

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 23 juillet au 29 juillet 2023
(semaine de surveillance 2023-30)



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 30 (se terminant le 29 juillet 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 1 354 détections du SRAS-CoV-2 sur 17 944 tests (7,6 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 4 067 à 11 416 tests), l'activité de l'entérovirus/rhinovirus est la plus élevée.

- Bien que l'activité de l'entérovirus/rhinovirus est la plus élevée, elle demeure inférieure aux niveaux attendus typiques de cette période de l'année (541 détections; 13,0 % positifs).
- L'activité de tous les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2 est faible et proche des niveaux attendus pour cette période de l'année.
- Nombre de laboratoires qui ont fait état de la situation : 33 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

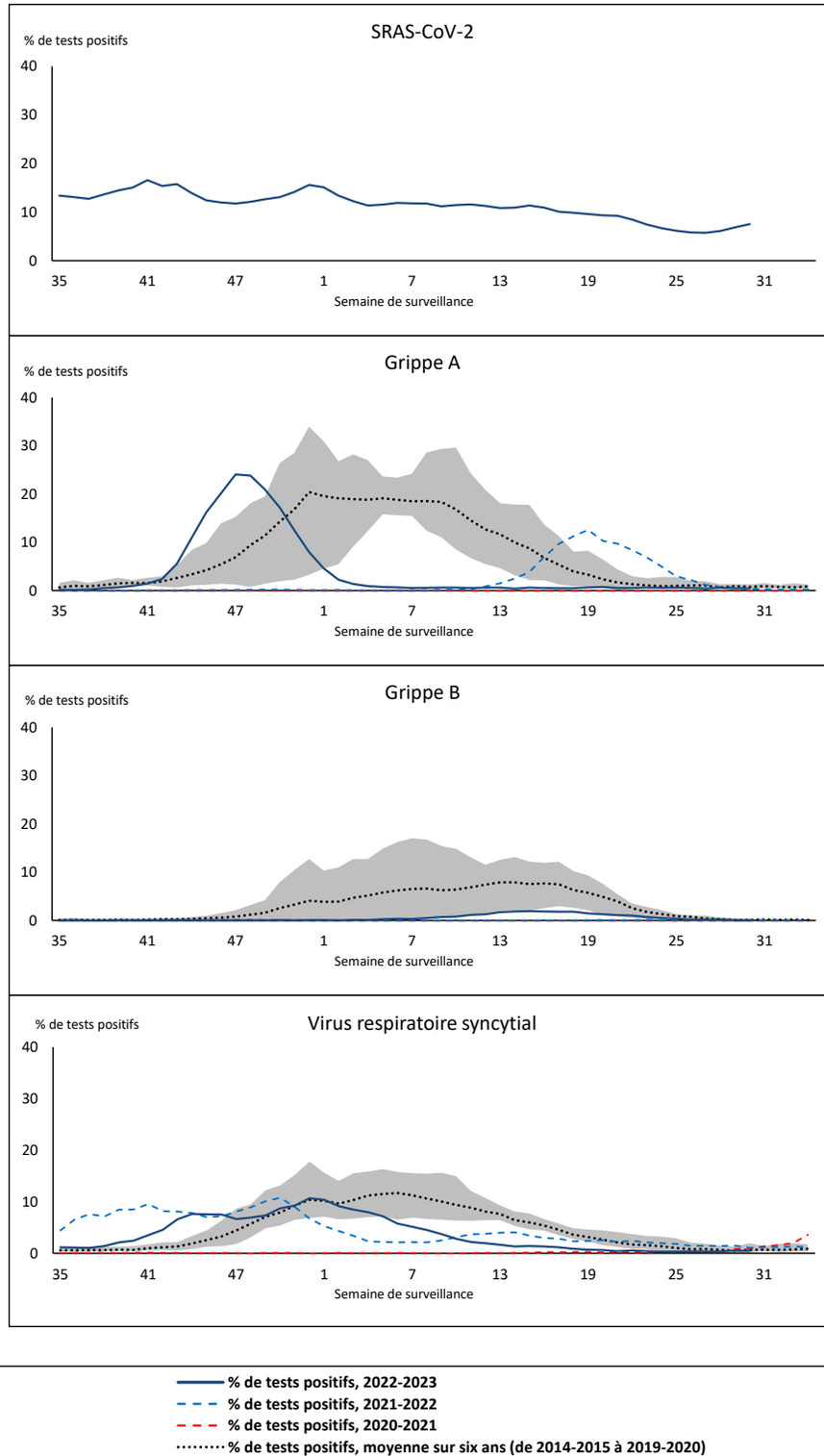
UHN : University Health Network

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



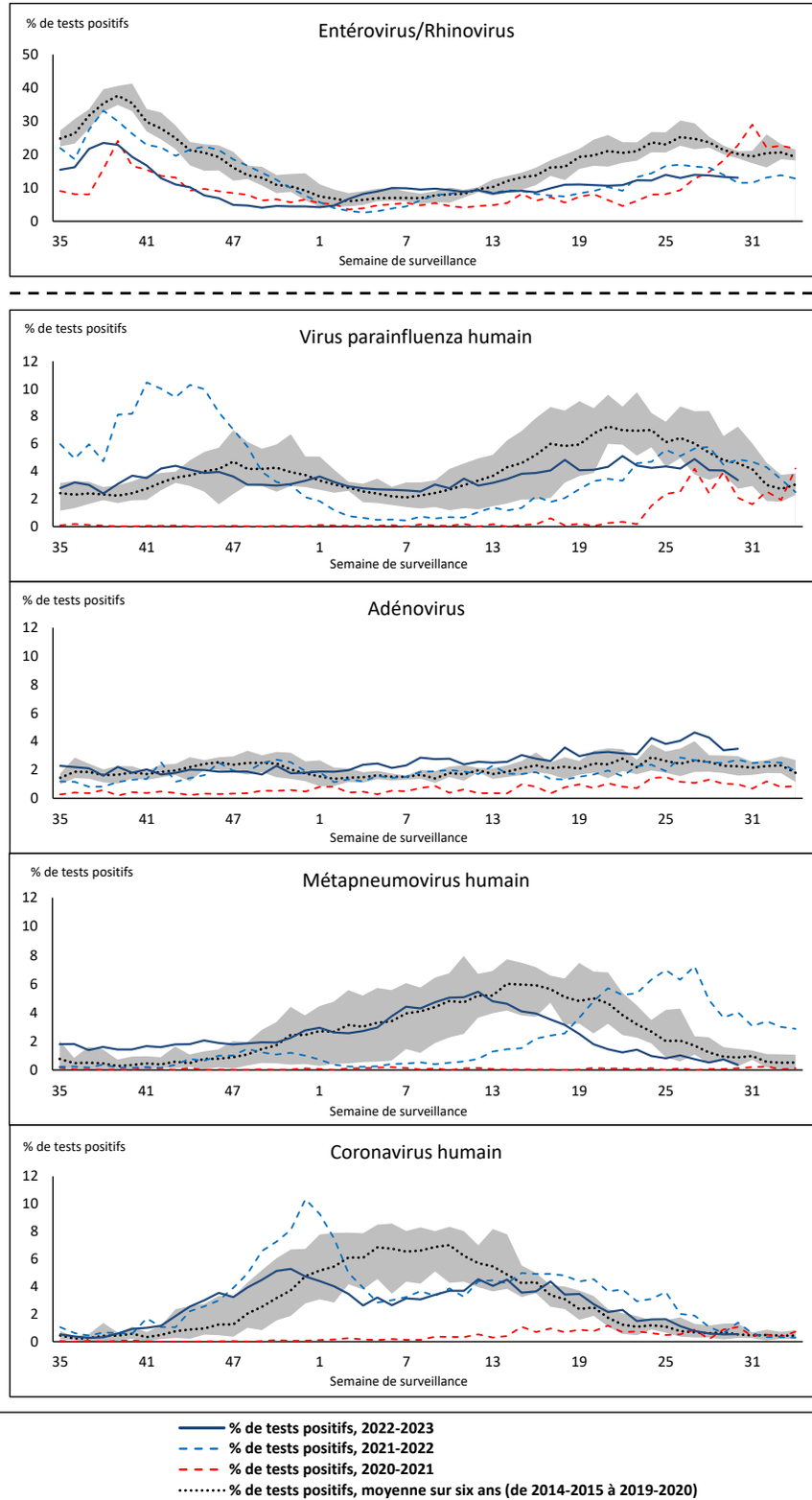
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 29 juillet 2023 (semaine de surveillance 2023-30)

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	299	25	203	0	0	0	0	0	203	5	203	1	0	0	7	0	203	5	203	0	203	27	203	1	
Île-du-Prince-Édouard	57	6	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	0	5	0	
Nouvelle-Écosse	773	45	454	0	0	0	0	0	454	1	48	2	0	0	0	0	48	2	48	0	48	10	48	2	
Nouveau-Brunswick	546	55	296	0	0	1	1	1	288	0	52	0	1	0	0	0	52	10	52	1	52	3	52	0	
Atlantique	1675	131	964	0	0	1	1	0	956	6	303	3	1	0	7	0	308	17	308	1	308	40	308	3	
Région Nord-Est	797	45	677	0	0	0	0	0	132	1	46	1	0	0	2	0	46	2	44	1	N.R.	N.R.	46	0	
Québec-Chaudière-Appalaches	1257	144	351	0	0	0	0	0	351	2	147	0	1	0	2	0	174	11	147	0	N.R.	N.R.	147	0	
Centre-du-Québec	784	50	125	0	0	0	0	0	120	2	21	0	0	2	1	0	21	2	21	1	N.R.	N.R.	21	0	
Montréal-Laval	1883	111	823	0	0	1	1	1	824	11	501	2	2	6	4	0	501	7	502	5	N.R.	N.R.	501	4	
Ouest du Québec	797	72	217	0	0	1	1	0	217	3	16	0	0	0	0	0	16	1	16	2	N.R.	N.R.	16	0	
Montérégie	665	46	440	0	0	2	2	0	428	10	10	0	0	0	0	0	10	0	10	0	N.R.	N.R.	10	0	
Province de Québec	6183	468	2633	0	0	4	4	1	2072	29	741	3	3	8	9	0	768	23	740	9	N.R.	N.R.	741	4	
S.P.O.L. - Ottawa	103	27	51	0	0	0	0	0	51	0	51	0	0	0	0	1	51	0	51	0	51	10	51	0	
ALREO	596	25	241	0	0	1	1	0	241	3	17	0	1	0	0	0	17	0	17	0	17	4	17	0	
S.P.O.L. - Kingston	132	22	54	0	0	0	0	0	54	0	38	0	0	0	0	2	38	0	38	0	38	14	38	2	
UHN / Mount Sinai Hospital	784	34	430	0	0	0	0	0	430	1	24	0	0	4	0	0	24	0	24	0	24	3	24	1	
S.P.O.L. - Toronto	193	39	566	4	0	0	2	0	565	2	513	0	0	0	0	42	513	17	513	4	513	122	513	4	
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	736	30	736	0	1	0	1	1	736	0	739	0	0	0	0	14	739	14	742	1	742	27	742	1	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	12	0	12	0	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0	0	12	0	12	0	12	4	12	0	
S.P.O.L. - Timmins	23	6	17	0	0	0	0	0	17	0	17	0	0	0	0	0	17	0	17	0	17	2	17	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.	N.D.	N.D.	
S.P.O.L. - London	201	37	108	0	0	0	0	0	108	0	101	0	0	0	0	9	101	0	101	1	101	23	101	0	
S.P.O.L. - Orillia	5	0	19	0	0	0	0	0	19	1	19	0	0	0	0	4	19	2	19	0	19	4	19	0	
S.P.O.L. - Thunder Bay	35	9	13	0	0	0	0	0	13	0	12	0	0	0	0	0	12	0	12	0	12	1	12	0	
S.P.O.L. - Sudbury	6	0	8	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	0	0	0	8	0	8	0	8	3	8	0	
S.P.O.L. - Hamilton	148	9	116	0	1	0	1	0	116	0	105	0	0	0	0	4	105	4	105	0	105	11	105	1	
S.P.O.L. - Peterborough	21	1	29	0	1	0	1	0	29	0	29	0	0	0	0	2	29	1	29	0	29	5	29	0	
St. Joseph's - Hamilton	1003	60	854	0	0	3	3	1	854	2	854	0	0	11	0	0	854	21	854	2	854	53	0	0	
Sault Area Hospital	66	13	66	0	0	0	0	0	66	0	49	0	1	0	0	0	49	1	49	0	49	3	49	1	
Province de l'Ontario	4064	312	3320	4	3	4	9	2	3319	9	2588	0	1	15	0	78	2588	60	2591	8	2591	289	1737	10	
Manitoba	846	51	735	0	2	3	5	0	735	3	61	0	1	0	2	0	61	8	92	0	61	26	92	0	
Saskatchewan	1039	75	459	0	0	2	2	0	455	0	234	1	3	2	1	0	234	14	234	0	234	39	234	0	
Alberta	2218	165	1790	3	0	0	3	1	1705	0	553	3	6	0	0	0	553	22	548	0	543	85	553	2	
Prairies	4103	291	2984	3	2	5	10	1	2895	3	848	4	10	2	3	0	848	44	874	0	838	150	879	2	
Province de la Colombie-Britannique	1823	150	1446	11	2	0	26	1	1446	3	419	3	3	3	9	0	419	28	419	0	402	56	402	3	
Yukon	41	2	22	0	0	0	0	0	22	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	10	0	10	0	0	0	0	0	10	0	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	10	6	N.R.	N.R.
Nunavut	45	0	37	0	0	0	0	0	37	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	96	2	69	0	0	0	0	0	69	1	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	10	6	N.R.	N.R.
CANADA	17944	1354	11416	18	7	14	50	5	10757	51	4899	13	18	28	28	78	4931	172	4932	18	4149	541	4067	22	

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 29 juillet 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-30)

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	24711	4216	14479	8	246	680	934	10	14479	637	14479	74	33	388	158	0	14479	308	14479	386	14479	1272	14479	568	
Île-du-Prince-Édouard	33671	7335	4112	1	119	248	368	4	4112	384	1188	20	27	81	8	0	1193	82	1193	39	1193	348	1193	35	
Nouvelle-Écosse	139140	28615	47646	0	4	3650	3654	15	47637	2430	1566	14	17	36	8	0	1573	64	1563	45	1573	303	1573	65	
Nouveau-Brunswick	111931	16139	53008	25	133	4438	4596	31	44940	2064	4216	38	33	166	8	0	4216	297	4216	187	4216	790	4161	236	
Atlantique	309453	54305	119245	34	502	9016	9552	60	111168	5515	21449	146	110	671	182	0	21461	751	21451	657	21461	2713	21406	904	
Région Nord-Est	102905	11948	62950	0	4	3887	3891	95	18119	1391	2090	32	9	95	11	0	2091	172	2069	100	N.R.	N.R.	2091	113	
Québec-Chaudière-Appalaches	204832	18999	29350	0	0	2909	2909	184	28660	1961	8880	25	7	97	23	0	9684	794	8880	367	N.R.	N.R.	8880	344	
Centre-du-Québec	167120	22000	17314	0	0	1786	1786	121	15545	1000	1285	15	2	55	19	0	1285	139	1285	77	N.R.	N.R.	1285	72	
Montréal-Laval	233454	27518	114405	0	9	6318	6327	1585	65103	2817	27213	152	34	619	119	0	27222	1137	27376	852	N.R.	N.R.	26898	817	
Ouest du Québec	125378	15608	26433	0	7	2204	2211	193	24133	1337	1220	22	1	68	14	0	1219	206	1220	65	N.R.	N.R.	1221	63	
Montérégie	157056	17412	37289	0	0	1817	1817	267	33978	1249	201	0	0	2	0	0	201	4	201	6	N.R.	N.R.	201	5	
Province de Québec	990745	113485	287741	0	20	18921	18941	2445	185538	9755	40889	246	53	936	186	0	41702	2452	41031	1467	N.R.	N.R.	40576	1414	
S.P.O.L. - Ottawa	30196	7602	6260	26	136	66	222	3	6260	355	4422	0	0	0	0	136	4422	21	4422	115	4422	444	4422	211	
ALREO	96431	9017	18893	0	0	1422	1422	58	18893	1319	1593	11	11	61	20	0	1593	58	1593	64	1593	345	1593	102	
S.P.O.L. - Kingston	32141	5027	3554	9	92	38	138	3	3551	180	2837	0	0	0	0	143	2838	32	2837	81	2837	375	2837	106	
UHN / Mount Sinai Hospital	105721	7773	28506	7	44	363	414	61	28506	325	2437	2	2	60	4	0	2404	7	2437	15	2437	99	2437	94	
S.P.O.L. - Toronto	54921	11580	34164	186	2415	156	1177	76	34127	1359	30450	0	0	0	0	1436	30454	684	30447	1104	30450	3209	30447	1378	
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	94402	6410	94402	146	1476	730	2352	392	94403	2231	71700	4	0	16	0	942	71713	797	72008	967	71956	2639	71848	1071	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1902	346	766	1	52	15	58	0	766	25	676	0	0	0	0	54	676	4	676	31	676	58	676	44	
S.P.O.L. - Timmins	9522	917	1174	0	161	6	156	0	1172	98	1083	0	0	0	0	56	1083	14	1083	29	1083	96	1083	49	
St. Joseph's - London	128968	15448	21413	0	0	886	886	72	21413	1016	2577	0	0	0	0	95	2611	89	2611	72	2611	365	2200	108	
S.P.O.L. - London	39832	8254	12771	18	586	63	649	27	12770	890	10407	0	0	0	0	549	10408	152	10408	267	10407	1066	10408	330	
S.P.O.L. - Orillia	685	287	2628	6	261	23	290	16	2628	238	2550	0	0	0	0	149	2551	88	2550	83	2550	391	2550	108	
S.P.O.L. - Thunder Bay	8892	1774	1207	0	107	3	110	0	1206	96	1070	0	0	0	0	38	1070	20	1070	29	1070	133	1071	39	
S.P.O.L. - Sudbury	2194	322	877	1	65	14	67	0	877	79	756	0	0	0	0	30	756	9	756	51	756	53	756	25	
S.P.O.L. - Hamilton	27587	7171	10561	36	305	92	416	41	10558	558	8037	0	0	0	0	350	8039	220	8037	265	8037	841	8037	301	
S.P.O.L. - Peterborough	5638	1032	2027	3	68	11	82	19	2027	116	1684	0	0	0	0	73	1684	49	1684	50	1684	332	1684	50	
St. Joseph's - Hamilton	110445	14161	58834	0	0	2780	2780	527	58834	2297	58834	0	0	1172	0	0	58834	1003	58834	960	58834	3810	0	0	
Sault Area Hospital	13097	2166	9013	1	262	258	521	8	9013	173	3193	38	9	74	4	0	3193	59	3193	101	3193	358	3193	86	
Province de l'Ontario	762574	99287	307050	440	6030	6926	11740	1303	307004	11355	204306	55	22	1383	28	4051	204329	3306	204646	4284	204596	14614	145242	4102	
Manitoba	80630	12311	50491	18	204	1818	2040	87	50491	1802	6089	48	56	178	13	0	6079	179	6621	229	6089	1080	6621	225	
Saskatchewan	178640	14036	47236	2	41	3997	4040	80	38955	2217	16109	168	127	534	111	0	16111	466	16111	685	16112	1961	16107	533	
Alberta	261841	35229	152110	1094	7308	2849	11251	791	136263	7680	52607	395	185	983	151	0	52588	817	51797	1268	51737	5259	52606	1351	
Prairies	521111	61576	249837	1114	7553	8664	17331	958	225709	11699	74805	611	368	1695	275	0	74778	1462	74529	2182	73938	8300	75334	2109	
Province de la Colombie-Britannique	256292	27347	152328	571	4360	311	9147	329	144241	8273	34472	428	237	1180	310	6	34440	1235	34440	1214	33337	5288	33392	1194	
Yukon	5523	411	1058	2	136	0	141	9	1056	61	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	1798	193	1632	10	147	1	158	5	1632	115	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1632	339	N.R.	N.R.
Nunavut	5641	398	3398	7	230	3	240	234	3398	157	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	12962	1002	6088	19	513	4	539	248	6086	333	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1632	339	N.R.	N.R.	
CANADA	2853137	357002	1122289	2178	18978	43842	67250	5343	979746	46930	375921	1486	790	5865	981	4057	376710	9206	376097	9804	334964	31254	315950	9723	

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.

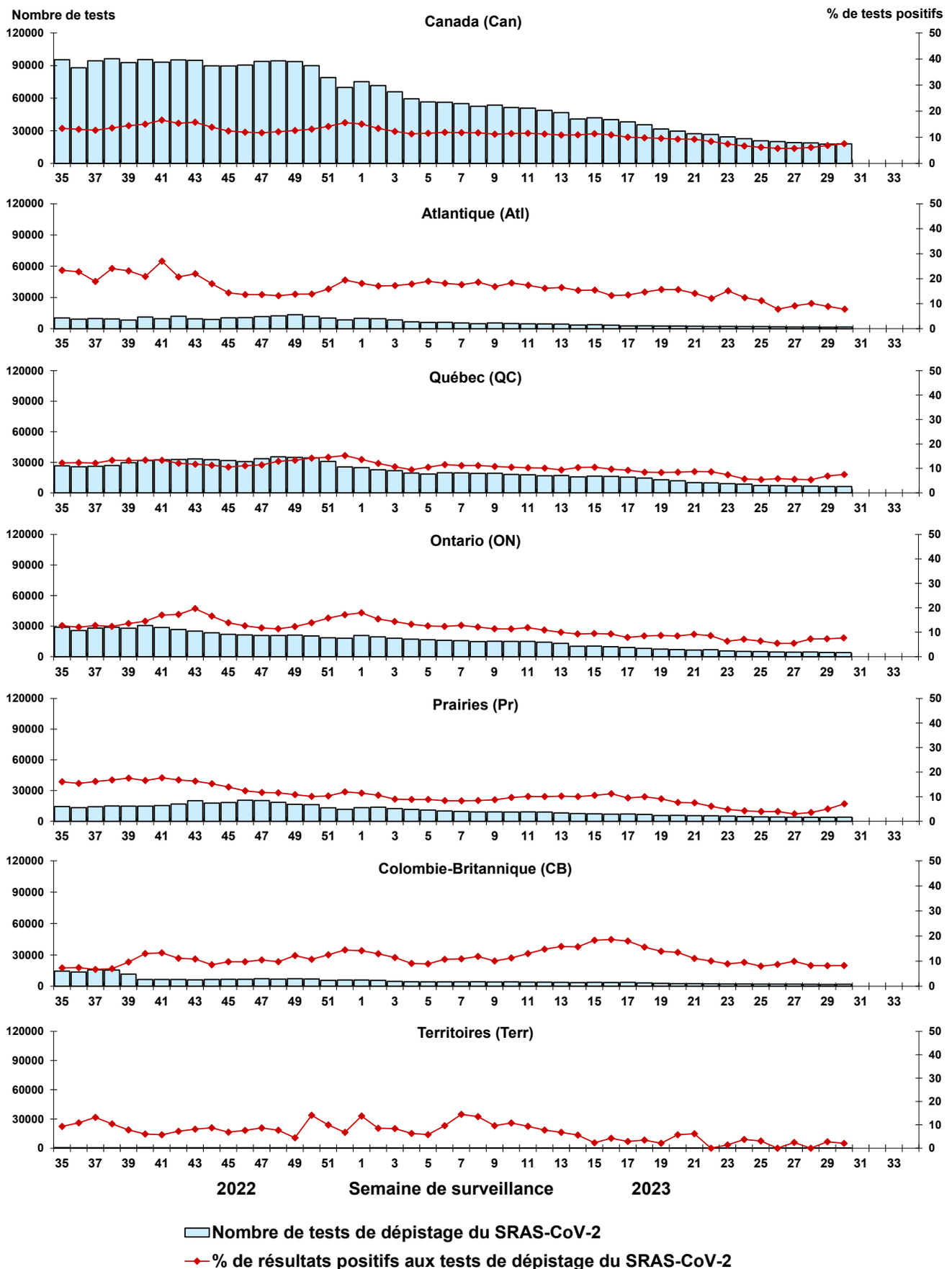
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

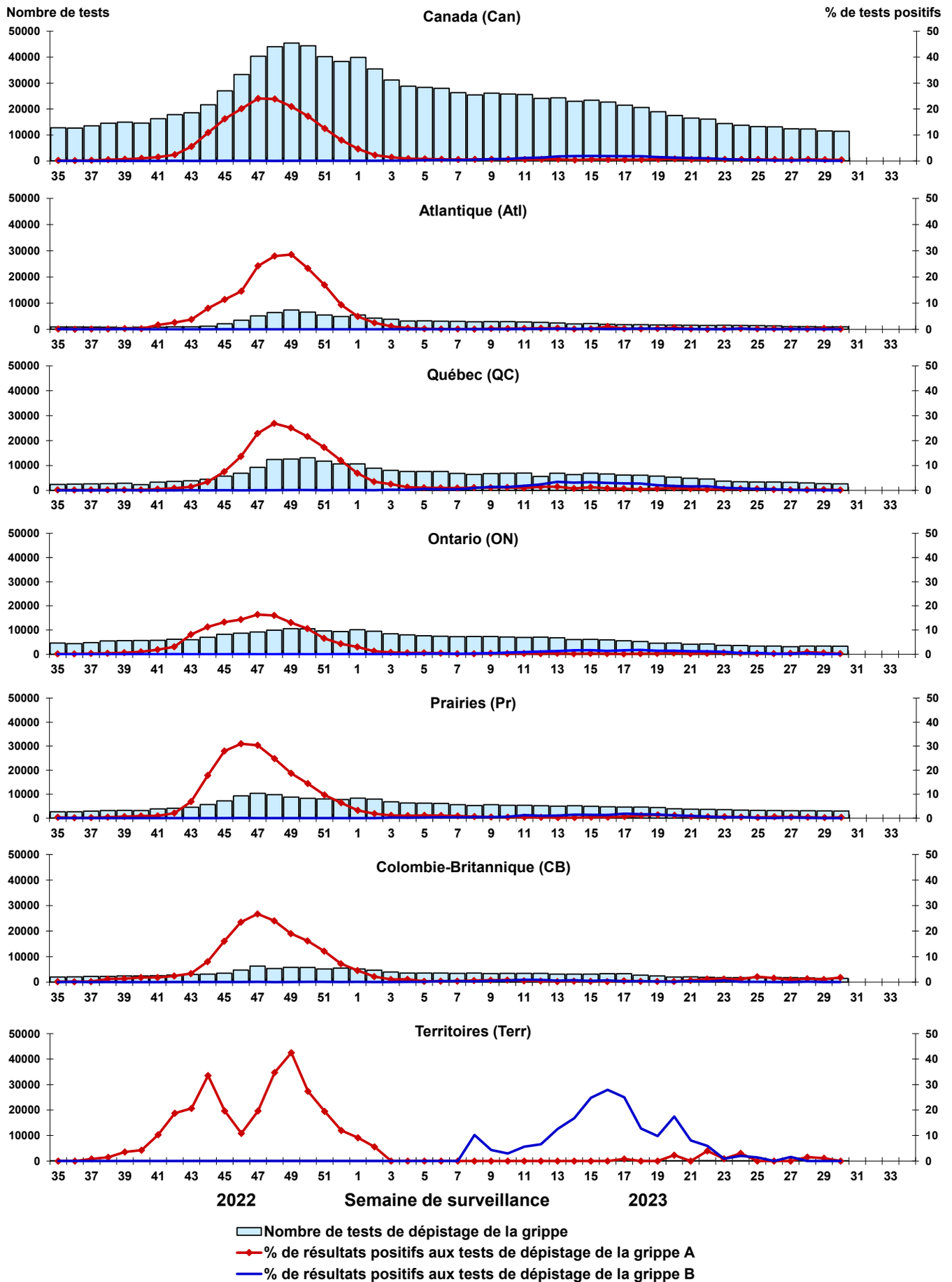


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

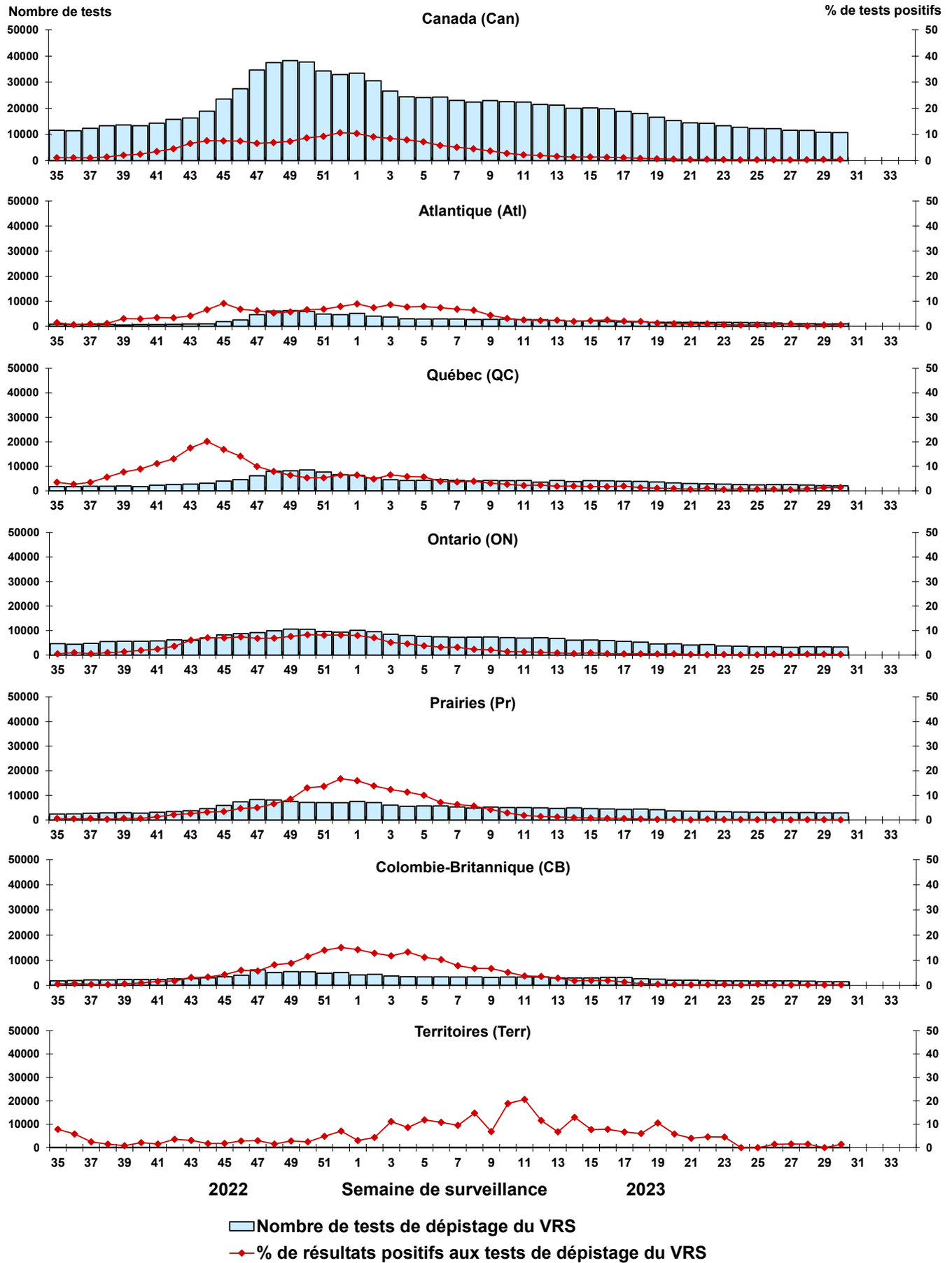


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

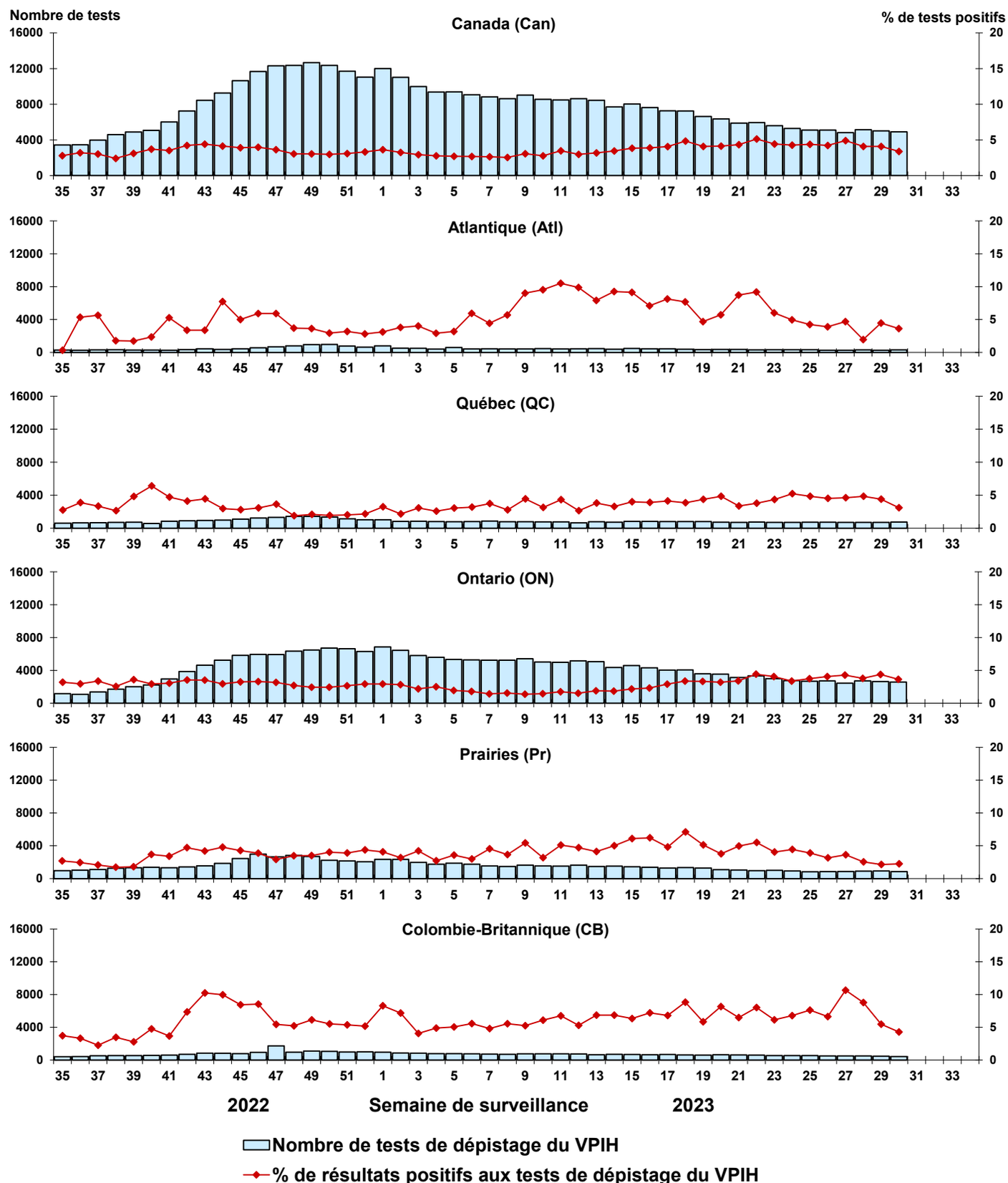


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

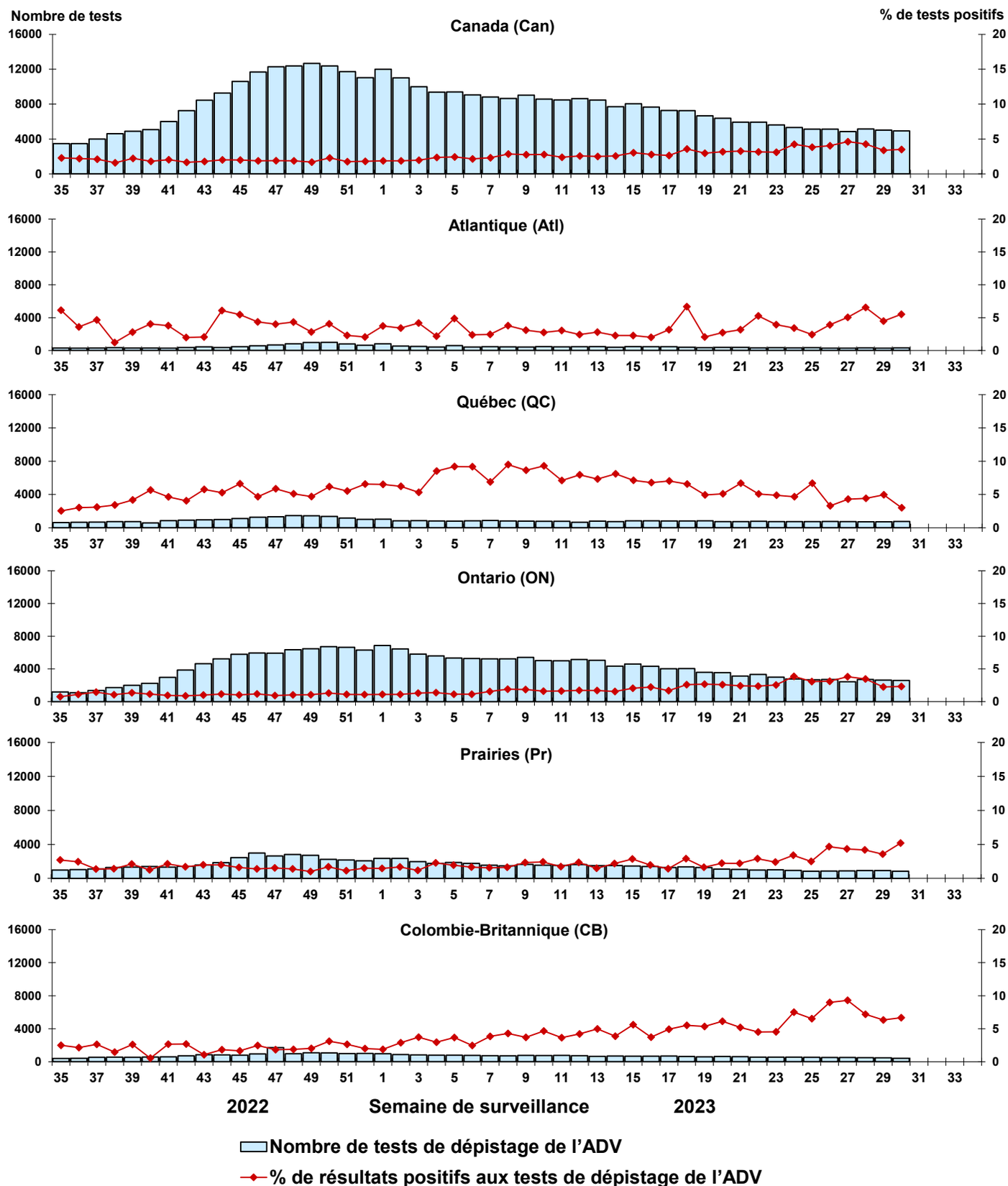


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

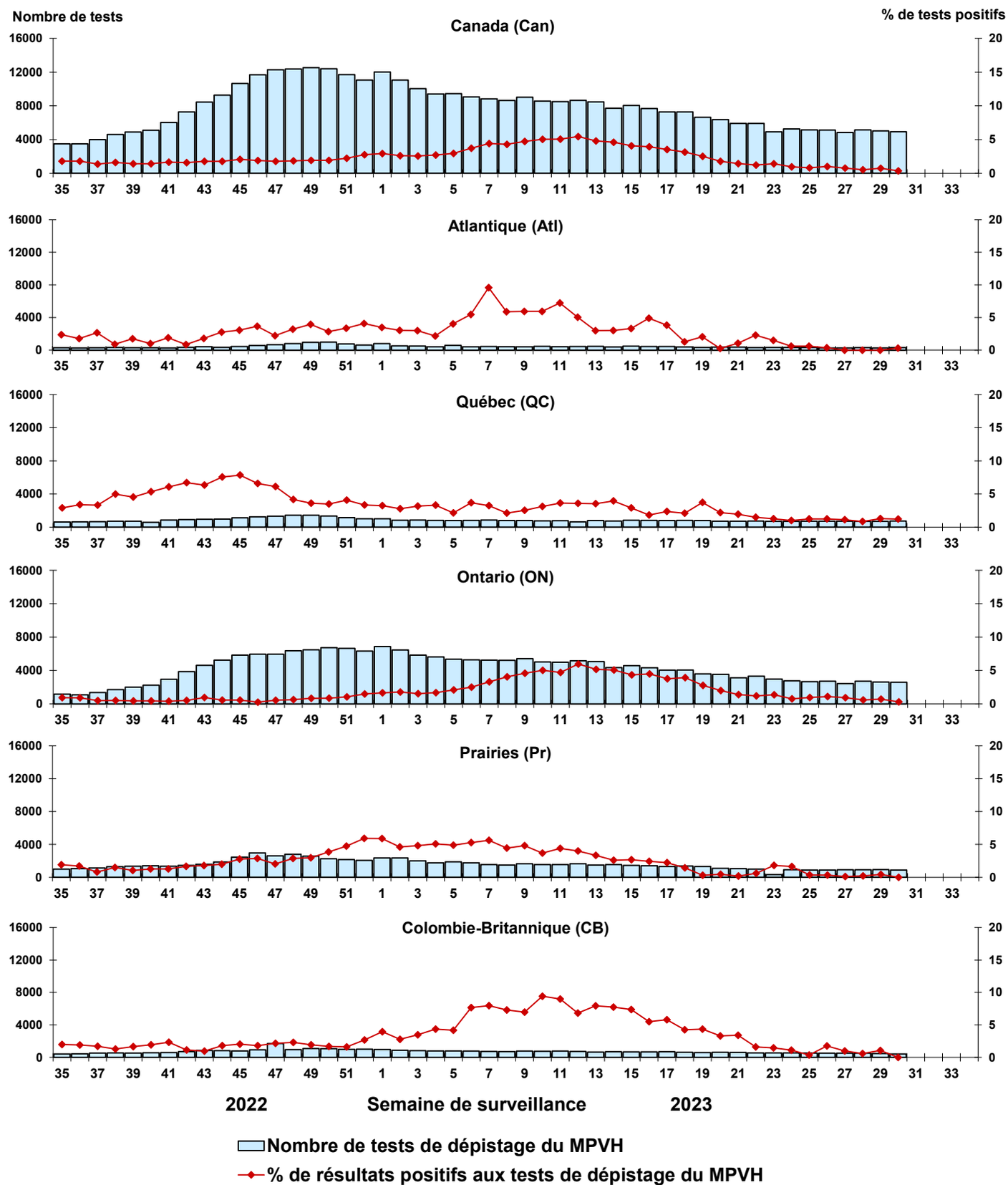
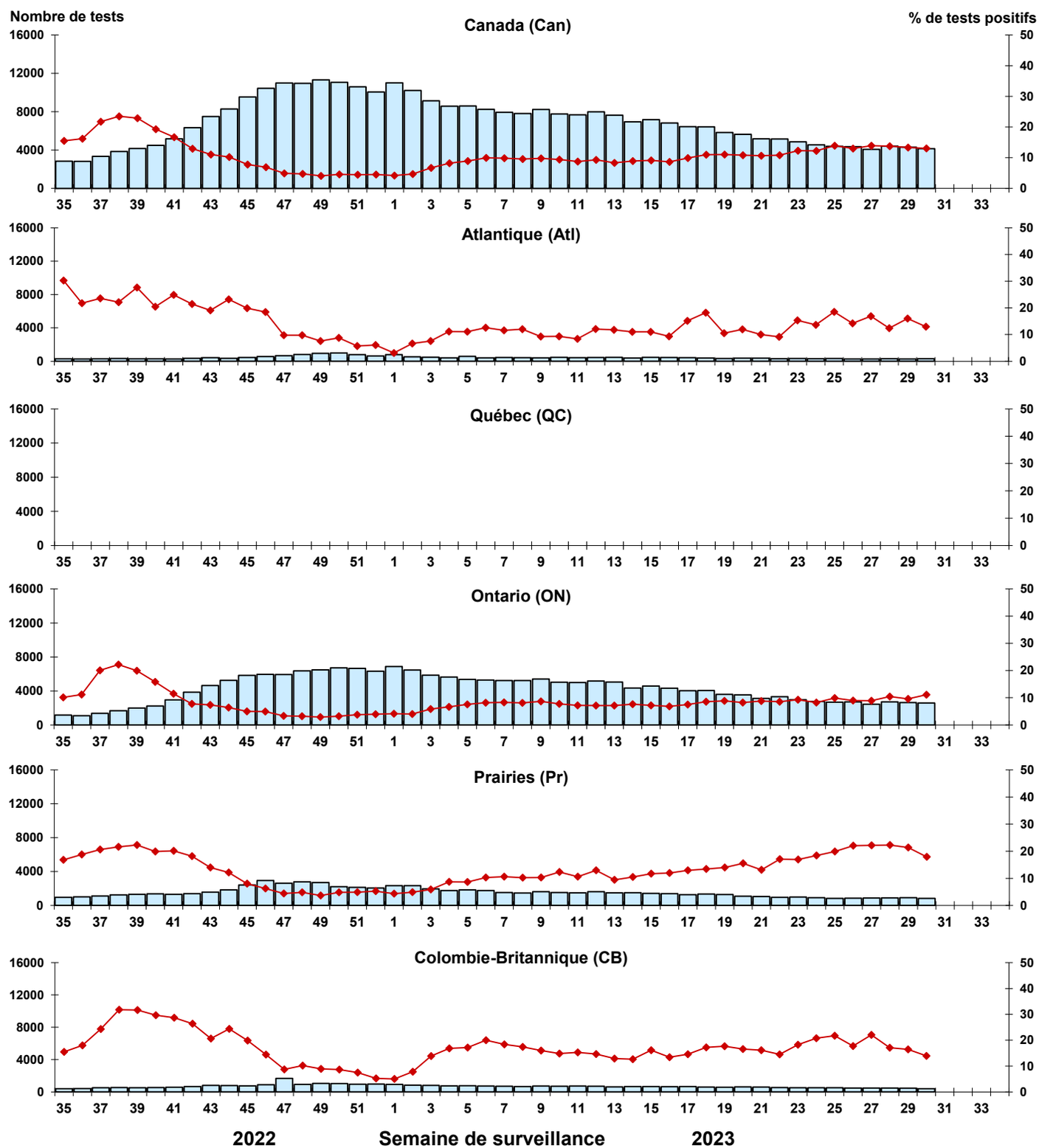
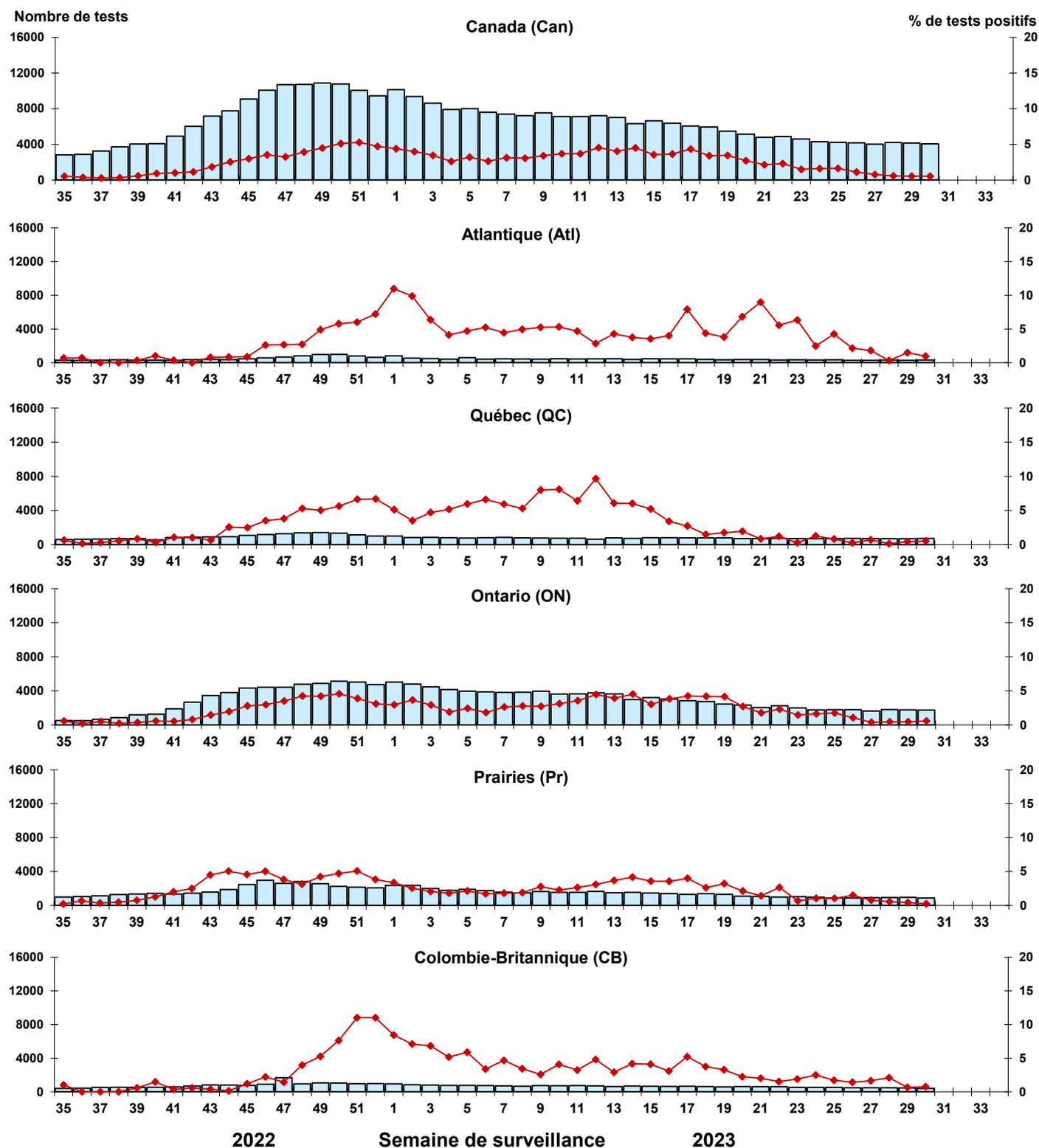


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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