

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 25 décembre au 31 décembre 2022
(semaine de surveillance 2022-52)



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 52 (se terminant le 31 décembre 2022) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 10 866 détections du SRAS-CoV-2 sur 69 601 tests (15,6 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 9 210 à 33 205 tests), la grippe et le virus respiratoire syncytial (VRS) continuent de co-circuler.

- L'activité de la grippe baisse fortement. La grippe A représente presque toutes les détections de la grippe au Canada, et l'activité de la grippe A est maintenant inférieure aux niveaux moyens typiques de cette période de l'année (2 818 détections; 8,5 % 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 (3 028 détections; 10,0 % positifs).
- L'activité de la majorité des 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
 - Les données des semaines 51 et 52 sont considérées comme étant préliminaires; des mises à jour rétroactives des données sont attendues.

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

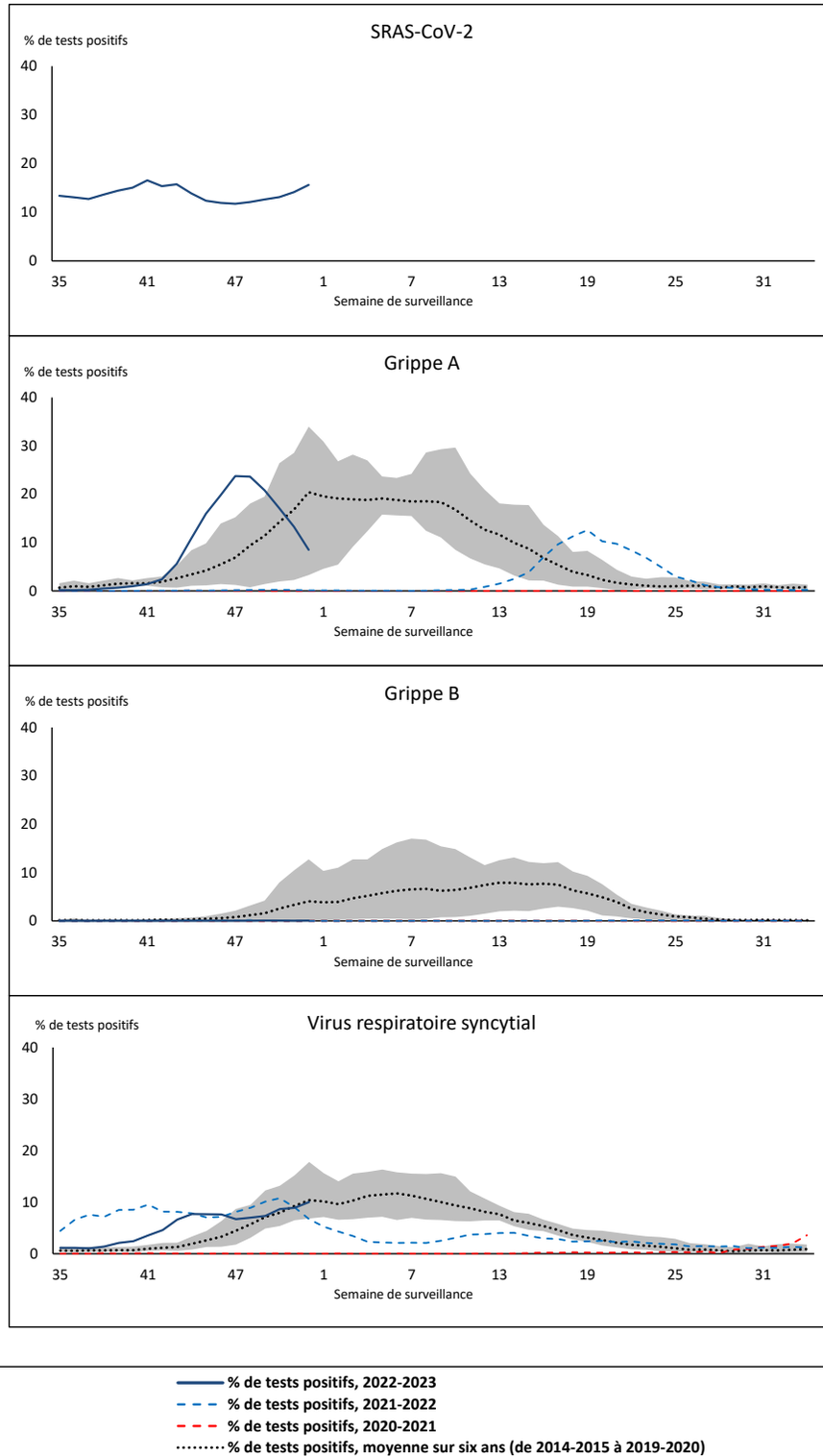
UHN : University Health Network

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



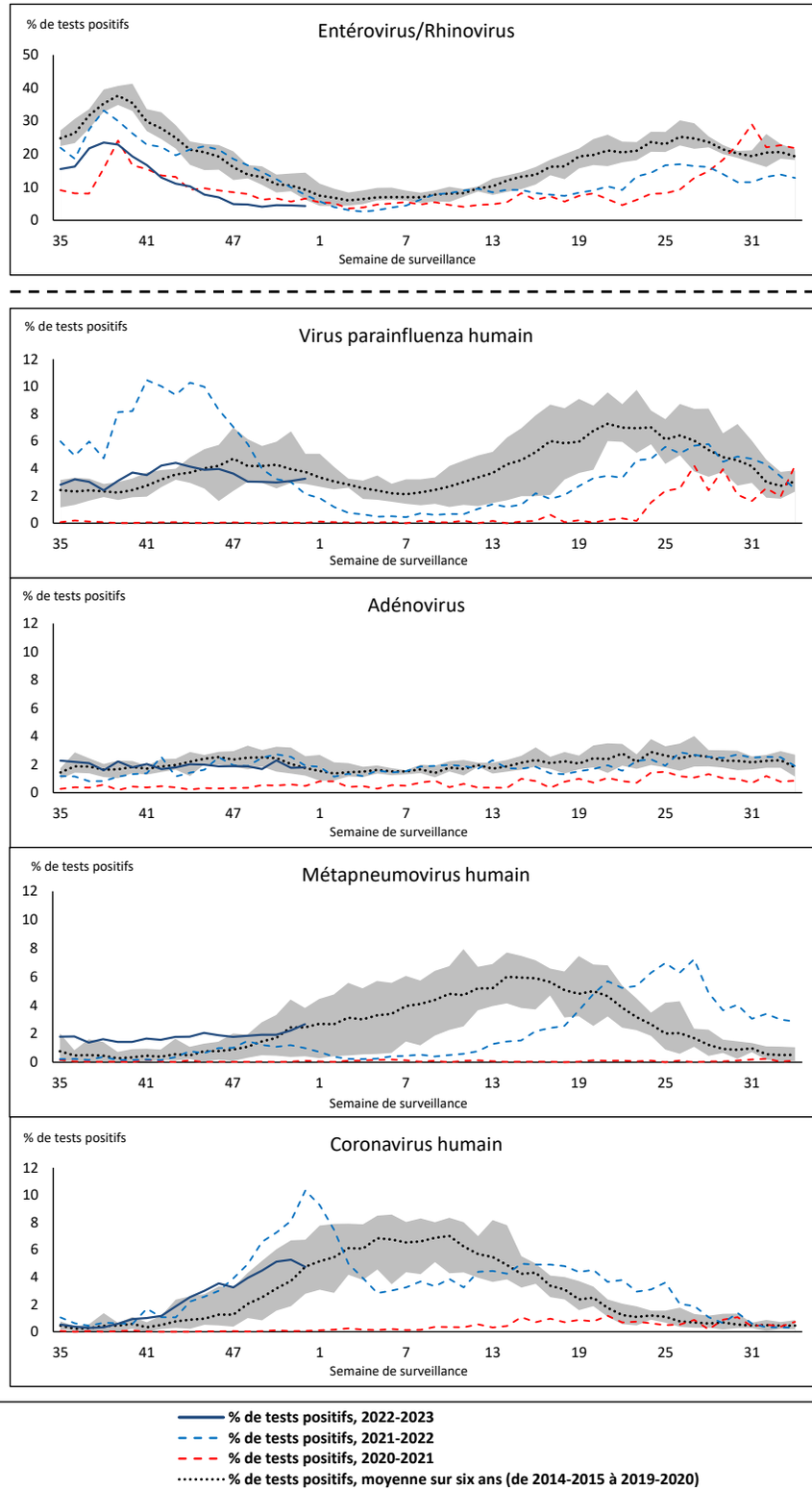
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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-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 décembre 31, 2022 (semaine de surveillance 2022-52)

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	586	108	493	0	0	85	85	0	493	17	493	0	3	3	1	0	493	8	493	18	493	22	493	30
Île-du-Prince-Édouard	782	166	184	0	2	11	13	0	184	22	24	0	0	4	0	0	24	2	24	0	24	4	24	4
Nouvelle-Écosse	3481	876	1878	0	0	154	154	0	1878	165	23	0	0	3	0	0	23	0	23	0	23	1	23	2
Nouveau-Brunswick	3609	493	2369	0	7	202	209	0	2114	165	98	0	0	4	0	0	98	3	98	8	98	12	98	10
Atlantique	8458	1643	4924	0	9	452	461	0	4669	369	638	0	3	14	1	0	638	13	638	26	638	39	638	46
Région Nord-Est	3302	414	2204	0	0	491	491	0	948	116	40	1	0	1	0	0	40	6	38	6	N.R.	N.R.	40	3
Québec-Chaudière-Appalaches	5157	768	1482	0	0	306	306	0	1387	82	263	0	0	1	0	0	266	14	263	8	N.R.	N.R.	263	9
Centre-du-Québec	4578	852	696	0	0	63	63	5	559	38	23	0	0	1	0	0	23	1	23	1	N.R.	N.R.	23	2
Montréal-Laval	4414	677	4236	0	0	267	267	8	1782	79	653	3	1	11	0	0	653	39	659	15	N.R.	N.R.	653	51
Ouest du Québec	3573	548	1185	0	0	132	132	0	841	54	19	0	0	0	0	0	19	5	19	3	N.R.	N.R.	19	2
Montérégie	4007	588	871	0	0	29	29	2	817	36	3	0	0	1	0	0	3	0	3	0	N.R.	N.R.	3	0
Province de Québec	25031	3847	10674	0	0	1288	1288	15	6334	405	1001	4	1	15	0	0	1004	65	1005	33	N.R.	N.R.	1001	67
S.P.O.L. - Ottawa	743	226	230	1	11	4	16	0	230	30	113	0	0	0	0	1	113	0	113	2	113	2	113	4
ALREO	2109	215	675	0	0	59	59	0	675	100	27	0	0	5	0	0	27	2	27	2	27	3	27	2
S.P.O.L. - Kingston	525	109	102	0	4	8	12	0	102	6	78	0	0	0	0	3	78	0	78	6	78	3	78	2
UHN / Mount Sinai Hospital	2416	241	707	0	3	16	19	1	707	16	92	0	0	0	0	0	92	0	92	0	92	1	92	1
S.P.O.L. - Toronto	1391	393	977	2	51	2	18	1	977	83	790	0	0	0	0	31	790	11	790	17	790	36	790	44
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	2589	323	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2589	127	2599	0	0	0	0	20	2599	25	2621	25	2621	67	2621	43
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	13	1	8	0	1	0	1	0	8	0	8	0	0	0	0	1	8	0	8	3	8	0	8	0
S.P.O.L. - Timmins	173	19	36	0	4	0	4	0	36	8	36	0	0	0	0	1	36	0	36	1	36	2	36	3
St. Joseph's - London	2883	362	893	0	0	52	52	1	893	65	59	0	0	0	0	4	59	5	59	2	59	4	59	5
S.P.O.L. - London	980	292	504	0	18	2	20	0	504	70	394	0	0	0	0	22	394	3	394	0	394	22	394	15
S.P.O.L. - Orillia	41	22	95	0	4	0	4	0	95	19	80	0	0	0	0	4	80	0	80	4	80	7	80	5
S.P.O.L. - Thunder Bay	135	39	24	0	1	0	1	0	24	9	22	0	0	0	0	5	22	0	22	0	22	1	22	1
S.P.O.L. - Sudbury	57	17	34	0	1	0	1	0	34	3	16	0	0	0	0	0	16	0	16	0	16	0	16	0
S.P.O.L. - Hamilton	731	275	433	0	4	6	10	0	433	26	280	0	0	0	0	18	280	2	280	5	280	15	280	13
S.P.O.L. - Peterborough	101	10	61	0	0	0	0	0	61	21	45	0	0	0	0	1	45	0	45	6	45	3	45	1
St. Joseph's - Hamilton	2772	510	1584	0	0	72	72	0	1584	178	1584	0	0	55	0	0	1584	19	1584	15	1584	82	0	0
Sault Area Hospital	421	45	420	0	10	19	29	0	420	6	86	4	0	9	0	0	86	1	86	7	86	2	86	7
Province de l'Ontario	18080	3099	6783	3	112	240	318	3	9372	767	6309	4	0	69	0	111	6309	68	6331	95	6331	250	4747	146
Manitoba	2106	219	1360	2	6	73	81	0	1360	148	109	0	0	13	0	0	109	5	123	6	109	7	123	12
Saskatchewan	4010	264	1379	0	0	68	68	1	1206	176	547	3	1	27	0	0	544	9	544	44	544	29	547	32
Alberta	5842	931	2666	64	116	19	199	2	2196	416	1313	8	1	33	1	0	1312	16	1311	61	1302	67	1313	35
Prairies	11958	1414	5405	66	122	160	348	3	4762	740	1969	11	2	73	1	0	1965	30	1978	111	1955	103	1983	79
Province de la Colombie-Britannique	5877	849	5339	16	115	5	394	2	4981	743	874	7	9	26	1	0	874	18	874	24	841	32	841	99
Yukon	96	3	35	0	0	0	7	0	35	4	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.D.	N.D.	N.R.	N.R.
Nunavut	101	11	45	0	2	0	2	0	45	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	197	14	80	0	2	0	9	0	80	4	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	0	0	N.R.	N.R.
CANADA	69601	10866	33205	85	360	2145	2818	23	30198	3028	10791	26	15	197	3	111	10790	194	10826	289	9765	424	9210	437

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 28 août 2022 au décembre 31, 2022 (semaines de surveillance 2022-35 à 2022-52)

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	10361	2239	5663	1	233	599	833	0	5663	196	5663	3	25	29	16	0	5663	117	5663	217	5663	513	5663	131	
Île-du-Prince-Édouard	21984	5605	1631	1	116	217	334	0	1631	87	905	15	25	68	5	0	905	52	905	11	905	294	905	19	
Nouvelle-Écosse	84023	16396	19331	0	4	3451	3455	1	19330	1386	741	4	16	17	2	0	740	33	730	1	740	158	740	13	
Nouveau-Brunswick	71039	10397	23796	1	112	4245	4358	3	17958	974	1795	3	19	100	7	0	1795	122	1795	22	1795	366	1740	108	
Atlantique	187407	34637	50421	3	465	8512	8980	4	44582	2643	9104	25	85	214	30	0	9103	324	9093	251	9103	1331	9048	271	
Région Nord-Est	52394	7372	24034	0	1	3101	3102	7	8258	814	651	7	3	41	0	0	651	31	644	43	N.R.	N.R.	651	31	
Québec-Chaudière-Appalaches	116125	11439	12877	0	0	2505	2505	10	12736	1443	3877	20	4	36	0	0	4103	258	3877	188	N.R.	N.R.	3877	169	
Centre-du-Québec	91883	13291	9377	0	0	1664	1664	12	8289	761	494	12	0	17	0	0	494	35	494	54	N.R.	N.R.	494	21	
Montréal-Laval	130441	17335	44321	0	8	5552	5560	48	26184	2022	11916	118	13	196	9	0	11925	451	12013	573	N.R.	N.R.	11601	299	
Ouest du Québec	70581	9869	10545	0	7	2046	2053	5	8192	769	651	20	0	47	1	0	650	120	651	37	N.R.	N.R.	651	26	
Montérégie	92549	11024	11916	0	0	1535	1535	11	11418	836	72	0	2	2	0	0	72	1	72	4	N.R.	N.R.	72	1	
Province de Québec	553973	70330	113070	0	16	16403	16419	93	75077	6645	17661	177	20	339	10	0	17895	896	17751	899	N.R.	N.R.	17346	547	
S.P.O.L. - Ottawa	18986	4765	2209	4	122	55	176	0	2209	154	1743	0	0	0	0	41	1743	5	1743	15	1743	123	1743	35	
ALREO	55018	6030	8554	0	0	1302	1302	2	8554	1008	719	7	3	24	16	0	719	34	719	21	719	175	719	50	
S.P.O.L. - Kingston	19501	3142	1378	2	85	38	125	1	1377	84	1225	0	0	0	0	59	1226	19	1226	19	1225	155	1226	46	
UHN / Mount Sinai Hospital	57886	4615	10900	3	43	307	353	13	10900	160	580	0	0	4	0	0	547	1	580	0	580	18	580	32	
S.P.O.L. - Toronto	38070	7867	13253	52	2288	131	1023	1	13226	684	11575	0	0	0	0	503	11578	163	11575	117	11575	883	11575	422	
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	47996	3430	42834	26	1231	671	1928	6	47998	1656	25270	4	0	16	0	290	25283	205	25383	107	25330	628	25224	476	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1250	240	316	1	45	12	50	0	316	1	268	0	0	0	0	20	268	0	268	16	268	9	268	2	
S.P.O.L. - Timmins	6189	698	587	0	158	6	153	0	586	24	568	0	0	0	0	40	568	9	568	9	568	45	568	17	
St. Joseph's - London	78838	10321	7838	0	0	838	838	7	7838	674	971	0	0	0	0	39	1005	31	1005	4	1005	162	593	42	
S.P.O.L. - London	23209	4998	4941	7	567	55	613	1	4940	472	4364	0	0	0	0	237	4365	58	4365	27	4364	335	4365	164	
S.P.O.L. - Orillia	380	208	1458	4	255	22	281	0	1458	177	1407	0	0	0	0	97	1407	27	1407	18	1407	177	1407	75	
S.P.O.L. - Thunder Bay	5960	1232	527	0	106	3	109	0	526	37	464	0	0	0	0	14	464	13	464	2	464	41	464	12	
S.P.O.L. - Sudbury	1414	217	368	1	54	4	55	0	368	22	318	0	0	0	0	17	318	5	318	4	318	20	318	17	
S.P.O.L. - Hamilton	17104	4258	4153	5	285	82	372	3	4150	346	3210	0	0	0	0	140	3210	37	3210	23	3210	249	3210	129	
S.P.O.L. - Peterborough	2829	512	660	0	62	8	70	0	660	54	599	0	0	0	0	25	599	7	599	12	599	93	599	21	
St. Joseph's - Hamilton	54397	8496	21486	0	0	2572	2572	8	21486	1734	21486	0	0	607	0	0	21486	185	21486	89	21486	1564	0	0	
Sault Area Hospital	8587	1489	5300	1	252	236	489	0	5300	44	1662	30	0	32	1	0	1662	35	1662	81	1662	181	1662	25	
Province de l'Ontario	437614	62518	126762	106	5553	6342	10509	42	131892	7331	76429	41	3	683	17	1522	76448	834	76578	564	76523	4858	54521	1565	
Manitoba	42355	8265	18345	15	189	1664	1868	0	18345	834	3114	1	4	111	6	0	3104	96	3182	123	3114	531	3182	85	
Saskatchewan	107770	9430	22439	0	0	3789	3789	8	16837	785	7351	21	36	339	8	0	7353	164	7355	380	7353	679	7351	282	
Alberta	142867	23722	56181	708	6997	1259	8964	18	46403	3182	22717	128	58	455	22	0	22710	266	22683	361	22328	2190	22717	760	
Prairies	292992	41417	96965	723	7186	6712	14621	26	81585	4801	33182	150	98	905	36	0	33167	526	33220	864	32795	3400	33250	1127	
Province de la Colombie-Britannique	155891	14866	66694	287	4164	284	8252	35	62476	4005	14392	131	151	484	84	6	14380	301	14380	268	13978	2283	13978	454	
Yukon	3525	239	389	0	120	0	129	0	386	10	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.	861	210	N.R.	N.R.
Nunavut	2635	241	1374	3	227	3	233	0	1374	32	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	7099	606	2624	5	461	3	478	0	2621	75	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	861	210	N.R.	N.R.
CANADA	1634976	224374	456536	1124	17845	38256	59259	200	398233	25500	150768	524	357	2625	177	1528	150993	2881	151022	2846	133260	12082	128143	3964	

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.

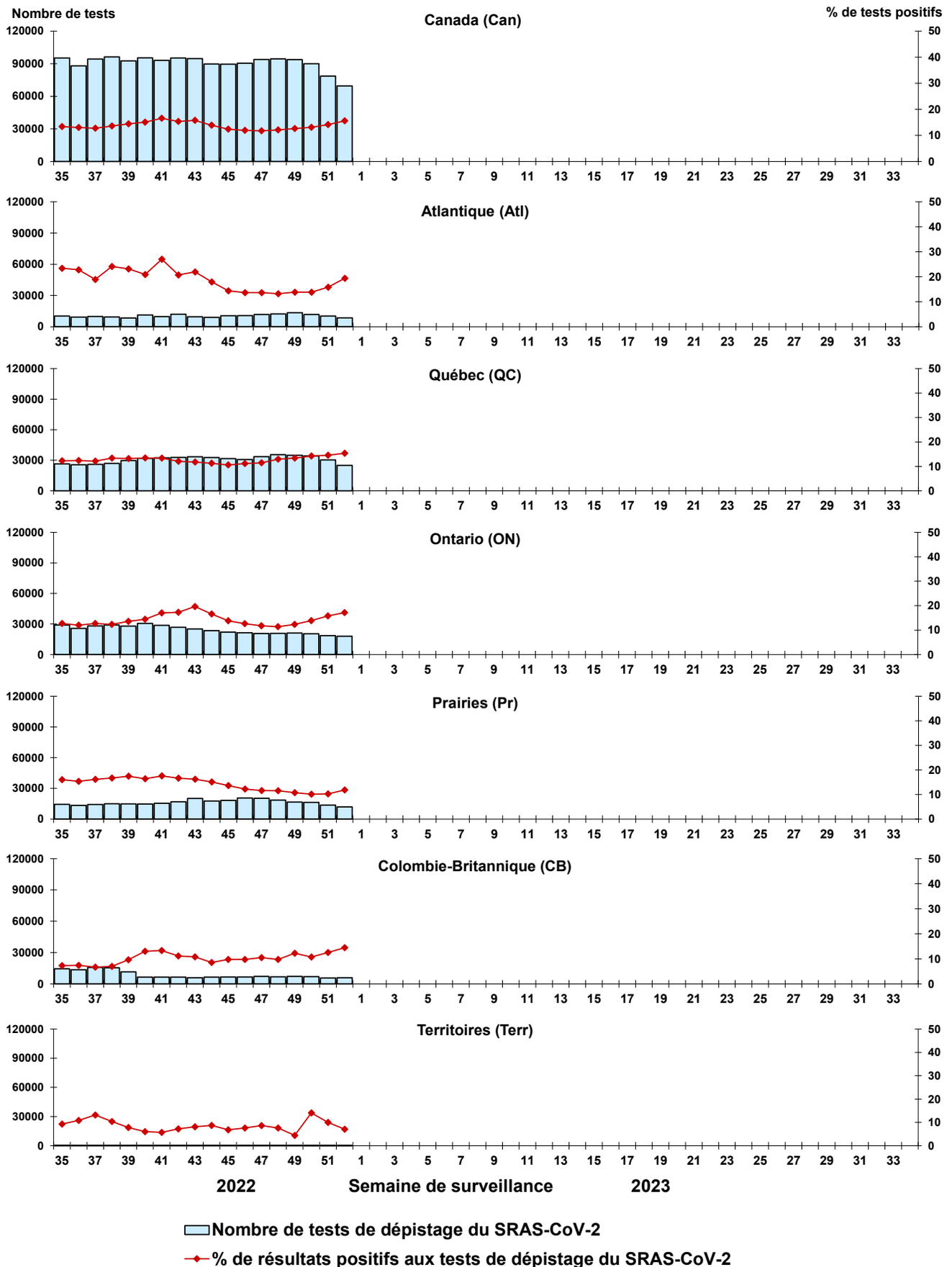
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

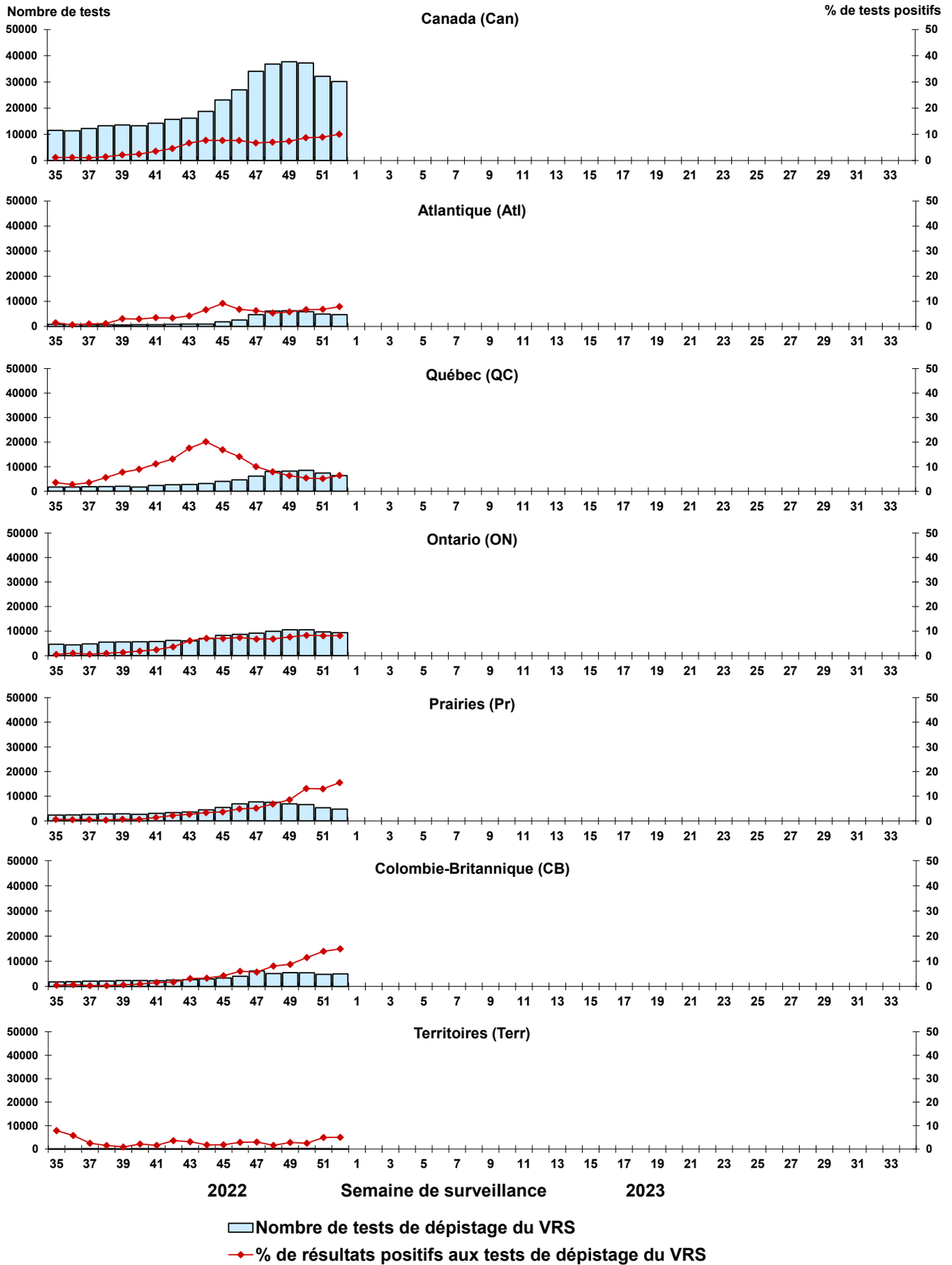


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

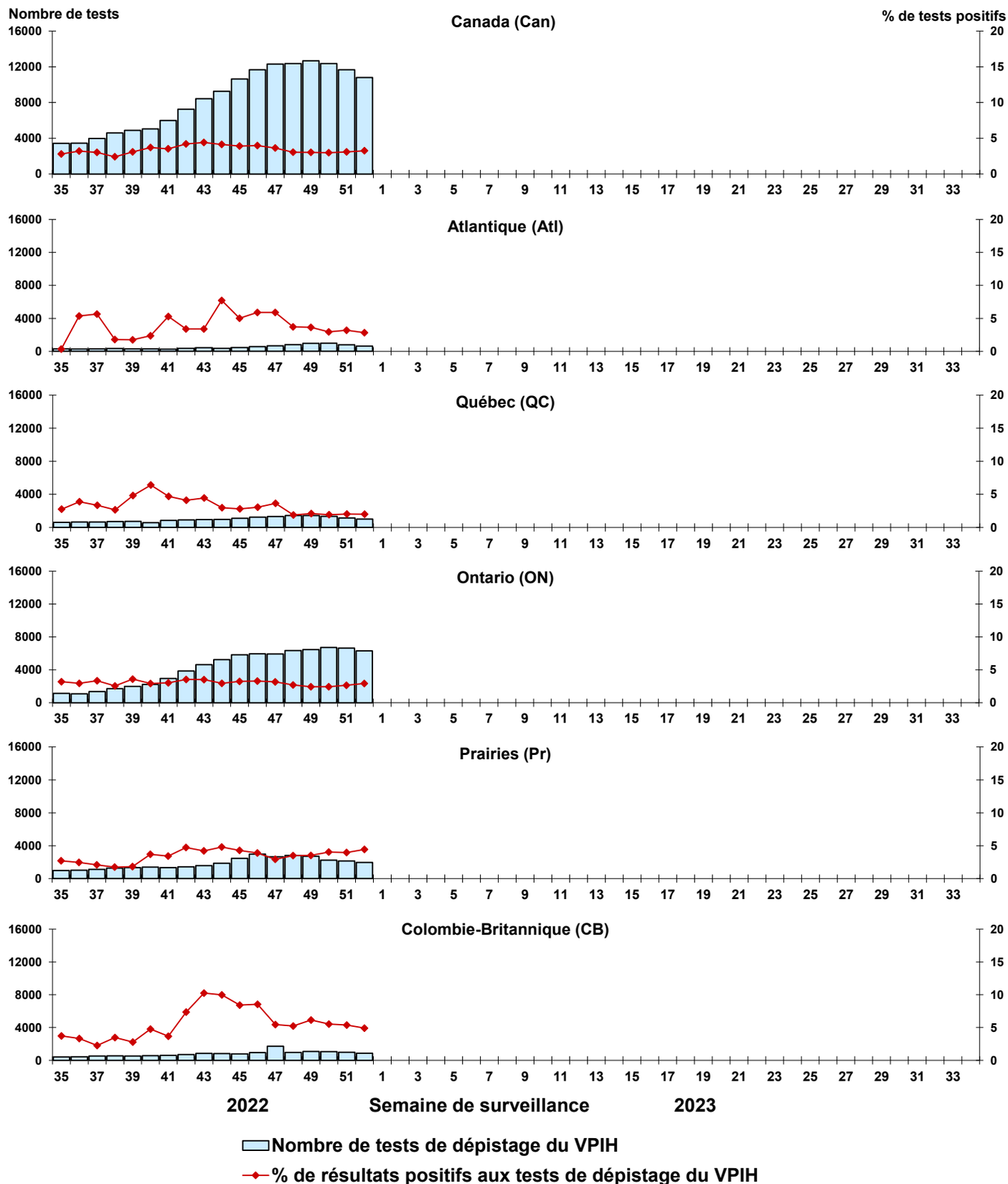


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

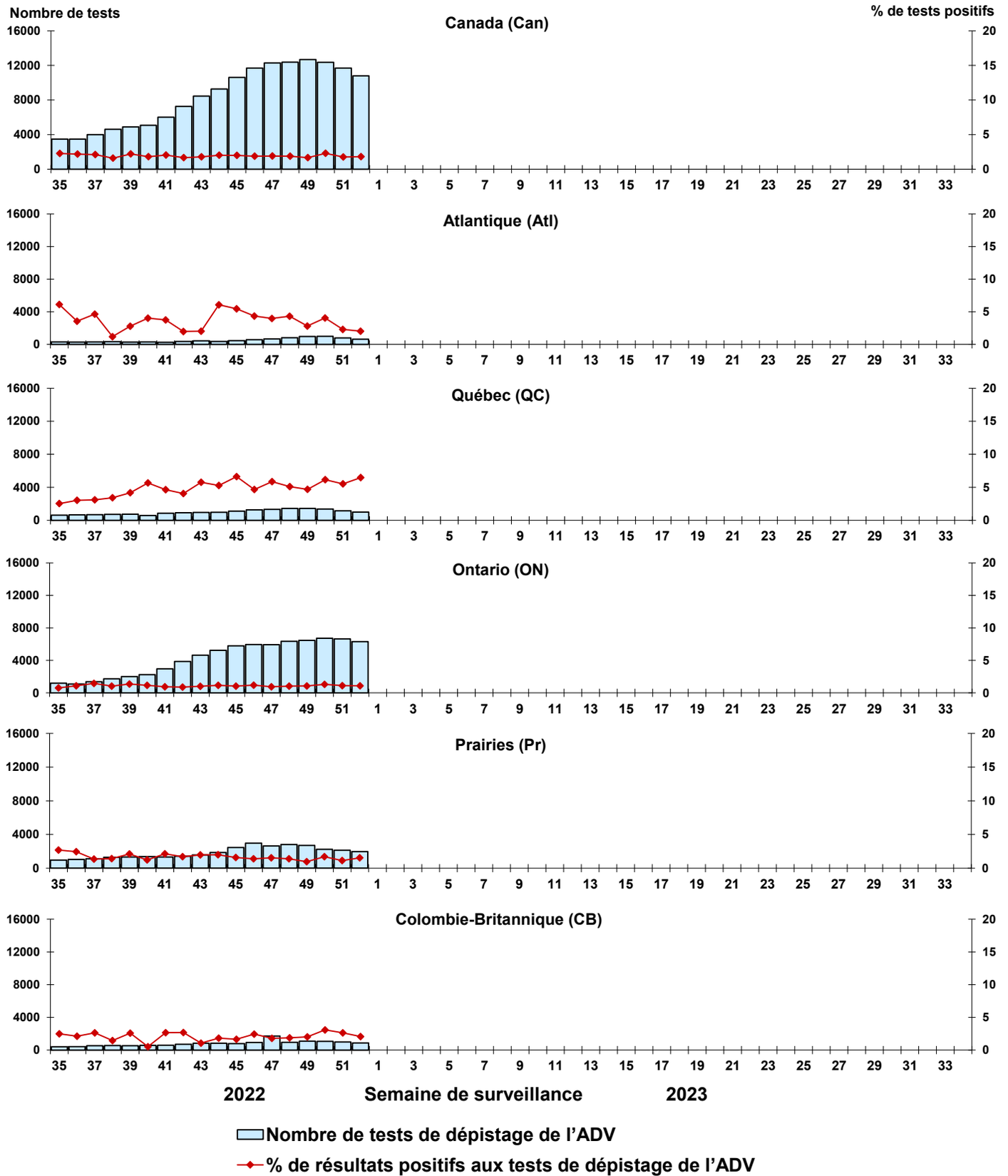


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

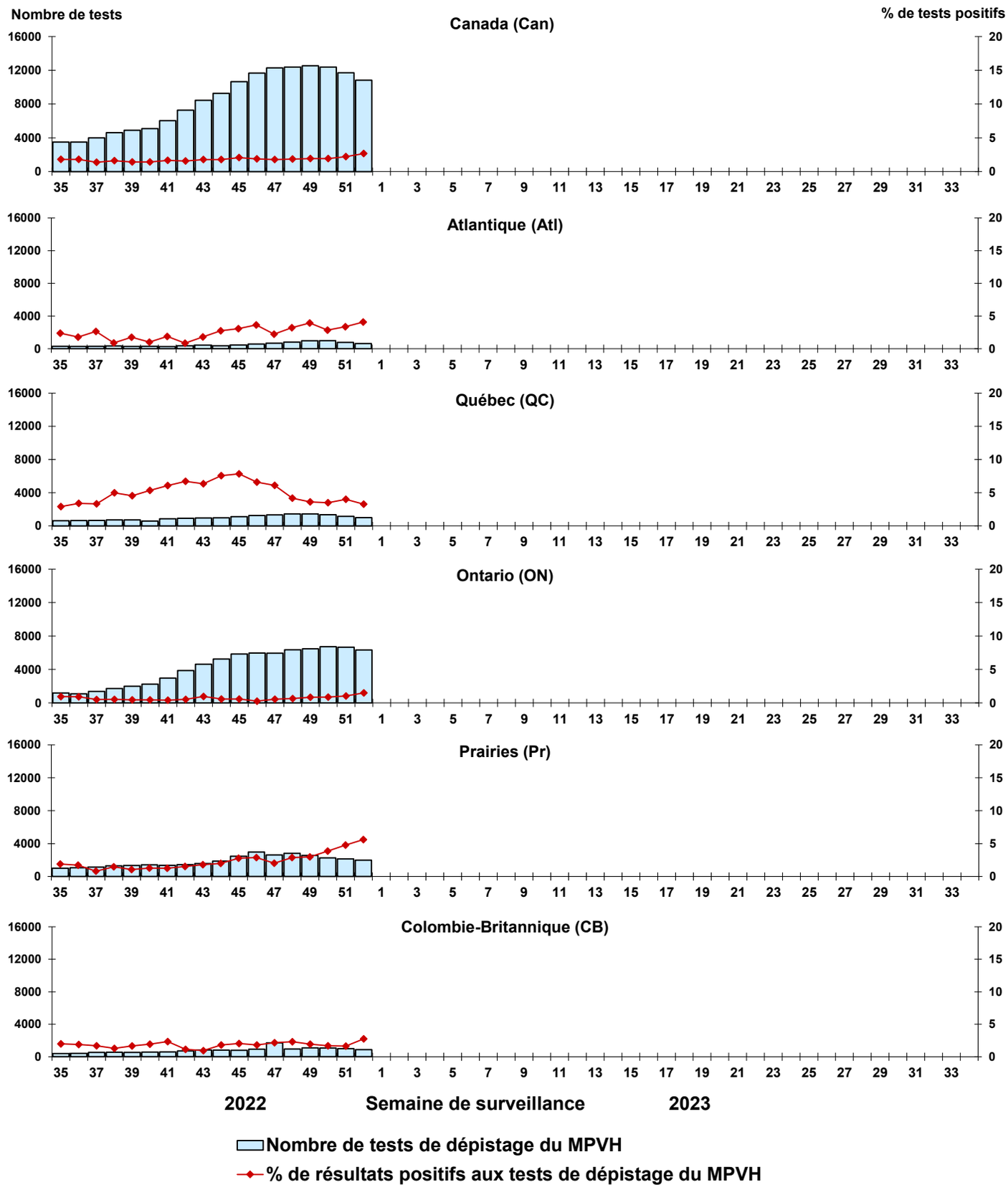


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

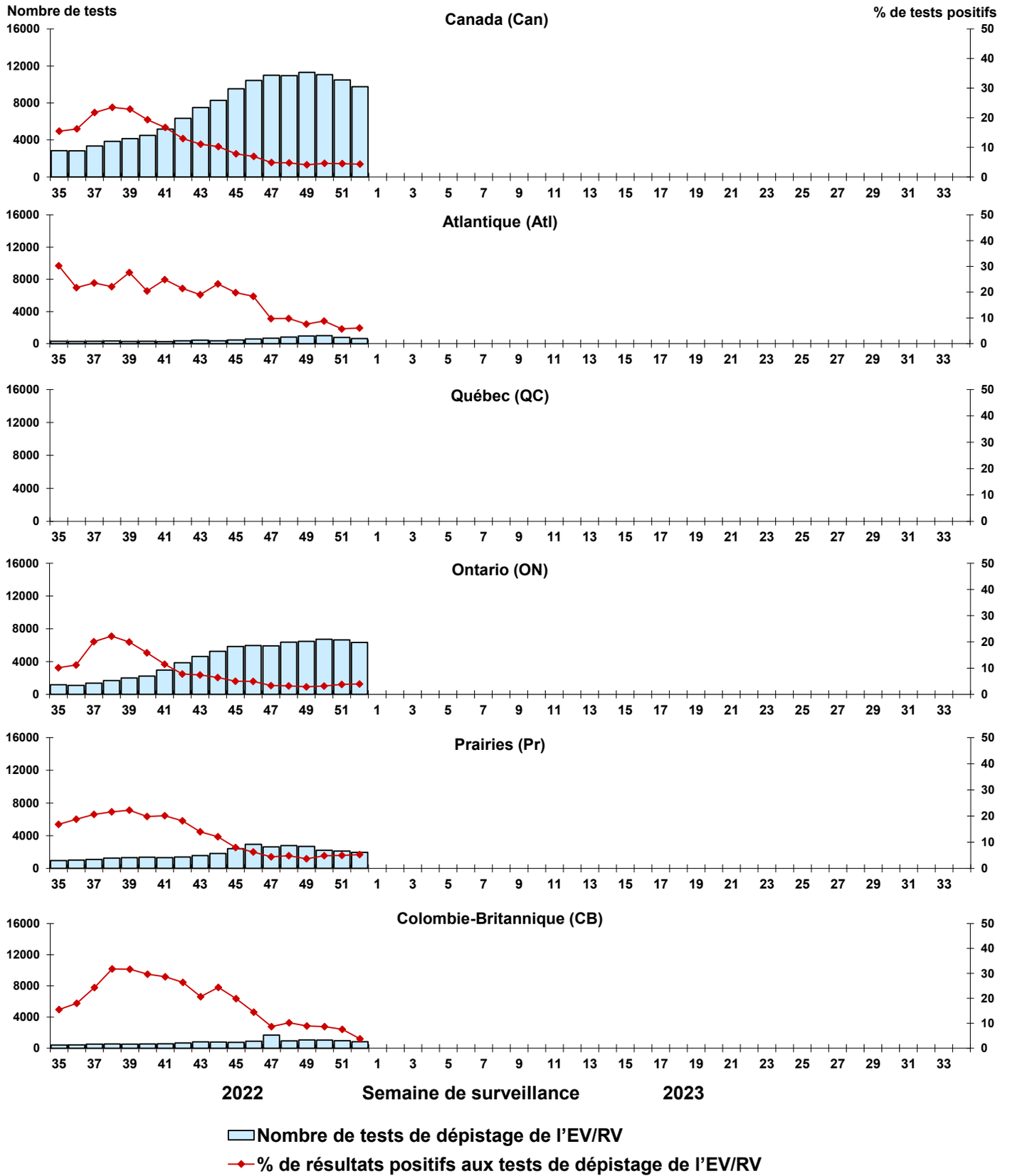


Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

