

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 5 mars au 11 mars 2023
(semaine de surveillance 2023-10)



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 10 (se terminant le 11 mars 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 5 801 détections du SRAS-CoV-2 sur 50 807 tests (11,4 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 7 012 à 24 583 tests), l'activité de presque tous les virus est dans les limites ou en dessous des niveaux prévus.

- L'activité de la grippe demeure basse et stable aux niveaux intersaisonniers. La grippe A et la grippe B circulent à des niveaux similaires [grippe A (147 détections; 0,6 % positifs) et grippe B (193 détections; 0,8 % positifs)].
- L'activité de tous les 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 : 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

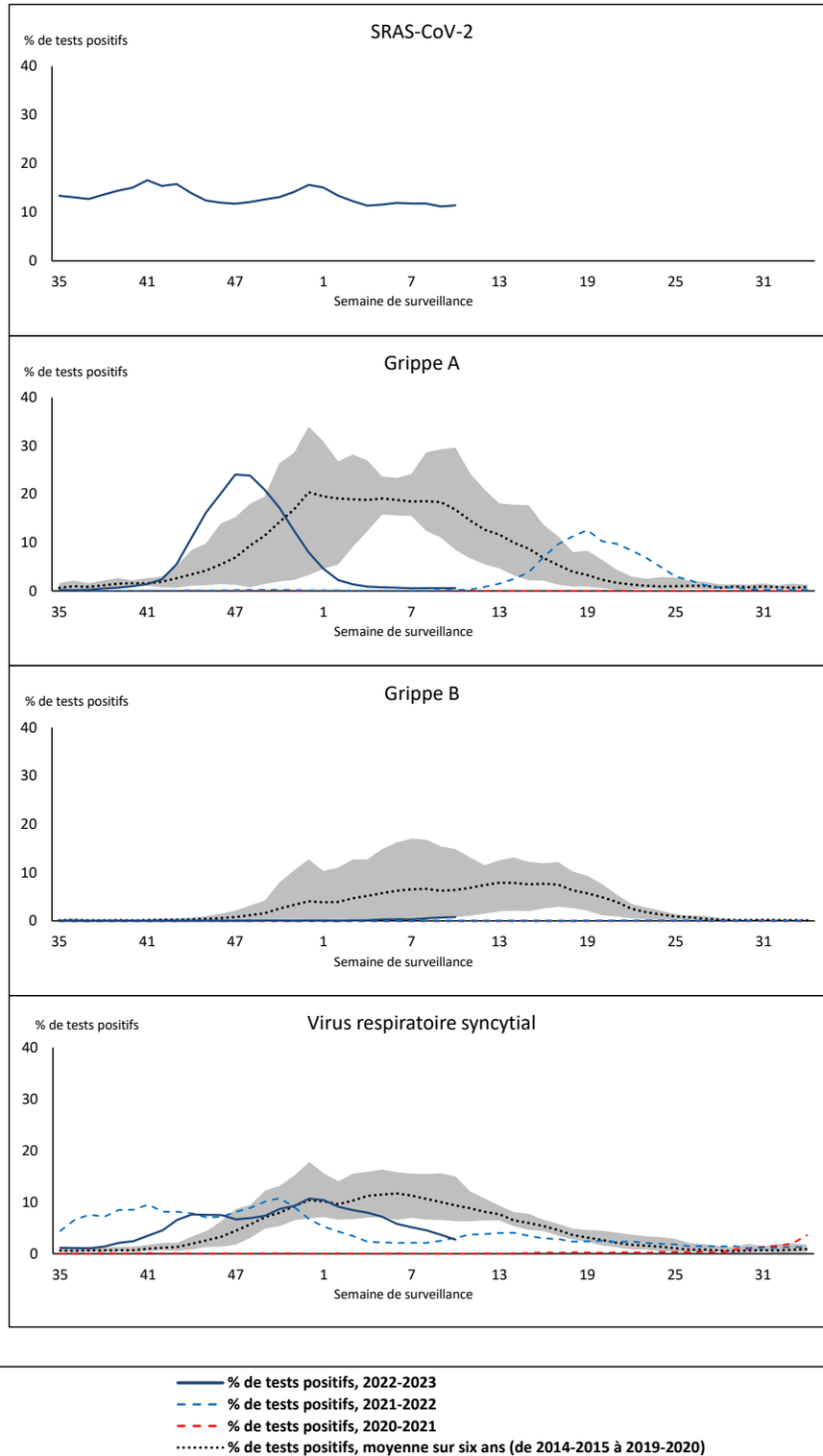
UHN : University Health Network

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



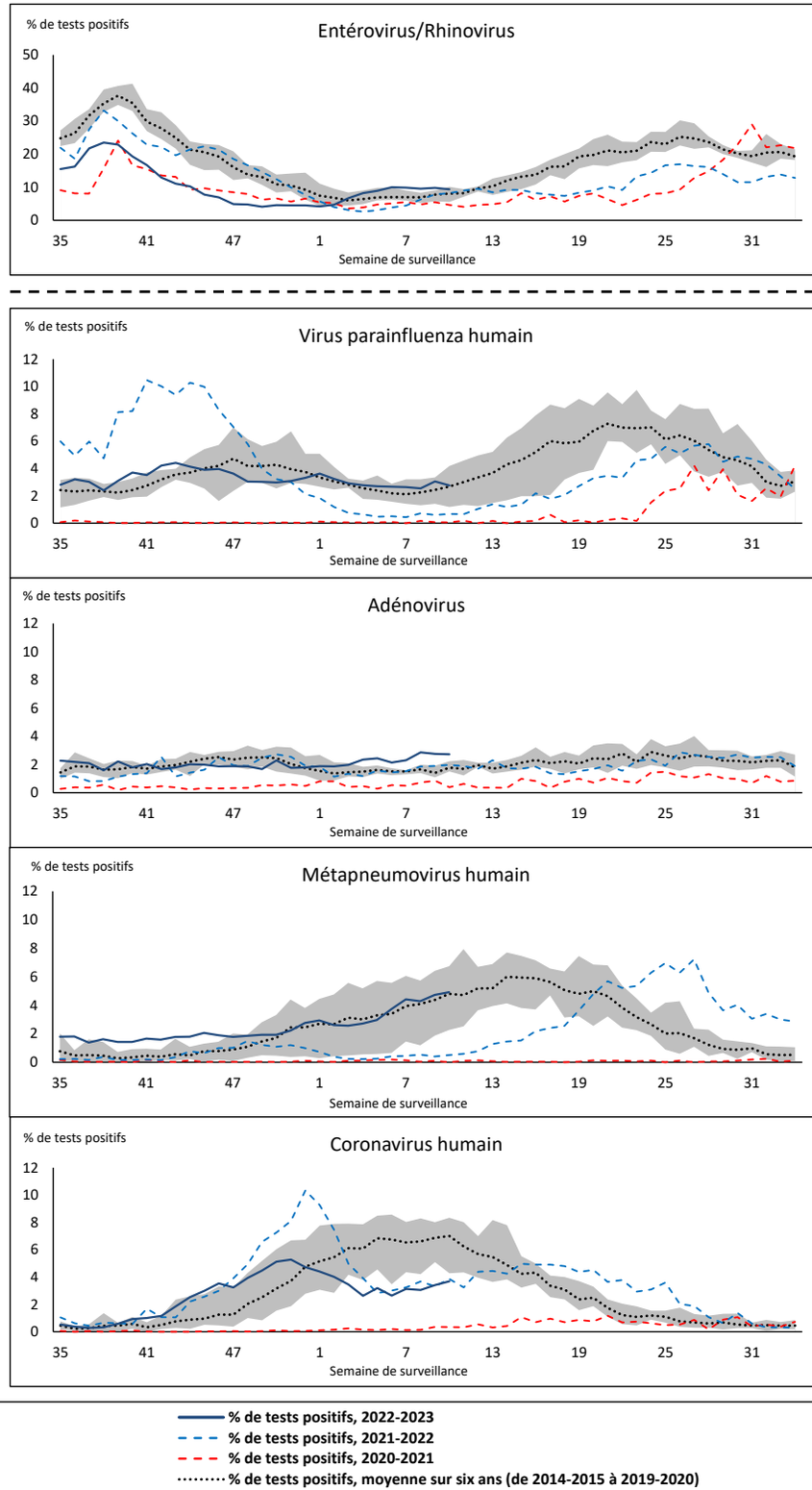
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 11 mars 2023 (semaine de surveillance 2023-10)

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	555	90	356	0	0	0	0	0	356	20	356	1	0	34	3	0	356	5	356	9	356	24	356	14	
Île-du-Prince-Édouard	462	63	36	0	0	0	0	0	36	1	8	0	0	1	0	0	8	2	8	1	8	1	8	0	
Nouvelle-Écosse	2091	327	1121	0	0	0	0	1	1121	31	28	0	0	1	0	0	28	0	28	5	28	4	28	3	
Nouveau-Brunswick	1715	401	1358	0	1	8	9	0	1252	30	79	1	0	4	0	0	79	5	79	12	79	14	79	8	
Atlantique	4823	881	2871	0	1	8	9	1	2765	82	471	2	0	40	3	0	471	12	471	27	471	43	471	25	
Région Nord-Est	1953	186	1409	0	0	26	26	5	382	22	37	2	0	1	0	0	37	4	37	2	N.R.	N.R.	37	5	
Québec-Chaudière-Appalaches	4021	397	532	0	0	4	4	2	488	10	167	0	0	2	0	0	180	19	167	15	N.R.	N.R.	167	11	
Centre-du-Québec	2940	400	312	0	0	3	3	1	312	10	36	0	0	3	0	0	36	7	36	0	N.R.	N.R.	36	6	
Montréal-Laval	4203	390	2851	0	0	34	34	73	1410	27	483	0	1	12	0	0	483	27	485	4	N.R.	N.R.	483	32	
Ouest du Québec	2270	219	660	0	0	6	6	4	639	19	30	0	0	3	0	0	30	8	30	2	N.R.	N.R.	30	7	
Montérégie	2645	302	614	0	0	3	3	5	601	6	4	0	0	0	0	0	4	1	4	0	N.R.	N.R.	4	0	
Province de Québec	18032	1894	6378	0	0	76	76	90	3832	94	757	2	1	21	0	0	770	66	759	23	N.R.	N.R.	757	61	
S.P.O.L. - Ottawa	630	159	215	0	1	0	1	0	215	10	131	0	0	0	0	1	131	0	131	9	131	20	131	11	
ALREO	2080	162	436	0	0	3	3	0	436	9	34	0	0	1	0	0	34	1	34	1	34	10	34	2	
S.P.O.L. - Kingston	541	67	88	0	0	0	0	0	88	2	62	0	0	0	0	3	62	0	62	3	62	9	62	0	
UHN / Mount Sinai Hospital	2136	116	647	0	0	0	0	1	647	7	95	0	0	0	0	0	95	0	95	1	95	6	95	3	
S.P.O.L. - Toronto	510	106	679	7	1	1	7	1	679	13	636	0	0	0	0	11	636	15	636	67	636	92	636	33	
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	1964	107	1964	4	0	2	6	15	1965	9	1971	0	0	0	0	23	1971	20	1975	66	1975	82	1975	25	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	27	7	19	0	0	0	0	0	19	1	19	0	0	0	0	4	19	0	19	0	19	1	19	3	
S.P.O.L. - Timmins	176	8	24	0	0	0	0	0	24	0	20	0	0	0	0	0	20	0	20	1	20	8	20	0	
St. Joseph's - London	2736	276	766	0	0	1	1	6	766	7	66	0	0	0	0	1	66	2	66	5	66	6	66	5	
S.P.O.L. - London	722	156	336	0	0	0	0	3	336	3	219	0	0	0	0	4	219	5	219	13	219	26	219	9	
S.P.O.L. - Orillia	3	0	42	0	1	0	1	0	42	1	41	0	0	0	0	2	41	3	41	1	41	8	41	1	
S.P.O.L. - Thunder Bay	131	16	31	0	0	0	0	0	31	2	10	0	0	0	0	1	10	0	10	0	10	2	10	1	
S.P.O.L. - Sudbury	30	3	17	0	0	0	0	0	17	1	17	0	0	0	0	1	17	0	17	2	17	0	17	1	
S.P.O.L. - Hamilton	359	122	240	0	0	0	0	0	240	8	199	0	0	0	0	2	199	6	199	17	199	16	199	9	
S.P.O.L. - Peterborough	311	81	38	0	0	0	0	0	38	4	32	0	0	0	0	0	32	2	32	2	32	5	32	3	
St. Joseph's - Hamilton	2460	276	1408	0	0	2	2	24	1408	13	1408	0	0	16	0	0	1408	27	1408	64	1408	95	0	0	
Sault Area Hospital	180	38	180	0	0	0	0	0	180	10	53	0	1	1	1	0	53	0	53	0	53	5	53	6	
Province de l'Ontario	14996	1700	7130	11	3	9	21	50	7131	100	5013	0	1	18	1	53	5013	81	5017	252	5017	391	3609	112	
Manitoba	1637	217	1315	0	1	4	5	0	1315	40	123	1	3	1	0	0	123	2	198	4	123	18	198	6	
Saskatchewan	2567	213	855	0	0	4	4	3	793	41	332	3	2	3	0	0	332	8	332	12	332	56	332	9	
Alberta	4408	406	2614	6	2	4	12	25	2437	53	1007	12	6	15	1	0	1007	26	1005	38	989	103	1007	17	
Prairies	8612	836	4784	6	3	12	21	28	4545	134	1462	16	11	19	1	0	1462	36	1535	54	1444	177	1537	32	
Province de la Colombie-Britannique	4122	465	3319	4	1	0	20	21	3180	165	678	2	3	34	3	0	678	33	678	60	638	95	638	29	
Yukon	98	13	25	0	0	0	0	2	25	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	30	4	28	0	0	0	0	1	28	6	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	28	3	N.R.	N.R.
Nunavut	94	8	48	0	0	0	0	0	48	6	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	222	25	101	0	0	0	0	3	101	16	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	28	3	N.R.	N.R.
CANADA	50807	5801	24583	21	8	105	147	193	21554	591	8381	22	16	132	8	53	8394	228	8460	416	7598	709	7012	259	

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 11 mars 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-10)

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	16415	3166	9138	1	246	669	916	0	9138	377	9138	20	30	177	27	0	9138	184	9138	316	9138	732	9138	351	
Île-du-Prince-Édouard	28805	6578	3037	1	119	244	364	2	3037	331	1061	16	25	77	6	0	1061	64	1061	27	1061	322	1061	31	
Nouvelle-Écosse	112708	22617	32982	0	4	3612	3616	3	32972	2309	1063	5	16	28	3	0	1069	39	1059	23	1069	204	1069	39	
Nouveau-Brunswick	97060	14320	40114	4	133	4415	4552	7	32403	1970	2859	7	23	135	7	0	2859	206	2859	120	2859	521	2804	177	
Atlantique	254988	46681	85271	6	502	8940	9448	12	77550	4987	14121	48	94	417	43	0	14127	493	14117	486	14127	1779	14072	598	
Région Nord-Est	74165	9402	40786	0	4	3697	3701	21	13232	1287	1085	12	3	66	0	0	1085	76	1076	73	N.R.	N.R.	1085	69	
Québec-Chaudière-Appalaches	160823	15909	20764	0	0	2813	2813	17	20245	1841	5724	21	5	61	1	0	6080	458	5724	287	N.R.	N.R.	5724	244	
Centre-du-Québec	127173	17865	13412	0	0	1753	1753	28	11685	910	781	13	0	36	2	0	781	82	781	63	N.R.	N.R.	781	51	
Montréal-Laval	175343	22635	77140	0	9	6082	6091	378	41264	2517	17412	125	14	351	13	0	17421	768	17533	664	N.R.	N.R.	17097	613	
Ouest du Québec	98134	13140	18653	0	7	2174	2181	34	16519	1250	874	20	0	63	1	0	873	168	874	53	N.R.	N.R.	875	50	
Montérégie	122664	14405	18666	0	0	1654	1654	23	18038	1042	110	0	0	2	0	0	110	3	110	6	N.R.	N.R.	110	3	
Province de Québec	758302	93356	189421	0	20	18173	18193	501	120983	8847	25986	191	22	579	17	0	26350	1555	26098	1146	N.R.	N.R.	25672	1030	
S.P.O.L. - Ottawa	25634	6414	4367	17	136	66	214	0	4367	342	3060	0	0	0	0	69	3060	11	3060	62	3060	272	3060	121	
ALREO	74793	7750	13233	0	0	1393	1393	5	13233	1260	1054	9	3	45	16	0	1054	48	1054	43	1054	240	1054	66	
S.P.O.L. - Kingston	26308	4433	2319	2	92	38	132	1	2318	174	1898	0	0	0	0	73	1899	27	1899	39	1898	229	1899	59	
UHN / Mount Sinai Hospital	81975	6368	18053	4	43	346	393	21	18053	283	1578	0	0	12	1	0	1545	5	1578	11	1578	49	1578	65	
S.P.O.L. - Toronto	47123	10117	22079	93	2400	144	1104	14	22049	1244	19191	0	0	0	0	758	19195	327	19191	415	19191	1661	19191	817	
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	70215	5124	70217	93	1461	723	2277	77	70218	2152	47443	4	0	16	0	518	47456	449	47702	522	47650	1586	47542	740	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1569	303	575	1	52	15	58	0	575	22	510	0	0	0	0	50	510	4	510	30	510	21	510	35	
S.P.O.L. - Timmins	8107	805	887	0	161	6	156	0	886	95	854	0	0	0	0	49	854	12	854	15	854	69	854	35	
St. Joseph's - London	108106	13889	15595	0	0	875	875	30	15595	977	1645	0	0	0	0	57	1679	52	1679	28	1679	245	1267	77	
S.P.O.L. - London	32313	6987	9209	11	584	62	639	11	9208	868	7338	0	0	0	0	351	7339	93	7339	119	7338	643	7339	260	
S.P.O.L. - Orillia	516	242	2034	6	261	23	290	0	2034	225	1963	0	0	0	0	113	1963	40	1963	60	1963	275	1963	92	
S.P.O.L. - Thunder Bay	7711	1574	888	0	107	3	110	0	887	95	774	0	0	0	0	33	774	17	774	14	774	56	774	20	
S.P.O.L. - Sudbury	1866	289	664	1	65	14	67	0	664	64	554	0	0	0	0	25	554	7	554	28	554	34	554	21	
S.P.O.L. - Hamilton	23026	6186	7430	7	300	92	399	13	7427	527	5347	0	0	0	0	211	5349	90	5347	102	5347	492	5347	191	
S.P.O.L. - Peterborough	4388	850	1152	0	67	11	78	0	1152	112	902	0	0	0	0	29	902	12	902	31	902	125	902	32	
St. Joseph's - Hamilton	81760	12155	36332	0	0	2700	2700	72	36332	2234	36332	0	0	885	0	0	36332	388	36332	502	36332	2477	0	0	
Sault Area Hospital	11239	1968	7155	1	262	257	520	0	7155	126	2203	35	1	52	4	0	2203	38	2203	91	2203	211	2203	58	
Province de l'Ontario	606639	85454	212189	236	5991	6768	11405	244	212153	10800	132646	48	4	1010	21	2336	132668	1620	132941	2112	132887	8685	96037	2689	
Manitoba	57649	9957	31358	16	202	1770	1988	8	31358	1658	4385	10	7	156	6	0	4375	118	4591	183	4385	628	4591	179	
Saskatchewan	145581	11662	34396	2	41	3853	3896	16	26999	2092	11366	45	48	498	9	0	11369	274	11371	601	11369	1065	11364	392	
Alberta	196909	30165	102707	939	7288	2792	11019	166	89381	7471	35739	219	72	765	39	0	35726	459	35683	998	35126	3185	35739	971	
Prairies	400139	51784	168461	957	7531	8415	16903	190	147738	11221	51490	274	127	1419	54	0	51470	851	51645	1782	50880	4878	51694	1542	
Province de la Colombie-Britannique	201412	20020	104887	367	4347	301	8802	125	98066	7657	22398	164	169	837	142	6	22386	567	22386	710	21696	3391	21693	868	
Yukon	4674	354	706	2	136	0	138	4	704	42	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	1450	178	1314	2	147	1	150	1	1314	91	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1314	264	N.R.	N.R.
Nunavut	3729	347	1893	3	230	3	236	12	1893	56	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	9853	879	3913	7	513	4	524	17	3911	189	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1314	264	N.R.	N.R.
CANADA	2231333	298174	764142	1573	18904	42601	65275	1089	660401	43701	246641	725	416	4262	277	2342	247001	5086	247187	6236	220904	18997	209168	6727	

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.

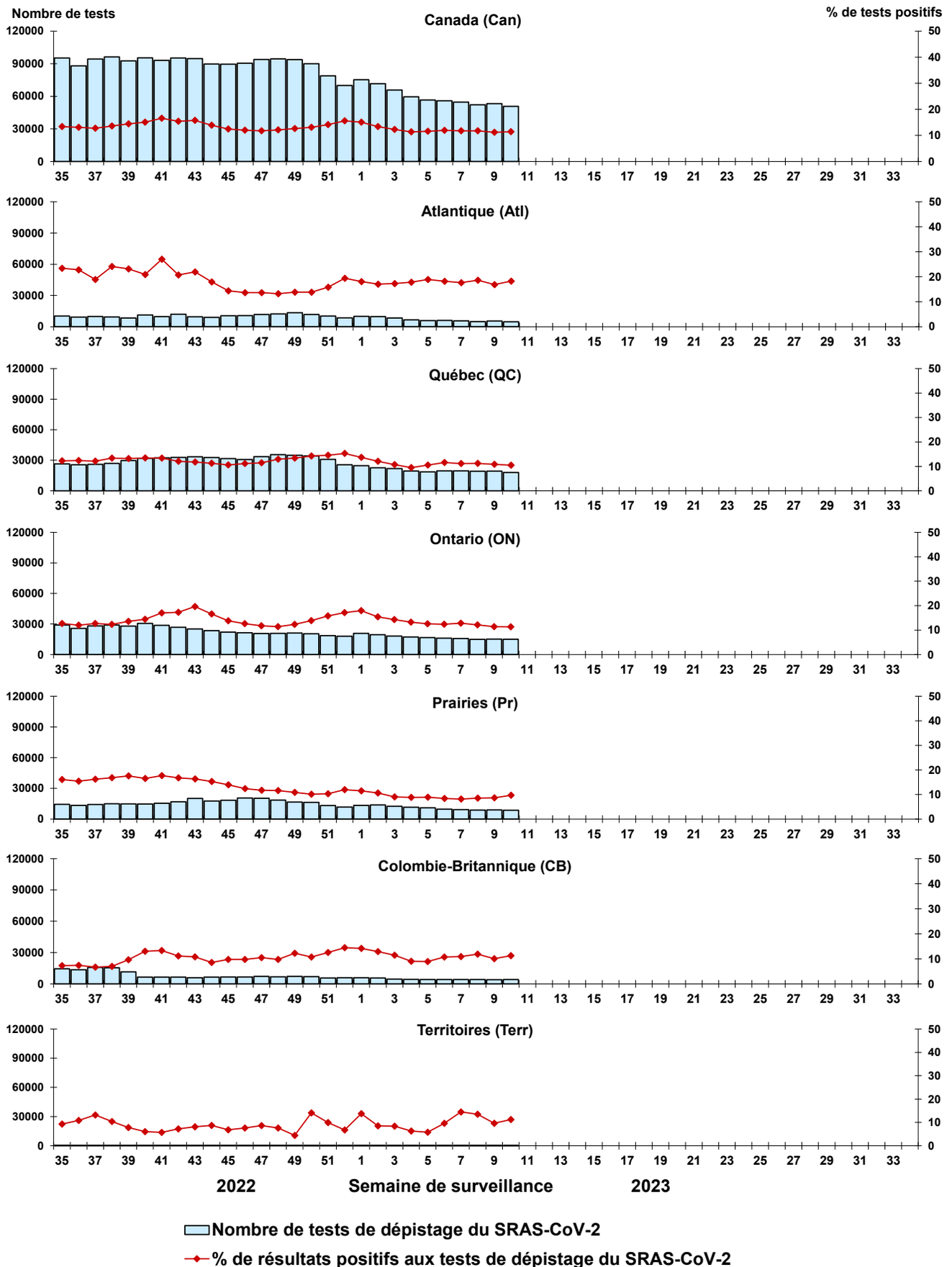
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

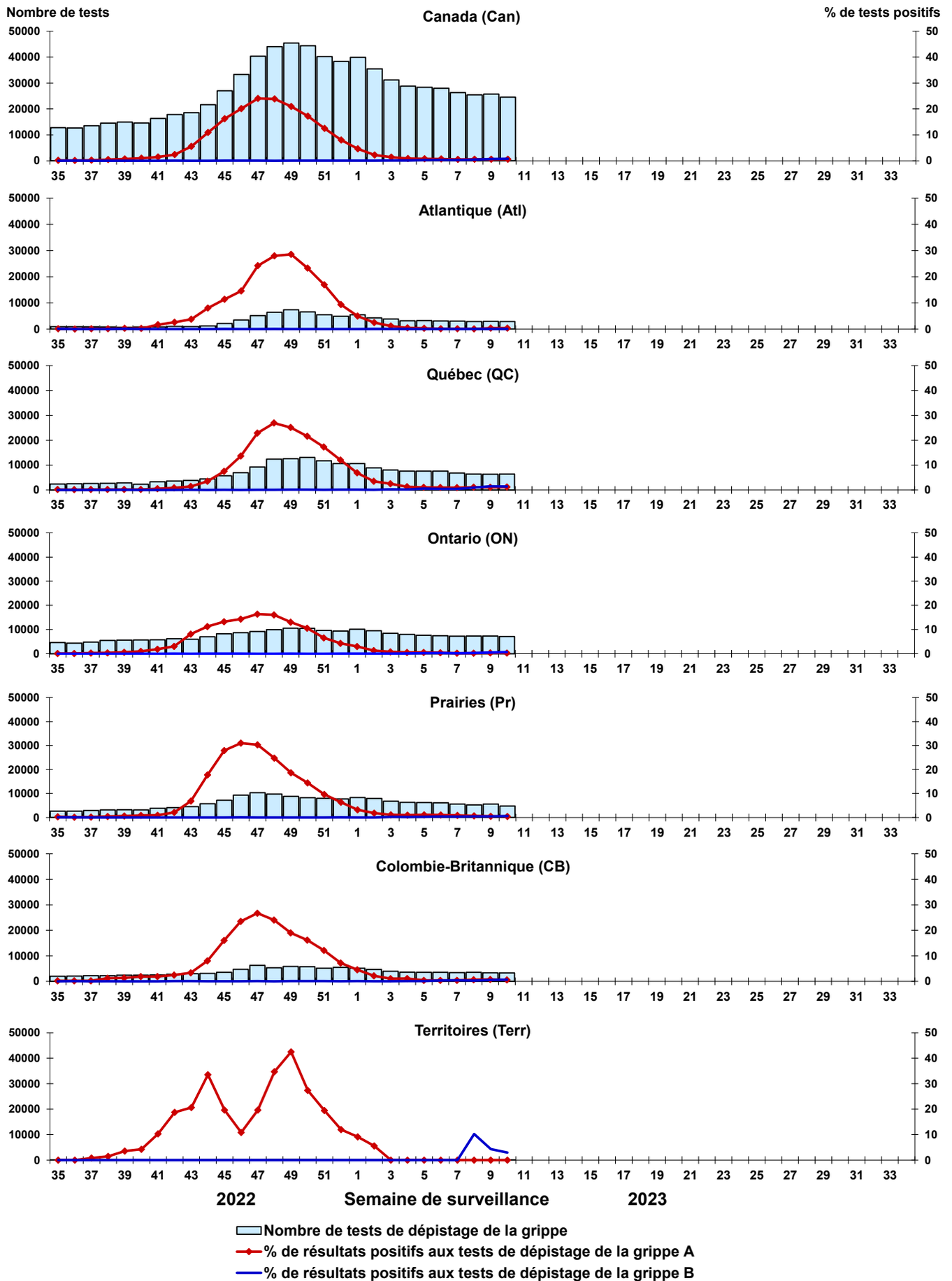


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

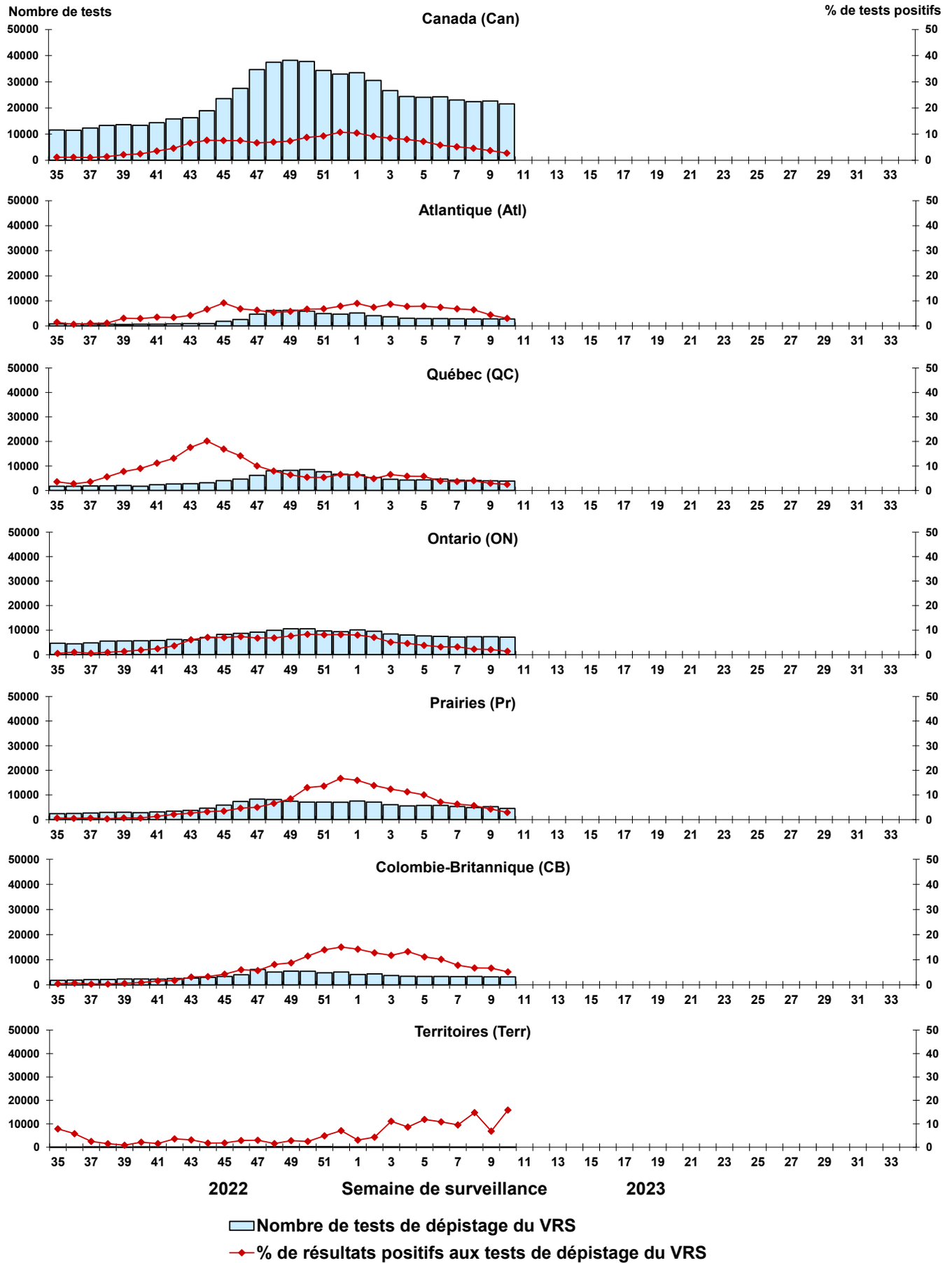
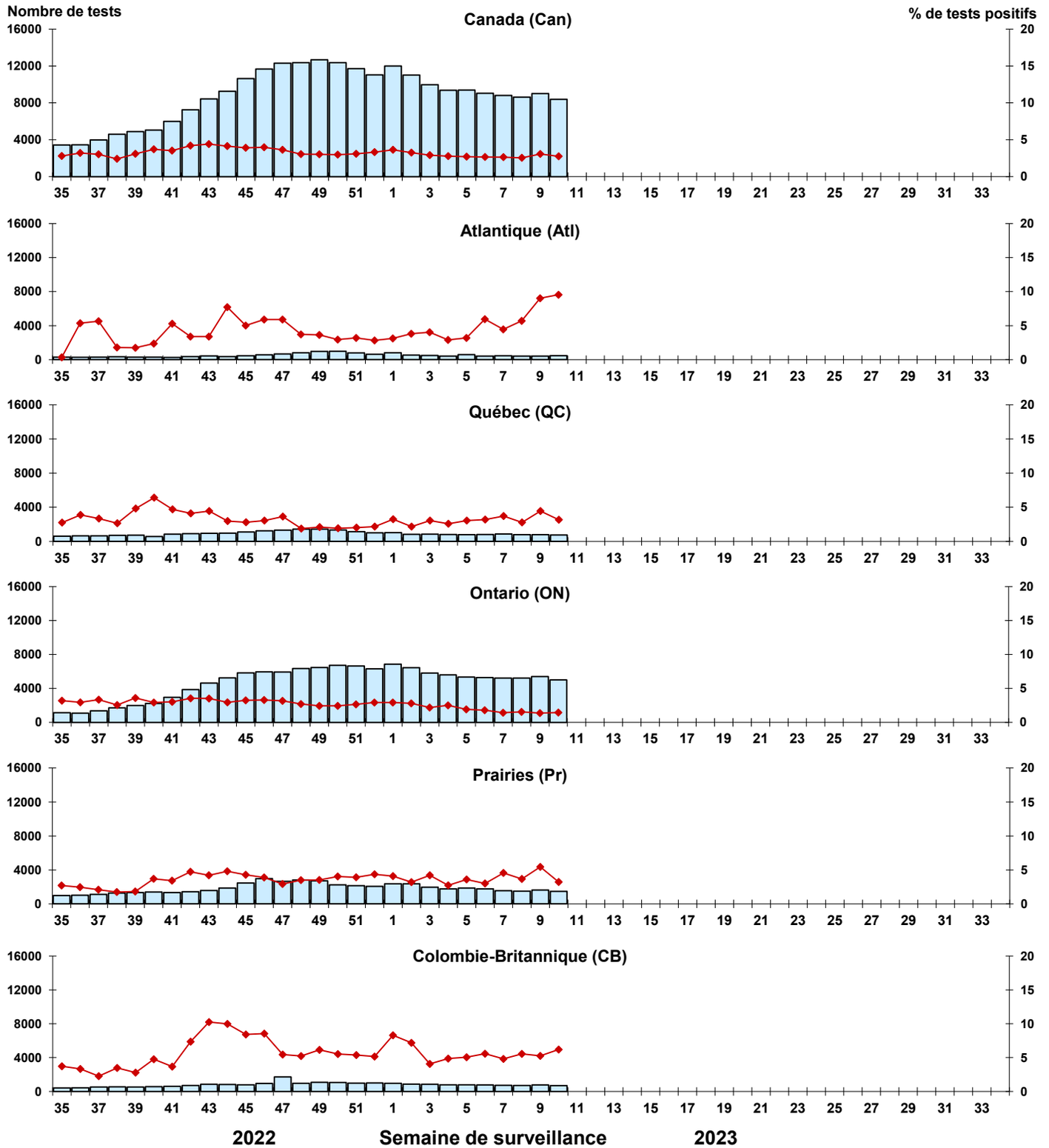


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance



Nombre de tests de dépistage du VPIH
 % de résultats positifs aux tests de dépistage du VPIH

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

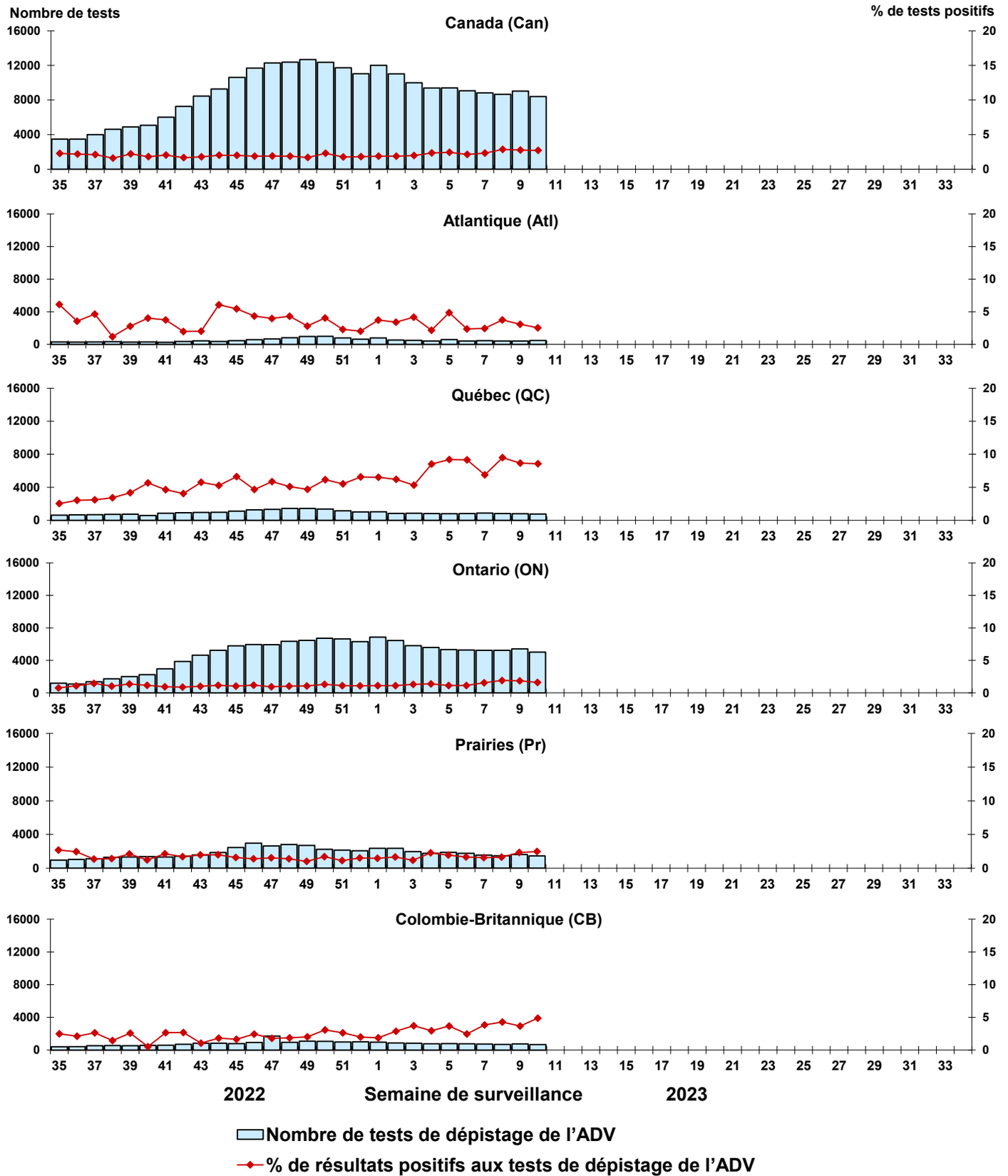


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

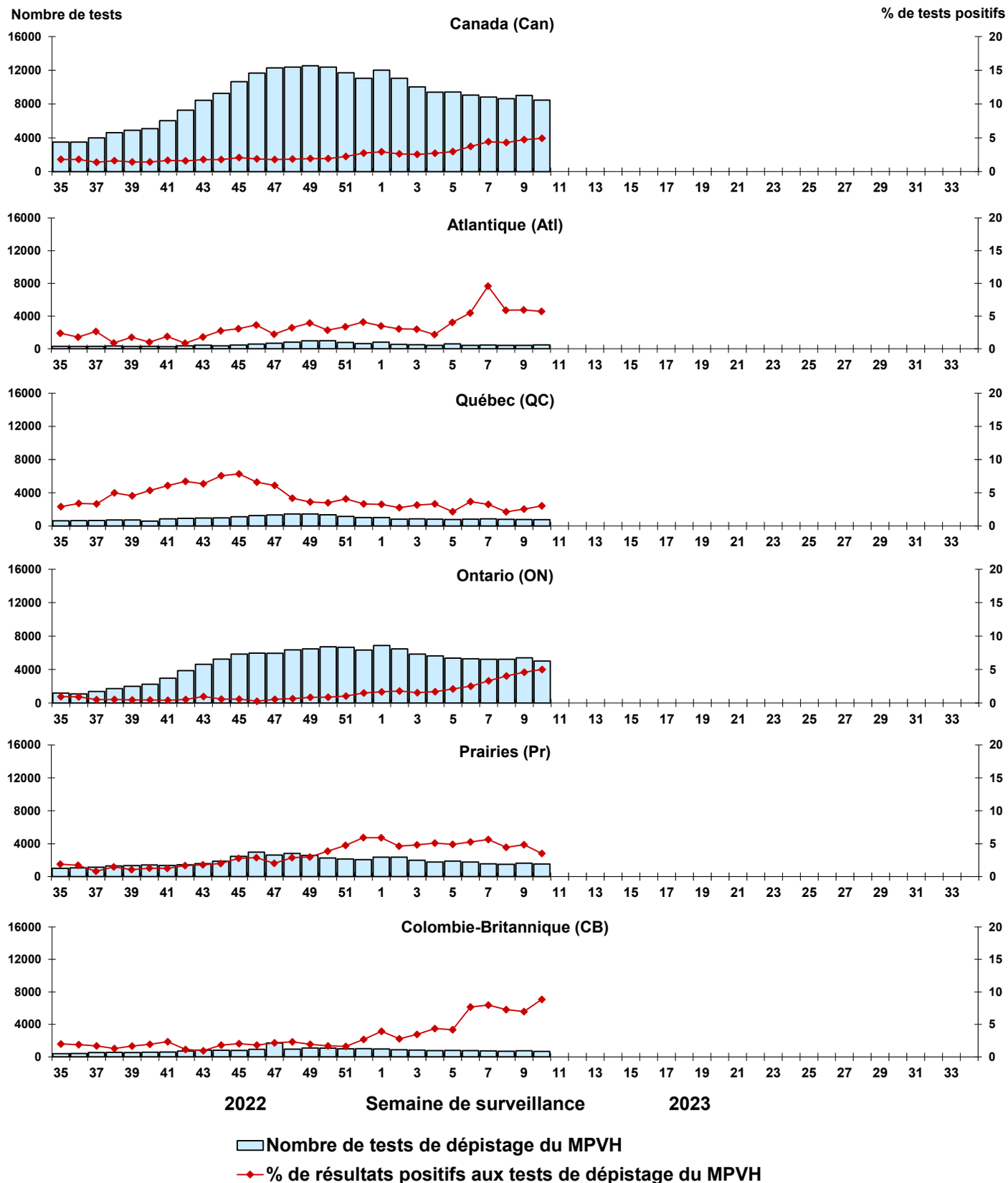
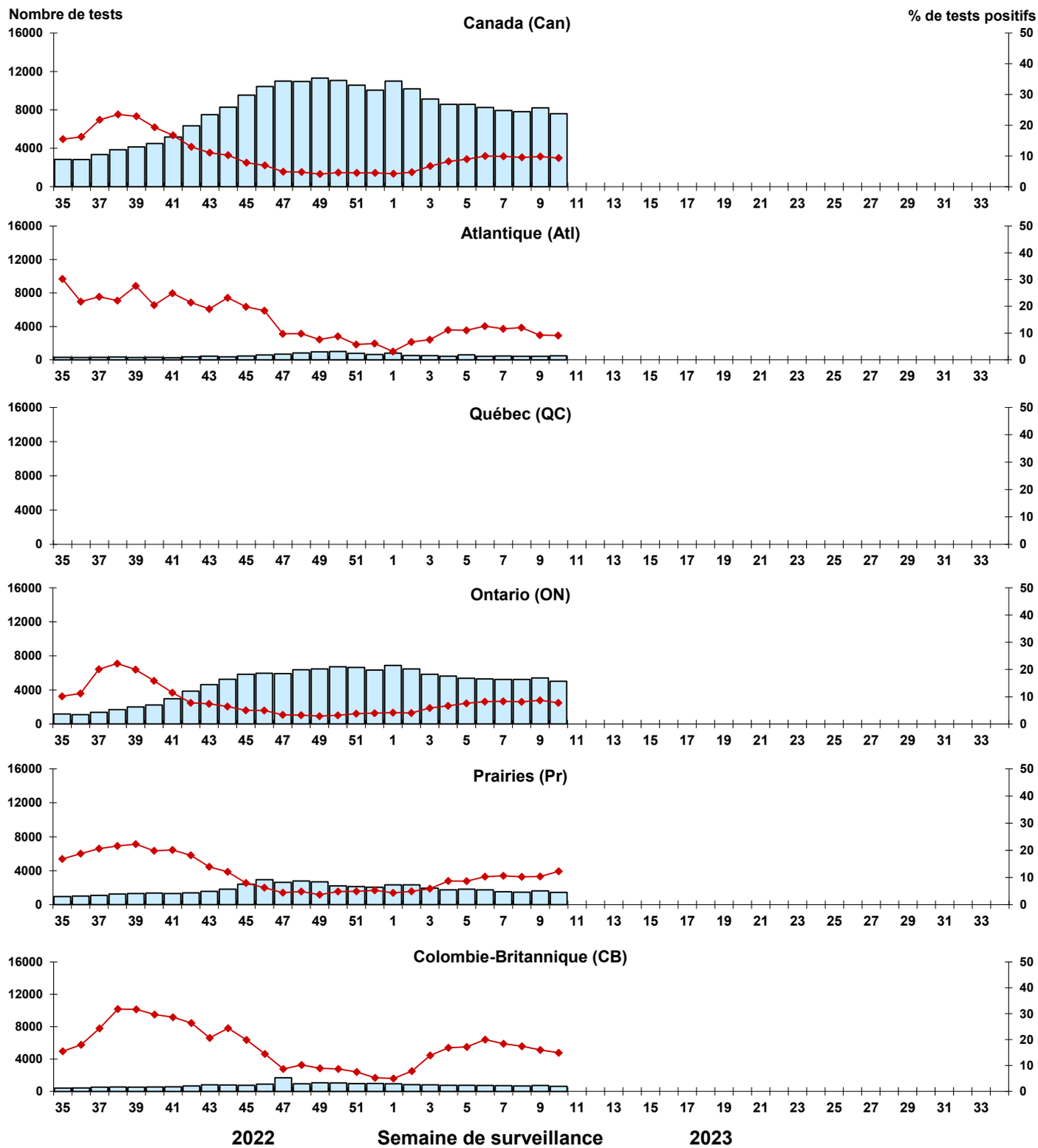


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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

