

# RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 8 janvier au 14 janvier 2023  
(semaine de surveillance 2023-02)



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 2 (se terminant le 14 janvier 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 9 575 détections du SRAS-CoV-2 sur 71 421 tests (13,4 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 9 117 à 34 515 tests), l'activité de tous les virus est stable ou en baisse.

- L'activité de la grippe continue de diminuer fortement et se situe maintenant sous le seuil épidémique. La grippe A représente presque toutes les détections de la grippe au Canada (779 détections; 2,3 % positifs).
- L'activité du VRS suit les tendances saisonnières au niveau national. Par rapport aux saisons pré pandémiques, l'activité du VRS se situe proche des niveaux moyens typiques de cette période de l'année (2 671 détections; 9,2 % positifs).
- L'activité de tous les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 est proche des niveaux attendus pour 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

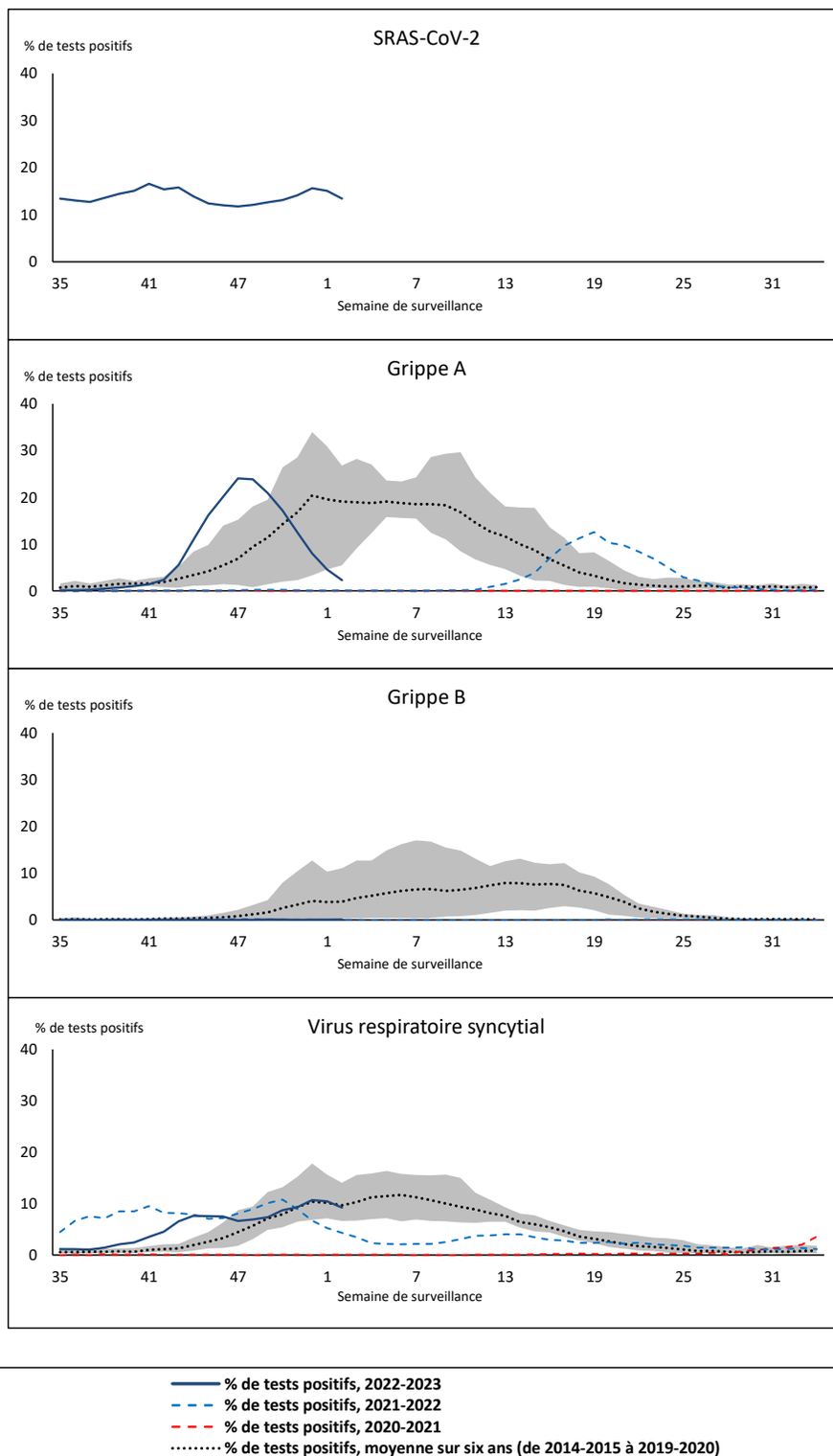
UHN : University Health Network

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**



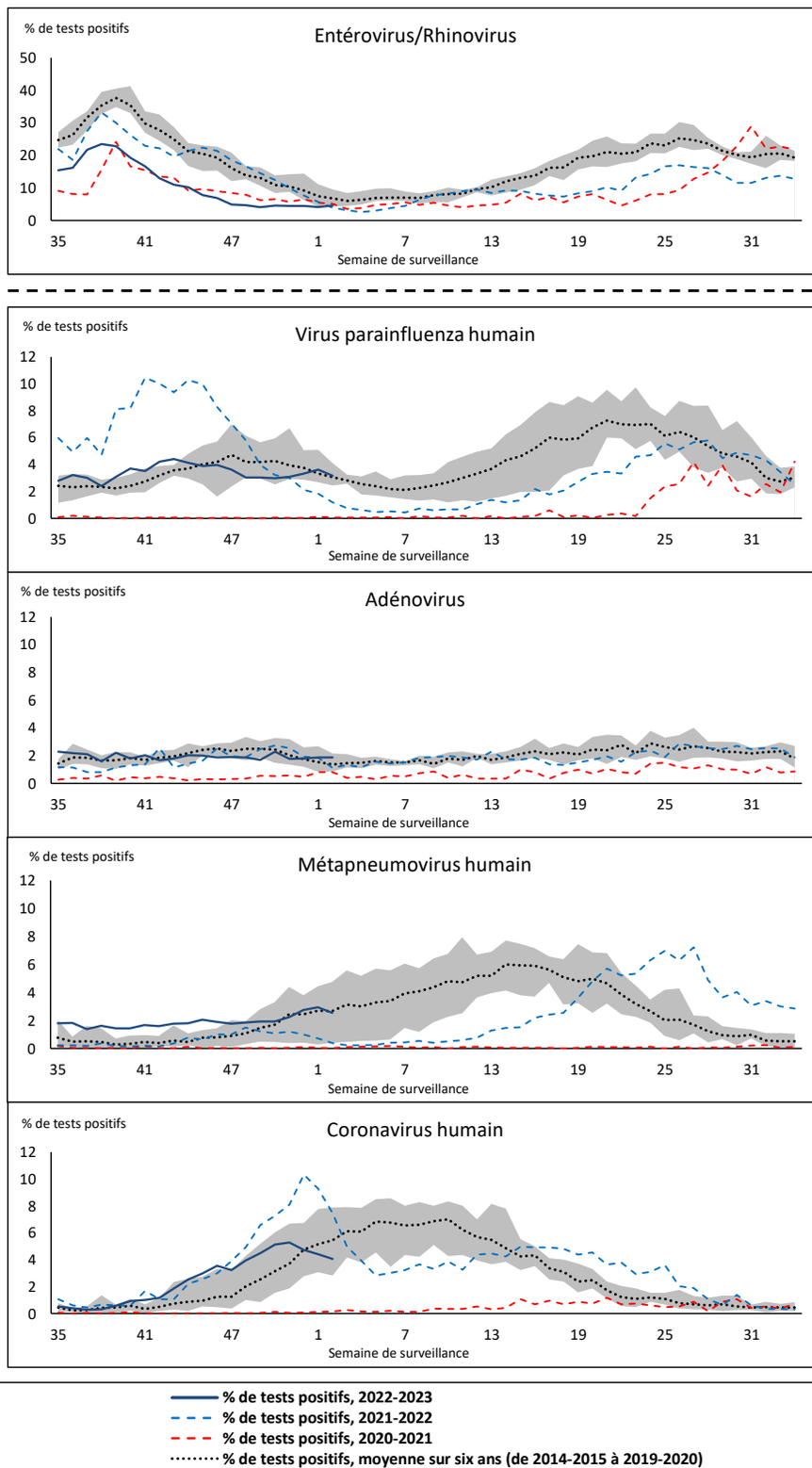
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 donnée appropriée n'est disponible pour la 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

**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 janvier 14, 2023 (semaine de surveillance 2023-02)**

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
Terre-Neuve	724	100	374	0	0	19	19	0	374	8	374	0	1	10	0	0	374	6	374	5	374	14	374	39
Île-du-Prince-Édouard	903	162	200	0	0	10	10	0	200	30	20	0	0	3	0	0	20	1	20	0	20	4	20	2
Nouvelle-Écosse	3796	938	1574	0	0	38	38	0	1574	138	33	0	0	1	0	0	33	1	33	0	33	2	33	1
Nouveau-Brunswick	4207	444	2143	0	8	31	39	1	1930	126	99	0	0	5	0	0	99	10	99	11	99	15	99	10
<b>Atlantique</b>	<b>9630</b>	<b>1644</b>	<b>4291</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>98</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>4078</b>	<b>302</b>	<b>526</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>526</b>	<b>18</b>	<b>526</b>	<b>16</b>	<b>526</b>	<b>35</b>	<b>526</b>	<b>52</b>
Région Nord-Est	2628	314	1718	0	0	112	112	1	559	45	30	0	0	1	0	0	30	3	30	0	N.R.	N.R.	30	2
Québec-Chaudière-Appalaches	5348	555	1018	0	0	49	49	0	965	53	165	0	1	1	0	0	174	14	165	12	N.R.	N.R.	165	3
Centre-du-Québec	3849	509	521	0	0	17	17	0	414	19	25	1	0	1	1	0	25	5	25	2	N.R.	N.R.	25	2
Montréal-Laval	4123	566	3787	0	1	97	98	6	1557	45	565	0	0	9	0	0	565	24	568	6	N.R.	N.R.	565	21
Ouest du Québec	3211	382	1021	0	0	18	18	1	989	63	20	0	0	3	0	0	20	4	20	1	N.R.	N.R.	21	0
Montérégie	3376	398	757	0	0	12	12	0	731	27	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	N.R.	N.R.	5	0
<b>Province de Québec</b>	<b>22535</b>	<b>2724</b>	<b>8822</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>305</b>	<b>306</b>	<b>8</b>	<b>5215</b>	<b>252</b>	<b>810</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>819</b>	<b>50</b>	<b>813</b>	<b>21</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>811</b>	<b>28</b>
S.P.O.L. - Ottawa	812	208	249	1	0	1	2	0	249	32	140	0	0	0	0	4	140	0	140	8	140	5	140	10
ALREO	1877	146	508	0	0	14	14	0	508	41	30	1	0	1	0	0	30	3	30	1	30	5	30	1
S.P.O.L. - Kingston	733	179	133	0	0	0	0	0	133	20	82	0	0	0	0	2	82	1	82	0	82	2	82	5
UHN / Mount Sinai Hospital	2737	266	700	1	0	6	7	0	700	14	68	0	0	0	0	0	68	0	68	0	68	4	68	2
S.P.O.L. - Toronto	1172	283	1205	5	24	3	18	0	1205	129	1011	0	0	0	0	37	1011	12	1011	26	1011	66	1011	73
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	2436	233	2436	6	22	2	30	3	2436	93	2432	0	0	0	0	36	2432	24	2450	27	2450	48	2450	35
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	20	3	20	0	4	2	4	0	20	0	16	0	0	0	0	3	16	0	16	1	16	0	16	3
S.P.O.L. - Timmins	200	15	55	0	1	0	1	0	55	14	52	0	0	0	0	0	52	2	52	1	52	2	52	6
St. Joseph's - London	3462	449	908	0	0	5	5	3	908	71	85	0	0	0	0	5	85	2	85	0	85	7	85	3
S.P.O.L. - London	969	252	523	0	1	0	1	2	523	68	368	0	0	0	0	17	368	7	368	3	368	8	368	16
S.P.O.L. - Orillia	6	0	64	2	2	0	4	0	64	9	62	0	0	0	0	2	62	2	62	9	62	5	62	2
S.P.O.L. - Thunder Bay	285	75	74	0	0	0	0	0	74	12	60	0	0	0	0	6	60	1	60	3	60	0	60	1
S.P.O.L. - Sudbury	79	16	67	0	1	2	2	0	67	11	49	0	0	0	0	1	49	0	49	4	49	2	49	3
S.P.O.L. - Hamilton	882	310	504	0	4	2	6	0	504	37	257	0	0	0	0	11	257	4	257	5	257	32	257	6
S.P.O.L. - Peterborough	197	45	51	0	1	0	1	0	51	10	31	0	0	0	0	0	31	0	31	2	31	2	31	3
St. Joseph's - Hamilton	3208	474	1659	0	0	25	25	0	1659	108	1659	0	0	47	0	0	1659	14	1659	25	1659	70	0	0
Sault Area Hospital	377	42	377	0	4	1	5	0	377	7	44	3	0	5	1	0	44	0	44	1	44	4	44	6
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>19452</b>	<b>2996</b>	<b>9533</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>63</b>	<b>125</b>	<b>8</b>	<b>9533</b>	<b>676</b>	<b>6446</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>124</b>	<b>6446</b>	<b>72</b>	<b>6464</b>	<b>116</b>	<b>6464</b>	<b>262</b>	<b>4805</b>	<b>175</b>
Manitoba	1834	208	1499	1	3	25	29	0	1499	131	127	0	0	2	0	0	127	3	157	9	127	9	157	20
Saskatchewan	5352	271	1382	0	0	21	21	0	1100	159	545	3	0	19	0	0	545	20	545	31	545	29	545	18
Alberta	6645	971	4385	24	23	41	88	1	3902	605	1559	6	2	32	5	0	1557	15	1553	58	1538	67	1559	22
<b>Prairies</b>	<b>13831</b>	<b>1450</b>	<b>7266</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>87</b>	<b>138</b>	<b>1</b>	<b>6501</b>	<b>895</b>	<b>2231</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>53</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2229</b>	<b>38</b>	<b>2255</b>	<b>98</b>	<b>2210</b>	<b>105</b>	<b>2261</b>	<b>60</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>5692</b>	<b>736</b>	<b>4491</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>1</b>	<b>3640</b>	<b>543</b>	<b>746</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>746</b>	<b>23</b>	<b>746</b>	<b>22</b>	<b>714</b>	<b>53</b>	<b>714</b>	<b>55</b>
Yukon	128	7	45	0	1	0	5	0	45	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	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.
Nunavut	153	18	67	0	0	0	0	0	67	2	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>281</b>	<b>25</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>3</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>0</b>	<b>0</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>71421</b>	<b>9575</b>	<b>34515</b>	<b>47</b>	<b>116</b>	<b>553</b>	<b>779</b>	<b>19</b>	<b>29079</b>	<b>2671</b>	<b>10759</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>178</b>	<b>20</b>	<b>124</b>	<b>10766</b>	<b>201</b>	<b>10804</b>	<b>273</b>	<b>9914</b>	<b>455</b>	<b>9117</b>	<b>370</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.

Les échantillons non-SRAS-CoV-2 et certains échantillons de SRAS-CoV-2 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 28 août 2022 au janvier 14, 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-02)**

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
Terre-Neuve	11810	2481	6657	1	246	661	908	0	6657	232	6657	4	29	48	16	0	6657	135	6657	244	6657	540	6657	233
Île-du-Prince-Édouard	23723	5921	2049	1	117	234	352	0	2049	147	946	15	25	72	6	0	946	56	946	11	946	301	946	24
Nouvelle-Écosse	91895	18279	23006	0	4	3571	3575	1	23005	1716	806	4	16	21	2	0	805	34	795	2	805	161	805	19
Nouveau-Brunswick	79543	11398	28460	2	128	4390	4520	4	22093	1312	2023	3	19	112	7	0	2023	147	2023	38	2023	389	1968	135
<b>Atlantique</b>	<b>206971</b>	<b>38079</b>	<b>60172</b>	<b>4</b>	<b>495</b>	<b>8856</b>	<b>9355</b>	<b>5</b>	<b>53804</b>	<b>3407</b>	<b>10432</b>	<b>26</b>	<b>89</b>	<b>253</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>10431</b>	<b>372</b>	<b>10421</b>	<b>295</b>	<b>10431</b>	<b>1391</b>	<b>10376</b>	<b>411</b>
Région Nord-Est	58030	8025	27994	0	2	3472	3474	8	9690	962	728	7	3	45	0	0	728	37	721	45	N.R.	N.R.	728	36
Québec-Chaudière-Appalaches	127090	12718	15328	0	0	2731	2731	10	15057	1581	4275	20	5	39	0	0	4521	285	4275	212	N.R.	N.R.	4275	179
Centre-du-Québec	100600	14496	10522	0	0	1721	1721	13	9163	809	549	13	0	23	2	0	549	44	549	56	N.R.	N.R.	549	25
Montréal-Laval	139944	18697	52491	0	9	5799	5808	67	29537	2149	13192	121	13	224	10	0	13201	521	13293	599	N.R.	N.R.	12877	3621
Ouest du Québec	77214	10777	12677	0	7	2122	2129	7	10783	954	680	20	0	51	1	0	679	127	680	39	N.R.	N.R.	681	26
Montérégie	99583	11894	13508	0	0	1597	1597	11	12931	903	80	0	0	2	0	0	80	1	80	4	N.R.	N.R.	80	1
<b>Province de Québec</b>	<b>602461</b>	<b>76607</b>	<b>132520</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>17442</b>	<b>17460</b>	<b>116</b>	<b>87161</b>	<b>7358</b>	<b>19504</b>	<b>181</b>	<b>21</b>	<b>384</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>19758</b>	<b>1015</b>	<b>19598</b>	<b>955</b>	<b>N.R.</b>	<b>N.R.</b>	<b>19190</b>	<b>629</b>
S.P.O.L. - Ottawa	20809	5316	2769	5	131	62	193	0	2769	213	2042	0	0	0	0	50	2042	6	2042	27	2042	132	2042	54
ALREO	59339	6423	9799	0	0	1365	1365	3	9799	1128	786	8	3	31	16	0	786	40	786	25	786	184	786	53
S.P.O.L. - Kingston	21033	3514	1630	2	88	38	128	1	1629	122	1392	0	0	0	0	65	1393	20	1393	22	1392	158	1393	52
UHN / Mount Sinai Hospital	63396	5148	12441	4	43	328	375	14	12441	203	732	0	0	4	0	0	699	1	732	0	732	23	732	36
S.P.O.L. - Toronto	40560	8584	15623	66	2367	140	1074	1	15594	917	13558	0	0	0	0	571	13561	194	13558	159	13558	1016	13558	538
Sick Kids Hospital - Toronto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shared Hospital Laboratory	53030	4010	53033	56	1433	713	2202	19	53032	1865	30296	4	0	16	0	363	30309	259	30435	165	30383	759	30277	540
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1281	245	359	1	52	14	57	0	359	3	307	0	0	0	0	30	307	0	307	20	307	10	307	5
S.P.O.L. - Timmins	6575	729	672	0	161	6	156	0	671	49	650	0	0	0	0	40	650	11	650	10	650	47	650	24
St. Joseph's - London	85651	11311	9503	0	0	861	861	11	9503	818	1127	0	0	0	0	44	1161	38	1161	6	1161	172	749	59
S.P.O.L. - London	25315	5477	6016	8	579	60	630	3	6015	621	5149	0	0	0	0	277	5150	66	5150	32	5149	362	5150	198
S.P.O.L. - Orillia	413	216	1611	6	260	23	289	0	1611	205	1552	0	0	0	0	106	1552	30	1552	32	1552	188	1552	82
S.P.O.L. - Thunder Bay	6478	1390	645	0	106	3	109	0	644	57	566	0	0	0	0	25	566	15	566	6	566	42	566	14
S.P.O.L. - Sudbury	1578	243	486	1	65	14	67	0	486	40	397	0	0	0	0	19	397	5	397	11	397	23	397	20
S.P.O.L. - Hamilton	18889	4933	5148	5	297	90	392	4	5145	415	3760	0	0	0	0	159	3762	42	3760	38	3760	303	3760	155
S.P.O.L. - Peterborough	3149	575	766	0	64	9	73	0	766	79	667	0	0	0	0	25	667	7	667	18	667	96	667	26
St. Joseph's - Hamilton	60980	9558	24992	0	0	2653	2653	8	24992	2026	24992	0	0	716	0	0	24992	214	24992	139	24992	1703	0	0
Sault Area Hospital	9374	1575	6087	1	259	253	513	0	6087	55	1765	33	0	42	2	0	1765	35	1765	85	1765	186	1765	32
<b>Province de l'Ontario</b>	<b>477850</b>	<b>69247</b>	<b>151580</b>	<b>155</b>	<b>5905</b>	<b>6632</b>	<b>11137</b>	<b>64</b>	<b>151543</b>	<b>8816</b>	<b>89738</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>809</b>	<b>18</b>	<b>1774</b>	<b>89759</b>	<b>983</b>	<b>89913</b>	<b>795</b>	<b>89859</b>	<b>5404</b>	<b>64351</b>	<b>1888</b>
Manitoba	45471	8593	21435	16	195	1729	1940	0	21435	1137	3409	2	4	125	6	0	3399	105	3493	141	3409	552	3493	127
Saskatchewan	118030	10025	25524	0	0	3852	3852	8	19294	1153	8456	28	37	393	8	0	8459	193	8461	453	8459	736	8456	323
Alberta	156410	26098	74016	815	7240	2638	10693	19	63242	5494	26014	139	60	526	29	0	26004	302	25974	520	25587	2323	26014	816
<b>Prairies</b>	<b>319911</b>	<b>44716</b>	<b>120975</b>	<b>831</b>	<b>7435</b>	<b>8219</b>	<b>16485</b>	<b>27</b>	<b>103971</b>	<b>7784</b>	<b>37879</b>	<b>169</b>	<b>101</b>	<b>1044</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>37862</b>	<b>600</b>	<b>37928</b>	<b>1114</b>	<b>37455</b>	<b>3611</b>	<b>37963</b>	<b>1266</b>
<b>Province de la Colombie-Britannique</b>	<b>167557</b>	<b>16448</b>	<b>76479</b>	<b>314</b>	<b>4299</b>	<b>290</b>	<b>8610</b>	<b>42</b>	<b>70405</b>	<b>5167</b>	<b>16236</b>	<b>137</b>	<b>158</b>	<b>580</b>	<b>116</b>	<b>6</b>	<b>16224</b>	<b>344</b>	<b>16224</b>	<b>331</b>	<b>15763</b>	<b>2402</b>	<b>15760</b>	<b>596</b>
Yukon	3792	263	487	0	132	0	140	0	484	12	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	939	126	861	2	114	0	116	0	861	33	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	2932	281	1502	3	230	3	236	0	1502	36	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>7663</b>	<b>670</b>	<b>2850</b>	<b>5</b>	<b>476</b>	<b>3</b>	<b>492</b>	<b>0</b>	<b>2847</b>	<b>81</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>861</b>	<b>210</b>	<b>N.R.</b>
<b>CANADA</b>	<b>1782413</b>	<b>245767</b>	<b>544576</b>	<b>1309</b>	<b>18628</b>	<b>41442</b>	<b>63539</b>	<b>254</b>	<b>469731</b>	<b>32613</b>	<b>173789</b>	<b>558</b>	<b>372</b>	<b>3070</b>	<b>221</b>	<b>1780</b>	<b>174034</b>	<b>3314</b>	<b>174084</b>	<b>3490</b>	<b>154369</b>	<b>13018</b>	<b>147640</b>	<b>4790</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.

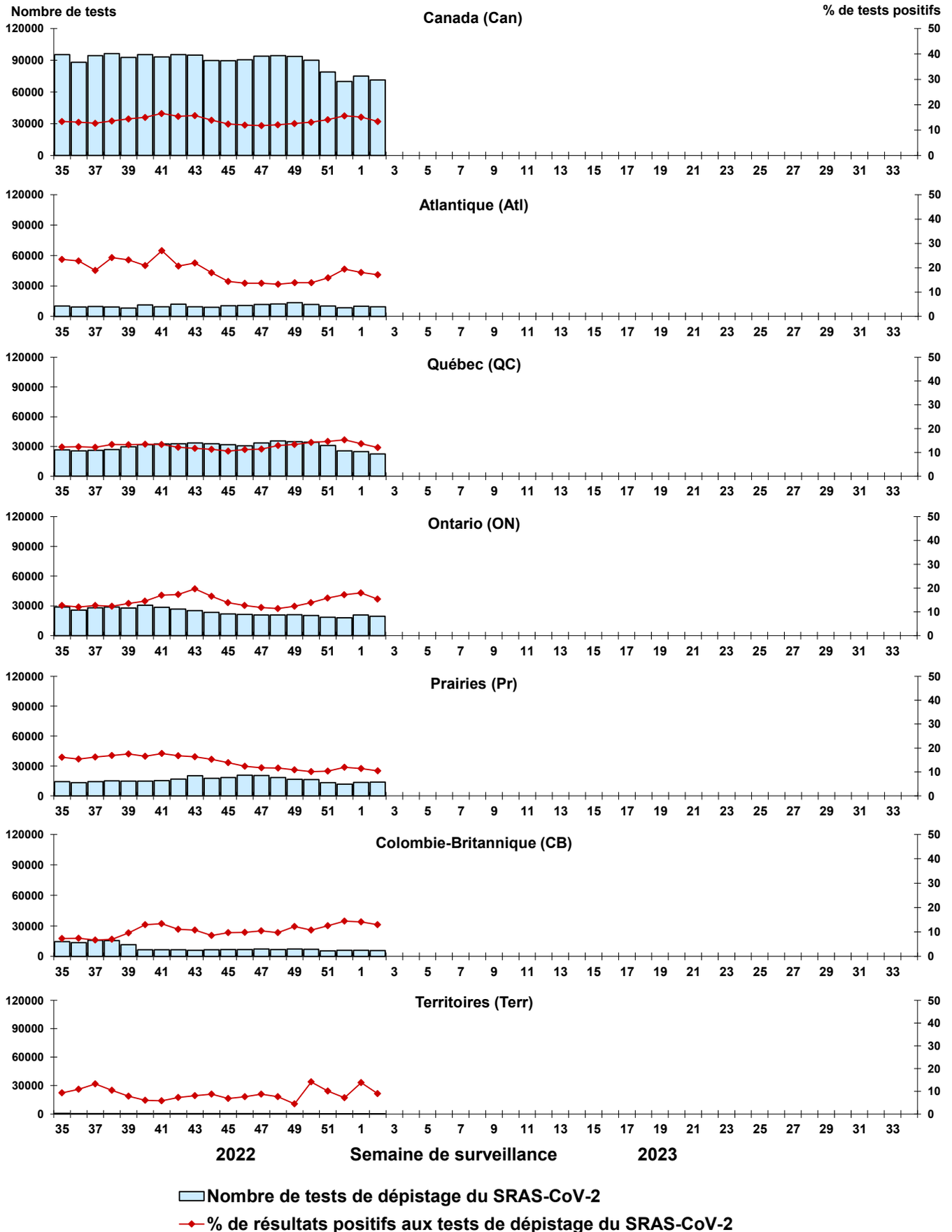
Les échantillons non-SRAS-CoV-2 et certains échantillons de SRAS-CoV-2 provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

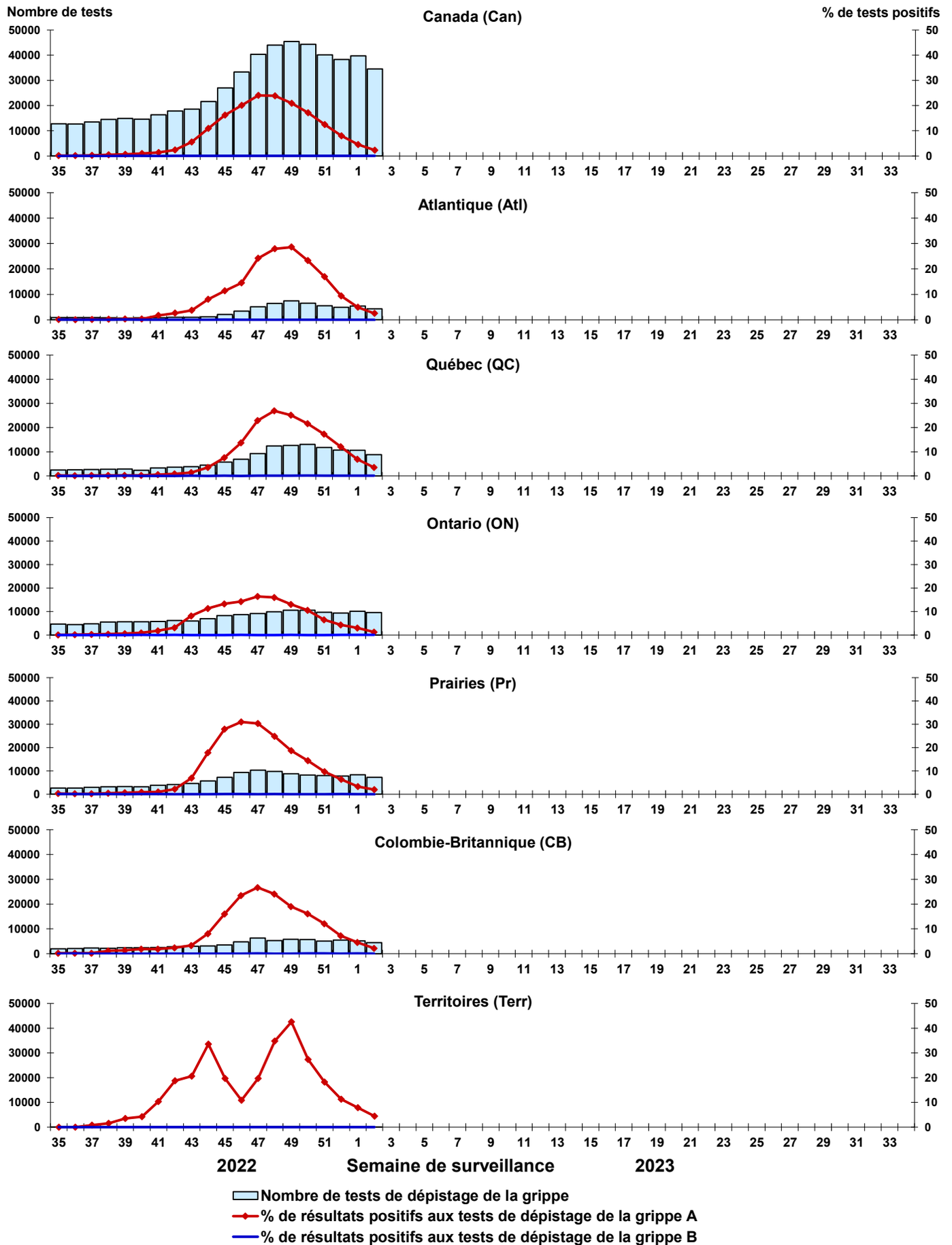


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

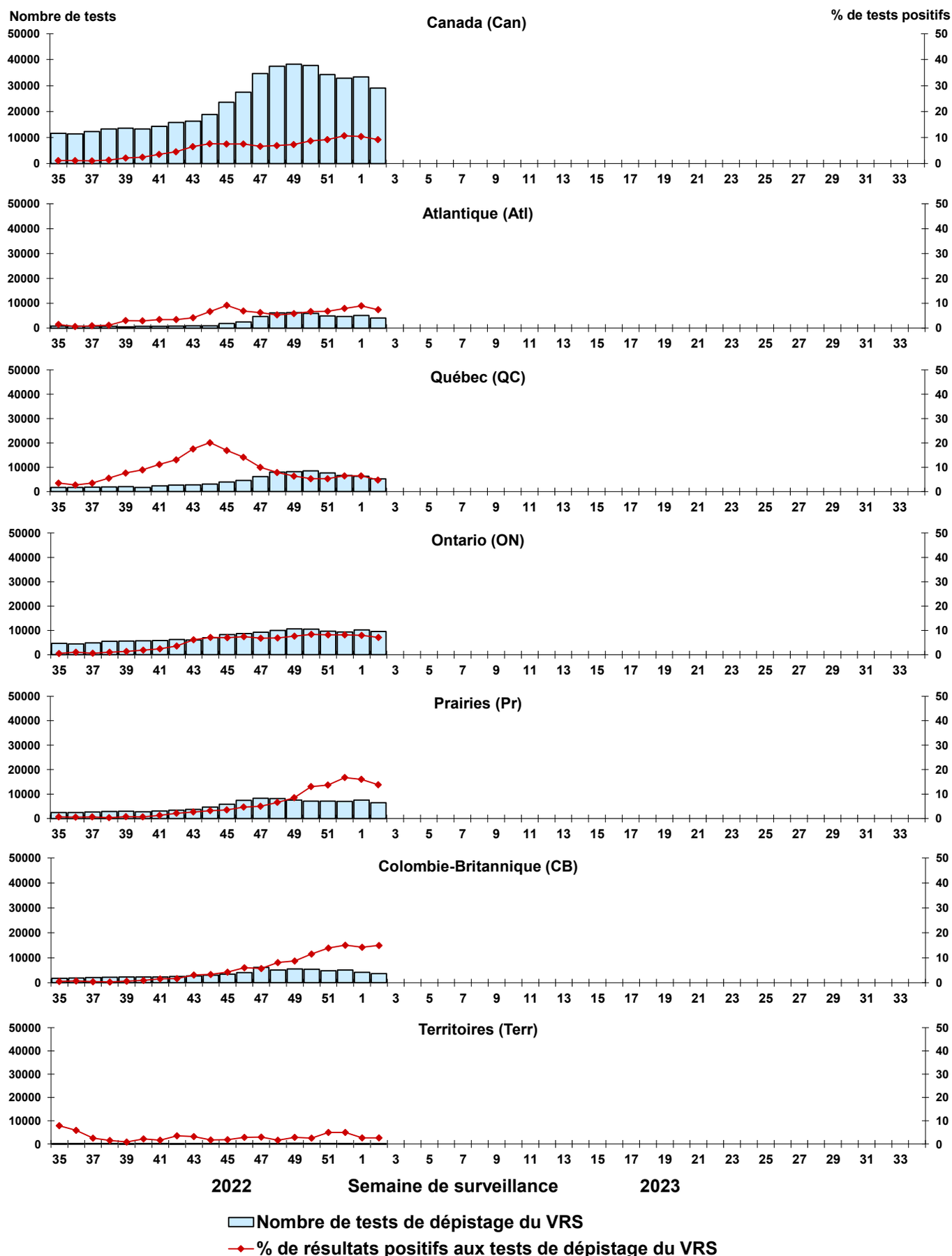


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

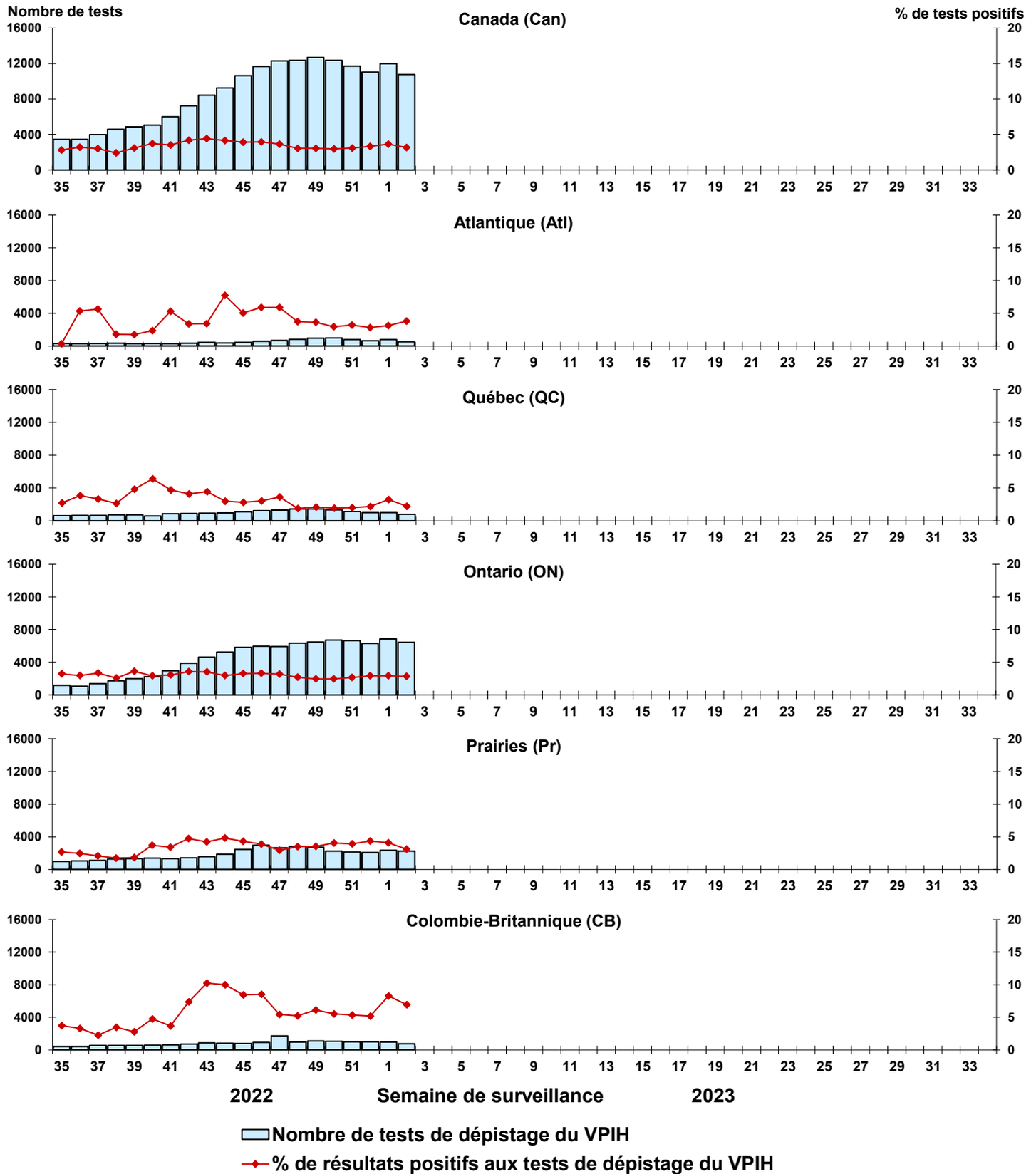


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

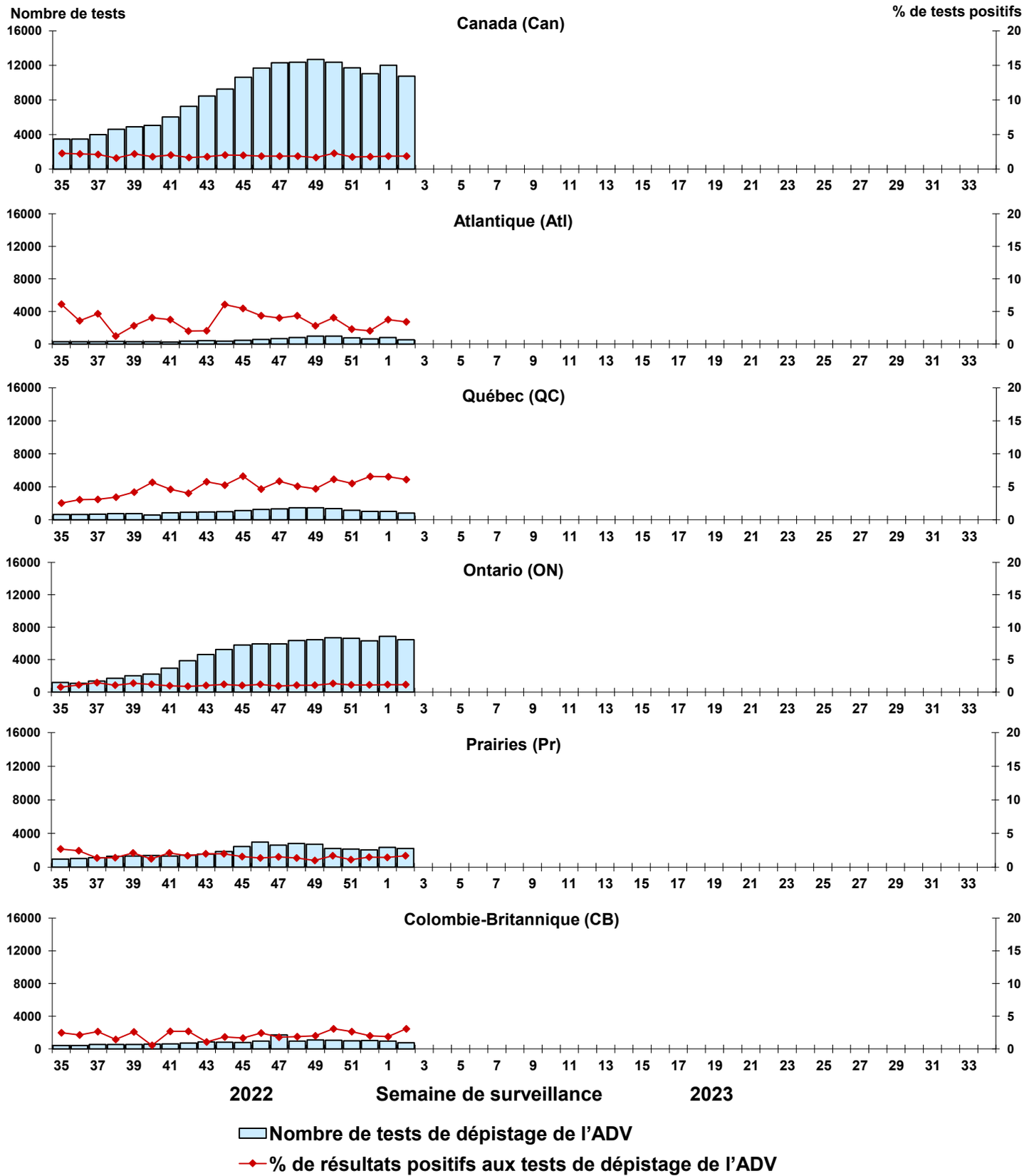


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

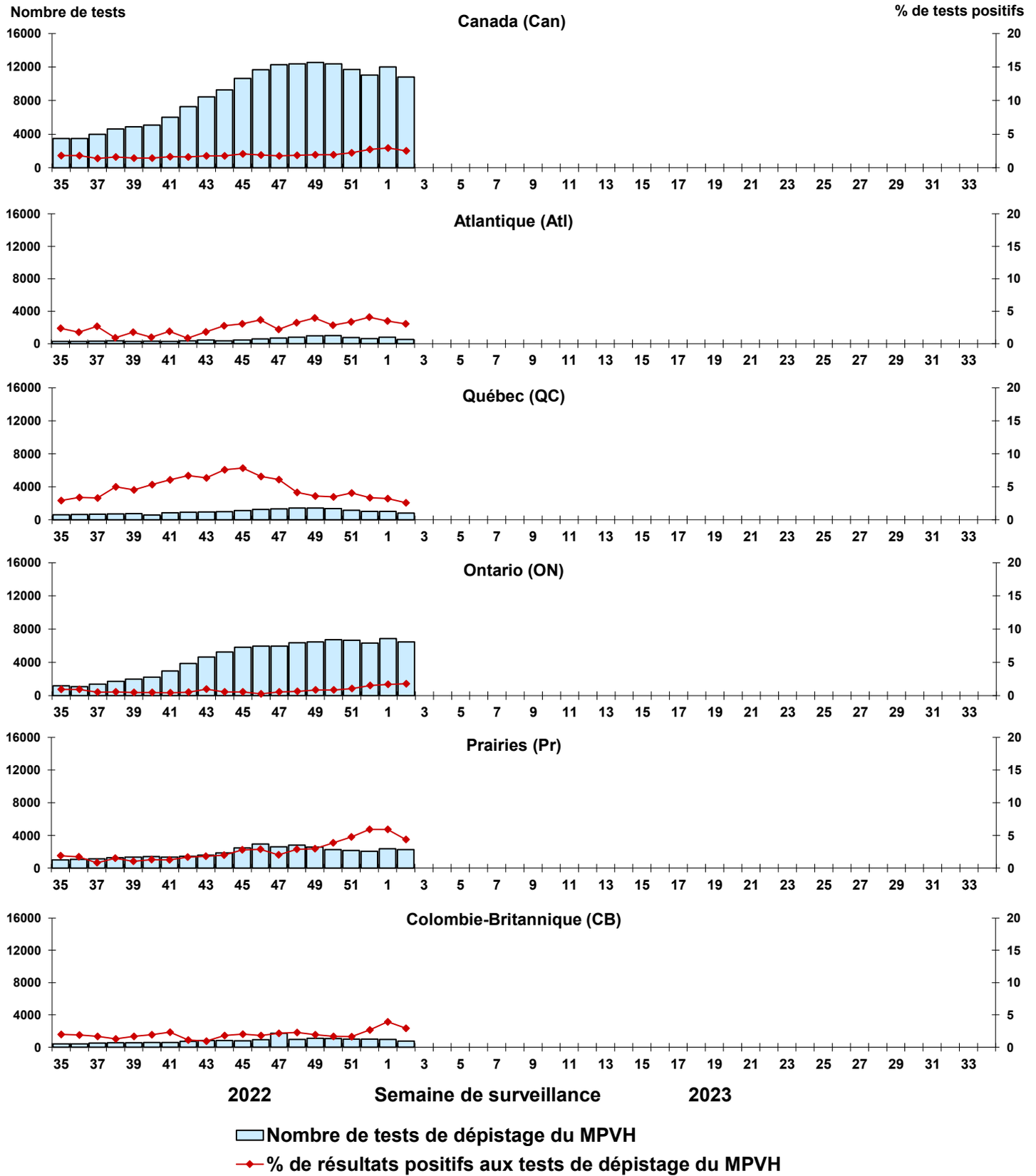


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

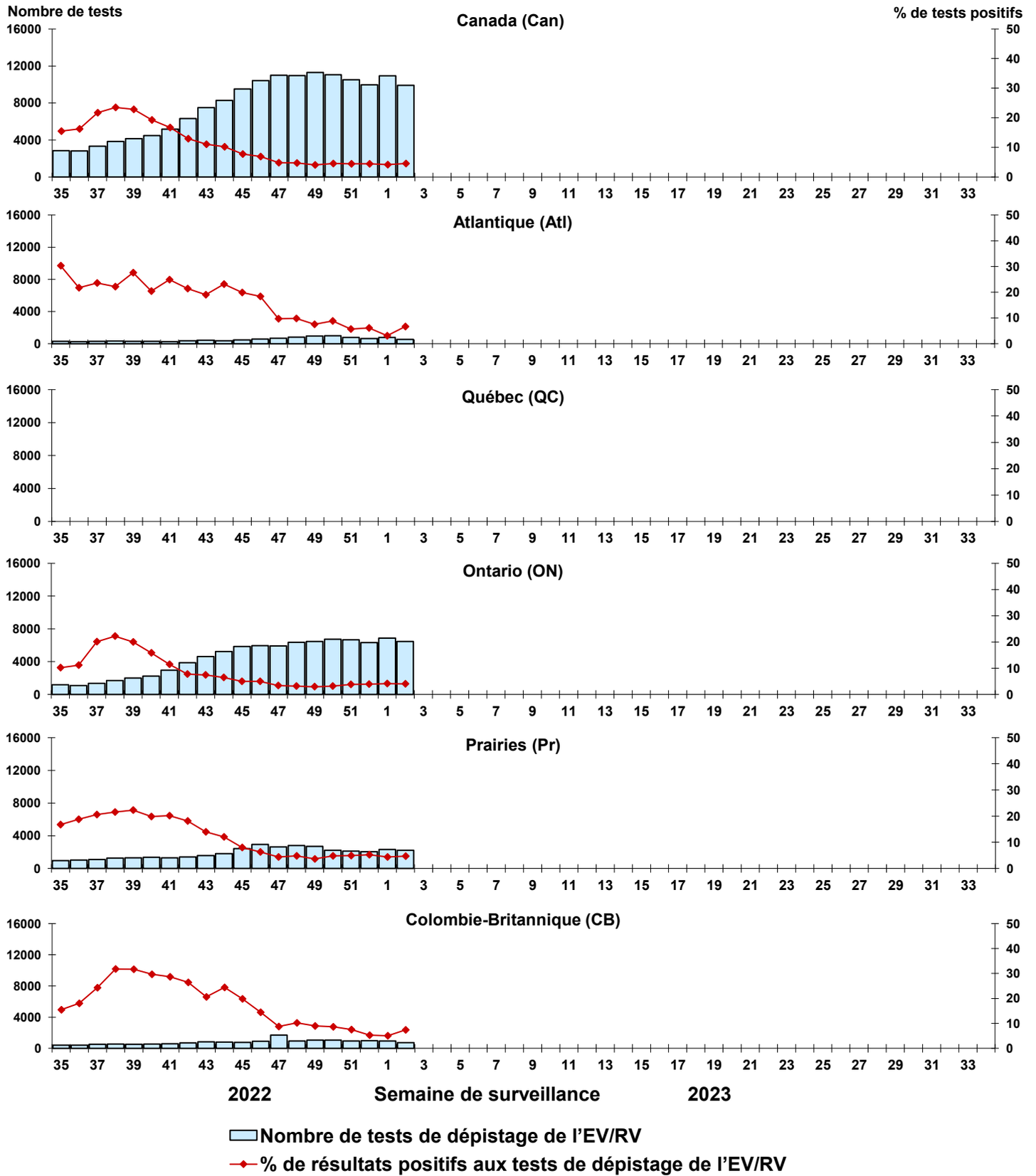


Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

