

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

Semaine 24-19 se terminant le 11 mai 2024

### Chronique de la semaine

- 55 cas positif(s) pour le virus de l'influenza A
- 383 cas positif(s) pour le virus de l'influenza B
- 1 cas positif(s) pour le virus para-influenza 1
- 0 cas positif(s) pour le virus para-influenza 2
- 82 cas positif(s) pour le virus para-influenza 3
- 0 cas positif(s) pour le virus para-influenza 4
- 129 cas positif(s) pour le virus respiratoire syncytial
- 37 cas positif(s) pour l'adénovirus
- 82 cas positif(s) pour le métagneumovirus humain
- 45 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	0/1205	0/0	0/0	19/1501	0/0	0/0	15/1402	0/0	0/0	11/2548	0/0	0/0	5/537	0/0	0/0	5/1205	0/0	0/0	55/8398
	0/1205			19/1501			15/1402			11/2548			5/537			5/1205			55/8398		
virus de l'influenza B	0/0	0/0	125/1205	0/0	0/0	69/1501	0/0	0/0	62/1402	0/0	0/0	82/2548	0/0	0/0	22/537	0/0	0/0	23/1205	0/0	0/0	383/8398
	125/1205			69/1501			62/1402			82/2548			22/537			23/1205			383/8398		
virus resp. syncytial	0/0	0/0	17/645	0/0	0/0	42/1442	0/0	0/0	17/728	0/0	0/0	18/1392	0/0	0/0	11/532	0/0	0/0	24/1205	0/0	0/0	129/5944
	17/645			42/1442			17/728			18/1392			11/532			24/1205			129/5944		
virus para- influenza 1	0/0	0/0	0/89	0/0	0/0	0/643	0/0	0/0	0/29	0/0	0/0	1/823	0/0	0/0	0/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	1/1607
	0/89			0/643			0/29			1/823			0/20			0/3			1/1607		
virus para- influenza 2	0/0	0/0	0/89	0/0	0/0	0/643	0/0	0/0	0/29	0/0	0/0	0/823	0/0	0/0	0/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	0/1607
	0/89			0/643			0/29			0/823			0/20			0/3			0/1607		
virus para- influenza 3	0/0	0/0	10/89	0/0	0/0	11/643	0/0	0/0	1/29	0/0	0/0	59/823	0/0	0/0	1/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	82/1607
	10/89			11/643			1/29			59/823			1/20			0/3			82/1607		
virus para- influenza 4	0/0	0/0	0/89	0/0	0/0	0/643	0/0	0/0	0/29	0/0	0/0	0/823	0/0	0/0	0/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	0/1607
	0/89			0/643			0/29			0/823			0/20			0/3			0/1607		
adénovirus	0/0	0/0	2/89	0/0	0/0	13/655	0/0	0/0	1/29	0/0	0/0	16/823	0/0	0/0	5/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	37/1619
	2/89			13/655			1/29			16/823			5/20			0/3			37/1619		
métagneumo virus humain	0/0	0/0	6/85	0/0	0/0	34/643	0/0	0/0	2/29	0/0	0/0	38/826	0/0	0/0	2/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	82/1606
	6/85			34/643			2/29			38/826			2/20			0/3			82/1606		
coronavirus commun	0/0	0/0	3/89	0/0	0/0	18/509	0/0	0/0	3/30	0/0	0/0	21/823	0/0	0/0	0/20	0/0	0/0	0/3	0/0	0/0	45/1474
	3/89			18/509			3/30			21/823			0/20			0/3			45/1474		

## 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)	0 / 622 (0,00 %)	66 / 622 (10,61 %)	2 / 168 (1,19 %)
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	0 / 361 (0,00 %)	39 / 361 (10,80 %)	14 / 329 (4,26 %)
Capitale-Nationale (03)	16 / 873 (1,83 %)	42 / 873 (4,81 %)	25 / 872 (2,87 %)
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	5 / 549 (0,91 %)	15 / 549 (2,73 %)	1 / 168 (0,60 %)
Estrie (05)	6 / 475 (1,26 %)	26 / 475 (5,47 %)	11 / 182 (6,04 %)
Montréal (06)	8 / 2234 (0,36 %)	74 / 2234 (3,31 %)	17 / 1241 (1,37 %)
Outaouais (07)	0 / 167 (0,00 %)	5 / 167 (2,99 %)	2 / 167 (1,20 %)
Abitibi-Témiscamingue (08)	1 / 100 (1,00 %)	4 / 100 (4,00 %)	1 / 100 (1,00 %)
Côte-Nord (09)	0 / 85 (0,00 %)	6 / 85 (7,06 %)	0 / 84 (0,00 %)
Nord-du-Québec (10)	0 / 50 (0,00 %)	7 / 50 (14,00 %)	0 / 37 (0,00 %)
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	0 / 62 (0,00 %)	4 / 62 (6,45 %)	0 / 2 (0,00 %)
Chaudière-Appalaches (12)	3 / 628 (0,48 %)	27 / 628 (4,30 %)	17 / 570 (2,98 %)
Laval (13)	3 / 314 (0,96 %)	8 / 314 (2,55 %)	1 / 151 (0,66 %)
Lanaudière (14)	4 / 378 (1,06 %)	21 / 378 (5,56 %)	5 / 378 (1,32 %)
Laurentides (15)	4 / 270 (1,48 %)	13 / 270 (4,81 %)	8 / 265 (3,02 %)
Montérégie (16)	5 / 1205 (0,41 %)	23 / 1205 (1,91 %)	24 / 1205 (1,99 %)
Nunavik (17)	0 / 25 (0,00 %)	3 / 25 (12,00 %)	1 / 25 (4,00 %)
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>Total</b>	<b>55 / 8398 (0,65 %)</b>	<b>383 / 8398 (4,56 %)</b>	<b>129 / 5944 (2,17 %)</b>

### Influenza (information détaillée)

438 / 8 398 résultat(s) positif(s) (5,22%) répertorié(s) pendant la semaine 24-19 se terminant le 11 mai 2024

#### Influenza A :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 0 détection(s) d'antigènes
- 55 / 8 398 test(s) d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

#### Influenza B :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 0 détection(s) d'antigènes
- 383 / 8 398 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) : 438 / 8 398 (5,22%)

## 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	0	0	0	0	63	63
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	0	0	0	0	0	0	39	39
Capitale-Nationale (03)	0	0	16	16	0	0	36	36
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	0	0	5	5	0	0	16	16
Estrie (05)	0	0	6	6	0	0	26	26
Montréal (06)	0	0	6	6	0	0	48	48
Outaouais (07)	0	0	0	0	0	0	5	5
Abitibi-Témiscamingue (08)	0	0	1	1	0	0	4	4
Côte-Nord (09)	0	0	0	0	0	0	5	5
Nord-du-Québec (10)	0	0	0	0	0	0	6	6
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	0	0	0	0	0	0	4	4
Chaudière-Appalaches (12)	0	0	3	3	0	0	32	32
Laval (13)	0	0	2	2	0	0	7	7
Lanaudière (14)	0	0	5	5	0	0	24	24
Laurentides (15)	0	0	4	4	0	0	14	14
Montérégie (16)	0	0	5	5	0	0	36	36
Nunavik (17)	0	0	0	0	0	0	3	3
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0	0	0	0	0	0	3	3
Inconnu	0	0	2	2	0	0	12	12
Hors-Québec	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>383</b>	<b>383</b>

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

Âge	Influenza A	Influenza B	Âge	Influenza A	Influenza B
< 1 an	1	18	40 - 49 ans	2	43
1 - 4 ans	2	58	50 - 59 ans	7	23
5 - 9 ans	1	82	60 - 69 ans	9	11
10 - 14 ans	2	29	70 - 79 ans	10	8
15 - 19 ans	0	10	80 - 89 ans	11	5
20 - 29 ans	6	33	>= 90 ans	2	6
30 - 39 ans	2	57			

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



