusté<sup>†</sup> de mortalité (pour 100 000 habitants) selon la cause initiale de décès, population de sexe féminin, territoires de MRC du Bas-Saint-Laurent et Québec, période 2005-2007**

Territoire de MRC	Tumeurs		Appareil circulatoire		Appareil respiratoire		Maladies du système nerveux	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	24	192,1	25	185,9	9	*61,6	5	*34,2
Matane	32	209,1	28	171,9	10	*64,2	9	*54,5
La Mitis	31	252,4	23	163,0	8	*54,6	3	*25,2
Rimouski-Neigette	63	185,3	59	155,0	23	60,5	11	*27,5
Les Basques	14	192,0	15	165,4	4	*49,9	4	*45,7
Rivière-du-Loup	38	172,9	42	166,3	15	59,5	9	*39,6
Témiscouata	26	182,1	24	154,6	8	*55,7	5	*35,2
Kamouraska	33	220,9	34	194,3	7	*36,9	5	*28,8
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>260</b>	<b>196,9</b>	<b>250</b>	<b>167,7</b>	<b>84</b>	<b>56,4</b>	<b>52</b>	<b>34,9 (-)</b>
Québec	8 798	205,5	7 577	165,4	2 436	53,5	2 106	45,9

Territoire de MRC	Maladies endocriniennes		Traumatismes non intentionnels		Ensemble des causes	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux	Nombre	Taux
La Matapédia	4	*29,2	4	*34,5	86	653,7
Matane	2	**	5	*34,2	100	639,6
La Mitis	1	**	3	*30,9	81	625,2
Rimouski-Neigette	9	*23,6	5	*13,7	206	568,9
Les Basques	2	**	1	**	46	575,0
Rivière-du-Loup	4	*14,9	5	*18,9	135	561,5
Témiscouata	6	*40,5	3	*22,5	89	603,4
Kamouraska	7	*45,3 (+)	1	**	108	664,6
<b>Bas-Saint-Laurent</b>	<b>34</b>	<b>23,8</b>	<b>27</b>	<b>21,2</b>	<b>851</b>	<b>603,6</b>
Québec	1 206	26,7	841	19,4	27 914	627,1

<sup>†</sup> Le taux moyen annuel est exprimé pour 100 000 habitants et il est ajusté à la structure d'âge de la population du Québec de 2006.

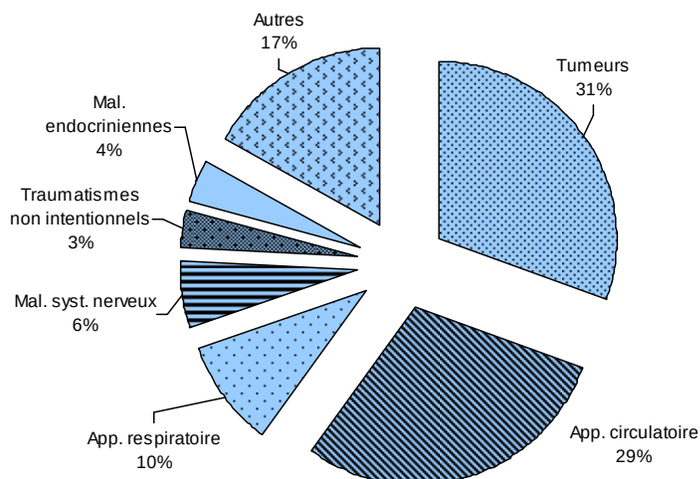
(+)(-) Valeur de la MRC significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble de la région, au seuil de 5 %.

(+)(-) Valeur de la région significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble du Québec, au seuil de 5 %.

\* Coefficient de variation supérieur à 16,66 % et inférieur ou égal à 33,33 %. La valeur doit être interprétée avec prudence.

\*\* Coefficient de variation supérieur à 33,3 %. La valeur n'est pas présentée.

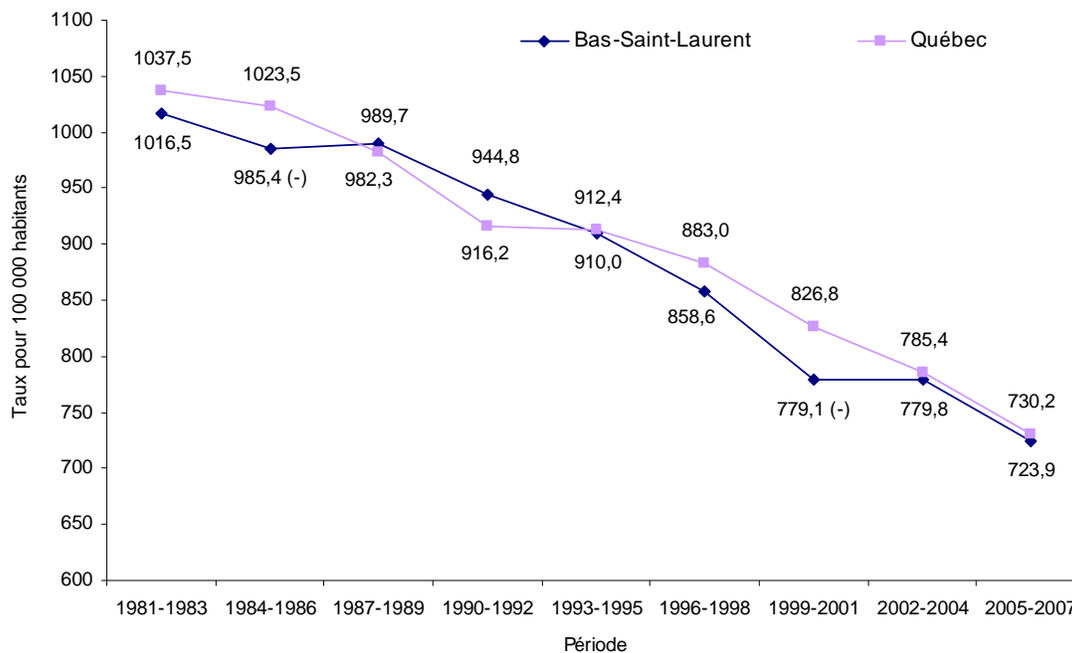
Figure 3  
**Répartition des décès selon la cause initiale, population de sexe féminin, Bas-Saint-Laurent, 2005-2007**



## Au fil du temps...

La figure suivante nous démontre la tendance à la baisse des taux ajustés de mortalité, que ce soit pour le Québec ou la région du Bas-Saint-Laurent. On peut aussi constater que les taux de mortalité régionaux sont souvent inférieurs aux taux québécois et ils sont parfois significativement différents sur le plan statistique pour certaines périodes où ils avantagent la région, comme c'est le cas pour les années 1984-1986 et 1999-2001.

Figure 4  
Évolution des taux ajustés<sup>†</sup> de mortalité, Bas-Saint-Laurent et Québec, 1981-1983 à 2005-2007



<sup>†</sup> Le taux moyen annuel est exprimé pour 100 000 habitants et il est ajusté à la structure d'âge de la population du Québec de 2006.  
(+)(-) Valeur de la région significativement plus élevée ou plus faible que celle de l'ensemble du Québec, au seuil de 5 %.

### Source :

Institut national de santé publique du Québec, onglet *Plan commun de surveillance*, rapports du 9 septembre 2010.

*Ce document a été produit par l'équipe de surveillance, infocentre et ententes de gestion de la Direction de santé publique et des soins de santé primaires, à l'Agence de la santé et des services sociaux du Bas-Saint-Laurent en septembre 2010.*

**Pour plus d'information, vous pouvez contacter Nathalie Bérubé – 418 727-4516**