



West Nile virus: Canada  
Virus du Nil occidental: Canada

## Dead Bird Surveillance: Results of 2005 Program Surveillance des oiseaux morts: Résultats du programme 2005

Update as of: 14 October 2005  
Mise à jour du: 14 octobre 2005

### Dead Bird Test Results by Province / Résultats de l'épreuve des oiseaux morts par province

Province/Territory  Province/Territoire	No. submitted for testing  N <sup>bre</sup> soumis à l'essai	No. tested  N <sup>bre</sup> testés	No. of presumed* positive dead birds  N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts présumés* positifs	No. of confirmed positive dead birds  N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts confirmés positifs
Newfoundland and Labrador/Terre-Neuve-et-Labrador	64	54	0	0
Prince Edward Island/Île-du-Prince-Édouard	85	80	0	0
Nova Scotia/Nouvelle-Écosse	196	194	0	0
New Brunswick/Nouveau-Brunswick	259	256	0	0
Quebec/Québec	554	532	0	115
Ontario	1325	1287	0	300
Manitoba	174	161	0	12
Saskatchewan	130	121	0	14
Alberta	215	215	0	6
British Columbia/Colombie-Britannique	1109	1051	0	0
Yukon/Territoire du Yukon	0	0	0	0
Northwest Territories/Territoires du Nord-Ouest	7	7	0	0
Nunavut	0	0	0	0
<b>Canada - Total</b>	<b>4118</b>	<b>3958</b>	<b>0</b>	<b>447</b>

\* Requires additional testing before it can be considered a confirmed result. / Exigent des tests additionnels avant d'être un résultat confirmé.

\*\*Once a positive corvid was identified in a Regional Health Authority (RHA), collection and testing of corvids ceased in that area. Corvid surveillance in northern areas of Manitoba was discontinued effective September 16th. / Dès que un corbeau atteint de VNO a été signalé dans une région de santé, la collection et les tests sur les corbeaux dans cette région seront cessés. La surveillance des corbeaux dans le nord du Manitoba a été interrompue à partir du 16 septembre.



West Nile virus: Canada  
Virus du Nil occidental: Canada

## Dead Bird Surveillance: Results of 2005 Program Surveillance des oiseaux morts: Résultats du programme 2005

Update as of: 14 October 2005  
Mise à jour du: 14 octobre 2005

### Dead Bird Test Results by Health Unit/Health Region Résultats de l'épreuve des oiseaux morts par unité/région de santé

Province/Territory Province/Territoire	Health Unit/Health Region Unité/région de santé	No. tested* N <sup>bre</sup> testés*	No. of presumed** positive dead birds N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts présumés**positifs	No. of confirmed positive dead birds N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts confirmés positifs
Quebec/Québec	Lanaudière	55	0	19
Quebec/Québec	Laurentides	77	0	26
Quebec/Québec	Laval	18	0	8
Quebec/Québec	Mauricie et Centre-du-Québec	37	0	2
Quebec/Québec	Montérégie	136	0	28
Quebec/Québec	Montréal-Centre	83	0	26
Quebec/Québec	Outaouais	35	0	6
Ontario	Algoma	34	0	5
Ontario	Brant	35	0	11
Ontario	Chatham-Kent	12	0	9
Ontario	City of Ottawa	51	0	6
Ontario	Durham	69	0	8
Ontario	Eastern Ontario	16	0	2
Ontario	Elgin - St. Thomas	8	0	2
Ontario	Grey Bruce	34	0	2
Ontario	Haldimand-Norfolk	9	0	1
Ontario	Haliburton, Kawartha, Pine Ridge	44	0	3
Ontario	Halton	41	0	20
Ontario	Hamilton	50	0	15
Ontario	Hastings and Prince Edward	47	0	3
Ontario	Huron	10	0	4
Ontario	Kingston, Frontenac, Lennox & Addington	32	0	4
Ontario	Lambton	16	0	8
Ontario	Leeds, Grenville and Lanark	17	0	1
Ontario	Middlesex-London	18	0	6
Ontario	Niagara	23	0	5
Ontario	North Bay	43	0	2
Ontario	Northwestern	39	0	7
Ontario	Oxford	29	0	8
Ontario	Peel	75	0	33
Ontario	Perth	12	0	5
Ontario	Peterborough	63	0	22
Ontario	Renfrew	29	0	1
Ontario	Simcoe	55	0	7
Ontario	Sudbury	46	0	2
Ontario	Thunder Bay	52	0	10
Ontario	Timiskaming	17	0	2
Ontario	Toronto	60	0	37
Ontario	Waterloo	35	0	11
Ontario	Wellington-Dufferin	43	0	4
Ontario	Windsor-Essex	15	0	12
Ontario	York	54	0	22
Manitoba	Assiniboine	18	0	1
Manitoba	Brandon	9	0	2

\*Reported only where the Health Unit/Health Region reports a presumed positive or confirmed positive bird. / \* Signalé que lorsqu'une unité/région de santé signale un oiseau présumé positif ou confirmé positif

\*\*Requires additional testing before it can be considered a confirmed result. / Exigent des tests additionnels avant d'être un résultat confirmé.



West Nile virus: Canada  
Virus du Nil occidental: Canada

## Dead Bird Surveillance: Results of 2005 Program Surveillance des oiseaux morts: Résultats du programme 2005

Update as of: 14 October 2005  
Mise à jour du: 14 octobre 2005

### Dead Bird Test Results by Health Unit/Health Region Résultats de l'épreuve des oiseaux morts par unité

Province/Territory	Health Unit/Health Region	No. tested*	No. of presumed** positive dead birds	No. of confirmed positive dead birds
Province/Territoire	Unité/région de santé	N <sup>bre</sup> testés*	N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts présumés**positifs	N <sup>bre</sup> d'oiseaux morts confirmés positifs
Manitoba	Central	30	0	3
Manitoba	Interlake	34	0	2
Manitoba	North Eastman	17	0	1
Manitoba	Parkland	3	0	1
Manitoba	South Eastman	17	0	1
Manitoba	Winnipeg	26	0	1
Saskatchewan	Cypress	6	0	2
Saskatchewan	Prince Albert Parkland	8	0	1
Saskatchewan	Regina Qu'Appelle	30	0	8
Saskatchewan	Saskatoon	47	0	2
Saskatchewan	Sun Country	4	0	1
Alberta	Chinook	16	0	1
Alberta	Palliser Health Authority	27	0	5

\*Reported only where the Health Unit/Health Region reports a presumed positive or confirmed positive bird./ Signalé que lorsqu'une unité/région de santé signale un oiseau présumé positif ou confirmé positif

\*\*Requires additional testing before it can be considered a confirmed result. / Exigent des tests additionnels avant d'être un résultat confirmé.