

Surveillance de l'influenza et des infections respiratoires virales par TAAN

Semaine 25-51 se terminant le 20 décembre 2025

Chronique de la semaine

- 6 140 cas positif(s) pour le virus de l'influenza A
- 29 cas positif(s) pour le virus de l'influenza B
- 6 cas positif(s) pour le virus para-influenza 1
- 3 cas positif(s) pour le virus para-influenza 2
- 5 cas positif(s) pour le virus para-influenza 3
- 8 cas positif(s) pour le virus para-influenza 4
- 296 cas positif(s) pour le virus respiratoire syncytial
- 28 cas positif(s) pour l'adénovirus
- 6 cas positif(s) pour le métapneumovirus humain
- 26 cas positif(s) pour le coronavirus commun
- 138 cas positif(s) pour l'entérovirus / rhinovirus
- 1 077 cas positif(s) pour le SARS-CoV-2

Résultats des tests d'amplification d'acides nucléiques (TAAN)

RSS = région sociosanitaire

* Les résultats présentés sur ce tableau correspondent au nombre de tests positifs / nombre de tests effectués (nombre de laboratoires entre parenthèses).

* La répartition des cas est faite selon la région d'origine des laboratoires.

* Pour les entérovirus/rhinovirus, certains laboratoires testent seulement les rhinovirus et d'autres testent les entérovirus. Certains tests utilisés ne permettent pas de distinguer les rhinovirus des entérovirus.

| | 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 de l'influenza A | 498 / 1775 (29) | 740 / 2135 (10) | 982 / 2593 (8) | 1813 / 5309 (14) | 1043 / 2595 (12) | 1064 / 3143 (10) | 6140 / 17550 (83) |
| virus de l'influenza B | 3 / 1775 (29) | 15 / 2135 (10) | 0 / 2593 (8) | 4 / 5309 (14) | 6 / 2595 (12) | 1 / 3143 (10) | 29 / 17550 (83) |
| virus resp. syncytial | 1 / 689 (28) | 51 / 2050 (10) | 71 / 2421 (8) | 45 / 2616 (13) | 66 / 2541 (12) | 62 / 3143 (10) | 296 / 13460 (81) |
| virus para-influenza 1 | 0 / 32 (9) | 1 / 279 (10) | 1 / 24 (5) | 4 / 1034 (10) | 0 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 6 / 1427 (45) |
| virus para-influenza 2 | 0 / 32 (9) | 0 / 279 (10) | 1 / 24 (5) | 2 / 1034 (10) | 0 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 3 / 1427 (45) |
| virus para-influenza 3 | 0 / 32 (9) | 2 / 279 (10) | 0 / 24 (5) | 2 / 1034 (10) | 1 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 5 / 1427 (45) |
| virus para-influenza 4 | 1 / 32 (9) | 2 / 279 (10) | 0 / 24 (5) | 2 / 1034 (9) | 3 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 8 / 1427 (44) |
| adénovirus | 2 / 32 (9) | 13 / 292 (10) | 0 / 24 (5) | 12 / 1034 (10) | 1 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 28 / 1440 (45) |
| métapneumo virus humain | 0 / 32 (9) | 0 / 279 (10) | 0 / 24 (5) | 6 / 1034 (10) | 0 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 6 / 1427 (45) |
| coronavirus commun | 0 / 32 (9) | 4 / 276 (10) | 0 / 24 (5) | 21 / 1034 (10) | 1 / 38 (3) | 0 / 20 (8) | 26 / 1424 (45) |
| entérovirus / rhinovirus | 9 / 37 (10) | 39 / 301 (10) | 2 / 25 (5) | 85 / 1046 (12) | 3 / 45 (3) | 0 / 38 (8) | 138 / 1492 (48) |
| SARS-CoV-2 | 204 / 2044 (25) | 146 / 2848 (9) | 171 / 2518 (13) | 249 / 5358 (15) | 108 / 2527 (12) | 199 / 3038 (8) | 1077 / 18333 (82) |

Nombre et pourcentage de cas positifs pour les virus influenza A et B, le virus respiratoire syncytial et le SARS-CoV-2 selon la région des laboratoires

| RSS | Influenza A | Influenza B | VRS | SARS-CoV-2 |
|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Bas-Saint-Laurent (01) | 231 / 709 (32,58 %) | 2 / 709 (0,28 %) | 0 / 122 (0,00 %) | 97 / 883 (10,99 %) |
| Saguenay - Lac-Saint-Jean (02) | 47 / 380 (12,37 %) | 1 / 380 (0,26 %) | 1 / 370 (0,27 %) | 50 / 416 (12,02 %) |
| Capitale-Nationale (03) | 280 / 1036 (27,03 %) | 11 / 1036 (1,06 %) | 33 / 1036 (3,19 %) | 102 / 1787 (5,71 %) |
| Mauricie et Centre-du-Québec (04) | 430 / 1227 (35,04 %) | 0 / 1227 (0,00 %) | 32 / 1217 (2,63 %) | 108 / 1238 (8,72 %) |
| Estrie (05) | 127 / 359 (35,38 %) | 0 / 359 (0,00 %) | 11 / 197 (5,58 %) | 24 / 377 (6,37 %) |
| Montréal (06) | 1454 / 4396 (33,08 %) | 4 / 4396 (0,09 %) | 41 / 2544 (1,61 %) | 192 / 4510 (4,26 %) |
| Outaouais (07) | 400 / 804 (49,75 %) | 6 / 804 (0,75 %) | 29 / 801 (3,62 %) | 28 / 769 (3,64 %) |
| Abitibi-Témiscamingue (08) | 55 / 216 (25,46 %) | 0 / 216 (0,00 %) | 1 / 216 (0,46 %) | 23 / 213 (10,80 %) |
| Côte-Nord (09) | 13 / 126 (10,32 %) | 0 / 126 (0,00 %) | 0 / 115 (0,00 %) | 21 / 148 (14,19 %) |
| Nord-du-Québec (10) | 2 / 25 (8,00 %) | 0 / 25 (0,00 %) | 0 / 25 (0,00 %) | 3 / 21 (14,29 %) |
| Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11) | 202 / 499 (40,48 %) | 0 / 499 (0,00 %) | 0 / 21 (0,00 %) | 26 / 486 (5,35 %) |
| Chaudière-Appalaches (12) | 460 / 1099 (41,86 %) | 4 / 1099 (0,36 %) | 18 / 1014 (1,78 %) | 44 / 1061 (4,15 %) |
| Laval (13) | 359 / 913 (39,32 %) | 0 / 913 (0,00 %) | 4 / 72 (5,56 %) | 57 / 848 (6,72 %) |
| Lanaudière (14) | 425 / 1007 (42,20 %) | 0 / 1007 (0,00 %) | 28 / 1007 (2,78 %) | 39 / 903 (4,32 %) |
| Laurentides (15) | 588 / 1575 (37,33 %) | 0 / 1575 (0,00 %) | 36 / 1524 (2,36 %) | 57 / 1545 (3,69 %) |
| Montérégie (16) | 1064 / 3143 (33,85 %) | 1 / 3143 (0,03 %) | 62 / 3143 (1,97 %) | 199 / 3038 (6,55 %) |
| Nunavik (17) | 3 / 36 (8,33 %) | 0 / 36 (0,00 %) | 0 / 36 (0,00 %) | 0 / 35 (0,00 %) |
| Terres-Cries-de-la-Baie-James (18) | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 7 / 55 (12,73 %) |
| Total | 6140 / 17550 (34,99 %) | 29 / 17550 (0,17 %) | 296 / 13460 (2,20 %) | 1077 / 18333 (5,87 %) |

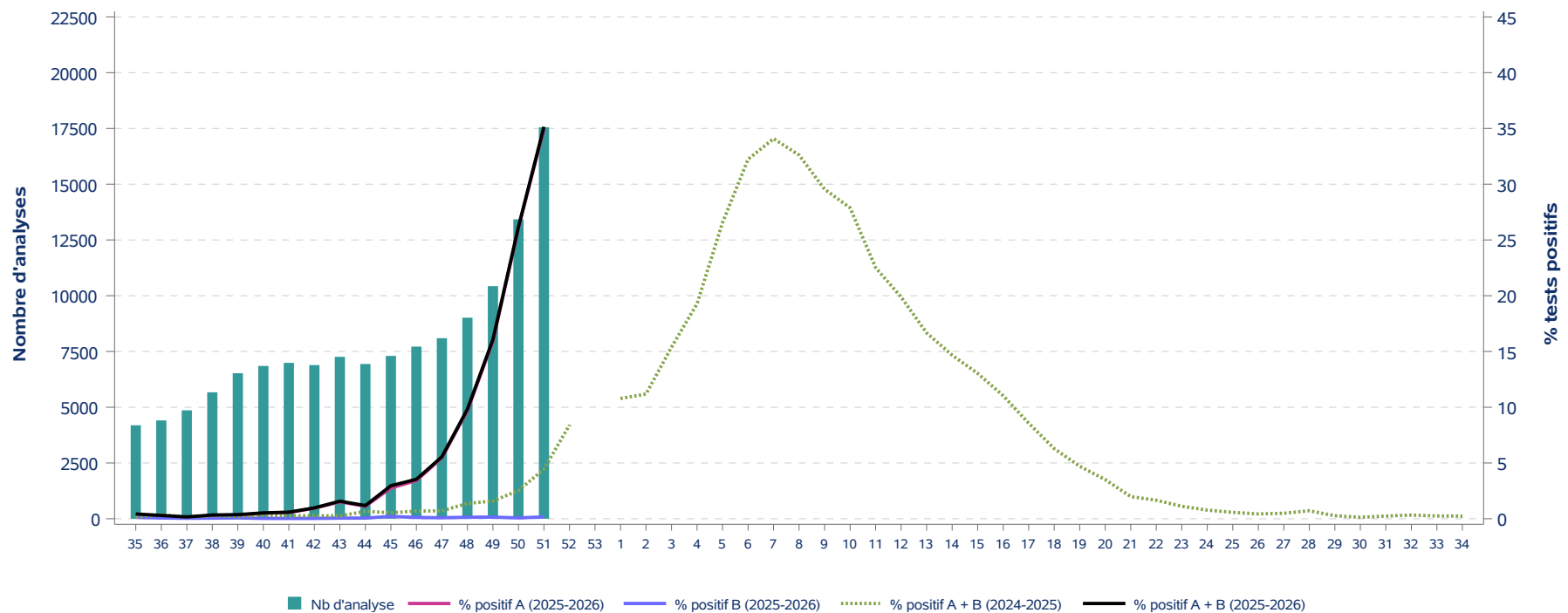
Nombre et pourcentage de cas positifs pour les virus influenza A et B, le virus respiratoire syncytial et le SARS-CoV-2 selon la région de résidence

| RSS | Influenza A | Influenza B | VRS | SARS-CoV-2 |
|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Bas-Saint-Laurent (01) | 225 / 703 (32,01 %) | 3 / 703 (0,43 %) | 0 / 129 (0,00 %) | 91 / 864 (10,53 %) |
| Saguenay - Lac-Saint-Jean (02) | 41 / 363 (11,29 %) | 1 / 363 (0,28 %) | 1 / 353 (0,28 %) | 51 / 417 (12,23 %) |
| Capitale-Nationale (03) | 259 / 938 (27,61 %) | 10 / 938 (1,07 %) | 30 / 931 (3,22 %) | 94 / 1650 (5,70 %) |
| Mauricie et Centre-du-Québec (04) | 424 / 1237 (34,28 %) | 0 / 1237 (0,00 %) | 33 / 1221 (2,70 %) | 110 / 1268 (8,68 %) |
| Estrie (05) | 132 / 380 (34,74 %) | 0 / 380 (0,00 %) | 11 / 217 (5,07 %) | 25 / 406 (6,16 %) |
| Montréal (06) | 1139 / 3517 (32,39 %) | 1 / 3517 (0,03 %) | 29 / 2048 (1,42 %) | 171 / 3746 (4,56 %) |
| Outaouais (07) | 386 / 782 (49,36 %) | 4 / 782 (0,51 %) | 27 / 778 (3,47 %) | 28 / 768 (3,65 %) |
| Abitibi-Témiscamingue (08) | 52 / 212 (24,53 %) | 0 / 212 (0,00 %) | 1 / 212 (0,47 %) | 26 / 214 (12,15 %) |
| Côte-Nord (09) | 16 / 153 (10,46 %) | 0 / 153 (0,00 %) | 0 / 142 (0,00 %) | 22 / 155 (14,19 %) |
| Nord-du-Québec (10) | 3 / 25 (12,00 %) | 0 / 25 (0,00 %) | 0 / 25 (0,00 %) | 3 / 25 (12,00 %) |
| Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11) | 202 / 500 (40,40 %) | 0 / 500 (0,00 %) | 0 / 27 (0,00 %) | 30 / 500 (6,00 %) |
| Chaudière-Appalaches (12) | 481 / 1149 (41,86 %) | 4 / 1149 (0,35 %) | 17 / 1061 (1,60 %) | 48 / 1144 (4,20 %) |
| Laval (13) | 350 / 955 (36,65 %) | 3 / 955 (0,31 %) | 7 / 270 (2,59 %) | 53 / 935 (5,67 %) |
| Lanaudière (14) | 481 / 1157 (41,57 %) | 0 / 1157 (0,00 %) | 31 / 1061 (2,92 %) | 50 / 1086 (4,60 %) |
| Laurentides (15) | 614 / 1633 (37,60 %) | 0 / 1633 (0,00 %) | 33 / 1491 (2,21 %) | 64 / 1656 (3,86 %) |
| Montérégie (16) | 1105 / 3331 (33,17 %) | 1 / 3331 (0,03 %) | 71 / 3267 (2,17 %) | 203 / 3307 (6,14 %) |
| Nunavik (17) | 2 / 46 (4,35 %) | 0 / 46 (0,00 %) | 0 / 45 (0,00 %) | 0 / 47 (0,00 %) |
| Terres-Cries-de-la-Baie-James (18) | 0 / 26 (0,00 %) | 0 / 26 (0,00 %) | 0 / 27 (0,00 %) | 5 / 68 (7,35 %) |
| Inconnu | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 49 (6,12 %) |
| Hors-Québec | 228 / 441 (51,70 %) | 2 / 441 (0,45 %) | 5 / 155 (3,23 %) | 0 / 28 (0,00 %) |
| Total | 6140 / 17548 (34,99 %) | 29 / 17548 (0,17 %) | 296 / 13460 (2,20 %) | 1077 / 18333 (5,87 %) |

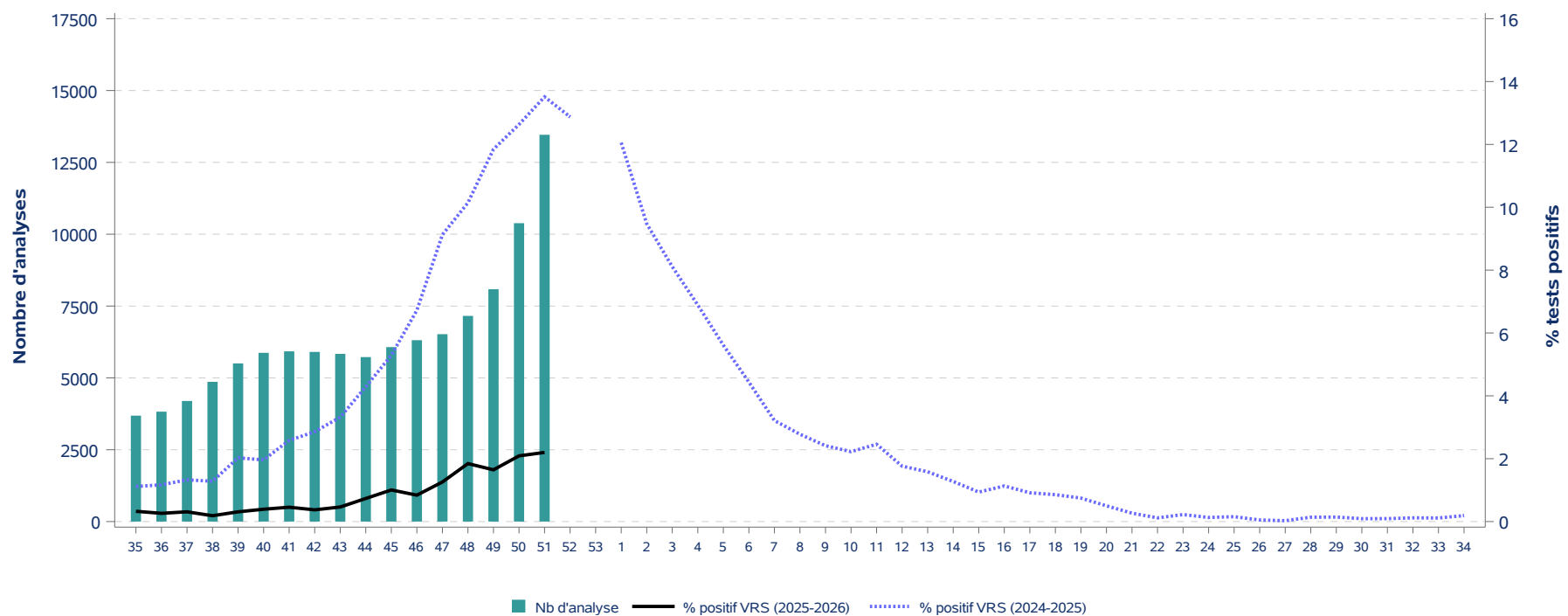
Nombre et pourcentage de cas positifs pour les virus influenza A et B, le virus respiratoire syncytial et le SARS-CoV-2 selon l'âge

| Âge | Influenza A | Influenza B | VRS | SARS-CoV-2 |
|--------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| < 1 an | 202 / 532 (37,97 %) | 1 / 532 (0,19 %) | 47 / 486 (9,67 %) | 53 / 545 (9,72 %) |
| 1 - 4 ans | 764 / 1245 (61,37 %) | 3 / 1245 (0,24 %) | 123 / 1060 (11,60 %) | 24 / 1245 (1,93 %) |
| 5 - 9 ans | 445 / 618 (72,01 %) | 5 / 618 (0,81 %) | 22 / 491 (4,48 %) | 16 / 637 (2,51 %) |
| 10 - 14 ans | 283 / 380 (74,47 %) | 1 / 380 (0,26 %) | 3 / 295 (1,02 %) | 13 / 412 (3,16 %) |
| 15 - 19 ans | 157 / 295 (53,22 %) | 1 / 295 (0,34 %) | 2 / 231 (0,87 %) | 14 / 307 (4,56 %) |
| 20 - 29 ans | 491 / 996 (49,30 %) | 3 / 996 (0,30 %) | 5 / 707 (0,71 %) | 83 / 1140 (7,28 %) |
| 30 - 39 ans | 534 / 1319 (40,49 %) | 4 / 1319 (0,30 %) | 8 / 927 (0,86 %) | 120 / 1530 (7,84 %) |
| 40 - 49 ans | 423 / 1148 (36,85 %) | 6 / 1148 (0,52 %) | 9 / 808 (1,11 %) | 107 / 1308 (8,18 %) |
| 50 - 59 ans | 443 / 1264 (35,05 %) | 2 / 1264 (0,16 %) | 18 / 929 (1,94 %) | 103 / 1398 (7,37 %) |
| 60 - 69 ans | 601 / 2216 (27,12 %) | 1 / 2216 (0,05 %) | 19 / 1728 (1,10 %) | 120 / 2275 (5,27 %) |
| 70 - 79 ans | 730 / 2949 (24,75 %) | 1 / 2949 (0,03 %) | 21 / 2321 (0,90 %) | 164 / 2964 (5,53 %) |
| 80 - 89 ans | 714 / 3100 (23,03 %) | 1 / 3100 (0,03 %) | 15 / 2449 (0,61 %) | 158 / 3093 (5,11 %) |
| >= 90 ans | 353 / 1483 (23,80 %) | 0 / 1483 (0,00 %) | 4 / 1026 (0,39 %) | 102 / 1475 (6,92 %) |
| Inconnu | 0 / 3 (0,00 %) | 0 / 3 (0,00 %) | 0 / 2 (0,00 %) | 0 / 4 (0,00 %) |
| Total | 6140 / 17548 (34,99 %) | 29 / 17548 (0,17 %) | 296 / 13460 (2,20 %) | 1077 / 18333 (5,87 %) |

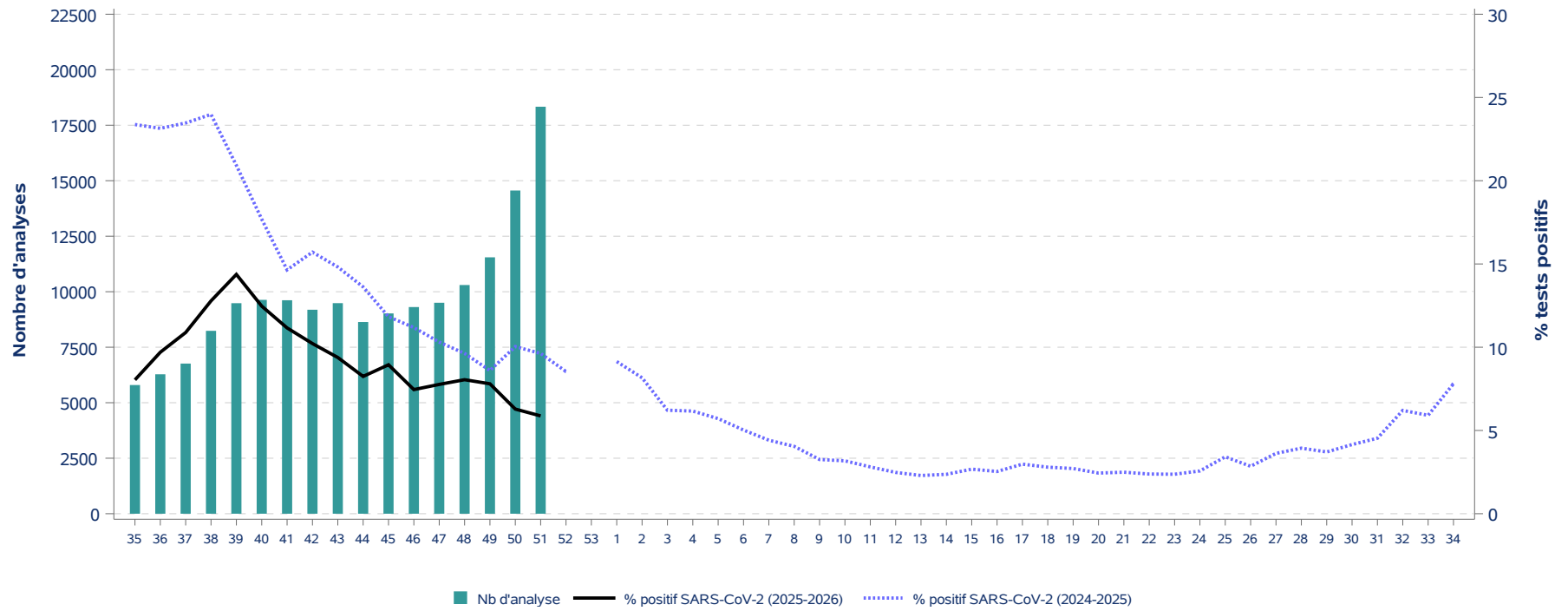
Tests déclarés d'influenza et pourcentage de tests positifs, par semaine, Québec (saison 2025-2026)



Tests déclarés pour le virus respiratoire syncytial et pourcentage de tests positifs, par semaine, Québec (saison 2025-2026)



Tests déclarés pour le SARS-CoV-2 et pourcentage de tests positifs, par semaine, Québec (saison 2025-2026)



Tests déclarés pour le virus respiratoire syncytial et SARS-CoV-2, pourcentage de tests positifs, par semaine, Québec (saison 2025-2026)

| Saison 2024-2025 | | | | | | | Saison 2025-2026 | | | | | | |
|------------------|-------------|----------------------|------------------|-------------|----------------------|------------------|------------------|-------------|----------------------|------------------|-------------|----------------------|------------------|
| Semaine | VRS | | | SARS-CoV-2 | | | Semaine | VRS | | | SARS-CoV-2 | | |
| | Nb de tests | Nb de tests positifs | % tests positifs | Nb de tests | Nb de tests positifs | % tests positifs | | Nb de tests | Nb de tests positifs | % tests positifs | Nb de tests | Nb de tests positifs | % tests positifs |
| 35 | 5 201 | 58 | 1,1 | 13 322 | 3 114 | 23,4 | 35 | 3 685 | 12 | 0,3 | 5 796 | 466 | 8,0 |
| 36 | 5 136 | 60 | 1,2 | 13 540 | 3 134 | 23,1 | 36 | 3 824 | 10 | 0,3 | 6 280 | 609 | 9,7 |
| 37 | 5 803 | 77 | 1,3 | 15 595 | 3 660 | 23,5 | 37 | 4 196 | 13 | 0,3 | 6 763 | 736 | 10,9 |
| 38 | 6 085 | 78 | 1,3 | 16 420 | 3 938 | 24,0 | 38 | 4 862 | 9 | 0,2 | 8 238 | 1 053 | 12,8 |
| 39 | 6 363 | 129 | 2,0 | 15 800 | 3 306 | 20,9 | 39 | 5 503 | 17 | 0,3 | 9 483 | 1 363 | 14,4 |
| 40 | 6 118 | 120 | 2,0 | 15 111 | 2 673 | 17,7 | 40 | 5 871 | 23 | 0,4 | 9 633 | 1 201 | 12,5 |
| 41 | 6 274 | 162 | 2,6 | 14 214 | 2 082 | 14,6 | 41 | 5 923 | 27 | 0,5 | 9 615 | 1 073 | 11,2 |
| 42 | 6 440 | 184 | 2,9 | 13 884 | 2 181 | 15,7 | 42 | 5 903 | 22 | 0,4 | 9 188 | 939 | 10,2 |
| 43 | 6 592 | 219 | 3,3 | 13 997 | 2 074 | 14,8 | 43 | 5 836 | 27 | 0,5 | 9 485 | 890 | 9,4 |
| 44 | 6 484 | 278 | 4,3 | 13 003 | 1 771 | 13,6 | 44 | 5 723 | 42 | 0,7 | 8 635 | 712 | 8,2 |
| 45 | 6 615 | 350 | 5,3 | 12 650 | 1 497 | 11,8 | 45 | 6 071 | 61 | 1,0 | 9 022 | 807 | 8,9 |
| 46 | 6 755 | 454 | 6,7 | 12 513 | 1 399 | 11,2 | 46 | 6 312 | 53 | 0,8 | 9 309 | 694 | 7,5 |
| 47 | 7 265 | 663 | 9,1 | 12 660 | 1 305 | 10,3 | 47 | 6 521 | 82 | 1,3 | 9 503 | 738 | 7,8 |
| 48 | 7 354 | 746 | 10,1 | 12 321 | 1 186 | 9,6 | 48 | 7 157 | 132 | 1,8 | 10 301 | 829 | 8,0 |
| 49 | 7 361 | 872 | 11,8 | 12 311 | 1 059 | 8,6 | 49 | 8 084 | 133 | 1,6 | 11 549 | 901 | 7,8 |
| 50 | 7 700 | 973 | 12,6 | 12 473 | 1 252 | 10,0 | 50 | 10 383 | 217 | 2,1 | 14 559 | 915 | 6,3 |
| 51 | 8 533 | 1 153 | 13,5 | 13 372 | 1 287 | 9,6 | 51 | 13 460 | 296 | 2,2 | 18 333 | 1 077 | 5,9 |
| 52 | 8 605 | 1 108 | 12,9 | 12 554 | 1 072 | 8,5 | | | | | | | |
| 53 | - | - | - | - | - | - | | | | | | | |
| 1 | 10 402 | 1 254 | 12,1 | 15 495 | 1 416 | 9,1 | | | | | | | |
| 2 | 10 637 | 1 008 | 9,5 | 15 976 | 1 304 | 8,2 | | | | | | | |
| 3 | 9 877 | 801 | 8,1 | 14 445 | 898 | 6,2 | | | | | | | |
| 4 | 10 089 | 695 | 6,9 | 14 001 | 863 | 6,2 | | | | | | | |
| 5 | 10 851 | 609 | 5,6 | 15 512 | 886 | 5,7 | | | | | | | |
| 6 | 12 305 | 546 | 4,4 | 16 996 | 854 | 5,0 | | | | | | | |
| 7 | 12 698 | 408 | 3,2 | 17 875 | 789 | 4,4 | | | | | | | |
| 8 | 13 139 | 365 | 2,8 | 18 318 | 741 | 4,0 | | | | | | | |
| 9 | 12 599 | 304 | 2,4 | 17 355 | 565 | 3,3 | | | | | | | |
| 10 | 11 513 | 256 | 2,2 | 15 709 | 499 | 3,2 | | | | | | | |
| 11 | 10 207 | 251 | 2,5 | 14 058 | 395 | 2,8 | | | | | | | |
| 12 | 9 307 | 164 | 1,8 | 12 705 | 315 | 2,5 | | | | | | | |
| 13 | 8 401 | 133 | 1,6 | 11 591 | 266 | 2,3 | | | | | | | |
| 14 | 8 395 | 107 | 1,3 | 11 327 | 268 | 2,4 | | | | | | | |
| 15 | 8 103 | 76 | 0,9 | 10 803 | 289 | 2,7 | | | | | | | |
| 16 | 8 041 | 91 | 1,1 | 10 490 | 266 | 2,5 | | | | | | | |
| 17 | 7 641 | 70 | 0,9 | 10 318 | 307 | 3,0 | | | | | | | |
| 18 | 7 021 | 60 | 0,9 | 9 588 | 268 | 2,8 | | | | | | | |
| 19 | 6 298 | 47 | 0,7 | 8 769 | 238 | 2,7 | | | | | | | |
| 20 | 5 988 | 30 | 0,5 | 8 032 | 196 | 2,4 | | | | | | | |
| 21 | 5 630 | 15 | 0,3 | 7 464 | 186 | 2,5 | | | | | | | |
| 22 | 5 183 | 6 | 0,1 | 7 260 | 173 | 2,4 | | | | | | | |
| 23 | 4 946 | 11 | 0,2 | 6 958 | 165 | 2,4 | | | | | | | |
| 24 | 4 634 | 6 | 0,1 | 6 580 | 169 | 2,6 | | | | | | | |
| 25 | 4 524 | 7 | 0,2 | 6 437 | 220 | 3,4 | | | | | | | |
| 26 | 4 077 | 2 | 0,0 | 5 826 | 166 | 2,8 | | | | | | | |
| 27 | 3 695 | 1 | 0,0 | 5 605 | 203 | 3,6 | | | | | | | |
| 28 | 3 646 | 5 | 0,1 | 5 510 | 217 | 3,9 | | | | | | | |
| 29 | 3 516 | 5 | 0,1 | 5 366 | 199 | 3,7 | | | | | | | |
| 30 | 3 280 | 3 | 0,1 | 5 128 | 213 | 4,2 | | | | | | | |
| 31 | 3 238 | 3 | 0,1 | 4 986 | 226 | 4,5 | | | | | | | |
| 32 | 3 409 | 4 | 0,1 | 5 320 | 330 | 6,2 | | | | | | | |
| 33 | 3 552 | 4 | 0,1 | 5 482 | 324 | 5,9 | | | | | | | |
| 34 | 3 704 | 7 | 0,2 | 5 584 | 436 | 7,8 | | | | | | | |