

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 31 mars au 6 avril 2024
(semaine de surveillance 2024-14)



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 14 (se terminant le 6 avril 2024) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 1 369 détections du SRAS-CoV-2 sur 28 886 tests (4,7 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, l'activité de la grippe est la plus élevée.

- Le pourcentage national de positivité pour le SRAS-CoV-2 diminue depuis mi-décembre 2023.
- Le pourcentage de positivité de la grippe A a diminué au cours des dernières semaines (662 détections; 2,3 % positifs) et est inférieur à celui de la grippe B qui est actuellement stable (1 949 détections; 6,7 % positifs).
- Le pourcentage de positivité du VRS a diminué au cours des dernières semaines (518 détections; 2,0 % 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

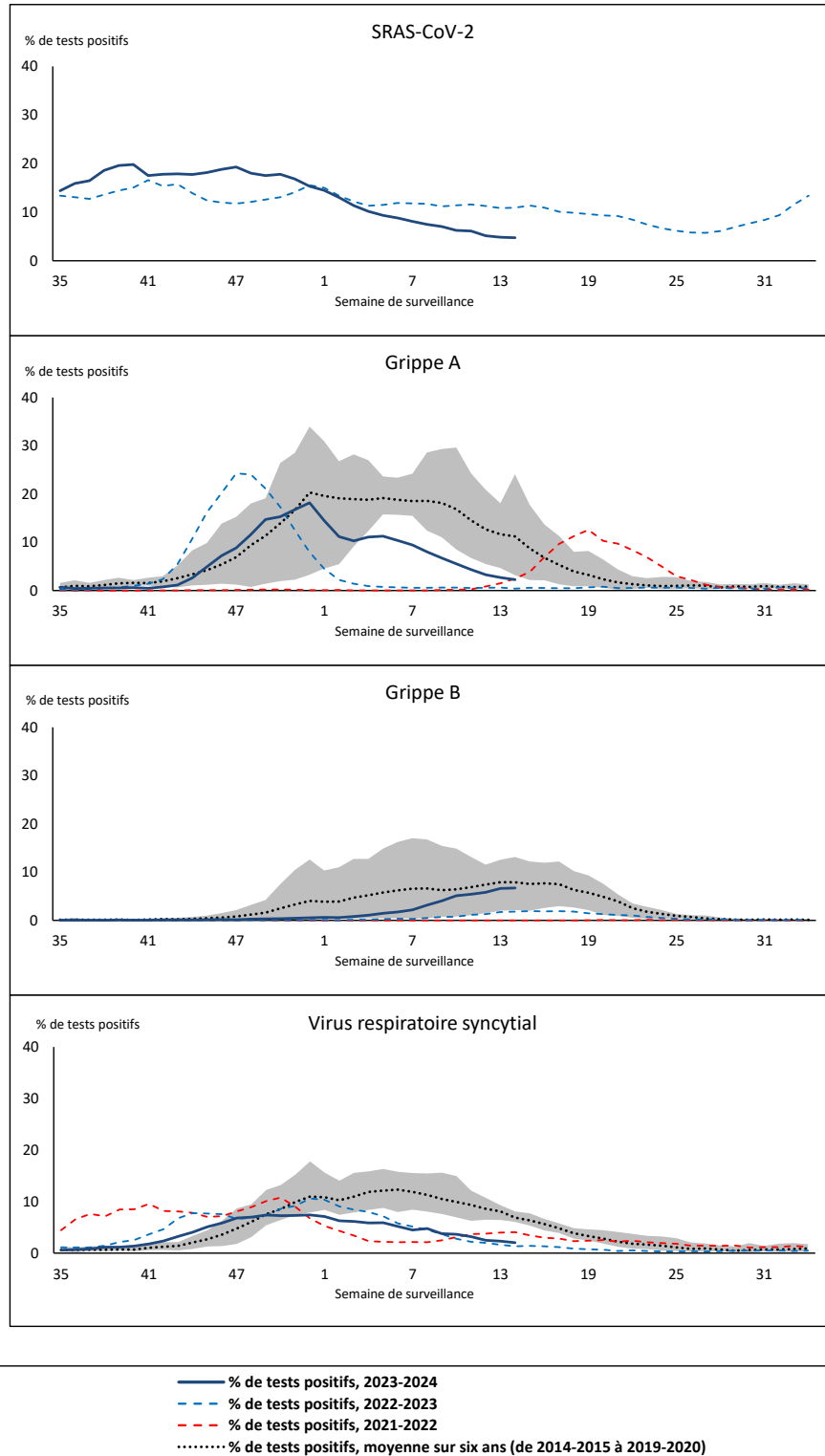
UHN : University Health Network

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



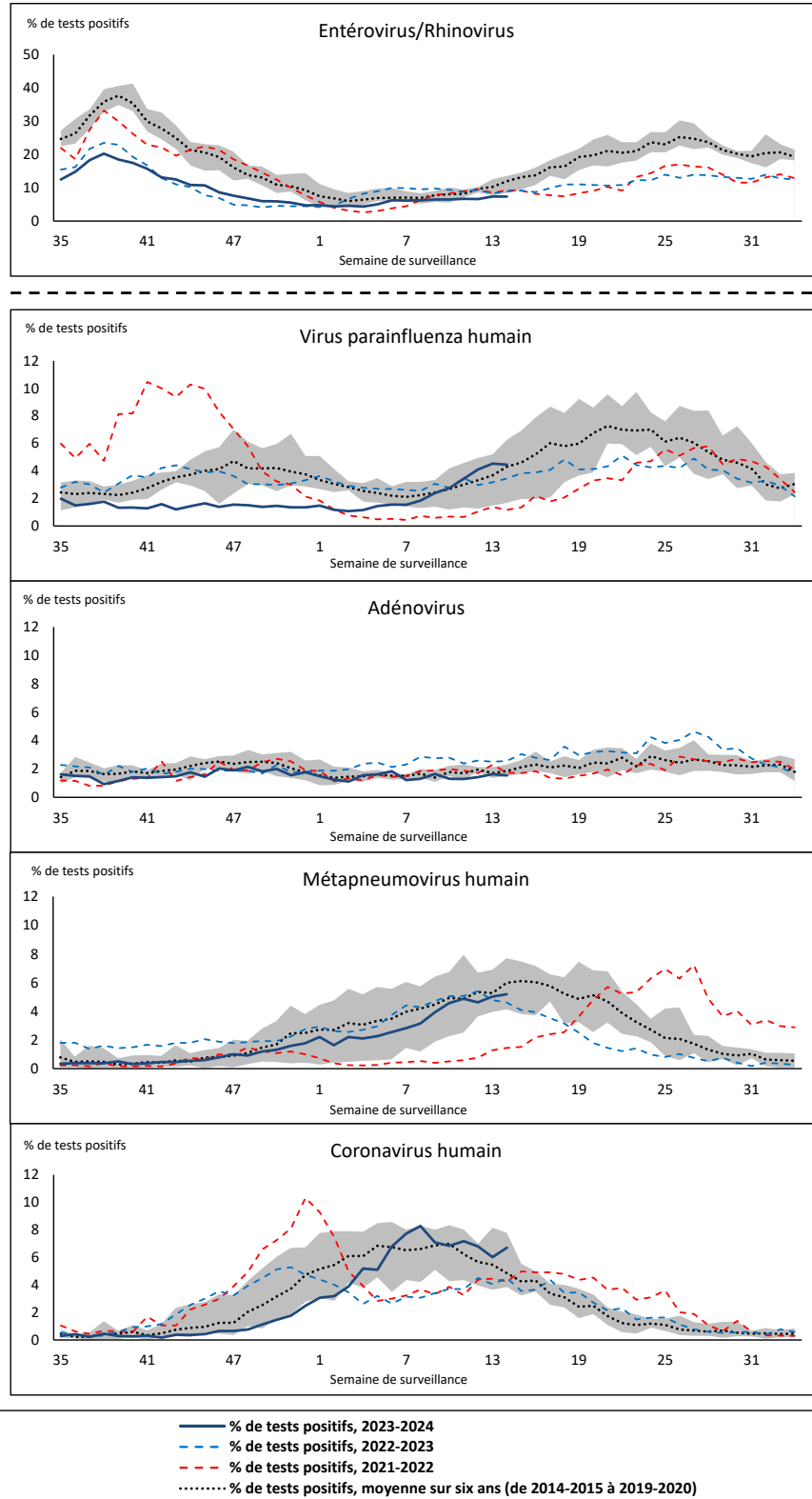
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 6 avril 2024 (semaine de surveillance 2024-14)

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	557	48	436	0	0	3	3	19	436	22	436	1	2	11	4	0	436	6	436	24	436	36	436	36
Île-du-Prince-Édouard	154	5	138	0	0	0	0	17	138	4	14	0	0	4	0	0	14	3	14	3	15	7	15	1
Nouvelle-Écosse	1278	83	1259	0	0	59	59	64	999	18	30	0	0	0	0	0	30	1	30	2	30	4	30	2
Nouveau-Brunswick	975	42	1112	0	0	12	12	110	1112	30	117	0	0	6	0	0	117	2	117	16	117	16	117	4
Atlantique	2964	178	2945	0	0	74	74	210	2685	74	597	1	2	21	4	0	597	12	597	45	598	63	598	43
Région Nord-Est	1354	40	1473	0	0	11	11	156	688	37	88	0	0	1	1	0	88	4	84	13	N.R.	N.R.	88	8
Québec-Chaudière-Appalaches	1264	22	1621	0	0	46	46	179	1559	67	642	0	0	6	0	0	657	19	642	43	N.R.	N.R.	492	31
Centre-du-Québec	1850	44	1790	0	0	71	71	167	799	26	21	0	0	2	0	0	21	1	21	1	N.R.	N.R.	22	1
Montréal-Laval	1956	55	2748	0	0	65	65	171	1623	32	859	0	2	37	0	0	859	21	862	48	N.R.	N.R.	859	51
Ouest du Québec	1092	21	726	0	0	30	30	52	718	12	14	0	0	3	0	0	14	4	14	1	N.R.	N.R.	14	0
Montérégie	1193	25	1321	0	0	25	25	63	1320	26	8	0	0	1	0	0	8	1	8	2	N.R.	N.R.	8	0
Province de Québec	8709	207	9679	0	0	248	248	788	6707	200	1632	0	2	50	1	0	1647	50	1631	108	N.R.	N.R.	1483	91
S.P.O.L. - Ottawa	271	57	278	6	0	7	13	5	278	5	164	0	0	0	0	4	164	0	164	22	164	9	164	25
ALREO	825	38	523	0	0	28	28	50	523	7	33	0	0	2	0	0	33	0	33	3	33	4	33	4
S.P.O.L. - Kingston	217	40	179	3	0	0	3	0	179	0	82	0	0	0	0	12	82	0	82	1	82	1	82	19
UHN / Mount Sinai Hospital	816	21	699	0	0	12	12	7	699	1	65	0	0	1	0	0	65	0	65	4	65	6	65	1
S.P.O.L. - Toronto	370	34	898	9	2	5	16	12	898	3	837	0	0	0	0	80	837	9	837	73	837	54	837	85
Sick Kids Hospital - Toronto	128	4	111	0	1	0	1	6	111	2	111	0	0	7	0	0	111	2	111	12	111	31	111	5
Shared Hospital Laboratory	1496	13	1180	13	5	2	20	28	1180	3	1178	0	0	0	0	10	1178	7	1182	25	1182	34	1182	13
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	27	8	37	3	0	1	4	0	37	1	20	0	0	0	0	0	20	0	20	0	20	0	20	4
S.P.O.L. - Timmins	19	1	46	5	0	0	5	0	46	3	37	0	0	0	0	1	37	1	37	3	37	2	37	6
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.	N.D.	N.D.
S.P.O.L. - London	300	26	298	2	1	1	4	10	298	2	269	0	0	0	0	22	269	2	269	21	269	18	269	25
S.P.O.L. - Orillia	21	6	19	1	0	0	1	0	19	0	15	0	0	0	0	0	15	0	15	0	15	0	15	2
S.P.O.L. - Thunder Bay	34	0	31	3	0	1	4	0	31	0	22	0	0	0	0	1	22	0	22	1	22	0	22	1
S.P.O.L. - Sudbury	39	0	43	1	0	0	1	0	43	1	30	0	0	0	0	2	30	0	30	1	30	4	30	11
S.P.O.L. - Hamilton	64	4	75	0	0	1	1	3	75	0	59	0	0	0	0	4	59	1	59	7	59	4	59	7
S.P.O.L. - Peterborough	75	4	90	1	1	0	2	5	90	1	50	0	0	0	0	3	50	1	50	5	50	8	50	1
St. Joseph's - Hamilton	1605	39	1565	0	0	46	46	85	1565	7	1565	0	0	52	0	0	1565	7	1565	67	1565	100	0	0
Sault Area Hospital	121	7	110	4	0	0	4	0	110	2	93	0	0	2	0	0	93	4	93	12	93	10	93	0
Province de l'Ontario	6428	302	6182	51	10	104	165	211	6182	38	4630	0	0	64	0	139	4630	34	4634	257	4634	285	3069	209
Manitoba	1325	86	1062	1	0	16	17	70	1062	15	96	0	0	3	0	0	96	2	95	8	96	8	95	10
Saskatchewan	1613	77	1312	0	0	33	33	202	1059	38	384	0	0	17	0	0	384	3	384	14	384	28	384	30
Alberta	4267	160	4318	19	28	0	49	337	4151	69	1117	2	1	60	0	0	1117	9	1056	0	1099	96	1117	72
Prairies	7205	323	6692	20	28	49	99	609	6272	122	1597	2	1	80	0	0	1597	14	1535	22	1579	132	1596	112
Province de la Colombie-Britannique	3308	346	3351	13	10	5	75	97	3260	67	790	0	5	38	2	0	790	32	790	46	762	77	762	49
Yukon	56	0	36	0	0	0	0	2	36	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	35	1	35	1	0	0	1	3	35	4	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1	35	1	35	5
Nunavut	181	12	150	0	0	0	0	29	150	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.
Territoires	272	13	221	1	0	0	1	34	221	17	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1	35	1	35	5
CANADA	28886	1369	29070	85	48	480	662	1949	25327	518	9246	3	10	253	7	139	9296	143	9222	479	7608	562	7508	504

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 6 avril 2024 (semaines de surveillance 2023-35 à 2024-14)

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	19785	2864	14500	0	0	1322	1322	120	14500	935	14500	17	69	51	105	0	14500	241	14500	312	14500	1150	14500	400
Île-du-Prince-Édouard	7364	778	4798	0	0	541	541	213	4798	367	526	3	0	10	8	0	525	32	515	19	526	132	510	25
Nouvelle-Écosse	45760	8421	32206	0	0	2664	2664	401	26534	1420	1110	16	3	4	10	0	1110	41	1103	12	1110	224	1109	18
Nouveau-Brunswick	34926	3893	32889	889	25	1906	2820	776	32485	1876	2940	7	4	26	30	0	2940	107	2940	89	2940	562	2940	120
Atlantique	107835	15956	84393	889	25	6433	7347	1510	78317	4598	19076	43	76	91	153	0	19075	421	19058	432	19076	2068	19059	563
Région Nord-Est	53904	7085	49135	5	0	4724	4729	794	19590	1429	2516	16	12	26	17	0	2516	108	2455	106	N.R.	N.R.	2516	112
Québec-Chaudière-Appalaches	62778	9317	43393	0	0	5541	5541	1447	41643	2713	16624	22	9	35	14	0	17128	526	16624	530	N.R.	N.R.	13648	485
Centre-du-Québec	78502	12444	39904	0	0	4542	4542	890	23178	1618	1158	15	8	21	7	0	1158	57	1158	52	N.R.	N.R.	1190	44
Montréal-Laval	93893	13925	78831	5	2	6627	6634	703	50593	2894	26786	95	42	272	24	0	26786	525	26859	645	N.R.	N.R.	26786	948
Ouest du Québec	51588	10039	22370	4	0	2085	2089	311	22150	1104	612	11	3	21	7	0	612	47	612	20	N.R.	N.R.	612	28
Montérégie	50242	8034	41329	0	0	3211	3211	338	40251	1786	221	1	0	1	1	0	221	8	221	5	N.R.	N.R.	221	3
Province de Québec	390907	60844	274962	14	2	26730	26746	4483	197405	11544	47917	160	74	376	70	0	48421	1271	47929	1358	N.R.	N.R.	44973	1620
S.P.O.L. - Ottawa	10899	3778	7680	296	54	191	418	38	7674	137	4581	0	0	0	0	121	4581	13	4579	107	4581	430	4579	270
ALREO	40152	4537	18960	0	0	1604	1604	395	18960	1127	1248	2	5	28	4	0	1223	14	1248	32	1248	223	1248	41
S.P.O.L. - Kingston	7490	2113	4282	135	19	96	224	5	4282	168	2951	0	0	0	0	77	2951	11	2951	25	2951	331	2951	136
UHN / Mount Sinai Hospital	34527	3037	21798	41	10	552	603	79	21798	225	1404	0	0	20	2	0	1404	3	1404	11	1404	70	1404	44
S.P.O.L. - Toronto	18862	5454	34589	1175	911	345	1781	242	34580	1047	31754	0	0	0	0	1102	31762	368	31739	717	31754	2926	31739	1627
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	55572	4546	46695	859	525	293	1677	386	46702	1341	46470	0	0	0	0	319	40816	337	46551	277	46596	1502	46573	529
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	479	206	589	55	3	17	69	1	589	46	404	0	0	0	0	5	404	1	404	0	404	21	404	42
S.P.O.L. - Timmins	1128	326	1148	63	10	30	92	7	1148	65	908	0	0	0	0	26	908	5	908	12	908	54	908	43
St. Joseph's - London	27420	3463	14953	0	0	965	965	210	14953	712	2080	0	0	0	0	34	2099	33	2099	32	2101	236	2099	58
S.P.O.L. - London	14561	4130	10894	485	142	169	611	100	10891	472	8788	0	0	0	0	270	8788	39	8786	128	8788	765	8786	358
S.P.O.L. - Orillia	575	150	1260	72	17	11	100	0	1257	74	1191	0	0	0	0	31	1191	16	1191	19	1191	145	1191	26
S.P.O.L. - Thunder Bay	1850	501	1163	61	0	9	42	5	1160	30	968	0	0	0	0	28	968	6	968	30	968	57	968	28
S.P.O.L. - Sudbury	754	239	901	43	1	23	67	1	899	26	640	0	0	0	0	23	641	1	640	9	640	51	640	61
S.P.O.L. - Hamilton	7125	2110	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	2327	670	2388	207	205	73	155	29	2378	222	1859	0	0	0	0	68	1859	39	1859	48	1859	297	1859	55
St. Joseph's - Hamilton	60601	5832	54028	0	0	3208	3208	731	54028	1769	54028	0	0	519	0	0	54028	337	54028	701	54028	3091	0	0
Sault Area Hospital	5926	789	4020	180	18	55	253	15	4013	205	3159	27	0	22	17	0	3110	40	3110	37	3110	267	3120	67
Province de l'Ontario	294335	42192	234939	3926	2081	7759	12352	2342	234902	8150	170570	44	17	676	44	2248	164870	1447	170601	2418	170668	11697	116605	3711
Manitoba	51459	7314	38783	145	12	1857	2014	445	38783	1368	2987	2	10	25	41	0	2987	124	3762	151	2987	534	3762	140
Saskatchewan	66021	7377	45421	117	10	5442	5569	1737	40518	1606	14665	30	9	113	25	0	14665	278	14665	779	14665	1387	14665	393
Alberta	172101	19853	150887	11796	779	586	13232	3457	141021	6153	41520	137	92	565	3	0	41509	480	40148	30	40862	3749	41519	1081
Prairies	289581	34544	235091	12058	801	7885	20815	5639	220322	9127	59172	169	111	703	69	0	59161	882	58575	960	58514	5670	59946	1614
Province de la Colombie-Britannique	122048	16240	123676	4070	818	266	8690	1103	120700	5892	28940	115	182	351	184	0	28942	902	28827	1157	27802	4173	27779	877
Yukon	1715	178	1122	34	15	0	60	7	1113	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	1207	76	1145	167	6	1	174	51	1145	172	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	946	45	946	10	1145	138	N.R.	N.R.
Nunavut	4403	370	3154	432	33	52	517	189	3154	468	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	7325	624	5421	633	54	53	751	247	5412	686	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	946	45	946	10	1145	138	N.R.	N.R.
CANADA	1212031	170400	958482	21590	3781	49126	76701	15324	857058	39997	325675	531	460	2197	520	2248	321415	4968	325936	6335	277205	23746	268362	8385

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.

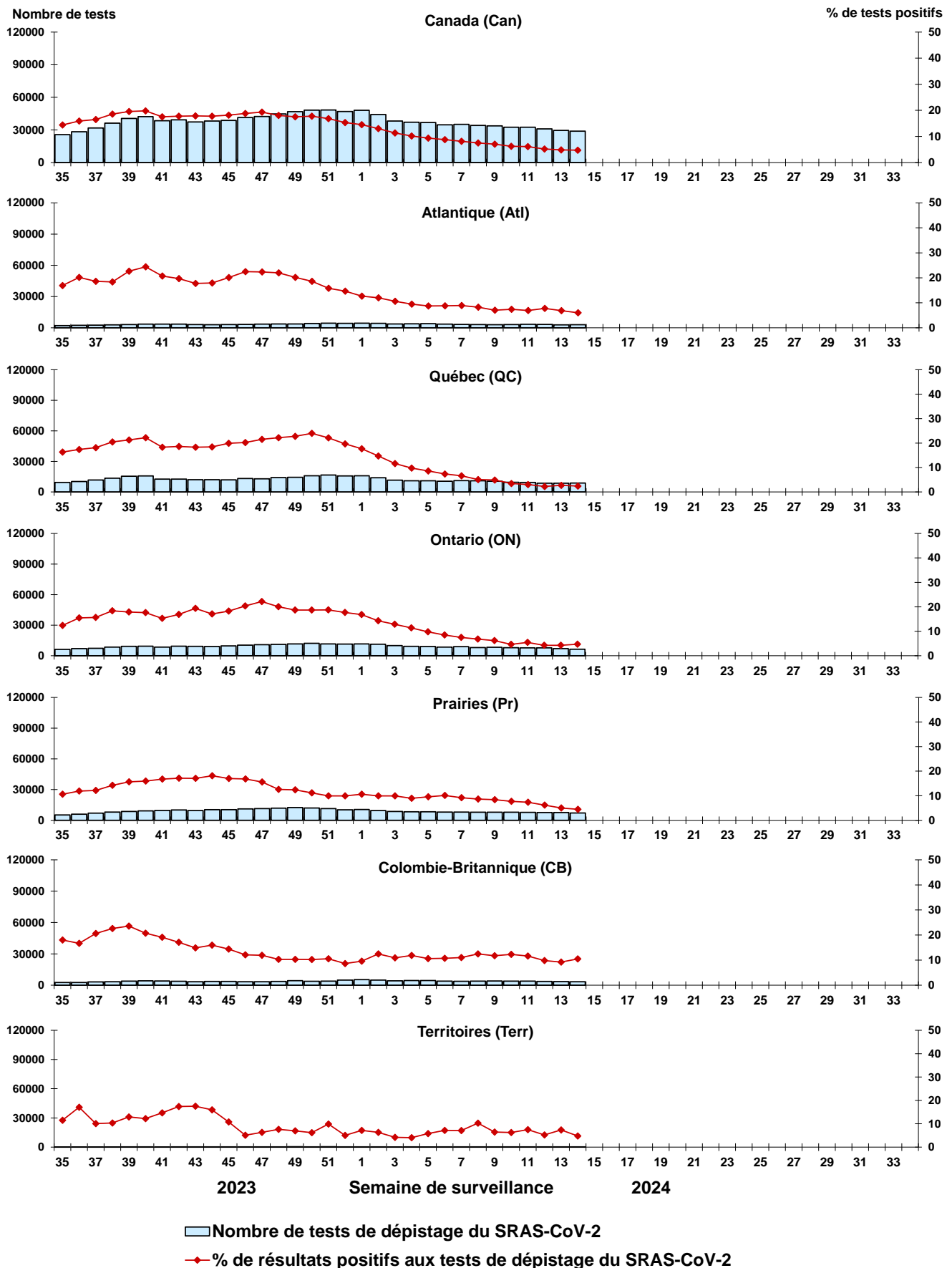
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

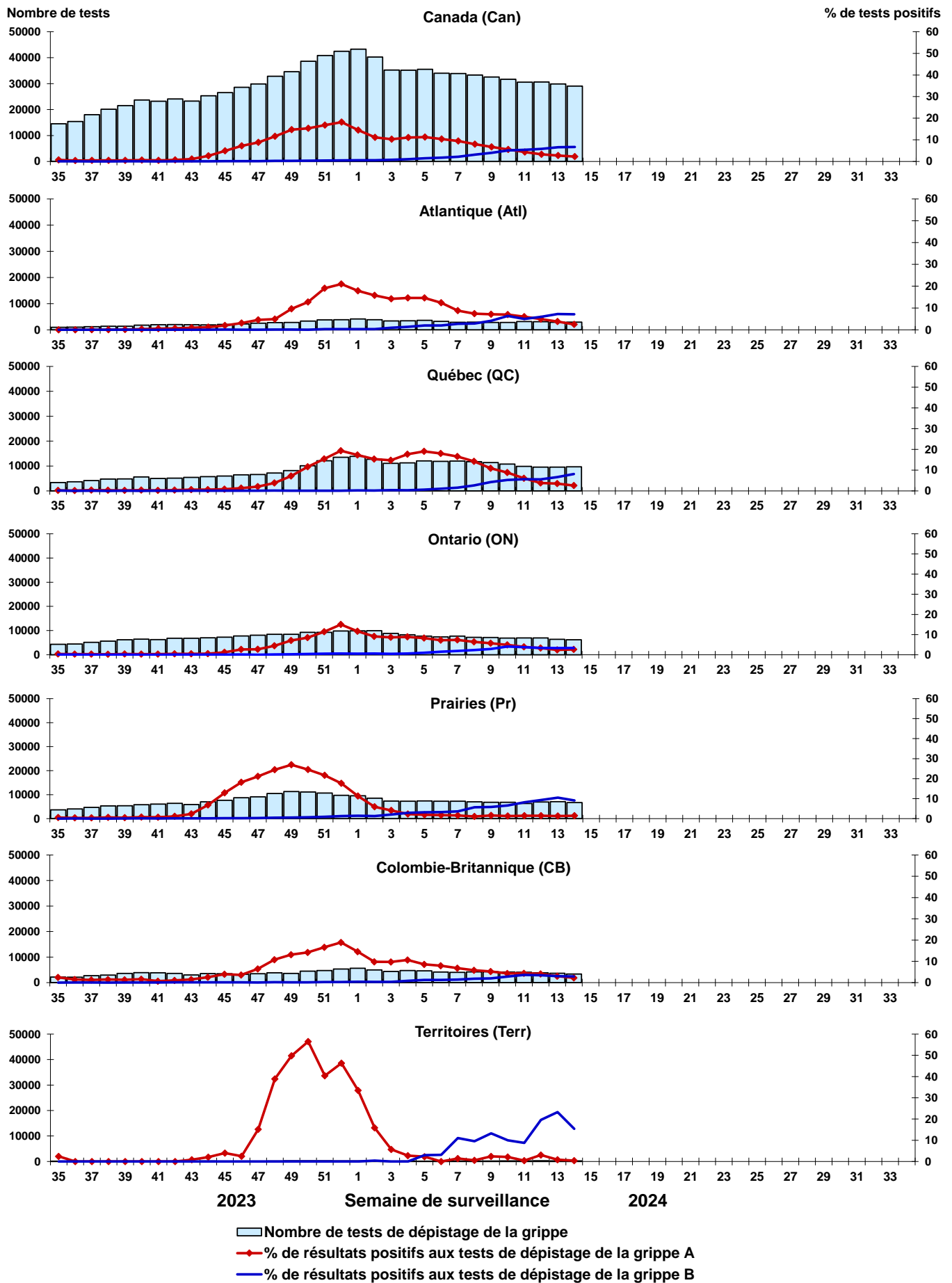


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

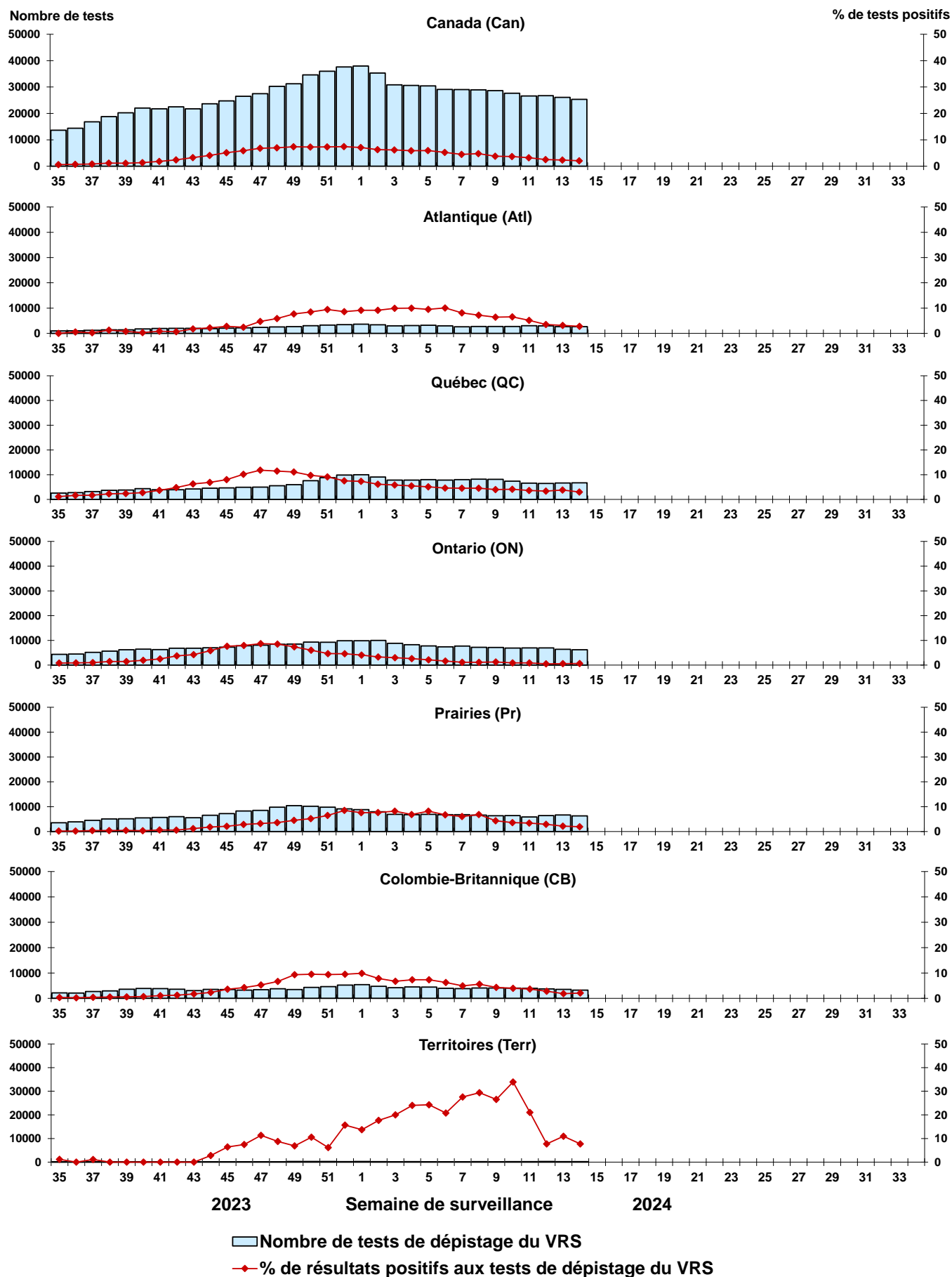


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

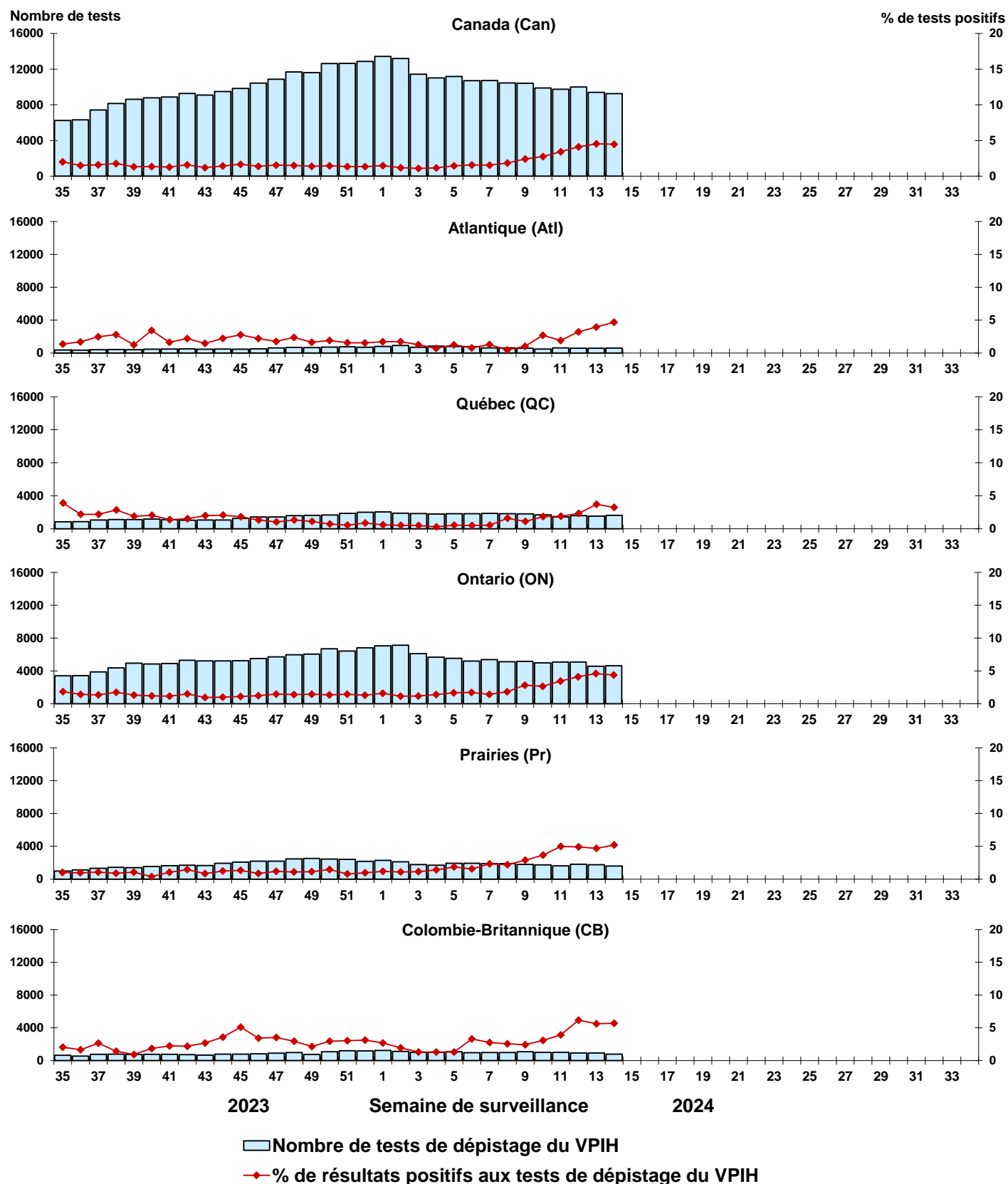


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

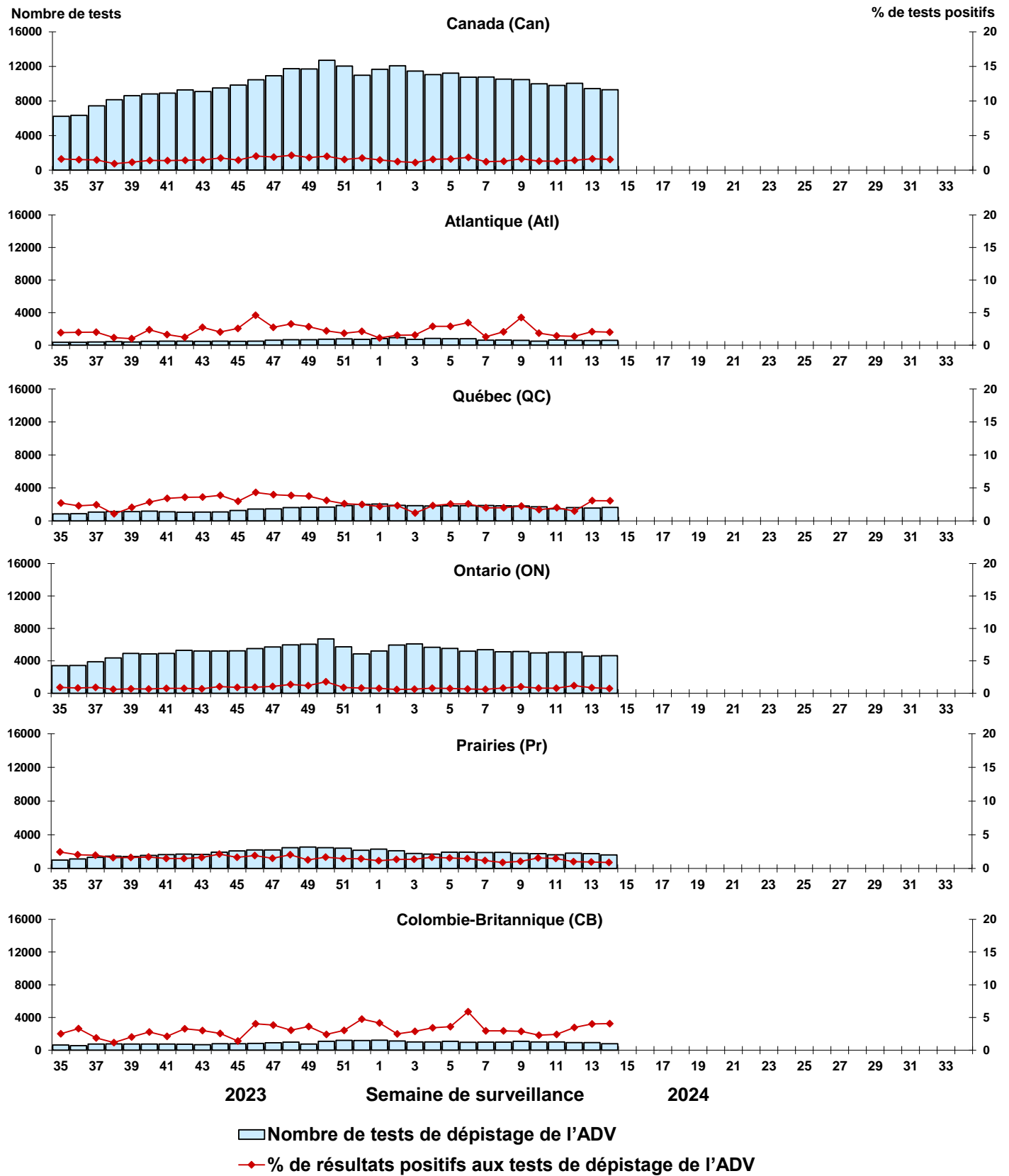


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

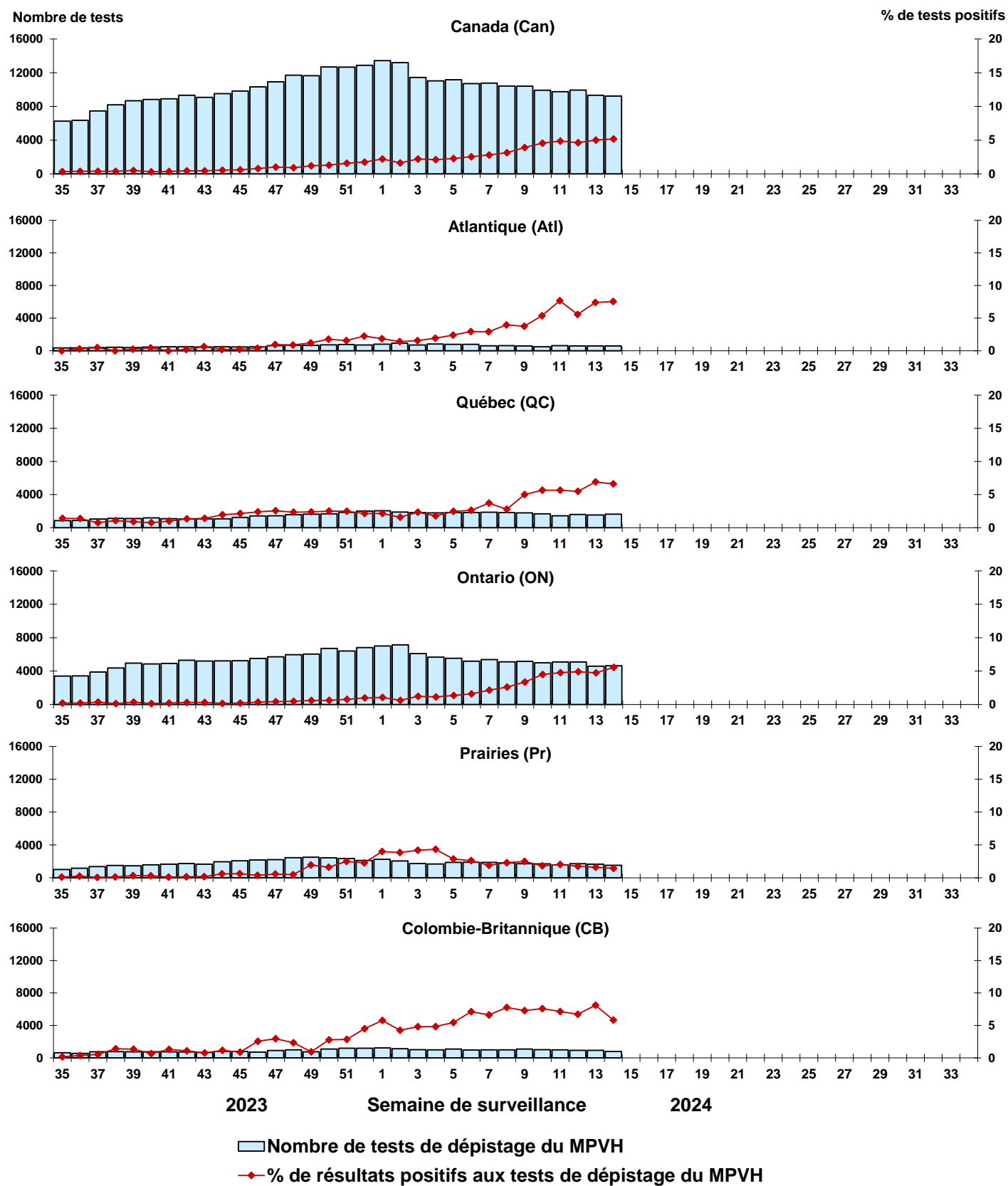
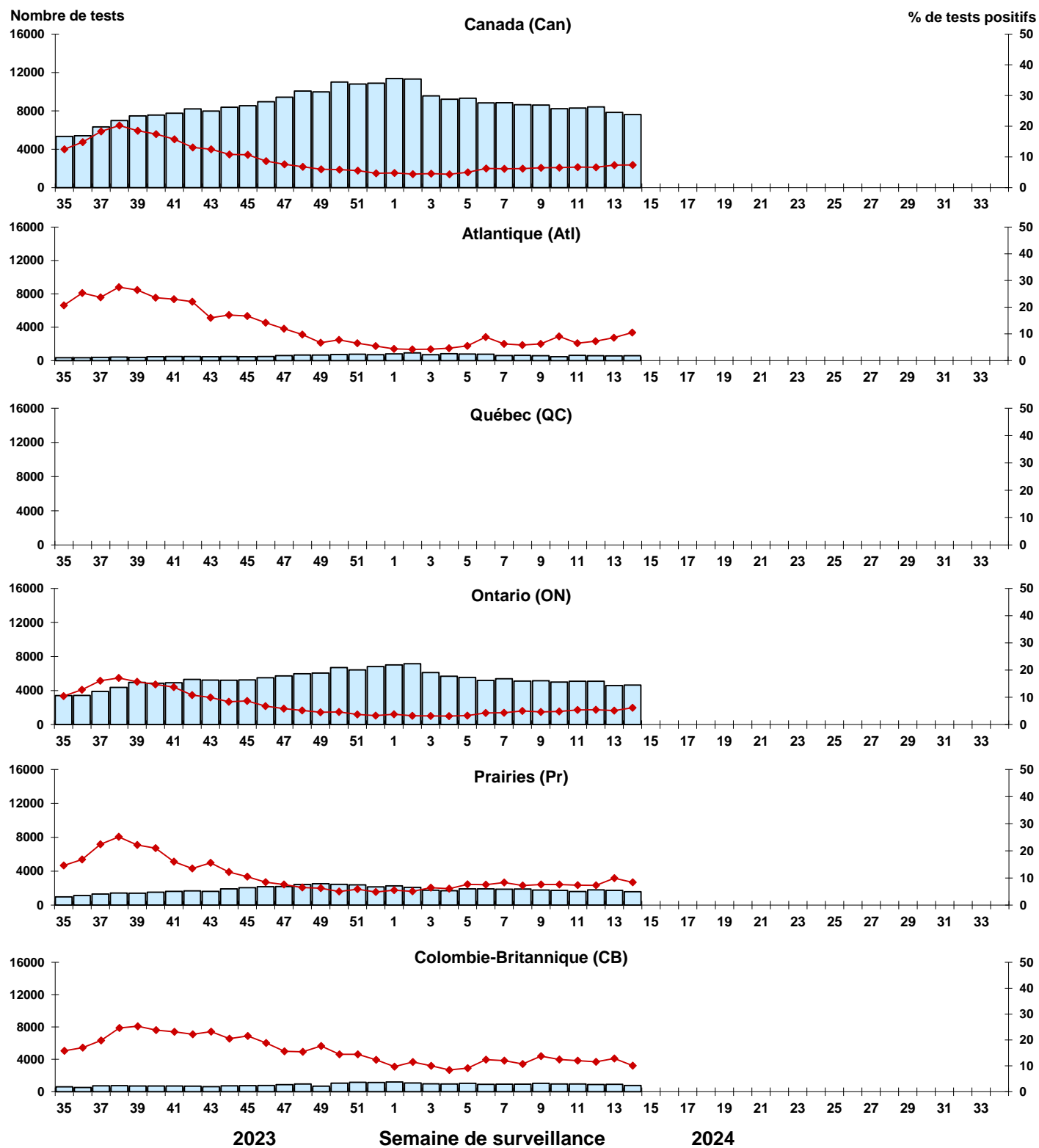
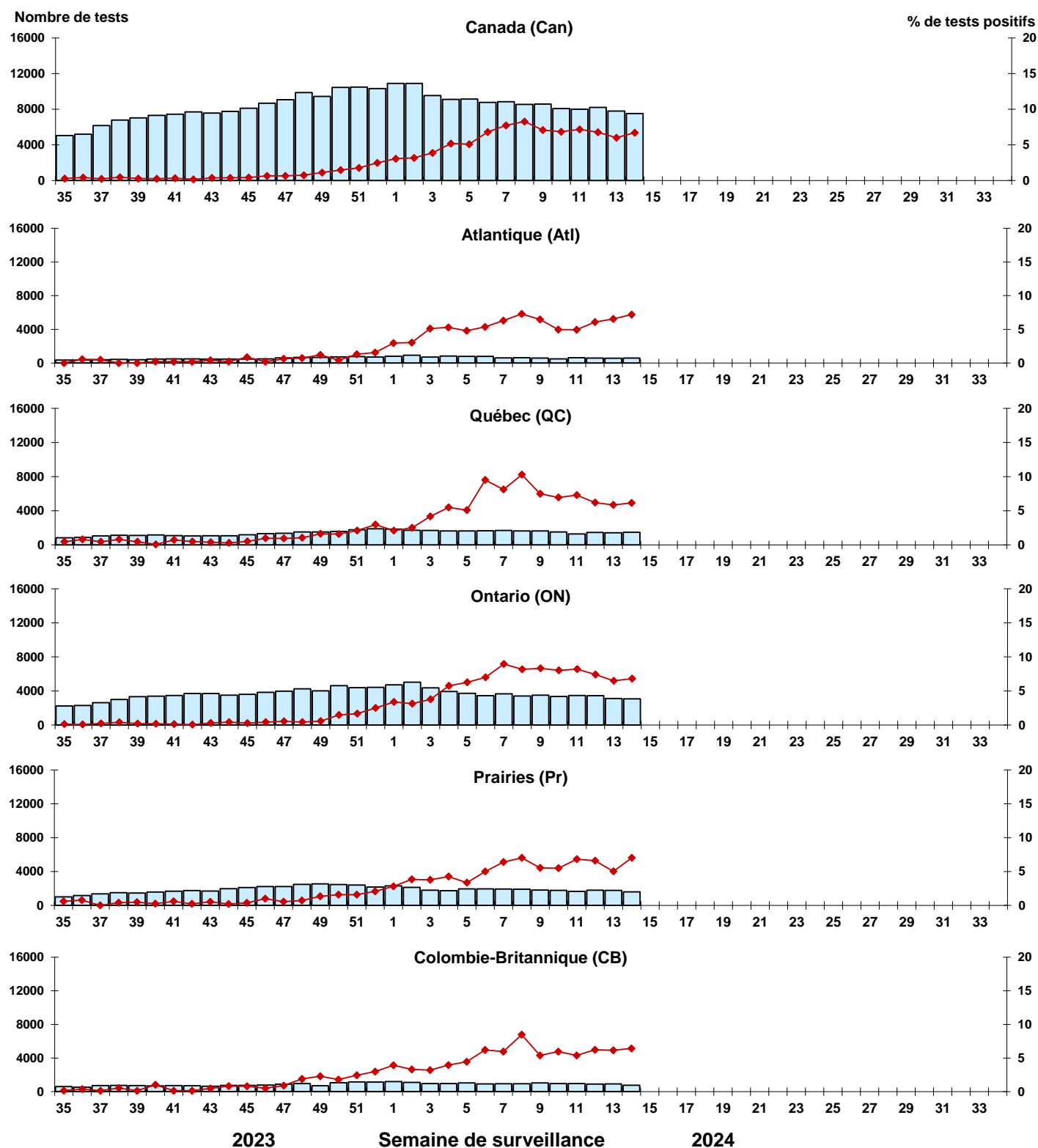


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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



■ Nombre de tests de dépistage de l'HCoV
◆ % de résultats positifs aux tests de dépistage de l'HCoV