

# RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 14 janvier au 20 janvier 2024  
(semaine de surveillance 2024-03)



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 3 (se terminant le 20 janvier 2024) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 4 337 détections du SRAS-CoV-2 sur 38 152 tests (11,4 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 9 233 à 34 756 tests), l'activité de la grippe est la plus élevée mais est inférieure aux moyennes historiques.

- Le pourcentage national de positivité pour le SRAS-CoV-2 diminue depuis mi-décembre 2023.
- L'activité de la grippe A est similaire à celle de la semaine précédente et se situe en dessous des moyennes historiques pour cette période de l'année (3 576 détections; 10,3 % positifs). L'activité de la grippe B demeure basse (269 détections; 0,8 % positifs).
- L'activité du VRS demeure légèrement inférieure aux niveaux attendus pour cette période de l'année (1 840 détections; 6,0 % positifs).
- L'activité de tous les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 est faible et proche des niveaux attendus pour cette période de l'année.
- Nombre de laboratoires qui ont fait état de la situation : 35 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

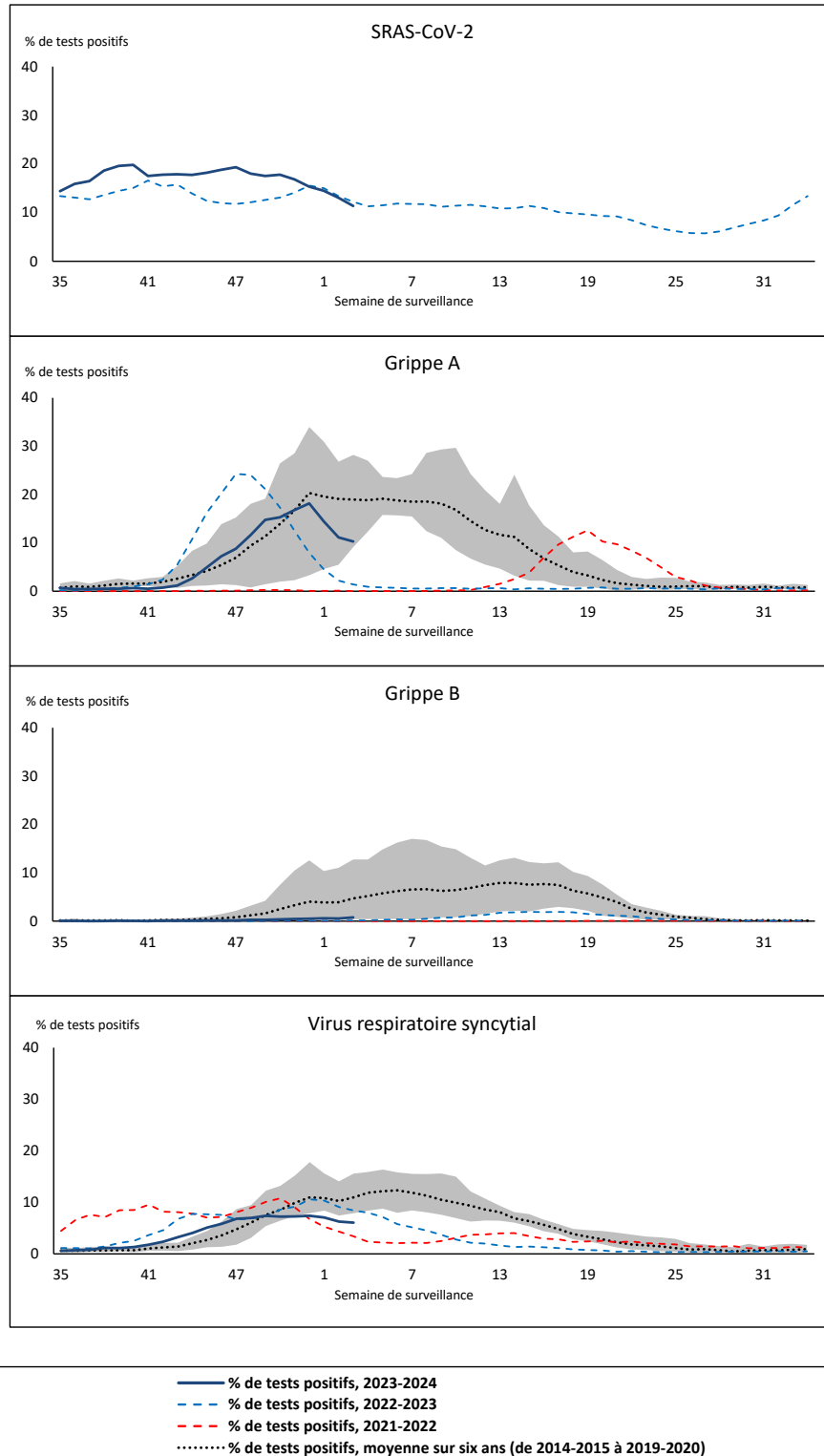
UHN : University Health Network

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**



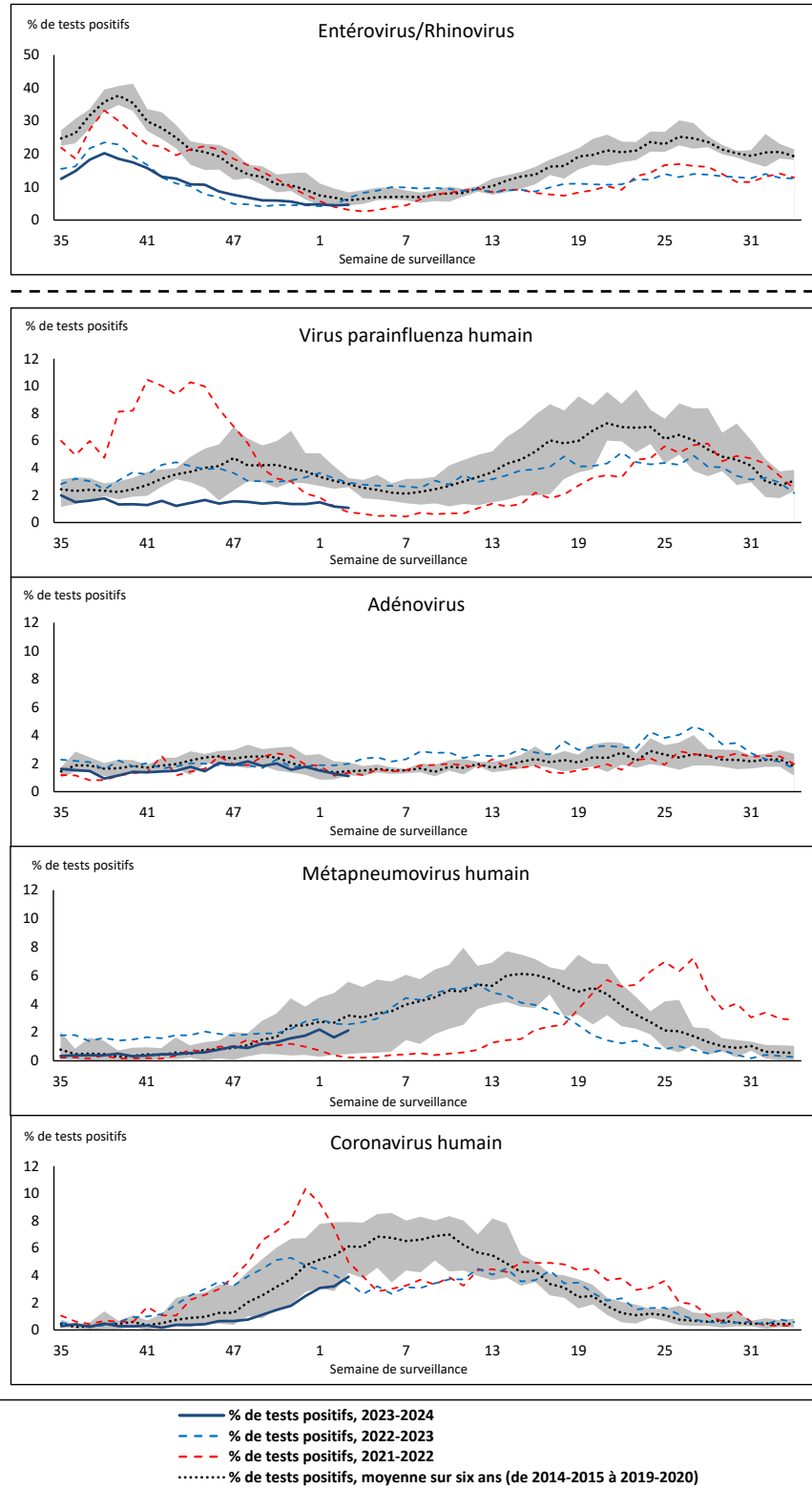
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 20 janvier 2024 (semaine de surveillance 2024-03)**

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>	729	77	544	0	0	97	97	0	544	60	544	0	4	0	3	0	544	5	544	9	544	13	544	29	
Île-du-Prince-Édouard	245	14	228	0	0	48	48	1	228	28	22	0	0	0	0	0	22	2	22	0	22	3	22	0	
Nouvelle-Écosse	1559	202	1424	0	0	226	226	29	954	83	29	0	0	0	0	0	29	0	29	0	29	4	29	0	
Nouveau-Brunswick	1217	106	1226	0	0	116	116	2	1210	120	109	0	0	0	2	0	109	4	109	2	109	10	109	7	
<b>Atlantique</b>	<b>3750</b>	<b>399</b>	<b>3422</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>487</b>	<b>487</b>	<b>32</b>	<b>2936</b>	<b>291</b>	<b>704</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>704</b>	<b>11</b>	<b>704</b>	<b>11</b>	<b>704</b>	<b>30</b>	<b>704</b>	<b>36</b>	
Région Nord-Est	1669	129	1815	0	0	284	284	5	815	57	80	0	0	0	0	0	80	0	76	2	N.R.	N.R.	80	2	
Québec-Chaudière-Appalaches	1864	203	1997	0	0	433	433	7	1903	127	730	0	0	0	0	0	737	7	729	19	N.R.	N.R.	577	20	
Centre-du-Québec	2445	291	1322	0	0	196	196	0	882	53	38	0	0	1	0	0	38	0	38	1	N.R.	N.R.	40	4	
Montréal-Laval	2745	312	3647	0	0	435	435	9	1945	109	974	0	1	5	1	0	974	15	974	17	N.R.	N.R.	974	44	
Ouest du Québec	1396	201	673	0	0	68	68	11	661	21	16	0	0	1	0	0	16	0	16	2	N.R.	N.R.	16	0	
Montérégie	1477	208	1591	0	0	190	190	8	1576	86	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	N.R.	N.R.	2	0	
<b>Province de Québec</b>	<b>11596</b>	<b>1344</b>	<b>11045</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1606</b>	<b>1606</b>	<b>40</b>	<b>7782</b>	<b>453</b>	<b>1840</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1847</b>	<b>22</b>	<b>1835</b>	<b>41</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>1689</b>	<b>70</b>	
S.P.O.L. - Ottawa	432	201	354	12	5	19	30	0	352	6	192	0	0	0	0	1	192	2	192	2	192	6	192	8	
ALREO	1134	97	598	0	0	66	66	3	598	11	41	0	0	2	0	0	41	0	41	0	41	4	41	4	
S.P.O.L. - Kingston	266	55	166	12	0	17	23	1	166	17	82	0	0	0	0	0	82	0	82	1	82	4	82	0	
UHN / Mount Sinai Hospital	1311	121	894	0	0	44	44	2	894	19	28	0	0	0	0	0	28	0	28	0	28	0	28	0	
S.P.O.L. - Toronto	595	182	1525	72	72	50	140	4	1523	73	1402	0	0	0	0	32	1402	14	1402	19	1402	45	1402	78	
Sick Kids Hospital - Toronto	131	13	127	3	4	0	7	0	127	4	127	0	0	3	0	0	127	3	127	4	127	18	127	11	
Shared Hospital Laboratory	2053	132	1640	39	27	35	101	8	1642	30	1630	0	0	0	0	4	1622	7	1634	12	1634	23	1634	21	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	15	0	28	3	0	0	3	0	28	7	18	0	0	0	0	1	18	0	18	0	18	0	18	0	
S.P.O.L. - Timmins	47	10	54	7	0	8	15	0	54	4	33	0	0	0	0	0	33	0	33	0	33	0	33	1	
St. Joseph's - London	950	81	709	0	0	46	46	3	709	16	53	0	0	0	0	0	53	0	53	1	53	3	53	0	
S.P.O.L. - London	392	81	329	42	8	9	48	2	329	15	283	0	0	0	0	7	283	1	283	7	283	5	283	10	
S.P.O.L. - Orillia	24	0	58	7	2	0	9	0	58	1	49	0	0	0	0	0	49	0	49	0	49	4	49	1	
S.P.O.L. - Thunder Bay	109	23	97	1	0	5	5	0	96	6	65	0	0	0	0	0	65	0	65	4	65	1	65	1	
S.P.O.L. - Sudbury	9	0	20	3	0	0	3	0	20	1	20	0	0	0	0	0	20	0	20	0	20	1	20	2	
S.P.O.L. - Hamilton	294	80	259	11	6	23	34	1	258	5	153	0	0	0	0	3	153	3	153	3	153	9	153	24	
S.P.O.L. - Peterborough	75	9	78	13	35	5	8	0	78	0	61	0	0	0	0	2	61	0	61	6	61	4	61	2	
St. Joseph's - Hamilton	1916	176	1743	0	0	173	173	15	1743	32	1743	0	0	14	0	0	1743	9	1743	16	1743	61	0	0	
Sault Area Hospital	196	19	141	11	0	4	15	1	141	16	117	1	0	2	0	0	117	0	117	0	117	5	117	2	
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>9949</b>	<b>1280</b>	<b>8820</b>	<b>236</b>	<b>159</b>	<b>504</b>	<b>770</b>	<b>40</b>	<b>8816</b>	<b>263</b>	<b>6097</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>6089</b>	<b>39</b>	<b>6101</b>	<b>75</b>	<b>6101</b>	<b>193</b>	<b>4358</b>	<b>165</b>	
Manitoba	1560	122	1227	0	14	74	88	8	1227	100	105	0	0	0	1	0	105	3	128	11	105	8	128	6	
Saskatchewan	1837	212	1362	0	0	29	29	59	1194	99	454	0	0	3	0	0	454	7	454	55	454	37	454	19	
Alberta	5151	526	4414	136	20	10	166	75	4183	333	1002	2	1	9	0	0	1002	13	961	2	987	58	1002	33	
<b>Prairies</b>	<b>8548</b>	<b>860</b>	<b>7003</b>	<b>136</b>	<b>34</b>	<b>113</b>	<b>283</b>	<b>142</b>	<b>6604</b>	<b>532</b>	<b>1561</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1561</b>	<b>23</b>	<b>1543</b>	<b>68</b>	<b>1546</b>	<b>103</b>	<b>1584</b>	<b>58</b>	
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>4142</b>	<b>447</b>	<b>4326</b>	<b>75</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>423</b>	<b>15</b>	<b>4143</b>	<b>279</b>	<b>933</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>933</b>	<b>27</b>	<b>933</b>	<b>42</b>	<b>898</b>	<b>96</b>	<b>898</b>	<b>31</b>	
Yukon	44	3	27	0	0	0	2	0	27	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	38	1	38	0	1	0	1	0	38	4	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	38	7	N.R.	N.R.
Nunavut	85	3	75	0	2	2	4	0	75	17	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>167</b>	<b>7</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>22</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>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>38152</b>	<b>4337</b>	<b>34756</b>	<b>447</b>	<b>215</b>	<b>2719</b>	<b>3576</b>	<b>269</b>	<b>30421</b>	<b>1840</b>	<b>11135</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>44</b>	<b>11</b>	<b>50</b>	<b>11172</b>	<b>124</b>	<b>11154</b>	<b>238</b>	<b>9287</b>	<b>429</b>	<b>9233</b>	<b>360</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 20 janvier 2024 (semaines de surveillance 2023-35 à 2024-03)**

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	12920	2305	9206	0	0	789	789	17	9206	484	9206	8	46	14	90	0	9206	150	9206	99	9206	939	9206	106
Île-du-Prince-Édouard	4886	629	2452	0	0	356	356	1	2452	120	292	0	0	0	8	0	291	15	281	0	291	90	275	1
Nouvelle-Écosse	31465	7117	18797	0	0	1113	1113	73	15699	1020	727	15	2	1	10	0	727	35	720	3	727	190	726	0
Nouveau-Brunswick	22639	3065	20062	570	11	1679	2260	12	19682	889	1724	7	4	0	24	0	1724	51	1724	12	1724	343	1724	37
<b>Atlantique</b>	<b>71910</b>	<b>13116</b>	<b>50517</b>	<b>570</b>	<b>11</b>	<b>3937</b>	<b>4518</b>	<b>103</b>	<b>47039</b>	<b>2513</b>	<b>11949</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>11948</b>	<b>251</b>	<b>11931</b>	<b>114</b>	<b>11948</b>	<b>1562</b>	<b>11931</b>	<b>144</b>
Région Nord-Est	37719	6351	31232	5	0	3014	3019	19	11439	780	1561	14	11	9	16	0	1561	70	1532	43	N.R.	N.R.	1561	19
Québec-Chaudière-Appalaches	46168	8510	23002	0	0	2495	2495	34	22502	1843	9440	18	9	6	10	0	9737	358	9441	192	N.R.	N.R.	8191	95
Centre-du-Québec	54413	11260	18185	0	0	1445	1445	13	13101	1153	824	15	8	12	7	0	824	39	824	25	N.R.	N.R.	851	15
Montréal-Laval	69562	12692	44168	2	1	3104	3107	46	31191	2179	16709	90	38	81	23	0	16709	336	16761	274	N.R.	N.R.	16709	258
Ouest du Québec	37756	9074	13823	4	0	1119	1123	45	13718	847	433	11	3	3	6	0	433	33	433	9	N.R.	N.R.	433	7
Montérégie	35520	7113	24728	0	0	1682	1682	37	23686	1283	128	1	0	0	1	0	128	3	128	1	N.R.	N.R.	128	0
<b>Province de Québec</b>	<b>281138</b>	<b>55000</b>	<b>155138</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>12859</b>	<b>12871</b>	<b>194</b>	<b>115637</b>	<b>8085</b>	<b>29095</b>	<b>149</b>	<b>69</b>	<b>111</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>29392</b>	<b>839</b>	<b>29119</b>	<b>544</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>27873</b>	<b>394</b>
S.P.O.L. - Ottawa	8016	3101	5199	230	50	73	232	3	5195	115	3102	0	0	0	0	42	3102	7	3100	30	3102	367	3100	49
ALREO	29277	3829	12581	0	0	1046	1046	47	12581	1022	781	2	3	7	4	0	756	7	781	6	781	155	781	14
S.P.O.L. - Kingston	5674	1881	2984	80	16	38	108	2	2984	147	2137	0	0	0	0	39	2137	10	2137	1	2137	301	2137	6
UHN / Mount Sinai Hospital	24209	2551	14429	40	8	356	404	37	14429	172	522	0	0	5	1	0	522	1	522	0	522	19	522	4
S.P.O.L. - Toronto	14283	4847	24158	912	812	145	1248	56	24153	909	21964	0	0	0	0	605	21971	242	21949	191	21964	2417	21949	426
Sick Kids Hospital - Toronto	2789	240	2439	85	77	20	182	5	2439	291	2439	14	12	29	17	0	2439	62	2439	32	2439	433	2439	43
Shared Hospital Laboratory	35936	3971	31013	539	406	154	1099	54	31017	1225	30860	0	0	0	0	172	24506	236	30891	72	30936	1170	30913	195
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	296	173	324	33	0	8	35	0	324	28	227	0	0	0	0	2	227	1	227	0	227	19	227	0
S.P.O.L. - Timmins	745	229	666	36	8	13	46	0	666	57	541	0	0	0	0	14	541	4	541	1	541	43	541	1
St. Joseph's - London	19056	2980	8283	0	0	554	554	30	8283	630	1430	0	0	0	0	16	1449	20	1449	7	1451	179	1449	7
S.P.O.L. - London	10721	3590	7486	343	110	46	327	12	7484	397	5939	0	0	0	0	133	5939	32	5937	25	5939	616	5937	49
S.P.O.L. - Orillia	428	121	1044	50	16	2	68	0	1041	69	994	0	0	0	0	25	994	15	994	5	994	142	994	5
S.P.O.L. - Thunder Bay	1373	421	796	50	0	7	29	0	794	16	647	0	0	0	0	24	647	5	647	10	647	51	647	2
S.P.O.L. - Sudbury	454	203	514	13	0	0	13	0	512	15	365	0	0	0	0	6	366	1	365	0	365	43	365	4
S.P.O.L. - Hamilton	5455	1834	4275	98	53	45	146	6	4274	165	3103	0	0	0	0	82	3103	53	3102	35	3103	447	3102	64
S.P.O.L. - Peterborough	1681	614	1636	191	193	6	70	6	1633	207	1371	0	0	0	0	40	1371	31	1371	15	1371	239	1371	17
St. Joseph's - Hamilton	41283	4966	35748	0	0	2057	2057	122	35748	1575	35748	0	0	183	0	0	35748	232	35748	155	35748	2230	0	0
Sault Area Hospital	3877	535	2604	147	4	42	193	1	2587	120	2020	22	0	9	16	0	1971	27	1971	0	1971	206	1981	4
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>205553</b>	<b>36086</b>	<b>156179</b>	<b>2847</b>	<b>1753</b>	<b>4612</b>	<b>7857</b>	<b>381</b>	<b>156154</b>	<b>7160</b>	<b>114190</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>233</b>	<b>38</b>	<b>1200</b>	<b>107789</b>	<b>986</b>	<b>114171</b>	<b>585</b>	<b>114238</b>	<b>9077</b>	<b>78455</b>	<b>890</b>
Manitoba	35645	5762	26884	10	135	1814	1959	60	26884	707	1974	0	6	6	41	0	1974	98	2594	66	1974	421	2594	36
Saskatchewan	47287	6000	31602	84	5	5249	5338	245	28844	754	9612	20	8	11	17	0	9612	205	9612	431	9612	1046	9612	93
Alberta	120294	16021	100191	11288	526	551	12365	619	93111	4117	27656	100	77	131	3	0	27651	334	27093	19	27206	2690	27655	354
<b>Prairies</b>	<b>203226</b>	<b>27783</b>	<b>158677</b>	<b>11382</b>	<b>666</b>	<b>7614</b>	<b>19662</b>	<b>924</b>	<b>148839</b>	<b>5578</b>	<b>39242</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>148</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>39237</b>	<b>637</b>	<b>39299</b>	<b>516</b>	<b>38792</b>	<b>4157</b>	<b>39861</b>	<b>483</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>79590</b>	<b>11510</b>	<b>78589</b>	<b>3321</b>	<b>435</b>	<b>162</b>	<b>6012</b>	<b>130</b>	<b>77255</b>	<b>3851</b>	<b>18140</b>	<b>99</b>	<b>138</b>	<b>88</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>18142</b>	<b>533</b>	<b>18027</b>	<b>425</b>	<b>17400</b>	<b>2993</b>	<b>17377</b>	<b>274</b>
Yukon	1169	139	745	25	12	0	43	1	740	37	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	758	55	699	165	6	1	172	0	699	43	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.
Nunavut	2688	263	1838	0	28	456	484	0	1838	164	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>4615</b>	<b>457</b>	<b>3282</b>	<b>190</b>	<b>46</b>	<b>457</b>	<b>699</b>	<b>1</b>	<b>3277</b>	<b>244</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>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>699</b>	<b>94</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>846032</b>	<b>143952</b>	<b>602382</b>	<b>18321</b>	<b>2912</b>	<b>29641</b>	<b>51619</b>	<b>1733</b>	<b>548201</b>	<b>27431</b>	<b>212616</b>	<b>436</b>	<b>365</b>	<b>595</b>	<b>440</b>	<b>1200</b>	<b>207008</b>	<b>3270</b>	<b>213047</b>	<b>2190</b>	<b>183077</b>	<b>17883</b>	<b>175497</b>	<b>2185</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.

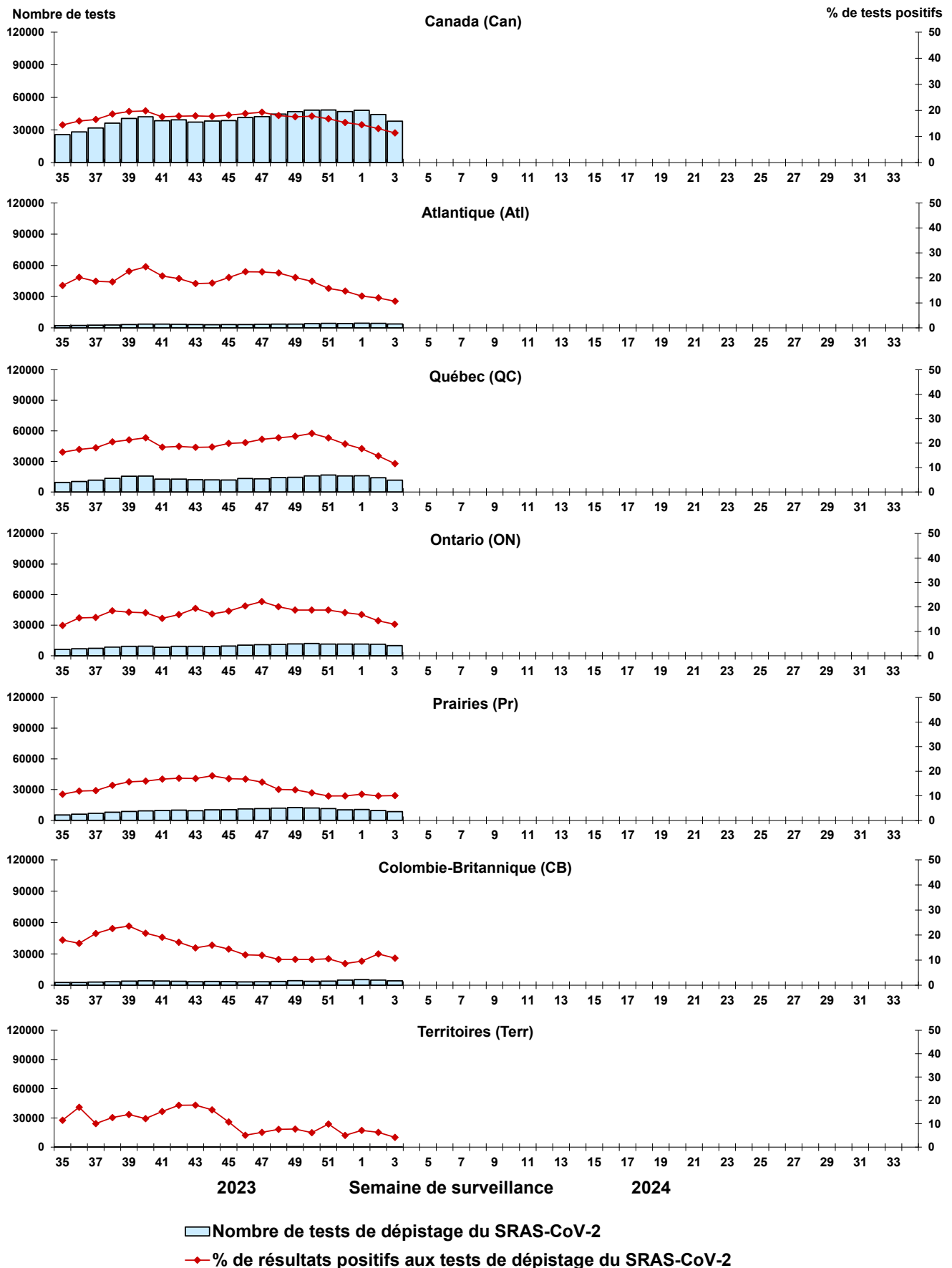
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

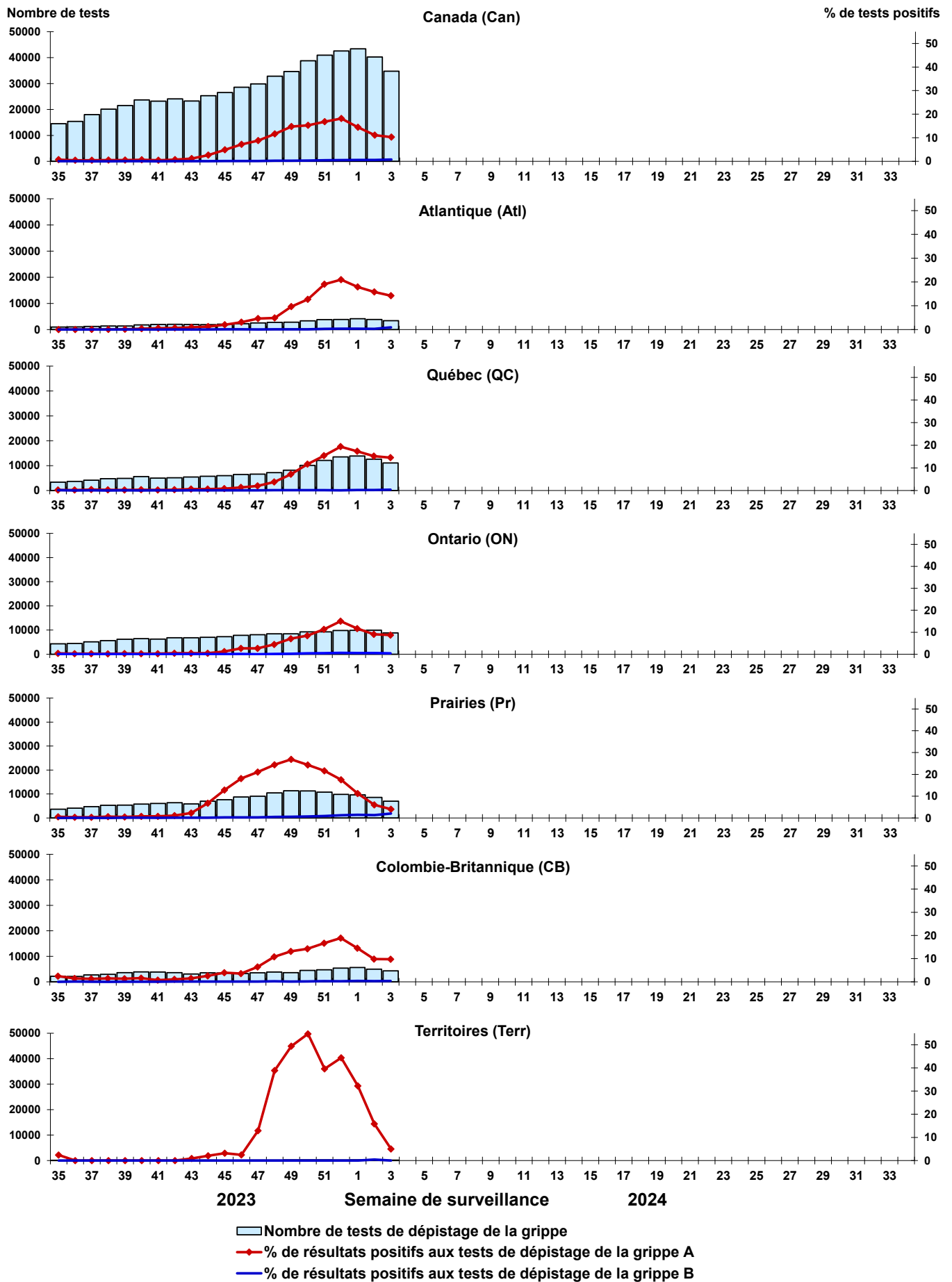


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

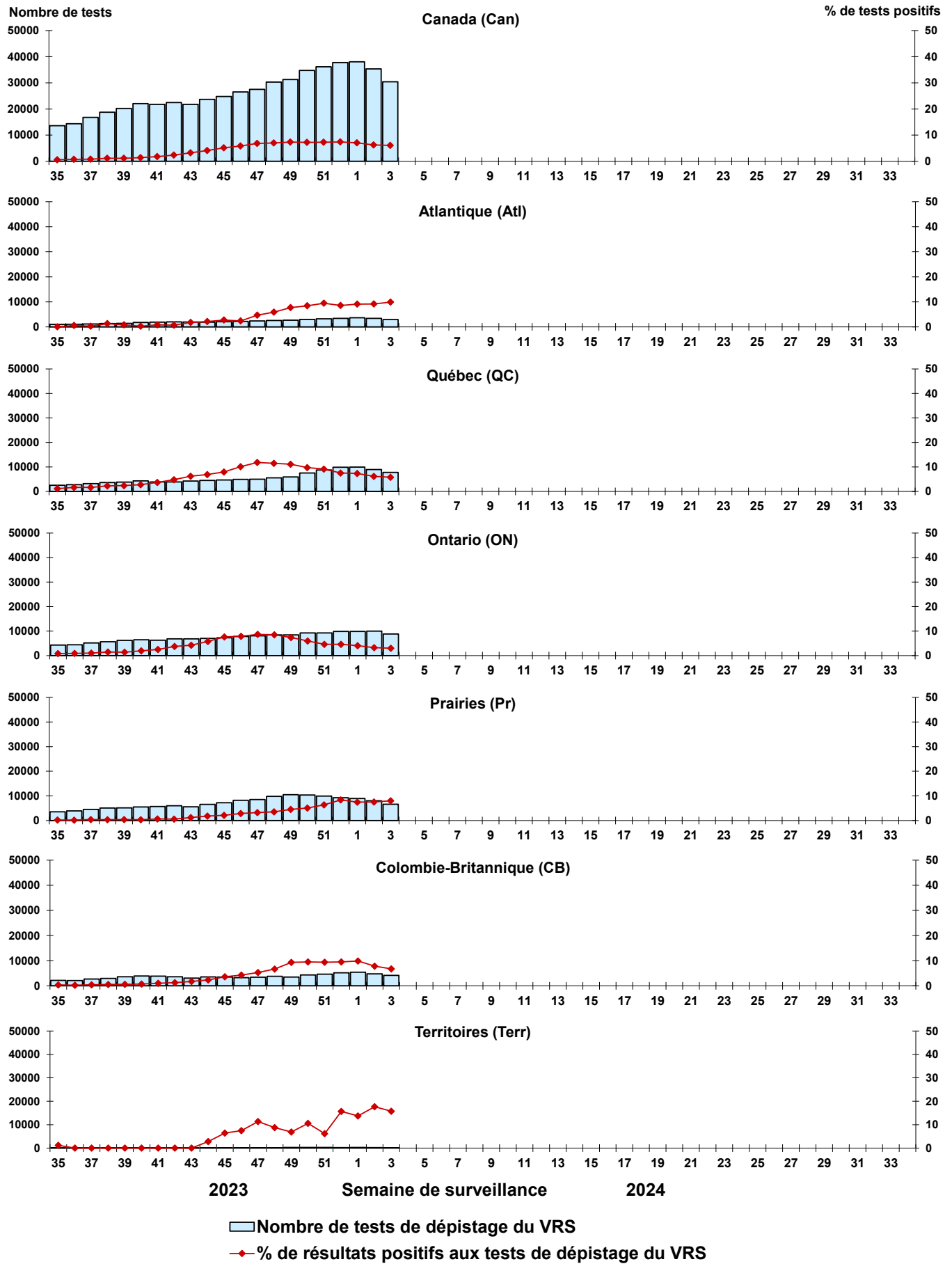




Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

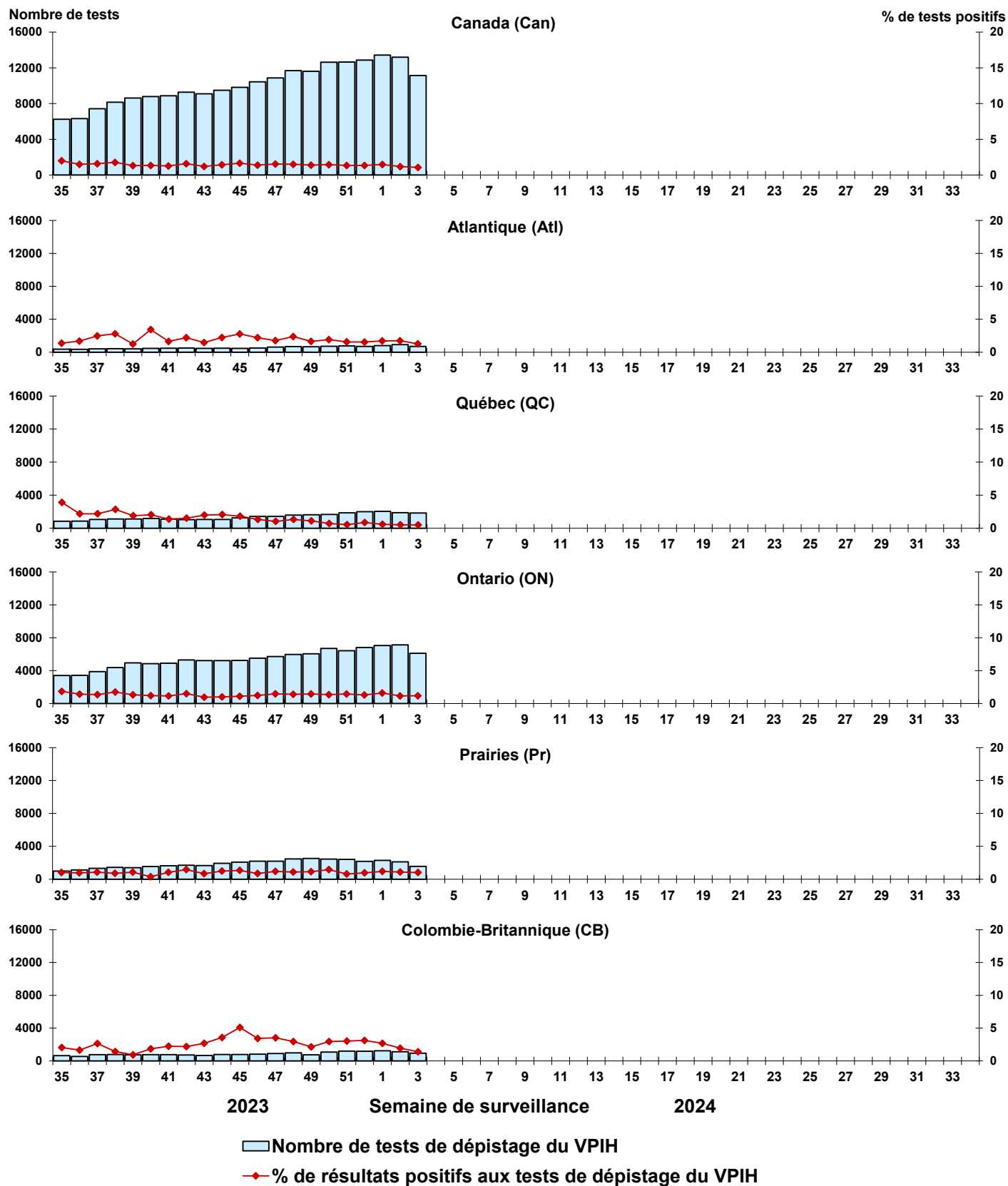
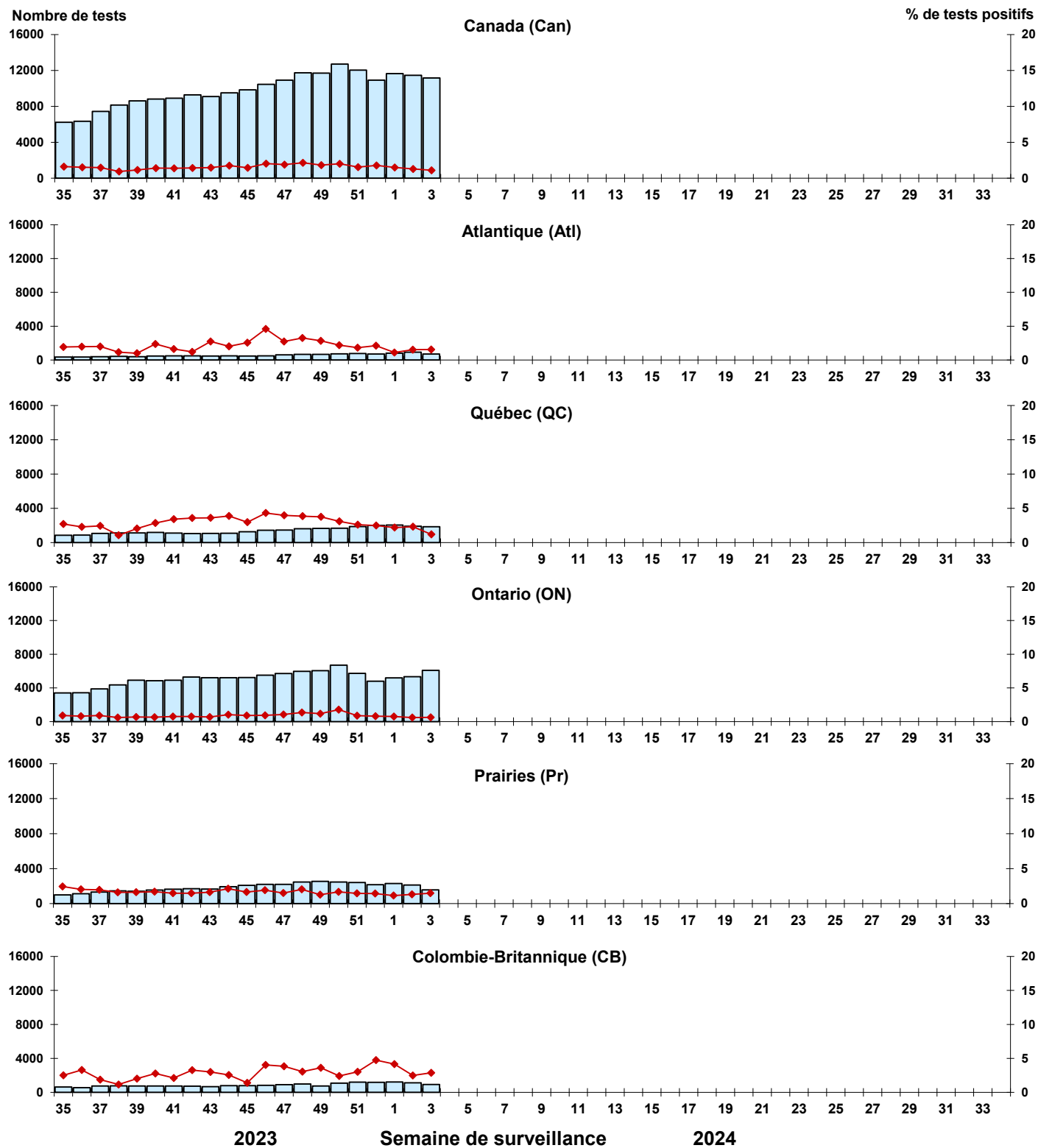


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance



Nombre de tests de dépistage de l'ADV  
 % de résultats positifs aux tests de dépistage de l'ADV

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

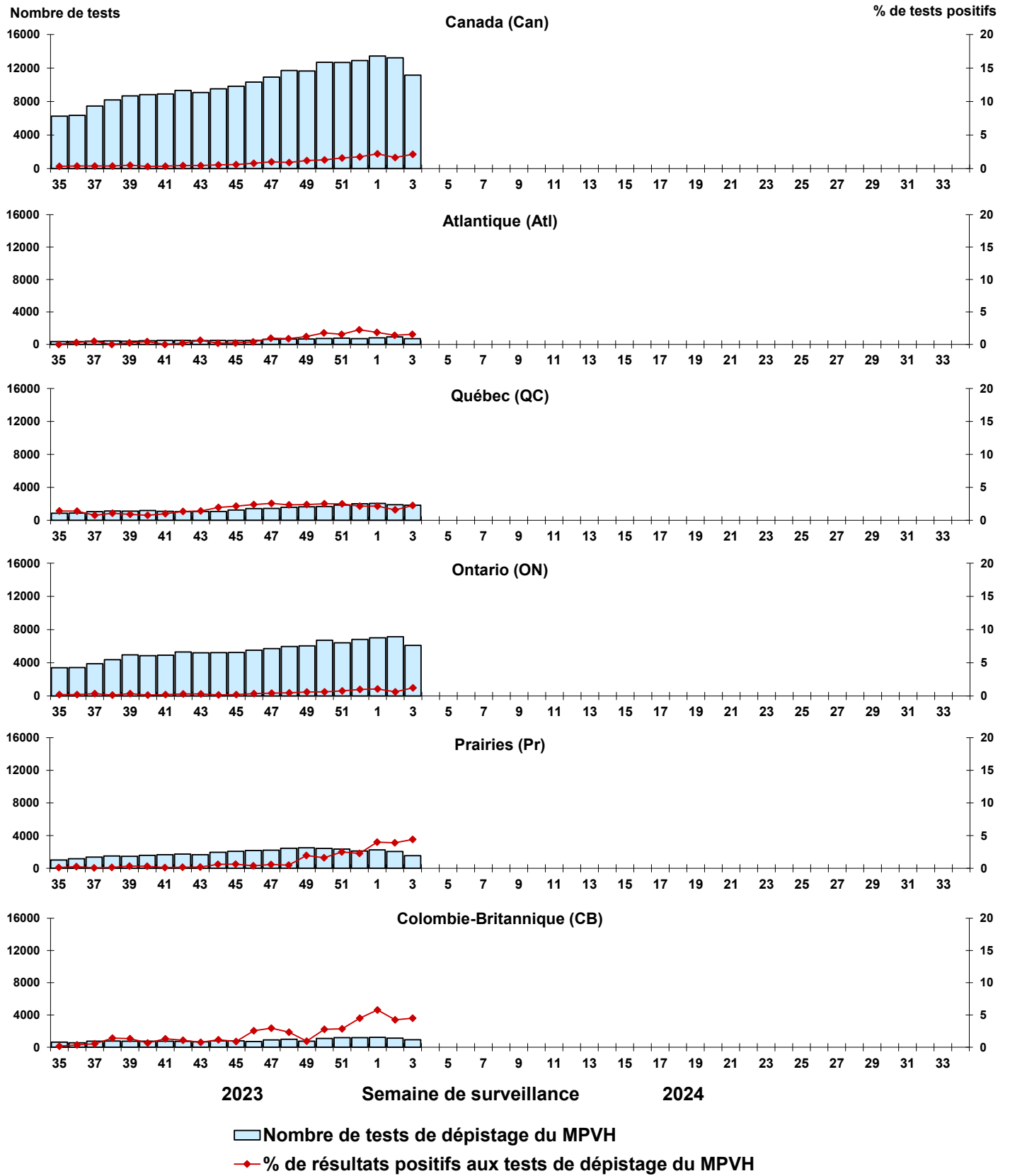
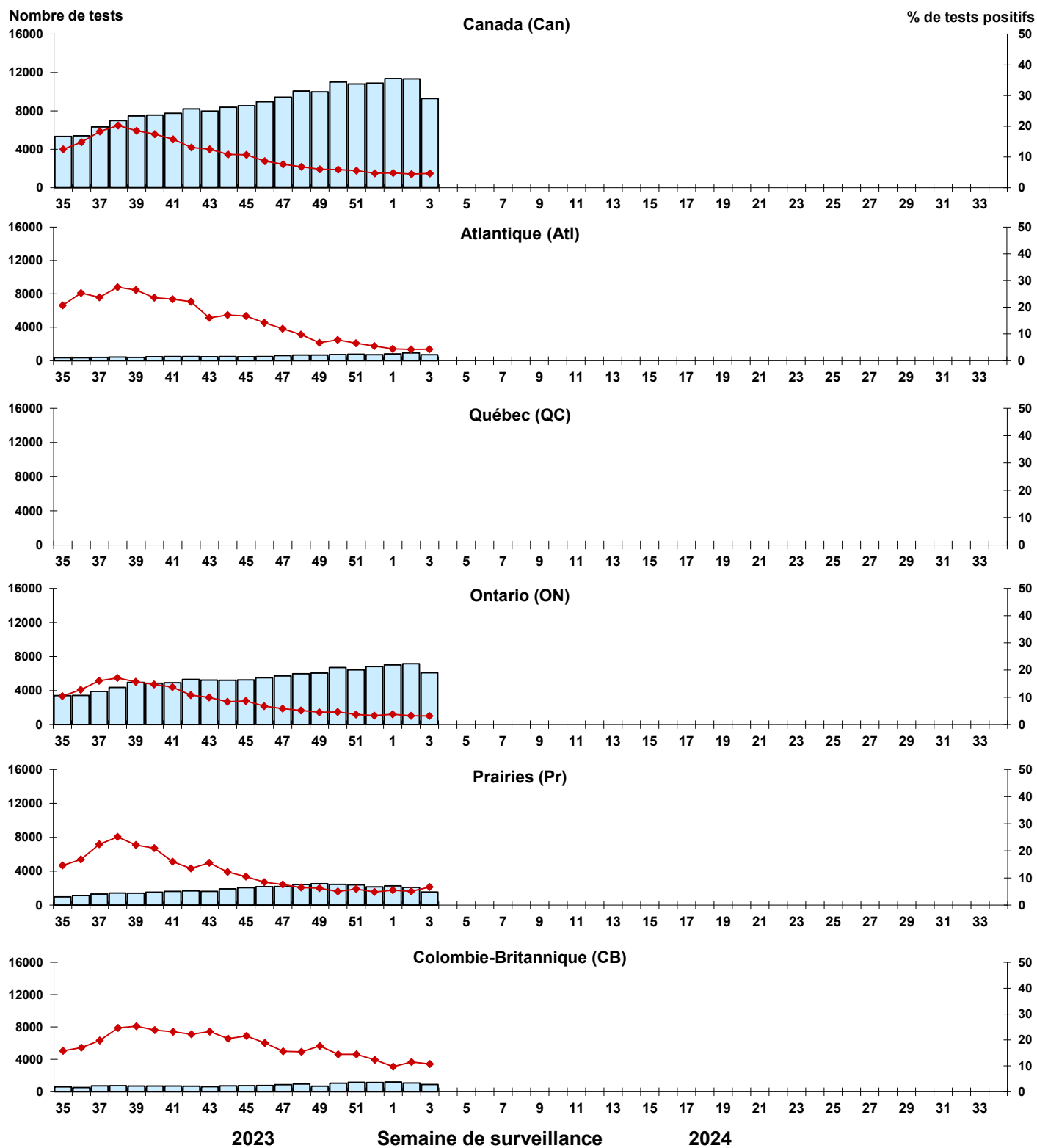


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



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

