

RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES

Du 11 décembre au 17 décembre 2022
(semaine de surveillance 2022-50)



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 50 (se terminant le 17 décembre 2022) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 10 983 détections du SRAS-CoV-2 sur 80 681 tests (13,6 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 9 586 à 38 839 tests), l'activité grippale est la plus élevée mais se situe maintenant dans les niveaux attendus pour cette période de l'année.

- Partout au Canada, l'activité de la grippe A diminue (6 759 détections; 17,4 % positifs).
 - La grippe A représente presque toutes les détections de la grippe au Canada.
- Après plusieurs semaines d'activité continue, le VRS montre des signes d'augmentation au niveau national (2 795 détections; 8,6 % positifs). Par rapport aux saisons pré pandémiques, l'activité du VRS se situe proche des niveaux moyens pour cette période de l'année.
- L'activité de la majorité des 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 : 32 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

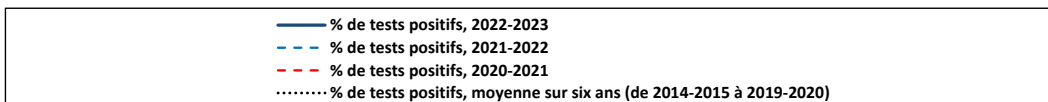
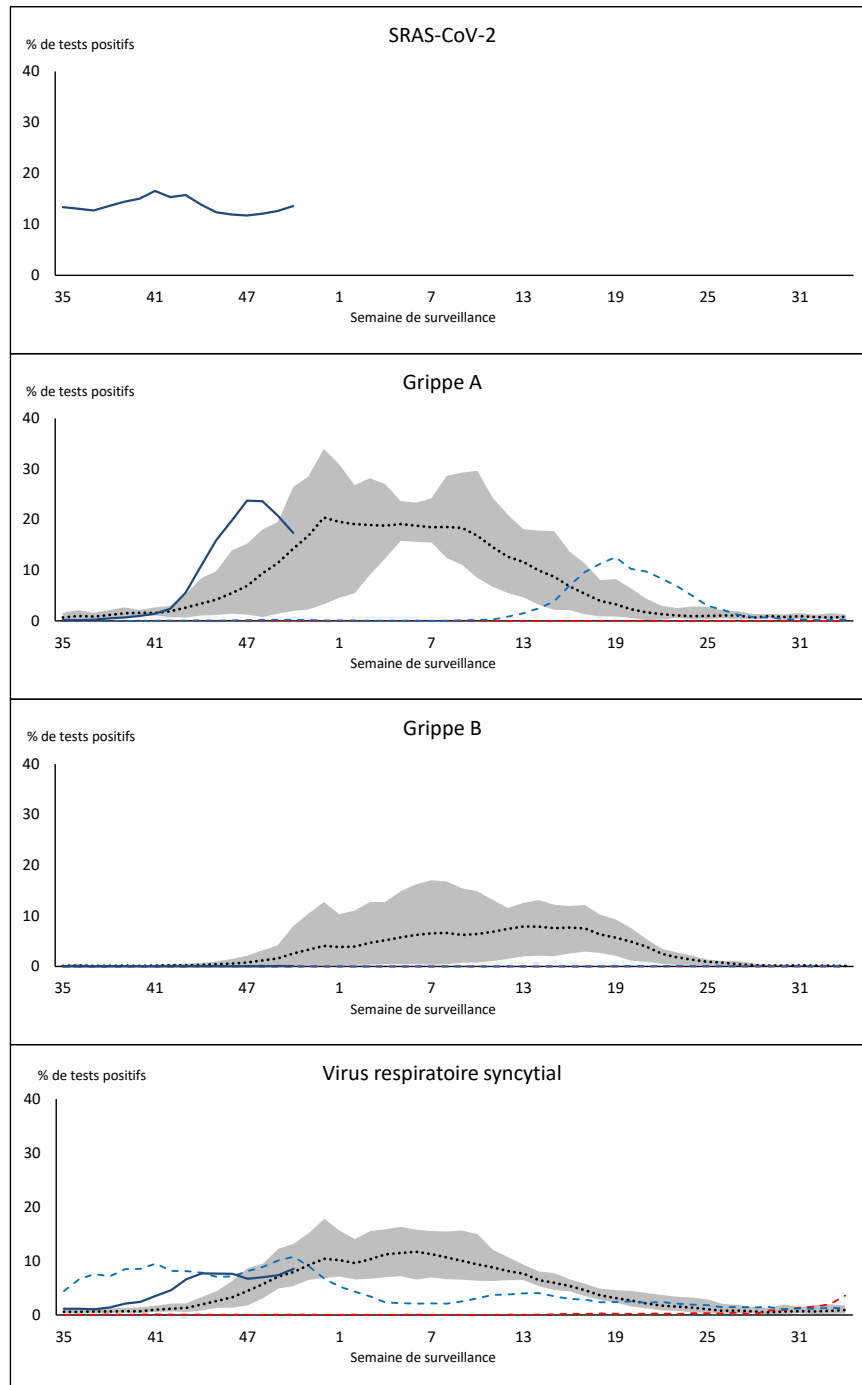
UHN : University Health Network

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



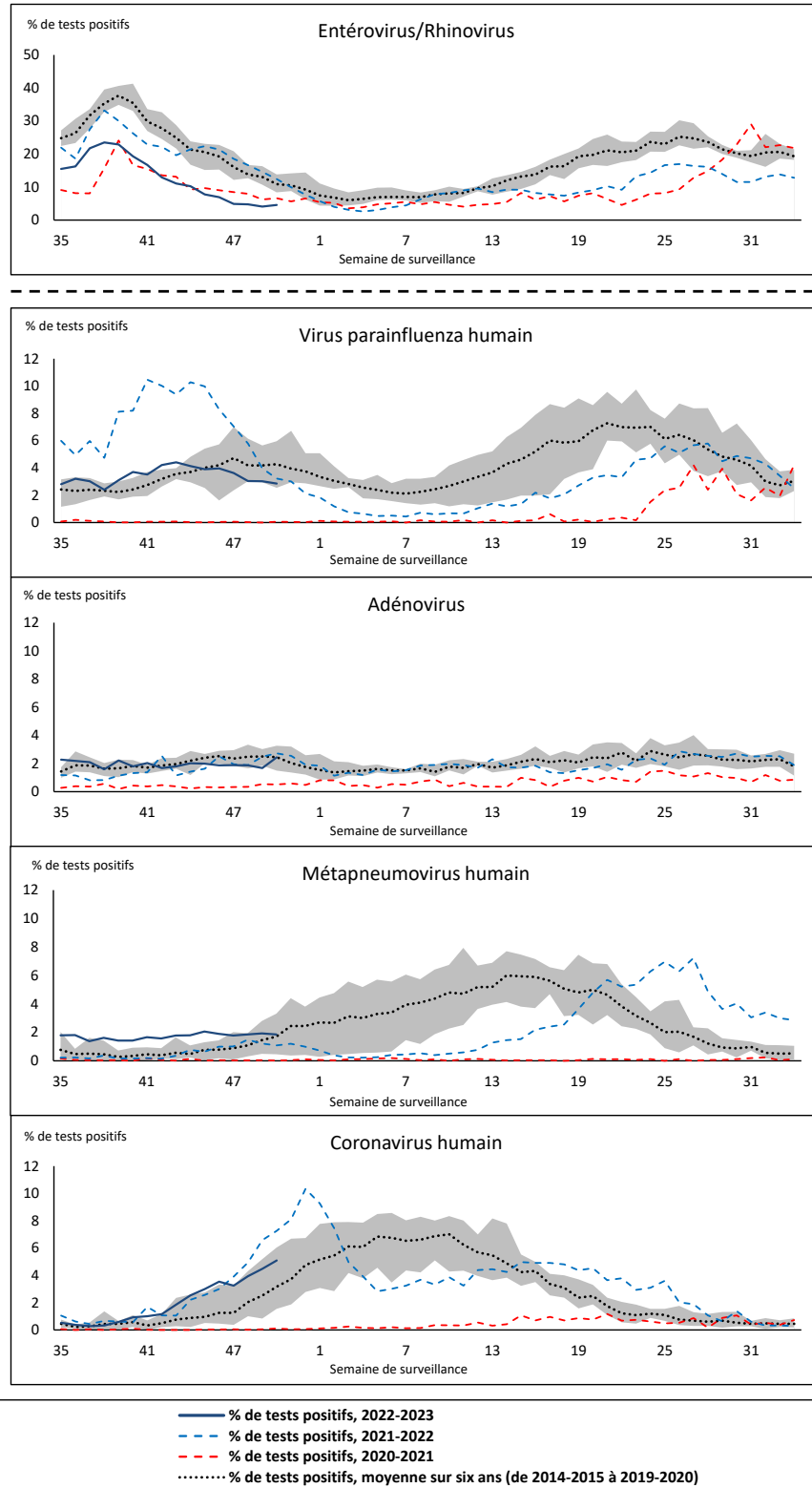
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 décembre 17, 2022 (semaine de surveillance 2022-50)

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	826	120	669	0	10	177	187	0	669	14	669	0	3	2	2	0	669	12	669	27	669	39	669	25	
Île-du-Prince-Édouard	933	186	161	1	11	34	46	0	161	10	70	0	1	5	0	0	70	3	70	0	70	6	70	4	
Nouvelle-Écosse	4395	654	2281	0	0	494	494	0	2281	181	37	0	1	0	0	0	36	1	36	0	36	3	36	3	
Nouveau-Brunswick	5627	674	3443	0	18	779	797	0	2810	190	212	0	1	14	0	0	212	24	212	1	212	39	212	25	
Atlantique	11781	1634	6554	1	39	1484	1524	0	5921	395	988	0	6	21	2	0	987	40	987	28	987	87	987	57	
Région Nord-Est	4779	746	2755	0	1	795	796	4	1314	112	75	0	1	2	0	0	75	8	74	8	N.R.	N.R.	75	5	
Québec-Chaudière-Appalaches	7871	846	1764	0	0	624	624	2	1764	108	357	0	0	4	0	0	369	25	357	11	N.R.	N.R.	357	22	
Centre-du-Québec	5579	887	940	0	0	224	224	2	892	56	40	0	0	0	0	0	40	2	40	2	N.R.	N.R.	40	6	
Montréal-Laval	6276	1011	4821	0	0	661	661	10	2274	87	825	3	0	9	0	0	825	43	826	22	N.R.	N.R.	825	39	
Ouest du Québec	4319	622	1448	0	0	326	326	2	1005	54	29	0	0	2	0	0	29	3	29	3	N.R.	N.R.	29	3	
Montérégie	5451	773	1334	0	0	186	186	0	1276	38	6	0	0	0	0	0	6	0	6	1	N.R.	N.R.	6	0	
Province de Québec	34275	4885	13062	0	1	2816	2817	20	8525	455	1332	3	1	17	0	0	1344	81	1332	47	N.R.	N.R.	1332	75	
S.P.O.L. - Ottawa	775	204	271	0	19	9	28	0	271	23	165	0	0	0	0	2	165	2	165	2	165	7	165	3	
ALREO	2782	251	843	0	0	186	186	0	843	101	31	0	0	1	0	0	31	2	31	1	31	5	31	2	
S.P.O.L. - Kingston	714	100	151	0	17	2	19	0	151	13	110	0	0	0	0	11	110	2	110	3	110	7	110	6	
UHN / Mount Sinai Hospital	2687	232	844	1	1	36	38	2	844	31	33	0	0	0	0	0	33	0	33	0	33	0	33	1	
S.P.O.L. - Toronto	1722	480	1528	5	226	27	132	0	1525	140	1259	0	0	0	0	46	1259	17	1259	15	1259	50	1259	88	
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	2455	183	2455	8	85	47	140	0	2455	154	2300	0	0	0	0	24	2300	21	2308	8	2308	43	2308	64	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	50	5	35	0	3	2	4	0	35	0	27	0	0	0	0	7	27	0	27	1	27	0	27	0	
S.P.O.L. - Timmins	271	27	83	0	19	0	17	0	83	4	75	0	0	0	0	3	75	3	75	1	75	1	75	1	
St. Joseph's - London	3373	377	965	0	0	110	110	0	965	83	50	0	0	0	0	2	50	2	50	0	50	5	50	4	
S.P.O.L. - London	965	185	565	1	63	14	77	0	565	69	434	0	0	0	0	14	434	5	434	10	434	17	434	22	
S.P.O.L. - Orillia	24	15	117	0	17	0	17	0	117	31	111	0	0	0	0	5	111	4	111	1	111	4	111	13	
S.P.O.L. - Thunder Bay	215	50	33	0	2	0	2	0	33	4	27	0	0	0	0	2	27	2	27	0	27	1	27	2	
S.P.O.L. - Sudbury	87	21	57	0	15	1	15	0	57	5	55	0	0	0	0	1	55	0	55	0	55	4	55	4	
S.P.O.L. - Hamilton	740	205	498	3	33	13	49	0	498	34	317	0	0	0	0	16	317	3	317	1	317	14	317	19	
S.P.O.L. - Peterborough	227	45	70	0	1	2	3	0	70	2	37	0	0	0	0	3	37	0	37	0	37	0	37	3	
St. Joseph's - Hamilton	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.	
Sault Area Hospital	421	39	417	0	23	40	63	0	417	7	91	3	0	2	1	0	91	4	91	5	91	2	91	2	
Province de l'Ontario	17508	2419	8932	18	524	489	900	2	8929	701	5122	3	0	3	1	136	5122	67	5130	48	5130	160	5130	234	
Manitoba	2219	251	1757	0	19	220	239	0	1757	120	194	0	0	6	0	0	194	4	220	5	194	18	220	13	
Saskatchewan	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.	
Alberta	7594	999	3860	79	344	82	505	0	3215	567	1272	7	1	31	2	0	1272	20	1270	38	1255	52	1272	55	
Prairies	9813	1250	5617	79	363	302	744	0	4972	687	1466	7	1	37	2	0	1466	24	1490	43	1449	70	1492	68	
Province de la Colombie-Britannique	6963	747	4473	14	281	0	719	4	4158	552	676	5	4	22	3	0	676	22	676	12	645	56	645	54	
Yukon	123	8	49	0	7	0	19	0	49	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	112	22	88	0	28	0	28	0	88	2	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	88	7	N.R.	N.R.
Nunavut	106	18	64	0	8	0	8	0	64	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	341	48	201	0	43	0	55	0	201	5	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	88	7	N.R.	N.R.	
CANADA	80681	10983	38839	112	1251	5091	6759	26	32706	2795	9584	18	12	100	8	136	9595	234	9615	178	8299	380	9586	488	

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 décembre 17, 2022 (semaines de surveillance 2022-35 à 2022-50)

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	9087	2031	4603	1	219	352	572	0	4603	167	4603	3	20	23	14	0	4603	101	4603	181	4603	477	4603	70	
Île-du-Prince-Édouard	20219	5238	1269	1	110	176	287	0	1269	50	856	15	25	62	5	0	856	50	856	11	856	286	856	12	
Nouvelle-Écosse	76851	14789	15474	0	4	2993	2997	1	15473	1070	686	4	8	14	2	0	685	30	685	0	685	154	685	8	
Nouveau-Brunswick	62567	9317	18664	0	97	3637	3734	3	13663	653	1538	3	19	87	7	0	1538	112	1538	7	1538	330	1483	88	
Atlantique	168724	31371	40010	2	430	7158	7590	4	35008	1940	7683	25	72	186	28	0	7682	293	7682	199	7682	1247	7627	178	
Région Nord-Est	45159	6456	19225	0	1	1944	1945	7	6087	603	541	5	3	39	0	0	541	23	537	28	N.R.	N.R.	541	21	
Québec-Chaudière-Appalaches	103672	9904	9760	0	0	1744	1744	10	9784	1274	3338	20	4	35	0	0	3545	224	3338	169	N.R.	N.R.	3338	145	
Centre-du-Québec	82552	11544	7924	0	0	1458	1458	7	7004	688	438	12	0	15	0	0	438	33	438	48	N.R.	N.R.	438	18	
Montréal-Laval	120637	15752	35612	0	8	4825	4833	31	22356	1861	10505	112	12	165	9	0	10514	376	10590	538	N.R.	N.R.	10190	196	
Ouest du Québec	62910	8710	8106	0	6	1704	1710	4	6486	665	609	18	0	47	1	0	608	108	609	33	N.R.	N.R.	609	23	
Montérégie	83762	9721	10009	0	0	1410	1410	9	9632	767	65	0	0	1	0	0	65	0	65	4	N.R.	N.R.	65	1	
Province de Québec	498692	62087	90636	0	15	13085	13100	68	61349	5858	15496	167	19	302	10	0	15711	764	15577	820	N.R.	N.R.	15181	404	
S.P.O.L. - Ottawa	17423	4281	1725	3	101	42	141	0	1725	98	1476	0	0	0	0	35	1476	4	1476	13	1476	117	1476	24	
ALREO	51169	5664	7349	0	0	1177	1177	2	7349	832	652	6	3	18	16	0	652	29	652	16	652	167	652	46	
S.P.O.L. - Kingston	18412	2963	1180	2	76	24	102	1	1179	73	1076	0	0	0	0	54	1077	19	1077	12	1076	150	1077	40	
UHN / Mount Sinai Hospital	52664	4054	9308	2	32	281	315	11	9308	125	391	0	0	2	0	0	358	1	391	0	391	14	391	30	
S.P.O.L. - Toronto	35030	6994	11129	44	2123	118	927	0	11103	522	9831	0	0	0	0	441	9834	138	9831	93	9831	806	9831	324	
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	42833	2856	42834	26	1231	671	1928	6	42835	1383	20068	4	0	16	0	249	20081	153	20145	56	20092	499	19986	378	
S.P.O.L. - Sault Ste. Marie	1206	238	273	0	40	12	44	0	273	0	232	0	0	0	0	14	232	0	232	6	232	9	232	2	
S.P.O.L. - Timmins	5824	664	511	0	146	6	141	0	510	8	494	0	0	0	0	38	494	9	494	8	494	43	494	14	
St. Joseph's - London	73013	9596	6041	0	0	717	717	5	6041	525	853	0	0	0	0	34	887	25	887	1	887	154	476	33	
S.P.O.L. - London	21314	4523	3932	7	523	49	563	1	3931	332	3588	0	0	0	0	190	3589	52	3589	23	3588	289	3589	131	
S.P.O.L. - Orillia	323	181	1260	4	245	20	269	0	1260	130	1227	0	0	0	0	81	1227	26	1227	10	1227	162	1227	52	
S.P.O.L. - Thunder Bay	5644	1132	466	0	102	3	105	0	465	19	403	0	0	0	0	5	403	10	403	1	403	39	403	10	
S.P.O.L. - Sudbury	1299	183	298	1	48	4	49	0	298	15	266	0	0	0	0	14	266	5	266	3	266	20	266	13	
S.P.O.L. - Hamilton	15567	3678	3244	4	268	64	336	3	3241	276	2608	0	0	0	0	111	2608	31	2608	16	2608	219	2608	99	
S.P.O.L. - Peterborough	2641	488	576	0	62	8	70	0	576	30	536	0	0	0	0	23	536	5	536	5	536	88	536	16	
St. Joseph's - Hamilton	45951	7184	16682	0	0	2161	2161	8	16682	1196	16682	0	0	487	0	0	16682	130	16682	53	16682	1348	0	0	
Sault Area Hospital	7773	1397	4487	0	227	172	399	0	4487	37	1503	25	0	18	1	0	1503	34	1503	73	1503	178	1503	13	
Province de l'Ontario	398086	56076	111295	93	5224	5529	9444	37	111263	5601	61886	35	3	541	17	1289	61905	671	61999	389	61944	4302	44747	1225	
Manitoba	37839	7801	15388	13	165	1440	1618	0	15388	565	2848	1	2	90	6	0	2838	89	2887	108	2848	510	2887	55	
Saskatchewan	92264	8501	17416	0	0	3296	3296	6	12803	286	5687	11	31	251	8	0	5689	128	5691	267	5689	603	5687	175	
Alberta	130775	21896	50268	527	6627	1242	8396	15	41616	2336	19784	111	55	388	21	0	19779	241	19757	232	19432	2043	19784	671	
Prairies	260878	38198	83072	540	6792	5978	13310	21	69807	3187	28319	123	88	729	35	0	28306	458	28335	607	27969	3156	28358	901	
Province de la Colombie-Britannique	144433	13316	54977	225	3603	236	7034	24	51364	2523	12141	121	131	405	72	6	12129	246	12129	222	11790	2145	11790	225	
Yukon	3329	233	306	0	89	0	105	0	303	5	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	939	126	861	2	114	0	116	0	861	33	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	861	210	N.R.	N.R.
Nunavut	2395	209	1256	3	220	3	226	0	1256	27	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	6663	568	2423	5	423	3	447	0	2420	65	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	861	210	N.R.	N.R.
CANADA	1477476	201616	382413	865	16487	31989	50925	154	331211	19174	125525	471	313	2163	162	1295	125733	2432	125722	2237	110246	11060	107703	2933	

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.

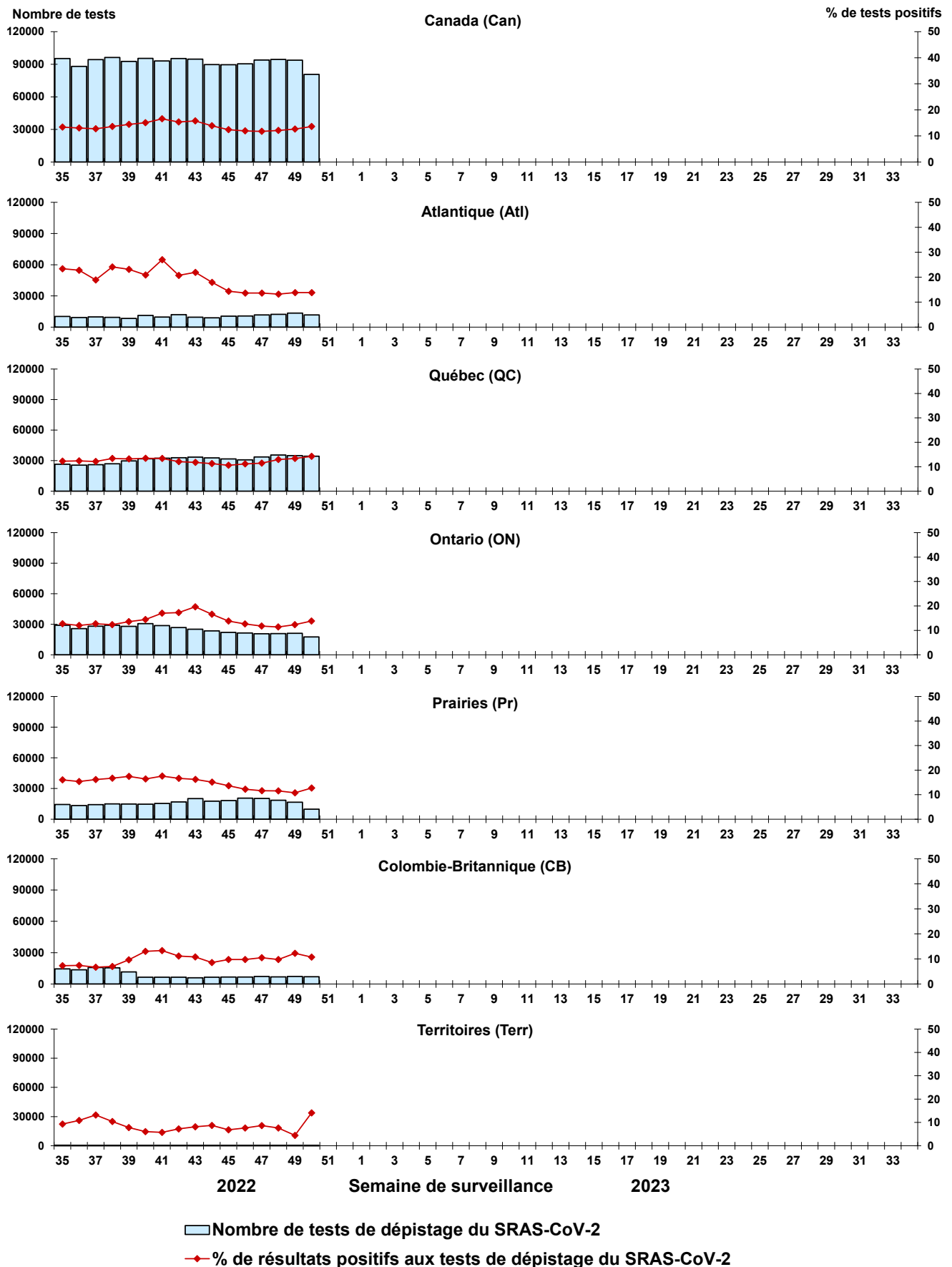
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

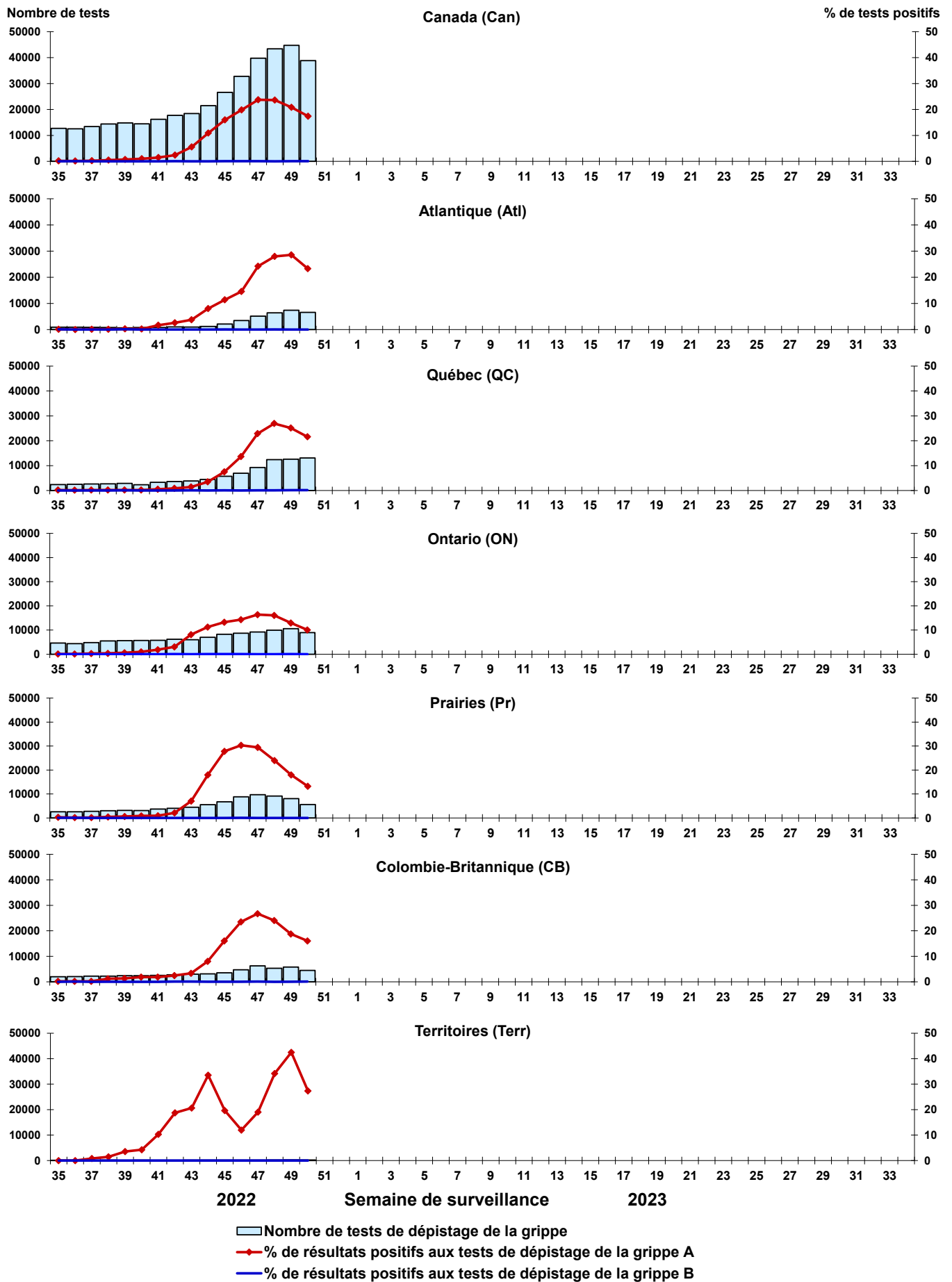


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

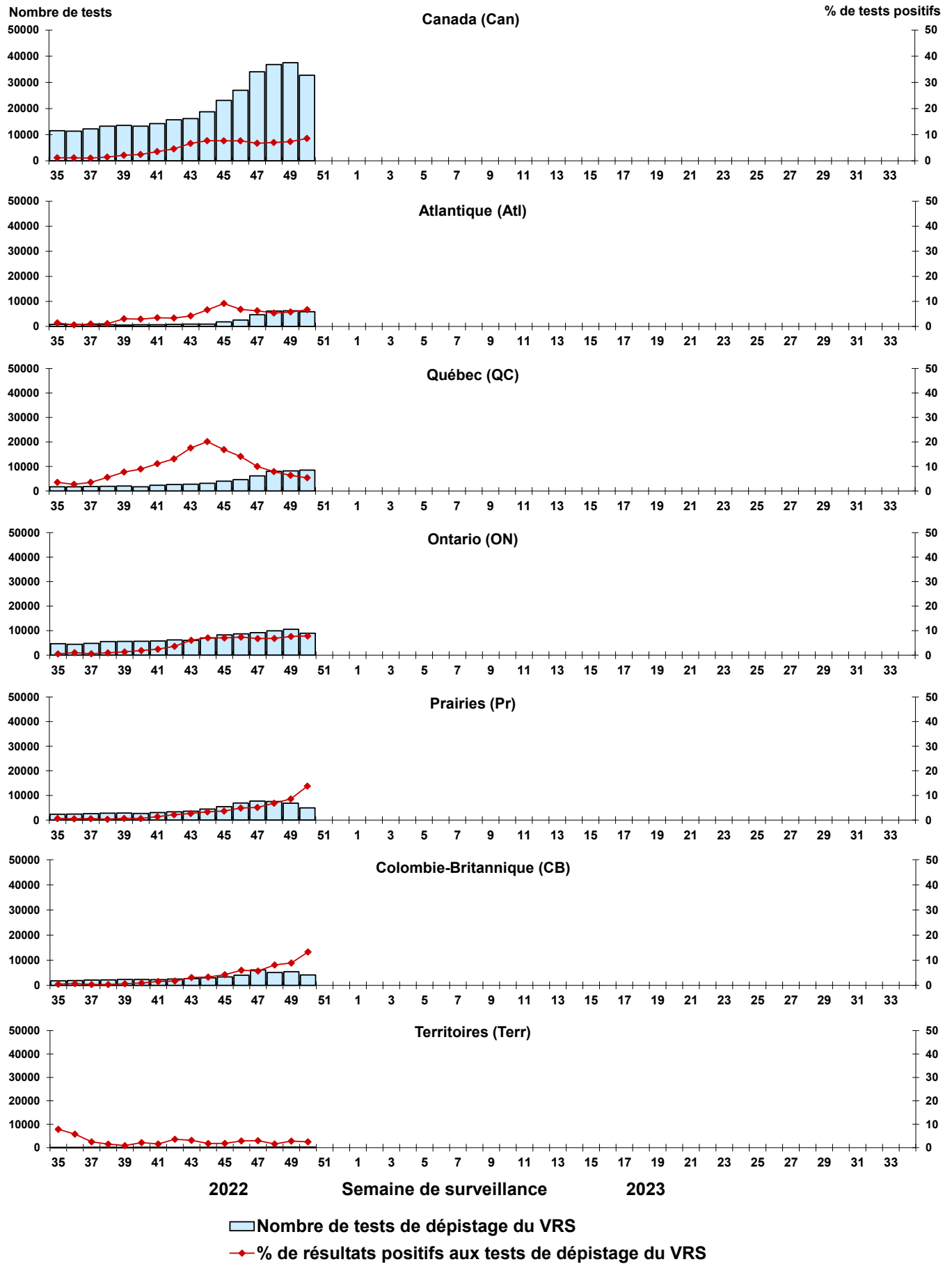
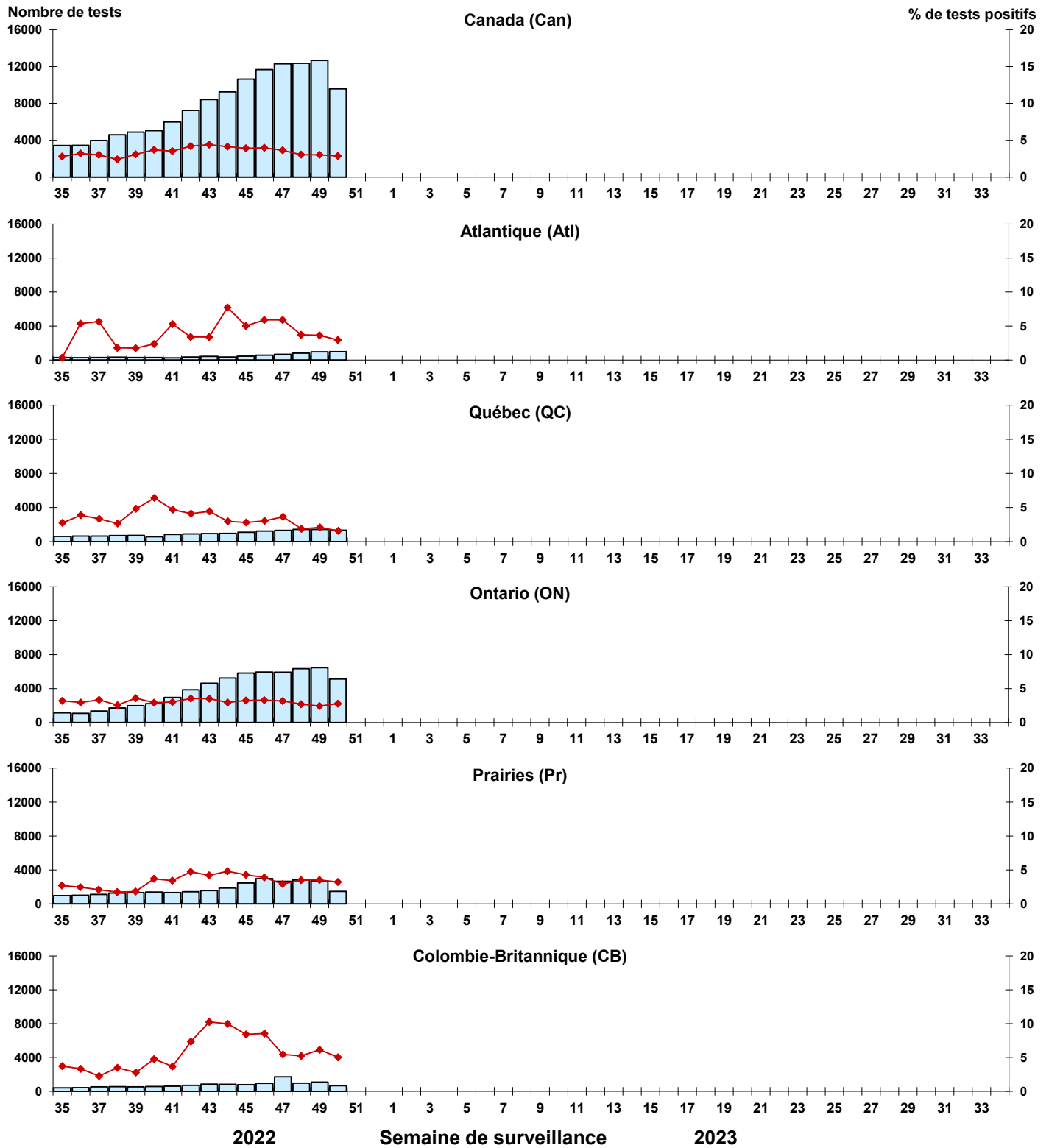


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance



■ 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

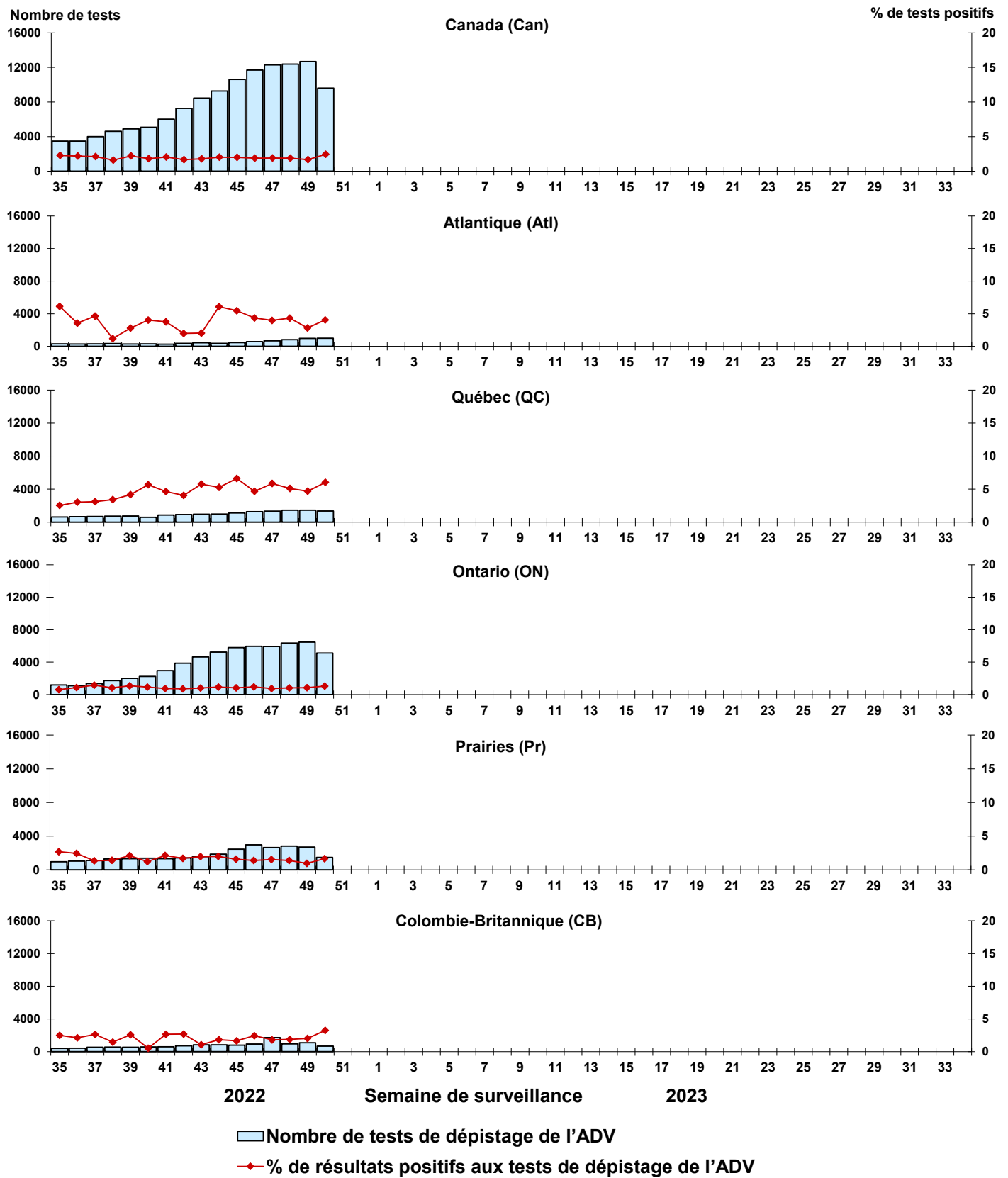
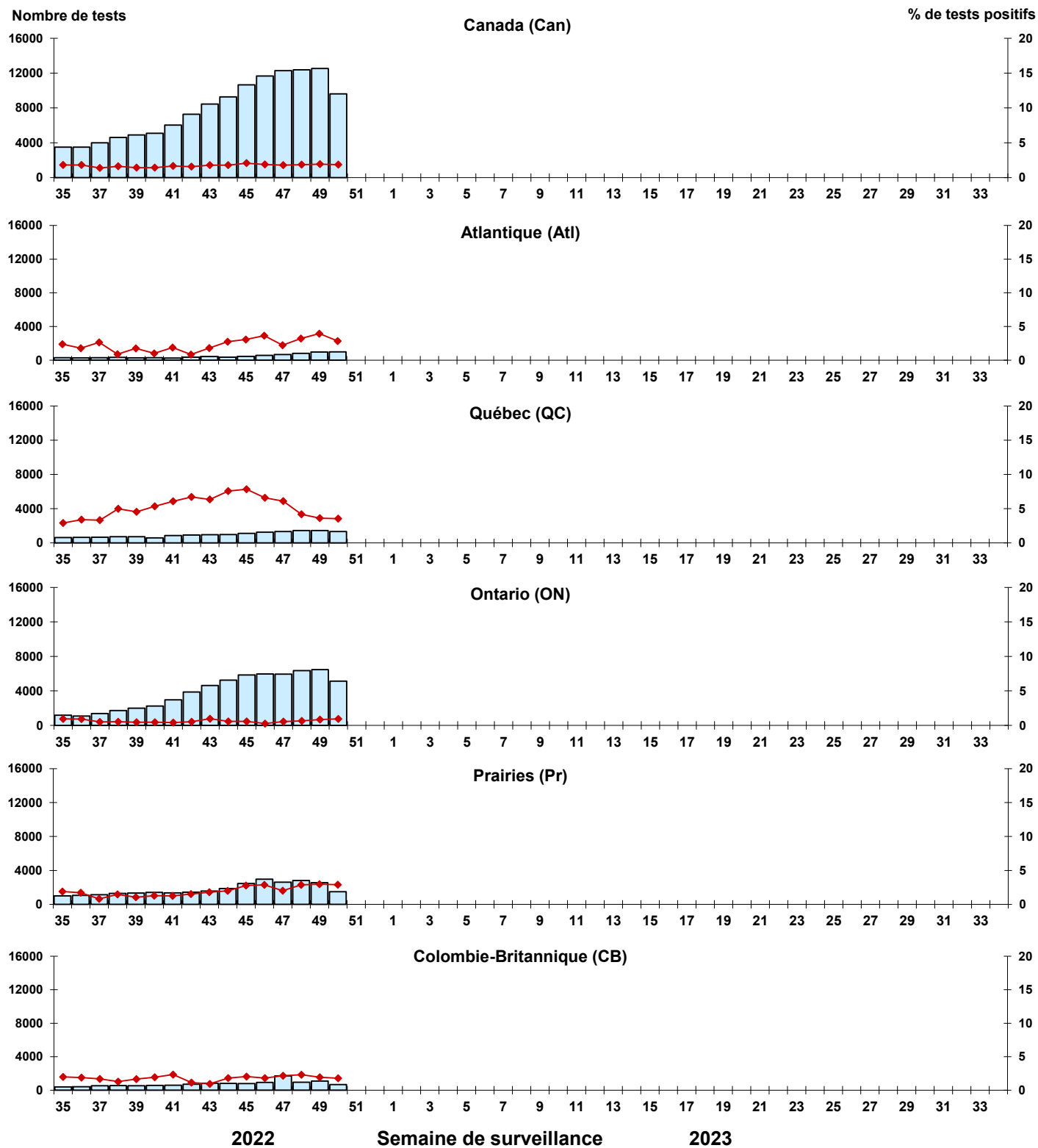


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance



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

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

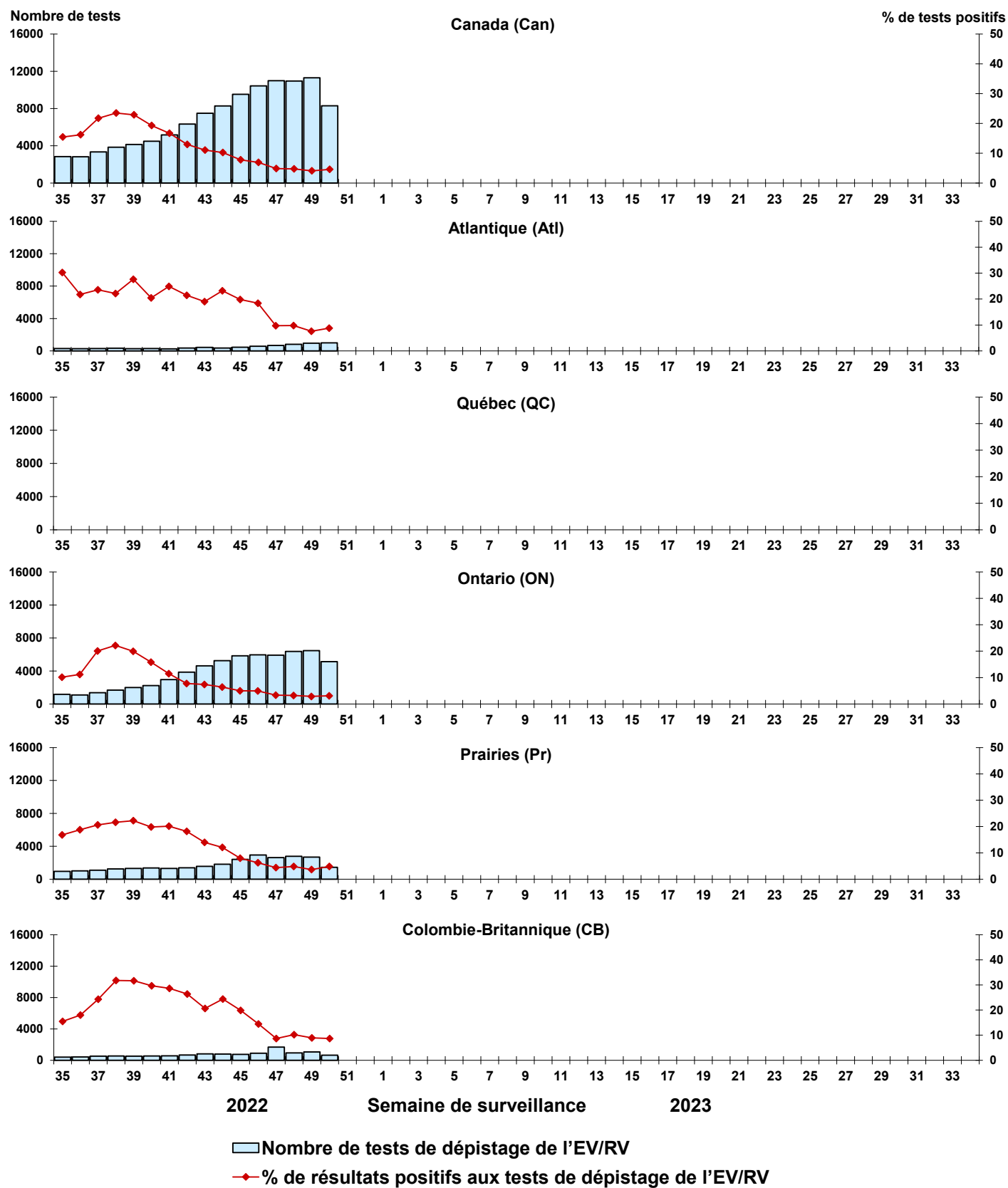


Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

