



# canada diseases weekly report

# rapport hebdomadaire des maladies au canada

ANNOUNCEMENTS

EPIDEMIOLOGICAL BULLETIN INDEX

The monthly Epidemiological Bulletin was replaced in May by the Canada Diseases Weekly Report. Appearing in this week's issue are the indexes for the 1974 and 1975 Bulletins (Volumes 18 and 19 (to May)).

International Notes

INFLUENZA - HAWAII

Two influenza A isolates and four influenza B isolates have been reported from Hawaii. The two influenza A isolates have been characterized as A/Victoria/3/75. Characterization studies on the B isolates are still in progress. Clinical illness was reported in schools at the end of November. No evidence of widespread influenza-like illness has been received. This suggests clinical illness may be due to the B strain with little infection from A/Victoria/3/75.

SOURCE: Center for Disease Control, Bureau of Epidemiology, Viral Diseases Division, Atlanta.

EPIDEMIOLOGICAL BULLETIN, VOLUME 19, 1975

INDEX

<u>TITLE</u>	<u>PAGE*</u>
Accidents	4
Announcements	3,32,37,48,55,53 (M)
Antimicrobial Prophylaxis and Therapy	38,45,50,57 (M), 77 (M) to 90 (M)
Brucellosis	2
Cholera	30
Clostridium Perfringens	41
Diphtheria	23,39
Education	3,32,37,48,50,69 (M)
Encephalitis	5,24
Foodborne and Waterborne Disease	2,17,19,20,21,40,41, 53,55,56,57,58,60
Gonorrhoea	29,50
Immunization	1,23,39,54,66,76,69 (M)
Influenza	10,15,16,24,25,28,33, 49,61,64
International Health	16,17,19,22,28,30,49, 50,64,76,55 (M), 57 (M), 59 (M), 69 (M), 73 (M)
Lead Poisoning	46

NOTES

INDEX DU BULLETIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE

Le Bulletin épidémiologique mensuel a été remplacé par le Rapport hebdomadaire des maladies au Canada, en mai dernier. Les index des années 1974 et 1975 (jusqu'en mai) - volumes 18 et 19 - paraissent dans le numéro de cette semaine.

Notes internationales

GRIPPE - HAWAII

Deux isolats de grippe A et quatre isolats de grippe B ont été signalés à Hawaii. Les deux isolats de grippe A ont été identifiés comme étant A/Victoria/3/75. Les isolats de grippe B sont présentement soumis à des épreuves d'identification. Des cas cliniques ont été signalés dans les écoles vers la fin du mois de novembre. Comme il ne semble pas y avoir eu recrudescence des affections d'allure grippale, il se peut que les cas cliniques soient dus à la souche B, compte tenu du petit nombre d'infections par A/Victoria/3/75.

SOURCE: Center for Disease Control, Bureau of Epidemiology, Viral Diseases Division, Atlanta.

BULLETIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE, VOLUME 19, 1975

INDEX

<u>TITRE</u>	<u>PAGE*</u>
Accidents	4
Annonces	3,132,138,152,159,185
Blennorragie	28,154
Brucellose	2
Choléra	29
Clostridium perfringens	143
Diphthérie	22,140
Éducation	3,132,138,152,154,201
Encéphalite	5,22
Fièvre typhoïde	16,20,148
Grippe	10,15,23,24,27,133, 153,166,170
Hygiène du travail	2,17,149
Immunisation (vaccination)	1,22,140,158,172, 182,201
Infections de la peau et Mycobacterium marinum	151
Infections hospitalières	1,137,138
Infections parasitaires	185,186,188,190,194, 201,205,209 à 224



## Notifiable Diseases Weekly Summary Provisional Report — Sommaire hebdomadaire des maladies à déclaration obligatoire — Rapport provisoire

DISEASE — MALADIE	ICDA No	CANADA			NFLD. — T.-N.			P.E.I. — Î.-P.-É.			N.S. — N.-É.			N.B.		QUÉBEC		
		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Tot cumu 1975
			1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		
Typhoid Typhoïde	001																	
Paratyphoid Paratyphoïde	002																	
Other — autre Salmonella	Food Alimentaire	003.0																
	vehicle — contage Other Autre	003.9																
Bacillary dysentery Dysenterie bacillaire	004																	
Food Poisoning (bacterial) Intoxication alimentaire (bactérienne)	Staphylococcal à staphylocoques	005.0																
	Botulism Botulisme	005.1																
Diarrhoea (of newborn) Diarrhée (nouveau-né)	009.1																	
Diphtheria Diphthérie	032																	
Meningococcal infections Infections à méningocoques	036																	
Streptococcal sore throat & scarlet fever Angine à streptocoques et scarlatine	034																	
Whooping cough Coqueluche	033																	
Aseptic Meningitis Méningite aseptique	Coxsackie	045.0																
	ECHO	045.1																
	Not specified Sans précision	045.9																
Western Equine Encephalitis Encéphalite équine occidentale	062.1																	
Hepatitis Hépatite	Infectious Infectieuse	070																
	Serum Sérique	999.2																
Measles Rougeole	055																	
Rubella Rubéole	056																	
Gonorrhea Blennorragie	098																	
Syphilis	090 to 097																	
Other — autre Chancroid, Granuloma inguinale, Lymphogranuloma venereum Le chancroïde, le granulome inguinal, la lymphogranulomatose vénérienne	099.0																	
	099.1																	
	099.2																	

FIGURES FOR THE TABLE ARE BEING UPDATED TO CURRENT STATUS AND SHOULD BE PRESENTED  
 LES CHIFFRES POUR CE TABLEAU SONT PRÉSENTÉMENT L'OBJET D'UNE MISE À JOUR ET

— NO CASES REPORTED

• NOT REPORTABLE

•• NOT AVAILABLE

— AUCUN CAS DÉCLARÉ

• À DÉCLARATION NON OBLIGATOIRE

•• NON DISPONIBLE

Methodology 25,29,31,50,66,59 (M), 69 (M), 73 (M)  
 Metorchiasis 62 (M)  
 Nosocomial Infections 1,36,37  
 Occupational Health 2,19,46  
 Parasitic Disease 53 (M), 55 (M), 57 (M), 59 (M), 62 (M), 69 (M), 73 (M), 77 (M) to 90 (M)  
 Pseudomonas 36  
 Rabies 66,76  
 Rubella 1,54  
 Salmonella 1,21,37,40,53,57,58, 55 (M)

Intoxications par le plomb 149  
 Maladies à transmission vectorielle 5,22,188,190  
 Maladies véhiculées par l'eau ou les aliments 2,16,17,18,19,141, 143,157,159,160, 161,162,164  
 Maladies vénériennes 28,154  
 Méthodologie 24,28,131,154,172, 186,201,205  
 Métorchiasis 194  
 Prophylaxie et thérapeutique antimicrobiennes 139,148,154,190, 209 à 224  
 Pseudomonas 137  
 Rage 172,182

New cases reported the week ending  
Nouveaux cas déclarés, semaine terminant

al lat.	ONTARIO			MANITOBA			SASKATCHEWAN			ALBERTA			B.C. - C.B.			YUKON			N.W.T. - T.N.-O.			
	Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		Current week semaine cour.	Total cumulat.		
1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974		1975	1974	

NEXT WEEK  
DEVRAIENT POUVOIR ÊTRE PRÉSENTES LA SEMAINE PROCHAINE

Prepared by Epidemiology Section, Statistics Canada, Ottawa  
Préparé par la Section de l'épidémiologie, Statistique Canada, Ottawa

Shigella	19
Skin Infection and Mycobacterium Marinum	47
Staphylococcus	40,56,58
Streptococcus	38,50
Syphilis	50
Typhoid Fever	17,22,45
Vectorborne Disease	5,24,55 (M), 57 (M)
Venereal Disease	29,50
Vibrio Parahaemolyticus	60
Zoonoses	2,66,76,55 (M), 59 (M), 62 (M), 69 (M), 73 (M)

Rubéole	1,158
Salmonelle	1,19,138,141,157,161, 188
Santé internationale	15,16,17,20,27,29, 153,154,170,182,186, 188,190,201,205
Shigella	17
Staphylocoque	141,160,162
Streptocoque	139,154
Syphilis	154
Vibrio parahaemolyticus	164
Zoonoses	2,172,182,186,188, 194,201,205

\* Because of an error in page numbering the symbol (M) has been used to denote the May issue.

EPIDEMIOLOGICAL BULLETIN, VOLUME 18, 1974

<u>TITLE</u>	<u>INDEX</u>	<u>PAGE</u>
Accidents		15,163
Adenovirus		51
Amebiasis		134
Anthrax		75,76,111
Antibody Survey		81,86
Botulism		20,27,37,93,116, 118,119,149
Cholera		20,22,45,87,113,143
Clostridium Welchii		47
Diphtheria		12,48,49,79,81,129
E. Coli		108
Education		25,78
Giardiasis		134
Hemophilus		89
Hepatitis		10,40,63,137,141
Hysteria		86
Immunization		8,10,29,81,86,105,124
Influenza		13,17,22,23,30,42,43, 54,61,71,73,79,83,104, 105,147,161
Lymphocytic Choriomeningitis		88
Malaria		35,80,151
Measles		8
Meningococcus		113,143,145,166
Mumps		10,29
Nutrition		1,131
Paralytic Shellfish Poisoning		31,125,126,130
Parasitic Disease		95,98,99,134
Paratyphoid		152
Pesticide		18
Poliomyelitis		8,86
Renal Failure		154
Respiratory Infection		74,131
Salmonella		28,35,54,62,73,77,80, 84,90,91,103,120
Sewage		63,115
Shigella		150,152,155,157
Smallpox		41,110,167
Smoking		4
Snowmobiling		15
Staphylococcus		19,27,38,132,148
Tetanus		124
Tick Paralysis		119
Toxicology		154
Tropical Medicine		95,98,99
Typhoid Fever		7,162
Virus Isolation		63,115
Vitamin C		131

This Report presents current epidemiological and statistical information on infectious and other diseases and is available free of charge upon request. Contributions are welcome from anyone working in the health field and will not preclude publication elsewhere.

Send reports to the Editor:

Dr. F.M.M. White, Bureau of Epidemiology,  
Laboratory Centre for Disease Control,  
Tunney's Pasture,  
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0L2

Assistant Editor: E. Paulson

\* La dernière page du numéro de février porte le chiffre 29. A cause d'une erreur de pagination, la première page du numéro de mars porte le chiffre 131 et cette séquence se poursuit jusqu'à la fin du numéro de mai (dernier numéro).

BULLETTIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE, VOLUME 18, 1974

<u>TITRE</u>	<u>INDEX</u>	<u>PAGE</u>
Accidents		17,171
Adénovirus		54
Amibiase		140
Anticorps (étude)		85,86,87
Botulisme		23,31,42,97,122,124, 126,156
Charbon		79,80,117
Choléra		23,25,46,91,119,150
Chorioméningite lymphocytaire		92
Clostridium welchii		49
Diphthérie		14,50,51,83,85,135
E. Coli		113
Éducation		29,82
Égout		75,121
Empoisonnement paralytique dû aux coquillages		36,132,133,136
Fièvre typhoïde		8,171
Giardiasis		140
Grippe		15,19,26,27,34,45,57, 75,83,87,109,111, 153,169
Hémophilus		94
Hépatite		12,67,144,148
Hystérie		90
Infection des voies respiratoires		78,138
Infection parasitaire		99,104,140
Immunsation		9,11
Isolement de virus		75,121
Médecine tropicale		99,102,104
Méningocoque		119,150,152,174
Moto-neige		17
Nutrition		1,138
Oreillons		11,34
Paludisme		40,84,158
Paralysie de tique		126
Paratyphoïde		159
Pesticide		20
Poliomyélite		10,90
Rénale aiguë		161
Rougeole		9
Salmonelle		32,40,58,65,77,81, 84,88,95,96,108,127
Shigella		157,159,160,162
Staphylocoque		21,31,43,138,155
Tétanos		130
Toxicologie		161
Usage du tabac		5
Variole		45,116,175
Vitamine C		138

Le présent Rapport présente les données épidémiologiques et statistiques courantes sur les infections et autres maladies et peut être obtenu gratuitement sur demande. Toute personne œuvrant dans le domaine de la santé est invitée à collaborer, et la publication d'un article dans le Rapport n'en empêche pas la publication ailleurs.

Prière d'envoyer les rapports au Rédacteur en chef:

Dr F.M.M. White, Bureau de l'épidémiologie,  
Centre de lutte contre la maladie,  
Parc Tunney,  
Ottawa (Ontario) Canada K1A 0L2

Rédacteur en chef adjoint: E. Paulson