

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 16 avril au 22 avril 2023
(semaine de surveillance 2023-16)



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 16 (se terminant le 22 avril 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 4 376 détections du SRAS-CoV-2 sur 40 181 tests (10,9 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 6 225 à 21 077 tests), l'activité de presque tous les virus est dans les limites ou en dessous des niveaux prévus.

- L'activité grippale demeure faible aux niveaux intersaisonniers.
 - L'activité de la grippe B demeure légèrement inférieure aux niveaux attendus (479 détections; 1,8 % positifs).
L'activité de la grippe A est plus faible et bien en dessous des niveaux attendus (111 détections; 0,5 % positifs).
- L'activité de tous les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 est proche ou inférieure 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

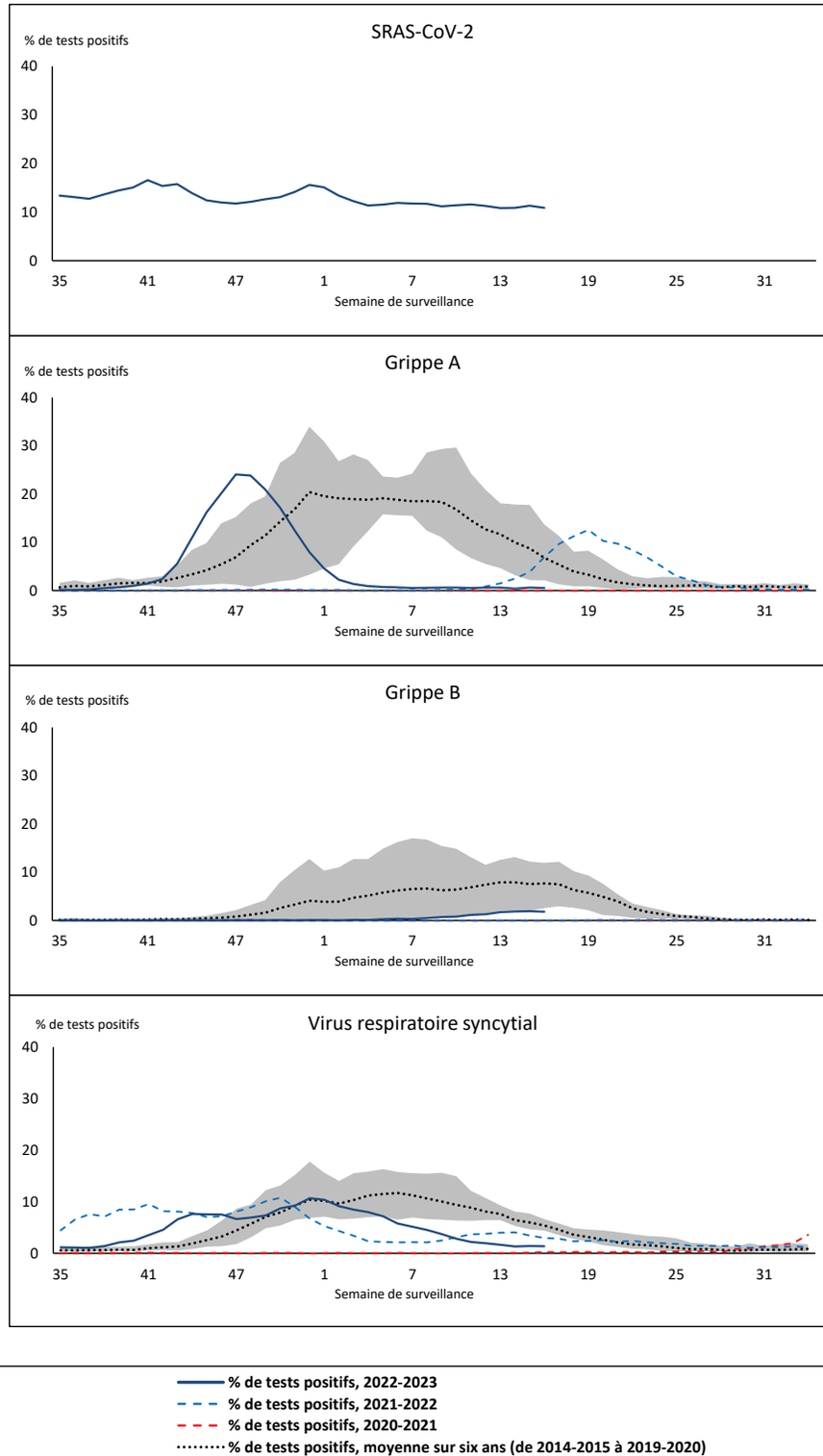
UHN : University Health Network

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



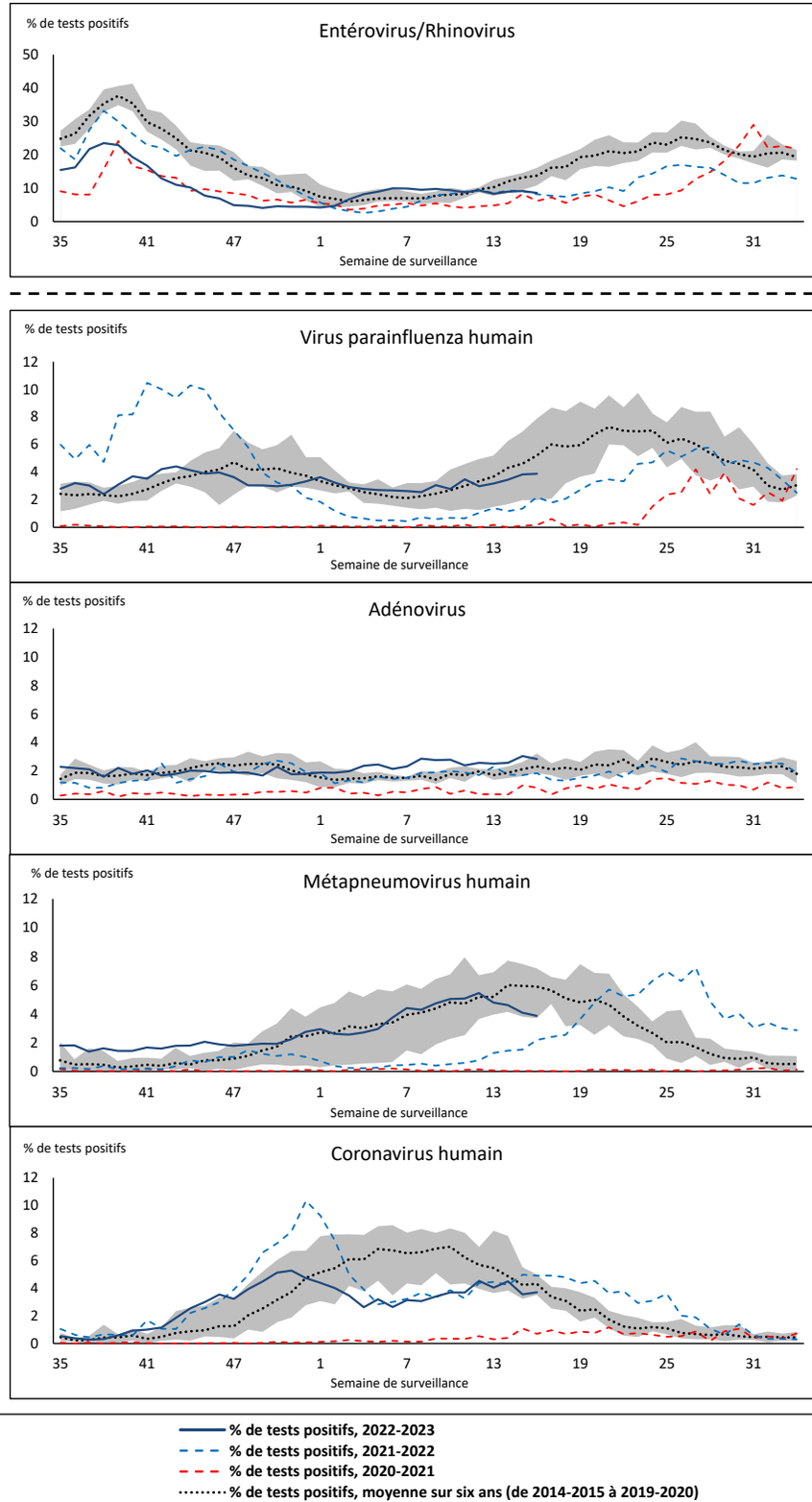
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 22 avril 2023 (semaine de surveillance 2023-16)

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	539	60	338	0	0	1	1	0	338	23	338	2	0	13	6	0	338	4	338	6	338	29	338	9	
Île-du-Prince-Édouard	450	40	88	0	0	0	0	0	88	2	7	1	1	0	0	0	7	1	7	1	7	0	7	0	
Nouvelle-Écosse	1616	251	800	0	0	18	18	1	800	16	28	0	0	0	1	0	28	0	28	2	28	3	28	1	
Nouveau-Brunswick	807	101	702	1	0	1	2	1	716	9	77	5	0	2	1	0	77	4	77	13	77	10	77	8	
Atlantique	3412	452	1928	1	0	20	21	2	1942	50	450	8	1	15	8	0	450	9	450	22	450	42	450	18	
Région Nord-Est	1874	164	1398	0	0	8	8	10	343	6	72	1	1	1	0	0	72	6	72	3	N.R.	N.R.	72	3	
Québec-Chaudière-Appalaches	3134	244	573	0	0	14	14	11	554	12	158	0	0	3	2	0	174	16	158	3	N.R.	N.R.	158	3	
Centre-du-Québec	3071	350	271	0	0	5	5	6	270	5	32	0	0	3	1	0	32	1	32	0	N.R.	N.R.	32	3	
Montréal-Laval	3157	320	2534	0	0	12	12	121	1387	24	527	3	0	16	1	0	527	28	531	7	N.R.	N.R.	527	15	
Ouest du Québec	1943	188	575	0	0	2	2	19	549	8	26	0	0	0	0	0	26	5	26	2	N.R.	N.R.	26	4	
Montérégie	2939	294	1062	0	0	11	11	27	816	14	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	N.R.	N.R.	3	0	
Province de Québec	16118	1560	6413	0	0	52	52	194	3919	69	818	4	1	23	4	0	834	56	822	15	N.R.	N.R.	818	28	
S.P.O.L. - Ottawa	321	117	131	0	0	0	0	0	131	1	107	0	0	0	0	9	107	0	107	0	107	10	107	4	
ALREO	1507	89	333	0	0	7	7	7	333	5	24	0	0	1	0	0	24	0	24	1	24	5	24	2	
S.P.O.L. - Kingston	327	21	64	3	0	0	3	0	64	1	59	0	0	0	0	0	59	1	59	7	59	7	59	5	
UHN / Mount Sinai Hospital	1725	236	537	0	0	1	1	3	537	1	42	0	0	4	0	0	42	1	42	0	42	1	42	3	
S.P.O.L. - Toronto	454	73	745	0	2	0	1	7	745	13	689	0	0	0	0	27	689	20	689	69	689	70	689	53	
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	1580	91	1580	3	0	0	3	12	1580	2	1591	0	0	0	0	21	1591	23	1595	33	1595	51	1595	25	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	10	1	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	0	6	1	
S.P.O.L. - Timmins	78	5	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	1	6	0	6	0	6	1	6	0	
St. Joseph's - London	1230	68	698	0	0	0	0	5	698	2	49	0	0	0	0	3	49	0	49	3	49	1	49	5	
S.P.O.L. - London	408	33	217	0	0	0	0	4	217	1	180	0	0	0	0	12	180	3	180	15	180	19	180	4	
S.P.O.L. - Orillia	12	9	42	0	0	0	0	0	42	0	42	0	0	0	0	1	43	1	42	3	42	3	42	2	
S.P.O.L. - Thunder Bay	73	12	17	0	0	0	0	0	17	0	11	0	0	0	0	0	11	0	11	1	11	3	11	1	
S.P.O.L. - Sudbury	35	1	7	0	0	0	0	0	7	1	7	0	0	0	0	0	7	0	7	2	7	1	7	0	
S.P.O.L. - Hamilton	272	40	164	0	1	0	0	2	164	1	132	0	0	0	0	5	132	5	132	16	132	18	132	7	
S.P.O.L. - Peterborough	121	17	42	0	0	0	0	1	42	0	38	0	0	0	0	3	38	0	38	1	38	8	38	2	
St. Joseph's - Hamilton	1542	85	1279	0	0	2	2	43	1279	5	1279	0	0	9	0	0	1279	42	1279	43	1279	85	0	0	
Sault Area Hospital	93	10	93	0	0	0	0	0	93	1	55	0	0	4	0	0	55	0	55	0	55	10	55	2	
Province de l'Ontario	9788	908	5961	6	3	10	17	84	5961	34	4317	0	0	18	0	82	4318	96	4321	194	4321	293	3042	116	
Manitoba	1373	188	1098	1	0	5	6	5	1098	10	93	4	7	4	0	0	93	1	119	4	93	11	119	3	
Saskatchewan	1826	191	693	0	0	3	3	9	653	8	293	4	8	2	7	0	293	11	293	5	293	41	293	16	
Alberta	3839	407	1635	1	2	2	5	21	1468	12	952	13	5	9	19	0	952	15	952	21	942	105	952	31	
Prairies	7038	786	3426	2	2	10	14	35	3219	30	1338	21	20	15	26	0	1338	27	1364	30	1328	157	1364	50	
Province de la Colombie-Britannique	3614	661	3170	3	0	0	7	23	3054	56	554	17	1	25	0	0	576	25	576	30	551	78	551	19	
Yukon	28	4	16	0	0	0	0	1	16	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	20	2	20	0	0	0	0	1	20	3	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	20	3	N.R.	N.R.
Nunavut	163	3	143	0	0	0	0	39	143	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	211	9	179	0	0	0	0	41	179	14	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	20	3	N.R.	N.R.
CANADA	40181	4376	21077	12	5	92	111	379	18274	253	7477	50	23	96	38	82	7516	213	7533	291	6670	573	6225	231	

Les données de 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 22 avril 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-16)

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	19532	3583	11171	1	246	672	919	5	11171	523	11171	40	30	330	59	0	11171	214	11171	360	11171	918	11171	403	
Île-du-Prince-Édouard	32455	7198	3858	1	119	247	367	3	3858	379	1128	19	27	78	7	0	1128	71	1128	37	1128	334	1128	34	
Nouvelle-Écosse	123983	24472	38697	0	4	3634	3638	9	38687	2384	1211	6	16	29	4	0	1217	44	1207	38	1217	219	1217	52	
Nouveau-Brunswick	103634	15330	45749	18	133	4432	4583	20	37800	2032	3294	17	28	144	8	0	3294	231	3294	170	3294	594	3239	212	
Atlantique	279604	50583	99475	20	502	8985	9507	37	91516	5318	16804	82	101	581	78	0	16810	560	16800	605	16810	2065	16755	701	
Région Nord-Est	85597	10581	49267	0	4	3810	3814	54	15379	1360	1375	21	5	78	0	0	1376	111	1367	89	N.R.	N.R.	1376	98	
Québec-Chaudière-Appalaches	180514	17462	24057	0	0	2869	2869	94	23405	1889	6687	22	5	79	4	0	7135	574	6687	328	N.R.	N.R.	6687	329	
Centre-du-Québec	144454	20036	14901	0	0	1777	1777	64	13163	967	943	13	0	44	5	0	943	111	943	71	N.R.	N.R.	943	69	
Montréal-Laval	197903	24872	93150	0	9	6189	6198	1154	49998	2669	20437	132	19	446	17	0	20446	917	20578	742	N.R.	N.R.	20122	744	
Ouest du Québec	110188	14373	22036	0	7	2188	2195	110	19773	1306	990	20	0	64	2	0	989	187	990	58	N.R.	N.R.	991	62	
Montérégie	139556	16087	26043	0	0	1787	1787	147	23787	1162	133	0	0	2	0	0	133	4	133	6	N.R.	N.R.	133	3	
Province de Québec	858212	103411	229454	0	20	18620	18640	1623	145505	9353	30565	208	29	713	28	0	31022	1904	30698	1294	N.R.	N.R.	30252	1305	
S.P.O.L. - Ottawa	28197	7071	5305	17	136	66	214	2	5305	353	3708	0	0	0	0	88	3708	16	3708	107	3708	338	3708	169	
ALREO	84736	8457	15345	0	0	1406	1406	29	15345	1289	1250	9	3	53	16	0	1250	51	1250	58	1250	283	1250	86	
S.P.O.L. - Kingston	28948	4740	2789	5	92	38	135	2	2788	180	2281	0	0	0	0	83	2282	28	2282	71	2281	293	2282	80	
UHN / Mount Sinai Hospital	92660	7139	21527	7	43	348	398	48	21527	298	2019	0	2	23	1	0	1986	7	2019	15	2019	66	2019	82	
S.P.O.L. - Toronto	50349	10695	26309	112	2411	148	1128	32	26279	1326	23153	0	0	0	0	891	23157	439	23153	804	23153	2112	23153	1117	
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	81008	5775	81009	114	1468	725	2307	233	81010	2200	58270	4	0	16	0	627	58283	579	58547	860	58495	1951	58387	922	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1710	328	667	1	52	15	58	0	667	25	593	0	0	0	0	51	593	4	593	30	593	43	593	44	
S.P.O.L. - Timmins	8873	837	974	0	161	6	156	0	972	98	922	0	0	0	0	53	922	14	922	23	922	83	922	37	
St. Joseph's - London	120017	14920	19738	0	0	886	886	59	19738	1013	2020	0	0	0	0	74	2054	71	2054	56	2054	297	1642	94	
S.P.O.L. - London	36097	7633	10713	13	585	63	643	19	10712	878	8564	0	0	0	0	411	8565	112	8565	207	8564	820	8565	297	
S.P.O.L. - Orillia	559	261	2262	6	261	23	290	6	2262	230	2189	0	0	0	0	124	2190	56	2189	75	2189	311	2189	103	
S.P.O.L. - Thunder Bay	8321	1696	1024	0	107	3	110	0	1023	96	898	0	0	0	0	36	898	18	898	24	898	100	899	37	
S.P.O.L. - Sudbury	2048	300	754	1	65	14	67	0	754	77	644	0	0	0	0	29	644	7	644	41	644	38	644	25	
S.P.O.L. - Hamilton	25210	6753	8870	7	301	92	399	27	8867	551	6427	0	0	0	0	242	6429	122	6427	212	6427	611	6427	265	
S.P.O.L. - Peterborough	5088	982	1341	0	67	11	78	3	1341	113	1055	0	0	0	0	39	1055	14	1055	37	1055	156	1055	38	
St. Joseph's - Hamilton	93626	13276	44565	0	0	2726	2726	306	44565	2273	44565	0	0	977	0	0	44565	554	44565	814	44565	2982	0	0	
Sault Area Hospital	12114	2090	8030	1	262	258	521	3	8030	161	2563	35	5	64	4	0	2563	42	2563	99	2563	245	2563	78	
Province de l'Ontario	679561	92953	251222	284	6011	6828	11522	769	251185	11161	161121	48	10	1133	21	2748	161144	2134	161434	3533	161380	10729	116298	3474	
Manitoba	66682	11240	38584	17	202	1786	2005	21	38584	1748	5045	30	24	167	6	0	5035	129	5297	205	5045	714	5297	207	
Saskatchewan	160732	13067	39233	2	41	3868	3911	50	31431	2201	13037	80	71	519	29	0	13040	336	13042	641	13040	1331	13035	472	
Alberta	222915	32577	120090	976	7294	2809	11079	472	105560	7628	42430	311	97	902	102	0	42415	574	42369	1232	41704	3829	42430	1179	
Prairies	450329	56884	197907	995	7537	8463	16995	543	175575	11577	60512	421	192	1588	137	0	60490	1039	60708	2078	59789	5874	60762	1858	
Province de la Colombie-Britannique	223613	23565	124407	397	4352	303	8881	267	116588	8148	26549	222	185	1025	153	6	26559	750	26559	1025	25723	3968	25720	1018	
Yukon	5002	382	851	2	136	0	138	9	849	58	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	1577	186	1433	2	147	1	150	4	1433	101	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1433	287	N.R.
Nunavut	4424	380	2403	3	230	3	236	125	2403	117	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	11003	948	4687	7	513	4	524	138	4685	276	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1433	287	N.R.	
CANADA	2502322	328344	907152	1703	18935	43203	66069	3377	785054	45833	295551	981	517	5040	417	2754	296025	6387	296199	8535	265135	22923	249787	8356	

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.

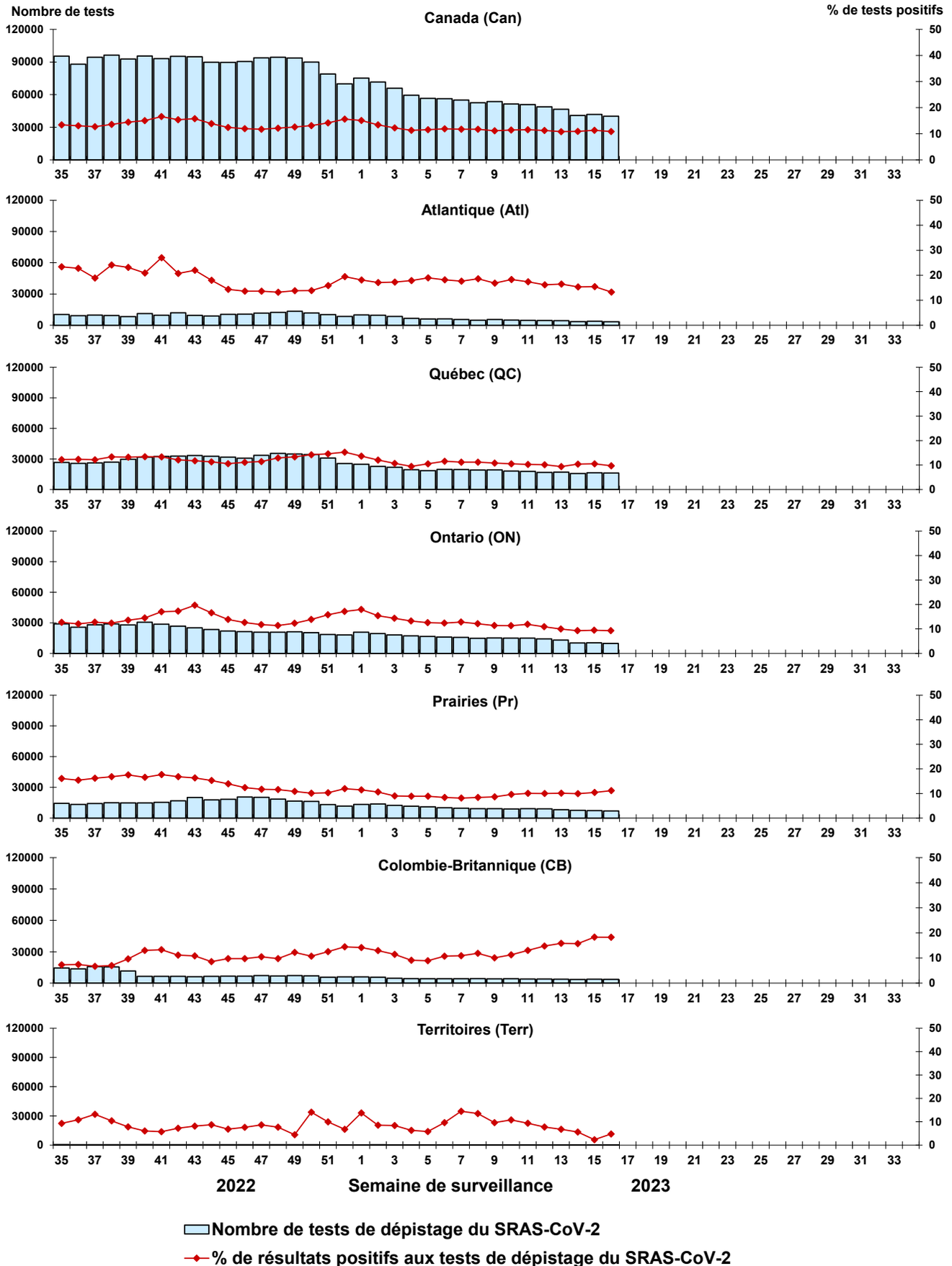
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

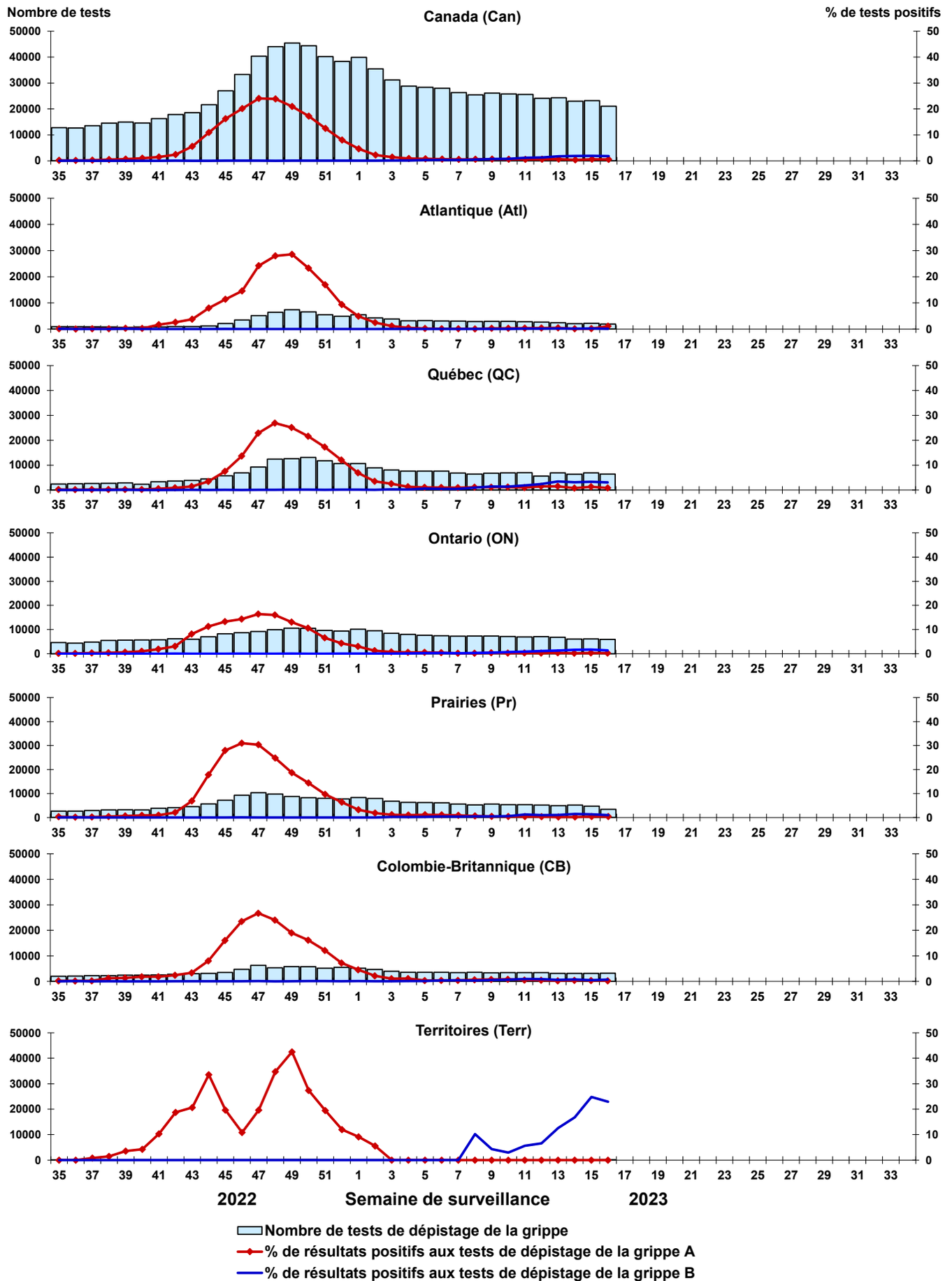


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

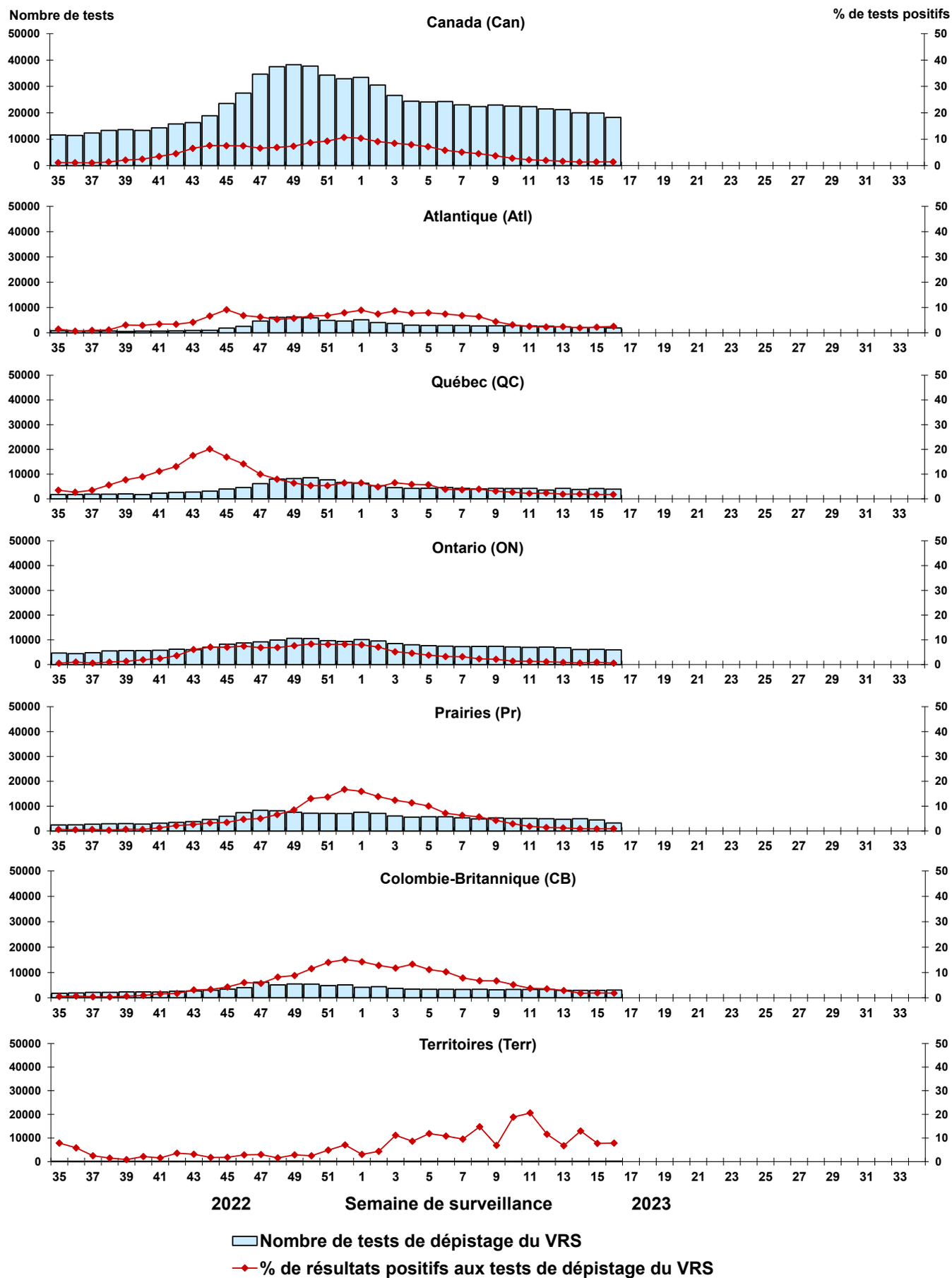


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

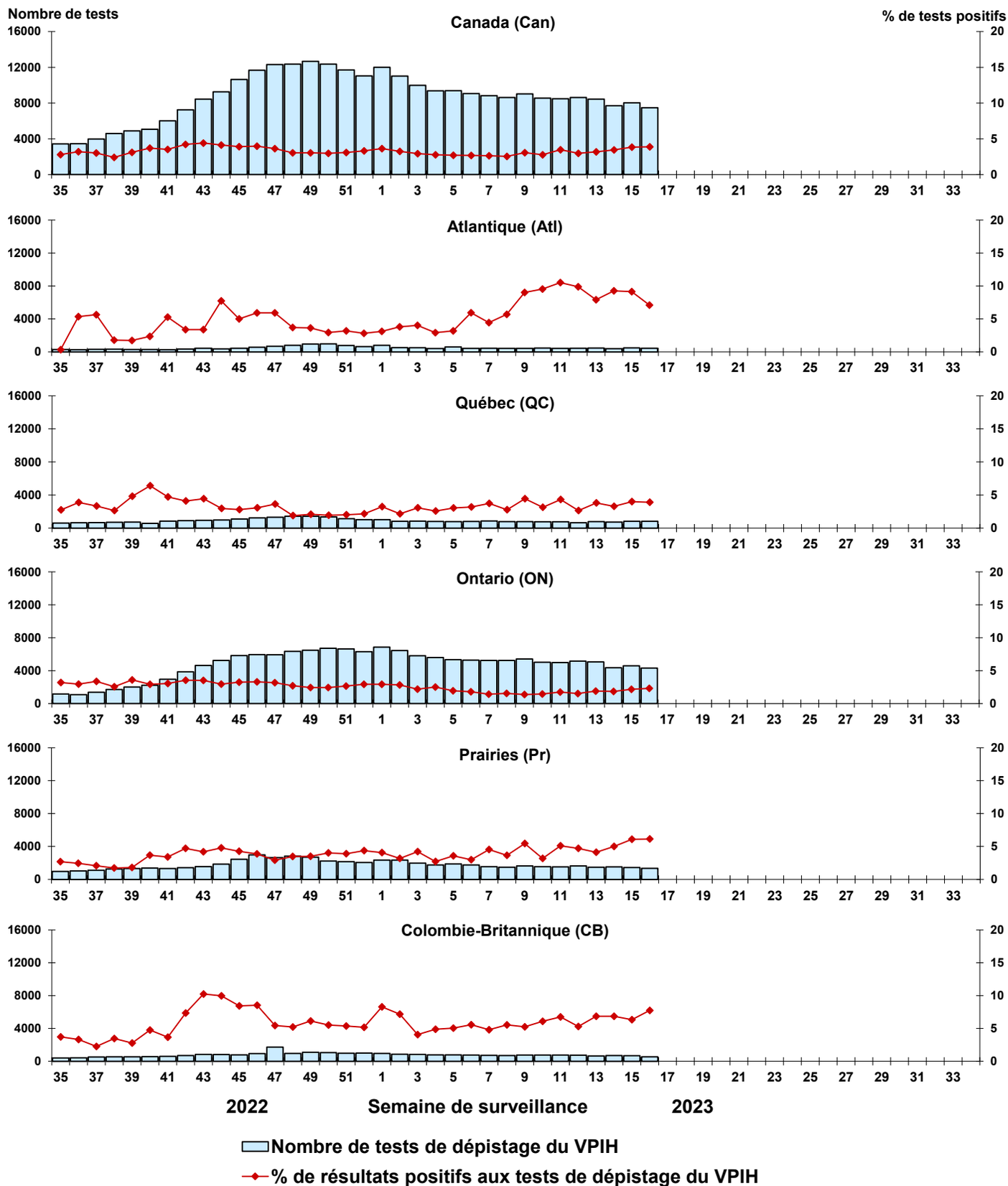


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

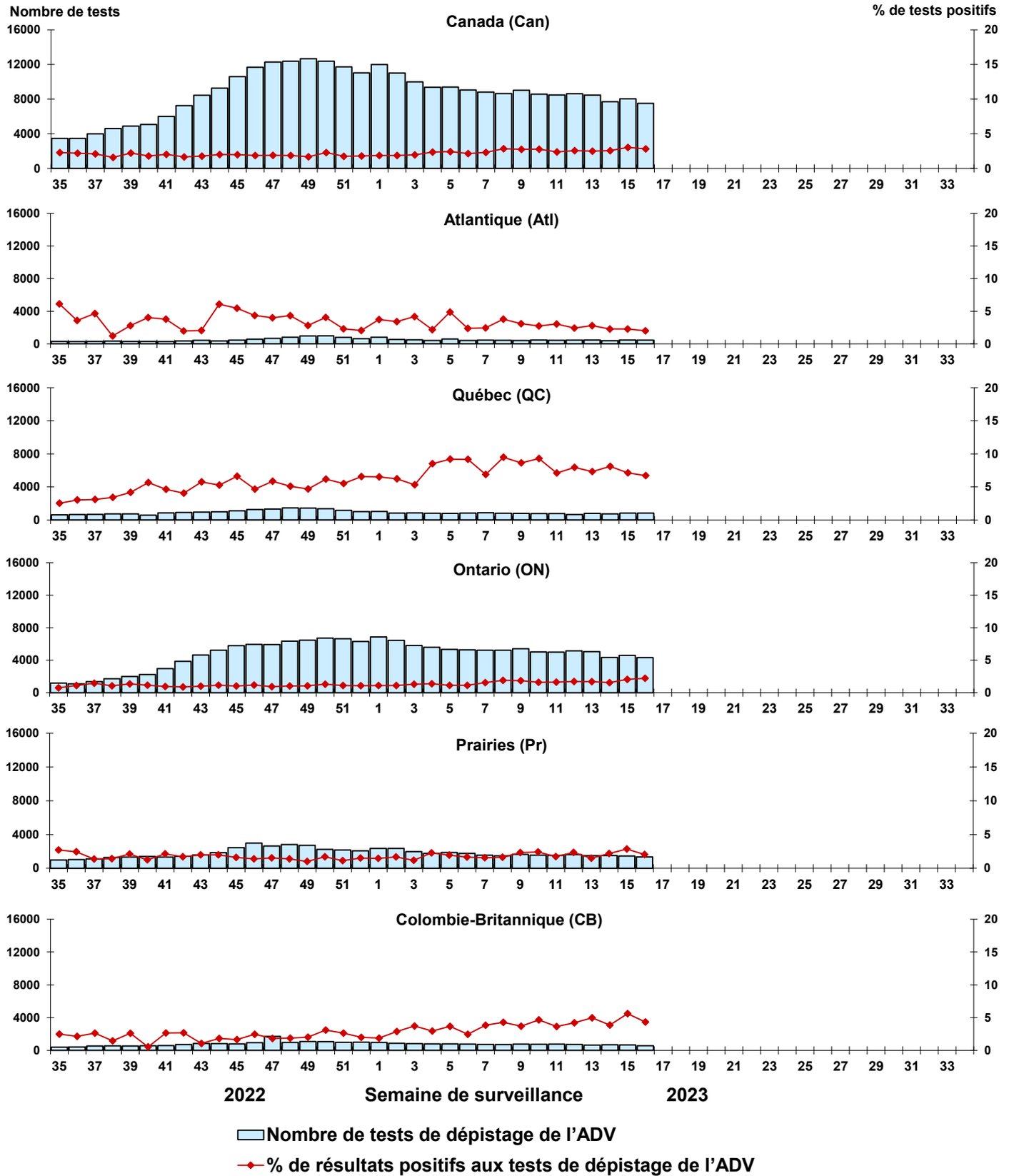


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

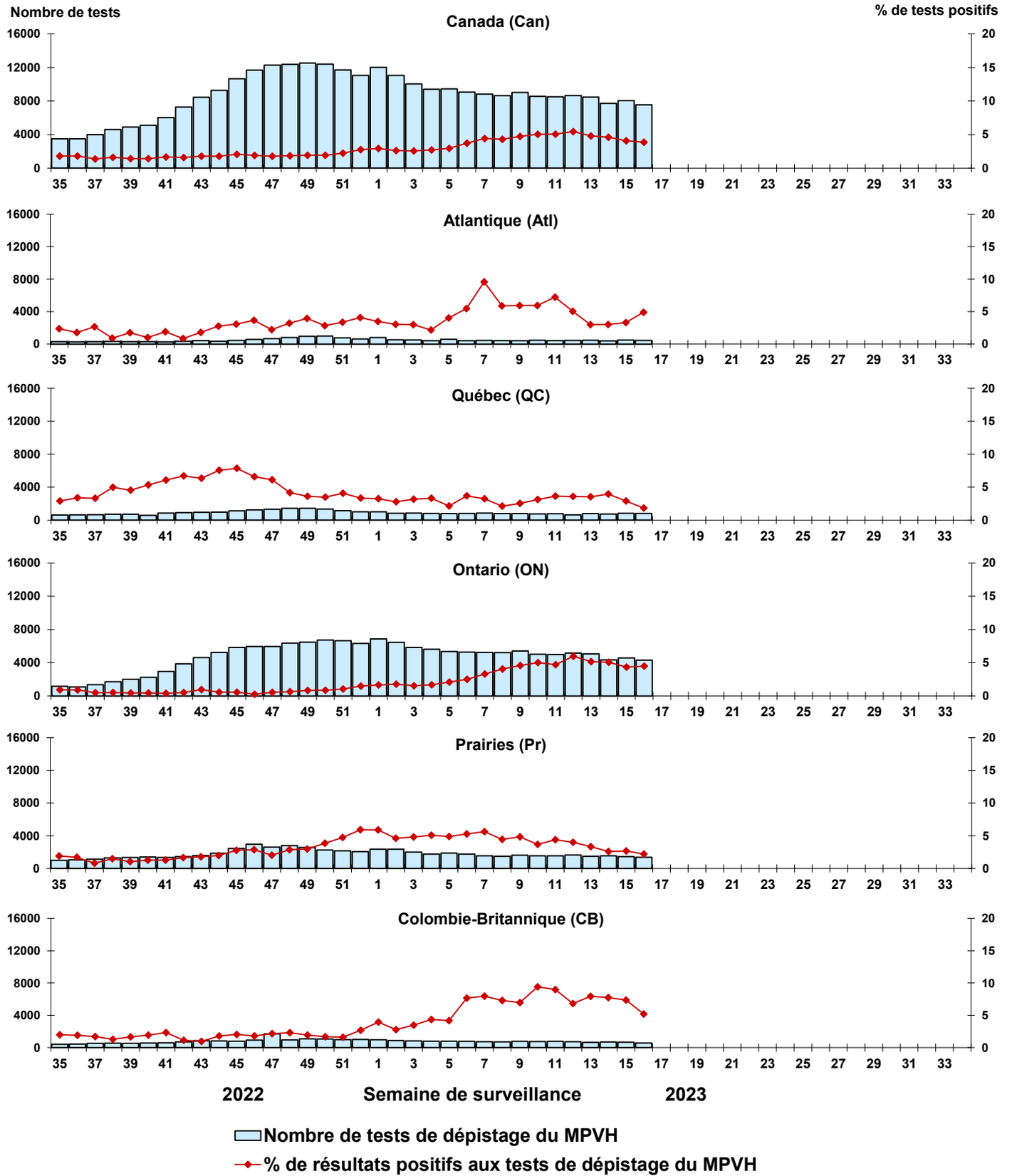
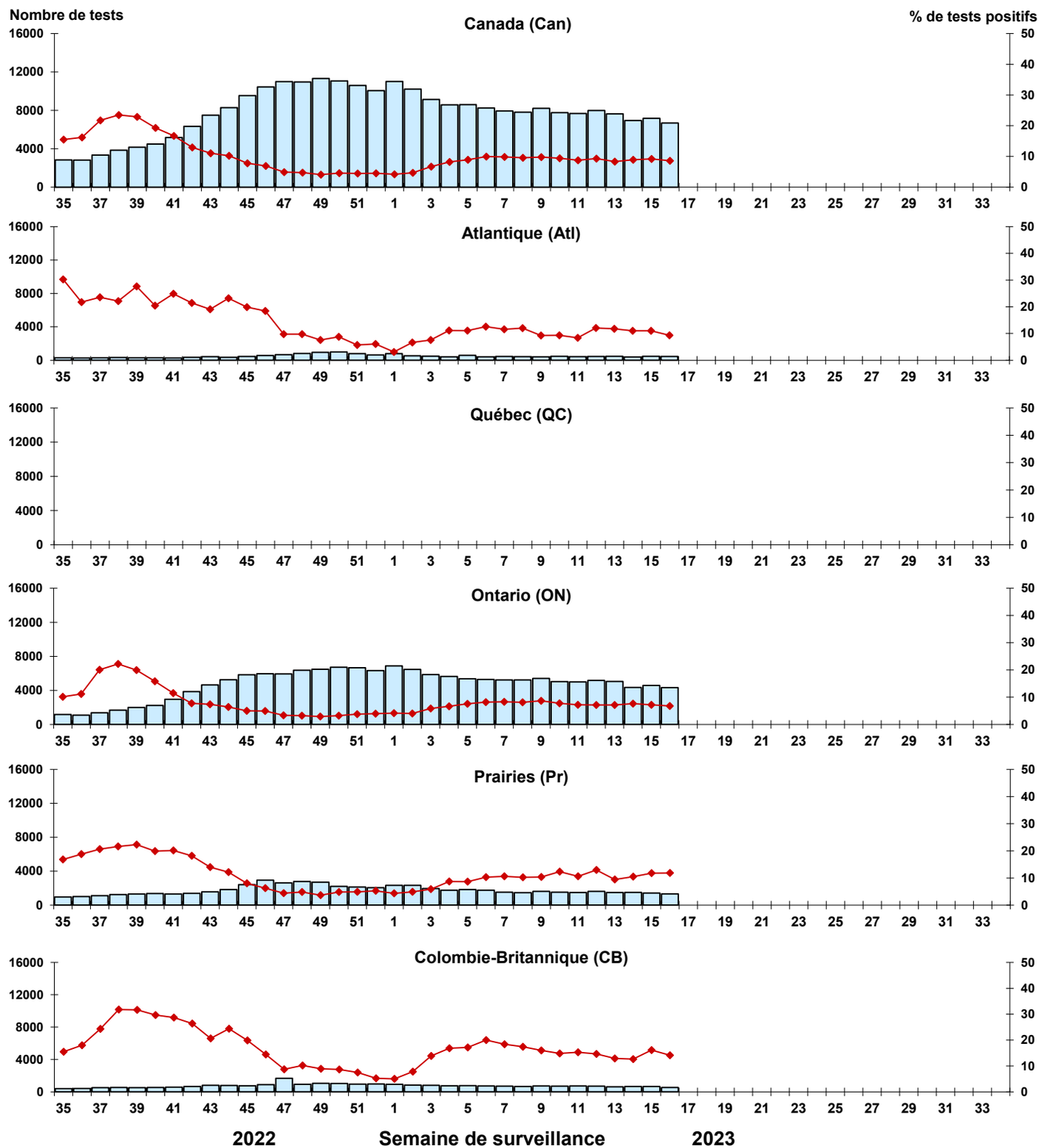


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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

