RAPPORT DE DÉTECTION DES VIRUS RESPIRATOIRES



Du 11 février au 17 février 2024 (semaine de surveillance 2024-07)

Veuillez 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 7 (se terminant le 17 février 2024) au Canada, les laboratoires participants au SSDVR ont signalé 2 759 détections du SRAS-CoV-2 sur 33 895 tests (8,1 % positifs). Parmi les virus respiratoires autres que le SRAS-CoV-2, où les volumes de tests sont plus faibles (intervalle de 8 396 à 32 746 tests), l'activité de la grippe est la plus élevée mais demeure en dessous des niveaux attendus pour cette période de l'année.

- Le pourcentage national de positivité pour le SRAS-CoV-2 diminue depuis mi-décembre 2023.
- L'activité de la grippe A est stable depuis la mi-janvier et demeure en dessous des niveaux attendus pour cette période de l'année (3 099 détections; 9,5 % positifs). L'activité de la grippe B a augmenté au cours des cinq dernières semaines mais demeure basse (685 détections; 2,1 % positifs).
- L'activité du VRS est stable et demeure inférieure aux niveaux attendus pour cette période de l'année (1 247 détections; 4,5 % 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 : 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

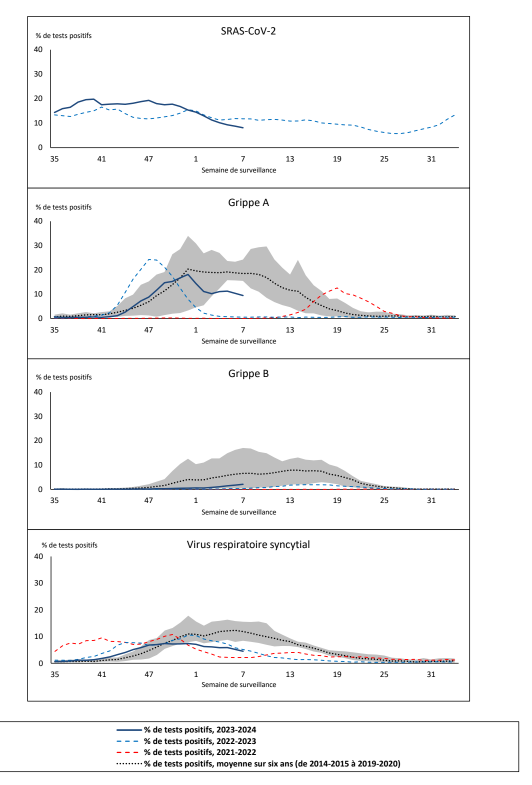
Terr: Territoires du Canada UHN: University Health Network VPIH: Virus parainfluenza humain VRS: Virus respiratoire syncytial

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représentée par la ministre de la Santé, 2021 ISSN: 2564-2367 | Cat.: HP38-7F-PDF | Pub.: 210285





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



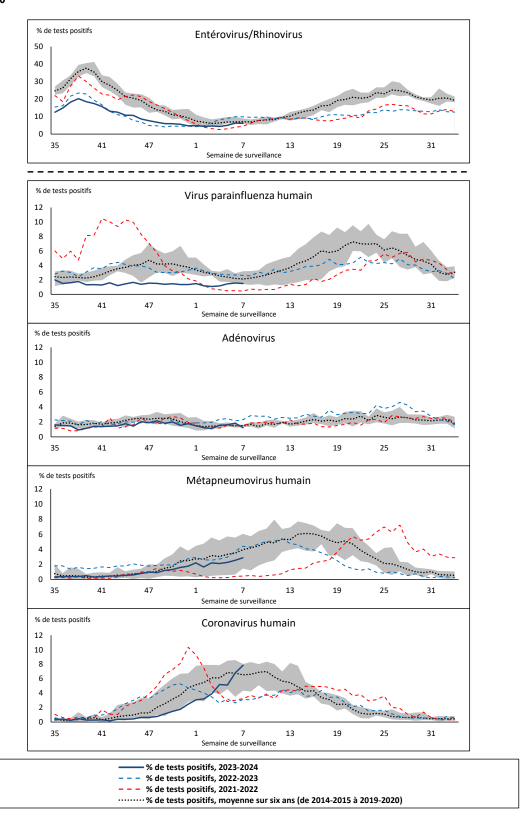
La zone ombrée représente les pourcentages maximum et minimum de résultats positifs aux tests de dépistage de virus des voies respiratoires déclarés par semaine des saisons 2014-2015 à 2019-2020.

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 données antérieures ne sont disponibles pour une 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 17 février 2024 (semaine de surveillance 2024-07)

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	ADV Test	ADV Positif	MPVH Test	MPVH Positif	EV/RV Test	EV/RV Positif	HCoV Test	HCoV Positif
Terre-Neuve	684	63	476	0	0	57	57	12	476	46	476	1 031111	3	1 031111	2	Positif 0	476	5	476	15	476	17	476	34
Île-du-Prince-Édouard	193	12	180	0	0	17	17	5	180	31	18	0	0	0	0	0	18	1	18	2	18	3	18	2
Nouvelle-Écosse	1185	117	1099	0	0	132	132	15	827	30	42	0	0	1	0	0	42	0	42	0	42	3	42	1
Nouveau-Brunswick	1123	92	1127	18	2	27	47	47	1127	105	83	0	0	0	0	0	83	2	83	1	83	16	83	2
Atlantique	3185	284	2882	18	2	233	253	79	2610	212	619	1	3	2	2	0	619	8	619	18	619	39	619	39
Région Nord-Est	1585	102	1658	0	0	243	243	27	731	78	79	0	0	0	0	0	79	2	78	2	N.R.	N.R.	79	7
Québec-Chaudière-Appalaches	1786	122	2182	0	0	471	471	70	2029	77	710	0	0	0	1	0	721	7	710	32	N.R.	N.R.	545	35
Centre-du-Québec	2504	134	2306	0	0	500	500	42	966	48	45	0	0	0	0	0	45	3	45	6	N.R.	N.R.	45	3
Montréal-Laval	2468	146	3483	1	0	469	470	14	1916	83	986	0	0	8	0	0	986	23	988	26	N.R.	N.R.	986	88
Ouest du Québec	1364	135	820	0	0	117	117	15	812	30	16	0	0	1	0	0	16	1	16	1	N.R.	N.R.	16	3
Montérégie	1377	96	1520	0	0	187	187	15	1519	47	11	0	0	0	0	0	11	0	11	2	N.R.	N.R.	11	0
Province de Québec	11084	735	11969	1	0	1987	1988	183	7973	363	1847	0	0	9	1	0	1858	36	1848	69	N.R.	N.R.	1682	136
S.P.O.L Ottawa	197	35	169	8	0	1	9	4	167	1	107	0	0	0	0	3	107	0	107	3	107	2	107	19
ALREO	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 Kingston	188	14	134	13	0	12	25	1	134	2	106	0	0	0	0	0	106	0	106	4	106	4	106	13
UHN / Mount Sinai Hospital	1080	60	747	0	1	24	25	8	747	2	71	0	0	0	0	0	71	0	71	0	71	3	71	6
S.P.O.L Toronto	439	67	959	31	9	25	59	18	959	12	912	0	0	0	0	34	912	10	912	26	912	35	912	135
Sick Kids Hospital - Toronto	128	9	126	3	6	0	9	4	126	0	126	0	0	5	0	0	126	3	126	8	126	23	126	5
Shared Hospital Laboratory	1841	71	1467	27	17	49	93	26	1467	11	1456	0	0	0	0	11	1456	8	1463	16	1463	24	1463	37
S.P.O.L Sault Ste. Marie	46	1	49	6	0	4	10	0	49	2	26	0	0	0	0	0	26	0	26	0	26	0	26	14
S.P.O.L Timmins	32	5	39	2	0	2	4	0	39	1	27	0	0	0	0	3	27	0	27	0	27	1	27	2
St. Joseph's - London	919	64	695	0	0	50	50	14	695	5	68	0	0	0	0	1	68	0	68	2	68	8	68	7
S.P.O.L London	406	40	349	6	3	10	19	7	349	8	284	0	0	0	0	7	284	0	284	10	284	21	284	58
S.P.O.L Orillia	23	4	41	3	0	0	3	0	41	1	39	0	0	0	0	0	39	0	39	5	39	1	39	2
S.P.O.L Thunder Bay	65	20	43	0	0	0	0	0	43	2	36	0	0	0	0	0	36	0	36	1	36	0	36	2
S.P.O.L Sudbury	45	18	59	4	0	2	6	0	59	0	27	0	0	0	0	0	27	0	27	0	27	0	27	0
S.P.O.L Hamilton	218	42	178	2	4	12	18	2	178	1	148	0	0	0	0	6	148	1	148	2	148	6	148	15
S.P.O.L Peterborough	69	10	83	1	1	18	19	1	83	2	47	0	0	0	0	0	47	0	47	1	47	6	47	1
St. Joseph's - Hamilton	1800	84	1715	0	0	129	129	37	1715	23	1715	0	0	4	0	0	1715	10	1715	35	1715	85	0	0
Sault Area Hospital	229	34	154	5	0	1	6	0	154	7	132	1	0	1	0	0	132	0	132	0	132	6	132	11
Province de l'Ontario	7725	578	7007	111	41	339	484	122	7005	80	5327	11	0	10	0	65	5327	32	5334	113	5334	225	3619	327
Manitoba	1472	160	1171	1	0	16	17	14	1171	102	75	0	0	3	0	0	75	1	102	5	75	11	102	8
Saskatchewan	1731	147	1298	0	0	18	18	65	1054	85	424	1	0	2	0	0	424	3	424	27	424	37	424	34
Alberta	4776	435	4421	40	24	2	75	162	4162	183	1151	2	0	25	0	0	1151	16	1119	1	1139	92	1151	62
Prairies	7979	742	6890	41	24	36	110	241	6387	370	1650	3	0	30	0	0	1650	20	1645	33	1638	140	1677	104
Province de la Colombie-Britannique	3725	407	3853	45	24	6	262	50	3693	188	840	3	8	13	3	0	840	28	840	64	799	112	799	52
Yukon	52	6	34	0	0	0	0	0	34	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	36	0	36	0	0	0	0	7	36	18	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	36	3	36	0	36	5	N.R.	N.R.
Nunavut	109	7	75	1	0	1	2	3	75	15	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	197	13	145	1	0	1	2	10	145	34	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	36	3	36	0	36	5	N.R.	N.R.
CANADA	33895	2759	32746	217	91	2602	3099	685	27813	1247	10283	8	11	64	6	65	10330	127	10322	297	8426	521	8396	658

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 27 août 2023 au 17 février 2024 (semaines de surveillance 2023-35 à 2024-07)

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	ADV Test	ADV Positif	MPVH Test	MPVH Positif	EV/RV Test	EV/RV Positif	HCoV Test	HCoV Positif
T N			44504						44504		44504					Positif	44504				. 550			227
Terre-Neuve	16036 5793	2568 671	11564 3317	0	0	1188 489	1188 489	40 16	11564 3317	733 258	11564 377	9	55 0	22 0	98 8	0	11564	190	11564 366	157 5	11564 376	1005 108	11564 360	
Île-du-Prince-Édouard	37166		24029	0	0			190	19635	1225			·	•		0	376	19	854	_			860	6
Nouvelle-Écosse	27291	7701 3469	24029	801	20	1947 1758	1947 2579	190	24384	1225	861 2176	15 7	2	2	10 24	0	861 2176	39 85	2176	3 25	861 2176	202 438	2176	72
Nouveau-Brunswick Atlantique	86286	14409	63698	801	20 20	5382	6203	366	24384 58900	3637	14978	33	61	25	∠4 140	0	14977	333	14960	 190	14977	1753	14960	307
	43971	6750	38290	5	0	4166	4171	72	14589	1075	1864	14	11		16	0	1864	82	1824	55	N.R.	N.R.	1864	37
Région Nord-Est	53031	9026		0	0	4503	4503	169	30167	2220	12325	20	9	10 7	11	0	12676	421	12324	277	N.R.	N.R.	10398	235
Québec-Chaudière-Appalaches	64366	11977	31175 26401		0	3250	3250	125	16979	1343	960	15	8	'	7	0			960	35		N.R.	988	35
Centre-du-Québec				0	1					2500	20597		-	13		0	960	49			N.R.		20597	537
Montréal-Laval	79153 43282	13430 9700	58527 17079	3	0	5280 1629	5284	93	38804 16930	972		92 11	38 3	103 6	24 6	0	20597	417 37	20656	360 10	N.R.	N.R.	493	17
Ouest du Québec			30950				1633	82			493		0	•		0	493	6	493		N.R.			
Montérégie	41011	7650		0	0	2496	2496	67	29890	1535	165	1 1	·	0	1	0	165		165	3	N.R.	N.R.	165	1
Province de Québec	324814	58533	202422	12	1 50	21324	21337	608	147359	9645	36404	153	69	139	65	U	36755	1012	36422	740	N.R.	N.R.	34505	862
S.P.O.L Ottawa	9149	3442	6083	258	53	114	302	12	6075	125	3586	0	0	0	0	58	3586	11	3584	42	3586	382	3584	101
ALREO	32704	4117	14521	0	0	1271	1271	78	14521	1068	932	2	4	9	4	0	907	9	932	7	932	173	932	16
S.P.O.L Kingston	6393	2001	3477	107	16	64	161	3	3477	166	2460	0	0	0	0	40	2460	10	2460	7	2460	311	2460	26
UHN / Mount Sinai Hospital	28389	2839	17473	40	9	462	511	48	17473	188	828	0	0	7	2	0	828	1	828	0	828	35	828	26
S.P.O.L Toronto	16200	5255	28248	1067	873	259	1560	105	28239	992	25762	0	0	0	0	714	25769	292	25747	277	25762	2566	25747	869
Sick Kids Hospital - Toronto	3291	279	2913	97	89	20	206	16	2913	304	2913	14	12	45	18	0	2913	70	2913	51	2913	507	2913	74
Shared Hospital Laboratory	43404	4305	37069	716	481	236	1433	114	37074	1300	36902	0	0	0	0	217	31248	272	36938	116	36983	1272	36960	346
S.P.O.L Sault Ste. Marie	384	186	446	45	3	15	57	0	446	43	308	0	0	0	0	3	308	1	308	0	308	21	308	23
S.P.O.L Timmins	879	249	823	55	8	23	75	0	823	60	668	0	0	0	0	17	668	4	668	4	668	46	668	9
St. Joseph's - London	22571	3226	11025	0	0	816	816	66	11025	685	1662	0	0	0	0	18	1681	25	1681	10	1683	197	1681	36
S.P.O.L London	12260	3846	8806	397	125	95	442	30	8803	456	7038	0	0	0	0	177	7038	34	7036	44	7038	650	7036	186
S.P.O.L Orillia	494	136	1178	59	17	7	83	0	1175	74	1123	0	0	0	0	26	1123	15	1123	17	1123	144	1123	11
S.P.O.L Thunder Bay	1582	465	945	55	0	7	34	1	942	23	778	0	0	0	0	25	778	5	778	20	778	53	778	5
S.P.O.L Sudbury	595	235	694	30	1	19	50	0	692	21	469	0	0	0	0	6	470	1	469	1	469	43	469	5
S.P.O.L Hamilton	6257	1989	4973	125	62	75	208	17	4972	170	3665	0	0	0	0	105	3665	64	3664	50	3665	483	3664	136
S.P.O.L Peterborough	1989	660	1962	201	202	56	129	8	1952	216	1566	0	0	0	0	44	1566	34	1566	22	1566	258	1566	28
St. Joseph's - Hamilton	48755	5439	42752	0	0	2679	2679	240	42752	1681	42752	0	0	244	0	0	42752	262	42752	249	42752	2505	0	0
Sault Area Hospital	4739	649	3200	166	8	49	223	4	3193	168	2508	24	0	11	16	0	2459	31	2459	2	2459	235	2469	22
Province de l'Ontario	240035	39318	186588	3418	1947	6267	10240	742	186547	7740	135920	40	16	316	40	1450	130219	1141	135906	919	135973	9881	93186	1919
Manitoba	41636	6327	31562	140	11	1770	1921	108	31562	1131	2353	0	9	10	41	0	2353	103	3059	100	2353	471	3059	65
Saskatchewan	54259	6623	37307	101	8	5295	5404	584	33807	1145	11439	24	9	22	20	0	11439	239	11439	609	11439	1165	11439	187
Alberta	140015	17916	119323	11545	645	570	12832	1167	111095	5196	32892	112	81	216	3	0	32884	402	32117	22	32367	3063	32891	582
Prairies	235910	30866	188192	11786	664	7635	20157	1859	176464	7472	46684	136	99	248	64	0	46676	744	46615	731	46159	4699	47389	834
Province de la Colombie-Britannique	96135	13345	95981	3794	595	224	7508	330	93896	4948	22100	107	155	139	156	0	22102	693	21987	671	21183	3395	21160	467
Yukon	1385	158	905	30	12	0	49	1	898	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	905	61	846	166	6	1	173	8	846	97	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	647	33	647	7	846	110	N.R.	N.R.
Nunavut	3088	271	2148	426	30	51	507	11	2148	254	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	5378	490	3899	622	48	52	729	20	3892	393	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	N.R.	647	33	647	7	846	110	N.R.	N.R.
CANADA	988558	156961	740780	20433	3275	40884	66174	3925	667058	33835	256086	469	400	867	465	1450	251376	3956	256537	3258	219138	19838	211200	4389

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.

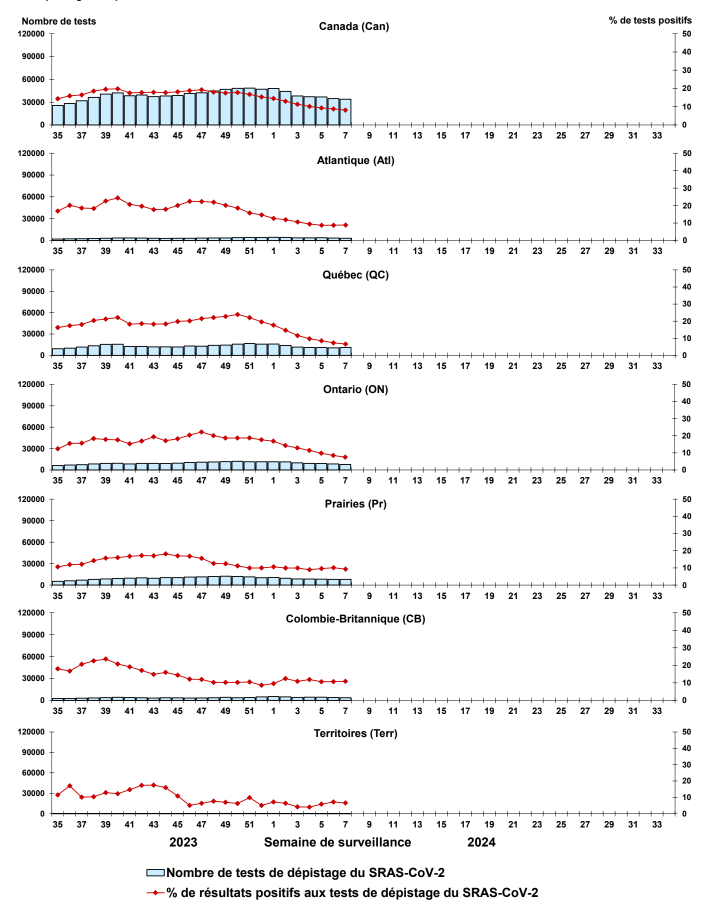
Certains échantillons provenant du Yukon (YT) sont envoyés aux laboratoires de référence de la Colombie Britannique et les résultats déclarés présentent les échantillons identifiés comme provenant du Yukon.

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

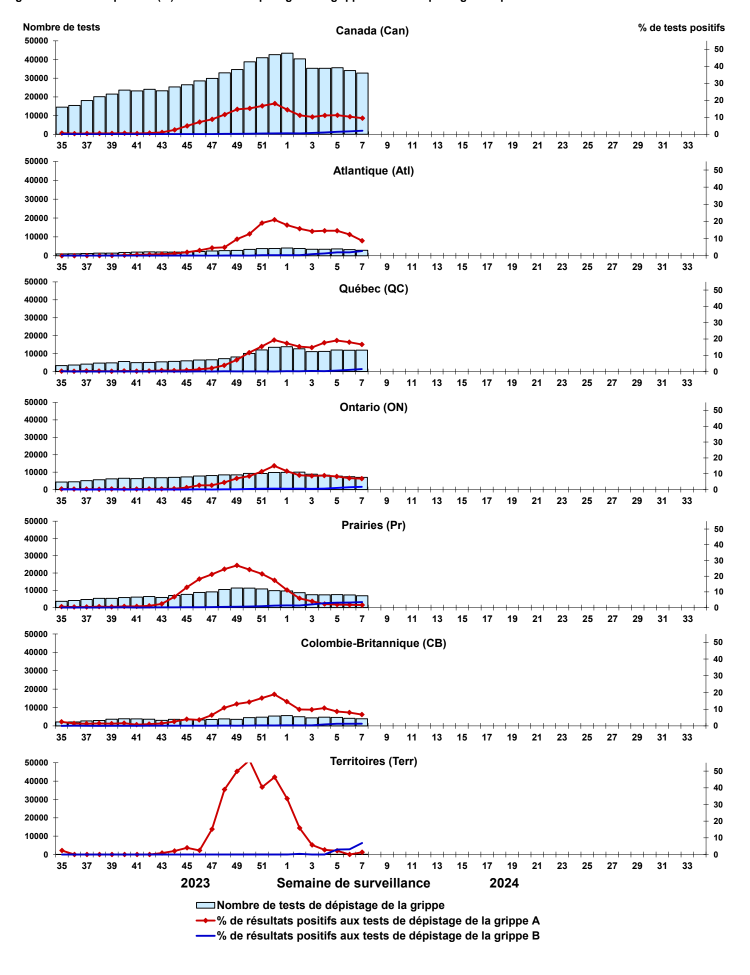


Figure 5 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus respiratoire syncytial (VRS) au Canada par région et par semaine de surveillance

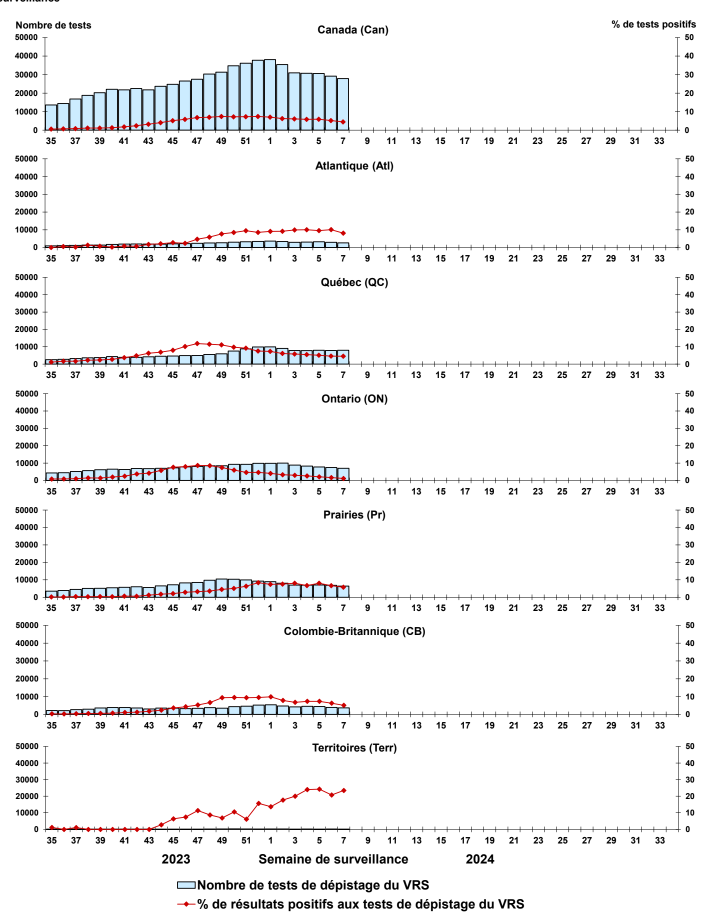


Figure 6 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du virus parainfluenza humain (VPIH) au Canada par région et par semaine de surveillance

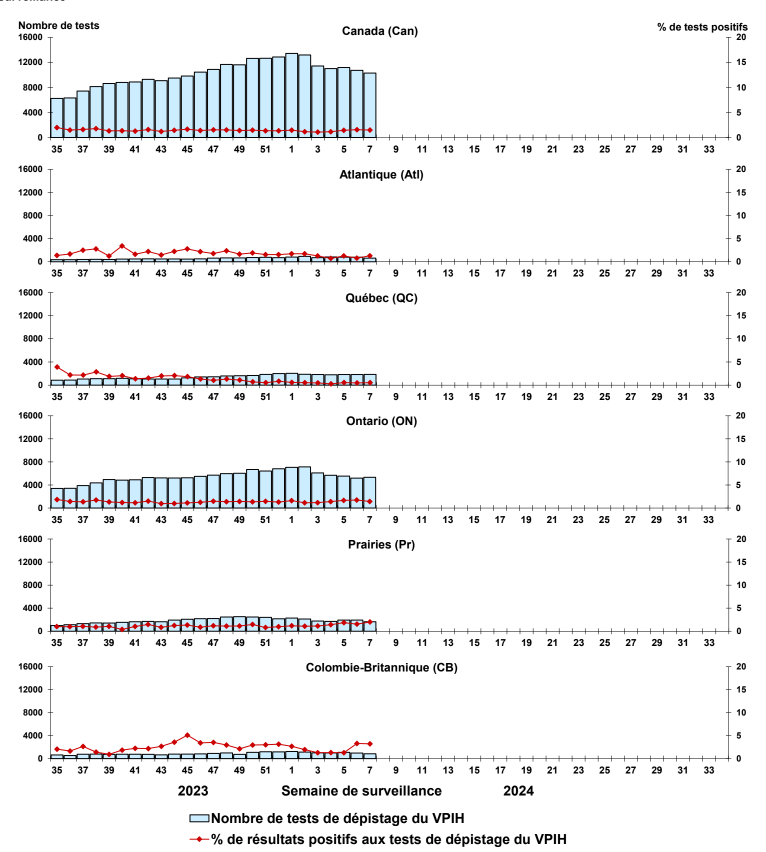


Figure 7 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'adénovirus (ADV) au Canada par région et par semaine de surveillance

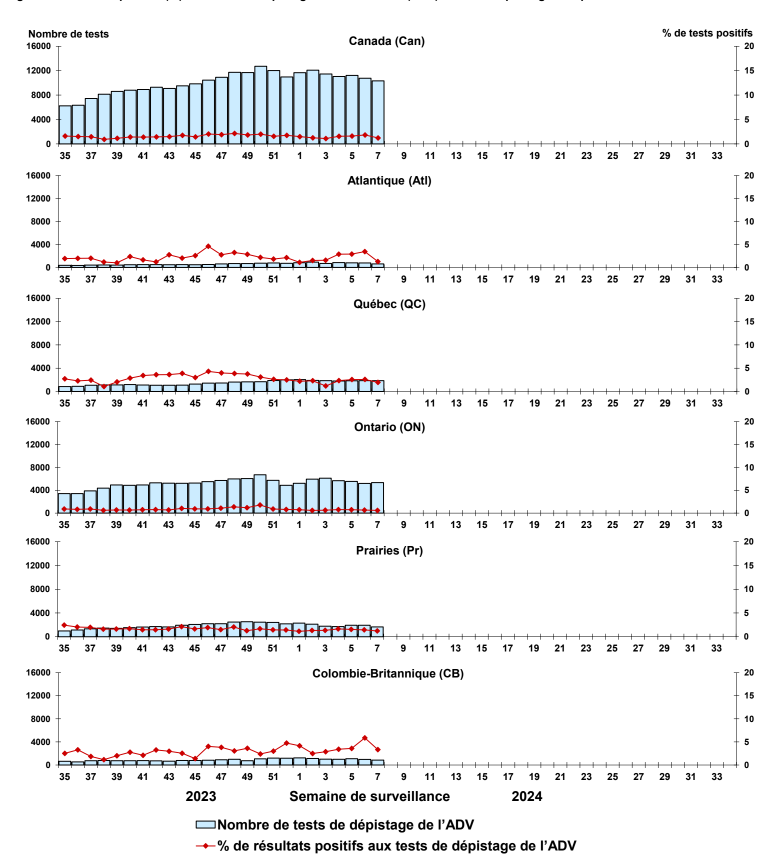


Figure 8 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du métapneumovirus humain (MPVH) au Canada par région et par semaine de surveillance

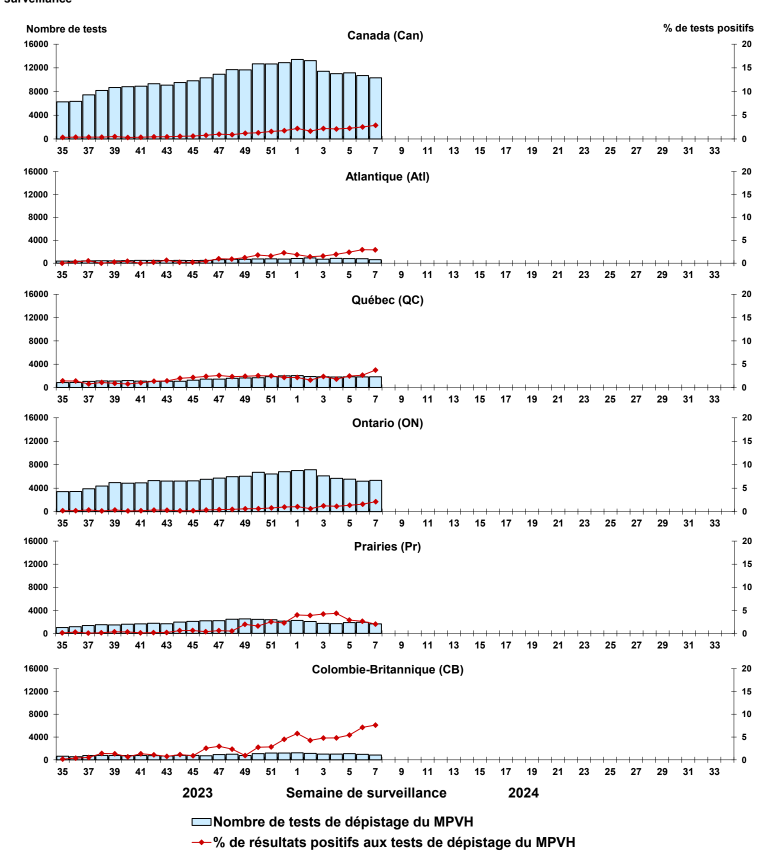


Figure 9 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage de l'entérovirus/du rhinovirus (EV/RV) au Canada par région et par semaine de surveillance

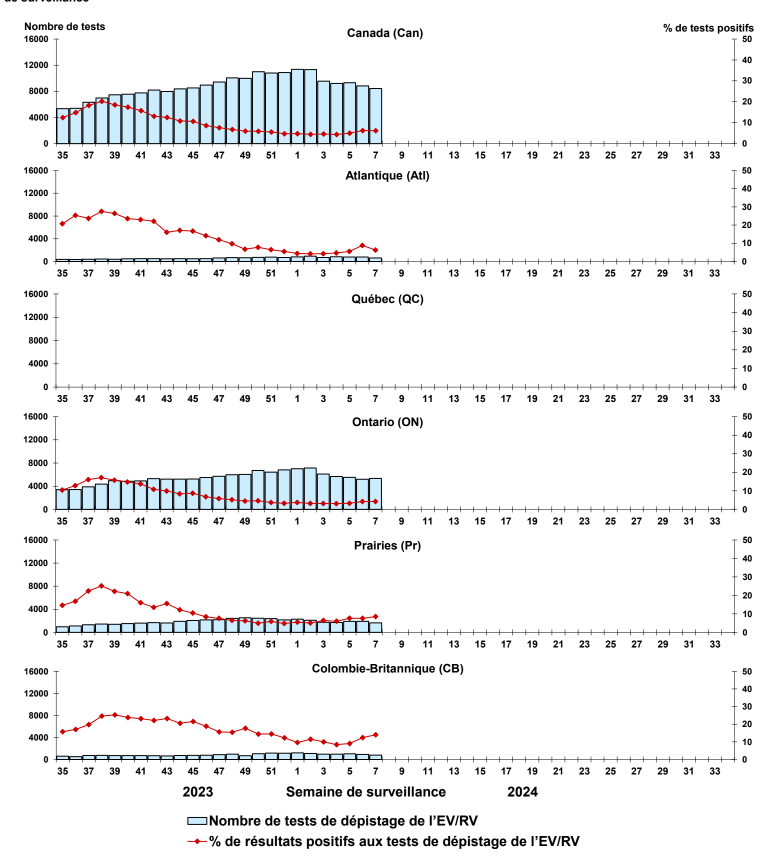


Figure 10 : Résultats positifs (%) aux tests de dépistage du coronavirus humain (HCoV) au Canada par région et par semaine de surveillance

