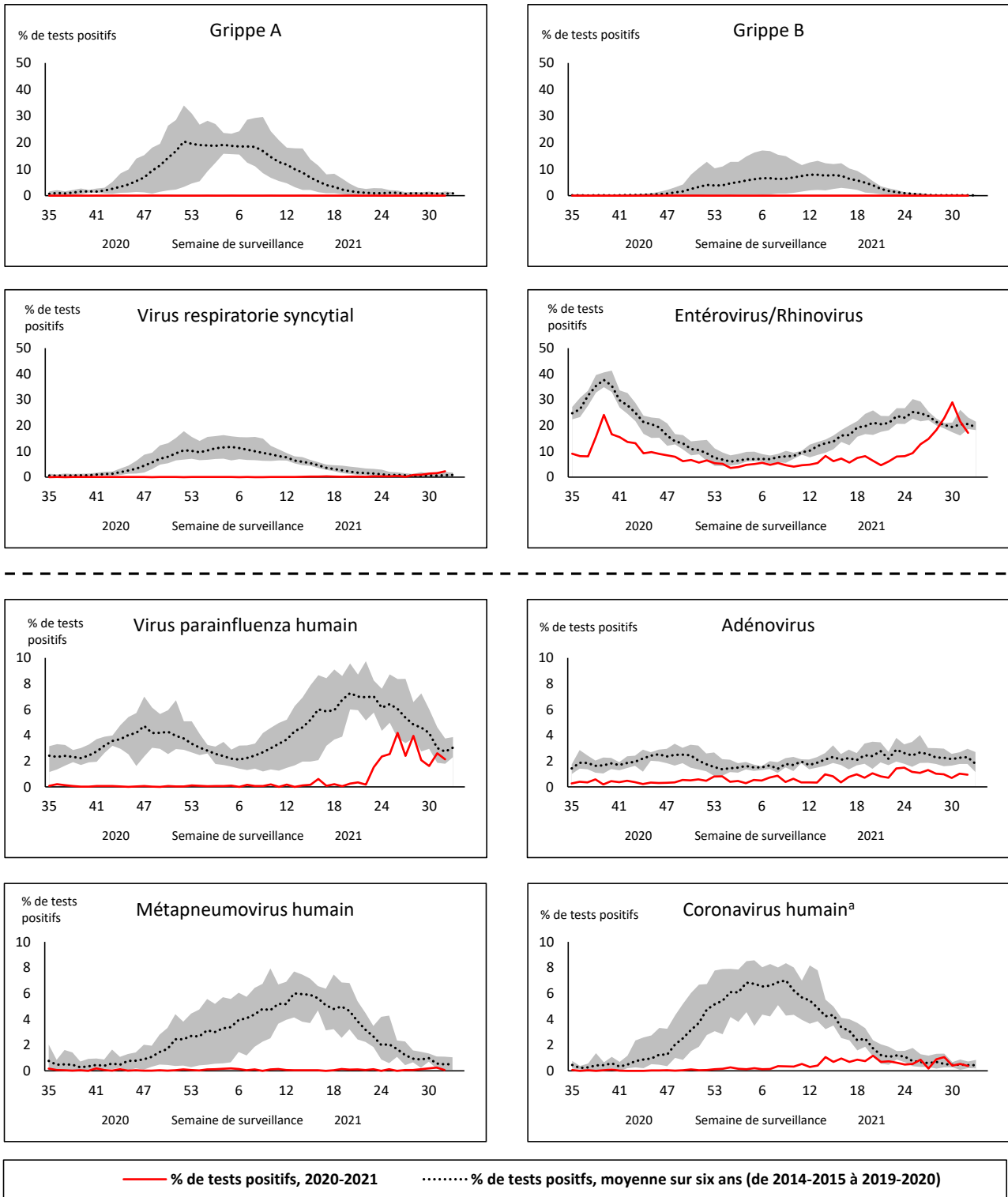


Rapport de virus des voies respiratoires, semaine 32 : se terminant le 14 août 2021

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

^a 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 14 août, 2021 (semaine de surveillance 2021-32)

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	366	0	0	0	0	0	366	3	366	0	0	1	0	1	241	0	366	0	241	22	N.R.	N.R.
Île-du-Prince-Édouard	45	0	0	0	0	0	45	1	45	0	0	0	0	0	45	1	45	0	45	16	45	0
Nouvelle-Écosse	33	0	0	0	0	0	33	0	30	0	0	0	0	0	30	0	30	0	30	1	30	0
Nouveau-Brunswick	120	0	0	0	0	0	111	0	92	0	0	1	0	0	92	0	92	0	92	3	92	1
Atlantique	564	0	0	0	0	0	555	4	533	0	0	2	0	1	408	1	533	0	408	42	167	1
Région Nord-Est	397	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	24	0	0	0	0	0	24	0	21	0	0	2	0	0	21	1	21	0	N.R.	N.R.	21	0
Centre-du-Québec	18	0	0	0	0	0	18	1	23	0	0	1	0	0	23	1	23	0	N.R.	N.R.	23	0
Montréal-Laval	411	0	0	0	0	0	411	75	129	0	0	6	0	0	129	7	129	1	N.R.	N.R.	129	2
Ouest du Québec	13	0	0	0	0	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Montérégie	7	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Province de Québec	870	0	0	0	0	0	505	80	173	0	0	9	0	0	173	9	173	1	N.R.	N.R.	173	2
S.P.O.L. - Ottawa	16	0	0	0	0	0	16	0	16	0	0	0	0	0	16	0	16	0	16	5	16	0
CHEO - Ottawa	60	0	0	0	0	0	60	1	27	0	0	1	0	0	27	1	27	0	27	8	27	0
S.P.O.L. - Kingston	25	0	0	0	0	0	25	0	25	0	0	0	0	7	25	0	24	0	25	13	24	0
UHN / Mount Sinai Hospital	348	0	0	0	0	0	348	0	22	0	0	0	0	0	22	0	22	0	22	0	22	0
S.P.O.L. - Toronto	181	0	0	0	0	0	181	0	181	0	0	0	0	2	181	1	179	0	181	39	179	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	10	0	0	0	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	10	0	10	0	10	1	10	0
S.P.O.L. - Timmins	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3	0	3	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	30	0	0	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0	0	30	0	30	0	30	2	30	0
S.P.O.L. - Orillia	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3	1	3	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	4	5	0
S.P.O.L. - Sudbury	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	0	5	0
S.P.O.L. - Hamilton	23	0	0	0	0	0	23	0	23	0	0	0	0	2	23	2	23	0	23	11	23	0
S.P.O.L. - Peterborough	10	0	0	0	0	0	10	1	10	0	0	0	0	0	10	0	10	0	10	0	10	0
St. Joseph's - Hamilton	218	0	0	0	0	0	218	0	218	0	0	9	0	0	218	0	218	0	218	37	0	0
Province de l'Ontario	937	0	0	0	0	0	937	2	578	0	0	10	0	11	578	4	575	0	578	121	357	0
Manitoba	1086	0	0	0	0	0	1086	1	29	0	0	0	0	0	29	0	83	0	29	3	83	0
Saskatchewan	70	0	0	0	0	0	70	0	76	0	0	0	1	0	76	0	76	0	76	20	76	1
Alberta	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.
Prairies	1156	0	0	0	0	0	1156	1	105	0	0	0	1	0	105	0	159	0	105	23	159	1
Province de la Colombie-Britannique	606	0	0	0	0	0	606	0	205	0	0	0	0	0	205	0	205	0	202	36	202	0
Yukon	124	0	0	0	0	0	124	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.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Nunavut	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.
Territoires	124	0	0	0	0	0	124	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CANADA	4257	0	0	0	0	0	3883	88	1594	0	0	21	1	12	1469	14	1645	1	1293	222	1058	4

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 14 août, 2021 (semaines de surveillance 2020-35 à 2021-32)

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	14753	0	0	0	0	0	14752	14	14752	1	0	6	0	1	14640	57	14165	2	13970	2245	N.R.	N.R.
Île-du-Prince-Édouard	4343	0	0	0	0	0	4343	5	4339	3	0	0	1	0	4339	47	4339	0	4338	534	4338	2
Nouvelle-Écosse	8804	0	0	0	0	0	8807	0	1597	0	10	0	1	0	1597	17	1597	1	1597	92	1625	0
Nouveau-Brunswick	55104	0	0	0	0	1	20969	0	1962	0	0	1	0	0	1953	12	1953	0	1953	68	1908	3
Atlantique	83004	0	0	0	0	1	48871	19	22650	4	10	7	2	1	22529	133	22054	3	21858	2939	7871	5
Région Nord-Est	11463	0	0	0	0	0	1324	1	8	0	0	0	0	0	8	1	8	0	N.R.	N.R.	8	0
Québec-Chaudière-Appalaches	1002	0	0	1	1	0	1125	7	970	0	0	56	1	0	972	54	967	0	N.R.	N.R.	950	31
Centre-du-Québec	1005	0	0	0	0	0	1013	3	523	0	0	21	0	0	521	29	523	0	N.R.	N.R.	520	17
Montréal-Laval	13700	0	0	0	0	0	12743	474	5675	88	0	177	0	0	5729	212	5659	9	N.R.	N.R.	5659	148
Ouest du Québec	2676	0	0	0	0	0	2567	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Montérégie	1288	0	0	0	0	0	1288	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.R.	N.R.	0	0
Province de Québec	31134	0	0	1	1	0	20060	494	7176	88	0	254	1	0	7230	296	7157	9	N.R.	N.R.	7137	196
S.P.O.L. - Ottawa	713	0	0	0	0	0	713	1	602	0	0	0	0	0	602	0	601	0	602	35	601	2
CHEO - Ottawa	5668	0	0	1	1	1	5265	6	1214	0	0	7	0	0	1089	18	1089	1	1089	127	1089	7
S.P.O.L. - Kingston	975	0	0	1	1	0	975	0	649	0	0	0	0	8	649	5	640	0	649	140	640	0
UHN / Mount Sinai Hospital	17972	2	0	2	4	1	17903	7	10802	3	2	5	8	0	9176	11	10762	10	10559	105	8598	7
S.P.O.L. - Toronto	7646	0	0	0	0	0	7643	3	6611	0	0	0	0	8	6613	25	6607	3	6611	287	6607	6
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	195	0	0	2	2	0	193	0	119	0	0	0	0	0	119	0	119	0	119	7	119	0
S.P.O.L. - Timmins	638	0	0	0	0	0	638	0	178	0	0	0	0	0	178	1	177	0	178	32	177	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	2084	1	0	5	6	2	2074	0	1412	0	0	0	0	2	1412	2	1406	0	1412	132	1406	3
S.P.O.L. - Orillia	443	0	0	1	1	0	441	0	223	0	0	0	0	0	223	2	223	0	223	23	223	0
S.P.O.L. - Thunder Bay	435	0	0	0	0	0	435	0	415	0	0	0	0	0	416	3	415	0	415	146	415	0
S.P.O.L. - Sudbury	557	0	0	0	0	0	555	1	376	0	0	0	0	4	376	4	376	0	376	32	376	7
S.P.O.L. - Hamilton	1630	0	1	0	1	0	1574	1	1317	0	0	0	0	2	1317	4	1317	0	1317	118	1317	0
S.P.O.L. - Peterborough	604	0	0	1	1	0	558	1	445	0	0	0	0	0	445	0	444	0	445	30	444	0
St. Joseph's - Hamilton	11371	0	1	0	1	0	11371	4	11371	0	0	29	0	0	11371	24	11371	0	11371	603	0	0
Province de l'Ontario	52529	3	2	13	18	4	50556	24	37169	3	2	42	8	24	35421	120	36982	14	36837	1959	23428	33
Manitoba	69812	0	1	3	4	2	69802	70	2980	0	1	3	0	0	2980	20	4329	1	2980	195	4329	8
Saskatchewan	172306	0	0	1	1	0	27439	4	2354	0	0	1	2	0	2354	18	2354	4	2354	270	2354	16
Alberta	139079	0	0	1	1	0	82087	0	82087	4	20	17	12	0	82087	176	82087	11	82087	7833	82087	39
Prairies	381197	0	1	5	6	2	179328	74	87421	4	21	21	14	0	87421	214	88770	16	87421	8298	88770	63
Province de la Colombie-Britannique	94194	3	8	1	10	8	93693	7	21439	2	5	1	15	6	21985	140	21610	74	21387	1805	17221	28
Yukon	7962	0	0	8	8	7	7871	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	1232	0	0	0	0	0	1172	0	1172	0	0	0	1	0	1172	12	1172	1	1172	330	1172	1
Nunavut	1128	0	0	0	0	0	1104	0	1104	3	1	0	0	0	1104	25	1104	5	1104	283	192	0
Territoires	10322	0	0	8	8	7	10147	5	2276	3	1	0	1	0	2276	37	2276	6	2276	613	1364	1
CANADA	652380	6	11	28	43	22	402655	623	178131	104	39	325	41	31	176862	940	178849	122	169779	15614	145791	326

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

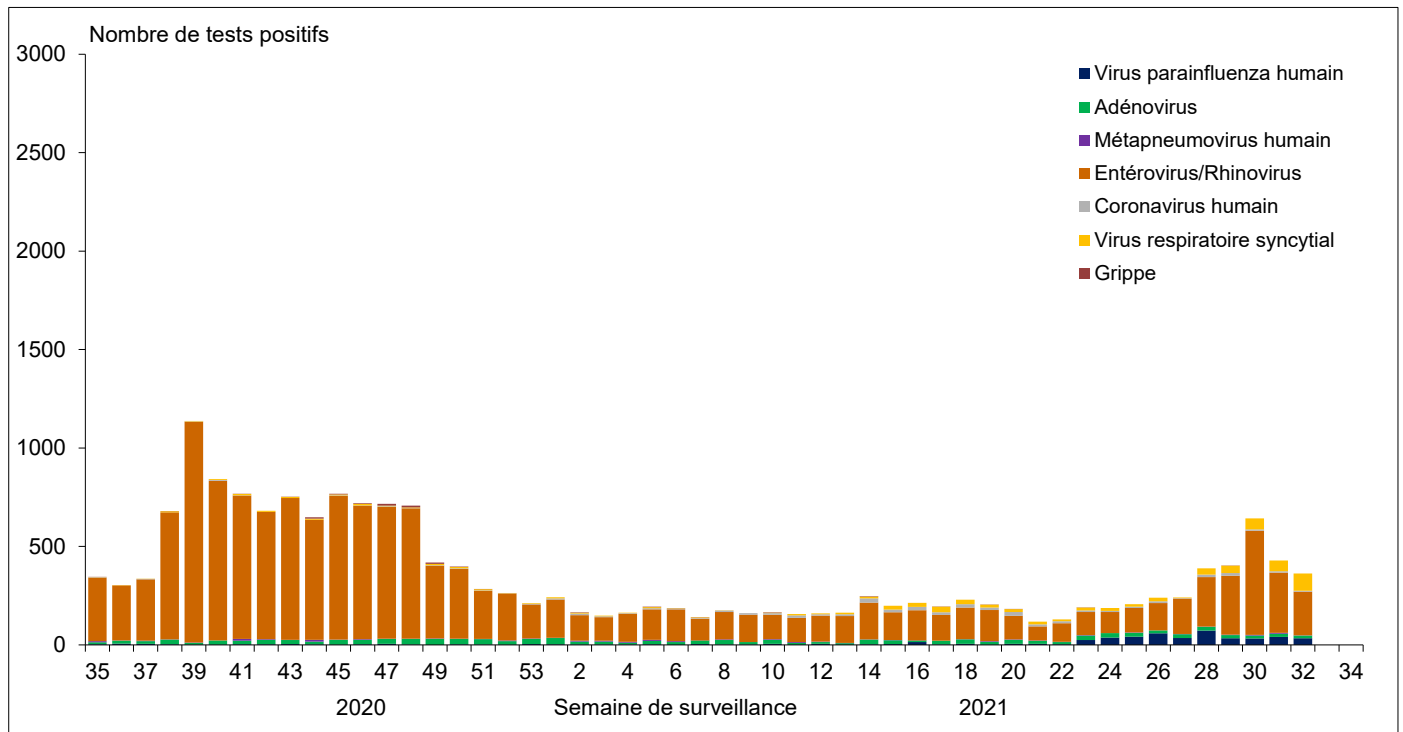


Figure 3 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de la grippe au Canada par région et par semaine de surveillance

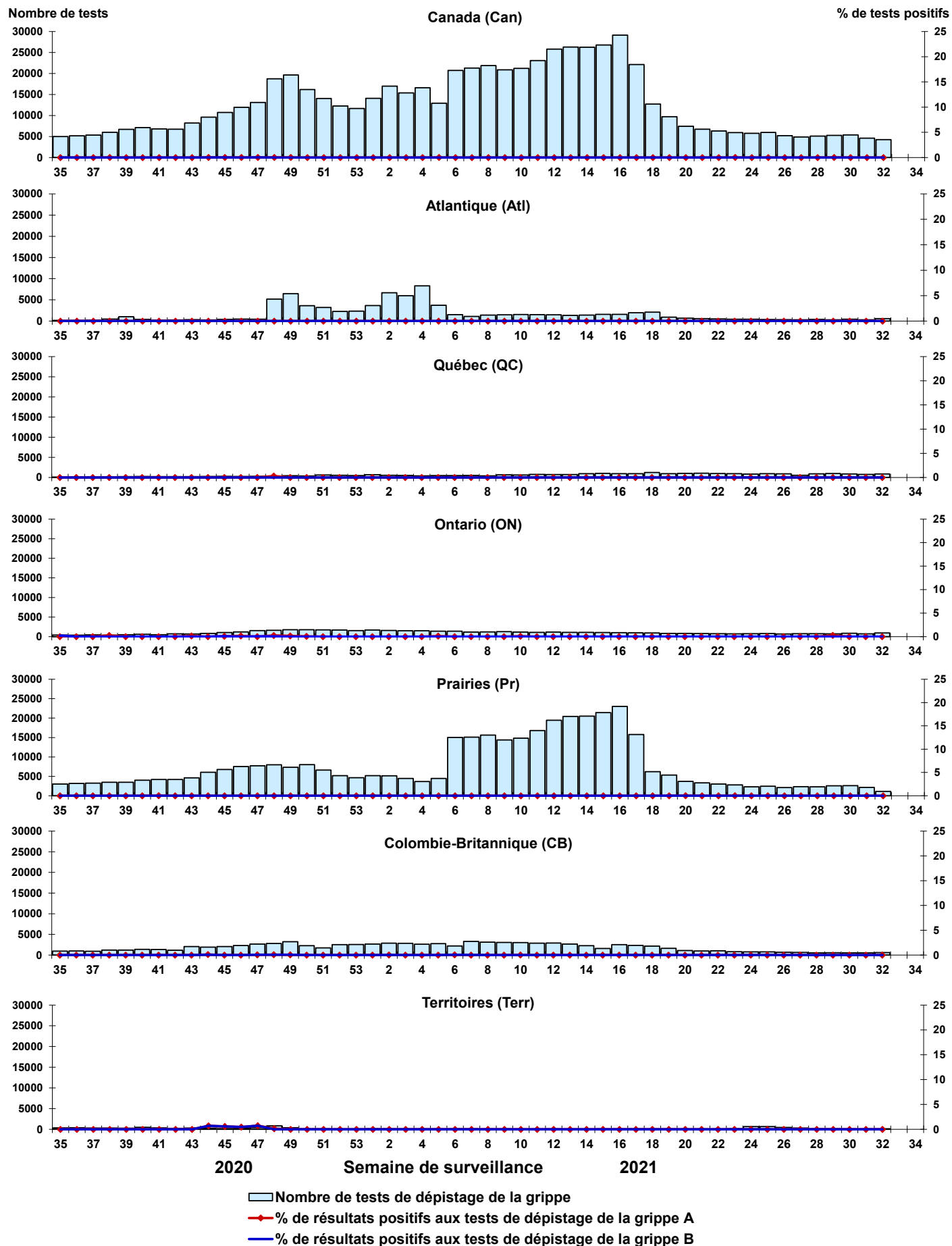


Figure 4 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

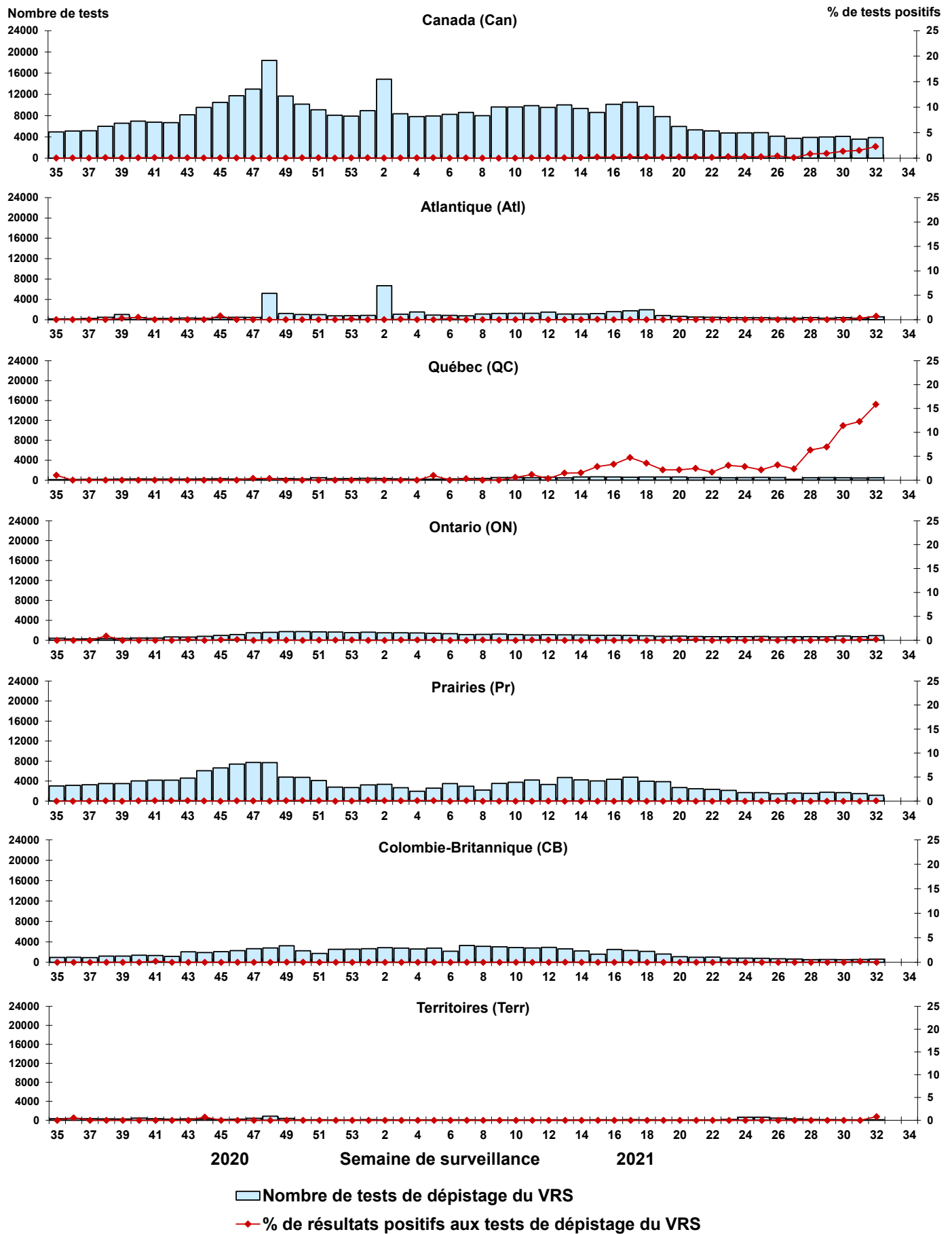


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

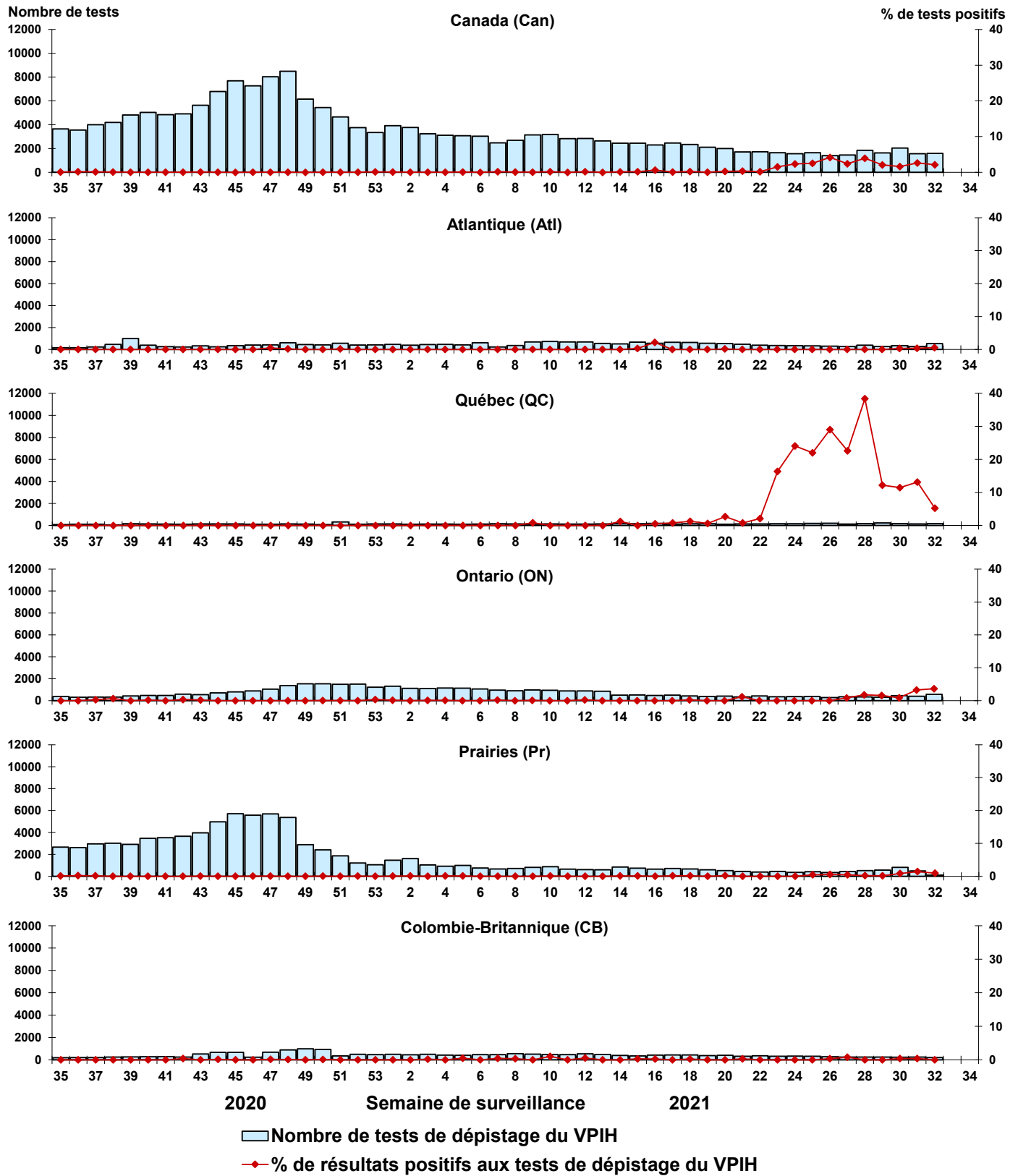


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

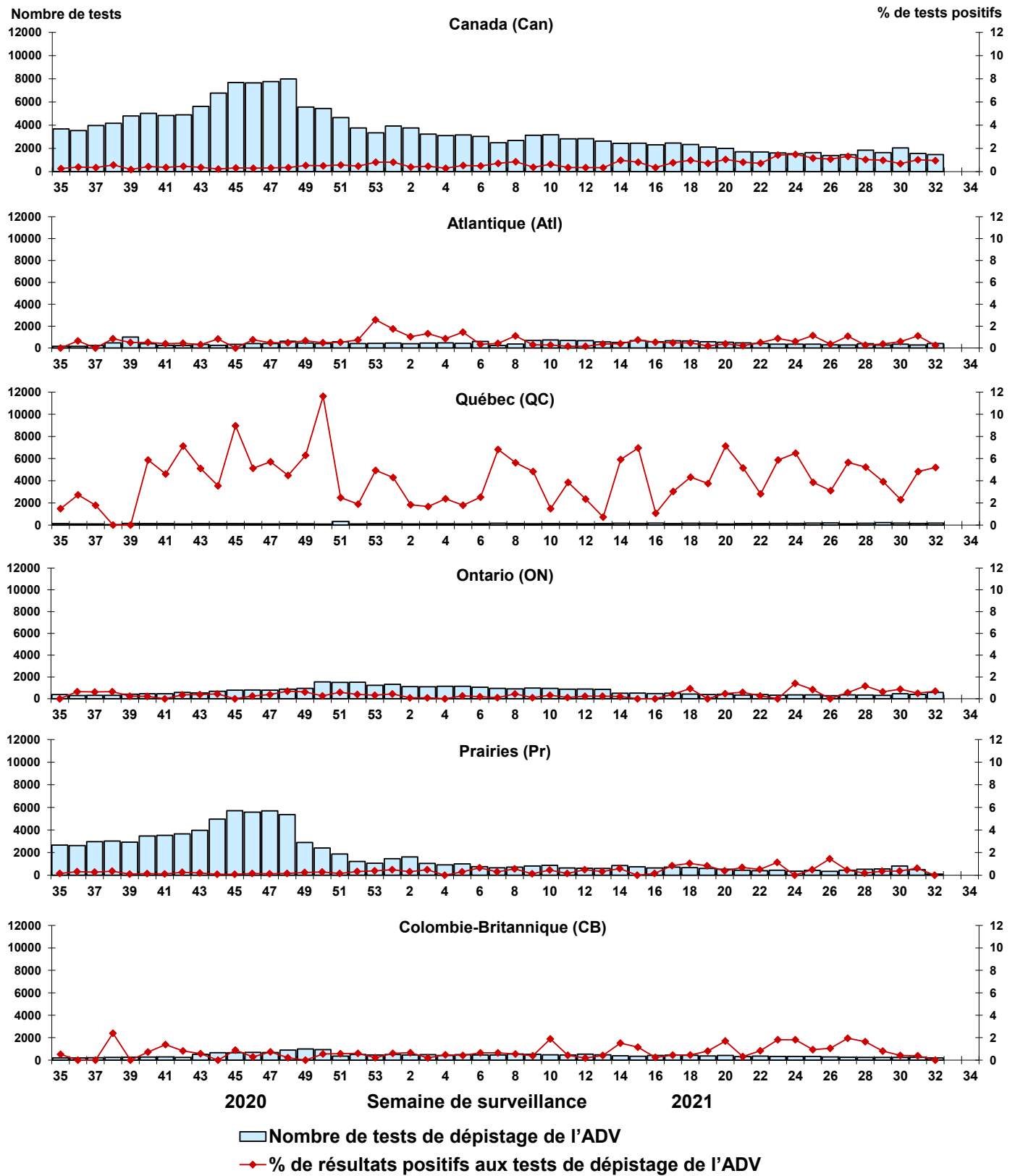


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

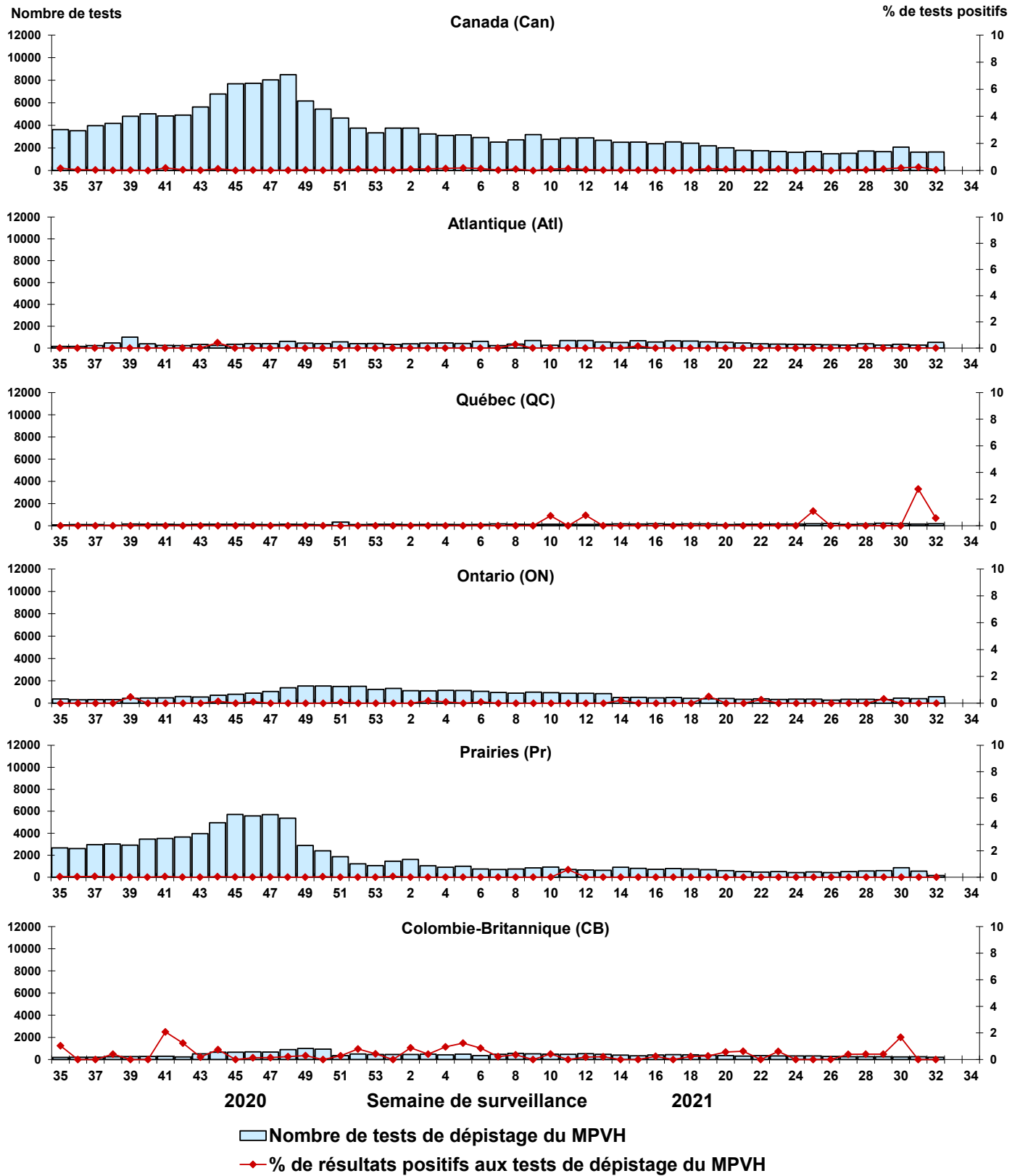


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

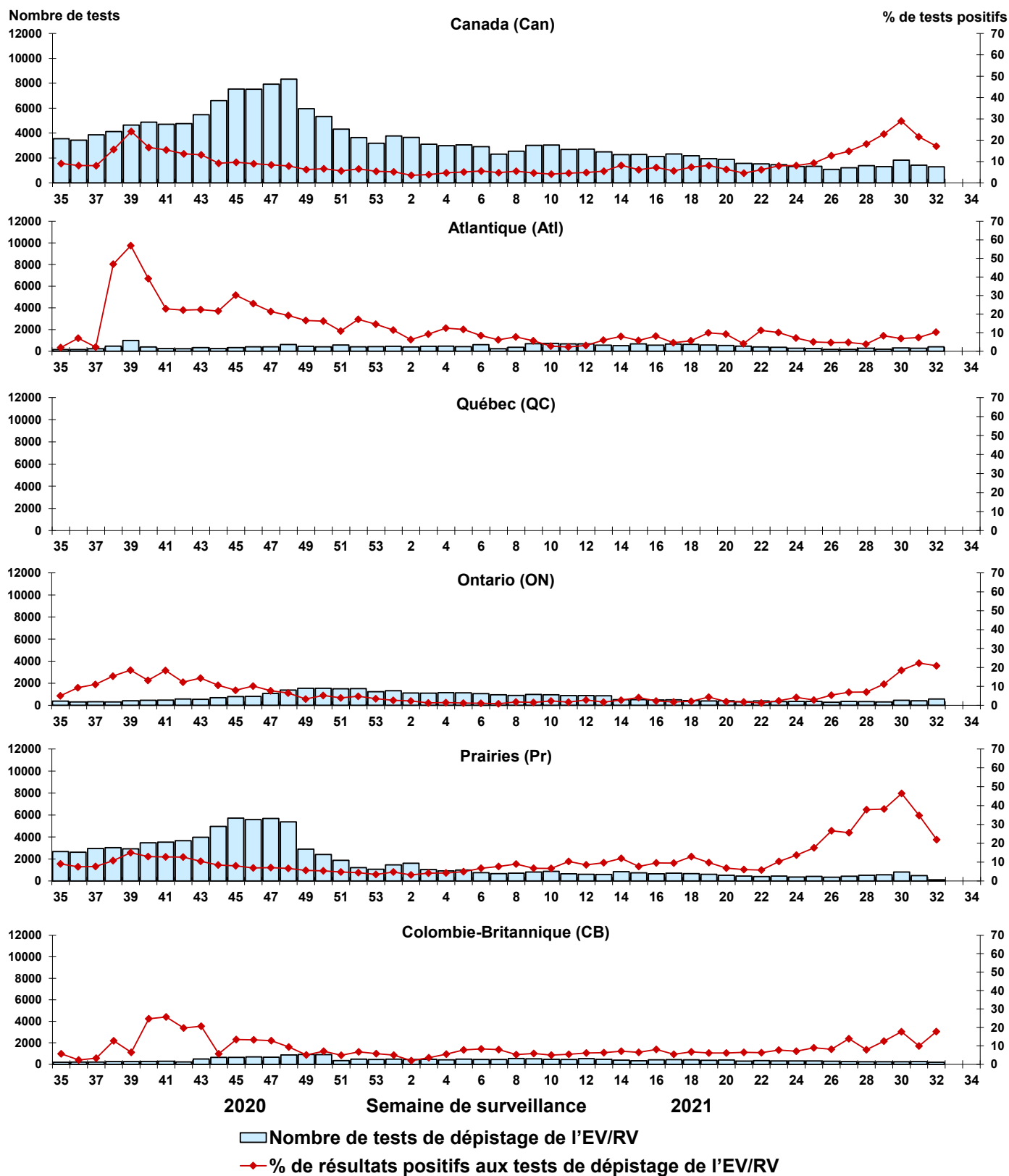
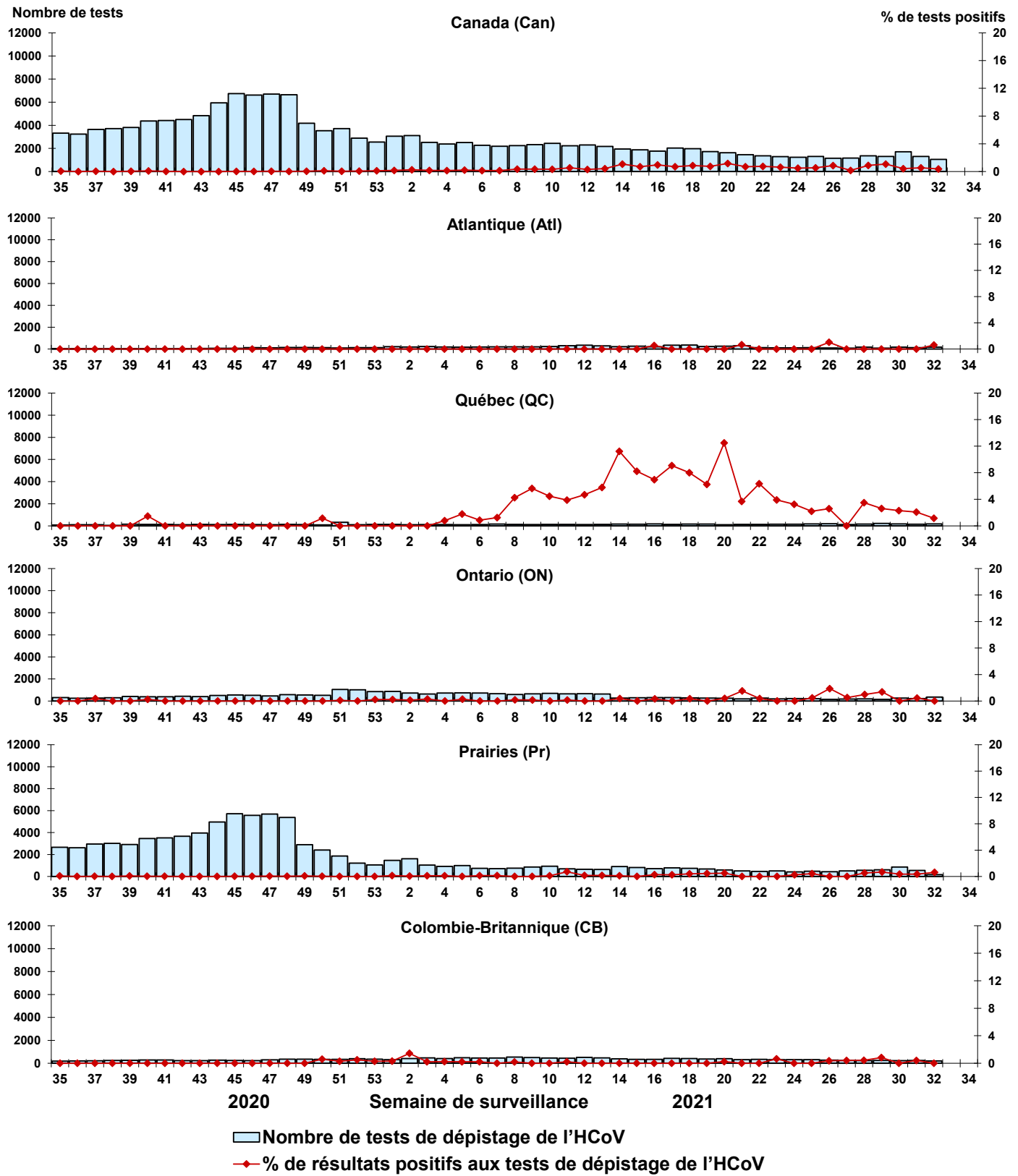


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance



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