

Table 1/Tableau 1
 Respiratory Virus Detections/Isolations for the week ending September 30, 2006 (Reporting Week 200639)
 Détection/isolement de virus des voies respiratoires pour la semaine se terminant le 30 septembre 2006 (Code hebdomadaire 200639)

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	4	0	0	7	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Prince Edward Island./ Île-du-Prince-Édouard	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	8	0	0	8	0	8	0	0	1	0	0	8	0
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	28	0	0	5	0	4	0	0	0	0	0	4	0
Atlantic/Atlantique	40	0	0	20	0	14	0	0	1	0	0	14	0
Région Nord-Est	4	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	46	0	0	67	0	46	0	0	0	0	0	64	2
Centre-du-Québec	11	0	0	16	0	7	0	0	0	0	0	7	0
Montréal-Laval	126	0	0	150	4	141	0	0	3	1	0	158	2
Ouest du Québec	1	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Montérégie	3	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Province of/de Québec	191	0	0	248	8	194	0	0	3	1	0	229	4
Ottawa P.H.L.	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHEO/HEEO - Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto Medical Laboratory	13	0	0	13	0	13	0	0	0	0	0	13	0
C.P.H.L. - Toronto	148	1	0	154	1	129	0	0	2	3	0	129	1
Sick Kids'Hospital - Toronto	57	0	0	57	0	57	0	0	0	0	0	57	0
Sunnybrook & Women's College HSC	13	0	0	13	0	13	0	0	0	0	0	13	0
Sault Ste. Marie	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Timmins	16	0	0	16	0	16	0	0	0	0	0	16	0
St. Joseph's - London	9	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	9	0
London P.H.L.	34	0	0	34	0	34	0	0	1	0	0	34	0
Orillia P.H.L.	9	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	9	0
Windsor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thunder Bay	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Sudbury P.H.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton P.H.L.	7	0	0	7	0	7	0	0	0	0	0	7	0
Peterborough P.H.L.	17	0	0	17	0	17	0	0	0	0	0	17	0
Province of/de l'Ontario	329	1	0	331	1	307	0	0	3	3	0	307	1
Manitoba	29	0	0	30	0	29	0	0	1	0	0	29	0
Regina	93	0	0	93	2	93	0	2	0	0	0	93	0
Saskatoon	21	0	0	15	2	21	0	0	0	0	1	21	0
Province of/de la Saskatchewan	114	0	0	108	4	114	0	2	0	0	1	114	0
Calgary	328	0	0	155	1	155	0	0	0	0	1	143	0
Edmonton	88	1	0	88	0	89	0	0	0	0	12	7	0
Province of/de l'Alberta	416	1	0	243	1	244	0	0	0	0	13	150	0
Prairies	559	1	0	381	5	387	0	2	1	0	14	293	0
British Columbia/Colombie-Britannique	61	0	0	61	1	61	0	0	0	0	0	61	0
CANADA	1180	2	0	1041	15	963	0	2	8	4	14	904	5

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

Table 2/Tableau 2

Respiratory Virus Detections/Isolations for the period August 27, 2006 - September 30, 2006
 Détection/isolement de virus des voies respiratoires pour la période du 27 août 2006 - 30 septembre 2006
 (Reporting Weeks 200635 -200639/Code hebdomadaire 200635-200639)

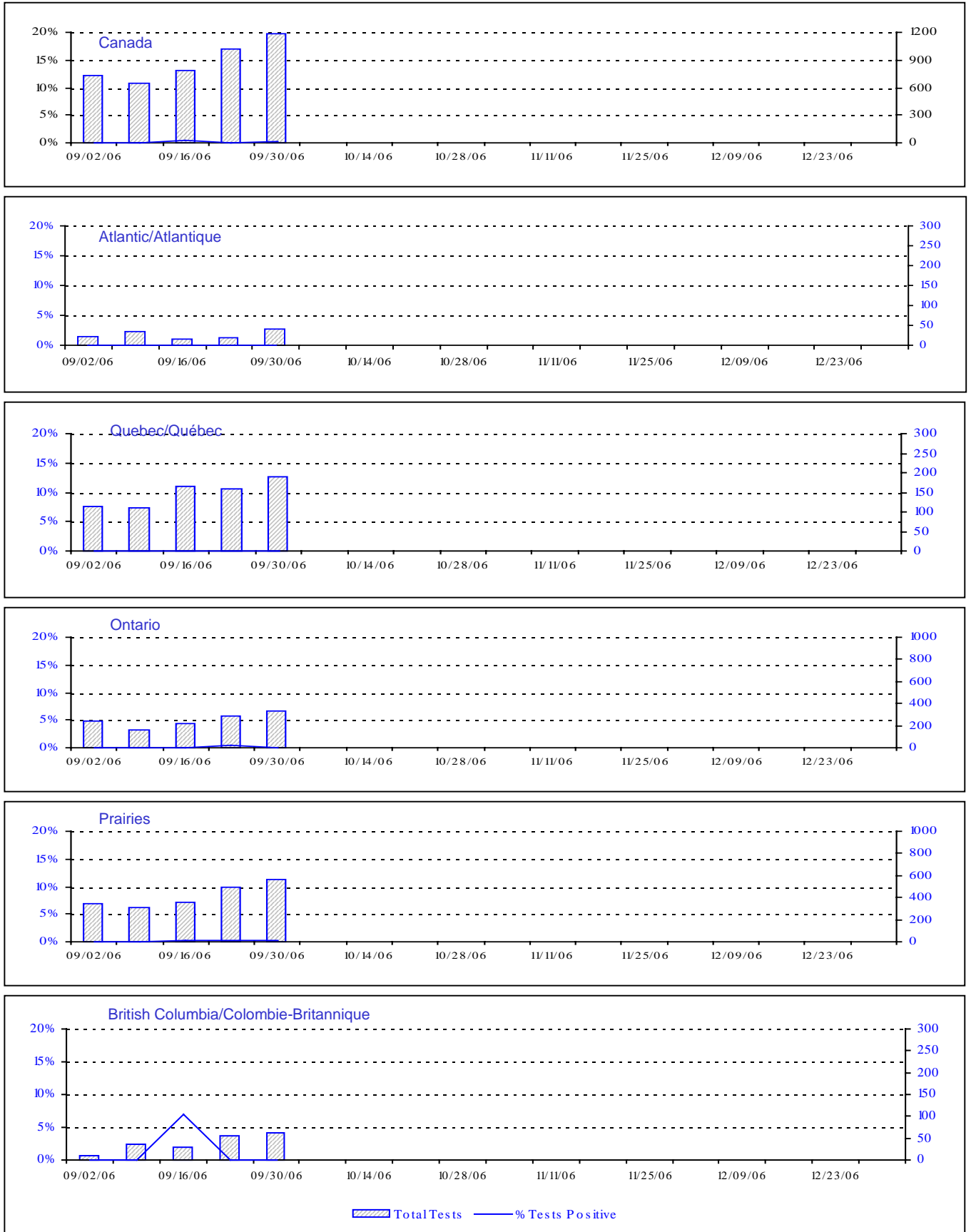
Reporting Laboratory Laboratoire rapporteur	Flu/Grippe Test	Flu/Grippe A Pos.	Flu/Grippe B Pos.	R.S.V. Test	R.S.V. Pos.	PIV Test	PIV 1 Pos.	PIV 2 Pos.	PIV 3 Pos.	PIV 4 Pos.	Other/Autre PIV Pos.	Adeno Test	Adeno Pos.
Newfoundland./Terre-Neuve	10	0	0	13	0	5	0	0	0	0	0	5	0
Prince Edward Island./ Île-du-Prince-Édouard	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	42	0	0	42	0	42	0	0	2	0	0	42	1
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	80	0	0	48	1	42	0	0	1	0	0	45	1
Atlantic/Atlantique	132	0	0	104	1	89	0	0	3	0	0	92	2
Région Nord-Est	25	0	0	35	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Québec-Chaudière-Appalaches	138	0	0	190	3	137	0	0	1	0	0	186	5
Centre-du-Québec	24	0	0	49	1	24	0	0	0	0	0	25	1
Montréal-Laval	543	0	0	715	16	694	0	0	8	1	0	749	13
Ouest du Québec	4	0	0	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Montréal	7	0	0	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Province of/de Québec	741	0	0	1014	31	855	0	0	9	1	0	960	19
Ottawa P.H.L.	9	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHEO/HEEO - Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston	34	0	0	34	0	34	0	0	1	0	0	34	0
Toronto Medical Laboratory	76	0	0	76	0	76	0	0	0	0	0	76	0
C.P.H.L. - Toronto	449	2	0	472	4	404	1	0	15	8	0	404	3
Sick Kids' Hospital - Toronto	248	0	0	248	2	248	0	0	9	0	0	248	3
Sunnybrook & Women's College HSC	38	0	0	38	0	38	0	0	0	0	0	38	0
Sault Ste. Marie	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0
Timmins	25	0	0	25	0	25	0	0	1	0	0	25	0
St.Joseph's-London	35	0	0	35	0	35	0	0	0	0	0	35	0
London P.H.L.	129	0	0	129	0	129	0	0	4	0	0	129	1
Orillia P.H.L.	52	0	0	52	2	52	0	0	4	0	0	52	0
Windsor	18	0	0	18	0	11	0	0	0	0	0	11	0
Thunder Bay	11	0	0	12	2	11	0	0	0	0	0	11	0
Sudbury P.H.L.	20	0	0	20	0	20	0	0	0	0	0	22	0
Hamilton P.H.L.	16	0	0	19	0	16	0	0	0	0	0	16	0
Peterborough P.H.L.	70	0	0	70	1	70	0	0	1	0	0	70	0
Province of/de l'Ontario	1234	2	0	1256	11	1173	1	0	35	8	0	1175	7
Manitoba	138	0	0	148	1	138	0	0	7	0	0	138	4
Regina	274	0	0	274	5	274	0	2	5	0	0	274	2
Saskatoon	82	0	0	67	10	82	0	0	0	0	2	82	1
Province of/de la Saskatchewan	356	0	0	341	15	356	0	2	5	0	2	356	3
Calgary	1215	0	0	581	2	581	0	0	0	0	4	547	2
Edmonton	362	3	0	360	6	361	0	0	0	0	26	29	8
Province of/de l'Alberta	1577	3	0	941	8	942	0	0	0	0	30	576	10
Prairies	2071	3	0	1430	24	1436	0	2	12	0	32	1070	17
British Columbia/Colombie-Britannique	192	2	0	192	1	192	0	0	0	0	0	192	4
CANADA	4370	7	0	3996	68	3745	1	2	59	9	32	3489	49

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

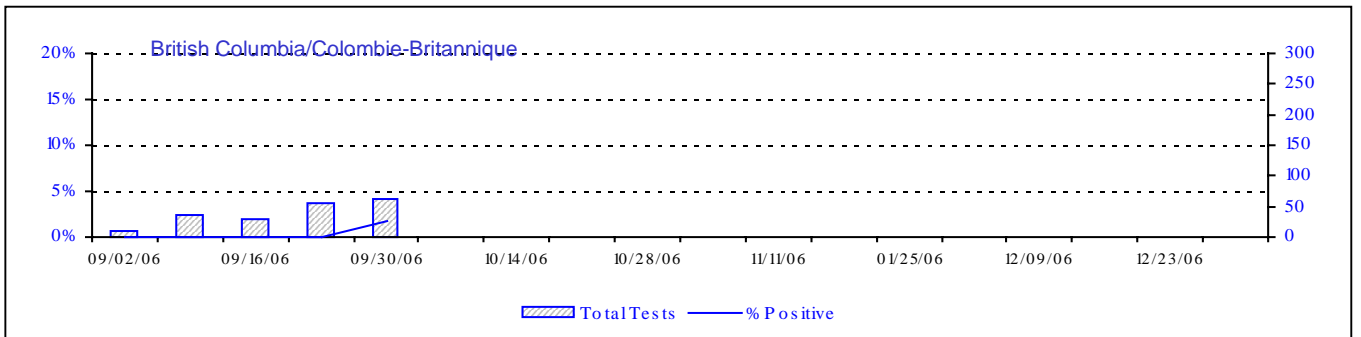
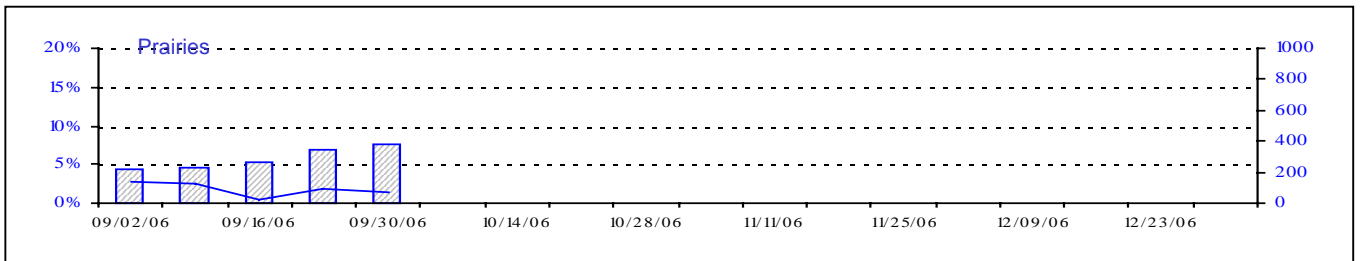
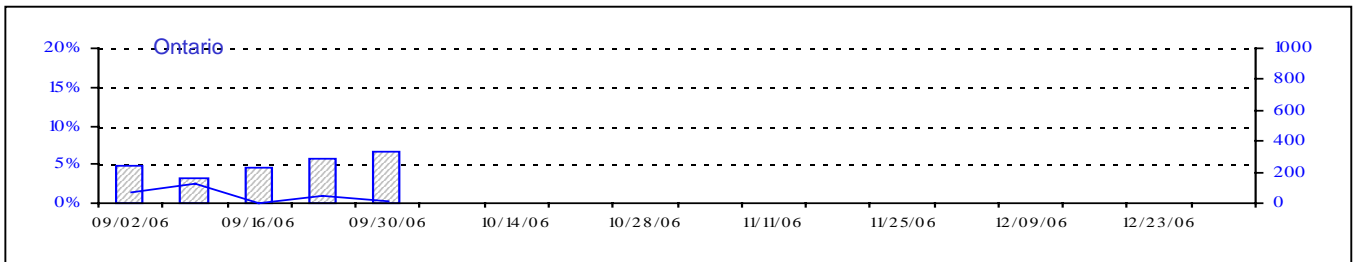
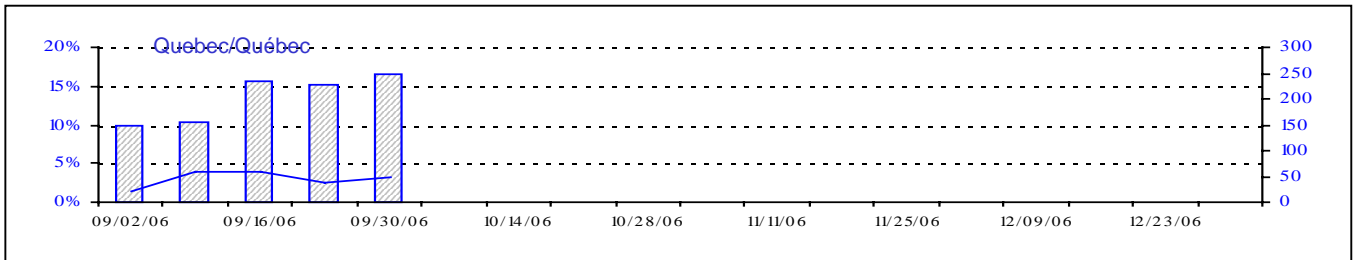
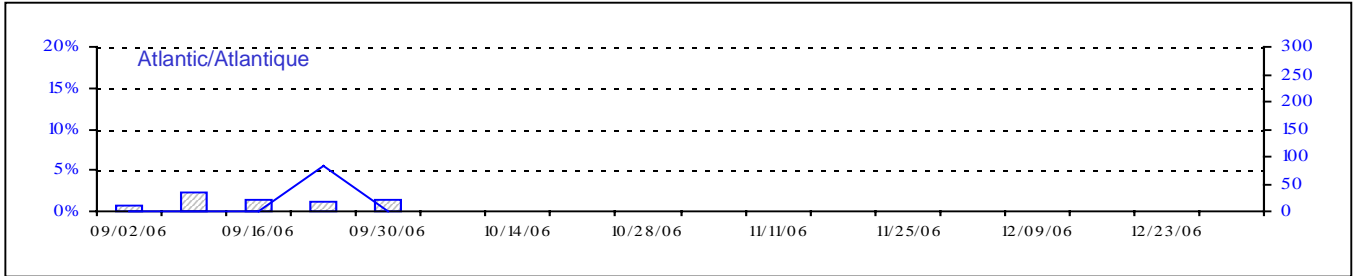
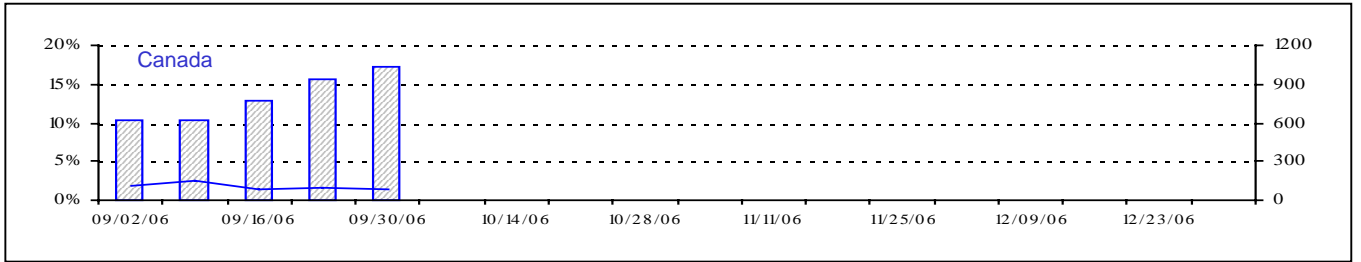
Aussi disponible sur le site: http://www.phac-aspc.gc.ca/bid-bmi/dsd-dsm/rvdi-divr/index_f.html

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



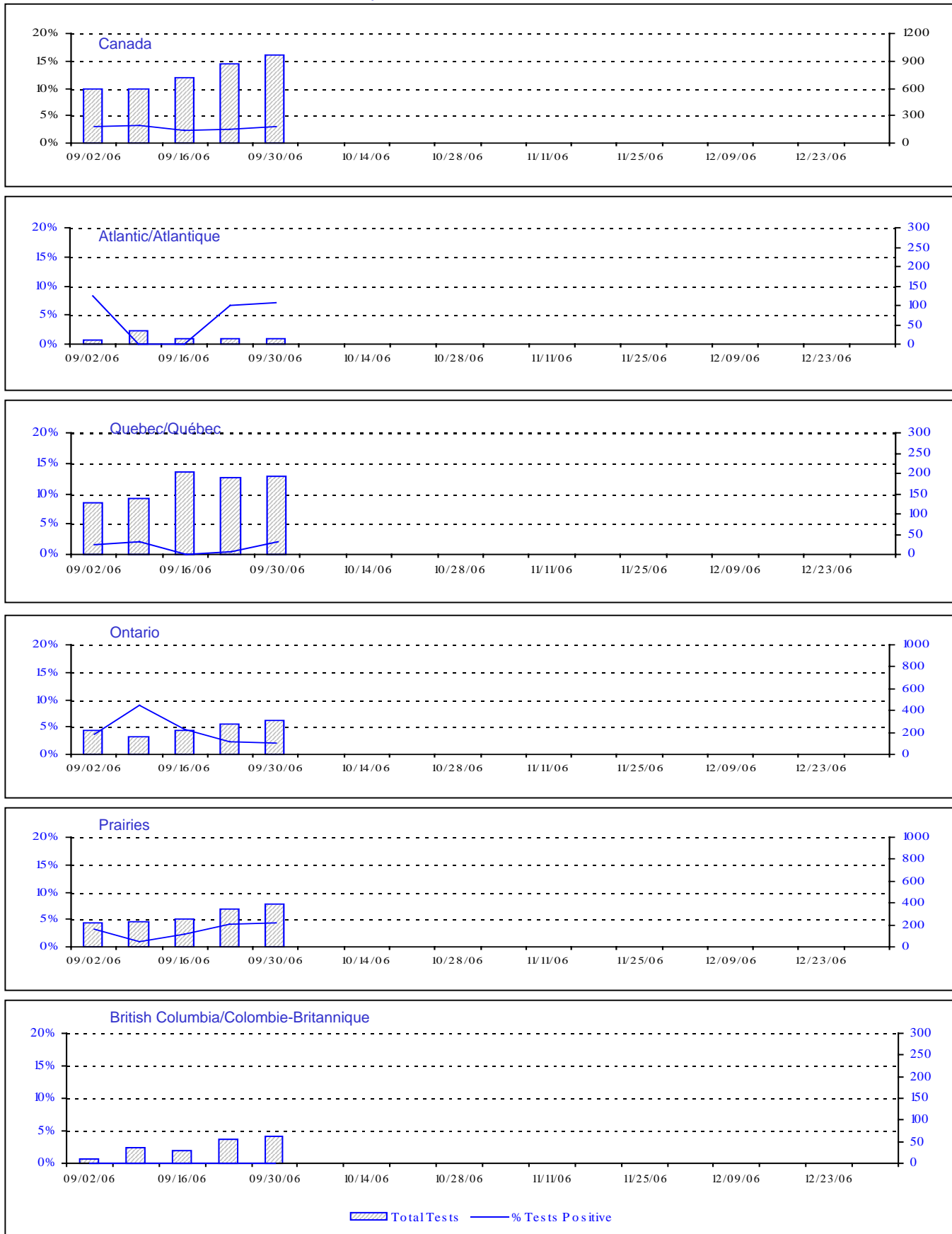
Positive RSV Tests (%) in Canada by Region by Week of Report
 Détection du virus respiratoire syncytial au Canada, tests positifs (%) par région
 par semaine de déclaration



▨ Total Tests — % Positive

Total Tests Total

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

