

## Surveillance de l'influenza et des infections respiratoires virales

Semaine 24-15 se terminant le 13 avril 2024

### Chronique de la semaine

- 192 cas positif(s) pour le virus de l'influenza A
- 775 cas positif(s) pour le virus de l'influenza B
- 0 cas positif(s) pour le virus para-influenza 1
- 1 cas positif(s) pour le virus para-influenza 2
- 66 cas positif(s) pour le virus para-influenza 3
- 2 cas positif(s) pour le virus para-influenza 4
- 170 cas positif(s) pour le virus respiratoire syncytial
- 35 cas positif(s) pour l'adénovirus
- 91 cas positif(s) pour le métapneumovirus humain
- 82 cas positif(s) pour le coronavirus commun

RSS = région sociosanitaire C = culture virale Ag = détection d'antigènes TAAN = test d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

\* La répartition des cas sur ce tableau est faite selon la région d'origine des laboratoires

	Nord-Est			Québec Chaudière-Appalaches			Centre du Québec			Montréal Laval			Ouest du Québec			Montréal Monterégie			TOTAL QUÉBEC		
RSS	01, 02, 09, 10, 11, 17, 18			03, 12			04, 05, 14			06, 13			07, 08, 15			16					
Virus	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN	C	Ag	TAAN
virus de l'influenza A	0/0	0/0	5/1476	0/0	0/0	21/1539	0/0	0/0	36/1777	0/0	0/0	71/2755	0/0	0/0	20/724	0/0	0/0	39/1449	0/0	0/0	192/9720
	5/1476			21/1539			36/1777			71/2755			20/724			39/1449			192/9720		
virus de l'influenza B	0/0	0/0	164/1476	0/0	0/0	185/1539	0/0	0/0	144/1777	0/0	0/0	165/2755	0/0	0/0	53/724	0/0	0/0	64/1449	0/0	0/0	775/9720
	164/1476			185/1539			144/1777			165/2755			53/724			64/1449			775/9720		
virus resp. syncytial	0/0	0/0	24/746	0/0	0/0	37/1453	0/0	0/0	31/786	0/0	0/0	40/1491	0/0	0/0	8/715	0/0	0/0	30/1446	0/0	0/0	170/6637
	24/746			37/1453			31/786			40/1491			8/715			30/1446			170/6637		
virus para-influenza 1	0/0	0/0	0/88	0/0	0/0	0/611	0/0	0/0	0/32	0/0	0/0	0/846	0/0	0/0	0/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	0/1603
	0/88			0/611			0/32			0/846			0/16			0/10			0/1603		
virus para-influenza 2	0/0	0/0	0/88	0/0	0/0	0/611	0/0	0/0	0/32	0/0	0/0	1/846	0/0	0/0	0/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	1/1603
	0/88			0/611			0/32			1/846			0/16			0/10			1/1603		
virus para-influenza 3	0/0	0/0	7/88	0/0	0/0	8/611	0/0	0/0	2/32	0/0	0/0	46/846	0/0	0/0	3/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	66/1603
	7/88			8/611			2/32			46/846			3/16			0/10			66/1603		
virus para-influenza 4	0/0	0/0	1/88	0/0	0/0	0/611	0/0	0/0	0/32	0/0	0/0	0/846	0/0	0/0	0/16	0/0	0/0	1/10	0/0	0/0	2/1603
	1/88			0/611			0/32			0/846			0/16			1/10			2/1603		
adénovirus	0/0	0/0	2/88	0/0	0/0	12/626	0/0	0/0	3/32	0/0	0/0	17/846	0/0	0/0	1/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	35/1618
	2/88			12/626			3/32			17/846			1/16			0/10			35/1618		
métapneumo virus humain	0/0	0/0	5/83	0/0	0/0	41/611	0/0	0/0	1/32	0/0	0/0	42/846	0/0	0/0	2/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	91/1598
	5/83			41/611			1/32			42/846			2/16			0/10			91/1598		
coronavirus commun	0/0	0/0	14/88	0/0	0/0	36/491	0/0	0/0	0/32	0/0	0/0	31/846	0/0	0/0	1/16	0/0	0/0	0/10	0/0	0/0	82/1483
	14/88			36/491			0/32			31/846			1/16			0/10			82/1483		

## Nombre et pourcentage de cas positifs pour les virus influenza A, B et respiratoire syncytial selon la région des laboratoires

RSS	Influenza A	Influenza B	Virus respiratoire syncytial
Bas-Saint-Laurent (01)	1 / 875 (0,11 %)	77 / 875 (8,80 %)	14 / 275 (5,09 %)
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	3 / 371 (0,81 %)	61 / 371 (16,44 %)	7 / 346 (2,02 %)
Capitale-Nationale (03)	5 / 878 (0,57 %)	88 / 878 (10,02 %)	25 / 877 (2,85 %)
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	12 / 702 (1,71 %)	64 / 702 (9,12 %)	5 / 124 (4,03 %)
Estrie (05)	15 / 599 (2,50 %)	48 / 599 (8,01 %)	5 / 186 (2,69 %)
Montréal (06)	64 / 2411 (2,65 %)	138 / 2411 (5,72 %)	36 / 1376 (2,62 %)
Outaouais (07)	8 / 289 (2,77 %)	24 / 289 (8,30 %)	2 / 287 (0,70 %)
Abitibi-Témiscamingue (08)	2 / 113 (1,77 %)	10 / 113 (8,85 %)	1 / 113 (0,88 %)
Côte-Nord (09)	1 / 86 (1,16 %)	8 / 86 (9,30 %)	3 / 84 (3,57 %)
Nord-du-Québec (10)	0 / 34 (0,00 %)	2 / 34 (5,88 %)	0 / 24 (0,00 %)
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	0 / 99 (0,00 %)	11 / 99 (11,11 %)	0 / 6 (0,00 %)
Chaudière-Appalaches (12)	16 / 661 (2,42 %)	97 / 661 (14,67 %)	12 / 576 (2,08 %)
Laval (13)	7 / 344 (2,03 %)	27 / 344 (7,85 %)	4 / 115 (3,48 %)
Lanaudière (14)	9 / 476 (1,89 %)	32 / 476 (6,72 %)	21 / 476 (4,41 %)
Laurentides (15)	10 / 322 (3,11 %)	19 / 322 (5,90 %)	5 / 315 (1,59 %)
Montérégie (16)	39 / 1449 (2,69 %)	64 / 1449 (4,42 %)	30 / 1446 (2,07 %)
Nunavik (17)	0 / 11 (0,00 %)	5 / 11 (45,45 %)	0 / 11 (0,00 %)
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>Total</b>	<b>192 / 9720 (1,98 %)</b>	<b>775 / 9720 (7,97 %)</b>	<b>170 / 6637 (2,56 %)</b>

### Influenza (information détaillée)

967 / 9 720 résultat(s) positif(s) (9,95%) répertorié(s) pendant la semaine 24-15 se terminant le 13 avril 2024

#### Influenza A :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 0 détection(s) d'antigènes
- 192 / 9 720 test(s) d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

#### Influenza B :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 0 détection(s) d'antigènes
- 775 / 9 720 test(s) d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

Total des cultures virales : 0 / 0

Total des détections d'antigènes : 0 / 0

Total des tests d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR) : 967 / 9 720 (9,95%)

## Distribution géographique des cas positifs selon la région de résidence

RSS	Influenza A				Influenza B			
	C	Ag	TAAN	Total	C	Ag	TAAN	Total
Bas-Saint-Laurent (01)	0	0	1	1	0	0	75	75
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	0	0	3	3	0	0	59	59
Capitale-Nationale (03)	0	0	4	4	0	0	80	80
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	0	0	11	11	0	0	70	70
Estrie (05)	0	0	13	13	0	0	50	50
Montréal (06)	0	0	50	50	0	0	88	88
Outaouais (07)	0	0	8	8	0	0	24	24
Abitibi-Témiscamingue (08)	0	0	2	2	0	0	12	12
Côte-Nord (09)	0	0	1	1	0	0	9	9
Nord-du-Québec (10)	0	0	0	0	0	0	2	2
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	0	0	0	0	0	0	12	12
Chaudière-Appalaches (12)	0	0	17	17	0	0	93	93
Laval (13)	0	0	11	11	0	0	28	28
Lanaudière (14)	0	0	11	11	0	0	39	39
Laurentides (15)	0	0	11	11	0	0	25	25
Montérégie (16)	0	0	43	43	0	0	84	84
Nunavik (17)	0	0	0	0	0	0	5	5
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0	0	0	0	0	0	0	0
Inconnu	0	0	6	6	0	0	20	20
Hors-Québec	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>775</b>	<b>775</b>

## Distribution des cas d'influenza A et B selon l'âge

Âge	Influenza A	Influenza B	Âge	Influenza A	Influenza B
< 1 an	3	20	40 - 49 ans	8	77
1 - 4 ans	14	144	50 - 59 ans	14	45
5 - 9 ans	4	123	60 - 69 ans	26	16
10 - 14 ans	2	45	70 - 79 ans	37	14
15 - 19 ans	0	40	80 - 89 ans	32	13
20 - 29 ans	8	72	>= 90 ans	25	14
30 - 39 ans	19	152			

Tests déclarés d'influenza et pourcentage de tests positifs, par semaine, Québec (saison 2023-2024)



