

# RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 21 avril au 27 avril 2024  
(semaine de surveillance 2024-17)



Veillez noter que le Système de Surveillance de la Détection des Virus Respiratoires (SSDVR) est un programme de surveillance sentinelle en laboratoire qui ne saisit pas tous les tests de dépistage de virus respiratoires effectués au Canada; il peut y avoir des différences entre les données présentées dans le présent rapport et les rapports épidémiologiques provinciaux et territoriaux. Les données de laboratoire sur le SRAS-CoV-2 sont incluses dans le présent rapport afin de faciliter la comparaison des taux de dépistage positif avec ceux d'autres virus respiratoires. L'interprétation doit être faite avec prudence, car les méthodes de dépistage diffèrent d'un virus à l'autre.

Pour de plus amples renseignements sur la surveillance du SRAS-CoV-2, veuillez consulter la [mise à jour sur l'épidémiologie de la COVID-19](#).

## Sommaire global

Au cours de la semaine 17 (se terminant le 27 avril 2024) au Canada, le pourcentage de positivité est actuellement le plus élevé pour l'entérovirus/rhinovirus parmi les virus respiratoires sous surveillance. Les résultats suivants ont été rapportés par les laboratoires du SSDVR :

- Après plusieurs mois de baisse, le pourcentage national de positivité pour le SRAS-CoV-2 est actuellement stable (1 418 détections; 5,5 % positifs) et est inférieur au dernier pic enregistré en novembre 2023 (19,3 % de positifs).
- Le pourcentage de positivité de la grippe est en baisse (1 523 détections; 5,9 % positifs) car le pourcentage de positivité a diminué ces dernières semaines à la fois pour la grippe A (300 détections; 1,2% positifs) et la grippe B (1 223 détections; 4,7 % positifs)
- Le pourcentage de positivité du VRS est stable (321 détections; 1,4 % positifs).
- Le pourcentage de positivité de tous les autres virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 se situe proche les niveaux attendus pour cette période de l'année.
  - Le pourcentage de positivité de l'entérovirus/rhinovirus est en augmentation (361 détections; 11,1 % positifs), ce qui est typique de cette période de l'année.
- Nombre de laboratoires qui ont fait état de la situation : 33 sur 35

## Abréviations

ADV : Adénovirus

A(H1)pdm09 : Grippe A(H1N1)

A(H3) : Grippe A(H3N2)

A(NonS) : Grippe A(non sous-typé)

ARLEO : L'Association des laboratoires régionaux de l'Est de l'Ontario

Atl : Région de l'Atlantique

CB : Colombie-Britannique

Can : Canada

EV/RV : Entérovirus/Rhinovirus

HCoV : Coronavirus humain 229E/OC43/NL63/HKU1

HSC : Health Sciences Centre

MPVH : Métapneumovirus humain

N.R. : Données non recueillies

N.D. : Données non déclarées pour la semaine en cours

ON : Ontario

Pr : Prairies

S.P.O.L. : Santé publique Ontario (Laboratoire)

SRAS-CoV-2 : Coronavirus du syndrome respiratoire aigu sévère 2

SSDVR : Système de Surveillance de la Détection des Virus Respiratoires

QC : Québec

Terr : Territoires du Canada

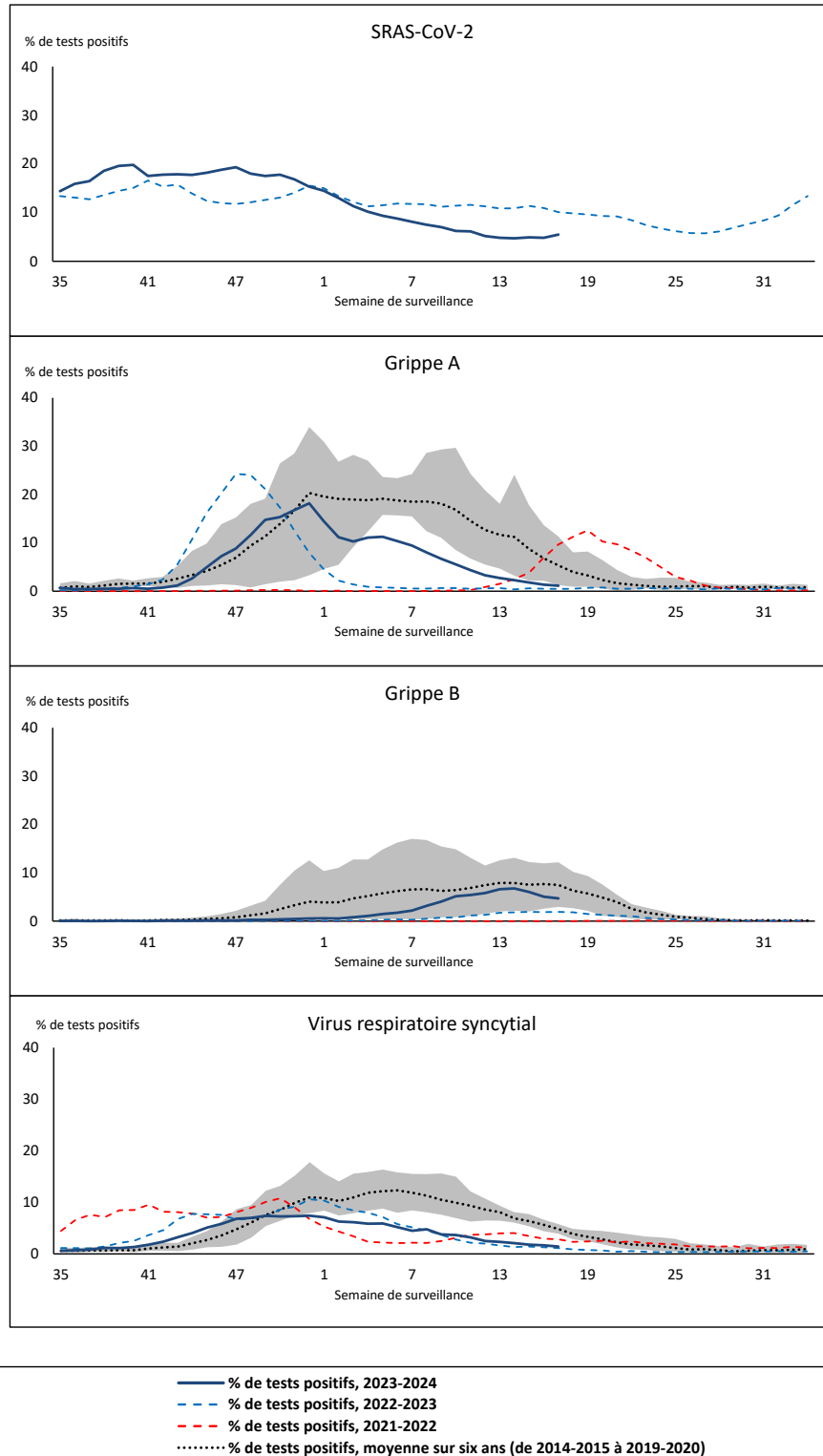
UHN : University Health Network

VPIH : Virus parainfluenza humain

VRS : Virus respiratoire syncytial



**Figure 1 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de coronavirus du syndrome respiratoire aigu sévère 2 (SRAS-CoV-2), la grippe et le virus respiratoire syncytial déclarés par les laboratoires participants au Canada par semaine de surveillance par rapport à la moyenne et à l'intervalle allant de la saison 2014-2015 à la saison 2019-2020**



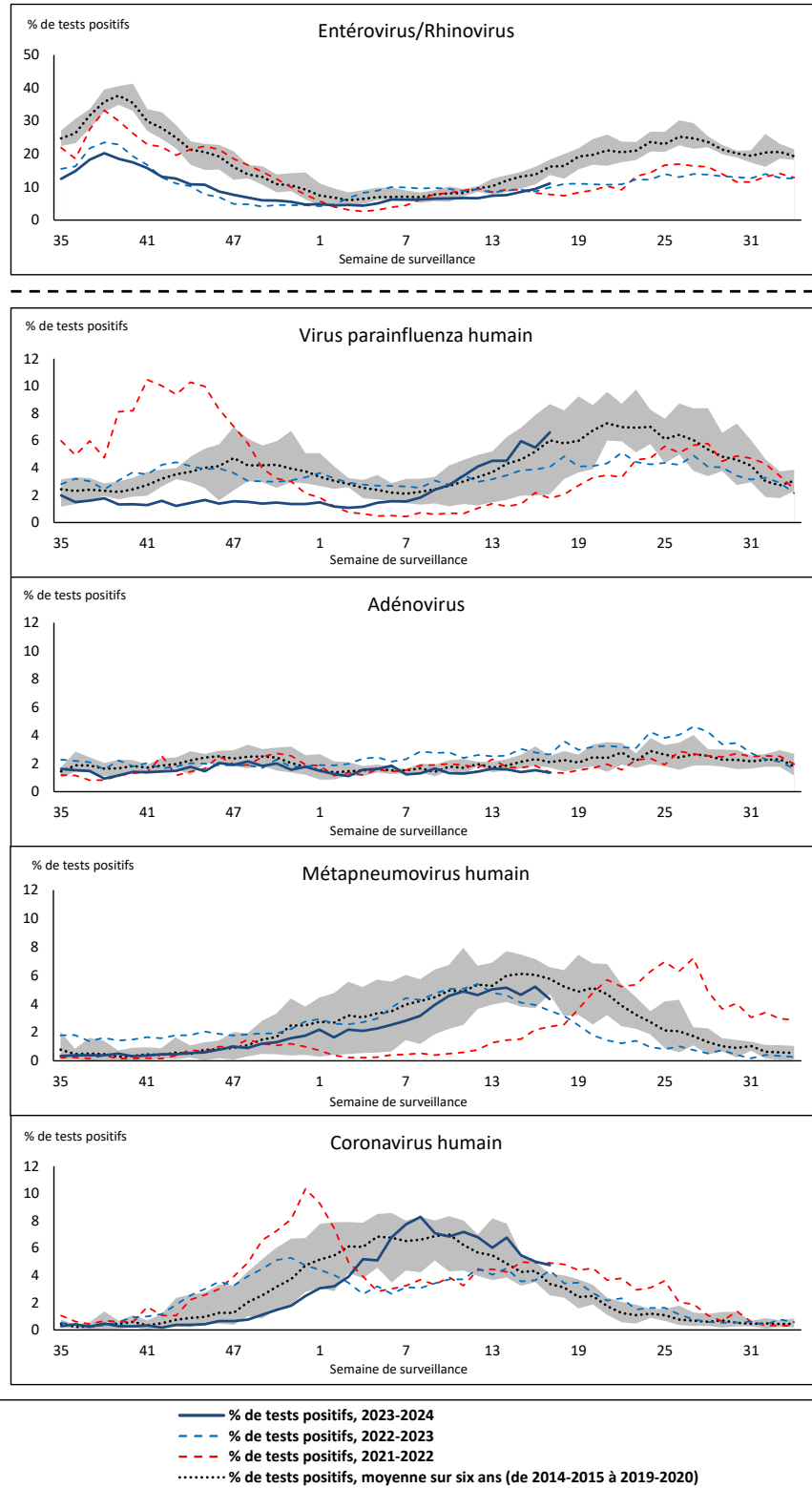
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

Remarque : Les changements apportés aux pratiques de dépistage pendant la pandémie de COVID-19 peuvent entraîner des changements importants aux estimations des indicateurs des années précédentes. La collecte de métadonnées sur les pratiques de dépistage en laboratoire pour comprendre ces changements est en cours. Il convient d'interpréter les tendances avec prudence.

Remarque : La surveillance du SRAS-CoV-2 a été intégrée au SSDVR au début de la saison 2022-2023; aucune données antérieures ne sont disponibles pour une comparaison historique.

Remarque : Les données à partir de la semaine 11 de la saison 2019-2020 sont exclues de la comparaison historique en raison de la pandémie de COVID-19.

**Figure 2 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage d'autres virus des voies respiratoires déclarés par les laboratoires participants au Canada par semaine de surveillance par rapport à la moyenne et à l'intervalle allant de la saison 2014-2015 à la saison 2019-2020**



La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

Remarque : Les changements apportés aux pratiques de dépistage pendant la pandémie de COVID-19 peuvent entraîner des changements importants aux estimations des indicateurs des années précédentes. La collecte de métadonnées sur les pratiques de dépistage en laboratoire pour comprendre ces changements est en cours. Il convient d'interpréter les tendances avec prudence.

Remarque : Les données à partir de la semaine 11 de la saison 2019-2020 sont exclues de la comparaison historique en raison de la pandémie de COVID-19

Remarque : Variation du pourcentage à l'échelle des tests positifs de l'autre côté de la ligne pointillée.

**Tableau 1 : Détection de virus respiratoires pour la semaine se terminant le 27 avril 2024 (semaine de surveillance 2024-17)**

Laboratoire rapporteur	SRAS-CoV-2 Testé	SRAS-CoV-2 Positive	Grippe Test	A(H1)pdm09 Positif	A(H3) Positif	A(NonS) Positif	Grippe A Positif Total	Grippe B Positif Total	VRS Test	VRS Positif	VPIH Test	VPIH 1 Positif	VPIH 2 Positif	VPIH 3 Positif	VPIH 4 Positif	Autre VPIH Positif	ADV Test	ADV Positif	MPVH Test	MPVH Positif	EV/RV Test	EV/RV Positif	HCoV Test	HCoV Positif
<b>Terre-Neuve</b>	617	87	515	0	0	3	3	8	515	14	515	1	1	33	1	0	515	11	515	24	515	65	515	28
Île-du-Prince-Édouard	148	4	137	0	0	0	0	1	137	1	16	0	0	5	0	0	16	1	16	0	16	8	16	4
Nouvelle-Écosse	1155	84	1143	0	0	39	39	47	961	7	26	0	0	4	0	0	26	0	26	0	26	7	26	0
Nouveau-Brunswick	870	35	873	11	0	0	11	34	873	6	101	1	0	15	1	0	101	3	101	10	101	24	101	2
<b>Atlantique</b>	<b>2790</b>	<b>210</b>	<b>2668</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>53</b>	<b>90</b>	<b>2486</b>	<b>28</b>	<b>658</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>57</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>658</b>	<b>15</b>	<b>658</b>	<b>34</b>	<b>658</b>	<b>104</b>	<b>658</b>	<b>34</b>
Région Nord-Est	1299	39	1370	0	0	3	3	173	645	22	90	1	0	5	0	0	90	4	88	5	N.R.	N.R.	90	6
Québec-Chaudière-Appalaches	1282	56	1586	0	0	13	13	106	1499	44	682	0	0	11	0	0	692	14	682	43	N.R.	N.R.	539	33
Centre-du-Québec	1626	68	1524	0	0	10	10	93	665	12	26	0	0	3	0	0	26	0	26	2	N.R.	N.R.	26	3
Montréal-Laval	1567	45	2275	0	0	22	22	107	1314	32	770	1	1	53	0	0	770	21	772	47	N.R.	N.R.	770	28
Ouest du Québec	940	24	593	0	0	11	11	34	589	4	23	0	0	6	0	0	23	2	23	1	N.R.	N.R.	23	0
Montérégie	1009	42	1140	0	0	8	8	38	1140	37	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	N.R.	N.R.	3	0
<b>Province de Québec</b>	<b>7723</b>	<b>274</b>	<b>8488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>551</b>	<b>5852</b>	<b>151</b>	<b>1594</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1604</b>	<b>41</b>	<b>1594</b>	<b>98</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>1451</b>	<b>70</b>
S.P.O.L. - Ottawa	195	24	170	0	1	2	2	2	170	8	98	0	0	0	0	7	98	0	98	13	98	14	98	8
ALREO	752	18	443	0	0	2	2	13	443	7	41	0	0	1	0	0	41	0	41	1	41	11	41	2
S.P.O.L. - Kingston	117	28	88	8	1	1	1	0	88	0	52	0	0	0	0	2	52	0	52	2	52	2	52	4
UHN / Mount Sinai Hospital	873	39	622	0	0	3	3	2	622	3	83	0	0	1	0	0	83	0	83	0	83	1	83	0
S.P.O.L. - Toronto	290	40	896	10	6	6	18	5	896	2	850	0	0	0	0	93	850	12	850	71	850	91	850	54
Sick Kids Hospital - Toronto	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Shared Hospital Laboratory	1206	26	902	4	1	1	6	15	902	2	895	0	0	0	0	10	895	4	897	12	897	41	897	5
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	5	3	8	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0	2	8	0	8	0	8	0	8	1
S.P.O.L. - Timmins	24	0	29	0	0	3	3	1	29	0	24	0	0	0	0	2	24	0	24	0	24	1	24	5
St. Joseph's - London	553	18	426	0	0	1	1	9	426	2	45	0	0	0	0	1	45	1	45	2	45	9	45	1
S.P.O.L. - London	261	32	240	9	0	1	5	3	240	1	216	0	0	0	0	18	216	1	216	23	216	21	216	25
S.P.O.L. - Orillia	17	1	6	0	0	0	0	1	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	1	6	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	36	12	23	0	1	0	0	0	23	1	19	0	0	0	0	0	19	0	19	2	19	1	19	1
S.P.O.L. - Sudbury	14	0	18	0	0	0	0	0	18	0	14	0	0	0	0	1	14	0	14	0	14	4	14	1
S.P.O.L. - Hamilton	40	5	54	4	0	1	1	0	54	0	41	0	0	0	0	6	41	0	41	4	41	14	41	3
S.P.O.L. - Peterborough	79	17	81	3	0	0	0	3	81	0	37	0	0	0	0	5	37	1	37	3	37	13	37	2
St. Joseph's - Hamilton	1491	53	1401	0	0	13	13	44	1401	10	1401	0	0	70	0	0	1401	9	1401	30	1401	124	0	0
Sault Area Hospital	96	18	71	0	1	0	1	2	71	0	64	0	0	5	0	0	64	0	64	10	64	11	64	1
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>6049</b>	<b>334</b>	<b>5478</b>	<b>38</b>	<b>11</b>	<b>34</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>5478</b>	<b>36</b>	<b>3894</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>147</b>	<b>3894</b>	<b>28</b>	<b>3896</b>	<b>173</b>	<b>3896</b>	<b>359</b>	<b>2495</b>	<b>113</b>
Manitoba	1284	70	1014	0	1	13	14	81	1014	10	100	1	0	11	2	0	100	2	100	5	100	19	100	3
Saskatchewan	1285	59	1064	0	0	5	5	69	894	21	396	0	0	26	0	0	396	6	396	17	396	35	396	29
Alberta	3714	196	4198	5	13	0	18	251	3987	44	1062	8	0	73	0	0	1062	10	964	1	1052	108	1062	56
<b>Prairies</b>	<b>6283</b>	<b>325</b>	<b>6276</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	<b>401</b>	<b>5895</b>	<b>75</b>	<b>1558</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1558</b>	<b>18</b>	<b>1460</b>	<b>23</b>	<b>1548</b>	<b>162</b>	<b>1558</b>	<b>88</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>2970</b>	<b>272</b>	<b>3018</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>87</b>	<b>78</b>	<b>2901</b>	<b>30</b>	<b>681</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>681</b>	<b>12</b>	<b>681</b>	<b>32</b>	<b>657</b>	<b>123</b>	<b>657</b>	<b>19</b>
Yukon	29	1	22	0	0	0	0	1	22	1	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
Territoires du Nord-Ouest	25	2	25	0	0	0	0	2	25	0	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	25	0	25	1	25	3	N.R.	N.R.
Nunavut	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
<b>Territoires</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>47</b>	<b>1</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>25869</b>	<b>1418</b>	<b>25975</b>	<b>82</b>	<b>39</b>	<b>162</b>	<b>300</b>	<b>1223</b>	<b>22659</b>	<b>321</b>	<b>8385</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>380</b>	<b>7</b>	<b>147</b>	<b>8420</b>	<b>114</b>	<b>8314</b>	<b>361</b>	<b>6784</b>	<b>751</b>	<b>6819</b>	<b>324</b>

Les données du rapport du virus des voies respiratoires représentent les données de surveillance disponibles au moment de la rédaction. Les données manquantes de la semaine en cours sont indiquées par l'acronyme N.D. Les données non recueillies par le laboratoire effectuant la déclaration sont indiquées par l'acronyme N.R.

Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

Les résultats de la Colombie-Britannique comprennent des spécimens des sites suivants: Children's and Women's Hospital Laboratory, Fraser Health Medical Microbiology Laboratory, Island Health, Providence Health Care, Vancouver Coastal Health sites, Victoria General Hospital, BCCDC Public Health Laboratory, Interior Health Authority sites et Northern Health Authority sites.

En raison des différents protocoles de test des laboratoires à travers le Canada, le nombre de détections de sous-types de la grippe A pourrait ne pas être inclus dans le nombre total de détections de la grippe A. Le compte total de tests positifs pour la grippe A et B est utilisé pour calculer le pourcentage de tests positifs.

Les retards dans la déclaration des données peuvent entraîner une modification rétrospective des données.

**Tableau 2 : Détections cumulatives des virus respiratoires du 27 août 2023 au 27 avril 2024 (semaines de surveillance 2023-35 à 2024-17)**

Laboratoire rapporteur	SRAS-CoV-2 Testé	SRAS-CoV-2 Positive	Grippe Test	A(H1)pdm09 Positif	A(H3) Positif	A(NonS) Positif	Grippe A Positif Total	Grippe B Positif Total	VRS Test	VRS Positif	VPIH Test	VPIH 1 Positif	VPIH 2 Positif	VPIH 3 Positif	VPIH 4 Positif	Autre VPIH Positif	ADV Test	ADV Positif	MPVH Test	MPVH Positif	EV/RV Test	EV/RV Positif	HCoV Test	HCoV Positif
Terre-Neuve	21577	3098	15919	0	0	1338	1338	148	15919	979	15919	20	75	134	107	0	15919	266	15919	393	15919	1281	15919	472
Île-du-Prince-Édouard	7793	793	5175	0	0	542	542	232	5175	374	579	3	0	24	8	0	578	36	568	22	579	153	563	32
Nouvelle-Écosse	49704	8672	36159	0	0	2834	2834	562	29564	1460	1202	16	3	10	10	0	1202	43	1195	13	1202	239	1201	26
Nouveau-Brunswick	37764	4003	35735	910	26	1906	2842	945	35331	1912	3228	9	4	59	33	0	3228	118	3228	107	3228	640	3228	130
<b>Atlantique</b>	<b>116838</b>	<b>16566</b>	<b>92988</b>	<b>910</b>	<b>26</b>	<b>6620</b>	<b>7556</b>	<b>1887</b>	<b>85989</b>	<b>4725</b>	<b>20928</b>	<b>48</b>	<b>82</b>	<b>227</b>	<b>158</b>	<b>0</b>	<b>20927</b>	<b>463</b>	<b>20910</b>	<b>535</b>	<b>20928</b>	<b>2313</b>	<b>20911</b>	<b>660</b>
Région Nord-Est	57831	7196	53302	5	0	4732	4737	1272	21653	1501	2798	17	12	43	18	0	2798	118	2725	127	N.R.	N.R.	2798	139
Québec-Chaudière-Appalaches	66623	9453	48062	0	0	5584	5584	1873	46048	2825	18529	22	9	57	14	0	19080	563	18529	657	N.R.	N.R.	15148	583
Centre-du-Québec	83509	12576	44666	0	0	4605	4605	1231	25265	1680	1238	15	8	27	7	0	1238	60	1238	56	N.R.	N.R.	1270	48
Montréal-Laval	99197	14053	86284	5	2	6758	6765	1106	54874	3017	29267	96	44	415	25	0	29267	582	29347	804	N.R.	N.R.	29267	1041
Ouest du Québec	54642	10110	24367	4	0	2131	2135	439	24132	1120	673	11	3	31	7	0	673	53	673	29	N.R.	N.R.	673	29
Montérégie	53419	8118	45151	0	0	3269	3269	492	44067	1884	243	1	0	1	2	0	243	8	243	5	N.R.	N.R.	243	3
<b>Province de Québec</b>	<b>415221</b>	<b>61506</b>	<b>301832</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>27079</b>	<b>27095</b>	<b>6413</b>	<b>216039</b>	<b>12027</b>	<b>52748</b>	<b>162</b>	<b>76</b>	<b>574</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>53299</b>	<b>1384</b>	<b>52755</b>	<b>1678</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>49399</b>	<b>1843</b>
S.P.O.L. - Ottawa	11566	3885	8228	300	55	199	428	46	8222	155	4912	0	0	0	0	144	4912	13	4910	147	4912	450	4910	308
ALREO	42505	4596	20444	0	0	1630	1630	460	20444	1147	1381	3	5	38	4	0	1356	14	1381	38	1381	249	1381	46
S.P.O.L. - Kingston	7913	2179	4602	147	20	97	229	8	4602	168	3150	0	0	0	0	87	3150	12	3150	39	3150	337	3150	168
UHN / Mount Sinai Hospital	37161	3124	23721	41	10	571	622	90	23721	232	1682	0	0	26	2	0	1682	3	1682	17	1682	78	1682	47
S.P.O.L. - Toronto	19873	5576	37291	1213	923	365	1840	269	37282	1058	34289	0	0	0	0	1357	34297	409	34274	931	34289	3183	34274	1839
Sick Kids Hospital - Toronto	4293	319	3867	106	100	20	226	72	3867	313	3867	15	12	97	21	0	3867	103	3867	128	3867	739	3867	119
Shared Hospital Laboratory	59543	4651	49670	873	538	296	1707	460	49677	1347	49425	0	0	0	0	356	43771	356	49514	333	49532	1626	49536	557
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	520	210	653	55	3	17	69	3	653	46	450	0	0	0	0	12	450	1	450	0	450	27	450	47
S.P.O.L. - Timmins	1192	331	1241	67	10	33	99	12	1241	67	992	0	0	0	0	31	992	5	992	14	992	60	992	55
St. Joseph's - London	29876	3540	16894	0	0	1001	1001	266	16880	738	2319	0	0	0	0	41	2338	40	2338	49	2340	259	2338	74
S.P.O.L. - London	15342	4226	11605	501	146	170	623	115	11602	477	9407	0	0	0	0	322	9407	43	9405	185	9407	808	9405	419
S.P.O.L. - Orillia	611	153	1278	73	17	11	101	1	1275	74	1208	0	0	0	0	31	1208	16	1208	20	1208	146	1208	27
S.P.O.L. - Thunder Bay	1994	541	1278	64	2	8	45	11	1275	31	1066	0	0	0	0	32	1066	6	1066	34	1066	63	1066	30
S.P.O.L. - Sudbury	807	243	978	45	1	23	69	2	976	26	704	0	0	0	0	26	705	2	704	14	704	64	704	66
S.P.O.L. - Hamilton	7223	2121	6060	153	66	99	259	41	6059	172	4586	0	0	0	0	153	4586	89	4585	127	4586	594	4585	221
S.P.O.L. - Peterborough	2541	715	2628	210	205	73	155	35	2618	222	2019	0	0	0	0	91	2019	41	2019	65	2019	314	2019	62
St. Joseph's - Hamilton	65165	5957	58408	0	0	3259	3259	904	58408	1796	58408	0	0	733	0	0	58408	375	58408	886	58408	3407	0	0
Sault Area Hospital	6278	840	4315	182	25	56	263	23	4308	205	3418	28	0	40	17	0	3369	40	3369	70	3369	299	3379	75
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>314403</b>	<b>43207</b>	<b>253161</b>	<b>4030</b>	<b>2121</b>	<b>7928</b>	<b>12625</b>	<b>2818</b>	<b>253110</b>	<b>8274</b>	<b>183283</b>	<b>46</b>	<b>17</b>	<b>934</b>	<b>44</b>	<b>2683</b>	<b>177583</b>	<b>1568</b>	<b>183322</b>	<b>3097</b>	<b>183362</b>	<b>12703</b>	<b>124946</b>	<b>4160</b>
Manitoba	55358	7588	41770	146	14	1904	2064	654	41770	1406	3292	5	11	45	44	0	3292	130	4067	166	3292	582	4067	152
Saskatchewan	70335	7565	48998	142	22	5433	5597	2056	43532	1709	15953	31	9	209	25	0	15953	294	15953	818	15953	1519	15953	485
Alberta	184173	20447	164462	11824	838	588	13319	4296	153914	6327	45370	154	93	824	3	0	45358	513	43655	36	44648	4110	45369	1263
<b>Prairies</b>	<b>309866</b>	<b>35600</b>	<b>255230</b>	<b>12112</b>	<b>874</b>	<b>7925</b>	<b>20980</b>	<b>7006</b>	<b>239216</b>	<b>9442</b>	<b>64615</b>	<b>190</b>	<b>113</b>	<b>1078</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>64603</b>	<b>937</b>	<b>63675</b>	<b>1020</b>	<b>63893</b>	<b>6211</b>	<b>65389</b>	<b>1900</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>131015</b>	<b>17062</b>	<b>132226</b>	<b>4147</b>	<b>860</b>	<b>269</b>	<b>8896</b>	<b>1315</b>	<b>128968</b>	<b>5998</b>	<b>31332</b>	<b>125</b>	<b>187</b>	<b>510</b>	<b>191</b>	<b>0</b>	<b>31329</b>	<b>965</b>	<b>31214</b>	<b>1268</b>	<b>30115</b>	<b>4515</b>	<b>30092</b>	<b>972</b>
Yukon	1824	181	1198	35	15	0	63	18	1189	47	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
Territoires du Nord-Ouest	1290	79	1227	167	7	1	175	60	1227	173	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1028	46	1028	11	1227	151
Nunavut	4770	397	3468	433	34	52	519	226	3468	504	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
<b>Territoires</b>	<b>7884</b>	<b>657</b>	<b>5893</b>	<b>635</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>757</b>	<b>304</b>	<b>5884</b>	<b>724</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>1028</b>	<b>46</b>	<b>1028</b>	<b>11</b>	<b>1227</b>	<b>151</b>
<b>CANADA</b>	<b>1295227</b>	<b>174598</b>	<b>1041330</b>	<b>21848</b>	<b>3939</b>	<b>49874</b>	<b>77909</b>	<b>19743</b>	<b>929206</b>	<b>41190</b>	<b>352906</b>	<b>571</b>	<b>475</b>	<b>3323</b>	<b>538</b>	<b>2683</b>	<b>348769</b>	<b>5363</b>	<b>352904</b>	<b>7609</b>	<b>299525</b>	<b>25893</b>	<b>290737</b>	<b>9535</b>

Les données du rapport du virus des voies respiratoires représentent les données de surveillance disponibles au moment de la rédaction. Les données non recueillies par le laboratoire effectuant la déclaration sont indiquées par l'acronyme N.R.

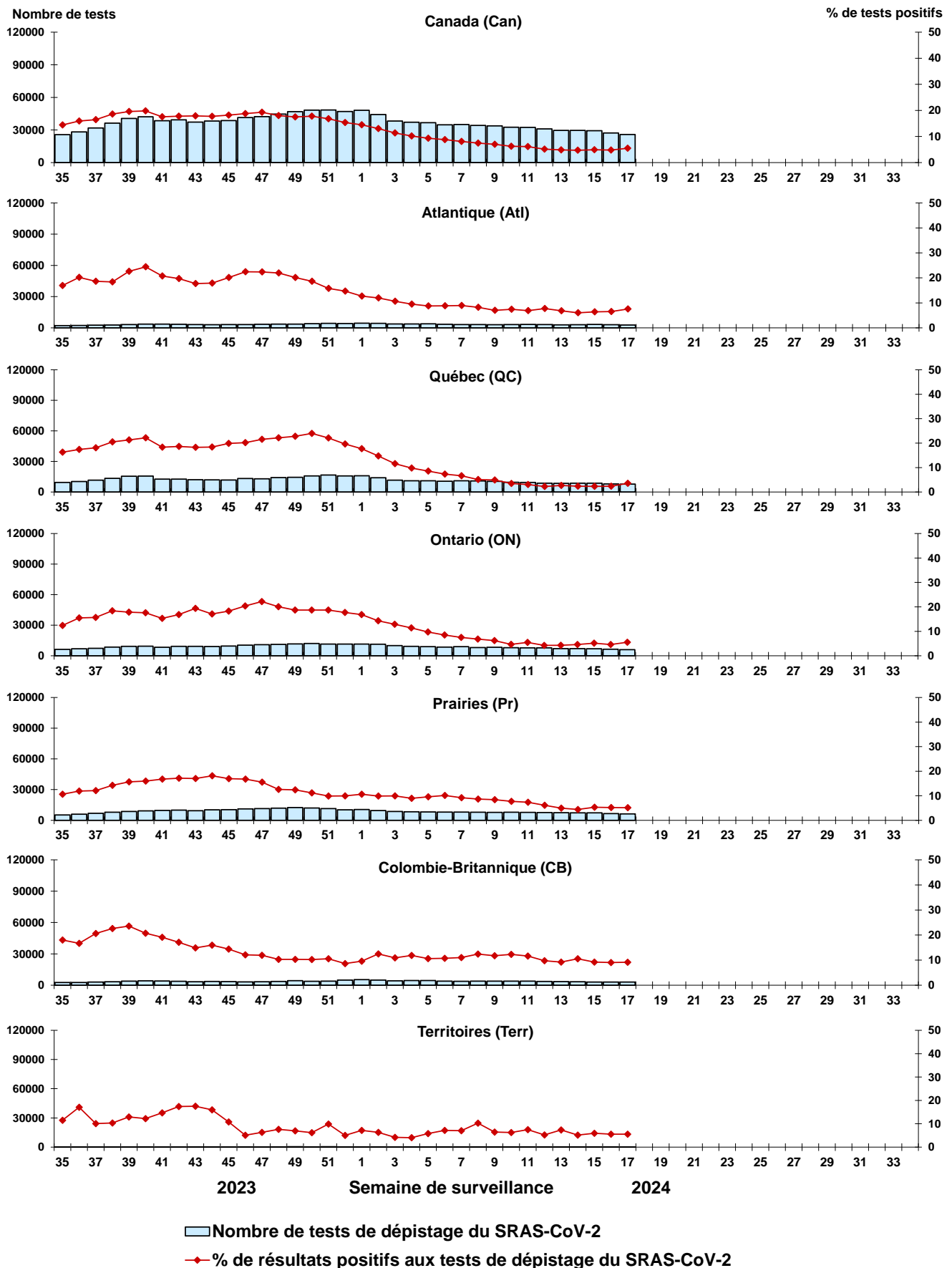
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

Les résultats de la Colombie-Britannique comprennent des spécimens des sites suivants: Children's and Women's Hospital Laboratory, Fraser Health Medical Microbiology Laboratory, Island Health, Providence Health Care, Vancouver Coastal Health sites, Victoria General Hospital, BCCDC Public Health Laboratory, Interior Health Authority sites et Northern Health Authority sites.

En raison de différents protocoles de test des laboratoires à travers le Canada, le nombre de détections de sous-types de la grippe A pourrait ne pas être inclus dans le nombre total de détections de la grippe A. Le compte total de tests positifs pour la grippe A et B est utilisé pour calculer le pourcentage de tests positifs.

Les retards dans la déclaration des données peuvent entraîner une modification rétrospective des données. En raison de ces retards, la somme des totaux des rapports hebdomadaires ne correspond pas aux totaux cumulatifs.

Figure 3 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus du syndrome respiratoire aigu sévère 2 (SRAS-CoV-2) au Canada par région et par semaine de surveillance



Remarque : Les différences de positivité entre les territoires de compétence peuvent tenir compte des différences dans les pratiques de dépistage. Veuillez interpréter avec prudence.

Figure 4 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de la grippe au Canada par région et par semaine de surveillance

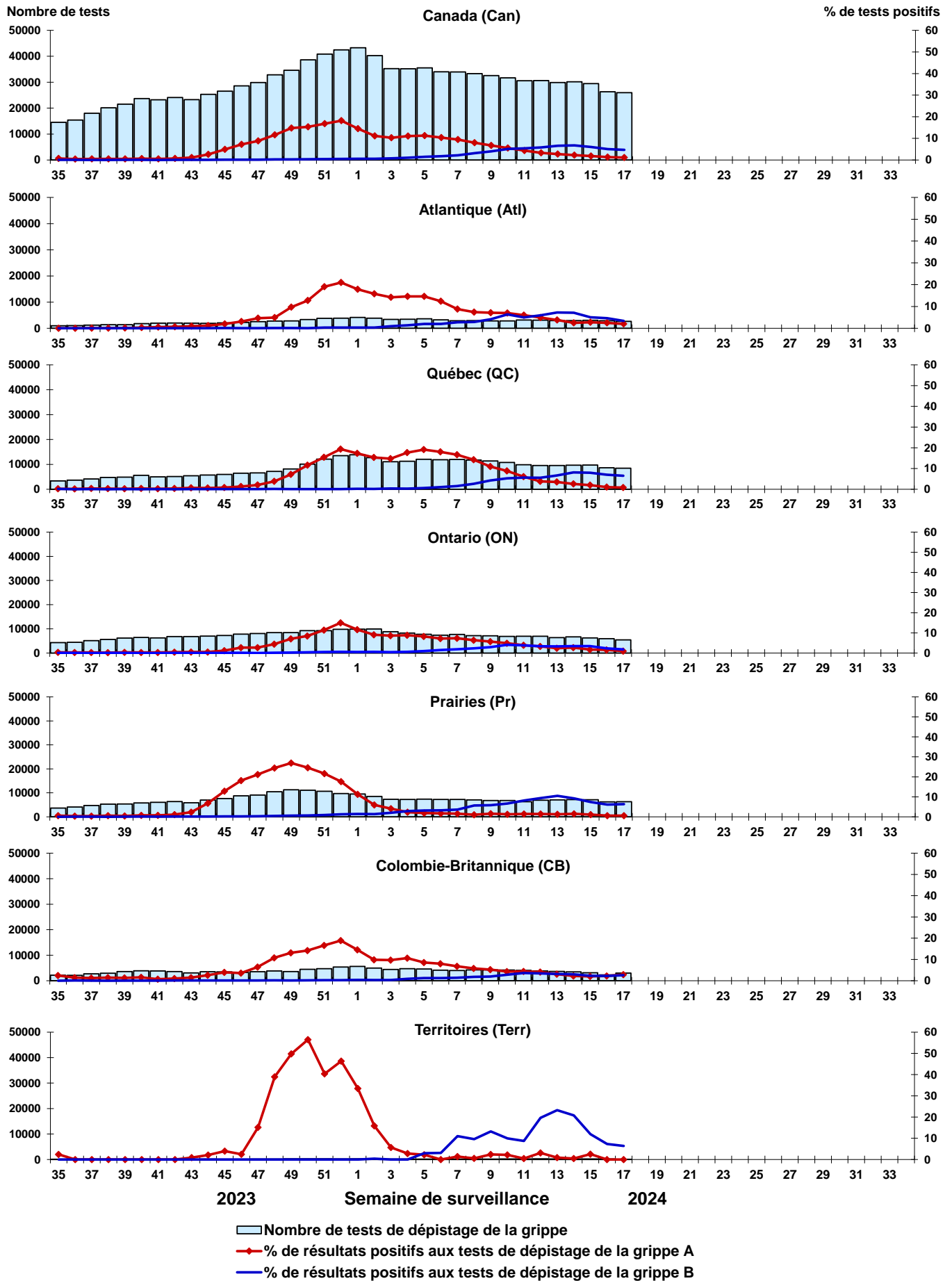


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

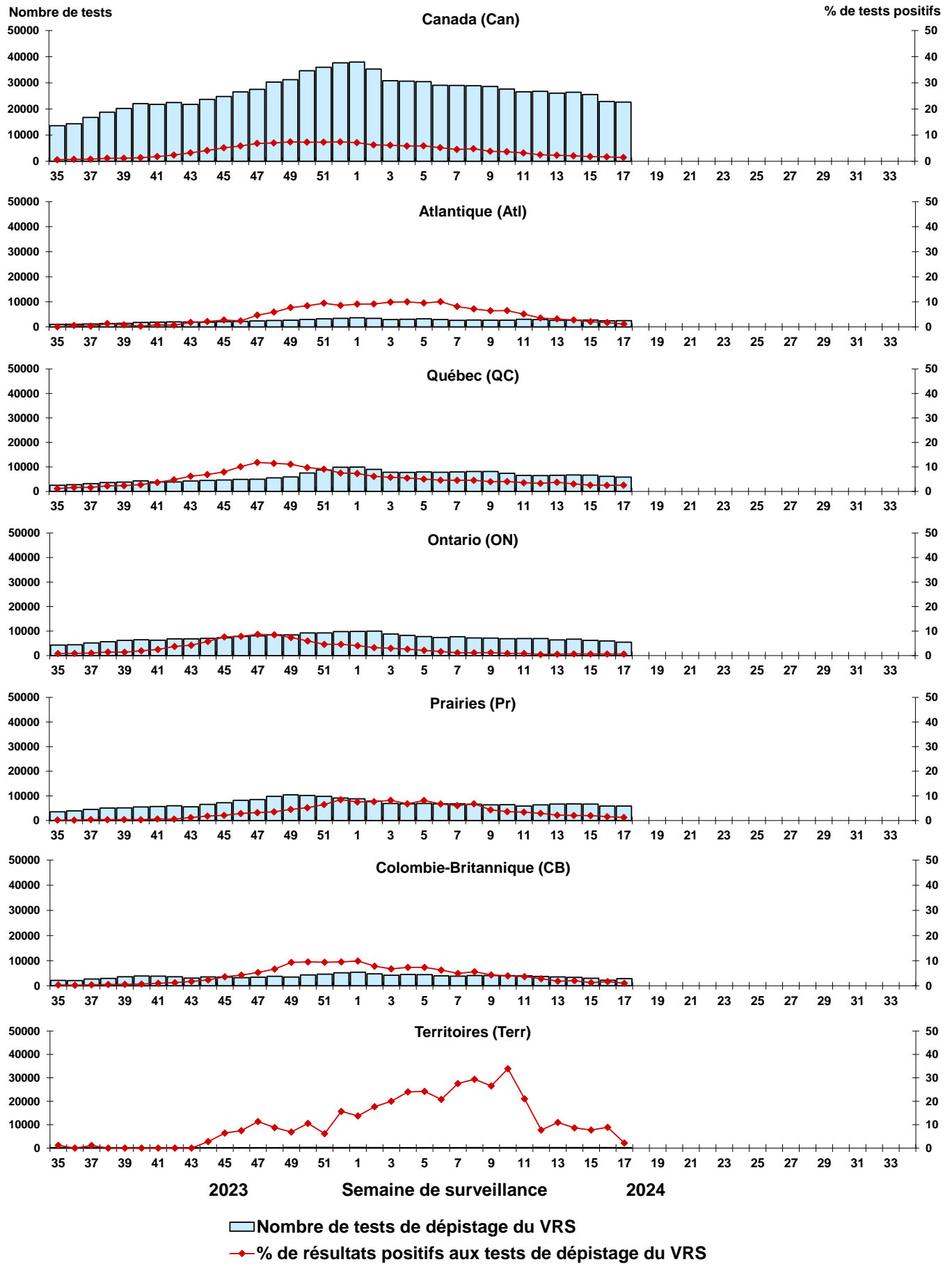




Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

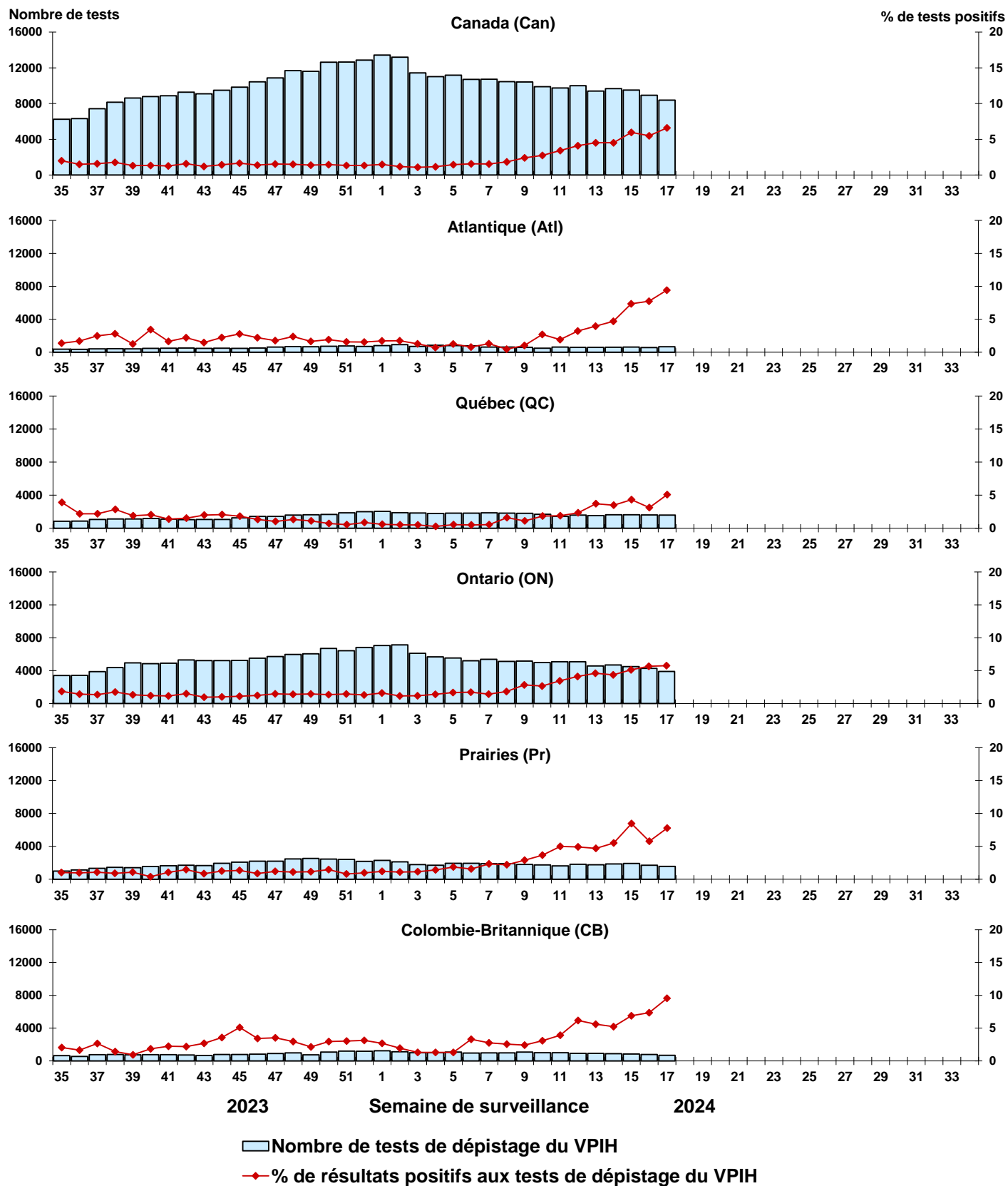


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

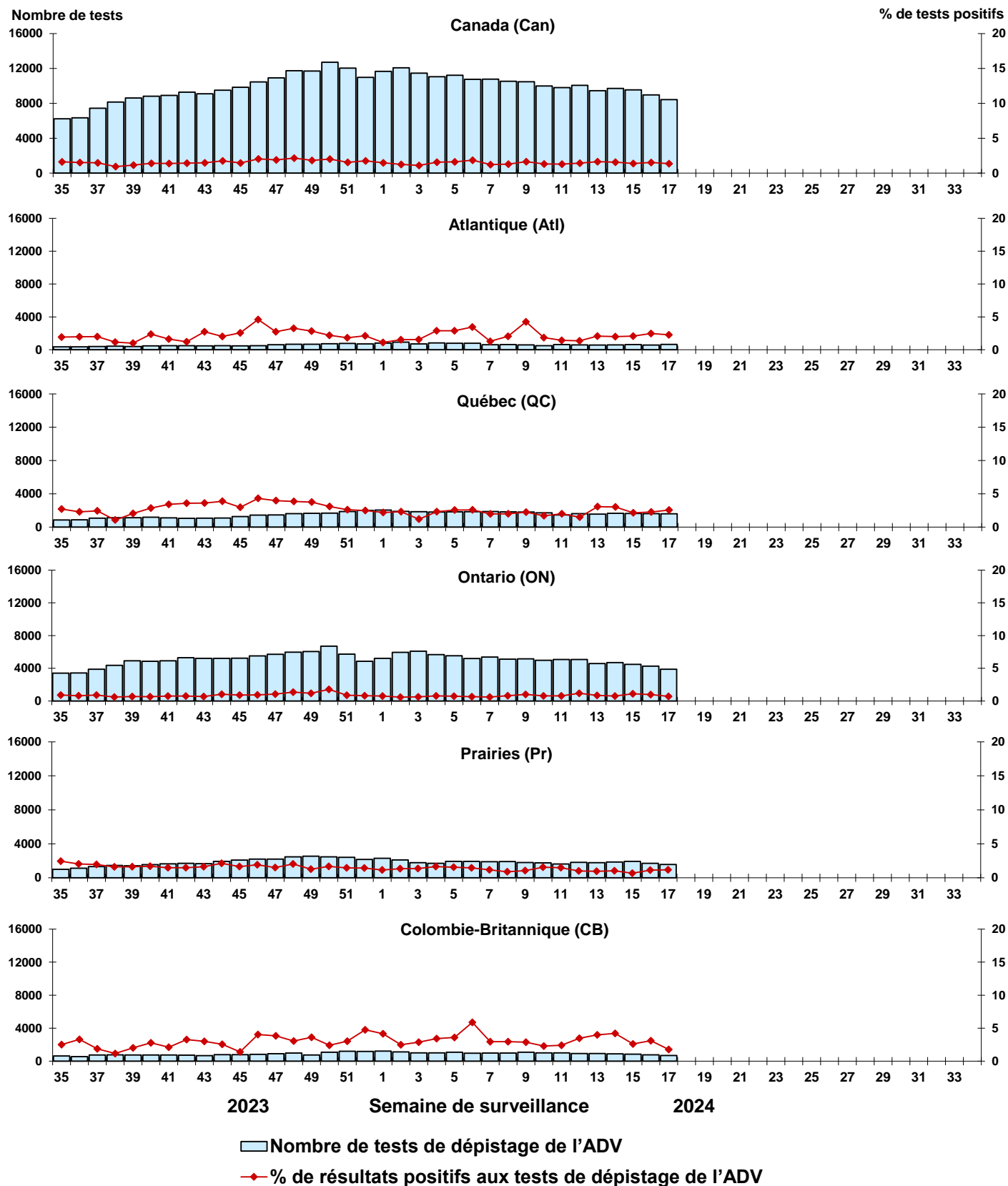


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

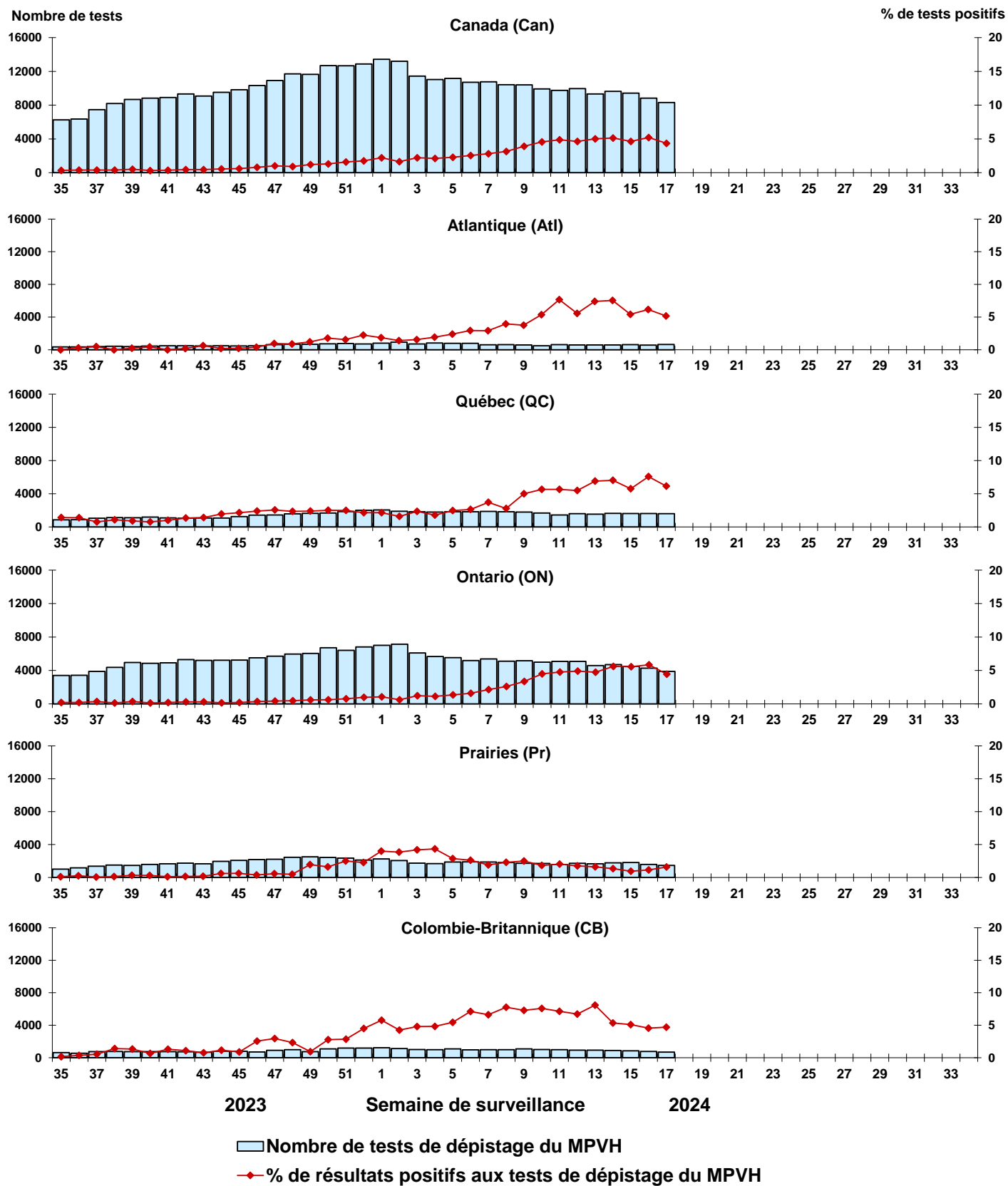
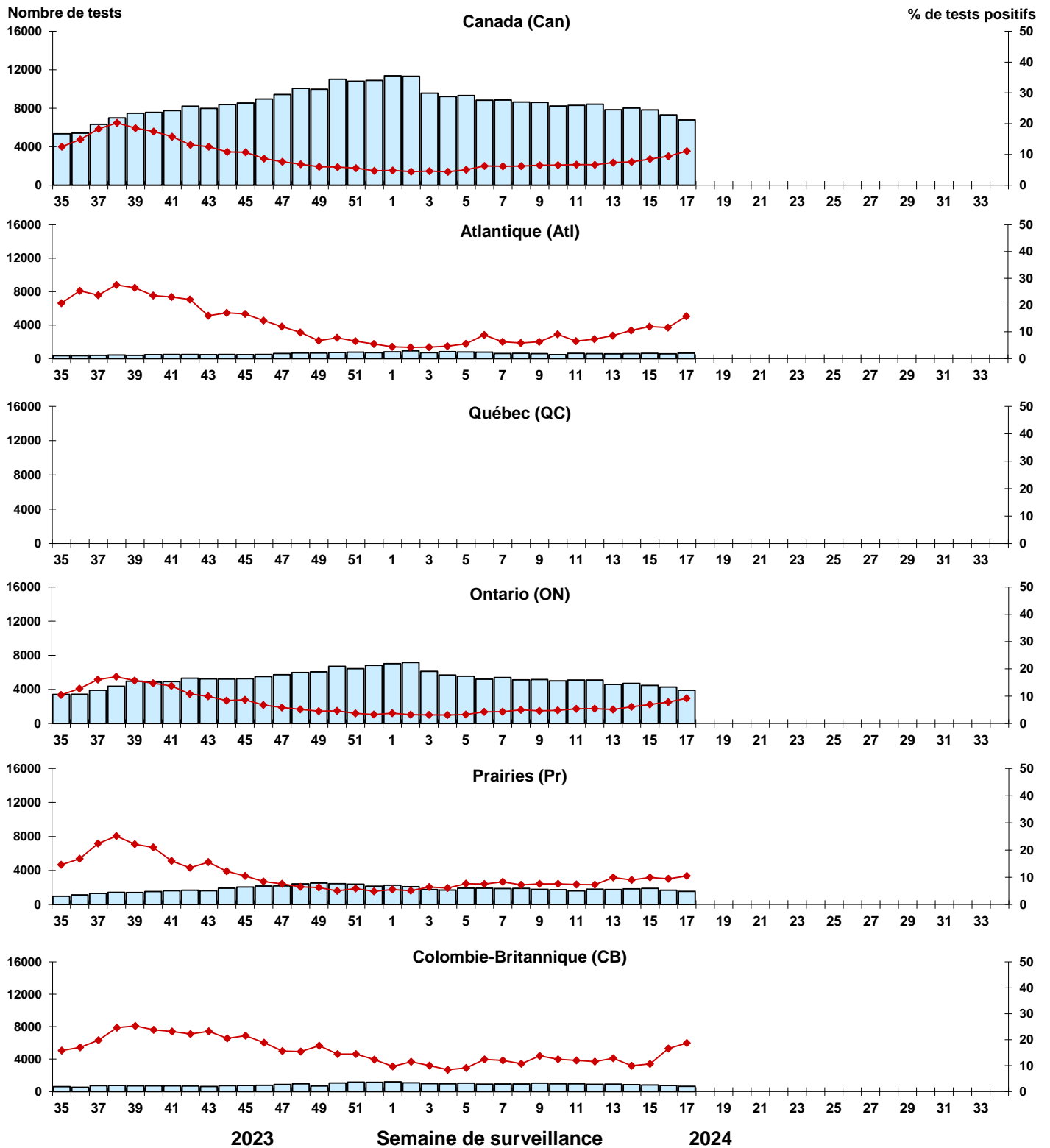


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ Nombre de tests de dépistage de l'EV/RV  
◆ % de résultats positifs aux tests de dépistage de l'EV/RV

Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

