

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 21 mai au 27 mai 2023
(semaine de surveillance 2023-21)



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 21 (se terminant le 27 mai 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 2 438 détections du SRAS-CoV-2 sur 26 751 tests (9,1 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 4 615 à 16 241 tests), l'activité de tous les virus est dans les limites ou en dessous des niveaux prévus.

- L'activité grippale demeure faible aux niveaux intersaisonniers. La grippe A (86 détections; 0,5 % positifs) et la grippe B (181 détections; 1,1 % positifs) se situent toutes deux dans les niveaux attendus, typiques de cette période de l'année.
- L'activité de tous les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 est inférieure ou égale aux 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

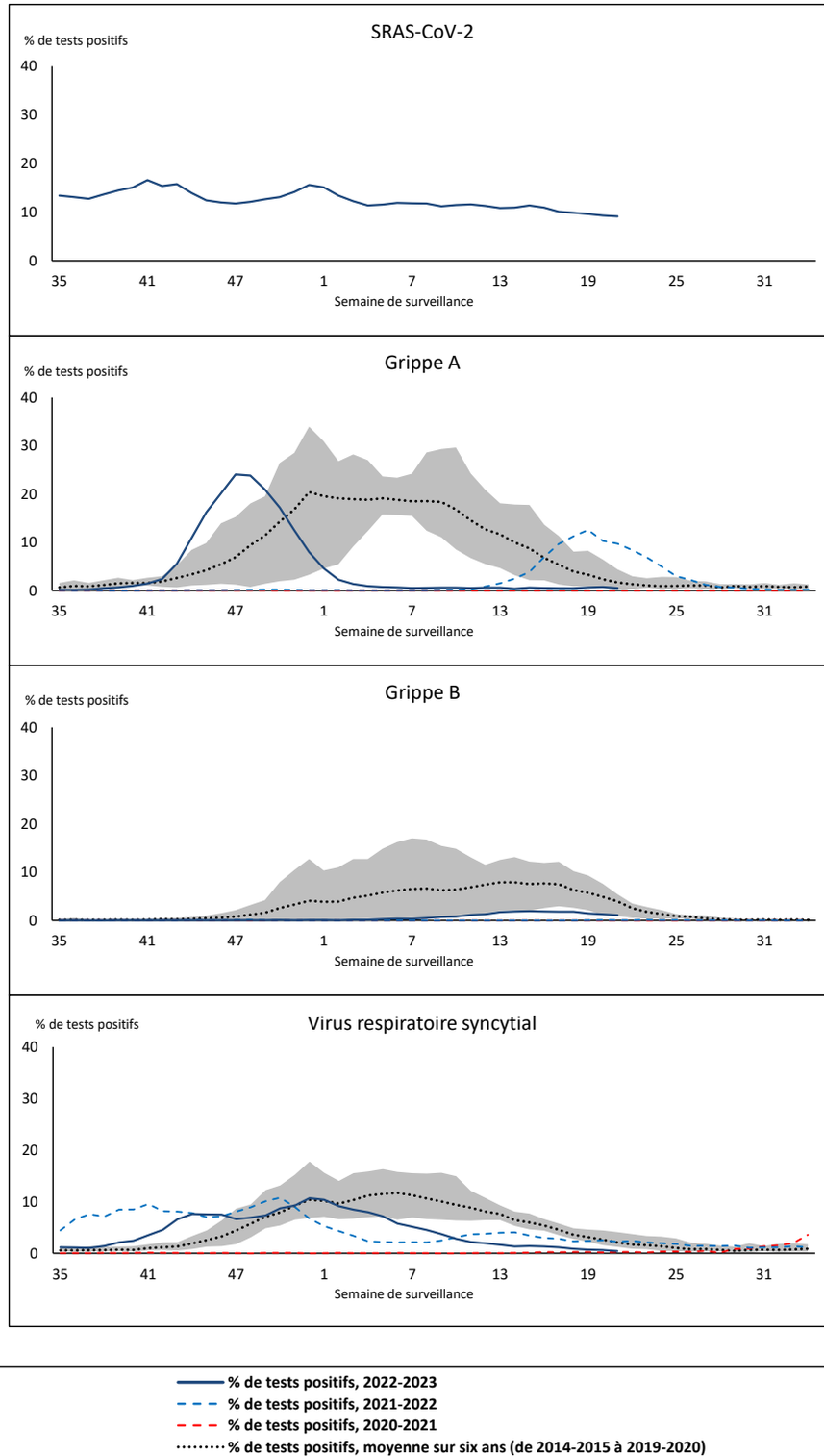
UHN : University Health Network

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



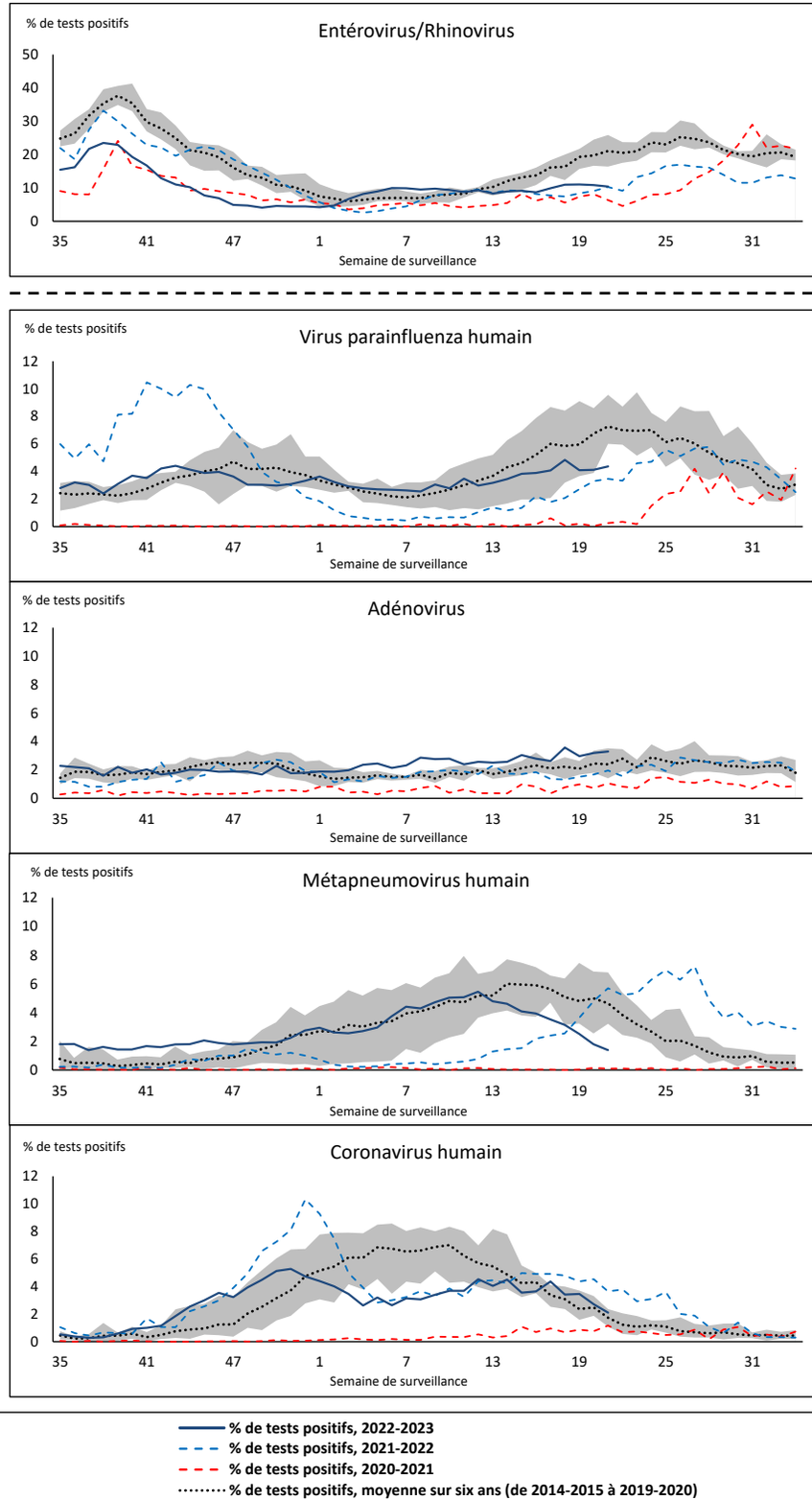
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 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 27 mai 2023 (semaine de surveillance 2023-21)

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	399	39	285	0	0	2	2	0	265	6	265	1	1	4	16	0	265	5	265	2	265	20	265	30	
Île-du-Prince-Édouard	80	7	6	0	0	0	0	1	6	0	3	0	0	0	0	0	3	2	3	0	3	0	3	0	
Nouvelle-Écosse	1175	200	670	0	0	1	1	0	670	4	20	0	0	1	0	0	23	3	23	0	23	8	23	1	
Nouveau-Brunswick	657	80	627	0	0	0	0	1	619	4	88	7	1	2	0	0	88	2	88	2	88	10	88	3	
Atlantique	2311	326	1568	0	0	3	3	2	1560	14	376	8	2	7	16	0	379	12	379	4	379	38	379	34	
Région Nord-Est	1280	125	996	0	0	17	17	4	200	1	42	1	0	0	0	0	42	1	42	1	N.R.	N.R.	42	1	
Québec-Chaudière-Appalaches	1627	113	383	0	0	4	4	8	383	4	155	0	0	0	0	0	187	18	155	4	N.R.	N.R.	155	0	
Centre-du-Québec	1877	172	198	0	0	1	1	4	195	2	31	0	0	1	1	0	31	6	31	0	N.R.	N.R.	31	0	
Montréal-Laval	2687	214	2066	0	0	7	7	40	1110	9	455	0	0	14	6	0	455	20	456	9	N.R.	N.R.	455	4	
Ouest du Québec	1192	110	328	0	0	2	2	14	328	1	25	0	0	1	0	0	25	4	25	0	N.R.	N.R.	25	0	
Montérégie	1491	148	925	0	0	1	1	8	777	3	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	N.R.	N.R.	4	0	
Province de Québec	10154	882	4896	0	0	32	32	78	2993	20	712	1	0	16	7	0	744	49	713	14	N.R.	N.R.	712	5	
S.P.O.L. - Ottawa	242	93	96	0	0	0	0	0	96	0	57	0	0	0	0	3	57	0	57	0	57	12	57	3	
ALREO	717	42	230	0	0	0	0	0	230	0	24	0	0	0	0	0	24	0	24	1	24	6	24	1	
S.P.O.L. - Kingston	329	33	84	0	0	0	0	0	84	0	36	0	0	0	0	2	36	0	36	0	36	5	36	1	
UHN / Mount Sinai Hospital	998	60	530	0	0	0	0	1	530	0	12	0	0	0	0	0	12	0	12	0	12	0	12	0	
S.P.O.L. - Toronto	401	66	481	1	0	1	2	6	479	3	430	0	0	0	0	28	430	19	430	13	430	58	430	13	
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	997	58	996	4	0	0	4	20	996	0	992	0	0	0	0	20	992	11	998	7	998	48	998	6	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	23	2	12	0	0	0	0	0	12	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	3	4	0	
S.P.O.L. - Timmins	63	10	22	0	0	0	0	0	22	0	14	0	0	0	0	1	14	0	14	0	14	0	14	2	
St. Joseph's - London	832	58	103	0	0	0	0	0	103	0	46	0	0	0	0	4	46	2	46	0	46	8	46	1	
S.P.O.L. - London	290	40	152	0	0	0	0	1	152	0	133	0	0	0	0	11	133	5	133	6	133	7	133	5	
S.P.O.L. - Orillia	3	0	28	0	0	0	0	2	28	0	28	0	0	0	0	5	28	4	28	1	28	5	28	2	
S.P.O.L. - Thunder Bay	39	0	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. - Sudbury	14	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	2	4	0	
S.P.O.L. - Hamilton	149	52	121	1	1	0	2	1	121	1	119	0	0	0	0	10	119	6	119	6	119	11	119	2	
S.P.O.L. - Peterborough	40	3	67	1	0	0	1	3	67	0	67	0	0	0	0	3	67	6	67	3	67	22	67	0	
St. Joseph's - Hamilton	1343	77	1100	0	0	2	2	19	1100	5	1100	0	0	17	0	0	1100	22	1100	7	1100	77	0	0	
Sault Area Hospital	86	7	86	0	0	0	0	0	86	2	59	0	0	2	0	0	59	1	59	0	59	13	59	0	
Province de l'Ontario	6566	601	4117	7	1	3	11	53	4115	11	3130	0	0	19	0	87	3130	76	3136	44	3136	277	2036	36	
Manitoba	1083	101	868	0	0	3	3	1	868	1	87	6	2	0	1	0	87	1	103	1	87	16	103	1	
Saskatchewan	1398	74	528	0	0	9	9	2	492	0	191	10	5	2	6	0	191	7	190	1	191	40	191	3	
Alberta	2565	167	2246	12	0	2	14	28	2170	3	734	7	6	5	1	0	734	15	734	0	734	73	734	11	
Prairies	5046	342	3642	12	0	14	26	31	3530	4	1012	23	13	7	8	0	1012	23	1027	2	1012	129	1028	15	
Province de la Colombie-Britannique	2481	275	1894	7	0	0	14	8	1890	5	481	14	1	12	8	0	481	29	481	16	460	72	460	7	
Yukon	57	7	16	0	0	0	0	0	16	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	15	3	13	0	0	0	0	0	13	3	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	13	4	N.R.	N.R.
Nunavut	121	2	95	0	0	0	0	9	95	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.	
Territoires	193	12	124	0	0	0	0	9	124	5	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	13	4	N.R.	N.R.
CANADA	26751	2438	16241	26	1	52	86	181	14212	59	5711	46	16	61	39	87	5746	189	5736	80	5000	520	4615	97	

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 27 mai 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-21)

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	21685	3818	12553	8	246	674	928	9	12553	593	12553	58	31	376	95	0	12553	241	12553	377	12553	1062	12553	499	
Île-du-Prince-Édouard	33058	7262	4021	1	119	248	368	4	4021	384	1146	19	27	78	7	0	1146	74	1146	37	1146	338	1146	35	
Nouvelle-Écosse	130647	25635	42378	0	4	3644	3648	13	42368	2413	1333	7	16	32	4	0	1342	54	1332	44	1342	252	1342	59	
Nouveau-Brunswick	106988	15748	48939	23	133	4433	4589	28	40913	2051	3690	28	31	161	8	0	3690	260	3690	181	3690	669	3635	232	
Atlantique	292378	52463	107891	32	502	8999	9533	54	99855	5441	18722	112	105	647	114	0	18731	629	18721	639	18731	2321	18676	825	
Région Nord-Est	93222	11320	55120	0	4	3870	3874	75	16530	1379	1633	29	5	89	0	0	1634	134	1625	97	N.R.	N.R.	1634	112	
Québec-Chaudière-Appalaches	191649	18136	26329	0	0	2900	2900	160	25639	1927	7544	25	5	92	6	0	8105	666	7544	349	N.R.	N.R.	7544	339	
Centre-du-Québec	156954	21390	16107	0	0	1782	1782	101	14357	991	1075	13	1	52	11	0	1075	125	1075	74	N.R.	N.R.	1075	72	
Montréal-Laval	214074	26247	104599	0	9	6261	6270	1500	56586	2747	22920	136	21	519	39	0	22929	1018	23074	804	N.R.	N.R.	22605	781	
Ouest du Québec	117662	15049	24167	0	7	2199	2206	181	21870	1322	1083	21	0	67	3	0	1082	197	1083	60	N.R.	N.R.	1084	63	
Montérégie	149447	16886	31428	0	0	1799	1799	240	28334	1201	158	0	0	2	0	0	158	4	158	6	N.R.	N.R.	158	5	
Province de Québec	923008	109028	257750	0	20	18811	18831	2257	163316	9567	34413	224	32	821	59	0	34983	2144	34559	1390	N.R.	N.R.	34100	1372	
S.P.O.L. - Ottawa	29261	7390	5793	18	136	66	214	2	5793	355	4058	0	0	0	0	123	4058	18	4058	115	4058	382	4058	206	
ALREO	90118	8719	16819	0	0	1414	1414	45	16819	1297	1356	11	4	56	17	0	1356	51	1356	61	1356	301	1356	98	
S.P.O.L. - Kingston	30728	4941	3178	5	92	38	135	3	3177	180	2525	0	0	0	0	115	2526	28	2526	81	2525	319	2526	100	
UHN / Mount Sinai Hospital	98254	7461	24092	7	44	352	403	55	24092	319	2146	2	2	34	2	0	2113	7	2146	15	2146	72	2146	87	
S.P.O.L. - Toronto	52375	11070	29418	132	2415	151	1144	56	29386	1348	26016	0	0	0	0	1062	26020	531	26015	1013	26016	2496	26015	1292	
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	87153	6114	87153	125	1471	727	2323	339	87154	2213	64435	4	0	16	0	735	64448	657	64726	946	64674	2250	64566	1030	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1838	346	707	1	52	15	58	0	707	25	617	0	0	0	0	54	617	4	617	30	617	47	617	44	
S.P.O.L. - Timmins	9312	893	1073	0	161	6	156	0	1071	98	997	0	0	0	0	55	997	14	997	28	997	84	997	46	
St. Joseph's - London	124734	15211	21037	0	0	886	886	69	21037	1016	2256	0	0	0	0	85	2290	76	2290	68	2290	332	1878	106	
S.P.O.L. - London	37960	8022	11568	13	585	63	643	25	11567	888	9296	0	0	0	0	463	9297	131	9297	241	9296	910	9297	316	
S.P.O.L. - Orillia	580	264	2401	6	261	23	290	12	2401	230	2326	0	0	0	0	134	2327	70	2326	79	2326	343	2326	106	
S.P.O.L. - Thunder Bay	8589	1717	1094	0	107	3	110	0	1093	96	969	0	0	0	0	38	969	18	969	28	969	113	970	38	
S.P.O.L. - Sudbury	2123	302	807	1	65	14	67	0	807	79	686	0	0	0	0	30	686	8	686	45	686	41	686	25	
S.P.O.L. - Hamilton	26239	6957	9637	17	302	92	409	36	9634	555	7156	0	0	0	0	292	7158	158	7156	255	7156	712	7156	290	
S.P.O.L. - Peterborough	5368	1025	1596	1	67	11	79	15	1596	115	1300	0	0	0	0	50	1300	28	1300	47	1300	216	1300	46	
St. Joseph's - Hamilton	100673	13645	50517	0	0	2739	2739	480	50517	2288	50517	0	0	1050	0	0	50517	723	50517	908	50517	3361	0	0	
Sault Area Hospital	12525	2122	8441	1	262	258	521	7	8441	170	2821	35	7	72	4	0	2821	49	2821	100	2821	291	2821	80	
Province de l'Ontario	717830	96199	275331	327	6020	6858	11591	1144	275292	11272	179477	52	13	1228	23	3236	179500	2571	179803	4060	179750	12270	128715	3910	
Manitoba	72770	11887	43600	18	202	1800	2020	61	43600	1779	5533	45	37	173	7	0	5523	139	5858	219	5533	828	5858	217	
Saskatchewan	168773	13665	42599	2	41	3956	3999	76	34482	2216	14238	128	106	529	59	0	14240	370	14240	661	14241	1540	14236	513	
Alberta	238852	34030	134383	1040	7304	2844	11188	746	119258	7656	46820	360	126	944	144	0	46805	655	46758	1262	46065	4334	46820	1296	
Prairies	480395	59582	220582	1060	7547	8600	17207	883	197340	11651	66591	533	269	1646	210	0	66568	1164	66856	2142	65839	6702	66914	2026	
Province de la Colombie-Britannique	238245	25741	136863	417	4355	304	8935	305	128780	8235	29688	317	199	1115	183	6	29698	919	29698	1162	28766	4458	28763	1117	
Yukon	5245	400	934	2	136	0	138	9	932	59	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	1661	192	1507	4	147	1	152	5	1507	110	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1507	301	N.R.
Nunavut	5009	393	2858	4	230	3	237	219	2858	148	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	11915	985	5299	10	513	4	527	233	5297	317	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1507	301	N.R.	N.R.
CANADA	2663771	343998	1003716	1846	18957	43576	66624	4876	869880	46483	328891	1238	618	5457	589	3242	329480	7427	329637	9393	294593	26052	277168	9250	

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.

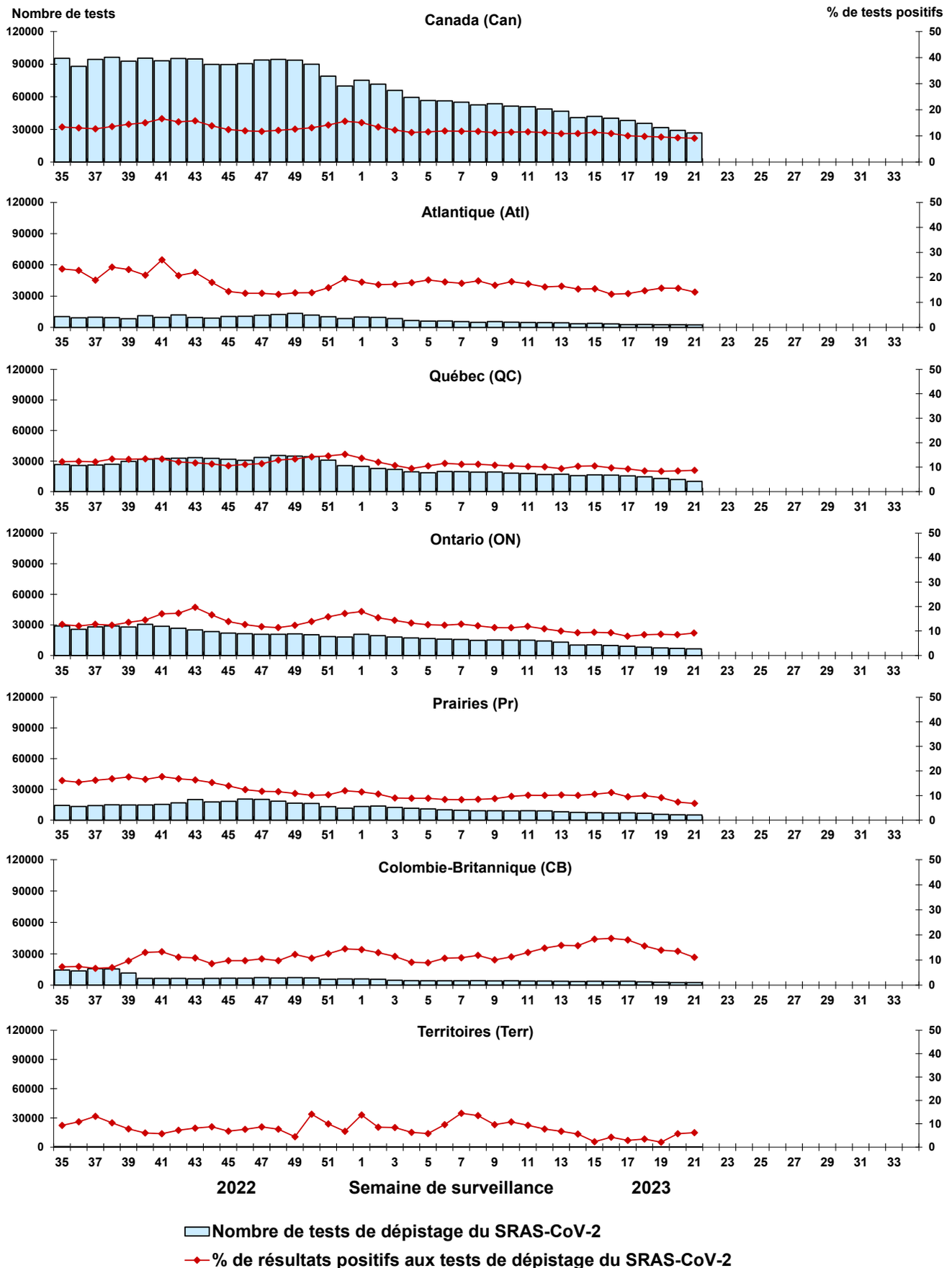
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

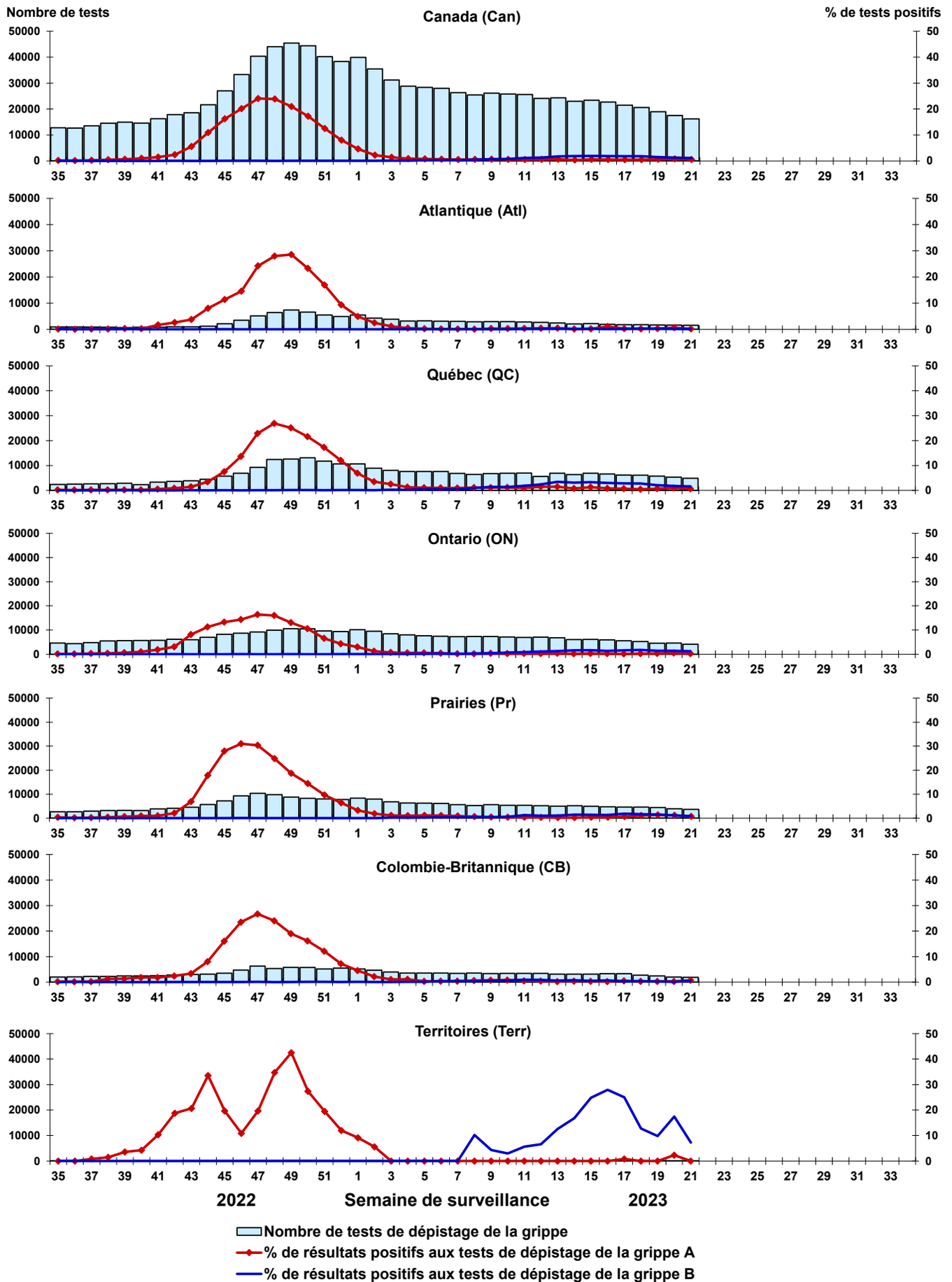


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

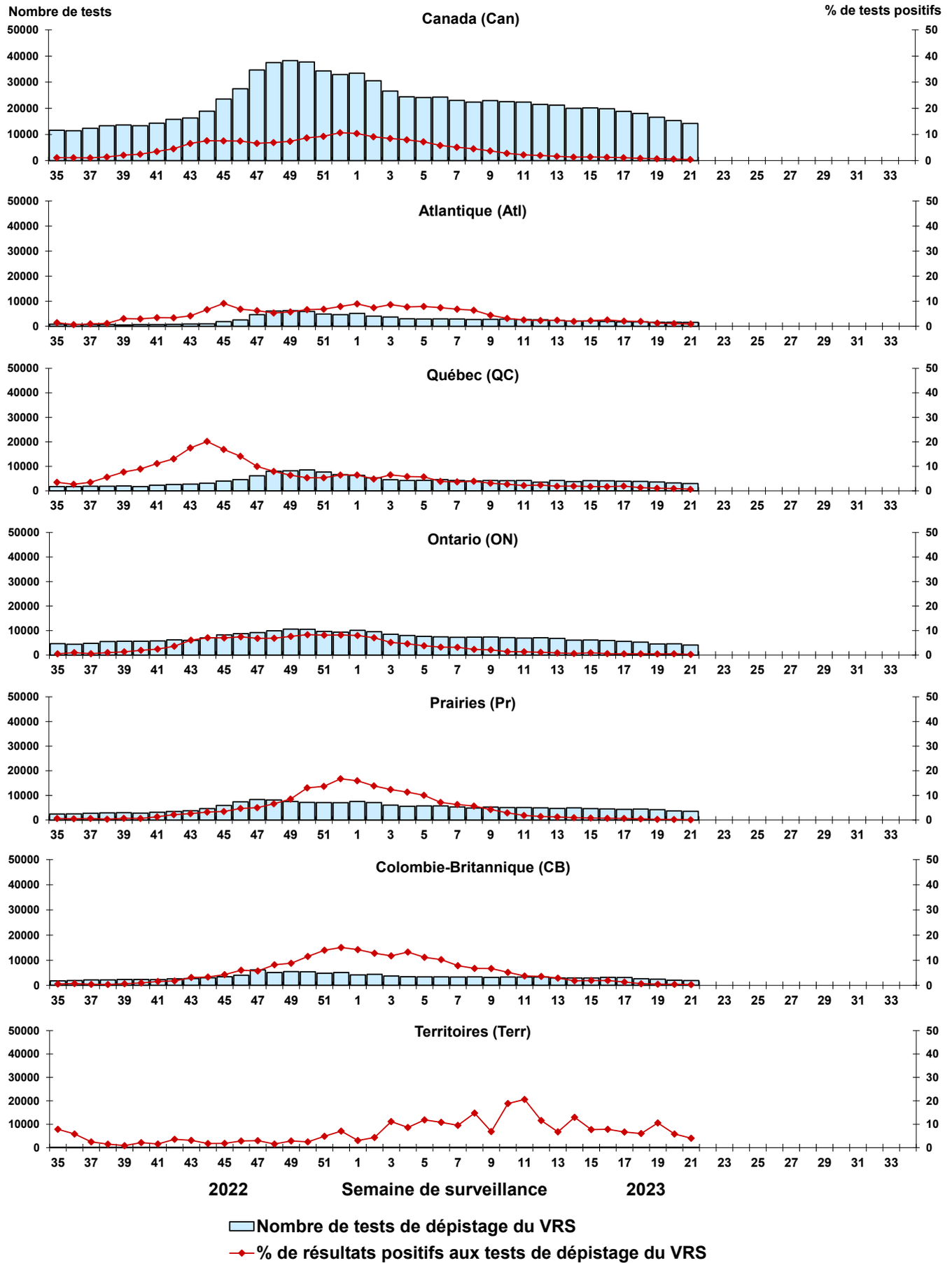


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

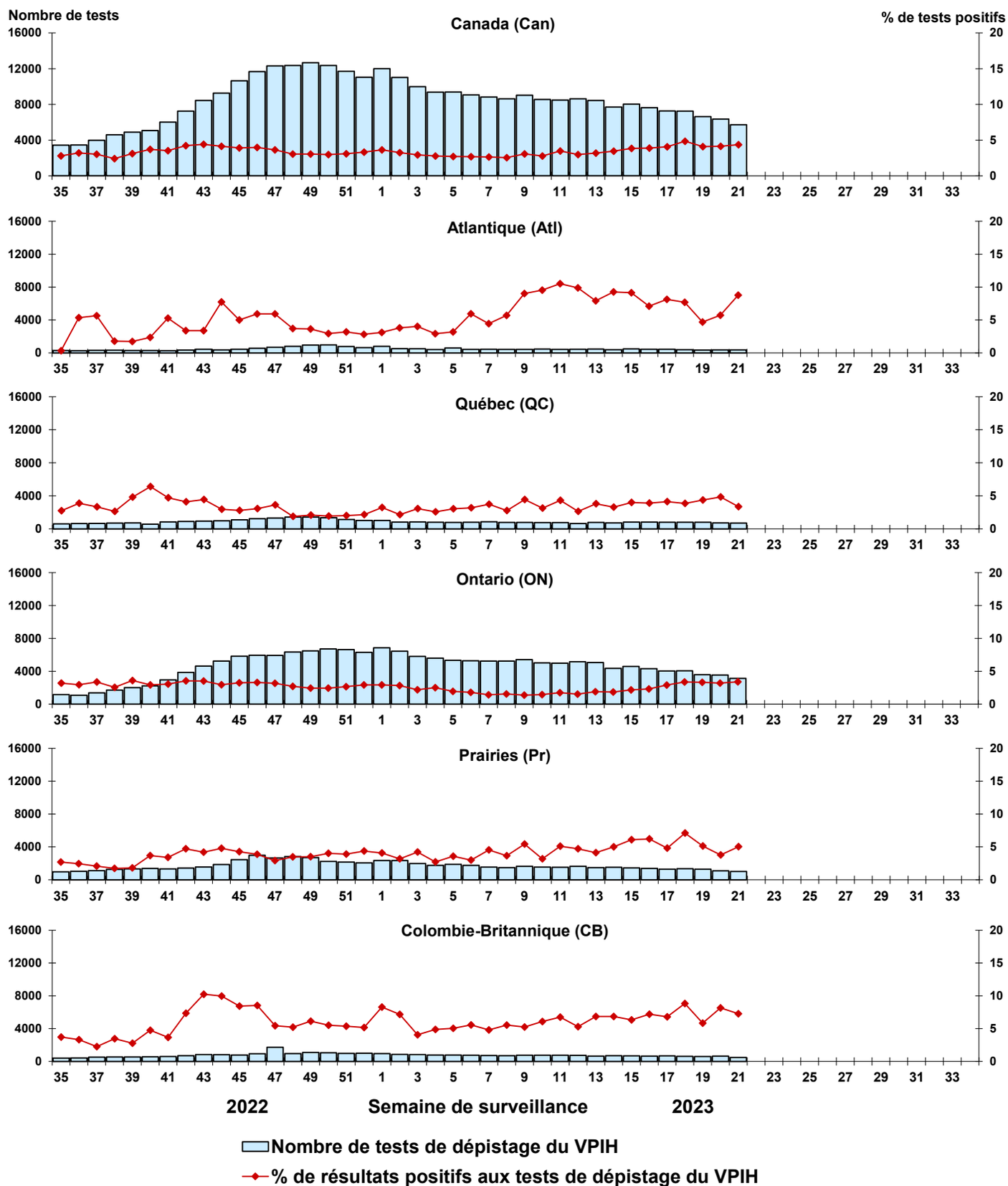


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

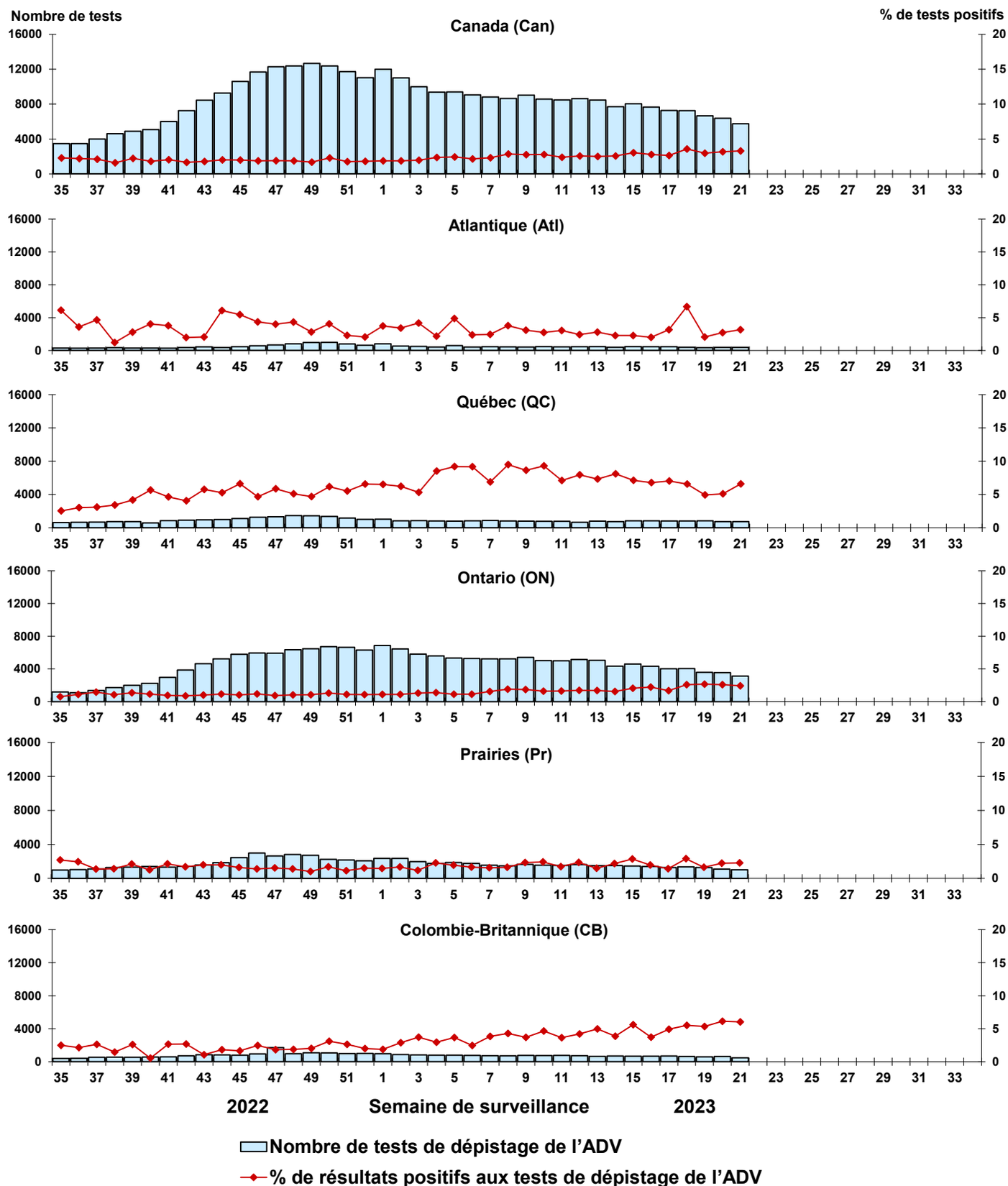


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

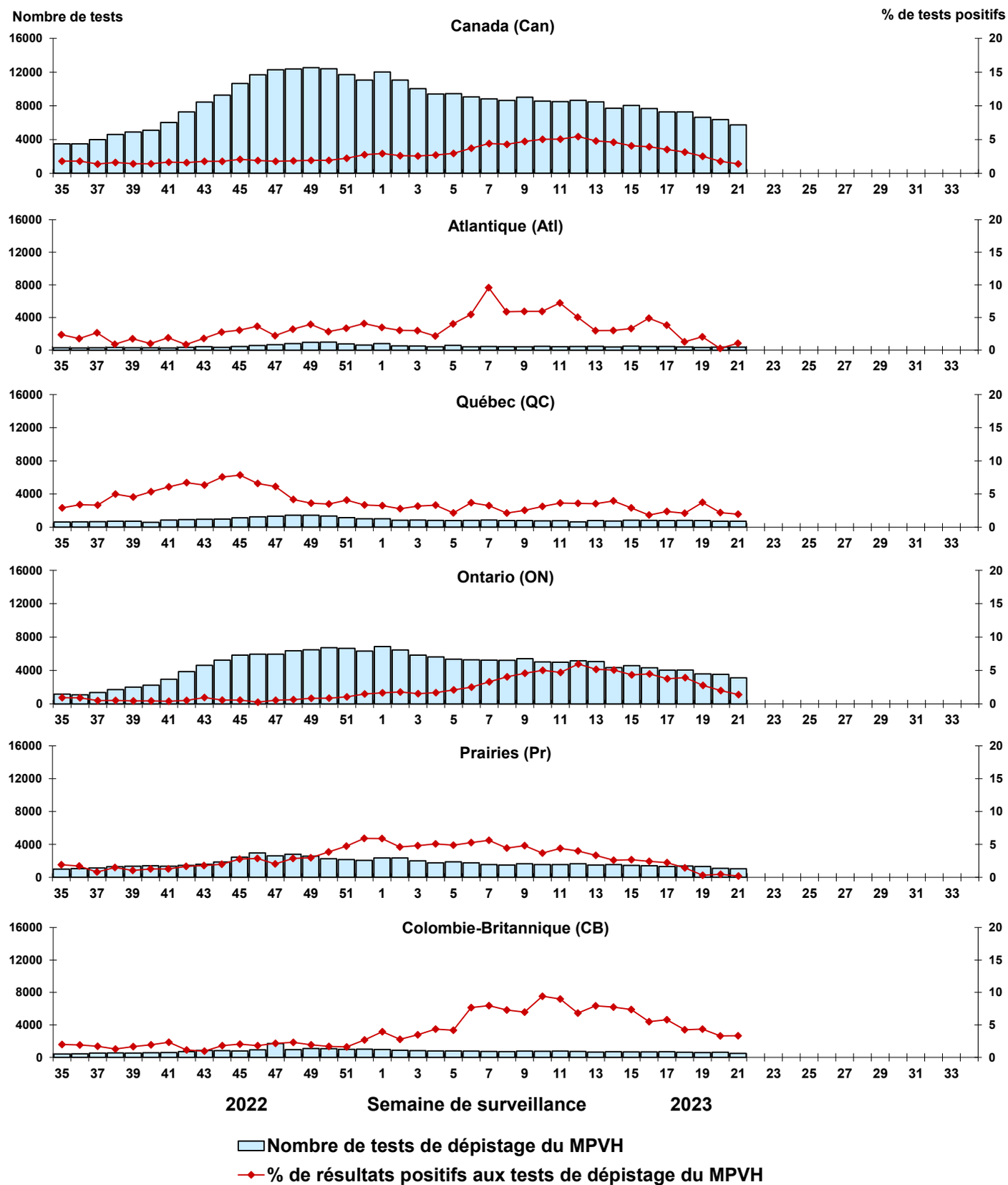
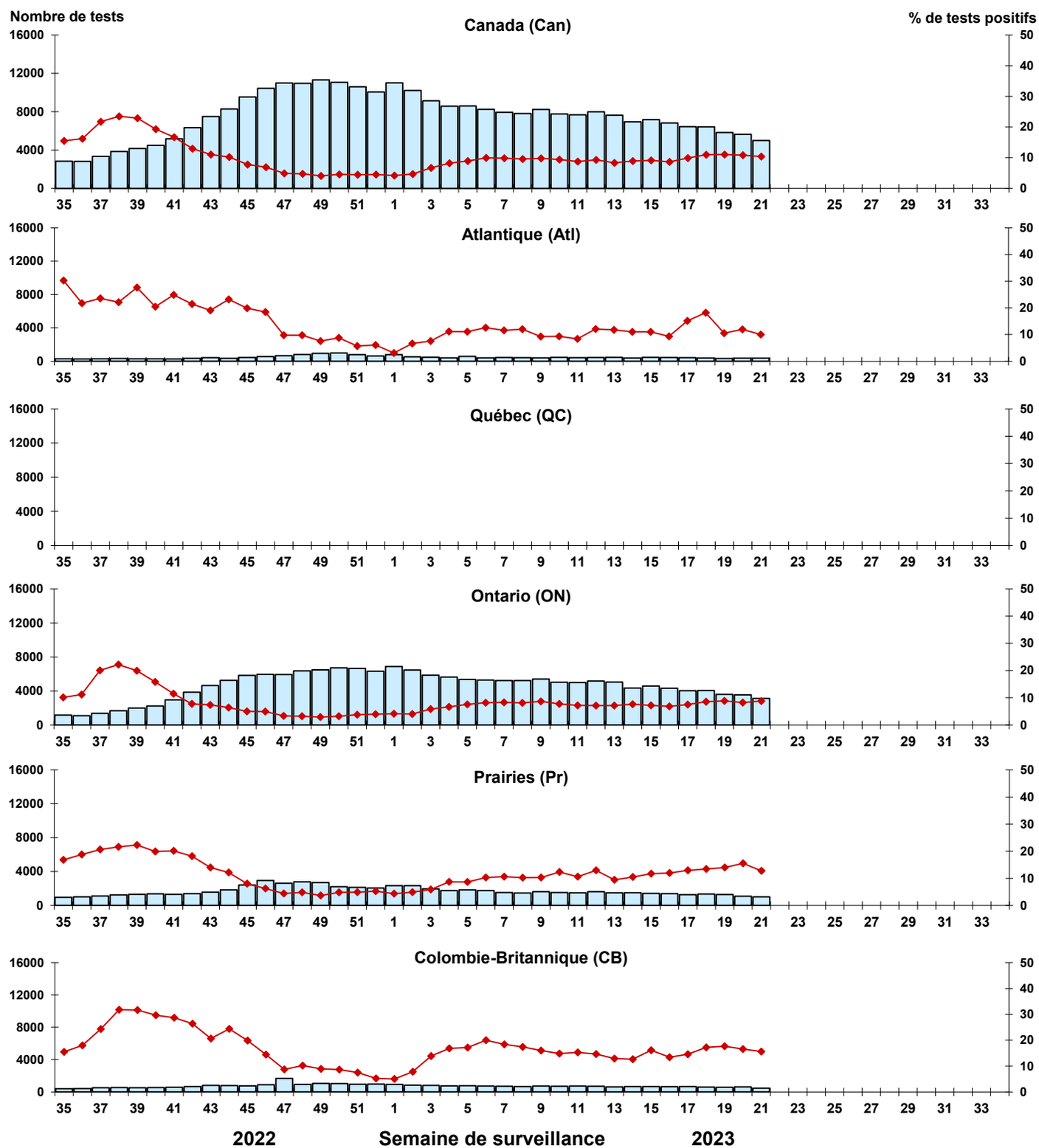
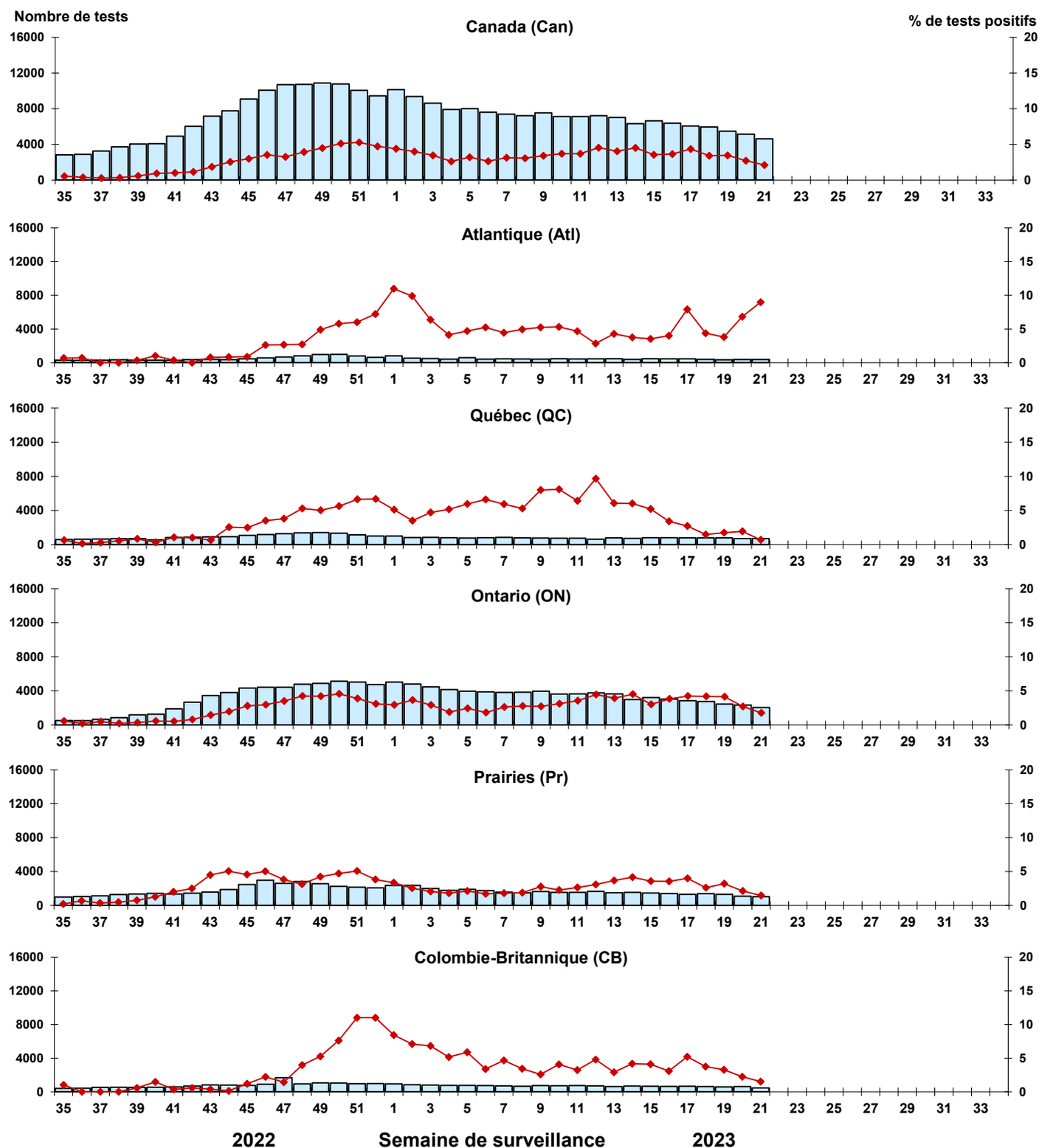


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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