

# RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 7 avril au 13 avril 2024  
(semaine de surveillance 2024-15)



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 15 (se terminant le 13 avril 2024) au Canada, le pourcentage de positivité est actuellement le plus élevé pour la grippe 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 (1 433 détections; 4,9 % positifs) et inférieur au dernier pic enregistré en octobre 2023 (19,8 % de positifs).
- Le pourcentage de positivité de la grippe A a diminué au cours des dernières semaines (525 détections; 1,8 % positifs) et est inférieur à celui de la grippe B qui est actuellement stable (1 729 détections; 6,0 % positifs).
- Le pourcentage de positivité du VRS continue de diminuer (438 détections; 1,8 % positifs).
- Le pourcentage de positivité des tous les autres virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 se situe dans les niveaux attendus pour cette période de l'année.
- Nombre de laboratoires qui ont fait état de la situation : 34 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

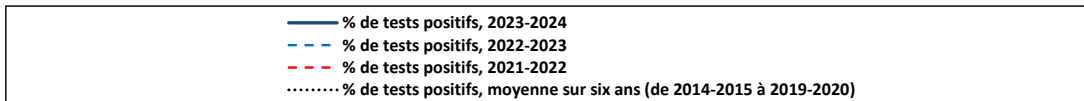
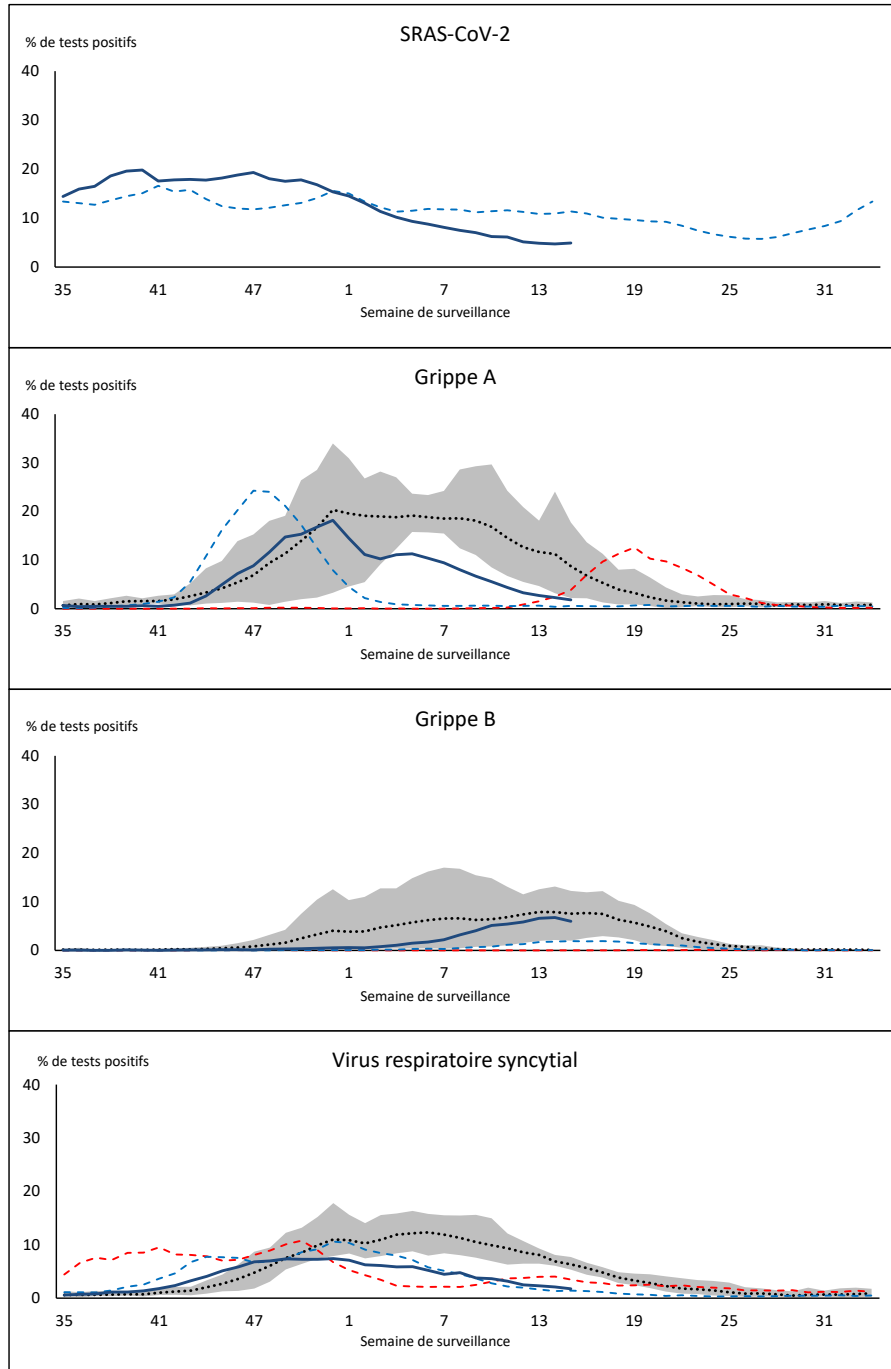
UHN : University Health Network

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**



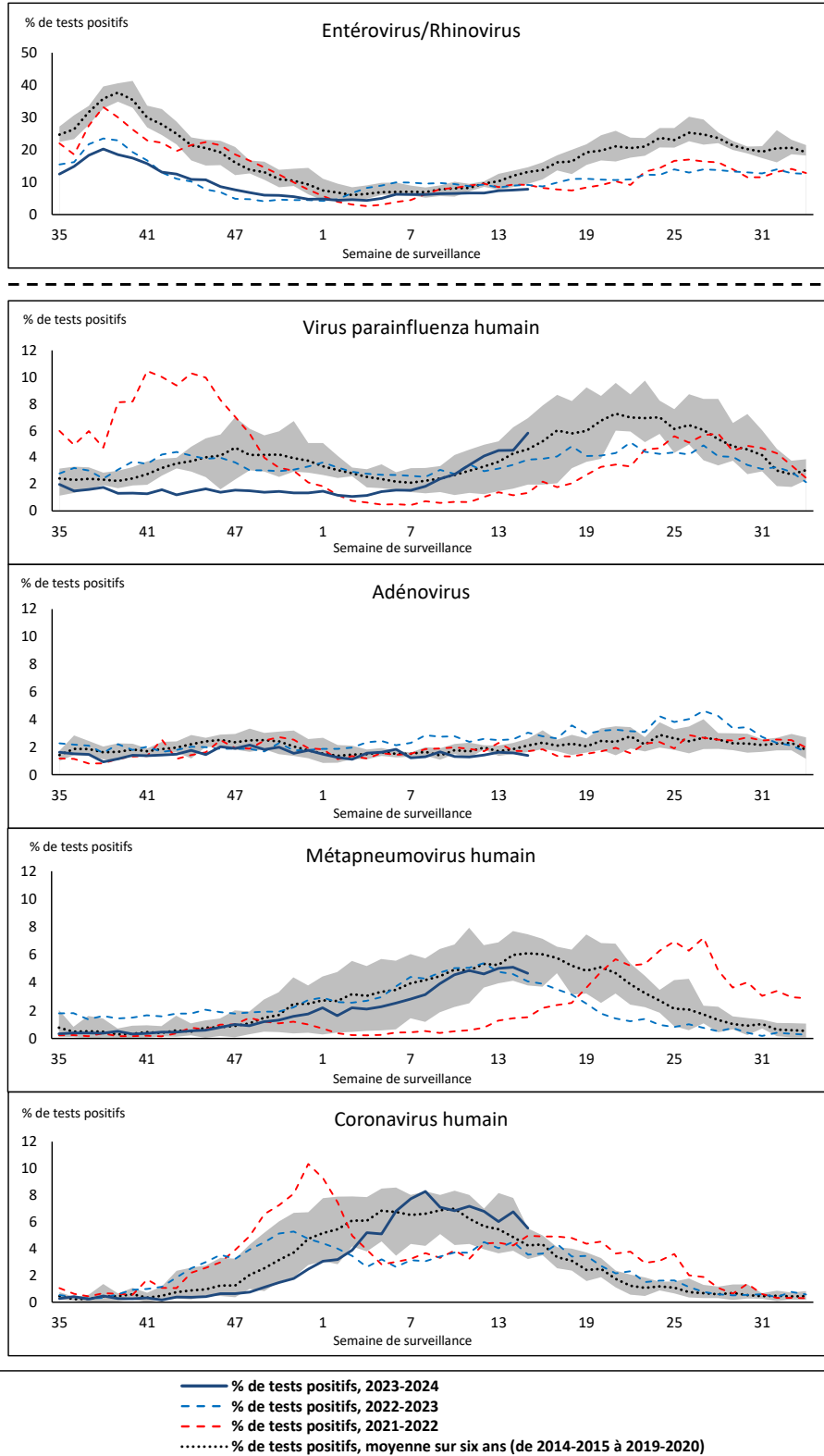
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 13 avril 2024 (semaine de surveillance 2024-15)**

Laboratoire rapporteur	SRAS-CoV-2 Tested	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>	593	77	467	0	0	6	6	13	467	14	467	1	4	20	1	0	467	5	467	26	467	30	467	15
Île-du-Prince-Édouard	173	6	142	0	0	1	1	12	142	5	23	0	0	6	0	0	23	3	23	3	23	8	23	3
Nouvelle-Écosse	1464	87	1417	0	0	70	70	52	1084	18	31	0	0	1	0	0	31	1	31	0	31	4	31	2
Nouveau-Brunswick	1013	37	1023	7	0	0	7	76	1023	19	105	1	0	10	2	0	105	4	105	5	105	33	105	7
<b>Atlantique</b>	<b>3243</b>	<b>207</b>	<b>3049</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>84</b>	<b>153</b>	<b>2716</b>	<b>56</b>	<b>626</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>626</b>	<b>13</b>	<b>626</b>	<b>34</b>	<b>626</b>	<b>75</b>	<b>626</b>	<b>27</b>
Région Nord-Est	1377	43	1476	0	0	5	5	164	746	24	88	0	0	7	1	0	88	2	83	5	N.R.	N.R.	88	14
Québec-Chaudière-Appalaches	1280	36	1536	0	0	20	20	185	1450	37	610	0	0	8	0	0	626	12	610	41	N.R.	N.R.	490	36
Centre-du-Québec	1801	34	1777	0	0	36	36	144	786	31	32	0	0	2	0	0	32	3	32	1	N.R.	N.R.	32	1
Montréal-Laval	2012	39	2785	0	0	72	72	167	1519	40	874	0	1	47	0	0	874	17	874	43	N.R.	N.R.	874	32
Ouest du Québec	1085	26	724	0	0	20	20	53	715	8	16	0	0	3	0	0	16	1	16	2	N.R.	N.R.	16	1
Montérégie	1146	21	1449	0	0	39	39	64	1446	30	10	0	0	0	1	0	10	0	10	0	N.R.	N.R.	10	0
<b>Province de Québec</b>	<b>8701</b>	<b>199</b>	<b>9747</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>777</b>	<b>6662</b>	<b>170</b>	<b>1630</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1646</b>	<b>35</b>	<b>1625</b>	<b>92</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>1510</b>	<b>84</b>
S.P.O.L. - Ottawa	219	41	206	3	0	4	5	3	206	1	125	0	0	0	0	7	125	0	125	15	125	2	125	20
ALREO	839	32	530	0	0	14	14	28	530	6	50	0	0	7	0	0	50	0	50	4	50	11	50	1
S.P.O.L. - Kingston	180	19	119	3	0	0	3	2	119	0	77	0	0	0	0	4	77	0	77	3	77	1	77	18
UHN / Mount Sinai Hospital	891	20	642	0	0	9	9	6	642	1	113	0	0	3	0	0	113	0	113	6	113	3	113	3
S.P.O.L. - Toronto	396	52	932	16	1	0	17	14	932	7	868	0	0	0	0	73	868	20	868	67	868	86	868	89
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	1448	36	1102	7	6	1	14	42	1102	3	1091	0	0	0	0	13	1091	9	1095	17	1068	37	1095	12
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	13	1	22	0	0	0	0	1	22	0	17	0	0	0	0	0	17	0	17	0	17	5	17	2
S.P.O.L. - Timmins	21	3	39	3	0	0	3	1	39	2	37	0	0	0	0	1	37	0	37	2	37	4	37	5
St. Joseph's - London	642	23	502	0	0	7	7	17	502	11	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.
S.P.O.L. - London	279	39	253	2	1	0	3	6	253	2	201	0	0	0	0	16	201	1	201	17	201	11	201	14
S.P.O.L. - Orillia	5	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	64	14	58	2	0	0	2	0	58	0	45	0	0	0	0	2	45	0	45	2	45	2	45	0
S.P.O.L. - Sudbury	10	0	20	2	0	0	2	1	20	0	15	0	0	0	0	1	15	1	15	2	15	1	15	2
S.P.O.L. - Hamilton	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.P.O.L. - Peterborough	68	9	79	0	0	0	0	2	79	0	65	0	0	0	0	7	65	0	65	10	65	1	65	4
St. Joseph's - Hamilton	1571	41	1519	0	0	22	22	79	1519	6	1519	0	0	76	0	0	1519	15	1519	80	1519	97	0	0
Sault Area Hospital	114	17	103	2	2	0	4	5	103	0	89	0	0	6	0	0	89	0	89	12	89	7	89	5
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>6768</b>	<b>349</b>	<b>6128</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>57</b>	<b>105</b>	<b>207</b>	<b>6128</b>	<b>39</b>	<b>4314</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>124</b>	<b>4314</b>	<b>46</b>	<b>4318</b>	<b>237</b>	<b>4291</b>	<b>268</b>	<b>2799</b>	<b>175</b>
Manitoba	1355	110	1104	1	0	23	24	77	1104	18	97	1	1	5	1	0	97	1	96	4	97	15	96	3
Saskatchewan	1682	79	1243	0	0	16	16	143	1026	38	397	0	0	24	0	0	397	2	397	9	397	42	397	24
Alberta	4189	198	4323	11	19	1	36	284	4132	65	1149	4	1	98	0	0	1149	8	1064	1	1133	91	1149	52
<b>Prairies</b>	<b>7226</b>	<b>387</b>	<b>6670</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>40</b>	<b>76</b>	<b>504</b>	<b>6262</b>	<b>121</b>	<b>1643</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>127</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1643</b>	<b>11</b>	<b>1557</b>	<b>14</b>	<b>1627</b>	<b>148</b>	<b>1642</b>	<b>79</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>2990</b>	<b>275</b>	<b>3019</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>67</b>	<b>2936</b>	<b>38</b>	<b>762</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>762</b>	<b>21</b>	<b>762</b>	<b>39</b>	<b>728</b>	<b>78</b>	<b>728</b>	<b>39</b>
Yukon	38	1	27	0	0	0	3	5	27	0	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	29	1	29	0	1	0	1	3	29	1	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	29	0	29	0	29	4	N.R.	N.R.
Nunavut	203	14	178	1	0	0	1	13	178	13	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>270</b>	<b>16</b>	<b>234</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>234</b>	<b>14</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>29</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>29198</b>	<b>1433</b>	<b>28847</b>	<b>71</b>	<b>41</b>	<b>366</b>	<b>525</b>	<b>1729</b>	<b>24938</b>	<b>438</b>	<b>8975</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>368</b>	<b>9</b>	<b>124</b>	<b>9020</b>	<b>126</b>	<b>8917</b>	<b>416</b>	<b>7301</b>	<b>573</b>	<b>7305</b>	<b>404</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 13 avril 2024 (semaines de surveillance 2023-35 à 2024-15)**

Laboratoire rapporteur	SRAS-CoV-2 Tested	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>	20378	2941	14967	0	0	1328	1328	133	14967	949	14967	18	73	71	106	0	14967	246	14967	338	14967	1180	14967	415
<b>Île-du-Prince-Édouard</b>	7537	784	4940	0	0	542	542	225	4940	372	549	3	0	16	8	0	548	35	538	22	549	140	533	28
<b>Nouvelle-Écosse</b>	47224	8508	33623	0	0	2734	2734	453	27618	1438	1141	16	3	5	10	0	1141	42	1134	12	1141	228	1140	20
<b>Nouveau-Brunswick</b>	35939	3930	33912	896	25	1906	2827	852	33508	1895	3045	8	4	36	32	0	3045	111	3045	94	3045	595	3045	127
<b>Atlantique</b>	<b>111078</b>	<b>16163</b>	<b>87442</b>	<b>896</b>	<b>25</b>	<b>6510</b>	<b>7431</b>	<b>1663</b>	<b>81033</b>	<b>4654</b>	<b>19702</b>	<b>45</b>	<b>80</b>	<b>128</b>	<b>156</b>	<b>0</b>	<b>19701</b>	<b>434</b>	<b>19684</b>	<b>466</b>	<b>19702</b>	<b>2143</b>	<b>19685</b>	<b>590</b>
Région Nord-Est	55281	7128	50611	5	0	4729	4734	958	20336	1453	2604	16	12	33	18	0	2604	110	2538	111	N.R.	N.R.	2604	126
Québec-Chaudière-Appalaches	64058	9353	44915	0	0	5560	5560	1629	43079	2750	17223	22	9	43	14	0	17745	537	17223	571	N.R.	N.R.	14131	521
Centre-du-Québec	80303	12478	41681	0	0	4578	4578	1034	23964	1649	1190	15	8	23	7	0	1190	60	1190	53	N.R.	N.R.	1222	45
Montréal-Laval	95901	13964	81636	5	2	6699	6706	871	52136	2939	27683	95	43	323	24	0	27683	543	27756	695	N.R.	N.R.	27683	984
Ouest du Québec	52662	10065	23094	4	0	2105	2109	364	22865	1112	628	11	3	24	7	0	628	48	628	22	N.R.	N.R.	628	29
Montréal	51387	8055	42778	0	0	3250	3250	402	41697	1818	231	1	0	1	2	0	231	8	231	5	N.R.	N.R.	231	3
<b>Province de Québec</b>	<b>399592</b>	<b>61043</b>	<b>284715</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>26921</b>	<b>26937</b>	<b>5258</b>	<b>204077</b>	<b>11721</b>	<b>49559</b>	<b>160</b>	<b>75</b>	<b>447</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>50081</b>	<b>1306</b>	<b>49566</b>	<b>1457</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>46499</b>	<b>1708</b>
S.P.O.L. - Ottawa	11118	3819	7886	299	54	195	423	41	7880	138	4706	0	0	0	0	128	4706	13	4704	122	4706	432	4704	290
ALREO	40991	4569	19490	0	0	1618	1618	423	19490	1133	1298	2	5	35	4	0	1273	14	1298	36	1298	234	1298	42
S.P.O.L. - Kingston	7670	2132	4401	138	19	96	227	7	4401	168	3028	0	0	0	0	81	3028	11	3028	28	3028	332	3028	154
UHN / Mount Sinai Hospital	35418	3057	22440	41	10	561	612	85	22440	226	1517	0	0	23	2	0	1517	3	1517	17	1517	73	1517	47
S.P.O.L. - Toronto	19258	5506	35521	1191	912	345	1798	256	35512	1054	32623	0	0	0	0	1175	32631	388	32608	784	32623	3012	32608	1716
Sick Kids Hospital - Toronto	4087	311	3676	105	100	20	225	58	3676	312	3676	15	12	87	21	0	3676	99	3676	115	3676	666	3676	112
Shared Hospital Laboratory	57020	4582	47797	866	531	294	1691	428	47804	1344	47561	0	0	0	0	332	41907	346	47646	294	47664	1539	47668	541
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	492	207	611	55	3	17	69	2	611	46	421	0	0	0	0	5	421	1	421	0	421	26	421	44
S.P.O.L. - Timmins	1149	329	1187	66	10	30	95	8	1187	67	945	0	0	0	0	27	945	5	945	14	945	58	945	48
St. Joseph's - London	28734	3513	15977	0	0	987	987	247	15977	730	2080	0	0	0	0	34	2099	33	2099	32	2101	236	2099	58
S.P.O.L. - London	14840	4169	11147	487	143	169	614	106	11144	474	8989	0	0	0	0	286	8989	40	8987	145	8989	776	8987	372
S.P.O.L. - Orillia	580	150	1262	72	17	11	100	0	1259	74	1193	0	0	0	0	31	1193	16	1193	19	1193	145	1193	26
S.P.O.L. - Thunder Bay	1914	515	1221	64	0	8	44	5	1218	30	1016	0	0	0	0	30	1016	6	1016	32	1016	59	1016	28
S.P.O.L. - Sudbury	764	239	921	45	1	23	69	2	919	26	655	0	0	0	0	24	656	2	655	11	655	52	655	63
S.P.O.L. - Hamilton	7133	2112	5915	149	66	98	258	40	5914	172	4461	0	0	0	0	144	4461	85	4460	118	4461	565	4460	214
S.P.O.L. - Peterborough	2395	679	2467	207	205	73	155	31	2457	222	1924	0	0	0	0	75	1924	39	1924	58	1924	298	1924	59
St. Joseph's - Hamilton	62172	5873	55547	0	0	3230	3230	810	55547	1775	55547	0	0	595	0	0	55547	352	55547	781	55547	3188	0	0
Sault Area Hospital	6040	806	4123	182	20	55	257	20	4116	205	3248	27	0	28	17	0	3199	40	3199	49	3199	274	3209	72
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>301775</b>	<b>42568</b>	<b>241589</b>	<b>3967</b>	<b>2091</b>	<b>7830</b>	<b>12472</b>	<b>2569</b>	<b>241552</b>	<b>8196</b>	<b>174888</b>	<b>44</b>	<b>17</b>	<b>768</b>	<b>44</b>	<b>2372</b>	<b>169188</b>	<b>1493</b>	<b>174923</b>	<b>2655</b>	<b>174963</b>	<b>11965</b>	<b>119408</b>	<b>3886</b>
Manitoba	52814	7424	39887	146	12	1880	2038	522	39887	1386	3084	3	11	30	42	0	3084	125	3858	155	3084	549	3858	143
Saskatchewan	67703	7456	46781	142	22	5422	5586	1898	41659	1653	15124	30	9	142	25	0	15124	281	15124	790	15124	1436	15124	424
Alberta	176420	20053	155569	11810	803	587	13274	3775	145475	6224	42865	141	93	677	3	0	42853	492	41392	31	42183	3865	42864	1146
<b>Prairies</b>	<b>296937</b>	<b>34933</b>	<b>242237</b>	<b>12098</b>	<b>837</b>	<b>7889</b>	<b>20898</b>	<b>6195</b>	<b>227021</b>	<b>9263</b>	<b>61073</b>	<b>174</b>	<b>113</b>	<b>849</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>61061</b>	<b>898</b>	<b>60374</b>	<b>976</b>	<b>60391</b>	<b>5850</b>	<b>61846</b>	<b>1713</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>125035</b>	<b>16517</b>	<b>126800</b>	<b>4088</b>	<b>831</b>	<b>262</b>	<b>8755</b>	<b>1180</b>	<b>123741</b>	<b>5931</b>	<b>29793</b>	<b>119</b>	<b>185</b>	<b>397</b>	<b>187</b>	<b>0</b>	<b>29795</b>	<b>928</b>	<b>29680</b>	<b>1197</b>	<b>28621</b>	<b>4258</b>	<b>28598</b>	<b>921</b>
Yukon	1754	180	1149	34	15	0	63	12	1140	46	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	1236	77	1174	167	7	1	175	54	1174	173	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	975	45	975	10	1174	142	N.R.
Nunavut	4606	384	3332	433	33	52	518	214	3332	483	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>7596</b>	<b>641</b>	<b>5655</b>	<b>634</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>756</b>	<b>280</b>	<b>5646</b>	<b>702</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>975</b>	<b>45</b>	<b>975</b>	<b>10</b>	<b>1174</b>	<b>142</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>1242013</b>	<b>171865</b>	<b>988438</b>	<b>21697</b>	<b>3841</b>	<b>49465</b>	<b>77249</b>	<b>17145</b>	<b>883070</b>	<b>40467</b>	<b>335015</b>	<b>542</b>	<b>470</b>	<b>2589</b>	<b>529</b>	<b>2372</b>	<b>330801</b>	<b>5104</b>	<b>335202</b>	<b>6761</b>	<b>284851</b>	<b>24358</b>	<b>276036</b>	<b>8818</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.

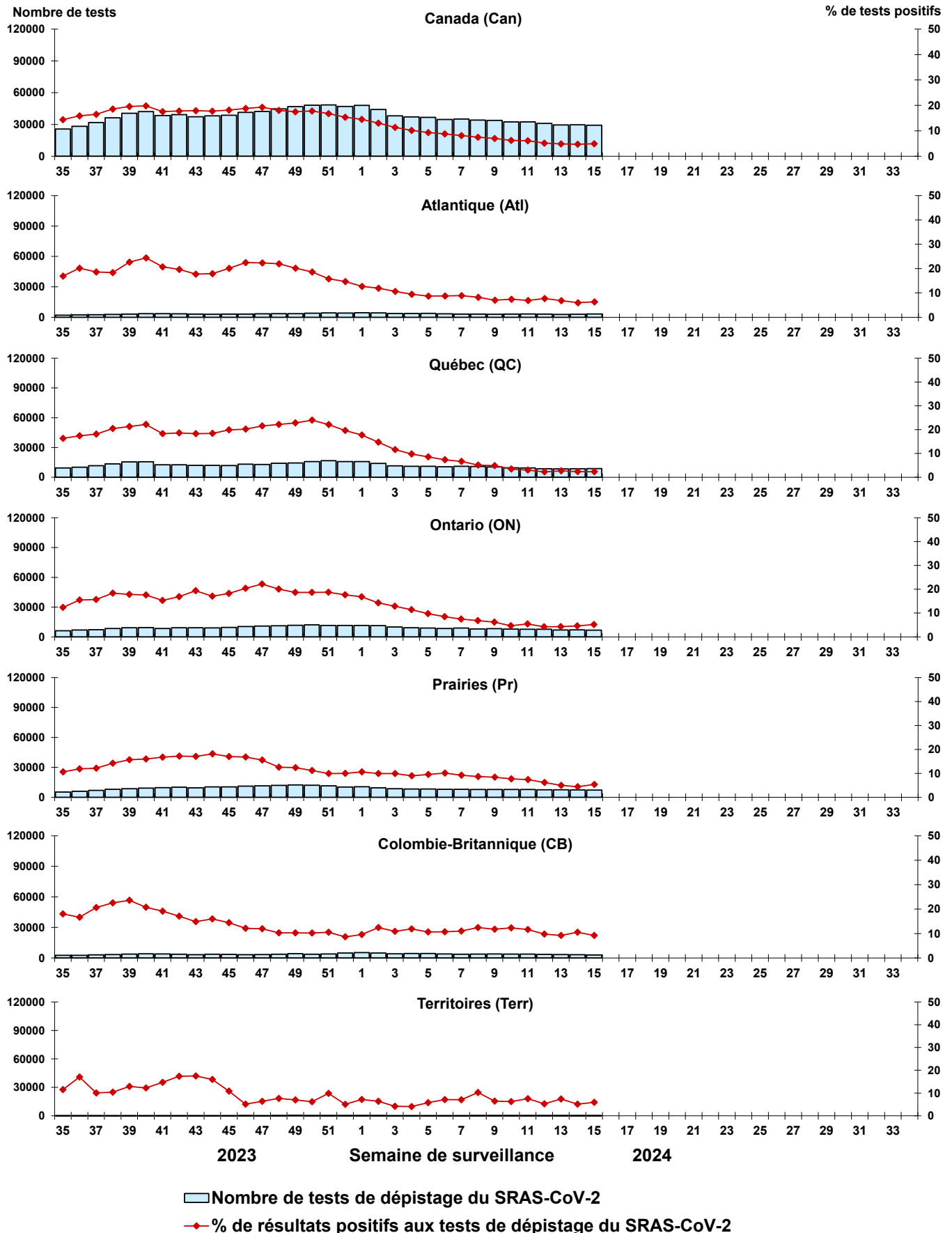
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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 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. 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

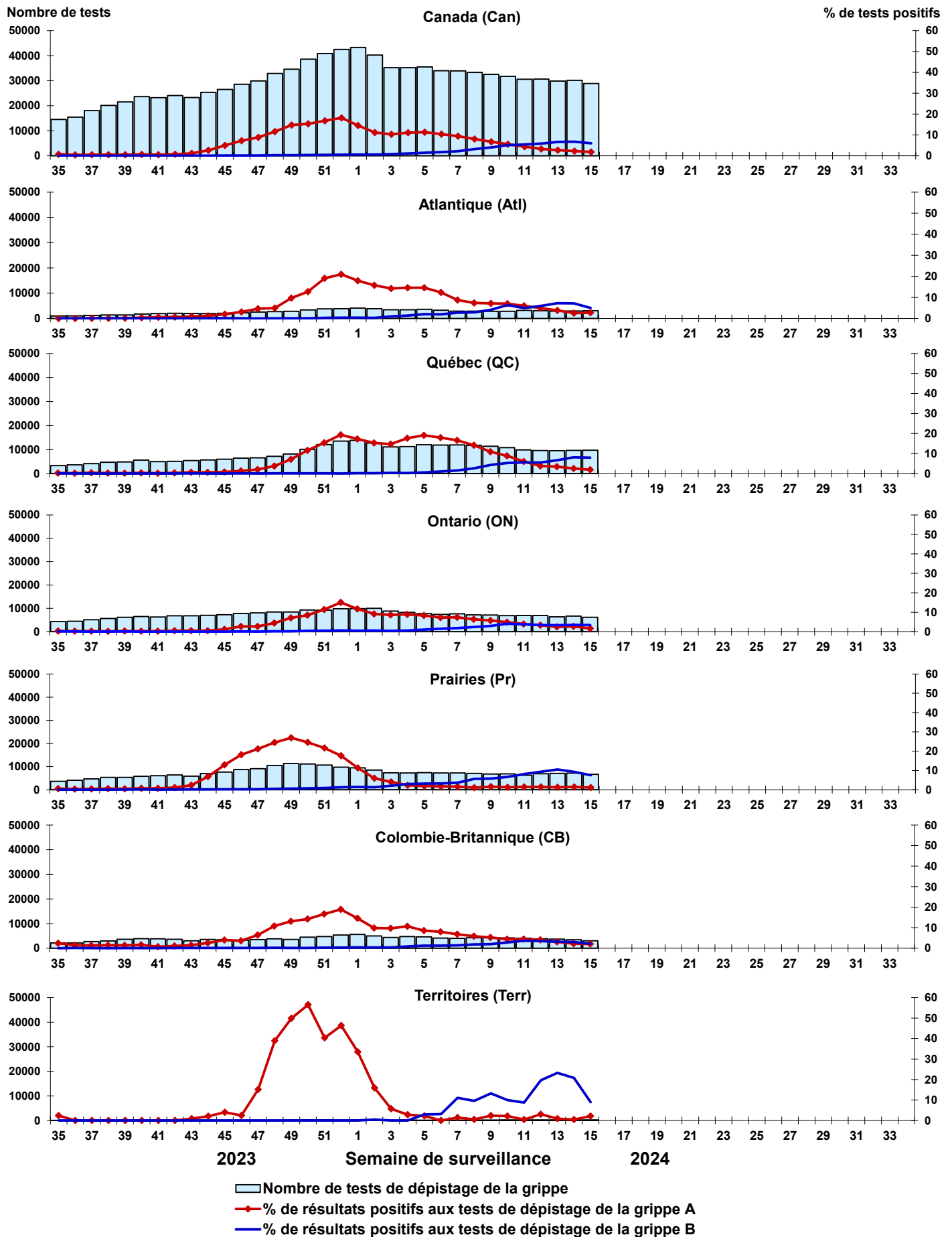


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

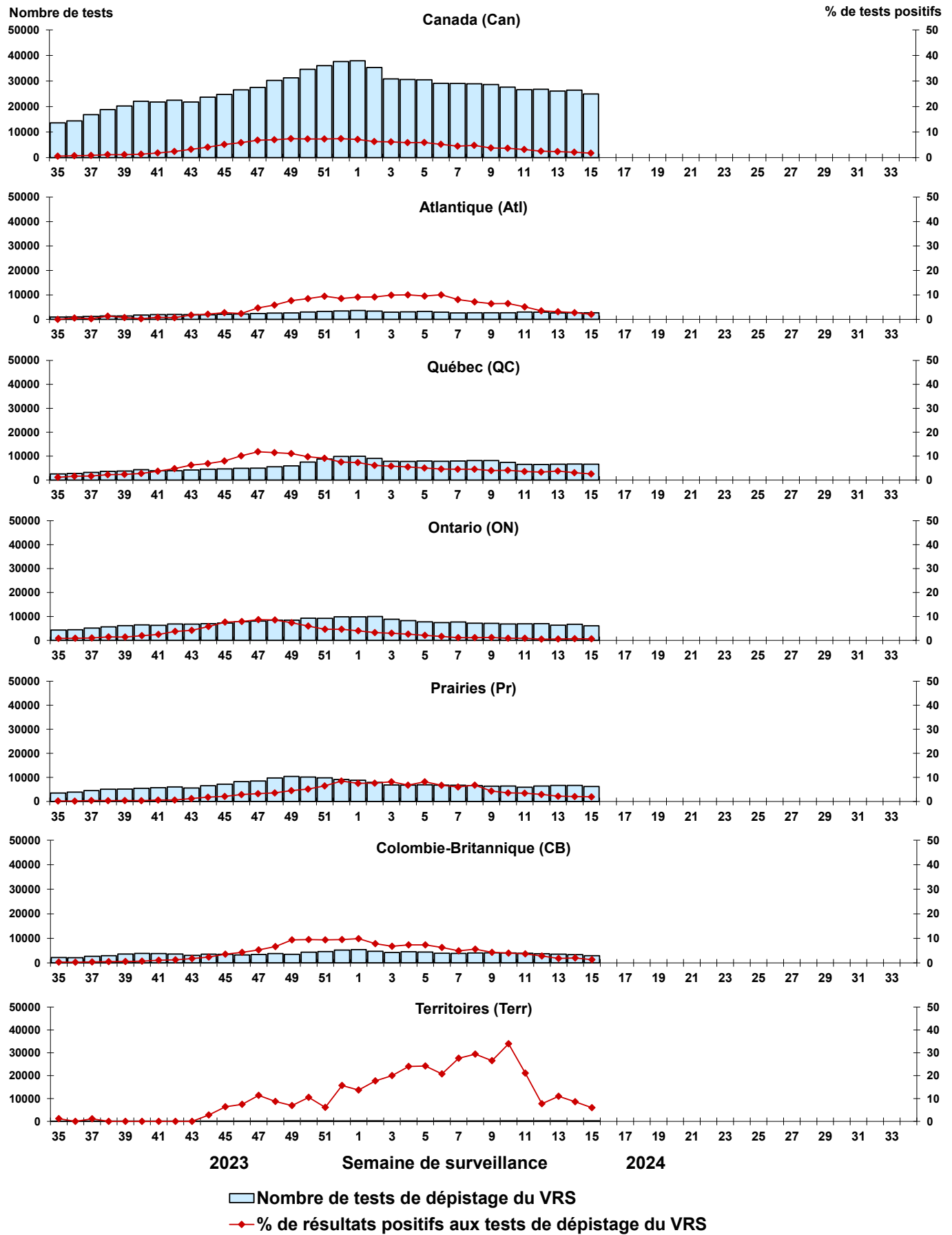




Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

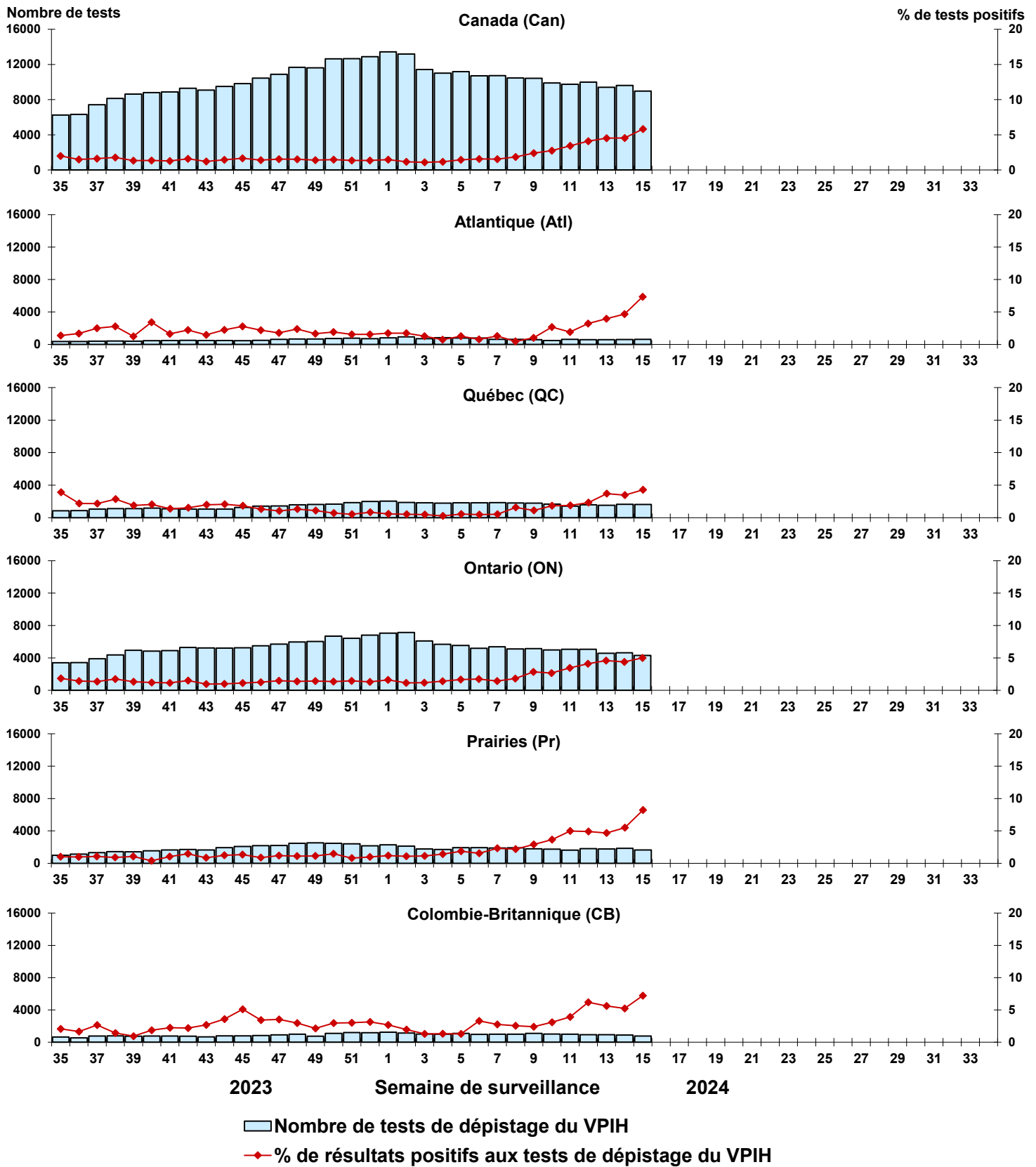


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

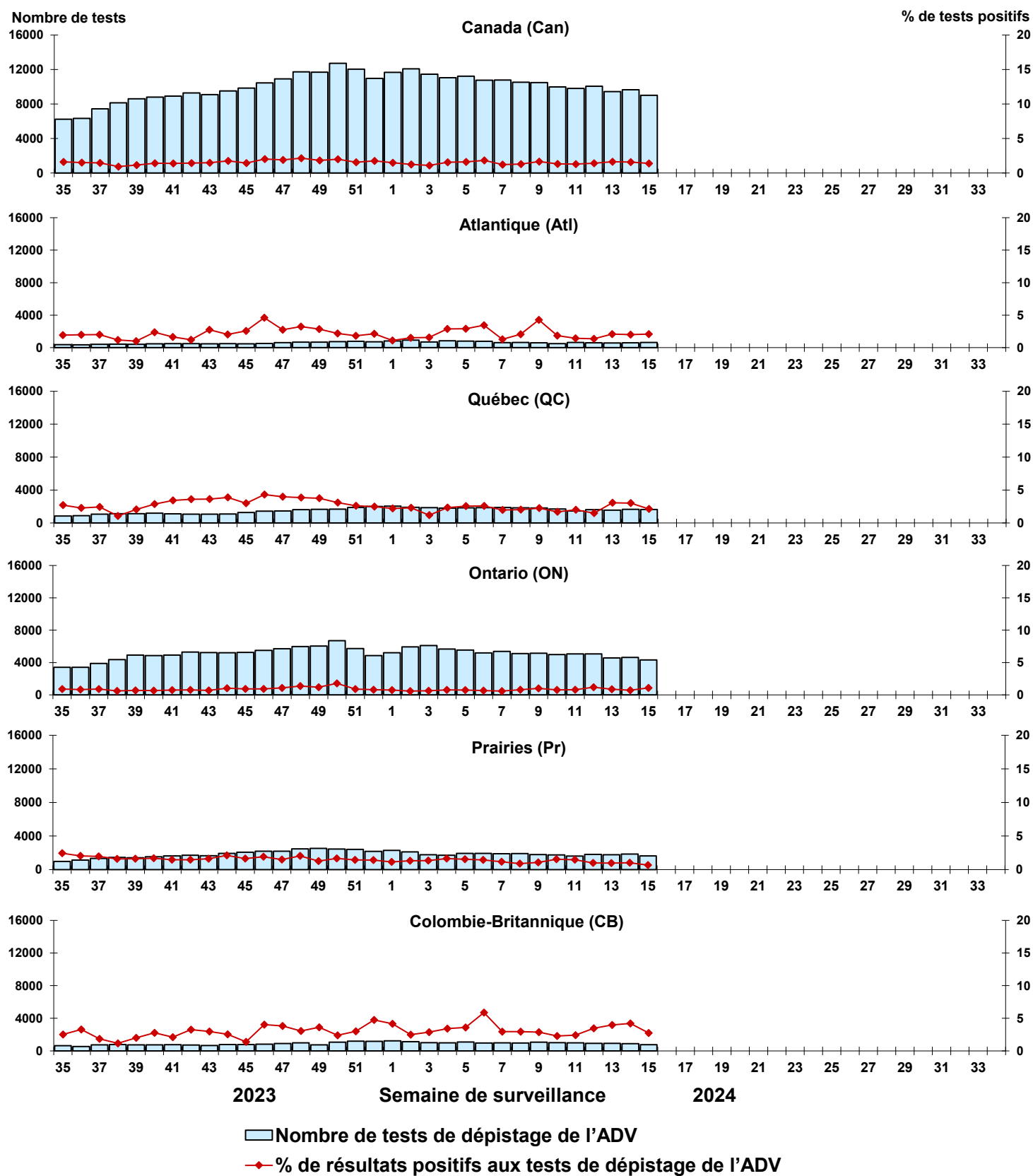


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

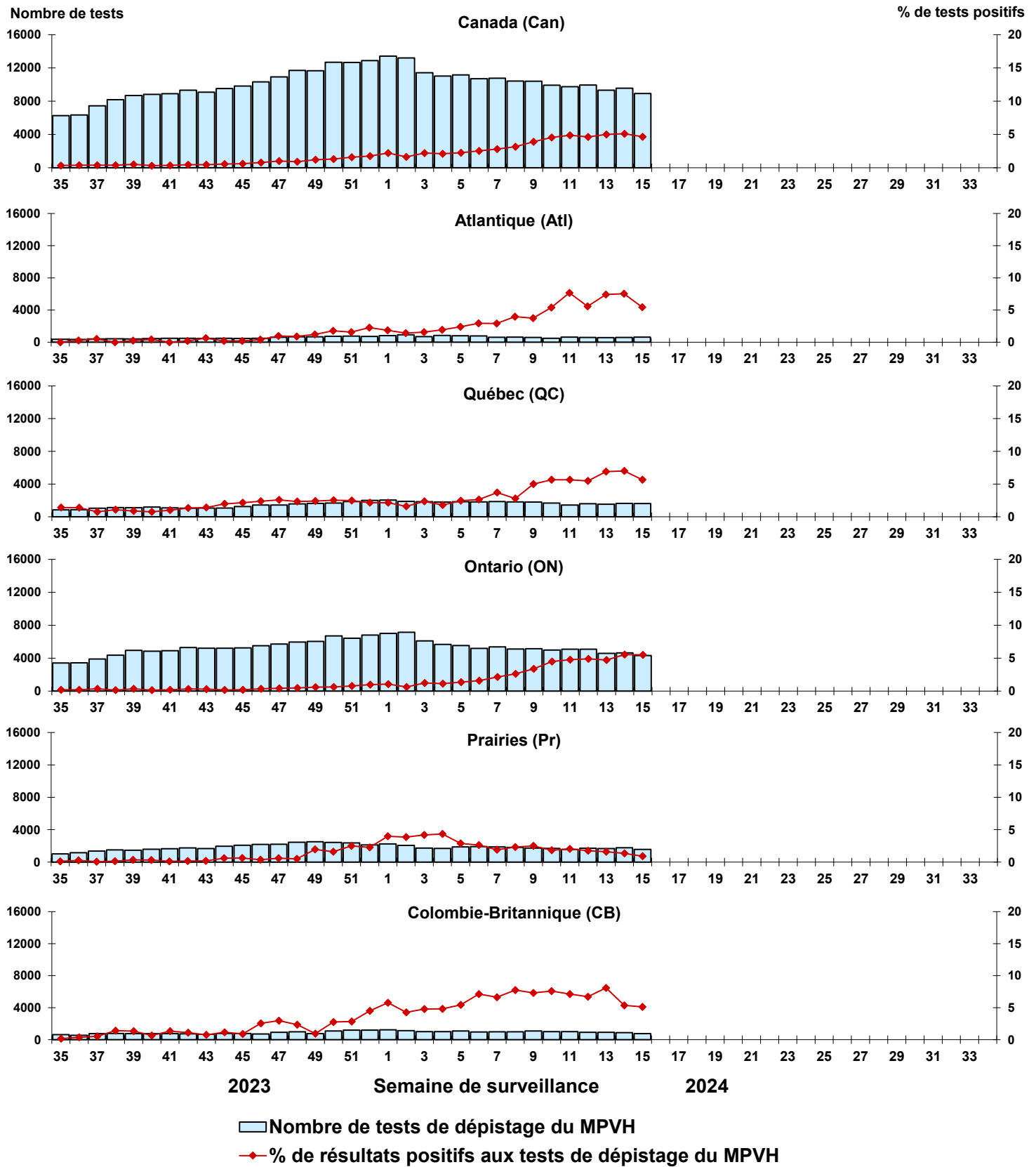


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

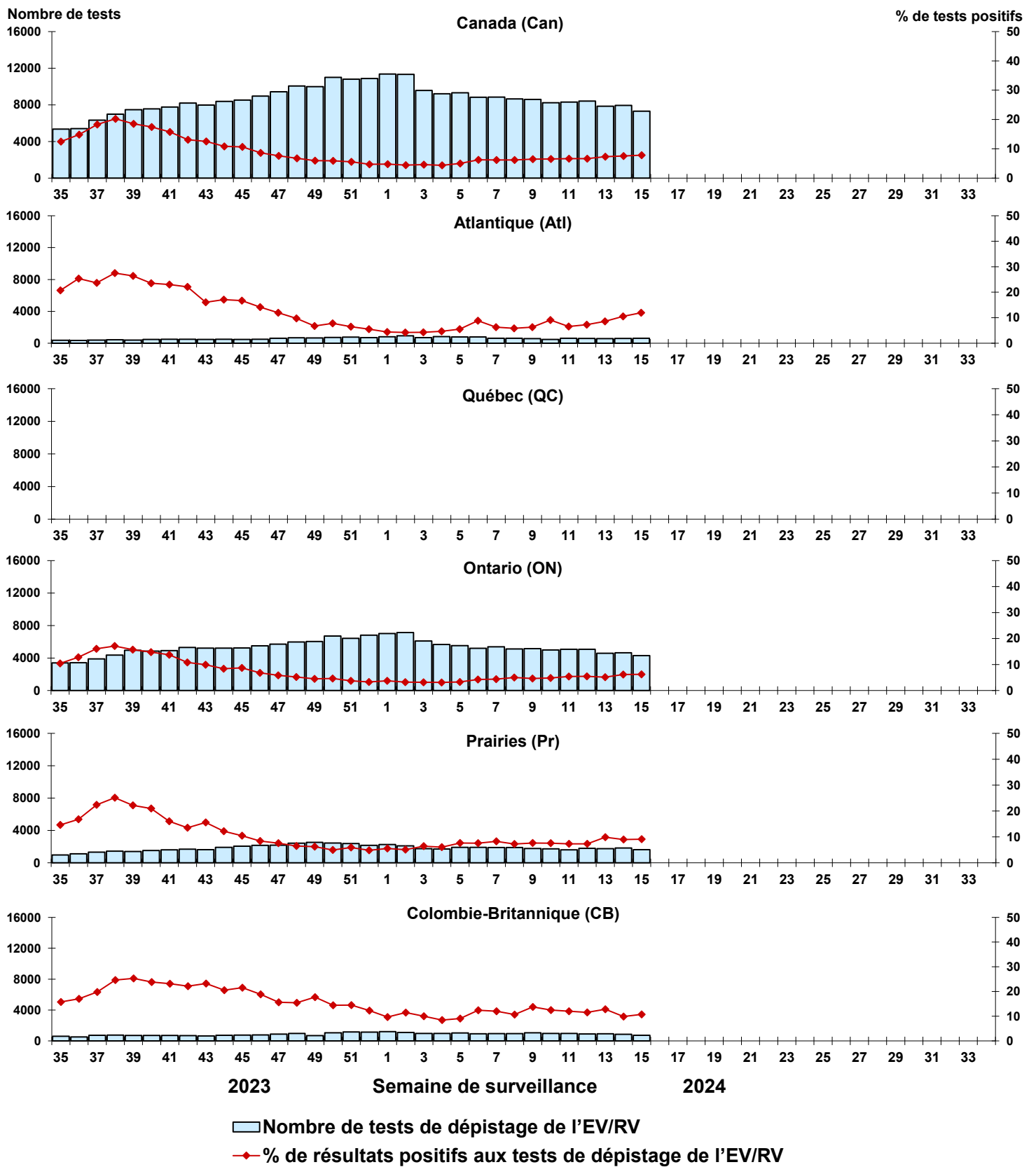


Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

