

Table 1/Tableau 1  
 Respiratory Virus Detections/Isolations for the week ending November 12, 2005 (Reporting Week 200545)  
 Détection/isolement de virus des voies respiratoires pour la semaine se terminant le 12 novembre 2005 (Code hebdomadaire 200545)

Reporting Laboratory Laboratoire rapporteur	Flu/Grippe Test	Flu/Grippe A Pos.	Flu/Grippe B Pos.	R.S.V. Test	R.S.V. Pos.	PIV Test	PIV 1 Pos.	PIV 2 Pos.	PIV 3 Pos.	PIV 4 Pos.	Other/Autre PIV Pos.	Adeno Test	Adeno Pos.
Newfoundland./Terre-Neuve	14	0	0	6	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Prince Edward Island./ Île-du-Prince-Édouard	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	11	0	0	11	0	11	0	0	0	0	0	11	0
Atlantic/Atlantique	25	0	0	20	0	13	0	0	0	0	0	13	0
Région Nord-Est	13	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	27	0	0	33	0	22	1	0	0	0	0	24	2
Centre-du-Québec	10	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	7	1
Montréal-Laval	148	0	0	225	23	180	3	6	2	0	0	188	6
Ouest du Québec	12	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Montérégie	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Province of/de Québec	214	1	0	279	23	208	4	6	2	0	0	219	9
Ottawa P.H.L.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHEO/HEEO - Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	13	0	0	13	0	13	2	0	0	0	0	13	0
Toronto Medical Laboratory	52	0	0	52	0	52	0	0	0	0	0	52	0
C.P.H.L. - Toronto	109	0	0	121	3	106	9	6	0	0	0	106	3
Sick Kids'Hospital - Toronto	0	0	0	86	2	86	0	1	1	0	0	86	0
Sunnybrook & Women's College HSC	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Sault Ste. Marie	5	0	0	5	0	5	2	0	0	0	0	5	0
Timmins	8	0	0	8	0	8	1	0	0	0	0	8	0
St. Joseph's - London	8	0	0	8	0	8	0	1	0	0	0	8	0
London P.H.L.	41	0	0	41	0	41	4	0	0	0	0	41	0
Orillia P.H.L.	24	0	0	24	0	24	0	0	0	0	0	24	0
Windsor	4	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Thunder Bay	1	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0
Sudbury P.H.L.	5	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	5	0
Hamilton P.H.L.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peterborough P.H.L.	13	0	0	13	0	13	2	1	0	0	0	13	0
Province of/de l'Ontario	285	0	0	384	5	366	21	9	1	0	0	366	3
Manitoba	50	0	0	54	1	48	1	0	0	0	0	48	1
Regina	81	0	0	81	0	81	6	0	0	0	0	81	3
Saskatoon	14	0	0	13	0	14	0	0	0	0	1	14	0
Province of/de la Saskatchewan	95	0	0	94	0	95	6	0	0	0	1	95	3
Calgary	75	0	0	75	1	75	0	0	0	0	1	67	4
Edmonton	151	0	0	152	3	149	1	0	0	0	0	76	6
Province of/de l'Alberta	226	0	0	227	4	224	1	0	0	0	1	143	10
Prairies	371	0	0	375	5	367	8	0	0	0	2	286	14
British Columbia/Colombie-Britannique	95	0	1	95	0	95	1	0	0	0	0	95	0
CANADA	990	1	1	1153	33	1049	34	15	3	0	2	979	26

Also available at: <http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index-html>

Aussi disponible sur le site: [http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index\\_f.html](http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index_f.html)

Table 2/Tableau 2

Respiratory Virus Detections/Isolations for the period August 28, 2005 - November 12, 2005  
 Détection/isolement de virus des voies respiratoires pour la période du 28 août 2005 - 12 novembre 2005  
 (Reporting Weeks 200535 -200545/Code hebdomadaire 200535-200545)

Reporting Laboratory Laboratoire rapporteur	Flu/Grippe Test	Flu/Grippe A Pos.	Flu/Grippe B Pos.	R.S.V. Test	R.S.V. Pos.	PIV Test	PIV 1 Pos.	PIV 2 Pos.	PIV 3 Pos.	PIV 4 Pos.	Other/Autre PIV Pos.	Adeno Test	Adeno Pos.
Newfoundland./Terre-Neuve	110	0	0	71	2	28	0	0	0	0	0	49	2
Prince Edward Island./ Île-du-Prince-Édouard	30	0	0	40	0	30	0	0	1	0	0	30	0
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	120	0	0	120	0	120	4	0	0	0	0	120	4
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	158	0	0	141	6	133	1	0	0	0	0	131	6
Atlantic/Atlantique	418	0	0	372	8	311	5	0	1	0	0	330	12
Région Nord-Est	43	0	0	43	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	286	0	0	426	1	276	1	0	1	0	0	342	13
Centre-du-Québec	90	0	0	113	1	53	1	0	0	0	0	56	4
Montréal-Laval	1322	0	1	1850	79	1640	28	17	19	2	0	1727	38
Ouest du Québec	43	2	0	58	9	0	0	0	0	0	0	0	0
Montréal	22	0	0	24	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Province of/de Québec	1806	2	1	2514	95	1969	30	17	20	2	0	2125	55
Ottawa P.H.L.	44	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHEO/HEEO - Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	163	0	0	163	0	163	5	0	0	0	0	163	0
Toronto Medical Laboratory	246	0	0	246	0	246	0	0	0	0	0	248	2
C.P.H.L. - Toronto	1547	0	1	1624	6	1410	49	24	5	0	0	1410	11
Sick Kids' Hospital - Toronto	0	0	0	367	7	682	18	13	3	0	0	682	4
Sunnybrook & Women's College HSC	70	0	0	70	0	70	0	2	5	0	0	70	0
Sault Ste. Marie	27	0	0	27	1	27	2	0	0	0	0	27	0
Timmins	57	0	0	57	0	47	3	0	2	0	0	57	0
St.Joseph's-London	89	0	0	89	0	89	0	2	1	0	0	89	0
London P.H.L.	401	0	0	401	0	401	20	3	1	0	0	401	1
Orillia P.H.L.	164	0	0	164	0	164	5	5	0	0	0	164	2
Windsor	108	0	0	107	0	62	1	0	1	0	0	56	0
Thunder Bay	37	0	0	24	0	37	1	0	0	0	0	37	2
Sudbury P.H.L.	40	0	0	40	0	40	0	1	0	0	0	45	0
Hamilton P.H.L.	56	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peterborough P.H.L.	127	0	0	127	0	127	5	5	0	0	0	127	0
Province of/de l'Ontario	3176	0	1	3585	14	3565	109	55	18	0	0	3576	22
Manitoba	443	1	0	478	5	437	3	0	0	0	0	437	7
Regina	830	13	0	830	0	830	10	0	1	0	0	830	59
Saskatoon	172	0	0	133	0	172	0	0	0	0	3	172	5
Province of/de la Saskatchewan	1002	13	0	963	0	1002	10	0	1	0	3	1002	64
Calgary	367	0	0	383	6	367	0	0	0	0	12	330	12
Edmonton	1565	0	0	1663	9	1462	1	0	0	0	19	988	24
Province of/de l'Alberta	1932	0	0	2046	15	1829	1	0	0	0	31	1318	36
Prairies	3377	14	0	3487	20	3268	14	0	1	0	34	2757	107
British Columbia/Colombie-Britannique	658	5	1	658	0	658	5	1	0	0	0	658	4
CANADA	9435	21	3	10616	137	9771	163	73	40	2	34	9446	200

Also available at: <http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index.html>

Aussi disponible sur le site: [http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index\\_f.html](http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index_f.html)

# Positive Influenza Tests (%) in Canada by Region by Week of Report

## Détection du virus grippal au Canada, tests positifs (%) par région par semaine de déclaration



Positive RSV Tests (%) in Canada by Region by Week of Report  
 Détection du virus respiratoire syncytial au Canada, tests positifs (%) par région  
 par semaine de déclaration



# Positive Parainfluenza Tests (%) in Canada by Region by Week of Report Détection du virus parainfluenza au Canada, tests positifs (%) par région par semaine de déclaration



# Positive Adenovirus Tests (%) in Canada by Region by Week of Report

## Détection des adénovirus au Canada, tests positifs (%) par région par semaine de déclaration

