

BULLETIN DE SURVEILLANCE DE L'INFLUENZA EN ESTRIE, SAISON 2015-2016

Semaine : 16 - 9

Début : 28 février 2016

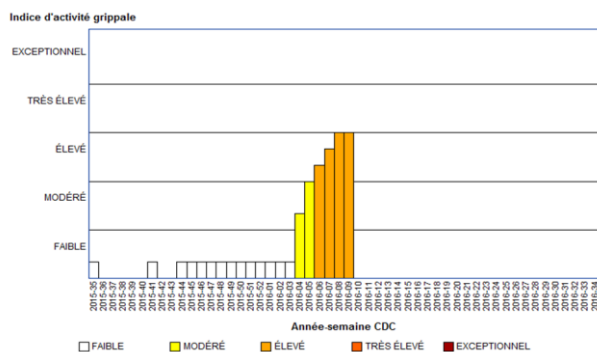
Fin : 5 mars 2016

Graphique 1 - Indice d'activité grippale au Québec

Semaine 16-09 se terminant le 5 mars 2016 :

Élevé (9/15) - À tendance stable

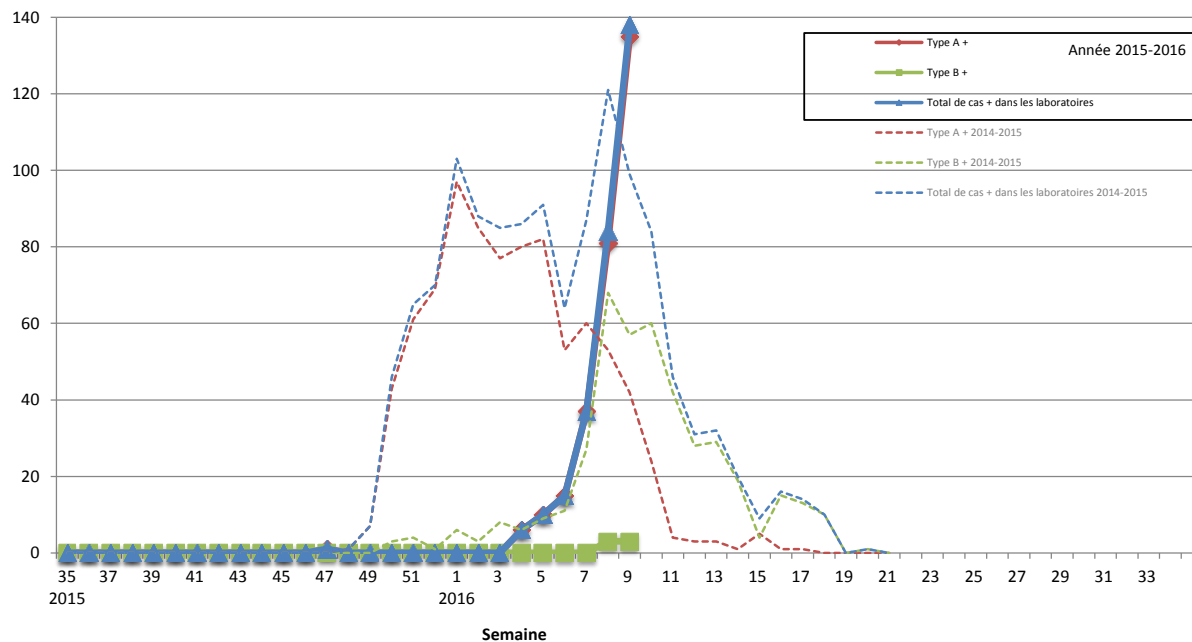
Source :
Rapport Influenza, Ministère de la Santé et des Services sociaux
(MSSS)
Rapport de l'onglet Influenza produit par l'Infocentre de santé
publique à l'Institut national de santé publique du Québec
Mise à jour de l'indicateur le 9 mars 2016.



Graphique 2 - Évolution du nombre de cas d'influenza par semaine

Nombre de cas d'influenza par semaine dans les laboratoires de l'Estrie, 2015-2016

Nbre de cas



Graphique 3 - Éclotions

Nombre d'éclotions d'influenza selon le lieu d'exposition, Estrie, 2015-2016

Semaine 9

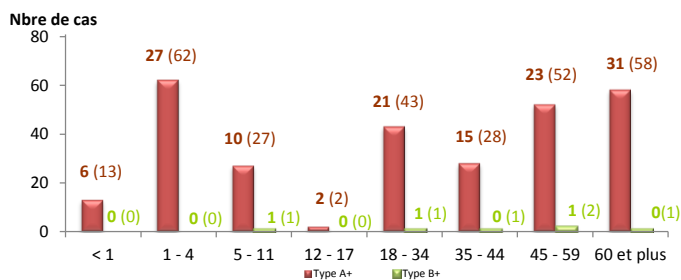
Aucune écloison déclarée au cours de la semaine 16-09

Graphique 4 - Groupe d'âge

Nombre de cas d'influenza par groupe d'âge selon le type de virus, laboratoires de l'Estrie, 2015-2016

Cumulatif du 30 août 2015 au 5 mars 2016

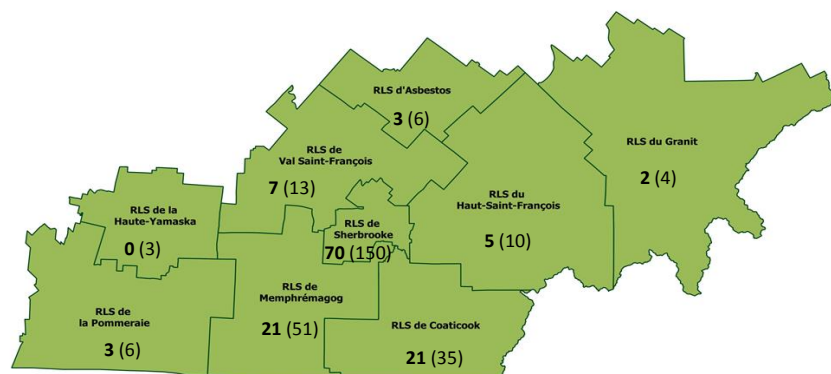
semaine (cumul)



Source : Rapport Influenza, MSSS, Rapport de l'onglet Influenza produit par l'Infocentre de santé publique à l'Institut national de santé publique du Québec

Graphique 5 - Cas d'influenza selon leur RLS de résidence

Nombre de cas d'influenza pour la semaine en cours (le cumul de cas en 2015-2016) pour chacun des RLS de l'Estrie



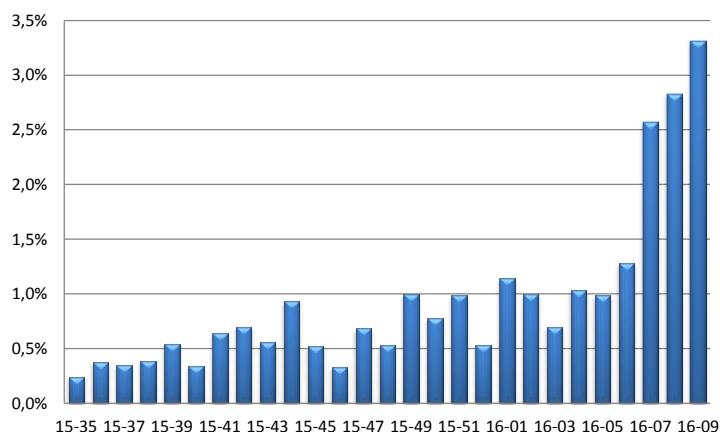
Semaine 9

RLS de résidence

RLS de résidence	INFLUENZA	
	Nombre de cas	
	sem.	cumul
Granit	2	4
Asbestos	3	6
Haut-Saint-François	5	10
Val Saint-François	7	13
Sherbrooke	70	150
Coaticook	21	35
Memphrémagog	21	51
Haute-Yamaska	0	3
Pommerai	3	6
RLS inconnu	0	3
Estrie	132	281
<i>Autres régions</i>	6	10

Graphique 6 - Syndrome d'allure grippal au service Info-santé

Pourcentage des appels à Info-santé reliés au syndrome d'allure grippal (SAG) par semaine CDC, Estrie, 2015-2016



Hospitalisations reliées à l'influenza au CHUS

Nombre d'hospitalisations reliées à l'influenza au CHUS pour la semaine en cours, selon le RLS de résidence de l'utilisateur, Estrie, 2015-2016

Tranches d'âge	Semaine 9			Cumul. des cas
	RLS de résidence Estrie			
	Sherb	Autres RLS	Inconnu ou autres régions	
< 1 an	2			6
1 - 4 ans	2	3		13
5 - 11 ans	2		1	10
12 - 17 ans				
18 - 34 ans	1	1		9
35 - 44 ans	2			4
45 - 59 ans	5	2		21
60 ans ou plus	7	4		24
TOTAL	21	10	1	87

Source : Laboratoire du CHUS - Hôpital Fleurymont

Source : Laboratoire du CHUS - Hôpital Fleurimont

Données en provenance des laboratoires de l'Estrie

Laboratoires		INFLUENZA									
		Données de la semaine débutant le 28 février 2016					Données cumulatives du 30 août au 5 mars 2016				
		Tests positifs				Total de tests	Tests positifs				Total de tests
		Type A	Type B	Total	Taux positivité		Type A	Type B	Total	Taux positivité	
		Nbre	Nbre	Nbre	%		Nbre	Nbre	Nbre	%	
CHUS	Culture virale	0	0	0		0	0	0	0		136
	Antigène	0	0	0		0	0	0	0		0
	PCR	135	3	138	45,2	305	283	6	289	19,9	1 449
	Total CHUS	135	3	138	45,2	305	283	6	289	18,2	1 585
Granit		0	0	0		4	1	0	1	3,0	33
Des Sources		0	0	0		0	1	0	1	14,3	7
Pommerai		0	0	0		0	0	0	0		0
TOTAL LAB. ESTRIE		135	3	138	44,7	309	285	6	291	17,9	1 625
TOTAL LAB. QUÉBEC		1 363	112	1 475	32,2	4 582	4 099	336	4 435	11,3	39 186

VRS ¹					
Données sem début 28 février 2016			Données cumul au 5 mars 2016		
VRS positifs		Total de tests	VRS positifs		Total de tests
Nbre	%	Nbre	Nbre	%	Nbre
0		0	1	0,7	136
12	19,4	62	162	30,9	524
0		0	0		3
12	19,4	62	163	24,6	663
0		0	0		0
0		0	0		0
0		0	0		0
12	19,4	62	163	24,6	663
275	9,4	2 922	3 333	10,8	30 910

Note : ¹ Virus respiratoire syncytial

Source : Institut national de santé publique, surveillance de l'influenza et des infections respiratoires virales.

Pour de plus amples informations sur la grippe saisonnière, consultez le [bulletin Flash grippe](#).

Pour de plus amples informations sur ce bulletin de surveillance, contactez Dre Suzanne Ménard au numéro suivant : 819 829-3400, poste 42477.

Direction de santé publique, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie - Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke.