

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

Semaine 22-47 se terminant le 26 novembre 2022

### Chronique de la semaine

- 2 097 cas positif(s) pour le virus de l'influenza A
- 6 cas positif(s) pour le virus de l'influenza B
- 9 cas positif(s) pour le virus para-influenza 1
- 0 cas positif(s) pour le virus para-influenza 2
- 33 cas positif(s) pour le virus para-influenza 3
- 2 cas positif(s) pour le virus para-influenza 4
- 613 cas positif(s) pour le virus respiratoire syncytial
- 75 cas positif(s) pour l'adénovirus
- 79 cas positif(s) pour le métapneumovirus humain
- 48 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			Montérégie			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	0/1	115/1348	0/0	0/0	135/886	0/0	0/0	276/1057	0/0	0/0	965/4018	0/0	0/0	329/937	0/0	0/0	277/974	0/0	0/1	2097/
	115/1349			135/886			276/1057			965/4018			329/937			277/974			2097/9221		
virus de l'influenza B	0/0	0/1	0/1348	0/0	0/0	2/886	0/0	0/0	1/1057	0/0	0/0	1/4018	0/0	0/0	0/937	0/0	0/0	2/974	0/0	0/1	6/9220
	0/1349			2/886			1/1057			1/4018			0/937			2/974			6/9221		
virus resp. syncytial	0/0	0/1	75/518	0/0	0/0	146/894	0/0	0/0	95/881	0/0	0/0	145/2109	0/0	0/0	70/770	0/0	0/0	82/973	0/0	0/1	613/6145
	75/519			146/894			95/881			145/2109			70/770			82/973			613/6146		
virus para- influenza 1	0/0	0/0	1/49	0/0	0/0	2/306	0/0	0/0	0/31	0/0	0/0	6/862	0/0	0/0	0/35	0/0	0/0	0/4	0/0	0/0	9/1287
	1/49			2/306			0/31			6/862			0/35			0/4			9/1287		
virus para- influenza 2	0/0	0/0	0/49	0/0	0/0	0/306	0/0	0/0	0/31	0/0	0/0	0/862	0/0	0/0	0/35	0/0	0/0	0/4	0/0	0/0	0/1287
	0/49			0/306			0/31			0/862			0/35			0/4			0/1287		
virus para- influenza 3	0/0	0/0	9/49	0/0	0/0	5/306	0/0	0/0	0/31	0/0	0/0	16/862	0/0	0/0	3/35	0/0	0/0	0/4	0/0	0/0	33/1287
	9/49			5/306			0/31			16/862			3/35			0/4			33/1287		
virus para- influenza 4	0/0	0/0	0/49	0/0	0/0	0/306	0/0	0/0	0/31	0/0	0/0	1/862	0/0	0/0	1/35	0/0	0/0	0/4	0/0	0/0	2/1287
	0/49			0/306			0/31			1/862			1/35			0/4			2/1287		
adénovirus	0/0	0/0	0/49	0/0	0/0	25/319	0/0	0/0	4/31	0/0	0/0	35/862	0/0	0/0	11/34	0/0	0/0	0/4	0/0	0/0	75/1299
	0/49			25/319			4/31			35/862			11/34			0/4			75/1299		
métapneumo virus humain	0/0	0/0	4/49	0/0	0/0	25/306	0/0	0/0	3/31	0/0	0/0	43/868	0/0	0/0	2/35	0/0	0/0	2/4	0/0	0/0	79/1293
	4/49			25/306			3/31			43/868			2/35			2/4			79/1293		
coronavirus commun	0/0	0/0	0/49	0/0	0/0	23/306	0/0	0/0	3/31	0/0	0/0	18/833	0/0	0/0	3/35	0/0	0/0	1/4	0/0	0/0	48/1258
	0/49			23/306			3/31			18/833			3/35			1/4			48/1258		

## 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)	82 / 864 (9,49 %)	0 / 864 (0,00 %)	19 / 179 (10,61 %)
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	6 / 271 (2,21 %)	0 / 271 (0,00 %)	49 / 234 (20,94 %)
Capitale-Nationale (03)	84 / 430 (19,53 %)	2 / 430 (0,47 %)	69 / 438 (15,75 %)
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	100 / 487 (20,53 %)	1 / 487 (0,21 %)	55 / 476 (11,55 %)
Estrie (05)	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Montréal (06)	868 / 3599 (24,12 %)	1 / 3599 (0,03 %)	130 / 1690 (7,69 %)
Outaouais (07)	153 / 406 (37,68 %)	0 / 406 (0,00 %)	25 / 406 (6,16 %)
Abitibi-Témiscamingue (08)	42 / 178 (23,60 %)	0 / 178 (0,00 %)	3 / 11 (27,27 %)
Côte-Nord (09)	23 / 75 (30,67 %)	0 / 75 (0,00 %)	5 / 53 (9,43 %)
Nord-du-Québec (10)	0 / 14 (0,00 %)	0 / 14 (0,00 %)	0 / 14 (0,00 %)
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	4 / 114 (3,51 %)	0 / 114 (0,00 %)	2 / 28 (7,14 %)
Chaudière-Appalaches (12)	51 / 456 (11,18 %)	0 / 456 (0,00 %)	77 / 456 (16,89 %)
Laval (13)	97 / 419 (23,15 %)	0 / 419 (0,00 %)	15 / 419 (3,58 %)
Lanaudière (14)	176 / 570 (30,88 %)	0 / 570 (0,00 %)	40 / 405 (9,88 %)
Laurentides (15)	134 / 353 (37,96 %)	0 / 353 (0,00 %)	42 / 353 (11,90 %)
Montérégie (16)	277 / 974 (28,44 %)	2 / 974 (0,21 %)	82 / 973 (8,43 %)
Nunavik (17)	0 / 11 (0,00 %)	0 / 11 (0,00 %)	0 / 11 (0,00 %)
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>Total</b>	<b>2097 / 9221 (22,74 %)</b>	<b>6 / 9221 (0,07 %)</b>	<b>613 / 6146 (9,97 %)</b>

### Influenza (information détaillée)

2 103 / 9 221 résultat(s) positif(s) (22,81%) répertorié(s) pendant la semaine 22-47 se terminant le 26 novembre 2022

#### Influenza A :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 1 détection(s) d'antigènes
- 2 097 / 9 220 test(s) d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

#### Influenza B :

- 0 / 0 culture(s) virale(s)
- 0 / 1 détection(s) d'antigènes
- 6 / 9 220 test(s) d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR)

**Total des cultures virales :** 0 / 0

**Total des détections d'antigènes :** 0 / 1 (0,00%)

**Total des tests d'amplification d'acides nucléiques (RT-PCR) :** 2 103 / 9 220 (22,81%)

## 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	74	74	0	0	0	0
Saguenay - Lac-Saint-Jean (02)	0	0	6	6	0	0	0	0
Capitale-Nationale (03)	0	0	81	81	0	0	2	2
Mauricie et Centre-du-Québec (04)	0	0	100	100	0	0	1	1
Estrie (05)	0	0	8	8	0	0	0	0
Montréal (06)	0	0	640	640	0	0	1	1
Outaouais (07)	0	0	151	151	0	0	0	0
Abitibi-Témiscamingue (08)	0	0	40	40	0	0	0	0
Côte-Nord (09)	0	0	24	24	0	0	0	0
Nord-du-Québec (10)	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	0	0	6	6	0	0	0	0
Chaudière-Appalaches (12)	0	0	52	52	0	0	0	0
Laval (13)	0	0	133	133	0	0	0	0
Lanaudière (14)	0	0	212	212	0	0	0	0
Laurentides (15)	0	0	164	164	0	0	0	0
Montréal (16)	0	0	343	343	0	0	2	2
Nunavik (17)	0	0	0	0	0	0	0	0
Terres-Cries-de-la-Baie-James (18)	0	0	1	1	0	0	0	0
Inconnu	0	0	62	62	0	0	0	0
Hors-Québec	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2097</b>	<b>2097</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

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

Âge	Influenza A	Influenza B	Âge	Influenza A	Influenza B
< 1 an	76	0	40 - 49 ans	119	119
1 - 4 ans	288	2	50 - 59 ans	99	99
5 - 9 ans	316	0	60 - 69 ans	157	157
10 - 14 ans	205	0	70 - 79 ans	146	146
15 - 19 ans	129	0	80 - 89 ans	130	130
20 - 29 ans	177	2	>= 90 ans	63	63
30 - 39 ans	192	0			

