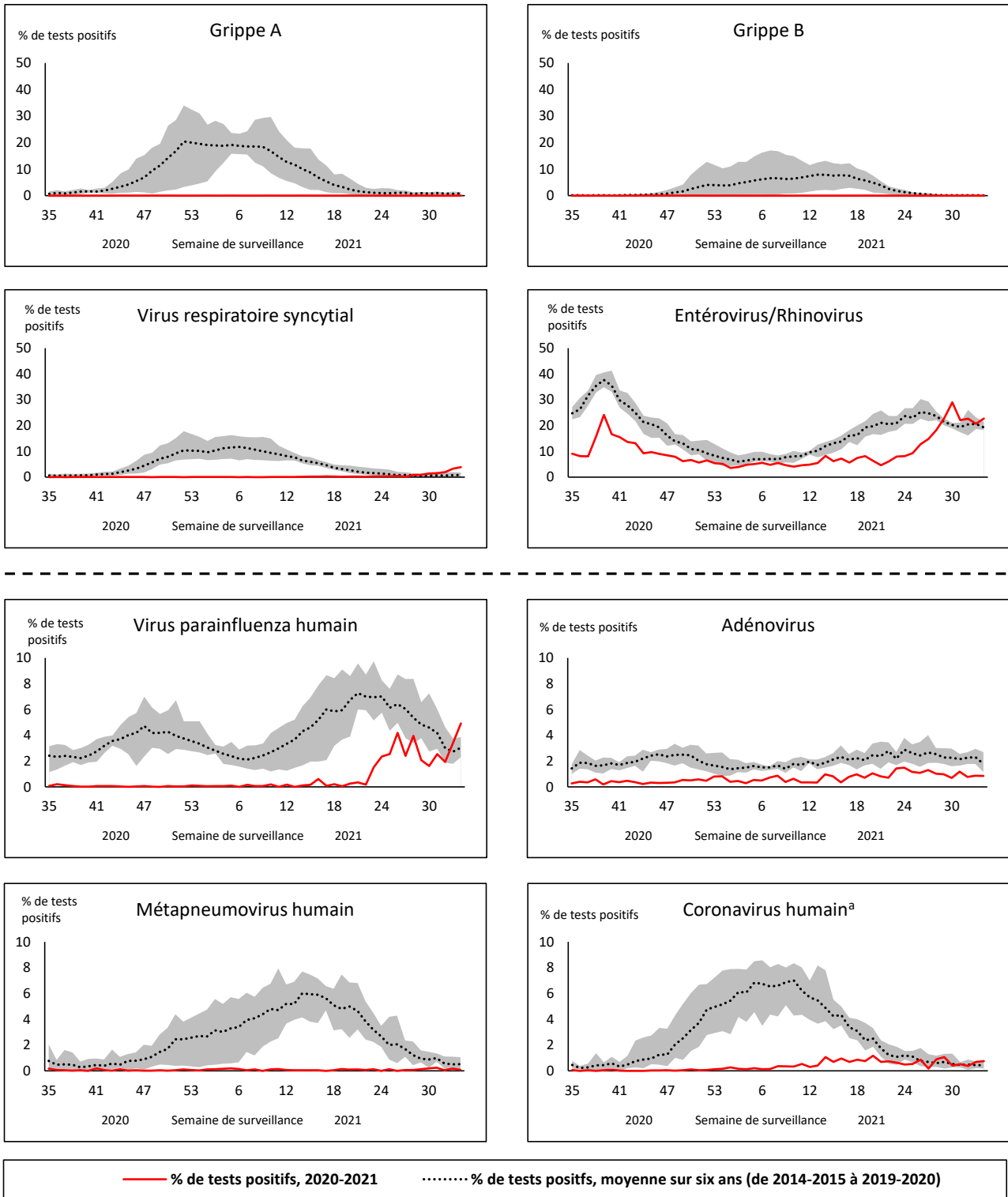


## **Rapport de virus des voies respiratoires, semaine 34 : se terminant le 28 août 2021**

Le programme de Surveillance et détection de virus des voies respiratoires recueille des données à partir de certains laboratoires au Canada sur le nombre de tests effectués et le nombre de tests qui s'avèrent positifs pour l'influenza et d'autres virus respiratoires. Les données sont présentées sur une base hebdomadaire toute l'année à la Centre de l'immunisation et des maladies respiratoires infectieuses (CIMRI), Agence de la santé publique du Canada. Ces données sont également résumées dans le rapport hebdomadaire Surveillance de l'influenza.

Le nombre de détections du coronavirus indiqué dans ce Rapport de virus des voies respiratoires correspond uniquement aux coronavirus humains saisonniers, pas au nouveau coronavirus (SRAS-CoV-2) à l'origine de la COVID-19. Vous trouverez de plus amples renseignements sur la COVID-19 en cliquant sur ce lien : [Maladie à coronavirus \(COVID-19\) : Mise à jour sur l'éclosion.](#)

**Figure 1 : Résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires (%) déclarés par les laboratoires participants au Canada par semaine de surveillance comparativement à la moyenne et à la période de 2014-2015 à 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 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

<sup>a</sup> Coronavirus humain exclut les coronavirus humains SARS-CoV, MERS-CoV et SARS-CoV-2; comprend les coronavirus humains saisonniers HCoV-229E, HCoV-OC43, HCoV-NL63 et HCoV-HKU1.

**Tableau 1 : Détection de virus respiratoires pour la semaine se terminant le 28 août, 2021 (semaine de surveillance 2021-34)**

Laboratoire rapporteur	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	552	0	0	0	0	0	552	2	552	0	0	0	0	4	552	1	552	0	162	19	N.R.	N.R.
Île-du-Prince-Édouard	45	0	0	0	0	0	45	0	45	0	0	2	0	0	45	1	45	0	45	18	45	0
Nouvelle-Écosse	46	0	0	0	0	0	46	0	42	0	0	2	0	0	42	1	42	0	42	2	42	0
Nouveau-Brunswick	118	0	0	0	0	0	113	0	95	0	0	0	0	0	95	0	95	0	95	2	95	0
<b>Atlantique</b>	<b>761</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>756</b>	<b>2</b>	<b>734</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>734</b>	<b>3</b>	<b>734</b>	<b>0</b>	<b>344</b>	<b>41</b>	<b>182</b>	<b>0</b>
Région Nord-Est	464	0	0	0	0	0	40	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	35	0	0	0	0	0	44	4	35	0	0	1	0	0	35	1	35	0	N.R.	N.R.	35	0
Centre-du-Québec	3	0	0	0	0	0	4	1	5	0	0	0	0	0	5	1	5	0	N.R.	N.R.	5	0
Montréal-Laval	539	0	0	2	2	0	539	170	132	0	0	5	0	0	132	4	132	2	N.R.	N.R.	132	1
Ouest du Québec	22	0	0	0	0	0	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Montérégie	23	0	0	0	0	0	23	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
<b>Province de Québec</b>	<b>1086</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>189</b>	<b>172</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>6</b>	<b>172</b>	<b>2</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>172</b>	<b>1</b>
S.P.O.L. - Ottawa	280	0	0	0	0	0	280	14	280	0	0	0	0	74	280	8	280	0	280	117	280	10
CHEO - Ottawa	57	0	0	0	0	0	57	0	22	0	0	0	0	0	22	0	22	0	22	4	22	1
S.P.O.L. - Kingston	32	0	0	0	0	0	32	0	32	0	0	0	0	6	32	1	32	0	32	11	32	0
UHN / Mount Sinai Hospital	352	0	0	0	0	0	352	0	10	0	0	0	0	0	10	0	10	0	10	0	10	0
S.P.O.L. - Toronto	164	0	1	0	1	0	163	0	163	0	0	0	0	5	163	2	163	0	163	44	163	0
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.
Sunnybrook & Women's College HSC	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.
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	1	6	0
S.P.O.L. - Timmins	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
St. Joseph's - London	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.
S.P.O.L. - London	46	0	0	0	0	0	46	0	46	0	0	0	0	0	46	0	46	0	46	4	46	0
S.P.O.L. - Orillia	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	1	6	0	6	0	6	5	6	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	7	0	0	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0	0	7	0	7	0	7	6	7	0
S.P.O.L. - Sudbury	7	0	0	0	0	0	7	1	7	0	0	0	0	0	7	0	7	0	7	0	7	0
S.P.O.L. - Hamilton	15	0	0	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0	2	15	0	15	0	15	3	15	0
S.P.O.L. - Peterborough	13	0	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0	0	13	0	13	0	13	2	13	0
St. Joseph's - Hamilton	211	0	0	0	0	0	211	0	211	0	0	14	0	0	211	0	211	0	211	37	0	0
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>1198</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1197</b>	<b>15</b>	<b>820</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>820</b>	<b>11</b>	<b>820</b>	<b>0</b>	<b>820</b>	<b>234</b>	<b>609</b>	<b>11</b>
Manitoba	1169	0	0	0	0	0	1169	0	24	0	0	0	0	0	24	0	76	0	24	10	76	0
Saskatchewan	132	0	0	0	0	0	132	0	54	0	0	0	0	0	54	0	54	0	54	12	54	0
Alberta	1339	0	0	0	0	0	489	0	489	0	0	9	0	0	489	1	489	0	489	96	489	2
<b>Prairies</b>	<b>2640</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1790</b>	<b>0</b>	<b>567</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>567</b>	<b>1</b>	<b>619</b>	<b>0</b>	<b>567</b>	<b>118</b>	<b>619</b>	<b>2</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>806</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>803</b>	<b>3</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>280</b>	<b>1</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>271</b>	<b>60</b>	<b>270</b>	<b>0</b>
Yukon	175	0	0	0	0	0	175	0	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	0	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.
Territoires du Nord-Ouest	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	0	4	0
Nunavut	7	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	4	1	0
<b>Territoires</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>185</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
<b>CANADA</b>	<b>6677</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>5403</b>	<b>209</b>	<b>2583</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>2583</b>	<b>22</b>	<b>2635</b>	<b>2</b>	<b>2012</b>	<b>457</b>	<b>1857</b>	<b>14</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.

Des spécimens du Yukon (Yn), des Territoires du Nord-Ouest (T.N.-O.) et du Nunavut (Nt) sont envoyés à des laboratoires de référence dans d'autres provinces et les résultats déclarés indiquent d'où proviennent les spécimens (Yn, T.N.-O. ou Nt).

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

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

Les co-détectons grippales peuvent faire en sorte que la somme des résultats positifs A(H1)pdm09, A(H3) et A(NonS) dépasse la somme des résultats positifs pour Grippe A totaux.

**Tableau 2 : Détections cumulatives des virus respiratoires du 23 août 2020 au 28 août, 2021 (semaines de surveillance 2020-35 à 2021-34)**

Laboratoire rapporteur	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	15746	0	0	0	0	0	15745	18	15745	1	0	7	0	8	15633	58	15158	2	14298	2277	N.R.	N.R.
Île-du-Prince-Édouard	4430	0	0	0	0	0	4430	5	4426	3	0	4	1	0	4426	48	4426	0	4425	575	4425	2
Nouvelle-Écosse	8901	0	0	0	0	0	8904	0	1681	0	10	4	1	0	1681	18	1681	1	1681	98	1709	0
Nouveau-Brunswick	55264	0	0	0	0	1	21124	0	2099	0	0	2	0	0	2090	12	2090	0	2090	72	2045	3
<b>Atlantique</b>	<b>84341</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>50203</b>	<b>23</b>	<b>23951</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>23830</b>	<b>136</b>	<b>23355</b>	<b>3</b>	<b>22494</b>	<b>3022</b>	<b>8179</b>	<b>5</b>
Région Nord-Est	12353	0	0	0	0	0	1393	8	8	0	0	0	0	0	8	1	8	0	N.R.	N.R.	8	0
Québec-Chaudière-Appalaches	1088	0	0	1	1	0	1227	14	1056	0	0	62	1	0	1058	57	1053	0	N.R.	N.R.	1036	31
Centre-du-Québec	1017	0	0	0	0	0	1026	6	546	0	0	25	0	0	544	30	546	0	N.R.	N.R.	543	17
Montréal-Laval	14727	0	0	2	2	0	13765	780	5938	93	0	189	0	0	5992	221	5922	14	N.R.	N.R.	5922	152
Ouest du Québec	2715	0	0	0	0	0	2606	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Montérégie	1316	0	0	0	0	0	1316	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
<b>Province de Québec</b>	<b>33216</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>21333</b>	<b>830</b>	<b>7548</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>276</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>7602</b>	<b>309</b>	<b>7529</b>	<b>14</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>7509</b>	<b>200</b>
S.P.O.L. - Ottawa	1047	0	0	0	0	0	1047	18	936	0	0	0	0	89	936	12	935	0	936	173	935	14
CHEO - Ottawa	5807	0	0	1	1	1	5404	7	1258	0	0	8	0	0	1133	18	1133	1	1133	136	1133	8
S.P.O.L. - Kingston	1035	0	0	1	1	0	1035	0	709	0	0	0	0	23	709	6	700	0	709	162	700	0
UHN / Mount Sinai Hospital	18673	2	0	2	4	1	18604	7	10827	3	2	5	8	0	9201	11	10787	10	10584	105	8623	7
S.P.O.L. - Toronto	7932	0	1	0	1	0	7928	3	6896	0	0	0	0	14	6898	27	6891	3	6896	366	6891	10
Sick Kids Hospital - Toronto	1380	0	0	0	0	0	0	0	1380	0	0	1	0	0	1380	21	1380	0	1380	134	1380	1
Sunnybrook & Women's College HSC	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. - Sault Ste. Marie	212	0	0	2	2	0	210	0	136	0	0	0	0	0	136	0	136	0	136	10	136	0
S.P.O.L. - Timmins	642	0	0	0	0	0	642	0	182	0	0	0	0	0	182	1	181	0	182	32	181	0
St. Joseph's - London	218	0	0	0	0	0	218	0	55	0	0	0	0	0	55	0	55	0	91	8	36	0
S.P.O.L. - London	2159	1	0	5	6	2	2149	0	1487	0	0	0	0	2	1487	2	1481	0	1487	140	1481	3
S.P.O.L. - Orillia	453	0	0	1	1	0	451	0	233	0	0	0	0	1	233	2	233	0	233	31	233	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	447	0	0	0	0	0	447	0	427	0	0	0	0	0	428	3	427	0	427	153	427	0
S.P.O.L. - Sudbury	573	0	0	0	0	0	571	2	392	0	0	0	0	4	392	4	392	0	392	33	392	7
S.P.O.L. - Hamilton	1660	0	1	0	1	0	1604	1	1347	0	0	0	0	4	1347	4	1347	0	1347	128	1347	0
S.P.O.L. - Peterborough	625	0	0	1	1	0	579	1	466	0	0	0	0	0	466	0	465	0	466	32	465	0
St. Joseph's - Hamilton	11784	0	1	0	1	0	11784	4	11784	0	0	59	0	0	11784	24	11784	0	11784	683	0	0
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>54647</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>52673</b>	<b>43</b>	<b>38515</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>73</b>	<b>8</b>	<b>137</b>	<b>36767</b>	<b>135</b>	<b>38327</b>	<b>14</b>	<b>38183</b>	<b>2326</b>	<b>24360</b>	<b>50</b>
Manitoba	72132	0	1	3	4	2	72122	70	3024	0	1	3	0	0	3024	22	4471	1	3024	214	4471	9
Saskatchewan	172503	0	0	1	1	1	27636	4	2449	0	0	1	2	0	2449	18	2449	4	2449	296	2449	16
Alberta	143056	0	0	1	1	0	83655	0	83655	4	20	34	12	0	83655	183	83655	11	83655	8241	83655	43
<b>Prairies</b>	<b>387691</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>183413</b>	<b>74</b>	<b>89128</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>38</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>89128</b>	<b>223</b>	<b>90575</b>	<b>16</b>	<b>89128</b>	<b>8751</b>	<b>90575</b>	<b>68</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>95770</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>95266</b>	<b>11</b>	<b>22080</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>22626</b>	<b>145</b>	<b>22251</b>	<b>75</b>	<b>22013</b>	<b>1922</b>	<b>17845</b>	<b>29</b>
Yukon	8266	0	0	8	8	7	8175	5	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	1253	0	0	0	0	0	1189	0	1189	0	0	0	1	0	1189	12	1189	1	1189	333	1189	1
Nunavut	1143	0	0	0	0	0	1116	0	1116	3	1	0	0	0	1116	26	1116	5	1116	290	198	0
<b>Territoires</b>	<b>10662</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>10480</b>	<b>5</b>	<b>2305</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2305</b>	<b>38</b>	<b>2305</b>	<b>6</b>	<b>2305</b>	<b>623</b>	<b>1387</b>	<b>1</b>
<b>CANADA</b>	<b>666327</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>413368</b>	<b>986</b>	<b>183527</b>	<b>109</b>	<b>39</b>	<b>410</b>	<b>41</b>	<b>151</b>	<b>182258</b>	<b>986</b>	<b>184342</b>	<b>128</b>	<b>174123</b>	<b>16644</b>	<b>149855</b>	<b>353</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.

Des spécimens du Yukon (Yn), des Territoires du Nord-Ouest (T.N.-O.) et du Nunavut (Nt) sont envoyés à des laboratoires de référence dans d'autres provinces et les résultats déclarés indiquent d'où proviennent les spécimens (Yn, T.N.-O. ou Nt).

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

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.

Les co-détections grippales peuvent faire en sorte que la somme des résultats positifs A(H1)pdm09, A(H3) et A(NonS) dépasse la somme des résultats positifs pour Grippe A total.

**Figure 2 : Nombre de tests de dépistage de virus respiratoires positifs déclarés par les laboratoires participants au Canada par semaine de surveillance**

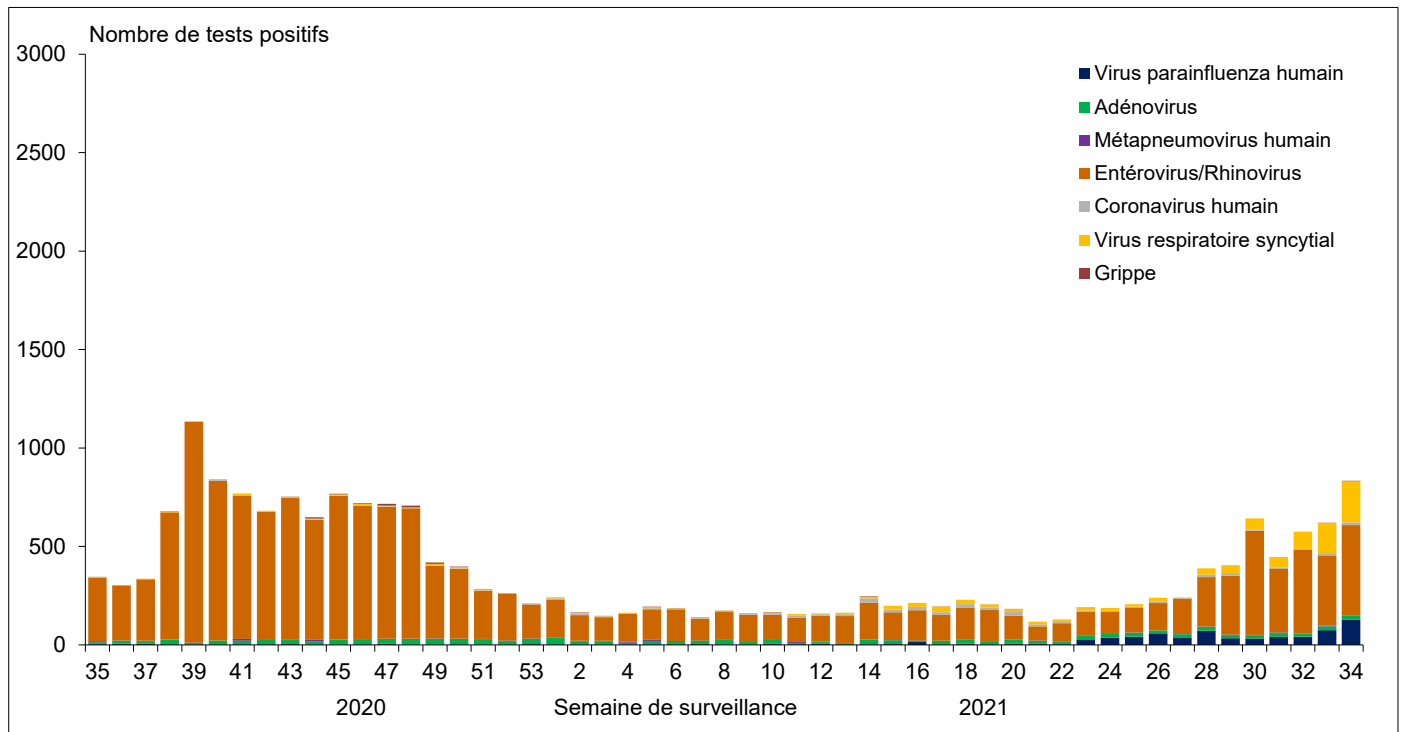


Figure 3 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de la grippe au Canada par région et par semaine de surveillance

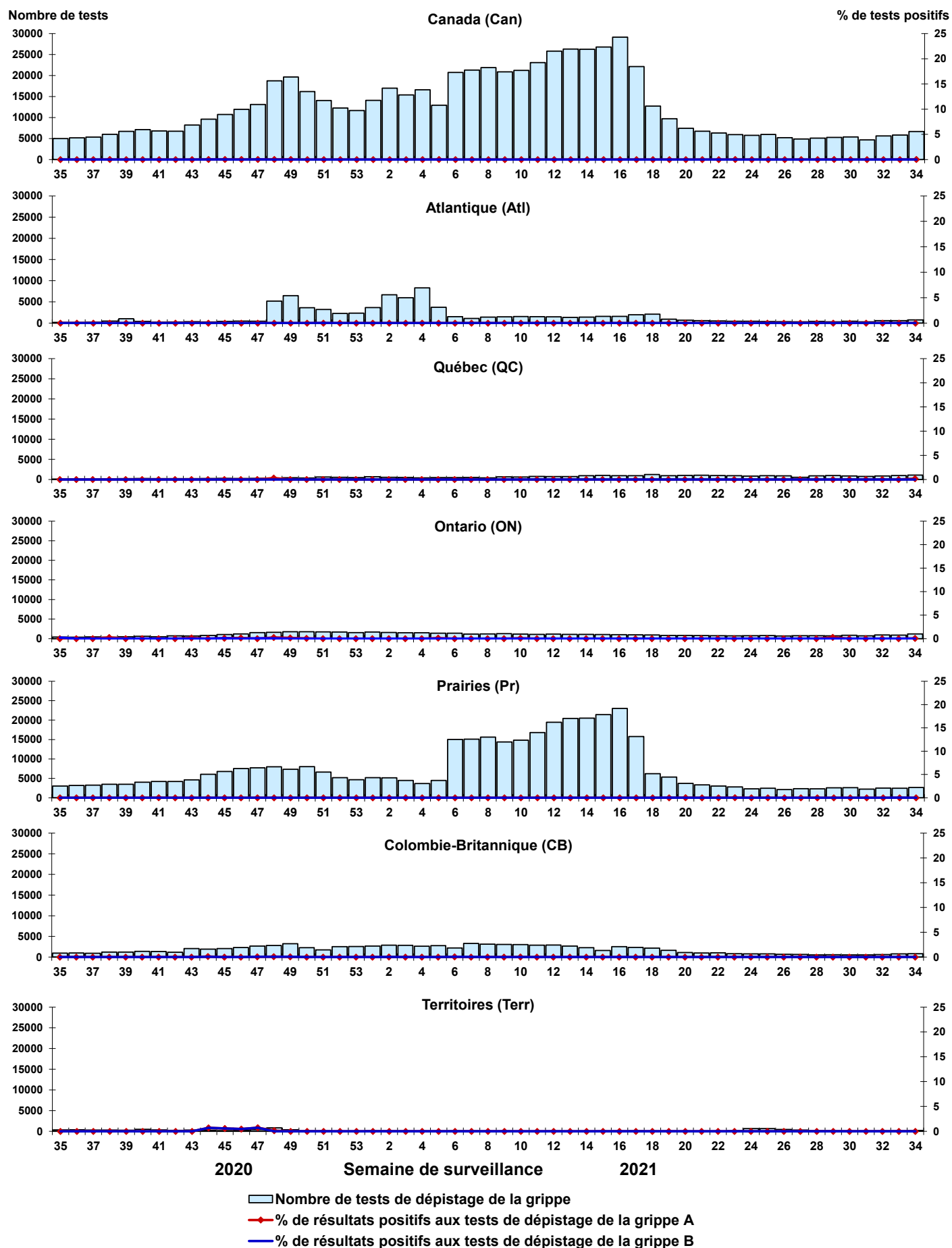


Figure 4 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

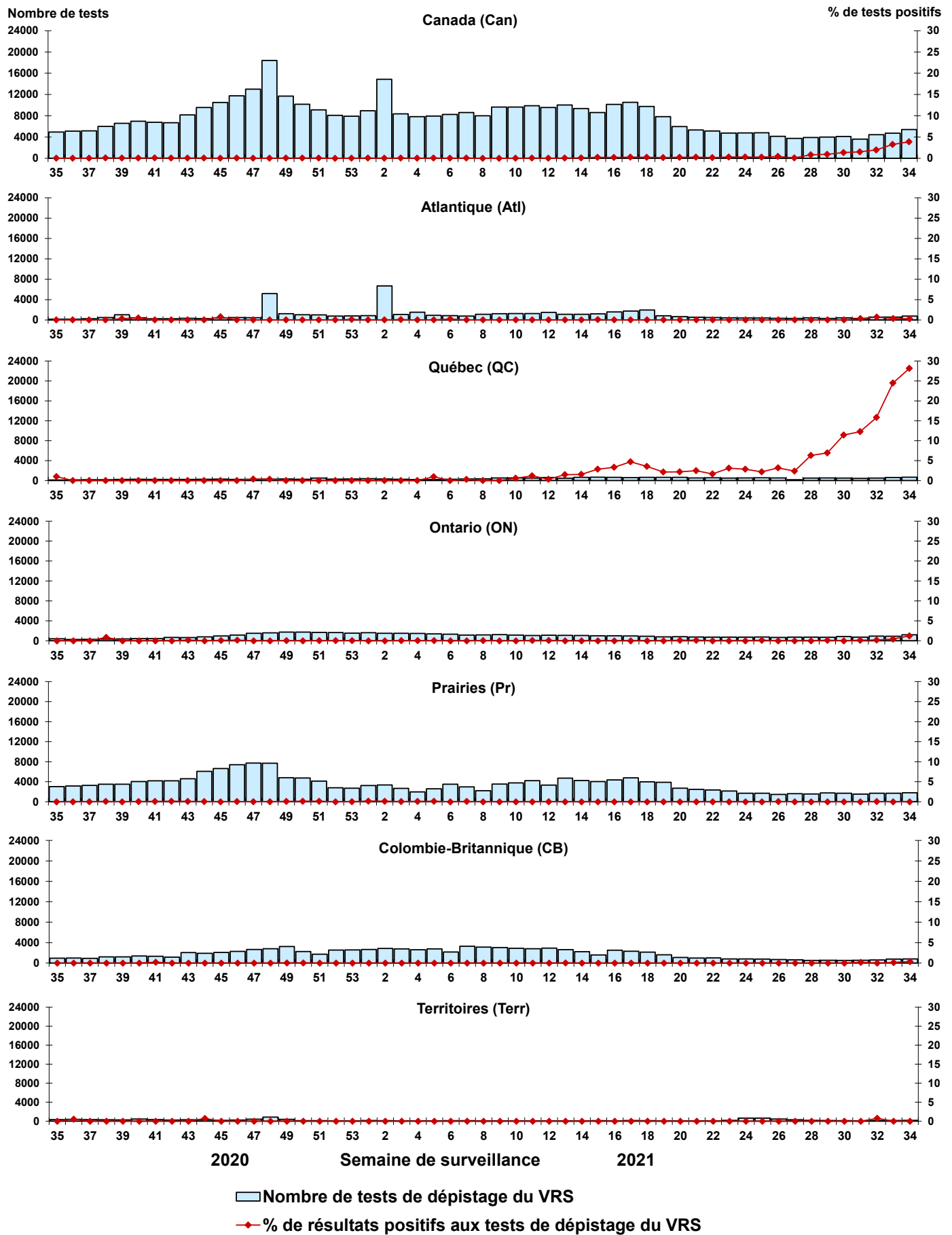


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

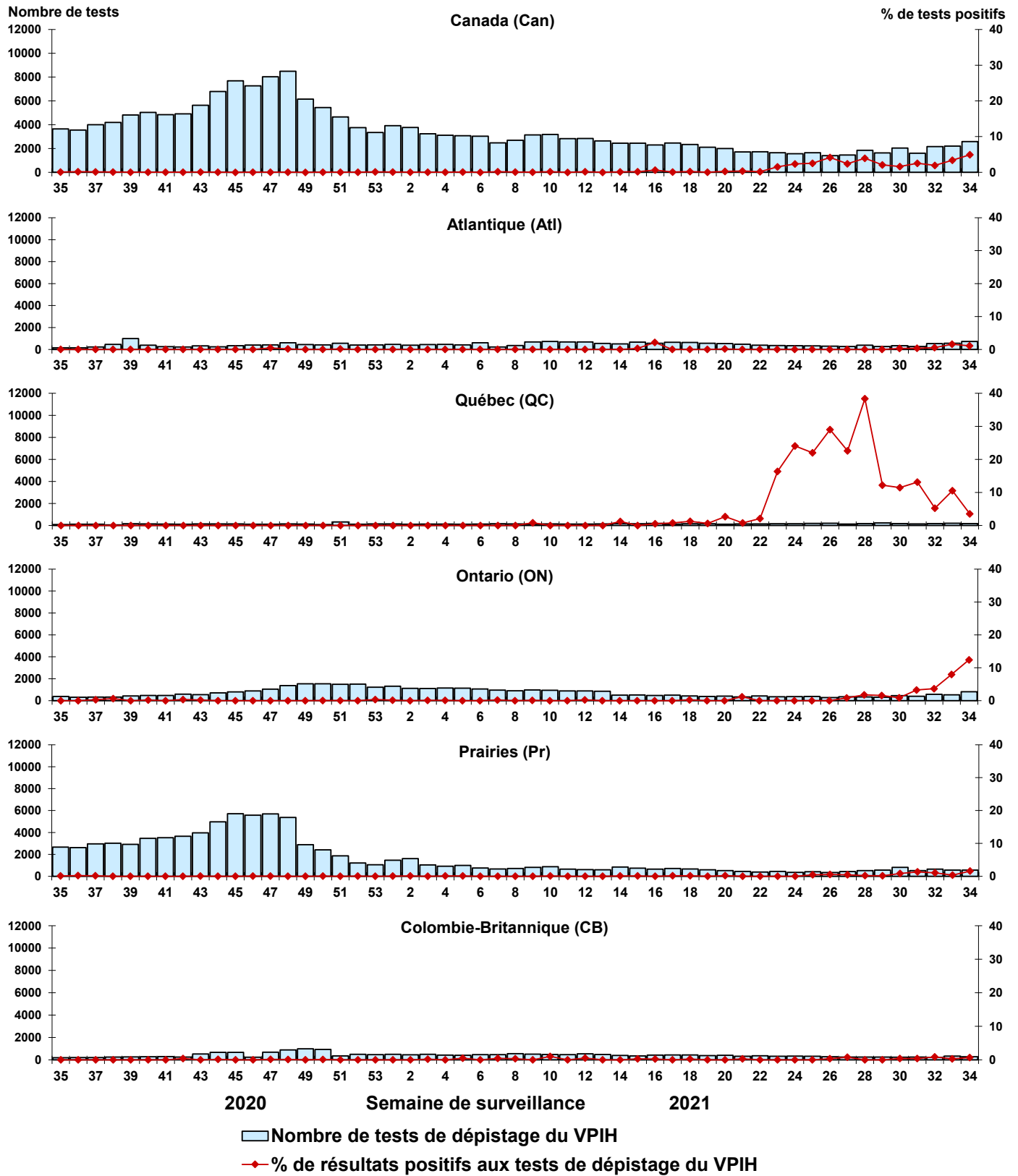




Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

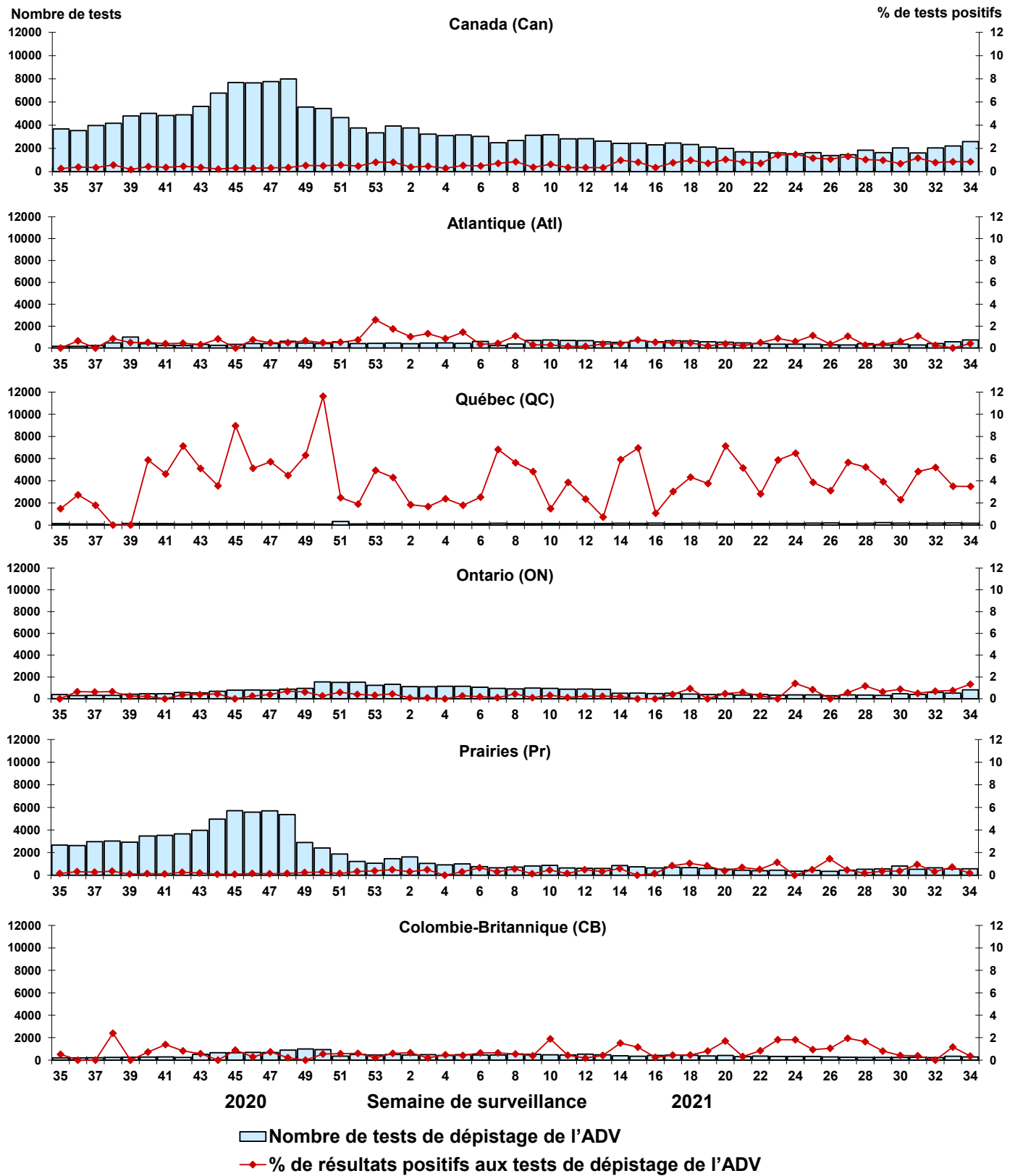


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

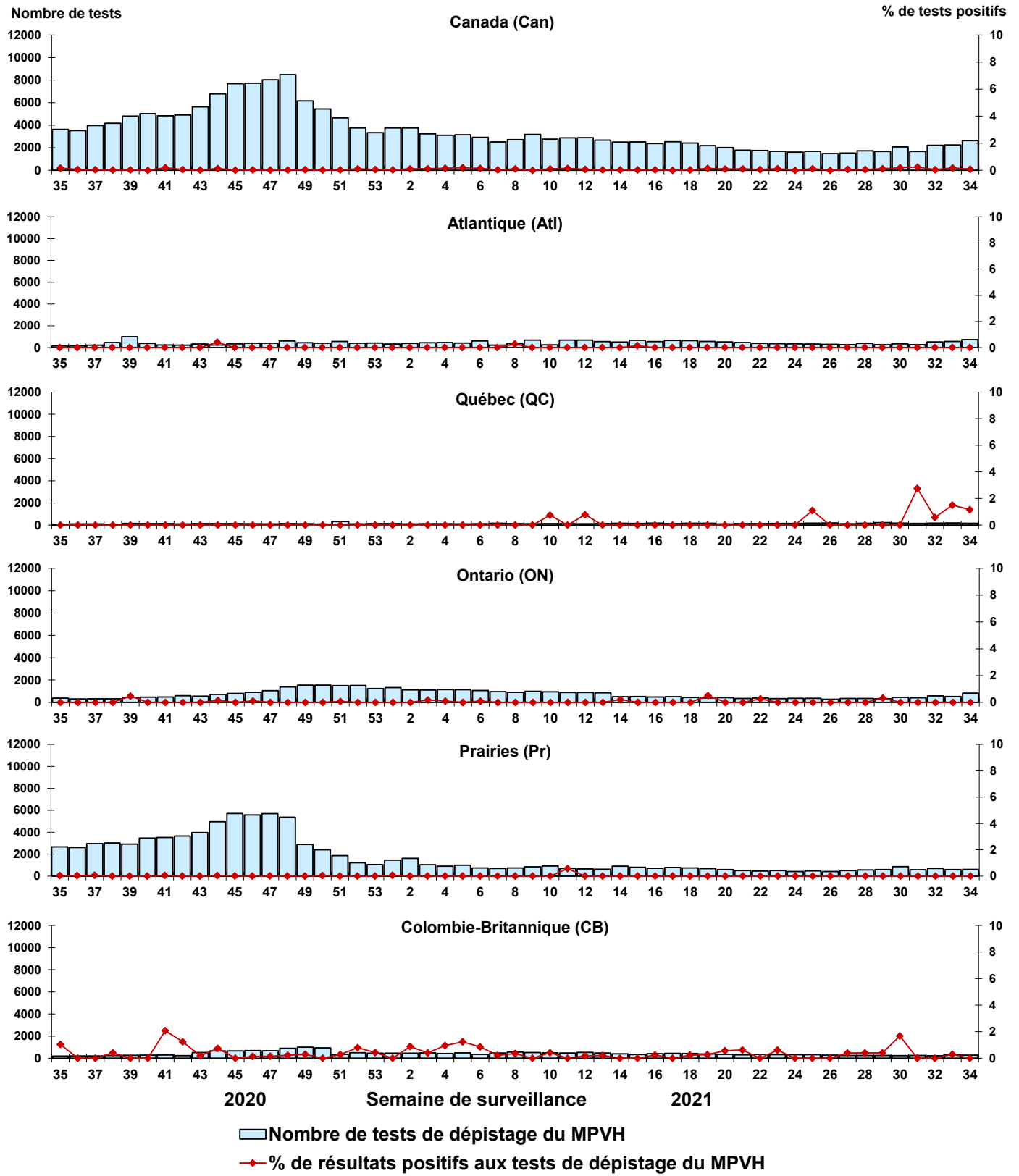


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

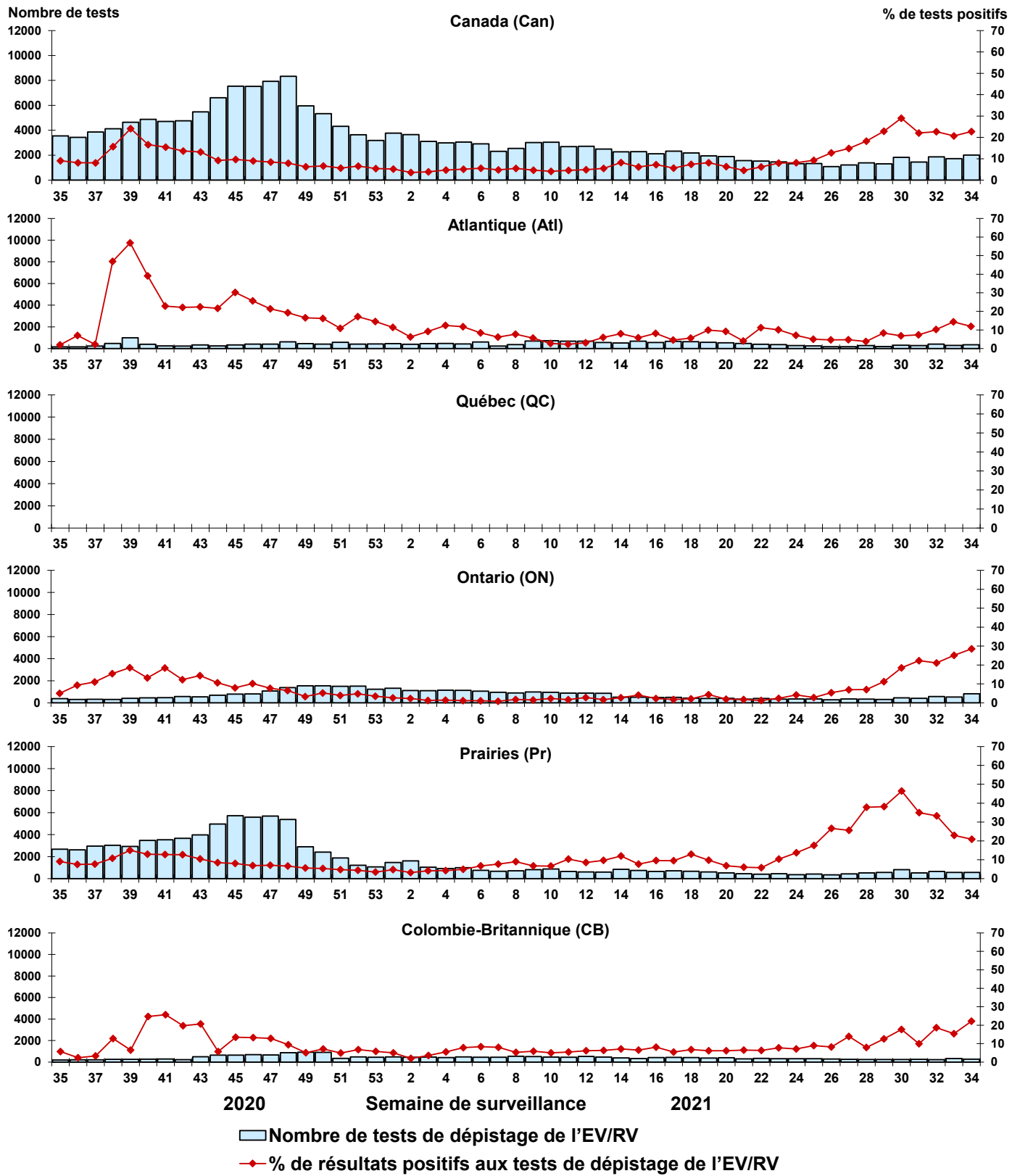
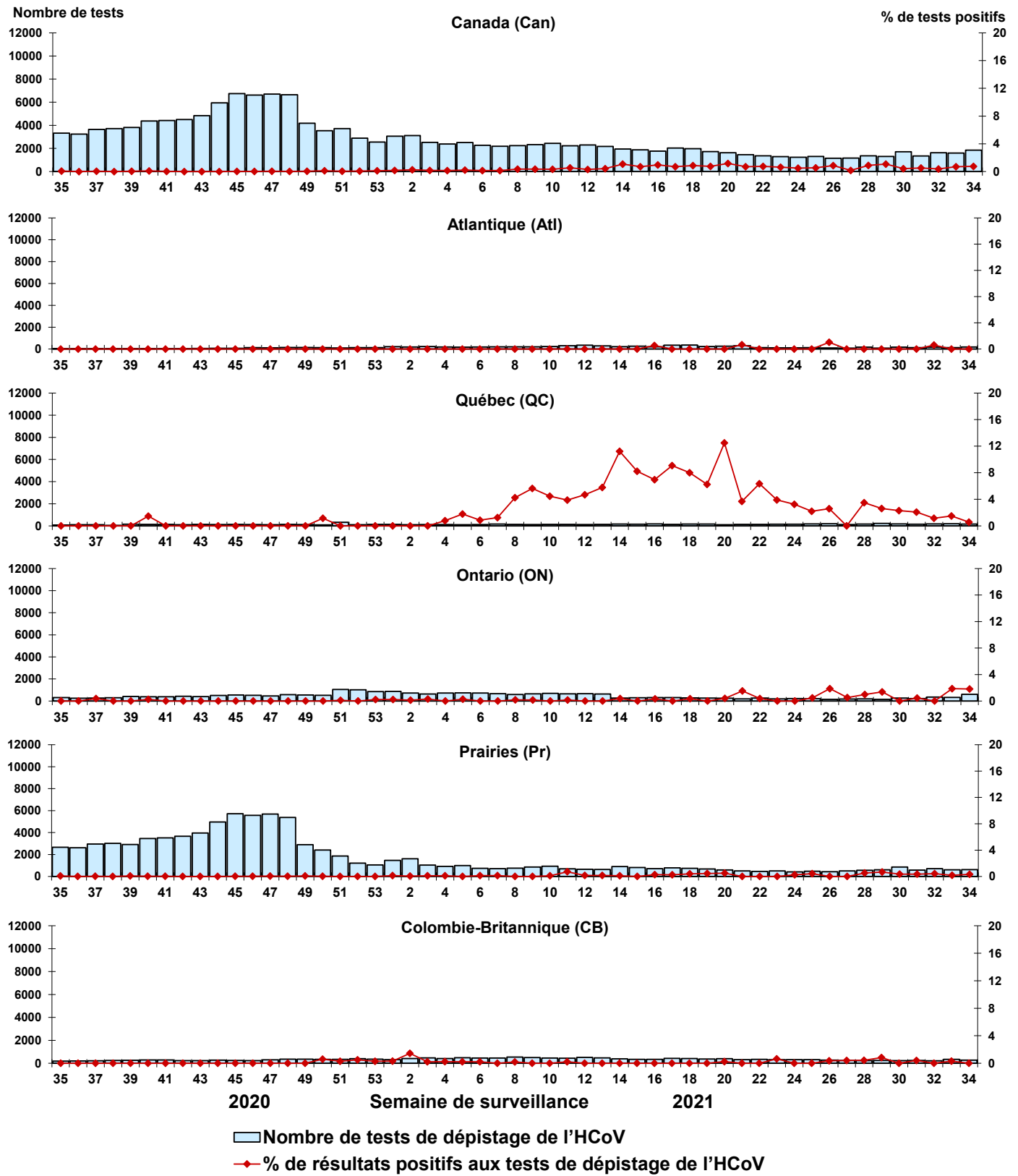


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance



## **Abbreviations:**

A(H1)pdm09 : Grippe A(H1N1)pdm09

A(H3) : Grippe A(H3N2)

A(NonS) : Grippe A(non sous-typé)

VRS : Virus respiratoire syncytial

VPIH : Virus parainfluenza humain

MPVH : Métapneumovirus humain

ADV : Adénovirus

EV/RV : Entérovirus/Rhinovirus

HCoV : Coronavirus humain

Atl : Région de l'Atlantique

CB : Colombie-Britannique

Can : Canada

CHEO : Centre hospitalier pour enfants de l'Est de l'Ontario

HSC : Health Sciences Centre

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)

QC : Québec

Terr : Territoires du Canada

UHN : University Health Network