

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 28 mai au 3 juin 2023
(semaine de surveillance 2023-22)



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 22 (se terminant le 3 juin 2023) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 2 257 détections du SRAS-CoV-2 sur 26 681 tests (8,5 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 4 984 à 16 128 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. La grippe A (85 détections; 0,5 % positifs) et la grippe B (160 détections; 1,0 % 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 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

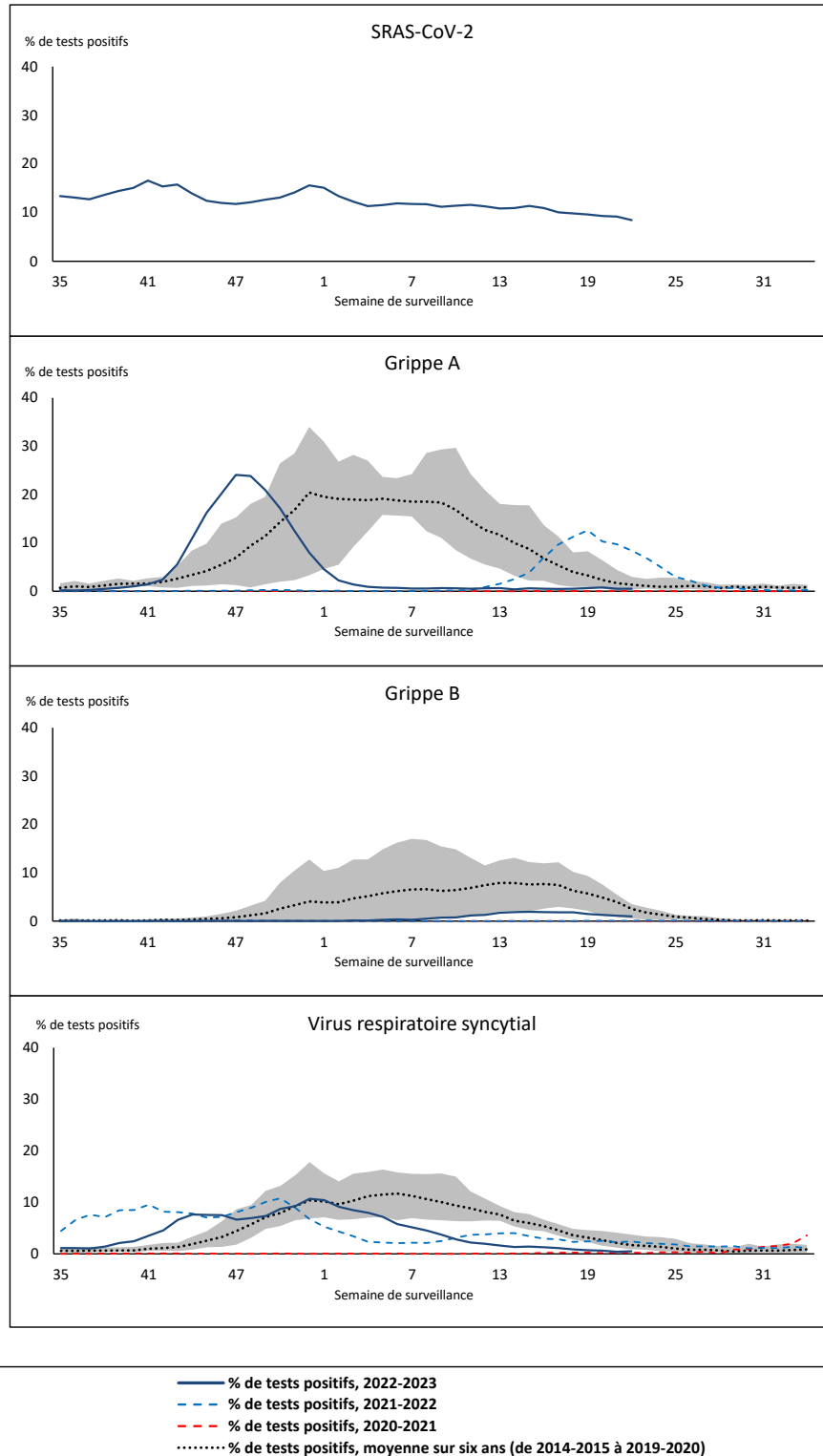
UHN : University Health Network

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



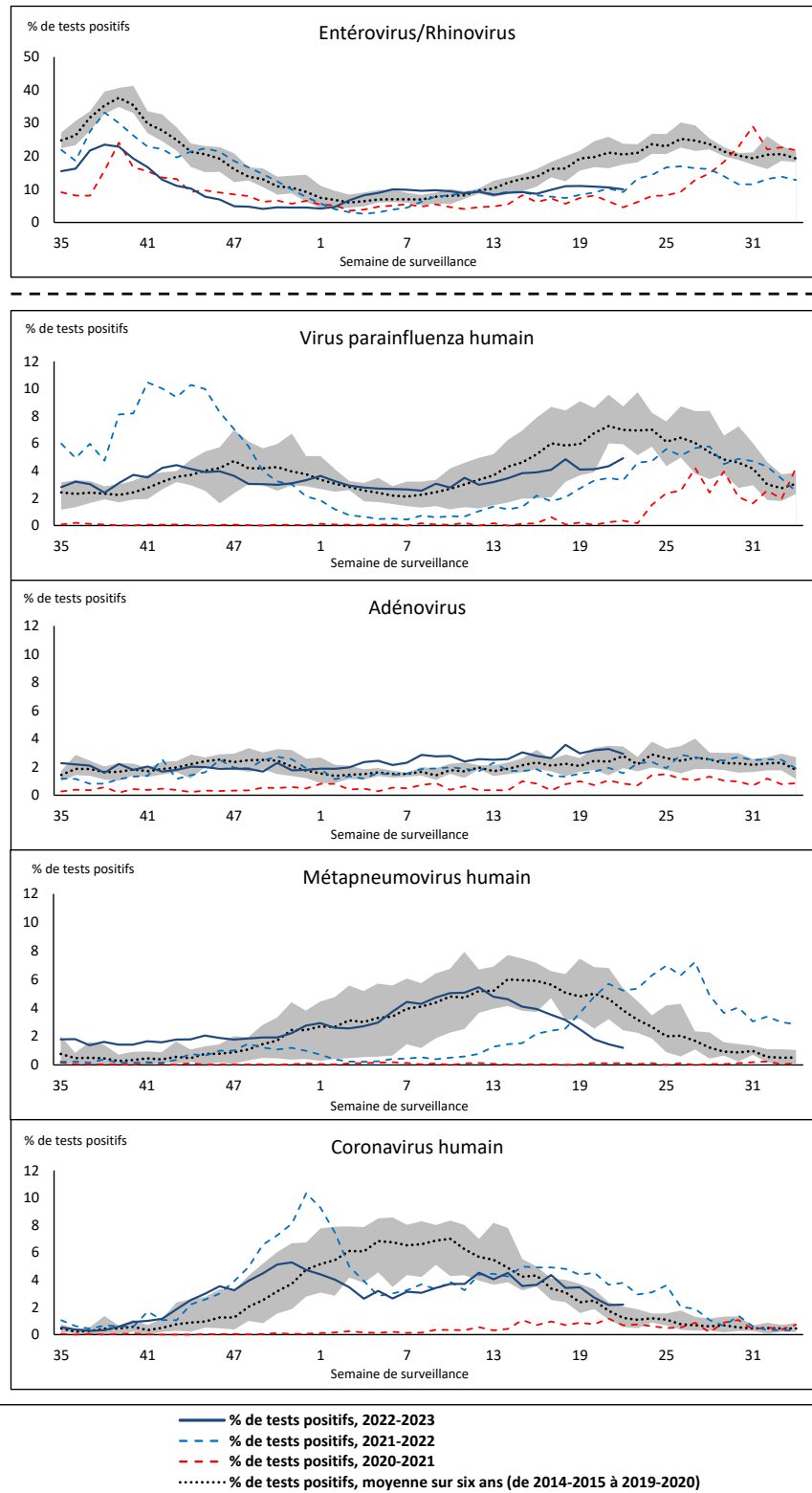
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 3 juin 2023 (semaine de surveillance 2023-22)

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	383	36	218	0	0	0	0	0	218	11	218	1	0	3	16	0	218	10	218	3	218	18	218	15
Île-du-Prince-Édouard	69	9	10	0	0	0	0	0	10	0	5	0	0	2	0	0	5	1	5	1	5	0	5	0
Nouvelle-Écosse	1042	150	683	0	0	0	0	0	683	2	20	2	0	0	0	0	20	1	20	1	20	1	20	1
Nouveau-Brunswick	649	65	593	0	0	0	0	1	589	2	62	4	0	0	0	0	62	4	62	2	62	9	62	1
Atlantique	2143	260	1504	0	0	0	0	1	1500	15	305	7	0	5	16	0	305	16	305	7	305	28	305	17
Région Nord-Est	1263	117	1009	0	0	2	2	5	195	2	40	0	0	3	0	0	40	2	40	0	N.R.	N.R.	40	0
Québec-Chaudière-Appalaches	1721	135	376	0	0	1	1	7	376	4	164	0	0	0	1	0	194	13	164	5	N.R.	N.R.	164	0
Centre-du-Québec	1650	140	176	0	0	0	0	6	173	2	31	0	0	0	1	0	31	1	31	0	N.R.	N.R.	31	0
Montréal-Laval	2845	249	1933	0	0	7	7	43	1143	13	487	3	0	16	3	0	487	20	489	6	N.R.	N.R.	487	9
Ouest du Québec	1104	108	266	0	0	1	1	5	266	1	12	0	0	0	1	0	12	2	12	0	N.R.	N.R.	12	0
Montérégie	1255	100	814	0	0	6	6	10	716	9	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	N.R.	N.R.	4	0
Province de Québec	9838	849	4574	0	0	17	17	76	2869	31	738	3	0	19	6	0	768	38	740	11	N.R.	N.R.	738	9
S.P.O.L. - Ottawa	115	31	59	1	0	0	1	0	59	0	44	0	0	0	0	3	44	0	44	0	44	4	44	1
ALREO	974	74	260	0	0	2	2	4	260	1	28	0	1	0	0	0	28	0	28	0	28	8	28	1
S.P.O.L. - Kingston	279	12	43	0	0	0	0	0	43	0	38	0	0	0	0	1	38	0	38	0	38	4	38	4
UHN / Mount Sinai Hospital	1042	80	621	0	0	4	4	1	621	0	52	0	0	5	0	0	52	0	52	0	52	6	52	1
S.P.O.L. - Toronto	476	91	609	3	0	0	2	7	609	2	594	0	0	0	0	47	594	17	594	12	594	76	594	24
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	1027	62	1027	3	0	0	3	21	1027	0	1031	0	0	0	0	35	1031	17	1033	8	1033	54	1033	5
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	9	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	3	6	0
S.P.O.L. - Timmins	75	8	28	0	0	0	0	0	28	0	22	0	0	0	0	1	22	0	22	1	22	2	22	2
St. Joseph's - London	835	39	79	0	0	0	0	0	79	0	53	0	0	0	0	2	53	3	53	2	53	8	53	1
S.P.O.L. - London	255	18	153	1	0	0	1	0	153	0	130	0	0	0	0	17	130	2	130	5	130	12	130	4
S.P.O.L. - Orillia	18	3	26	0	0	0	0	0	26	3	26	0	0	0	0	4	26	0	26	0	26	3	26	1
S.P.O.L. - Thunder Bay	39	0	12	0	0	0	0	0	12	0	11	0	0	0	0	0	11	0	11	1	11	3	11	0
S.P.O.L. - Sudbury	27	17	11	0	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0	0	11	0	11	0	11	1	11	0
S.P.O.L. - Hamilton	218	45	125	0	0	0	0	3	125	0	106	0	0	0	0	3	106	8	106	2	106	15	106	4
S.P.O.L. - Peterborough	61	1	71	0	0	0	0	1	71	0	45	0	0	0	0	3	45	3	45	1	45	12	45	2
St. Joseph's - Hamilton	1320	101	1069	0	0	4	4	14	1069	1	1069	0	0	23	0	0	1069	28	1069	7	1069	57	1069	0
Sault Area Hospital	84	7	84	0	0	0	0	0	84	0	59	1	0	1	0	0	59	1	59	1	59	16	59	2
Province de l'Ontario	6854	589	4283	8	0	10	17	51	4283	7	3325	1	1	29	0	116	3325	79	3327	40	3327	284	2258	52
Manitoba	1035	76	938	0	0	4	4	5	938	3	73	0	1	0	1	0	73	1	93	2	73	24	93	5
Saskatchewan	1224	36	503	0	0	10	10	1	466	0	206	16	4	1	7	0	206	10	206	4	206	36	206	6
Alberta	3111	217	2287	8	0	0	8	14	2198	7	810	4	6	5	2	0	810	8	810	0	810	76	810	11
Prairies	5370	329	3728	8	0	14	22	20	3602	10	1089	20	11	6	10	0	1089	19	1109	6	1089	136	1109	22
Province de la Colombie-Britannique	2286	230	1887	13	1	0	23	4	1887	5	578	20	3	14	10	0	536	25	536	8	516	74	574	9
Yukon	31	0	14	0	0	0	0	0	14	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	29	0	29	6	0	0	6	0	29	4	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	29	5	N.R.	N.R.
Nunavut	130	0	109	0	0	0	0	8	109	3	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	190	0	152	6	0	0	6	8	152	7	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	29	5	N.R.	N.R.
CANADA	26681	2257	16128	35	1	41	85	160	14293	75	6035	51	15	73	42	116	6023	177	6017	72	5266	527	4984	109

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 3 juin 2023 (semaines de surveillance 2022-35 à 2023-22)

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	22068	3854	12771	8	246	674	928	9	12771	604	12771	59	31	379	111	0	12771	251	12771	380	12771	1080	12771	514	
Île-du-Prince-Édouard	33127	7271	4031	1	119	248	368	4	4031	384	1151	19	27	80	7	0	1151	75	1151	38	1151	338	1151	35	
Nouvelle-Écosse	131689	25785	43061	0	4	3644	3648	13	43051	2415	1355	9	16	32	4	0	1362	55	1352	45	1362	253	1362	60	
Nouveau-Brunswick	107637	15813	49532	23	133	4433	4589	29	41502	2053	3752	32	31	161	8	0	3752	264	3752	183	3752	678	3697	233	
Atlantique	294521	52723	109395	32	502	8999	9533	55	101355	5456	19029	119	105	652	130	0	19036	645	19026	646	19036	2349	18981	842	
Région Nord-Est	94485	11437	56130	0	4	3872	3876	80	16725	1381	1673	29	5	92	0	0	1674	136	1665	97	N.R.	N.R.	1674	112	
Québec-Chaudière-Appalaches	193369	18270	26704	0	0	2901	2901	167	26014	1931	7708	25	5	92	7	0	8304	679	7708	354	N.R.	N.R.	7708	339	
Centre-du-Québec	158607	21532	16283	0	0	1782	1782	107	14530	993	1106	13	1	52	12	0	1106	126	1106	74	N.R.	N.R.	1106	72	
Montréal-Laval	216918	26496	106532	0	9	6268	6277	1543	57729	2760	23408	139	21	535	42	0	23417	1039	23564	810	N.R.	N.R.	23093	791	
Ouest du Québec	118762	15158	24433	0	7	2200	2207	186	22136	1323	1095	21	0	67	4	0	1094	199	1095	60	N.R.	N.R.	1096	63	
Montérégie	150702	16986	32242	0	0	1805	1805	250	29050	1210	162	0	0	2	0	0	162	4	162	6	N.R.	N.R.	162	5	
Province de Québec	932843	109879	262324	0	20	18828	18848	2333	166184	9598	35152	227	32	840	65	0	35757	2183	35300	1401	N.R.	N.R.	34839	1382	
S.P.O.L. - Ottawa	29376	7421	5852	19	136	66	215	2	5852	355	4102	0	0	0	0	126	4102	18	4102	115	4102	386	4102	207	
ALREO	91092	8793	17079	0	0	1416	1416	49	17079	1298	1384	11	5	56	17	0	1384	51	1384	61	1384	309	1384	99	
S.P.O.L. - Kingston	31007	4953	3221	5	92	38	135	3	3220	180	2563	0	0	0	0	116	2564	28	2564	81	2563	323	2564	104	
UHN / Mount Sinai Hospital	99296	7541	24713	7	44	356	407	56	24713	319	2198	2	2	39	2	0	2165	7	2198	15	2198	78	2198	88	
S.P.O.L. - Toronto	52851	11161	30027	135	2415	151	1146	63	29995	1350	26610	0	0	0	0	1109	26614	548	26609	1025	26610	2572	26609	1316	
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	88180	6176	88180	128	1471	727	2326	360	88181	2213	65466	4	0	16	0	770	65479	674	65759	954	65707	2304	65599	1035	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1847	346	713	1	52	15	58	0	713	25	623	0	0	0	0	54	623	4	623	30	623	50	623	44	
S.P.O.L. - Timmins	9387	901	1101	0	161	6	156	0	1099	98	1019	0	0	0	0	56	1019	14	1019	29	1019	86	1019	48	
St. Joseph's - London	125569	15250	21116	0	0	886	886	69	21116	1016	2309	0	0	0	0	87	2343	79	2343	70	2343	340	1931	107	
S.P.O.L. - London	38215	8040	11721	14	585	63	644	25	11720	888	9426	0	0	0	0	480	9427	133	9427	246	9426	922	9427	320	
S.P.O.L. - Orillia	598	267	2427	6	261	23	290	12	2427	233	2352	0	0	0	0	138	2353	70	2352	79	2352	346	2352	107	
S.P.O.L. - Thunder Bay	8628	1717	1106	0	107	3	110	0	1105	96	980	0	0	0	0	38	980	18	980	29	980	116	981	38	
S.P.O.L. - Sudbury	2150	319	818	1	65	14	67	0	818	79	697	0	0	0	0	30	697	8	697	45	697	42	697	25	
S.P.O.L. - Hamilton	26457	7002	9762	17	302	92	409	39	9759	555	7262	0	0	0	0	295	7264	166	7262	257	7262	727	7262	294	
S.P.O.L. - Peterborough	5429	1026	1667	1	67	11	79	16	1667	115	1345	0	0	0	0	53	1345	31	1345	48	1345	228	1345	48	
St. Joseph's - Hamilton	101993	13746	51586	0	0	2743	2743	494	51586	2289	51586	0	0	1073	0	0	51586	751	51586	915	51586	3418	0	0	
Sault Area Hospital	12609	2129	8525	1	262	258	521	7	8525	170	2880	36	7	73	4	0	2880	50	2880	101	2880	307	2880	82	
Province de l'Ontario	724684	96788	279614	335	6020	6868	11608	1195	279575	11279	182802	53	14	1257	23	3352	182825	2650	183130	4100	183077	12554	130973	3962	
Manitoba	73805	11963	44538	18	202	1804	2024	66	44538	1782	5606	45	38	173	8	0	5596	140	5951	221	5606	852	5951	222	
Saskatchewan	169997	13701	43152	2	41	3968	4011	77	34987	2216	14444	144	110	530	66	0	14446	380	14446	665	14447	1576	14442	519	
Alberta	243127	34383	136670	1048	7304	2844	11196	760	121456	7663	47630	364	132	949	146	0	47615	663	47568	1262	46875	4410	47630	1307	
Prairies	486929	60047	224360	1068	7547	8616	17231	903	200981	11661	67680	553	280	1652	220	0	67657	1183	67965	2148	66928	6838	68023	2048	
Province de la Colombie-Britannique	240531	25971	138895	434	4356	304	8958	309	130812	8240	30402	337	202	1134	193	6	30370	947	30370	1175	29418	4556	29473	1131	
Yukon	5276	400	948	2	136	0	138	9	946	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	1690	192	1536	10	147	1	158	5	1536	114	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1536	306	N.R.	N.R.
Nunavut	5139	393	2967	4	230	3	237	228	2967	151	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	12105	985	5451	16	513	4	533	242	5449	324	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	1536	306	N.R.	N.R.
CANADA	2691613	346393	1020039	1885	18958	43619	66711	5037	884356	46558	335065	1289	633	5535	631	3358	335645	7608	335791	9470	299995	26603	282289	9365	

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.

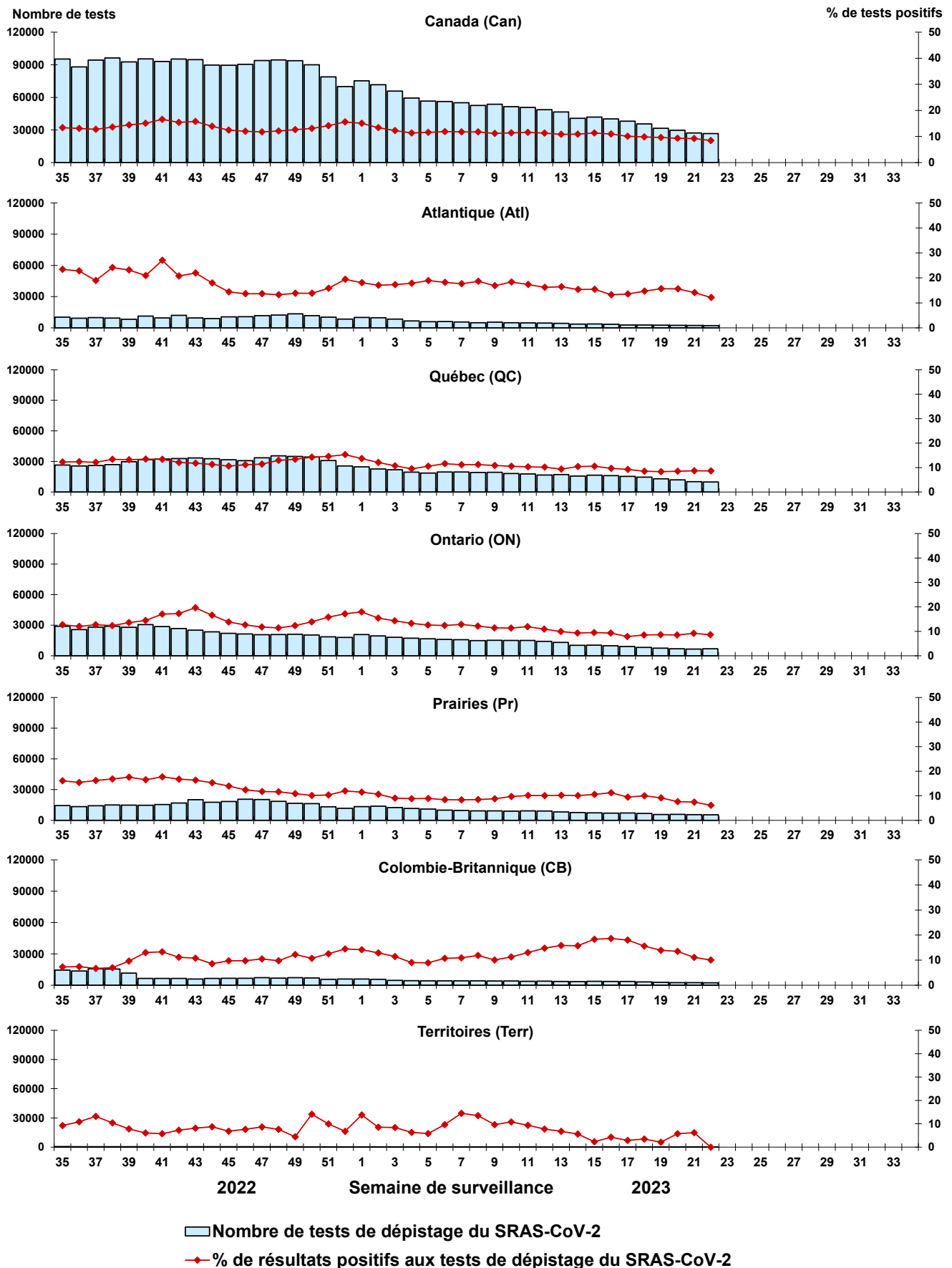
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

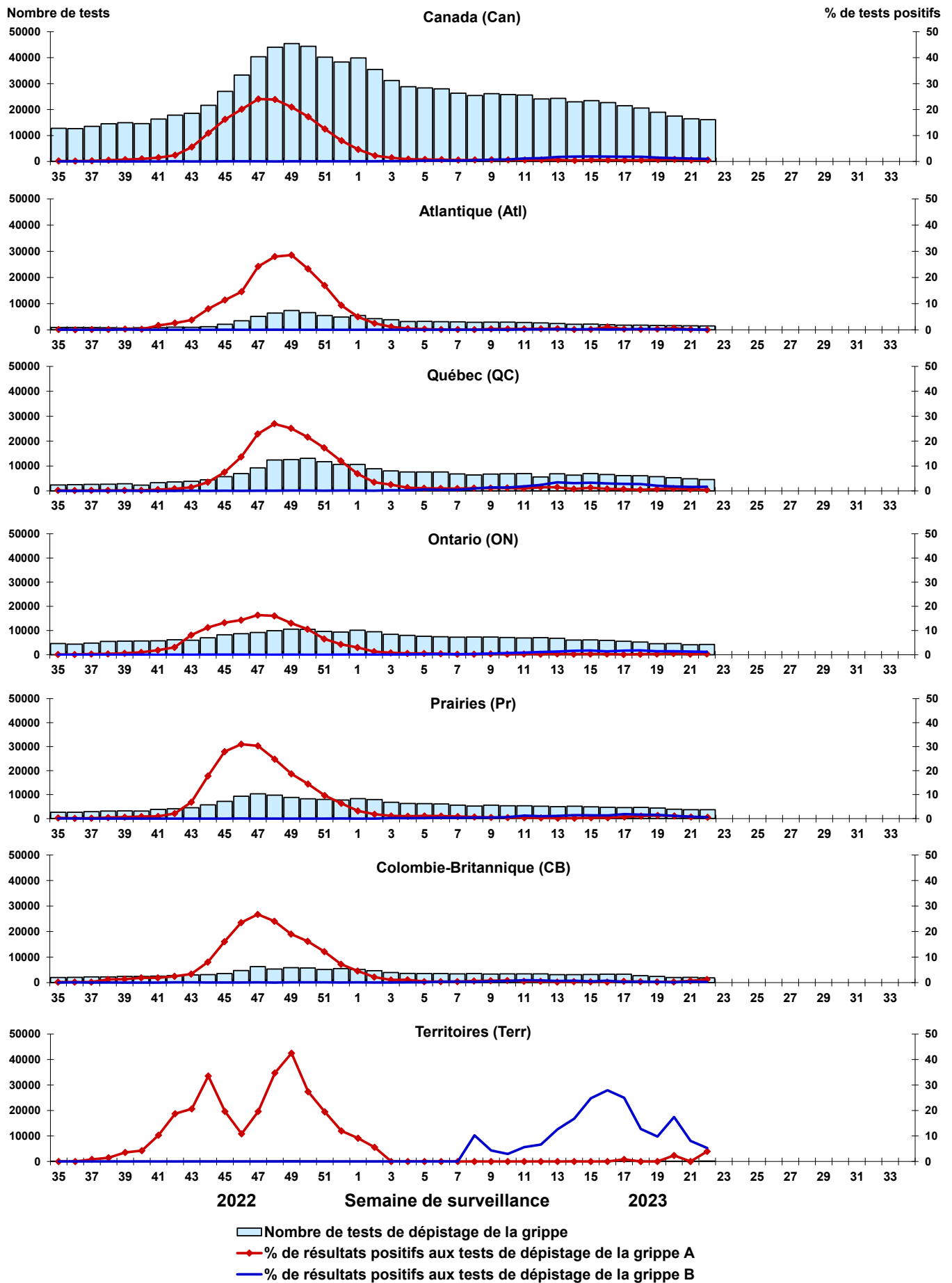


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

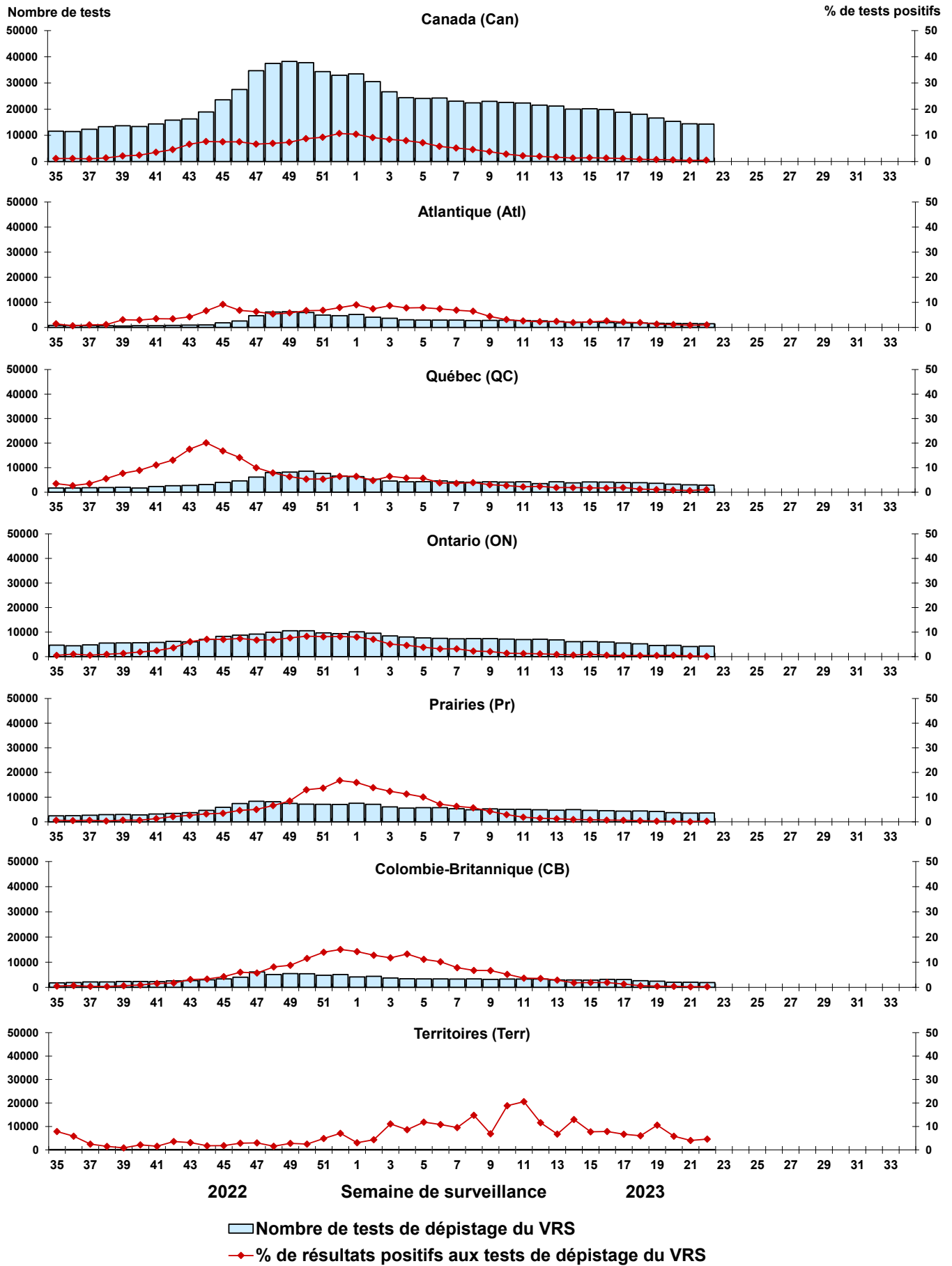


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

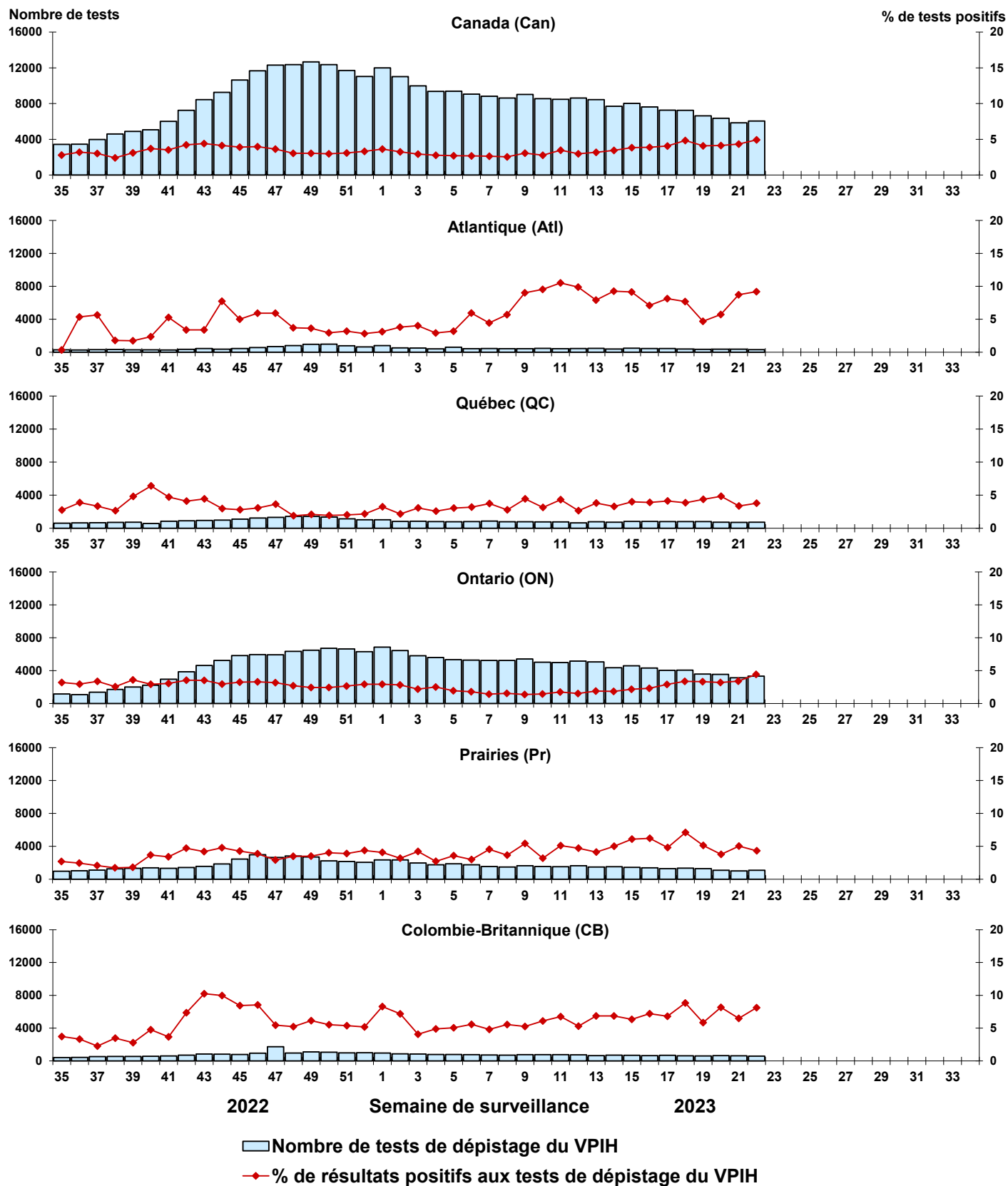


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

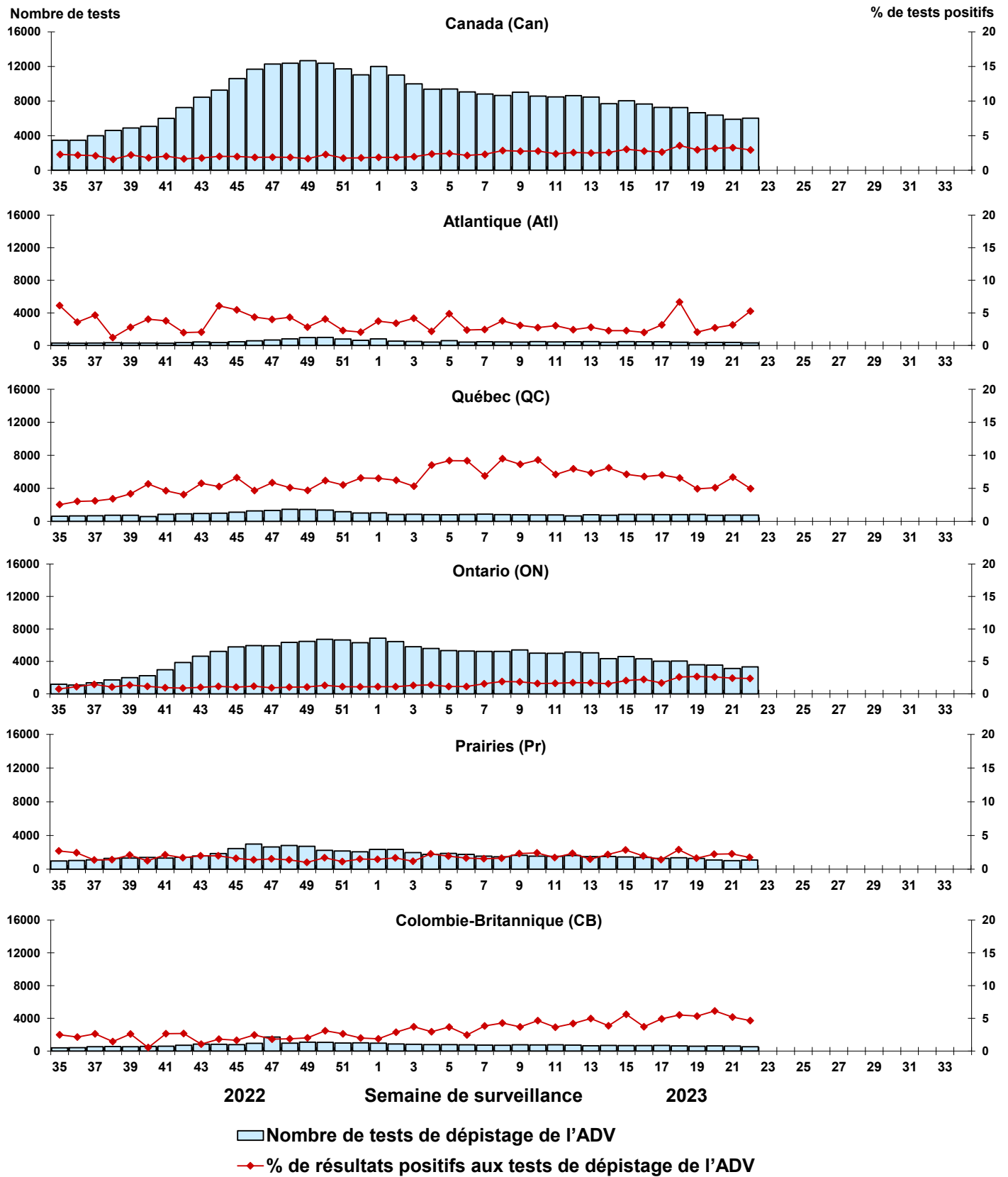


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

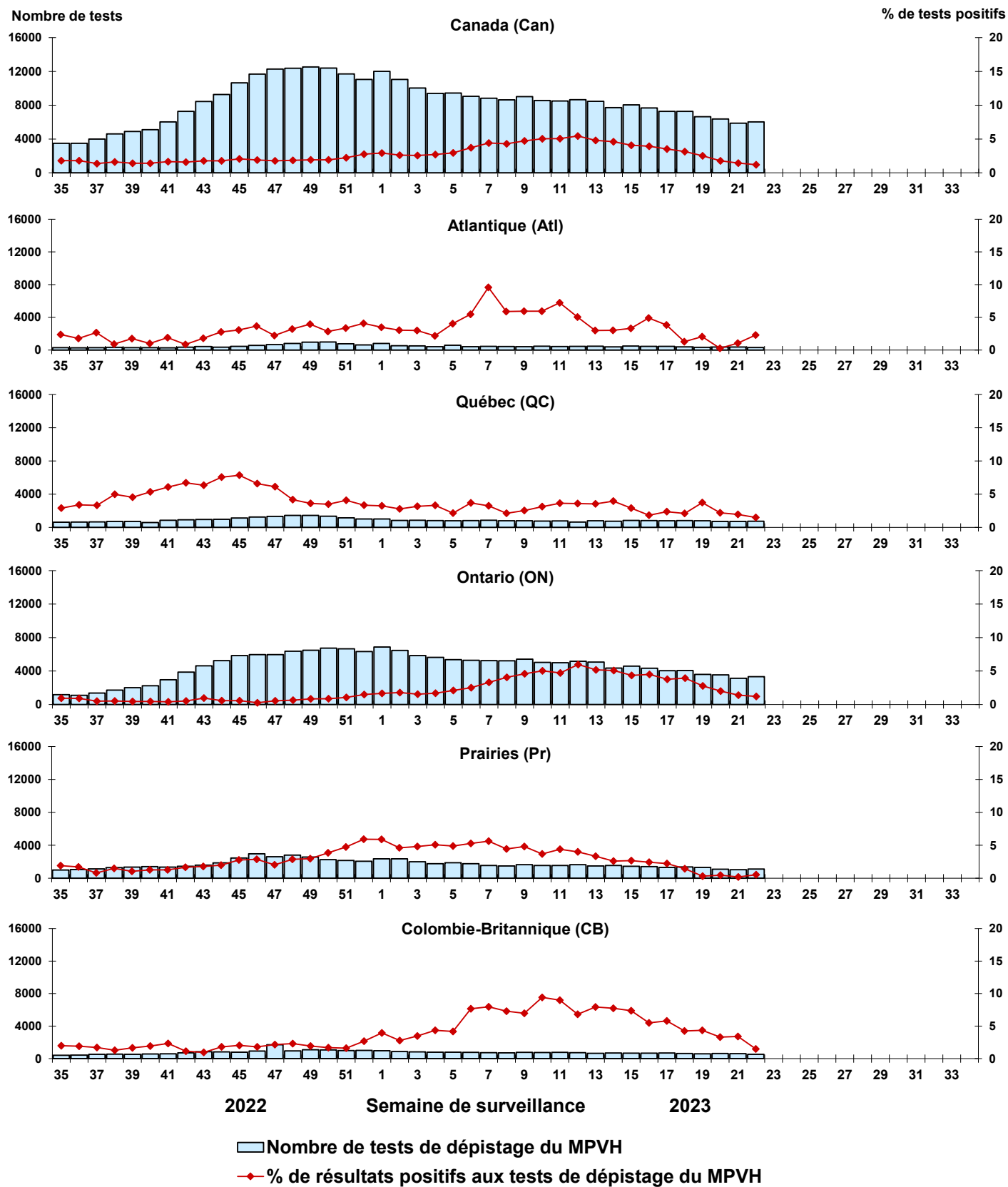
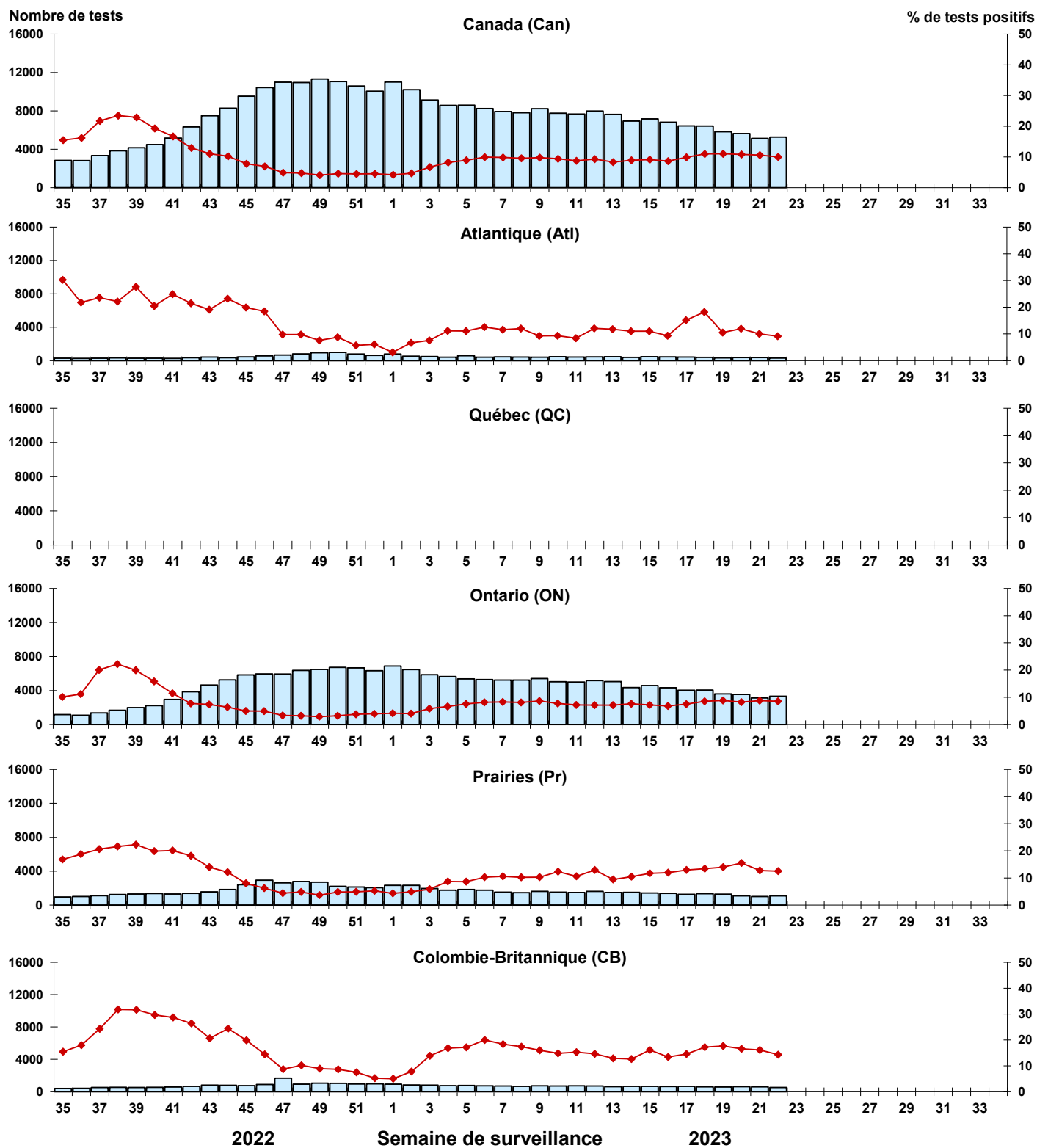


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance



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

