WEEK	P.E	7	N.		N .	3.	JQ.	Æ.	10	m.	MAI	ı.	SAS	к.	AL'	TA.	3.C.	C	ANA	DA
ENDING				mí				mí	<b></b>		NK.		WK		WIS	m7	wism	7 20	18	27
	WIT	m	27/1	m	מקענו	m	~^	m	20/2	10//	20/1/2	27	, ,	-	40/3	7.7			0	
1 /AN 3			10		3				312						33		<del>-</del>	35		
2 10			0		3			-	251									25		
2 10 3 11 4 24							<del> </del>		340									34		•
	<b> </b> -		9	20	<del> </del>	4	<b></b>									33	1	221		12
5 31			-Z	29			تنقسيت بيالا			1107		12			/		- + -		91	
FEB 7								-	189						34	-		2		
7 14 8 21	<del> </del>		6		4				237				1		7 1			12.	7	
8 21	<u> </u>		6	-		/				160		17				35	. 4	16 2	30	77
9 29	<del> </del>		4	17	erigen by all the stop of the	4	Majori e Commission			652		//			81		• 7		15	
OMAR 7	1				3				399						81			2.		
1 14	<b>}</b>							<del> </del>	250		+							~	20	
.2 21	ļ						ļ		319				/_			11 2				138
3 28			3	4		3	ļ			1201		24		26		82	- + 7			78
4 APA 4	1		8	-	<b> </b>		<u> </u>		183				3					3	19	
5 11	1		6	-					311		<del> </del> +							16		
.6 /8	7	<del> </del>	8			···			138			مد ر	16	4	.3	4	-			94
7 25		<del> </del>		23			<u> </u>			857	<b></b>	12		20			2	-		
8MAY 2	4				2				119		<b> </b>		25		6				12	, —
9 9	<del> </del>	+	14	ļ			-		121				12					14		
20 16	<b> </b>		5				ļ	-	425	<b> </b>			1	-					9	
21 23		-					 		80				32						3	
22 30		ļi	$\mathcal{Z}$	22		2				478		6	2	63		6	4	4 12	20	62
3/UNE 6	<b></b>								91				1		10		-		12	
<u>4 13</u>									86						_2				8	
25 20	<u> </u>								76				50						26	
26 27				/					47	300		_3^	2	53		12	4	6 5	0	41%
7 July y								<u> </u>	29	<u> </u>			7					ق ا	36	
28 / //	<u> </u>							<u> </u>	39				68					10	18	
28 /11			4		/				25	-			1					3	1	
c 25	1		Í	7	en grandelje zije njegove		engeyear water		15	108		7	19	95		2	1.	5 3	8	23
SIANT 1	,																	11		
52 8									10				11						8	
52 <b>1</b> 53 <b>/5</b> 54 <b>22</b> 55 <b>2</b> 5	1								10				14						4	
54 22													<del>-</del>					1		
55 25	9		z	2					11	43		6	14	29			. /			10
65EP15	-		Z		1				9				2						"	
7 12			i						12				10				i	12	2	
57 12 58 19			13						4				1					17	8	
9 26			3	18					4	29		9	2	15			3	5	9	100
10005-3			1				يُنْفِينِ بْنَ جَيْرِهِي	<del>                                     </del>	9				22		1				3	
1 10	1		15						22						-				7	
11 10 12 17 13 <b>29</b> 14 31			/						20				2					2	3	-
3 24	<del>                                     </del>		20						24			$\neg$	12		1			5	7	-
4 31	1		5	42	1				24 28	103		66		36		Z	11			36
14 3/ 15 NOV 7 16 /9 17 2/ 18 28 19 DEC 5 10 /2 10 /9 10 2 26 10 3 WK. NOT STATED	1		6						19						7				7	
6 111	1	<del>   </del>	5		<del>-</del>				42				31		2			1 3	76	
7 11	1		11						42			$\neg \uparrow$	4		_~~			5	76 5	
8	<del> </del>	<del>                                     </del>	3	25		7				306	+	149		88		4	2.	1/25	7	78
9.3.00	1	+	4	~				rage, c. r. arr	82		+		8	<i>u</i> <b>u</b>					14	
O Ja	†	<del>                                     </del>							02		+		41		7					
1 14	†		11		<del>+</del>	-+			67					,	2				7	
2 2/	+	├─-	3	- , ,									47					12		<i>w</i> -
2	<del> </del>	┼─┼	<i>\\</i>	28					76	296		170		10 Z		2		0 8	4	72
WK. MOT	<del> </del>	<del>                                     </del>																		
STATED							j											$oldsymbol{\perp}$		
TOTAL		17		218	T	15				5480		483		538		182	72	3		760

TOTAL

WEEK	P.E	.I.	N.	s.	N	.В.	QU	Ε.	10	m.	MA	Ν.	SAS	К.	AL	TA.	B.C	•	CANA	ADA
<b>ENDING</b>	WK	MT	NW	mī	111	mī	بىر بىي	nī	W15	100	بمعر ليمان	تردور	ويولس	n5	كالمالك	m 5	Willer	25	11/4	mT
IdAN T									624				26		2	<u>.</u>			652	
			8						1007				48			1			1064	
2 <i>14</i> 3 21			4						833				82	·	2		L		921	
4 28			3	15	1				T	3596		41	10	166	2	12	1	118	1152	394
5FEB 4			1	7.5	<b>†</b>				991				97		3	,			1098	
6			2		t				910				67		2				981	
6 // 7 / <b>3</b>						<del> </del>			901				46			,			947	
8 25			2	11	†	$\vdash$				4244		61		282	4	1 9		124	1520	
			3		<del> </del>	<del> </del> -			1258				64		2			-	1327	
9MAR 3				-		<del> </del>			1				75			1	l		1297	
0 /0					<del> </del>	+			1221			-	74			·			1064	
			_//		<del> </del>	-			1294				18		-	†	l		1377	
				20	<del> </del>	+			7	5477		61		362	<b></b> /	5		184		3
			_3		<del> </del>			~	<del></del>			6/						//	192	
4APA 1	<b> </b> -		3			-			739				50		ļ <u>-</u>				630	
5 /4	<u> </u>				<del> </del>	+			605				23			<del> </del>	<del>                                     </del>			
6 21	<del> </del>				<del>]</del>	<del> </del>			603			4 - 4	37		<u>/</u>	.,	-	91	642	20
7 28	ļ			_5	1-					2570		35		147			<b> </b>	7/		
8 may 5	<b> </b>		1		<b> </b>				331			1	57		25				398	
9 12	<del> </del> _				<b>}</b>	<del>  </del>	· · ·		400				<b> </b>		13		<del>-</del>		416	
10 19	<b> </b>		21		<b> </b>	<del> </del>			264			<u></u>	23		11	1	<b>_</b>		319	
26	<b></b>		_//	38	<b></b>	4				1195	 	31		102	T	+		70		
EVONE Z	<u> </u>				<b> </b>				244				149		13		ļ		407	
3 9					ļ	<u> </u>			165				4		8	· 			117	<del></del>
4 16	ļ				<u> </u>			<u> </u>	178			·	57		4	Ĺ	<b> </b>		239	
5 23			_2						196				30						229	
6 30				3				9	280	1063		40	32	272	/	27		63	313	14%
7 VL 4 1					<u> </u>				55				8		2	:			66	
.8. N									149				5		9				163	
9 21									29				1		1				31	
C 28			1	2					62	295		11	4	18	/	13		19		
1 AUG 4	4								76				9		3				88	
2 //									30				10						40	
2 11 3 18	<b>†</b>			~~~ <u>~</u> ~~~					29						_2			C	31	
4 25	1				1			15	34	171		10	5	24	2	7		14	43	24
SOEPT 1	<del>                                     </del>				t				59	///			2	~T	ئے گ				64	
				***********	1	†			11				6		/				18	
6 8 7 15					<b></b>				44		-			,	2				47	
8 22	<del>                                     </del>		-			<b></b>			20				8		/		<b></b> -		29	<del> </del>
9 29	<b>†</b>		+		t	<del>                                     </del>		12	35	169		10	4	21	8			26	47	25
0/eT 6	<b>†</b>			توريش و حدد بخده		†		14	56	10/		70		~'	3			2 5		
1 /3	1	<del>   </del>			10				25				8		11		<del>                                     </del>		64 54	
1 /3 2 20 3 21	<del>                                     </del>				10	<del>  -  </del>											<del></del>		79	-
3 27	<del> </del>				<del> </del>	<del>  </del>		95	51	12.1			10	2	18	20		اء ر		<u>,,,</u>
1 4/	<del> </del>				<b></b> -	-//		12		196		21		30	<u>6</u>	38	<del></del>	52	78	44
	<del> </del>				<b></b>		—— ļ		84				13		17	<b></b>			114	
1+ Nov 3 5 10 6 11	<del> </del>				ļ				115				4		16		<del>  </del> -		135	
· /7					ļ	<b></b>			38						39				78	A 13
7 24	-			Total state state	201	201		142	92	329		121	8	26	8		<u></u>	95		99
BDEC 1									163				23		22		<b>  </b>		208	
9 8	<b> </b>				<b></b>				77				4		9				90	
0 <i>15</i> 1 22									133				31		27				191	
1 22	<b></b>		2						74		Ì	]	24		28				128 12	
2 29	<b></b>		1	3				11	60	507		124		86	1	93	/	40	12	102
3																				
WK. NOT STATED																				
	<del>                                     </del>	-	611	00		7.7	+	21.1	10-							2./.	/	01		4 - 1
TOTAL	1		99	99	213	2/3	),	344	198121	14812		584	1536	1536	341	241	19	7 6	1200/	239

1709 4003 4003

15 113

/

3292 543312053

48 798

674 614

665 665

WK. NOT STATED TOTAL

92,448

3392 2311 2311

435 435

541 541

127/062

1122 3510 9464

WK. NO'STATED

TOTAL

					<del>,</del>					<del></del>	
WEEK	P.E	·I·	N.	S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C. CANADA
ENDING		mi	1111	mí	114 3	144 -5	W15 m 1	ws mi	we mi	WH mi	WH mil WH mil
	0017	////	2017	7///	win mi	W17 #11		an 317	W4 227		135
1 day 3			_2		<b> </b>		121		<u> </u>	9	
2 /o 3 /7				1		L	149		19	32	203
3 <i>/1</i>			2	•			142		/	17	162
•				,			171			14	187
				<b>_</b>	<b> </b>	<b></b>			<b></b>		
5 31				13		236	207 790	369	20		1642271683
WEB 1							228		30	31	289
7			7.				127			13	160
14	ļ		20		<del></del>	<u> </u>				11	378
8 21			2				357		2		
9 28		1	2	24		65	176 888	333	234	970	153/891567
10 MART	ACCOUNT OF A COUNTY OF A COUNT	CONTRACTO CONTRACTO	passi in rijerjasi	S # 859/85/45/50/75/6		Controls some or the control of the	154	successive betrafer or steer, or	40	/	195
11	<b></b>			<del>                                     </del>		L				28	328
	<b>}</b>			-		L	274		26	120	
12 21				-			96		8	25	109
13 28			·			128	197 121	428	27 111	842	1612421591
						1200	58	1.29	10	3	15
14pps 4	<b>}</b> -			-					70	-2	
15 //	<b> </b>		ļ	ļ			89			11	100
16 18	ļ		<u>۶</u>	7			75		2	21	106
17 25				12	35 35	62		293	2 14		163 220 1019
	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	12	47 00			~/2			
18/May 2			ļ				71		125	//	207
19 4			4	1			123		49		176
20 16			2				55		7	4	62
	<del> </del>			<b>†</b>	<del></del>						
21 23	<u> </u>			<u> </u>			116		40	<b></b>	156
22 30	İ			6		95	89 454	342	75 290	211	169/66 1373
23 NW E 6							51			4	53
<u>^</u> 1	<del> </del>						2/		<del></del>	<del>  7</del> +	
24 /3	<b> </b>						77		4		83
25 20				1			92		3	4	99
26 27	T					56	69 291	218	7	8	42 69 622
	<del> </del>			1				~/0		<del> </del>	
27 duly 4	<b> </b>		2	1			39		1		44
28 // 29 /8						i	28		2		30
29 18							31		60		92
70	<u>}</u>			7		9				<del>                                     </del>	
<u>30</u> 15	1			3			34132	29	11 76		6 46 255
31 AUG 1	1						19		59		79
32 8			,				31		47		79
7.7	<del> </del>			<del>  </del>					7	<del>   -</del>	
33 /3 314 22 35 29	<b> </b>					<del>-</del>	10		3	ļļ_	13
34 22	1					ŀ	25		2		27
35 29	1			/		3	18/103	9	4 115		29 22 260
7	1										19
365EP15	<del> </del>						18			ļ <del></del>	
37 12							19		4		23
38 /9	1	1			T		18		21		40
39 26	T	1				/		41	22 48		
	**************************************	gode agic (uther species	angented general			21					
400c/ 3	3						39	1	20		65
41 10	1		يحر				44			6	52
42 17	1						92		111		106
	<del> </del>								14	<b>├──-}}</b> -	
43 24	ļ						72		_//	2	90
44 31		3	22	30	T	29	66 313	59	15 60	8	41 103 543
45 Nov 7	,				<del></del>	~/~		- + ~ /		<b></b>	97
7000 7	1		3				81		13	<b>├</b>	
46 <i>14</i> 47 <i>21</i>	1		29	1			87		27		144
47 21			102		T		118		33		254
1,8	<b>!</b>				<del></del>	10		1,,	11 011	5 7	32 210 976
48 28 49 DEC 5	<del>                                     </del>			185		88		151	14 87	2 /	
49DEC 5	1		40				156		18		214
50 /2		T	57				122		6		185
51 19	1	-+		+							
J <u>* //</u>	<del> </del>		20				112			2	/38
52 26			40	157		123	74464	131	5 30	16	96/20/007
52 26 53				7							
WK. NOT STATED		-+		-	<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>		<del>-</del>	
STATED											
TOTAL	5	5	.//	1/21	25 20	416	C. 14	2.1	691 640	292 292	1122671911158
TOTAL	2	الق	431	431	35 35	7/2	5064 5064	2401	2/4/2/10	274 274	1,200

798 87/312421

3 3

596 596

406 406

TOTAL

ען יבויפואו	P.E	7	N	s.	N	.В.	0	UE.	01	II.	Nº A	N.	SAS	SK.	A T	TA.	R.	.C.	CAN	ADA
WEEK ENDING	P.E			T	1	1	1	1	1		t		<b>!</b>		1	T	1		<b> </b>	T .
	WK	mT	WB	mi	W13	m	7			121	WIS		W/3	mi	W 18	10)	25		197	+
Wan 1				<del> </del>	┼—	<del> </del>	24	1	151	<b></b>	11		<del> </del>		<b></b> -		<del>+</del> -	•	307	
2 19			ļ <u>-</u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	21	<del> </del>	246	<u> </u>	18					<u> </u>	20		190	+
3 21			_2	7	<del>. </del>	<del> </del>	32	T	124		26		2		<b> </b> -		- 2		¥	·
4 28			_2	4	1		23		243	764		67		4_	<b></b>		28	57	303	-
5/FB 4					<u> </u>	L	39	/	121		20	L	/		ļ	ļ	11	<u> </u>	242	
6 //							32	1	162		23		<u> </u>				16		238	1
7 18							46		314	<u> </u>	38	l 	12				2	7	409	
8 25							83	205	244	891	50	111		4			فا	39	361	1250
9 MAR 4			1	d		The second second	111		216		45		5	-			10	7	389	1
10 //							109	,	365		19		2				32	2	527	ł
11 18			1	y			83		195		58	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3				19	7	367	
12 25				9	1			400	1	1006		152	18	38			25	- 86	408	169
13 ppg 1				1	1	1	106	1	245	-	44		2				37		434	1
14 9				<u> </u>	<del>                                     </del>	<del> </del>	82		285		40		16	i			24	-	445	
				<del>]</del>	+	<del> </del>	64		193		47		7				23		335	
7	<u> </u>				†	†	77	<del></del>			<del> </del>		<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>	13		285	
			2	8	<del> </del>	<del> </del>	1	+	177		13	, 11 4	9	2./	ļ.—	<del></del>			382	+
AND ADDRESS OF THE OWNER, THE PARTY OF THE P				0	+	<del> </del>	80			1113		172	7	-	<b></b>	: <del> </del>	200	-		7
18 may 6	<u></u>			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	46	•	239		18		6		<del> </del>		47	-	376	+
19 /3	<u> </u>			]		<del> </del>	59	1	186		20		24			: F	32		322	
20 20				-	<del> </del>	<del> </del>	113	,	209	0. 1	30		6			<u> </u>	23		382	
21 27				z	<b> </b>		49		15	129		10	3	39		; <del> </del>		127	-	1279
210NE 3				ļ	<u> </u>		65	<u> </u>	134	<i>,</i>	19	: 	2	: !		: 	16	-	236	1
23 /0				<u> </u>	<u> </u>		11	1	126		23	<b></b>		: : •			21	<u> </u>	247	1
4 17					<u> </u>	<u> </u>	32		112		25		6			· !	32		20%	
25 24			/	/			41	215	120	492	3	70	4	12			10	79	179	869
26 Why 1					<u> </u>		23		47		12		9				18		109	
27 9							11		35		5	•	/				15	•	67	
28 <b>/5</b>							19		44	′	4		6		1		3		17	
29 22				!	T		8	+	28				- <u>-</u>				11		48	
ic 19				T	<b> </b>			61		180		22	12	28		2	2	49	41	342
51 AUL 5				<del> </del>	<del> </del>		9		28		,		6						49	0/2
				<del> </del>	<del> </del> -			T	13		. 2 5		1				3		34	
				<del> </del>	<del> </del>	<del></del> -	12										/		7	
. 3				<del> </del>	<del> </del> -		15		17	//		8							33	
555052				<del> </del>	<del> </del>			48	8	66		0	8	15	<b></b>		1 2	10	31	
			······································		ļ		17						/				<b></b>	-	28	1
6 9							23		22								2		48	
7 16				<del> </del>	_2		23		30		1						4		61	
8 <u>.</u> 8					ļ		21		13			-			3		13		52	
9 30				 		2		112		85		3		5		4	11		1	241
100e1 7							67		12								35	1	121	<u> </u>
1 14	ļ						54		18		_2		11				32	۲	117	ļ
2 21							58		27		6		9		2		31		133	<u>!</u>
13 29							16	255	25	82	خبر	11	19	46		2	24	122	147	518
Hor 4							86		34		3		1				9.		133	
5 /							80		38		4		16				12		150	
6 18		T					171		53		10		Z				10		306	
17 25								488		175	/	18	/	20		/		136	244	838
18 DEC 2							197		80		6	10	114			-	33	ł	430	ce er e
19 9							117		77		5		117		<del>-</del>		52		311	<b>†</b>
								+	84	-					<del></del>		2 L 1		410	
••		-+			<del>  </del>		316				2							ļ		<del> </del>
		-+					134		61		_2			<del>, ,</del> ,			27		224	
miles who have a second second second							63	887	29	33/		15		115			33	152	125	1500
WK. NOT STATED			+																<b> </b>	<b></b>
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			į			Ì	į	1	1			l	14	14					14	14
STATED																				

Inche includes other infectious desenes.

WEEK	P.E	·I.	N.	s.	N.	В.	्रा	E.	ONT	$\cdot \downarrow$	MA	Ν.	SAS	K.	AL	TA.	В.	c	CAN	ADA
ENDING	WB	M	WH	ml	WII	mI	W/3	mi	WIS	m 1	ws	(נכח	W/4	1311	WM	mí	ws	m1	WX	
1 dan 5							16		91		2				_5	! !	19		133	
2 /2							31		194		22	<u> </u>					23		270	
2 /2 3 /9							+3		260		20		/			ŧ <del> </del>	19		344	
4 26			31	31			3	93	168	7/3	25	69			#	10	22	83	253	10
5 FEB 2			2				34		255		27		_2			<b>,</b>	23		351	
6 9			100				31		241		23					·	15		411	
7 16			/				51		415		29				6	L	21		523	_
8 23			30	133		/	37	153	2511	162	4	83		3	کے	18	28		355	16
9 MARZ			21		14		21		189		49					<u>,</u>	39		341	
.0 9			16		3		35		242		28		1		3	Í	24		362	
.1 /6			12				55		171		59				1		13		317	
2 23							22		311		63				1	<u> </u>	33		437	
3 30			. 2	51		17		147				262		3	11	35	49	158	369	18.
3 30 4 ADR 6			6				8		245				/		12		35		308	!
5 /3			7		1		47		285		60		2		14	:	13		429	
6 20			31				30		175		39		/		21		34		331	
7 17	1		11	55		2	33	118				136	2	. 6		54	13			
8 may 4			5	~ ~			38		241		97		3		24		37		446	į.
19 11	1		11		- 1		49		229		149		4		30		11		489	
20 /8			11				43		208		107		4		2		15		390	
21 25	1		6	39								443	6			85	11	74	367	
25 JUNE 1	<del>                                     </del>		9	~/	1	-4	29	- Carrie	194		114		12	·	21	T	9		443	
23 8	<b> </b>		4		2		11		282	1	17 92		7				27	,	440	
23 8			4				23		189		154		29		5		16		420	
25 22			31	,			25						12		3		12		310	
26 29						z	3		136		102					31			253	10
	<del> </del>		6	60		2						645	_//	76	<u>د</u> څ		T	-	8	126
7 July 6	<del> </del>		9				6	,	113		24						3		2/8	
28 <i>13</i> 29 20	<del> </del>		3		ļ <del>-</del>		9		43	T	36		8				2		103	
	<del> </del>		8		+		8		43		28		20				4		111	
SC 27	ļ			26				28	•	′ 1	- 1	109	2	33	3	6	-z	16	80	51
1 106 3	<b> </b>				<b></b>				54		20		/3				8		97	
32 <i>10</i>	<b> </b>				<u> </u>		ı		27		14		23				2		76	├
3 12	<del> </del>		_2				_//		17		8		29		_1		6		80	
54 <i>24</i> 55 <b>3</b> 1	1		3		1				26		14		22				16		83	_
	<del> </del>		/	6			3	18		±1		68		120	3			47	81	-
63EP17	1								23		15		82		4				129	<del> </del>
7 14	1		10						25		18		81		_5		12		158	-
8 21	<b> </b>						6		23		21		131		//		13		240	
9 28	<b> </b>		1	26			3	16	491		39	23	111	405	2	22		40	F	14
10/10/ 2	1		8				8		76		41		166		10		21		330	
1 /2	<u> </u>		18				12		64		32		334		2		47		509	<del> </del> <del> </del>
12 19	<b> </b>		12						114		30		358		4		17		562	! 
3 11		<b></b>	9	47			32	59	114 3	68	56	179	318	12.36	卫	18	33	118	624	20
Hylov 1	<u> </u>		21				8		114		65	1	593		/		66		868	
5 9 6 16 17 23			18				30		190		56		571				11		936	
6 16			19	l	.		18		225		69		576		2		30		939	
			25			I	34		516	1	01	]	656	]	8		110		450	
8 20				105			30	120				420		3039	9	20	83	360	1342	55
POÉC 1			48				20		311	,	67		428	1	2		83		1059	
0 14			12			1	40		531		99		475		10		121		1288	
1 21			33	1			41		236		87		320		8		154		879	
2 28			21			-†	26		196		40		326	f	1		39		649	
3	1		1	125	+	+	~0	127				393	<i>-</i>	1549		21		397	11	
·	+		-//	الويد		-+		<del>/^/</del> /		274	<del></del>	0/0		1-7/		~/		-//		- 01
WK. NOT STATED	t .	1 .					- 1						1					1		

Incher inches other infections deseases.

WEEK	P.E	.I.	N.	s.	N	•B •	Q	UE.	0	NT.		W.	SAS	5K.	AI	JA.		.C.	CAN	ADA
ENDING	WIS	mi	WK	207	WB		t	mi	wis	mi	wis	m	WA	MI	418	100	215	אכח	WH	11
daN4	10//	2012	6	111	1017	1000	13	7	19	+	53		325			,	38		735	-
			1		<del>                                     </del>	+	46	7	476		11		201		2	<u></u>	180		983	1
1/8			2		2	,	62	1	598		26		229		9		214		1177	
15			4	-	-	2				1822		257	-	<del> </del>		26	266	703	1101	
1001			10	12	<del>                                     </del>	+-=	69		366	-	44	~~ /	2/9		8		121		837	+
FEB 1	<u> </u>		6		<del> </del>	+	87	+	322	<del></del>	38		216		3		129	<b> </b>	821	1
5 8 7 15		<del> </del>	6		╁	<del>                                     </del>	84		564		48		115		33	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2/3	ļ	1063	7
22	<u> </u>		14	-	<del> </del>	+	60	+	505		46		195	<b></b>	38		137	-	995	-
27	<u> </u>	-	19	31	-	+	147	447		<del></del>	58	250		1973		103	*	745		7
	<b></b> -		4	2/	<del> </del>	+		77/	601	ZUG /	17	7	162		55	100	116	77-	1146	-
MAB J 14			2		<del> </del>	<del> </del>	120		585		48	<del>,</del>	94		52		86	<del> </del>	993	
21		<del> </del>	5		╂	<del> </del>		7-	553		33		91	· •	21	+	166	<del></del>	1004	<del>                                     </del>
	<del> </del>			19		<del> </del>	13:			2237				408		114		110	1046	-
28	4			17	<del> </del>	-	7	530		223/			91	407	2	163	123	6/2		
APR4	ļ		5	-	<del>                                     </del>	-	109		521		13	<del>}</del>	104	ļ	21	-	121	ļ	865	
5 1/	<u> </u>	<del> </del>	<u></u>	<del> </del>	3	<del> </del>	101		397		26		28		9	<del></del>	85	<b>}</b>	1	
18	<del> </del>			-	<del> </del>	+		<del></del>		1920		55		273	7	40		424	629	
	<u> </u>		1,	_5	<del>                                     </del>	مح	1	408	596		<del></del>		I	213	15		-	727		1
May 2			16		<del> </del>	<del> </del>	150	·			15	; <del> </del>	26	! 	10	<del>}</del>	118		937	
16	<del> </del>				<del> </del>	<del> </del>	127		3/1		8		95		11	: !	60	! 	668	
	<del> </del>				<del> </del>	-	184	7	388		90	: <del> </del>	23		//	<del> </del>	105		808	-
. 23	<del> </del>				<del> </del>	-	101		402		12		20		26		85		656	-
30	<del> </del>		10	27		-	127	1		2097		149		173		83		441	591	F
DUNE 6	1		28		<u> </u>		115	i	374		8		33	<u> </u>	26		76	<del></del>	660	1
13	<u> </u>				ļ		239	<b>-1</b> .	322	14	20	<del></del>	40		3/	: 	100		752	i -
20	<u> </u>				<b>}</b> -	<del> </del> -	136		284		16		11	<u> </u>	13		60		520	·
27	]			29	<u> </u>	<del> </del>				1196		48		108		80		268	331	100
July 4	<b>}</b>		5		ļ	ļ	38	1	193		4		21		23	: <del></del>	19	-	303	<u> </u>
· //					L		22		91		1		9		6	+	16	; ;	151	-
18	<b></b>					ļ	41		84		2		3		/	ļ	15		149	
25	<b> </b>	ļ		_5	<u> </u>	ļ		131		418		23	3	36		33		63	106	1
AUG 1	<b> </b>					ļ	36	ļ	66	ļ	2	<u> </u>	/		4	ļ	23	ļ	133	1
8							20		59		/		9				Z		96	<u> </u>
15	<u> </u>				/	<u> </u>	33		31	ļ	/		3		4	1	10	<u> </u>	83	ļ
+ 22	<b></b>					<u> </u>	23		32	, <u>.</u>	2	·	2				18	! 	18	<u> </u>
21	<u> </u>						19	131		216	3	10	13	28	3	12	18	16	78	
SEPIS	<u> </u>				L		32		38		1		2		5		11		95	
12						<u> </u>	19		34		4				3	! !	11		11	
19					1		43	ļ	94	ļ	9		8		3		31		189	ļ
26	<u> </u>						64	158		280	Z	16	12	22	4	15	14	73	210	56
0013	<b> </b>		4				53	ļ	15				9		3		41		194	
/0			i		9	1	63	ļ	17		8		<b></b>		6		34		197	_
17					/		61		62		6		14		سى		23		172	,
24	1		14		/		191		76		//		9	1	5		41		348	,
31			/	19	3	14		536		390	12	44	12	44	14	35		166	337	1
Nov 7	A-100, 7 a february 24 de 10 - 1		8	e <del>ne ref</del> ressé	3		277	1	93		6		18		12		10		487	لنحد
14	1		8		3		213		96		2		11		14		209		556	
21					8		378		154		6	7	12		39		61		664	
25	1		/	17	39	53	406		140	483	2	16	16	57	16	81		421	695	24
DEC 5	0.000.000.00000	purden en	and the same	-	12	The second second second	383	/	184	~ <del>* * * *</del> -	16		2		41		10		788	
12					58		318		135		12	4	24		27	,	10		644	
19	1	1			1		421		140		. /		21		29		36		655	
26	1	1	1			170	213	1320		583	6	35		57	- /	103		212	408	
	A STATE OF THE PARTY OF	NOTE THE PERSON	NAME OF THE PERSON NAME OF THE P	-defendance desired				اله الديوار	<u> ~ Z                                   </u>	بالالا	$-\omega$	22		e. /	O	100	00	ستر برستم	700	~Z
K. NOT TATED	1																			-
	-		-	market mouse								Free States States							L	-
TOTAL			11/	171	246	246	4385	6385	13699	13699	1127	1127	3147	3147	774	714	4204	4204	29753	297
										7	A									7

WEEK	p.s	.I.	N.	s.	N.	в. 1	QUE.	ONT.	MA	$\mathbb{N}$ .	SAS	K.	AL'	ľΑ.	B.C.	CANA	4D/
NDING		,,		201	<u> </u>			wis mi	WH		WB	mí	מאנע	<i>בפש</i>	11/1/1000	ws	
	WH	m	WB	<i>M1</i>	11/2	389	W/ m/	218 142	_			102	16	53	46369	-	
JAN Z					20	-07		247	2	1//	15	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10	00	83	394	
2 1		<del> </del>			37				2		20		12		103	521	
16		<del> </del>			9			312	-				6			662	
23	<u>.</u>				334			246	11		20				45		
30					1			344	//		24		9		92	487	
FEB 6				4	699	1118		503 174	5	35	29	98	//	27	57 203	-	3,
13				,	2			363	5		18		3		64	455	
20		1	4		4			382	16		26		1	a com complete representation	60	499	
21	<b></b>	1			413			195	9		25		6		22	970	
MAR 6	l	<del> </del>	16	17	1	37		401 31391		82	35	76	59	126	24 151	565	18
	<del> </del>	<del> </del>	10		21	01		432	5	- /	6		43		63	570	
	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		,			340			11		16		36	432	
20	<b> </b> -	<del> </del>	<u> </u>		6				16		10		8		34	294	
_21	<u> </u>	<del> </del>			2	~/		223	9	40	11	Lil		1.			2
APR 3	<b> </b>	<u> </u>		6		240		366 155		70		64	31	80			21
10		-	3		4			411	1		38		14		51	528	
17		-	2		32			311	1		14		10	,	27	399	
24	1		/		3			465	22		8		25		29	553	
May 1			10	16	2	48		290 1211	13	18	3	20	25	91	19143	362	
8			1		18			205	8		4		6		16	250	
15					15			181	1		9		28		40	280	
22			2		6			233	2	La company de la company	Z		11		26	288	
29	<del>                                     </del>	†	3		15	- 1		302	8		2		21		42	393	
WNES	1	<del>                                     </del>	4	9	11	18		201 75	1	15	2		11	30	47 150		9
	<del> </del>	+	7		7			198	1		1		8	00		243	_/_
	<del> </del> -	<del> </del>	£		1			148	12				0		29		_
19	<del> </del>	<del> </del>	ļ		13				2	-					39	203	
26		<del> </del>	/	·				206	5				10		40	263	,
Why 3	<u> </u>	-		20		2		44 230	<b></b>	5	3	30	3	8	28 71		2
10			1					45	<u></u>		26		managa ang at ing ang		13	91	
10	1		2		2	1		53	2				/		9	69	į
24	1		10			1		23	2				3		14	52	
31			1					23	1		/		/		7	76	
Aux 7								10 74	3	10	1	2		2	6 20		1
14	<del></del>	<del> </del>			<b>-</b>			14	3	-/-					4	23	ŕ
14 21	<del> </del>	<del> </del>			<b></b>			14					2			37	_
28	<del>}</del> -				ļ			23	12				~		5	37	
	╁	-						11 (1)	+	- 11	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	//				28	
SEPT 4	1	<b>↓</b>						14 83	1		1	16		6	5 24		
	<del> </del>				L		<del></del>	11	#		3		1	and the same winds	8	13	
18	<del> </del>	+			<u> </u>			18	2 3	<u></u>	2		2	<u> </u>	3	27	
25	4	<u> </u>					·	34 38 653			4		<i>3</i>		8	52 55	···
0e12	1	<u>.</u>	_/	25						13	3	7	/	18	10 31	55	7
9			1					489	3						5	498	
16			2			1		21	2				8		13	55 46 99	
16	1		Ī					36	3		1		1		2	46	
30	1		15					63	3		3		8		1	99	
Nov 6	1			23	<b> </b>	+		97 344		40		4	P	21	1 53		
12	1	1		60	<del></del>			98	10	70				~		131	
13 20	+	<del>                                     </del>	اً، م					78			1				22	117	
20	<del> </del>	<b>├</b> ─-	22					70	14		3		-		11		
27	<del>]</del>	∔ <b>-</b>	/	-,		, -		79	12	, , <b>,</b>				·,,	11	110	
DECY	<del> </del>	ļļ	#	8		4		80 229		66			3	14	11 56	106	الح
	<u> </u>	1_1	3		4			86	11				3		25	138	
!  }	1							14	10				2		15	41	
25	1		1	1		T		49	18				6		5	79	
K. NOT TATED		1		1					13	1						79 13	
VE 31610	<del> </del>								<b> </b>							1	
K. NOT	1		,	i		,	i :	1	}	1	1	i i			,	E ;	

4119 4119 2434 2434 133

384 384

8401 8401

TED

TOTAL

406 406

753 753 3296 3296 1090 1090 140 140

162 162

WK. NO STATED

TOTAL

37 37

	-	<u> </u>	T		T		1 0.				1	. 7.7	-	175	1	C1.4	T -	<u> </u>	0437	470.4
WEEK ENDING		·I·		s.	N.		Q(	Æ.	UI/	T.	t	IN.	SAS	) N •	A.	JTA.	‡····	.C.	CAN	
ENDING	WB	nI	419	mi	WB	mT	WK	mi	WK	MI	WK	mi	W19	MI	WIS	mi	W13		WK	ms
1 dANG				2	2	2/	10	130	166	951	5	56		107	4	6	15	34	202	1288
2 13			2	Ì	1		41	-	263		14		25		1		2	!	348	
1			~												<b>-</b>	<del> </del>	11		385	
				<u> </u>			34		238		21		81		ļ,		<del> </del>			
4 21							45		284		16		/			<u> </u>	6		353	
5/ EB. 3				1			54	184	320	1213	16	64	48	202		6	5	8	443	1738
6				·			29		153		9		3		4				198	
6 /0 7 /1 8 24				-	<del>                                     </del>										7	·		<del> </del>		
7 12					<b> </b>		30		370		18		105					ļ.——	523	
8 24							11		430		21		46		2		3		574	
9MaB.2				2			11	260	389	1918	34	79	84	261	/	7	3	23	542	2610
10			2				52		492		13		18				2		579	
			2						438		9				2		8	<del> </del>	549	
							75			,		******************	17							
12 25							70		405		14		16		1		3		509	
13 30							32		254		9		126		3		1		431	
- 1			,	6			31	1521	491	1721	7	48	49			2	6	51	595	2119
				V	<del>  </del>			~	445	101		' '		1/1	<del> </del>	~	14		542	
15 /3 16 20	<del> </del>				<del> </del>		45				19		19		<del> </del>			·		
	<u> </u>		2				50		384		18		56				15		526	
17 27			3		L		26		401		4		15		1		16		466	
18 may 4				6			26	80	278	1211	10	36	21		1		14	14	349	
		$\vdash$		-	<b> </b>		24	v •	355	· 1 Ø	4	~ ~	~,			<del> </del>	12	!	395	
							4											: +	101	·
20 18			6						344		//		15			! <del> </del>	16		401	
21 25	L	}					21		201		//		10				32		375	
28 JUNE 1				5	1	2,	27	125	261	1015	7	28	13	82		1	15	66	331	1324
23 8			2			_~	45		272		7		40				29	-	395	
			م		<b>-</b>															
	<b> </b>						17		212		6		14				6		256	
25 22			2				31		185		1		11				11		244	
26 29			/	. 1			5		19		4		4				2		98	
27 July 6							10	21	119	283	/	9	5	18			10	19	145	356
28 /2					· ·			-11	57		/		3	_ <u>' u</u>					12	<i>7</i> 0 0
28 /3							6										5	<u>!</u>	12	
29 20			<del>-</del>				10		63		3		5				2	<u> </u>	83	
30 27							/		44		4		5				2		56	
31 Aug. 3				2	-	71	1	9	34	202		16	/	16	2	7	3	14	43	267
32 /4							5		28		7		8						50	0001
32 /0 33 /1			-														2		50 16	
33 11							2		59		6		2					!	16	
34 <b>24</b> 35 <b>3</b> 1			2		. !		/		28				/		3		2	: 	31	
35 <b>3/</b>					1	l			51		3		4		2				61	
365EPT 7				3	/	2	1	21	13	194	12	40	1	8	1	4	4	32	61	294
											13		3				6	0,0	56	- / /
	ļ								33		13								de la companya del companya de la companya del companya de la comp	
38 <u>2/</u>		<b>  </b>					11		44		4	}	4		3		4	<u> </u>	10	
39 28			ā		/		3		14		//		9"				15		107	
40 De 1 5	1			J		ſ	9	32	73	280	9	67	/	6	1	26	8	32	101	443
41 /2							7		20		18	1	4		10		17		126	
1.0									12				7		1		77	<del>-</del>		
140 19	<del> </del>	<b></b>		}			6				16				7		3		106	
140 De T 5 141 12 142 19 143 26				1			10		65		24 29	1	/	]	6		4		110	
141 Nov. 2 145 9 146 16				l		ſ	21	137	51	3861	29	164	1	8	11	55	9	57	122	807
15 4							18		41	200	11		2		17		5	-	94	<del>, , ,</del>
16 11	<del>                                     </del>										42		,		1/		10			
40 /6							3/		49				/						136	
47 23							64	l	102	1	56		3		13		13		251	
147 23 148 30 149 DEC. 7				7	T	T	64	1	144		26		/	1	10		20		204	
49 DEC. 7							87	254	100	321	13	12	6	17	7	35	5	23	218	732
50					+			1 000		<del>/^`/</del>		<del>- ^~ </del>	7			00		A 9	278	.00
50 /4 51 21	}						101		103		44				15		8			
	<b> </b>						101	1	52		12		/	l	13		9		136	
52 28			į	- 1	-		11		66		13		3			- 1	/		100	
53																				
11	) !				i i	1													ii	
WK. NOT								j	]	ļ	ł	- 1	- 1	i	ł	t	•			
53. WK. NOT STATED																				
WK. NOT STATED TOTAL			27	24	7	7	1411	1411	9872	947,	649	699	910	910	149	149	433	412	13498	13498

WEEK	P.E	·I.	N.	s.	N.	В.	QT	Æ.	ON	Т.	MA	JV.	SAS	SK.	AL	TA.	В.	.C.	CAN	ADA
ENDING	WK	<del>1</del>	WB	m	WIS		WK	<del></del>	un	111	1414	MT	wil	111	WK	MI	MAS	1	WK	MI
11.2	····	2	175	<del>                                     </del>	2	14	7	265	656	51100	<u> </u>	437	60	375	52	468	186	1237	1138	8439
2U. 9		_~	131	10//	1	//	51	200	1026	<u>a</u>	87	1-7	68	~/~	48	1.40	347		1764	
3 1. 16	1		75	-	1		31		1119		118		81		110	I <sub>1</sub>	325		1861	
41. 23			144	1.	2		80		1064		129		13		84		199		1186	
51.30	<u>'</u> -		116	<del>                                     </del>	9		90		1135	***	13		93		174	+,	180		1840	
6 F. 6	<del></del>	11		656	2	85	#8	334	1149		124	///		430		455	-	184	1840	-
7 F. 13	6	· · ·	103		5	00	31	007	1025	1721	12	<b>V</b> /1	82		90	15.	285	007.	1806	
8 F. 20		<u> </u>	23/		4		190		1017		116		102		119		232		2012	
9 F. 27	4	<u> </u>	187		11L		59		1246		198		99	b	156	<del></del>	222		1245	
	8	12		823	13	19	61	318		4516		537		429		331		878	2/36	
10 M. 6	<u> </u>	· µ			13	17		218	1189	1016	164		116		137	371	218	010	1894	10.1
11 /1./3	1		158				41						94	y	103		118		1901	
12 M. 20	2		229		5				1068		126					<del></del>	110			
13 m. 27		7	198				107	26.0	1043	11/1/	115		119		91	/ J/A	271	142	1946	
144.3	2			426	4	13		245	1437	7644		5/1		410		440		693	2222	
15 /3. 10	2		89		1		109		1083		153		116		66		22/		1848	
16 A · /7	<u> </u>	ļ	121		2	-	60		1275	-	108		110		85	<u> </u>	163		1925	
17 A. 24			22	7	5		61	2 72	849	1. 4	77	17.	75	Antida - minimum A	155	151	127	772	1444	
18 m. /	2	5	90	497	8	19		348	904	4394	66			274		434	164	782		7248
19 m. 8		ļ	129		3		159		1895		114		63		105	ļ	247		1915	
20 M. 15			80		2		18		991		92		43		103		182		1518	
21 m.22	2		150		2	ŧ	40		423		143	,	43		14		132		1209	
22 M 29			48		4		61		775		80		49		90		111		1224	
230.5	1	1	89	396	3	22	72	168	680	1807	14	298	30	95	63	231	99	336		3354
241.12			128		2		12		482		62		22		18		105		891	
25 J. 19			81		9		61		407		108		31		40		93		136	
26 J. 26			98		8		17	de de code able armanid	238		54		12	,	50		39		516	
27 J. 3				187		3	12	11	220	627	51	170	11	66		111	68	111	418	1418
28 J. 10			62		2		11		153	<u>z-</u> /	34	<i></i>	21		32		28	1_1_	344	
29 J. 17		<b>†</b>	29		2		13		98		36		18		27		20		241	
3CJ 24		-	39		7		14	,	82		22		1		12		33		204	
31 J. 3/			15				21.		14		27		9		32		28	-	206	
		-	13	15				20		1./2		53		15	26		14			550
32 A . 7	<u> </u>			63			14	25	86 s	140	17	00	6	ر ر	23	<u> </u>	17	16	152	220
33 A. 14	<u> </u>		28				7		54				2		14		13			
34 A. 21	<del>                                     </del>						5		49		8		4		18		15		186	
35 A. 28	<del></del>	<del></del>	15				2			2.4		10			-	11.6	/ 7	10	119	7.0
365.4	<del> '</del> -			21	<del></del>	-/-	5	40		209	23	69	2	16		49	12	71		505
37 5. //	<del> </del>		6				18		54		9		2		10		12		111	
38 <i>S. 18</i>	<del> </del>	<del>  </del>	2	, · <u></u>			4		56		23		3		9		40	,	140	
39 5. 25	<b></b>	$\vdash$	2				13		54		14	,,,	<b></b>		14		35	1,1	145	0-0
40 0. 2	<b> </b>	<del>  </del>		67			//	119		414	14	///	6	3/	9	53		163	163	957
120.9	<del> </del>		10				11		42		24		9		6		16		128	
20.16	ļ		3				39		19		23		2		7		28		206	
100.23	ļ	1	36				25		94		17		4		15		34		225	
460 30	ļ		7		/		33		151		<i>33</i>		3		16		57		297	
45 N 6	ļ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	3	40		2	54	180	91	534	.42	127	/	4	8	82			271	
146 N 13			21	]			19		116		49				21		51	,	283	
47N 20			3				3/		124		46		حى		26		168		401	
48 N 27	1		7		2		76		196		40				27		88		436	
490 4				49		1	46	178	85	428	36	206	4	46	20	82		166	288	1148
500 //	1		8		+		27		152		15		33		43		40		348	
51 11 18	1		8			<del></del> -†	66		89		40		6		10		13		132	$\neg$
52 D 25	<del> </del>	<del>                                     </del>	3		,	$\neg \neg \uparrow$	31		102		35		3		9		46		230	
	<b>†</b>					+	2/		va				, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		-		, •		الريم	
WK. NOT STATED	<del>                                     </del>			<del></del>								1	16	,,					13	/ 5
	<u></u>		-						477.00				/3	13					13	/3
TOTAL	39	39	3866	3866	181	181 7	339	2337	17,250	11,250	3689	3689	2204	2264	2877	2817	5859	5857	48304	48,304

Cases of ..... Reported by Provincial Health Departments, Year 1944

WEEK	P.F		N.	s.	l N	.В.	1 01	Æ.	ONT		MA	N.	SAS	SK.	AI	TA.	В.	c.	CANA	DA
ENDING	wk	MON	nk	MON	WK	MON	WK	MON	· <del></del>	NON	wh	Mon	WK	MON	~8	NON	<b>.</b>	MUN	f	MON
1 JAN/	· · · · ·	1	6	39	1		5	351	150 1	1602	63	261	7	29	14	153	38	212	283	2108
2 8			4				61		160		19		2		28		48		322	
3 /5							37		230		60		7	· ·	29		43		406	
4 12			7	<u> </u>			18		245		67		6		34		53	!	491	
5 29			22	<u> </u>	ļ		170		217		52		7		48		90		606	
6Feb 5	2	6	8	62	L		40	246		908	74	350	14	53	56	176	79	196		1997
7 /2			//	ļ	<b></b>	<u> </u>	70		264		93		12		30	ļ	40	ļ	520	
	/		29	ļ	ļ	ļ	83		172		79		8		55		56		483	
9 26	3		14		1	17	53	421	250	113.1	104		19		35		21	101	499	
10 MAR4		5	20	52		65	125	734	202 1	1134		352	<del></del>	54		227	7//	186	6872	2809
11 // 12 / <b>8</b>	2	ļ	3	ļ	<u> </u>	ļ	127		359		63		10		76		33	-	673	
	~		13		54		190		288		91		14		51		38	-	754	
		3	16	69		71	192 185	952	285 331 1	7./	103	24,			70	1.12	52	000	7583	2 100
14 APR / 15 8		7	3	67	69	11	157	72 1	208	214	28	292	12	67	35	243	80	288	592	'-'77
16 /	7		24		10/	ļ — —	181		154		67		14		47		42		530	-
17 22			24			<del> </del>	142		212	-+	49		9		67		48		551	
18 29	/		//		<del>                                     </del>		117		309		52		17		24		66	t 1	768	
19 MAY 6		1	15	61	12	/3	184	753		162			9	36	61	271	16	178	5802	7700
20 /3	7		31	1 01	1/2/		175	[6]	275	102	18	100	12	ط	108	×//	38	-//8	658	200
21 20			6		/		198		169	<del>†</del>	43		1 2		30		29		482	
22 27			9				196		150	-	27		9		72	+	15		449	
23, June 3			10	24		2	199	634		679	20	66	17	51	75	249	43	137	5541	1842
24 /0			6		<b> </b>	~~	138		181	-//	23		6	۔ احم	41	'-/-	40		435	***
25 /7			3		7		137		144		12		14		97		49		457	
26 24			5		7		160		164	1	11		14		36		5		396	
27 July /			2	3				159	97 3	3//	9	43	3	29	59	136	8	53	211	134
23 🕺				σ			31		66	1	//		7		36	<u> </u>	12		163	18
29 18							49		65		10		14		26		12	/	176	
30 22			1				36		49		1		7				9		104	
31 29							10		34	1	5		4		15		12		80	
32 Aug 5			/	2			35	19	26	18	1	15	10	25	27	79	5	26	112 a	304
32 Aug 5 33 12							13		20		3		5		26		5		72	
34 19					i		16		5		3		8		14		13		59	
3 <u>5 26</u>			_/				15		27		/		2		12		3		61	
36 ScPT 2 37 1 38 16				6	1		y	101	12 1	13	3	10		12	//	73	14	76	48	391
37 1			- ,				14		17				8		23		_//_		14	
38 /6			/,				21		19		2				15		16		75	
39 23 40 30	<b></b> _		4				_//_		39		_/_		-		18,		13		96	
40 30							47	70 /	26	<del>,  </del>	3	- <del>,,</del>	3		b		72	19	108	1,0
LICCT 7			1 +	4		_/	59	394	18 1	62	9	//	1,	4	15	7+	14	74	13 /	127
142 14 143 21		<b>  </b>	3				92		32	$\dashv$	_/		/		20		23		172	
					,		140		30		,		/		14		25		210	
144 28 45 Nov 4	ļ			_	-L		103	a. i	72		1		4		15		27		220	<del></del> ,
		<b></b>		5			165	914	17 2	96	4	23	2	75	14	90	43	140	2471.	143
46 11			-/				31		57	-	4		70		22 18		20		// 8	
47 18			4	{			473		31	$\dashv$			2		10		39		636	
48 25 49 DEC 2			$-\frac{7}{1}$	7			245	10/17	189 30 4	19	10	46	1	41	36	201	36	100	542 335 /	1938
50 4			-/-	-/-			261	1067		17	0	76	- <u>1</u> 4	<del>-                                    </del>		201				100
51 //	<del></del>		3				204		103	+	7		$\frac{7}{7}$		43		43		426	- $+$
51 /6 52 23			2			$\dashv$	248		137	+					55		58		510	$\dashv$
7 <u>~                                    </u>			~+		+		129		44	-	6		16	-	43	+	19		236	$\dashv$
WK. NOT				7	+	-+	12/			-+	-1		111 11		21	+			7	7
50 9 51 /6 52 23 53 20 WK NOT STATED	.,	11	1	THE PARTY OF THE P	10.		100	1.4.1	4 40 1		,			1-1	.0.		inall.	100	0/1	
TOTAL	16	16.	124	141	122	1521	284	6384	7078 70	78 1	602	1602	476	476	1972	1972	1798	1148		19819
		ž	371								4			4				/	9,819	

No.	WEEK	P.F	.I.	N	s.	N	•B•	I 01	UE.	ONT.	MA	Ν.	SAS	SK.	A	JTA.	В.	.c.	CAN	ADA
2 13			1	<del></del>	<del></del>	<del></del>			<del>1</del>				<b>_</b>	<del></del>	<del></del>	<del></del>	- <b>f</b>		H	
2 13	1.1AN6			-	1/	_		127	1082	99 68	6 17	68	16	55	51	292	5	90	322	2254
1	2 13					<u> </u>	-			232	19		+		1	·	26		123	
Step 2						<u> </u>		_							+	<del></del>	28		A	
6				<del></del>	<del></del>	<del>  `</del>							<b></b>				31			
T 17		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6	dI	<del>  -</del>	ļ		+		9 21	112			18	1440		1021	740	2835
8	7 11			1	ļ <u> </u>	1	<del> </del>						1		0-	),				
940.63				1	-	<del>  -</del>	+	284	1											
10				1	11	-	3					301								
11				3	1	1 -			100			<i>y</i> - I	·							
12 24 . 14 2 311 211 78 74 18 26 84 579  13 31 . 5 . 171 1/0 72 45 1/2 14 579  14 16 77 . 33 54 . 1 1/0 112 1/40 518 21 15 52 181 57 611 77 18 510 141 15 14 . 6 . 15 18 11 18 18 26 18 21 18 18 77 611 79 18 510 141 15 11 14 15 11 15 12 14 . 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				3		1		383		181	44		34							
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				14	<u> </u>	2					178						1			
15				5	<u></u>		ļ									+	34	- 40	-	<i>y</i>
16 27 . 3 . 335 . 140 . 43 . 144 . 160 . 18 . 143 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 17 . 18 . 18				7		-			812			181		181		·	7	78	·	2416
17	15 /4	<del></del>				<del> </del> -	-			***************************************		<u></u>								
1946 mg 5						1	<del> </del>	_					19					!		
19		-		/		† <u>-</u>			616		A	1.0		·	181	441		105		
20		-		11	00	T			010			,00		10	94	100	27		508	-110
21				5		1 -	1	1		<u> </u>			+	+ :						
22d   1	21 26	-				-				87			1	• i						
23				7	25	1 .			538	131 67	6 64	257	37	147		437	14	99	523	2179
25		-		6		<u> </u>	<u> </u>			233	60			 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						<u> </u>								: 	70	<u> </u>	24	<del></del>	-	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				3		ļ	ļ					<del>,</del> -		-			26			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		•			a	<del>                                     </del>						12		<del></del>			1/	51		417
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					- 1	<del>                                     </del>			127			62					10	29		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	29 3/		-			<del> </del> -	-			32				L						
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								<del></del>		16	i.		7							
32		-			4	1 -	1			28 8		49	9	11		81		20	82	185
33	32 11					-		15		30			3		13				88	
314 25 .	33 18			2		1		6		14					25		6		69	v
36 8	34 25					<u> </u>		6	7.7		6		2				-		45	<u> </u>
37		<u> </u>			3_	ļ <u>    -</u>				7	11	44	5	21		84	8	54	62	387
38	36 8	•				+					1								35	
39 29 19 46 9 2 2 1 15 111 140 00 16 2 . 7 44 334 2 2 202 9 46 10 20 19 208 19 94 123 813 141 13 . 2 . 18 42 12 12 1 10 20 19 208 19 94 123 813 142 20	38 11			- 1											20		10			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		<del>:</del> -		1						41	0		2		11		18	`		
1.1 13 - 2 - 18 42 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-			2.	<del> </del>	1		234	22 20	<del></del>	46		20		208		94	123	8/3
142 20 2 72 95 7 7 110 30 323 143 21 5 100 43 18 2 57 28 253 144No 1 3 - 4 - 4 59 398 53 318 29 89 4 24 45 217 16 107 208 1161 145 10 - 2 - 102 72 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1,1 13	-		2	<u></u>	-	/_	18		42		,	1		22	aut.		-//		-
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	42 20	-								95	1				110					
14 No	143 21	-				5				43	18		2						253	
47 24 - 2 1 166 85 76 33 11 97 49 447 448 DEC 1 - 2 2 1 7 184 441 105 423 2619 103 2 65 54 393 37 220 404 164 169 9 5 ** 1/2 80 13 12 142 71 440 50 15 69 81 22 20 82 34 365 51 22 60 75 197 24 62 53 293 55 52 29 15 82 846 7 43 19 46 177 53 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	HINOV 3				4		4				270-5					217		107	208	1161
47 24 - 2 1 166 85 76 33 11 97 49 447 448 DEC 1 - 2 2 1 7 184 441 105 423 2619 103 2 65 54 393 37 220 404 164 169 9 5 ** 1/2 80 13 12 142 71 440 50 15 69 81 22 20 82 34 365 51 22 60 75 197 24 62 53 293 55 52 29 15 82 846 7 43 19 46 177 53 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	45 10	-				L				12	1312	14							253	255
48 D EC 1 - 2 2 1 7 184 441 105 423 2619 103 2 65 54 393 37 220 404 164 49 9 54 112 80 13 12 142 71 440 50 15 69 81 25 20 82 34 365 51 22 60 75 1978 24 62 53 293 5 52 29 15 82 1246 5 7 43 19 143 77 53 WK. NOT STATED	17					2				108	37.1	,,-							168	444
49 9 54 112 80 13 12 142 77 446 50 15 49 81 25 20 82 34 365 51 22 60 75 1976 24 62 53 293 5 52 29 15 82 876 7 43 19 65 77 53 WK. NOT STATED 37 4 37 31 4 37		-		2	-1	<u>',</u>		166	4.1	105 123	16,0	14 7		//	7/	242	47	220	Had	111
50 15 69 81 22 20 82 34 365 51 22 160 75 197 24 62 53 291 5 52 29 15 82 146 7 7 43 19 187 177 53 WK. NOT STATED 37 % 37 31 31 4 37	49 4	h		1	~	5 x	-4		74/	10 413		ره	17	60	142	212		^^*		107
51 22 , 60 75 1977, 24 62 53 293 5 52 29 , 15 82 1376 7 43 19 177 777 WK. NOT STATED 37 % 37 37 37 4 37											7								305	-1
52 29 15 82 A+6 2 7 43 19 43 17 53 WK. NOT STATED 37 % 37 37 37 37		<b>-</b>				,														F5
53 WK. NOT STATED 37 % 37 37 4 37	50 99					-				82	Arts	6			43		19		19	177
WK. NOT STATED 37 % 37 37 37 4 37 TOTAL 189 189 22 23 7203 7203 5222 5222 1489 1496 917 950 4141 4H1 1176 1176 20059 20400	53						_ 1													
TOTAL 189 199 22 23 7203 7203 5222 5222 4489 1496 947 950 4141 4H1 1176 1176 20059 20400	WK. NOT STATED												37 K	37					37 %	37
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TOTAL	~	_	189	189	29	22	72031	1203	5222 522	1409		-	97% C-374	4141	441	1171	1114	-	-
23 1770 950 J 20373 .		L	i/	<u> </u>		23	~ ~ 1	/ ****		<u> </u>	1490	1/2	950	100	<u> </u>	•••			2039×	المست

TOTAL

3 -

WK. NOT STATED

A

3% H

2045 2045 11615 11615 2349 2349 2329 2329 2049 2047 5601 5601 26056 26056

132 101

1/7

Us

# VITAL STATISTICS BRANCH - COMMUNICABLE DISEASE SECTION

					<del></del>		·						<del></del>							
WEEK	P.E	·I.	N	.s.	N	.В.	QT	Æ.	01	TV.	M.	AN.	SA	SK.	AI	JTA.	В.	C.	CAN	ADA
ENDING	N.K	MON	NK	MON	NK.	HON	NK	MON	m K	HON	WK	MON	WK	MON	WK	MON	NK	HOAL	NK	MON
	* 7	-	<del>  '</del>	1177	+		1				├—			ļ				7.	<u> </u>	
1 Jan4			<u> </u>		1	_ `	8	202	505	2067	13	152	102	627	44	149	14	862	746	4070
2 //			3	3			96		524	1	22		119		26		310		1150	
7	,		3	1			32		605	1	63		173		40		274		1190	
		<del> </del>	1 0	+	<del> </del>	┼──	122	<u> </u>			1	<u> </u>				-			11.	ļ
4 25			1 3		<u> </u>	<u> </u>	76		433		54		173		39		204		984	
5 FEB 1			1	122	I	/	95	315	568	2020	31	199	113	783	31	91	221	989	1138	4420
4			<del>                                     </del>	1	1	<b>+</b>	192	,,,,	426	, ,	58	6	144	100						1118
<u> </u>		ļ	1 6	<u>'</u>	<u> </u>	ļ					198	300			13		365		11/14	///X
			1/	'	1		34		493		73		284		30		148		1073	
8 22			4	1			94		533		33		172		7		255		1098	
			<del>† /</del> /	100	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	174	.// 1		3565		210	120	101	1/	151		936		6366
9mar 1			1 7	51	<b>├</b> ──	/		461				365	+	824	35	157	177	726		
10 8			1 8			}	51		186	,	76	15	201		29		196		1349	1346
11 /5			20 %				95		635		73		184		50		224		1268	1281
		<del> </del>	1 3	+	<del>                                     </del>	<del> </del>										-				
12 22			13	<u> </u>		ļ <u> </u>	75		901	ļ	51		129		22		197		1389	
13 29			12		]		66		694		55		180		21		142		1170	
-1			1	55	1		19	153	434	1941	49	194	108	411	35	81	48	683		3584
		-	<del>                                     </del>		<del> </del>	-	10	100	424	1771		1/7	1 2 2	7//		4		000		0001
15			6		<b></b>	ļ	32		7//		46		197		15	<u> </u>	185		860	
16 /9			22	+	l		41		5/6		51		107		12		209		958	
17 26			20				62		514		48		163		19		241		1067	
		<del>                                     </del>	1	<del></del>	<del> </del>	-				1111	10	, , ,	77	100		1	4//			2110
18/1/ny 3		_	15	139		/	32	296	349	1939	33	141	62	257	13	80	118	567		3420
19		1	33		1		31		419	,	34		19		18		161		771	
17			28	<b>T</b>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	52		360		25		42		10		-		638	
		<del> </del>	T	+	<del>                                     </del>												121			
21 24			23		<u> </u>		115		433		20	ļ	40		23		76		730	
22 3/			40		İ		66		378		29		34		16	(	91		654	
23 June 7			29	183			69	144	374	1348	21.	62		124	15	78		261	· /-	2200
				100	<del> </del>					1240		<i>y</i> ~		127		10		401		
24 14			1764				47		332		10		24		16		50			
25 21			61				20		399		2128		37		12		63		624	623
26 28			22		<u> </u>		1		243		10		24		25		54		386	
				10	<b></b>		0,7			106	10	./		111	2	1/1		110		1163
27 July 5			18	68		2	14	51	198	188	6	40	10	43	3	27	51	127		1152
28 /2			27	<b>i</b>			27		134		5		12	· 1	4	ſ	27		236	
			8		2		10		84		1		6		8		29		155	
29 /9		<b> </b>		<del> </del>	-~										12					
30 26			15				6		372		21		15		12		20		461	
31 AUG 2			//	31		_	22	17	88	596	6	31	8	33	15	381	22	19	172	891
			7	1			7	-	220		8		7		15		24		218.	
32 9													<del>'</del> ,		9					
16	L		10				15		149		48		6		/ /		10		20%	
<b>54</b> 23			8				16		85		3		8	1	3	ł	9		132	
54 23 35 30			7				4		54		6		4		6		24		102	
	<b></b>			+ , -			<del></del>	-,,		2.0	1	.1	9	0.0		2/	<del>*</del> /Z	71		11
36 Sept 6			5	32		-	4	46	71	348	_/	18		29	12	36	7	521		561
<u> </u>			9				//	Î	65		2		7		3	Ì	7	l	104	
38 20			4				20	-	63		8		9		18	1	12		134	
	<del> </del> -			+							1		-		10					
39 <u>27</u>		ļ	14				//		149		-L	,	5	,_	3		29		218	
40 /	1	_	7	66	/	2	9	97	13	629	9	521	3	46	_ /	33	10	58	1/3	973
1 -			16/12				30		77		4		22		7		15		167	
	<del> </del>	<b></b>			<b></b>										1					
42 19			23				25		115		12		9		15		23		122	
43 25			20				23	ĺ	364		27		12		10		10		467	İ
				1.10	2	3	, ;	439	19	1263	37	164		86		147		119		1210
Hypor	<b> </b>	-	33	148		2	46	70/		1462		107	15	10	30	17/		''/	273	1267
45 8	<u> </u>		23				63		222		41		22		40		14		425	
14 /5			27				58		188		17		14	ſ	16		13		333	1
. 25	<b> </b>		36						160				13		32		24		395	
	ļ	ļ		<b>  </b>			108				22						07		9/0	
48 - 29			29		1		164		604		47	l	22		29		47		943	
490EC 6	l	1	39	133		2	271	829	196	629	30	86	35	215	47	1721	27	10	645	2246
	<u> </u>		47			╌	198				19	<del></del>	185		37				651	
50 ∕ ੩	<b>-</b>								155	<del></del>							10		1001	
51 20			M	40			149		206		27		76		68		35		584	602
52 21			7		1	T	211		72		10		19	7	20	7	8		348	7
- 1/ - 2	<b></b>	<del></del>		<del>                                     </del>		-	~	+	12							+			214	
72 1072 - 17AM				<b></b>												ļ	<b></b>			
53 WK. NOT STATED	1				J	J		J	J	ļ						_				
645.45			01.		,,	1	100		11.22				2/.41		INDA		أذمهل		12 253	
TOTAL	Ĺ		951		12		3096		7133		1504		3644		1089		4823		32,252	
No. 1 (April)			,				/		,		1		√		V				v/	

#### VITAL STATISTICS BRANCH - COMMUNICABLE DISEASE SECTION

TOTAL

### HEALTH AND WELFARE DIVISION - REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

WEEK	N	FLD.	P.I	S.I.	N	.s.	N	. B.	(	}ue∙	C	nt。	М	an.	Sı	ask.	A	lta.		3.C.	CAI	NA DA
ENDED	νK	MIN	_	MON	ψK	MON	w K	MON			#K	T	WK	Т.		MON	WK	MON	WK	HON	WK	MON
1/20.7	_		<b> </b>	_	99	363		7	14	255		2314	14	28	3	87	98	314	144	885	855	4247
2 12		H	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	92		1		4	~ ~ ~ ~	54	CONTRACTOR STORMAN	9	100	1/	+ - /	80	A STATE OF THE PERSON NAMED IN	326	1000		1/2/
3 21		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	75	Ť	<b>–</b>		170		110	<b>A</b>	1/		39		55		258	<u> </u>	1144	
4 28		-	<u> </u>		92	97	<u> </u>		1/10	<u> </u>	650	<b>4</b> - 100 -	1	<b></b>	29	and the same of th	81	<del>                                     </del>	157	<del>                                     </del>	1025	107
	_	+		<b>-</b>	103	7	<del>                                     </del>	13	194	1101		2499	1 6	49		168		4.12	-	1300		8598
5 teby	<u> </u>	<del>  `</del>	<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	Çirinmin menerini	1-	12		*			17	71	-	_	79	742	368		196/	0010
-44	_	ļ			82	۲_	108/		470	1	66	Mary Common Street Common	17	ļ	59				449	<u> </u>	128	1-
18	<u> </u>		<u> </u>		124		1º0X		165	<del> </del>	57	NORSON PLONES OF MARK	1/2	ļ <u>.</u>	37	<del> </del>	129	1	230			<del>                                     </del>
25		-	-		101		2	******	272		52		1//		24	011	129	10.1	253		1314	100
9Mar4	_		-		122	464		10	132	764		2376		31	37	247		494	-	g		,
10 11					96				275		632		3		60		195	ļ	363		1564	
12 18			<u> </u>		133			VC- <b>FROME</b>	224	Annual Control of the	58		1-4		52		150		322		1486	
2 25			<u> </u>		113	ı	9	10 W 10 (12 (12 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17	133	Harry Committee of the	47:		#	a pro-estrato kontentario	98		109	AND THE PROPERTY.	379		1314	
3Apr.1				- +	709	507	31	31	127	867		2369	11	39	128	311	117	605		1672	1566	
4/8			Ŀ		598		-		122		457		17		45		109		252		1098	
5 15	_				005	Carterable of page		ATTLE, WARRANT	240	accompanies and a second	467	The same of the log logistics	9		64		104	our company	214		443	1164
6 22	_				108				224	The street of th	337		5		17/	ļ <u>.</u>	147		346	1	1238	
7 29	-				114		]		154	1	576		7	-	53		128		359	<b>1</b>	1391	
3 May 6	-	-	_	-	1178	249	-	521	204	and the second		1687	3	21	67	274	99	389	290	141	H55	11624
9 /3			_		54		-		187	- L.	451	de in a distribu	2		85		93		240		1118	
0 20	- ]				83		48		145	AND THE PERSON NAMED IN	429	ibrase si eneme V	7	ign Promose <del>was a</del>	58		19		147	<u> </u>	996	
27					35	30.000	#		233		380		8		64		118		164		1006	
7		_			40	188	1	55		534		1346	8	33	122	267	97	392			1094	<del> </del>
alunes					7.8	100	2	ررد	- AND CO.	St. or Schoolsenhausen		2	*	6	<del>/</del>	261	93	O /D	· · · · · ·	220		
3 10					56			ericht Lagregraphic	150	Constant and the second	267		14		57		192		129	-	763	A 407-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-
4 /7	-				11		-		129		340	ļ	4		5/		134		78	ĺ	775	
5 24	<u>.                                    </u>		-		25		53		10		311		<u> </u>		37		68	0 1 4	121	ļ	703	
Suly !					18	92		2	48	141	270	149		36		173	101	288		224	591	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
7 / 8	-		-		22				39	·	131		10	-	40		50		4/		343	
8 <i>/</i> 5		-	-		81	enercial parties and		Mario de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya	25		10		2		30		46		52		310	
9 22					16		_/_	est in region supposed.			84		7		28		52		32		231	
0 29	-	para por englando	-		5			h	18		123		1		19		39				220	
1 Aug. 5		2	-	-	14	39	-		49	138	73	272	2	28	7	84	42	176	24	81	212	820
2 /12			_		2		-		28		68		15	Andrew Confe	41		49		24		227	
3 19	1		_	, ,	12		-		29		64		7	Trans. Professor	14		36		19		182	
4 24	-		-		//				32	\$1.50, 1 .0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	67	alform conservation in the second	4		22	CEOTIC SHIP	49		14		199	
2012		J	_	J	7	26		7	25	326	5/	350	3	31	22	167	44	204	26	109	171	1208
5/9	_				-1,	^*	7		44	0 10	65		6	41	42		32		25	107	2/6	1000
7 171					4			en.e	62	**************************************	11		10		33		34		24		233	£
			$\dashv$		95				124		70		4		32		28		1			205 2
8 <i>23</i> 9 <b>30</b>					5				107		99		7		38		66	A-600, 11 0 0000	16			283
			_			17	4	2		221		412	10	1		214		101	31	249	205 <del>238</del>	900
1244	-				186	26			49	274	58	5/2	12	1 2 /2		217		286		047_	\$ 7X	240
1 /4					-/-		-4		10	Maran District Confession of the	85		11		23		59		35		293	, 
2 2/				{	4		-		22	May has over a recommendation	150		16		69		92		95		521	
3 28		<del>, ,  </del>	긔		1	<del></del> _	_=		6,5	117	2/9		17	Sel April 1994		The state of the s	7 -	Marketon and the second	88	121	565	
4/100.4	15	35			ا کھ	32			77	365	[7]	987	22	103	60	301	115	621	97	454	570	2905
5 //	1				4				56	Market Table (1948)	242	,	16		69		157		43	7	588	
5 /8		Ĭ	-		14	1	-		115		294		18		70		173		149		834	
25	18		-		11	1	1		101		280	Margara, of Alberta, page 1988.	47		102		182		165	Andrew Williams	913	
(2	1	48	-		26	10 4	_		120			1824		164		538	259	1137.	187	735	1076	52/7
	10	- ' '	$\dashv$		13	100			125	0.0	353	100-1	22	1 2 1	144	100	129	1900		1	1049	<u>~ ^'  </u>
1/1	10		ᅴ		27		-		123 230		222 337	**************************************	41				241		153		1210	
23	23		긐		24				140		403	ar pundere libra e sucre	30		128		249		142	*****	11 10	
	7					-+						Markey Constitution against	20		18						11 10 77 2	
2 30	-4	$\dashv$	-+		18	$\dashv$			53		388		au		18		154		54		114	
I. NOT														<b> </b>								
										]											لـــــا	
	86	J	_		2488	T	168		6202	Ţ	17285	}	619		2831		5,350	Ī	8,42		43.671	
	U~	1	- 1		-1100	1		1			1000					1	-1000	1	<u>۳,-۱</u> ~		. 4011	

43 - 185 4 1608 3623 351 1198 2205 1521

,

# HEALTH AND WELFARE DIVISION - REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

WEEK	MI	TLD.	<u> </u>	, T	T		T					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T ST T				ment		ar.		
ENDED	MK VI			B. I.	NK	Meh	w K	· B·	PK	ue.	W K	nt.	In K	an.	N N K	HIN	M K	lta.	N K	Ren	UK.	NA DA
JAN 6	2	23		<del>                                     </del>	21	81	_	29	136	408		2185	35	216		<del></del>	262		197	164	11	
2 /3	14	~	#	<del> </del>	22		1	A.I.	184	100	604	Account to the second	16	1016	19	1770	459	1177	490	1272	1461	-
3 20			-		及	<b> </b>	27		319		476	<del>                                     </del>		<b>-</b>	209		240	<u> </u>	449	}	1188	
4 27			_	f	26	<del>                                     </del>	1		169		5/5		57 150		240	- Service - Comment	233	<u> </u>	408	-	1649	17
F58 3	- 20	10	-		12	13	,	4	272	972	470	1969	54	196	166		256		265	1052		582
10	2	•	_		21	1.0	21	·	180		539	Sandrey	37	17	151	1.00	317		247	1	1491	
- 11	_				23		-		334	/	454		556		91		253	<del>                                     </del>	192	<del></del>	150X	7
8 24	3	/ .	_		19		1		185		506		50		71		222	1	248		1301	1319
MAR 3	2	3	_	-	14+	58	-/	6	288	1124	402	1582	49	201	104	395	249		107	638	42/8	F5.6
10 10	3		_	,	12		3		216		381		50		87		114		175		1041	Transcoor.
11 /1	-				16				214		300		58		65		140		121		914	
12 24	_	,	_		4				220		260		17		76		98		111		181	
13 3/	-		-		70		1		186		239		33		63		103		124		459	761
#PR 7 15 /4	6	8	_	-	10%	50	-	2	266	1635	389	1264	54	181		209	120	392	150	497	1045	8 363
15 14	1				12				261	w. 1404a-1504a	356		49		50		129		167		1025	
16 2/	4		`		21+4				224		298		39	***************************************	41		67		99		789	
17 28			<u> </u>		1¥		2		284	10	221	MARKET STATE OF THE STATE OF TH	3940		59		76		81	L	767	
MAY 5	14	3	_	•	22	12[		3	The second second	194		1028		121	88	196	11	251	75	325	768	284
19.1 12	$\perp 4$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			28				251		250	E 1077-201 <b>3</b>	1920		35		75		119		770	174
20 /9 21 26	=		-		27/2		_/_		237		219		27		54		44		75		669	684
	$\perp 4$	<del></del> ,			49		-		/39	-, ,	2/5	A CONTRACTOR AND ADDRESS OF	22	-,-,-	19	0/0	55	4 . 4	56	121	616	امما
DONE 2	/	23	`	-	17	115	-	2	170	641	233			133		269		247	~ ~ ~	456	6580	
23 9	$\bot\bot$		-		35		-		/3/		165		1526		68		51		117		660	659
와 16	8		a~		15		-		215		261		27		51		36		44		663	-
25 23	7				38		-		77		264		199	15	93		48		89		638	
26 30	6		-		102	-,,	2		48		//0	2/ .	11	3.7	17	<i>a</i> .	53	11	58	191	3+6.	121
28 14	7	44			4	16	-		32 21	102	130 89	361	5	34	30	-44	2/ 32	18	76	177	307	908
	14	·	_		1						74		11		8						213	
	10				2		,+		31				13				12		67		186	-
	/3				ما	3	٠			91	68 74	198		37	26	62	23	48	22	19		528
37/106 4	3	10	-		-	2		$\rightarrow$	11	71		170	/8	9 1	10	62		70	22	/7	135	020
32 // 33 /8	7		-						26		40 34		3 /o		20		10		34	,	. 77	F
34 25		-			2								4			meson relative	9				116	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Ster /	2	7	_			5	<del>-</del>	-,	26	83	50	362	6	62	1 <u>5</u>	84	26	104	20	125	116	834
36 8	2	-			+		-	-4	-7,	09	42	200	11	لاه	36	- 7	14	107	31	125	208	777
- A	2				2				12		68		11	S.607 <sub>80</sub> 44	2		16		23		132	
	_		_		<u>a</u>				23		78		15		33		20		24		193	-
39 29	5				7				28		78	hurberhit schwessen	10		8		28		27		185	<b>-</b>
<b>50</b> 27 6		23	_		-	10		6	21	136		471	10	61	28	88	14	54	38	126	218	975
41 /3	8	~~	-		-				22	-	80		12	R.1	28	00	8		37		195	
42 20	3	1	-		8		3		42		145	,	10		22		/3		32		278	A. 100 100
43 27	11		-		2		3		45		146		29	alternative production and	10		19		19		284	W. Colonia
May 3	3-	14	-	<u> </u>	7	9	_	3		359		1013	18	107	16	100	24	131	And in case of the last of the	226	313	1962
45 10	5	· '			2	-+	-	-	110		259	anacen week	19		3/	_			67		519	
46 17	3		_		<u> </u>	-	7		71		225		233		6		26		53		4/3	2
1.7 24	1		ᆿ	$\neg \uparrow$			2		130		388		38		47	···	60		52		718	
. <u>∠∠</u> <u>~</u>	21	50	-		2.	7/	_	4	55			1453		227	15	251		215		519		3213
	12				4		2	7	30		241	1733	65	~~~	48	^-	2/1	*****	210	0.7	681	
139 g 50 /J	- 3			一十	3	$\neg \dagger$	$\widetilde{\eta}$	$\overline{}$	174		306		29		34		48		92		690	
51 2 <b>2</b>	9		_		2				84		3/0		52		99		18	- 1	84		657	
52 29	7		-		3	$\neg$	- 1		29		319		46		55		51		95		605	
53	-															1						
NOT STATED	-+	$\dashv$	<del> </del>	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$											1					
	55.1			$\dashv$	210	-	71		1210				1600		200		huo		(021		35,189	
TOTAL	221				568	$\perp 1$	61		6568		12925		1582		2950		1418		5836		70,00	
	127				534	1	48		5516		966	V	1136		2432	11 -1	1000		4800	)		-

WEEK ENDED	NF	LD.	P.E.I.	N <sub>7</sub> S.	N. B.	Q10	Opt.	Men .	Sask.	A) ta.	B.C.	CANADA
MARINE THE STATE AND COMMON TO STATE OF	4		1./	$\mid a \mid$		<u> </u>	12	0		7.4	14.	
2 /2	}	erro <del>nun</del> ama	18	5 <b>3</b>		94	3/0	35	1/2.	23	/32	618 664
3 19	12	n seeldscrawaa	36	can finate consumer reference months		142	702	63	131	33	292	1378 1380
4 26	10	20	34	15	3	131	489	41 111	109 74	33	211	1081
Steb 2	6	A manage	28	1		103	408	48	78	22 33		1008 994
4 9	6	in the contrast of	4-1	2	18	85	762	8	64	25	303 289 184	9,1
- 17	4	MARITATES SERVICES	39	6	1.	2/6	388	30 43	104	78	140	952
8 23	21		26	9 %	5	202	575	63	100	75	343	14+1419
9Mdv/	8	LET LE PORTE DE LE	32	15-		159	540	42	128	51	2/3	H73 1178:
10	2		41	21 x		243	519	43	122	48	345	1424 1450
11 15	4	Self-innequests	35	3°44:		2/8	5 <b>3</b> 0	32	63	24	278	1245 1266
12 22	10	24	26	14	and the second s	155	10,68	31	154	19	253	1733
3 29	2	nerter i nominate	15	12		215	845	46	103	52	213	1513
APr S	57		16	24 1	30	208	585	54	<u>5</u> [	24	282	1308 1331
15 12 16 19	17	70	18	19		142	751	28	75	26	222	1288
	13		13	30	<b></b>	70	8/2	16	39	10	143	1135
17 26 3M4 3	/2			76	-	128	749	33	12	22	183	1173
10	2	- Complete	3/	20	2	10 <del>1</del> 51	822	17	90	30	182	1298 899
20 17	7	17.	20 19	65		188	532 644	18 23	<u>39</u> 41	27	1.38 208	1132
21, 24	$\dot{T}$		Q	44		93	621	10	52	15	107	952
22 31	$\frac{1}{q}$		21	32	1-1	64	534	18		22	141	10421
23 June 7	3		12	28		83	550	70 34	200 32	13		0/1
24 14	7	7.4		37		61	47/	77 化	17	12	110	75074
25 21	7		14	43		62	312	23	21	22	126	678
26 28	1		6	23/	_	36	281	21	6	<u> </u>	1/	454455
271445			9	2		19	219	26	24	14	67	381
28 1/2	7	15	<u>[3</u>	6	-	10	179	23		15	30	283/
29 19	-		6			25	107	13	10	/3	44	218
30 26			2	NX.	-	13	164	10	9_	17	21	240249
3 Aug 2		+ 4		11-	-	13	82	26	-	19	35	1887
32 9	3	4	3	7,18			65	13	9			144 147
33 16			_5	3		21	74	21	7 1		/3	144
34 23	<del></del>			-		3	69	15	7	8	47	150
35 30	2/			2		15	83	24	5	21	33,	185
Sept 6	-		-	4	-	36	117	12		21	27	202
37 13 78 20	2		2	8		13	110	33	10	6,	37	219
38 20 39 - 27		-		13		2.2	14 /37	<i>13</i> 8	10	18	25	2623
400cT4	7	#	-	21		32 8	115		17	27	5452	2356
41 //			2	2	-	2/	110	32	4	18	50	2643
42 18	_	1	2.	2	-	21	199	20	and the second second second second	25	41	331
43 25	7	-	6	1822		80	/37	2	21	25 23	52	326332
INV/	71		3	12	7		123	9	31	32	82	417
45 8	2		7	19	3	and the second section of the second section of the second section is a second section of the second section is a second section of the second section is a second section of the second section is a second section of the second section is a second section of the second section of the second section is a second section of the section of the secti	262	21	7	22	104	523
16 18		Name of the Party	-	9 - 1 / 3 - 3	2	72	321	17	4	8	105	54x2
17 22	1	-	6	78 US	25	107	302	38	22	111	188	18 2
19	-	3	7 27		-		enementaries de la company de la company de la company de la company de la company de la company de la company	61	19	31	152	758772
190ec6	-		-	12			3//	22	14	36	186	701
50 13			2 .	37		114		38	<i>77</i> 1	42	244	778
51 20	<u> </u>	j	12 - 2	6130		138	238	20	16	36	153	626640
52 27	-	П		29			410	22	12	2/	113	678686
53		Section (	Andrews are the representations	THE RESIDENCE OF THE PERSON OF			BARRIORO	Spiritual services and the services are the services and the services and the services are the services and the services are the services and the services are the services and the services are the services and the services are the services and the services are the services are the services and the services are the services and the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are the services are	remain ann aire ann an an an an an an an an an an an an			
IATED								. Constitution of the Cons				
	231	,	124	844	12	4530	9859	1569	22.17	1314	1088	38439
					-			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>· · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>			3" "

# HEALTH AND WELFARE DIVISION - REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

Cases of Mumps..... Reported by Provincial Health Departments, Year. 1.953.

WEEK	N)	FLD.	P.F	c. I.	N.	s.	N	. B.	9	ue.	0	nt.	M	an.	Se	sk.	A	lta.	E	.C.	CAI	NA DA
ENDED	ļ.,																					Ac 7 45
1/AV 3	•		10	<del> </del>	1/2		<u> </u>		109		475		25		7		6/		152		850	
3 17	7	<u> </u>	6		73		-		108 194		630 576		27 8/	-	28		80 54		210		1/3	2
4 21	-	2,	10	34	30	116	37	31	109	520		2260		183	40	94	41	236		1080	779	5-1214
3/	<u>-</u>		6		51		14		130		550		37		63		54		263		116	2,
Greb 7	//		8		29	4W	8		163		704		19		18		74		302		139	- American
8 2/	1/2	8	72	33	60	50 20 215	106	196	146	550	544 643	2441	101 32	189	42	19	69	263	386 231	1/\$¥	Y ~ 1	
9 28	1	Ů	7	a	85	· / \	70 Q	11 -	202	700	464	<i>A1.1</i>	41	101	63		69	<i>C</i>	317	, y-	1243	3
19/1PR 1	5		//		71		#		183		604		22		35		15		378		1388	
11 /4	4	, ]	15	32	12	9291	-0	_	125		625	الم الم	22		39	1/ *1	15	010	303	17242	127	3/5
$\frac{12}{13} \frac{2}{28}$	7 14	16	5	24	103	211	7	<u> </u>	2/3 194	123	471 577	2164	10	107	25	162	60	279	368 325	1121	121	: E
14/198 4	-		3		33		9		96		2/1		14		26		91		243		13/2	
15 //	6		$\mathcal{I}$		86	, ,			134		339		332		15		67		157		829	
16 /8	1	21	3	28	66	:18	_/	1	189	613	530	1859	20	11	31	96	74	21/3	422	11/17	1347	-
17 25	-4		4		857		<del>-</del> -		191 189		380		12		18		92		283		1038	
$\frac{18/l_{BV}}{19}$ 2	+		2		12		16		187 244		377		29 12		33		98		204		1133	
20 16	16	19	Ĩ	1 5	132	261	10	28	143	441	286	1548	25	15	1/	90	17	:46	207	992		77340
21 23	10		6		69		`		213		230		24		16		31		127		726	
22 3,	3		3		69		-		153		341		75		44		17		184		839	1
23 June 6	_7				39	2.4	-		242	10.0	326	1111	5	1.0	39		19		141	1.1	818	
24 /3 25 20	2	20	5	14	132	201	-		121	129	214	1)!!	4/	12	36	116	36	103	156	608	100 194	3277
25 20 26 27	<i>نر</i> ۔		5		12		2		119		196		150		11		25		146		628	
27/044	3			7,1	26				36		164	7	15		14		//		99		368	
28 //	4	9	1	-1	<del>''' ''  </del>	229	-	2	54	362	1/57	450	13	95	39	106	2	91	79	456		
29 /8 30 25	2		3		17		-		35		93 82		32		10		12		36		22 6 220	
31/Pug /	7		-		10				14		124		1		7		2		36		201	
32 8	4	ķ		V	17	60	_	25	1/	91	85	384	3	51	5	24	/	31	49	166	176	923
33 /5			2		6				15		47		8		9		4		25		116	
34 22	-		3		9		3		13		36		8		9		9		12		110	
35 29 36 EPT 5		-,	رح	7	78	32	-	3	24	72	45	167	11	35	4	22,	2	1	19	1	115	43/
37 /2	I	-	3		13		_		52	1,5	51		6	10	9		6	- 12	16		163	
38 /9	-		1		16				25		54		//		25		7		31		170	
39 2/			2		21	41	-		3/	. #0	48		_//	7.	28	11		<del></del>	38	10. 1	179	101
40ce + 3	-		2)	X	21	14		-	50	158	56	215	2	20	32	68	3	16	36	19.1	222	6//
41 /0	2		7		22		=		38		104		9		14		12		47		249	
43 24	1		3		以		-		134		47		6		26		3		55		249	150
44 3/	-	3	2	63	30	19	12	12	57	276	153	365	6	27	24	96	4	30	61	205	349	<b>353</b>
1.5/ V T	-		<u></u>	637	50		-		195		163		1		23		2		52		503	509
7.7 31	-,		4		27		- 2		136		199		1/2		35		2		75	1///	478 637	
47 21 48 28	-/-	<del>,  </del>	5		53	202	3	3	230	677	179	184	13	38	49	176	3	8	821	3 <i>6</i> H	63/ F38	2275
49Dec 5	/		<del>/</del> /		76	~ ~	7	~	156	10//	338	1009	13	7 8	38	// <u>©</u>	72		95	2.01	737	371
50 /a			3		39		20		204		164		13		45		2		78		568	
51 /9	-		-,[	-	6/		-	201	152	7 7 73	98	100	23	Jan. 1	195	<del>-</del>	4		74	-20	607	]
<u>52</u> ZL	2	3	4	X	8	184	-	27	116	lat X	227	877	7	24	33	315	3	21.	54	30.1.	450	23//2
NK. NOT		$\dashv$		$\dashv$											4	$\dashv$					4	$\dashv$
	112		202		1426		323		6,166		111		1042		1514	-	1665		1,49	A2 ************************************	36,29	1
TOTAL	117	!	,,,,,	<u>i</u>	7709	1	000		A. 1 A		477		1,0				100.	l	9069		ו^טָכּן	

. 4- week paide adjusted to a grow with a none - now !

Cases o	f /.	hic	un	p	1	• • • •		••••	Rep	orte	d by	Pro	vinc	ial	Heal t	th De	part	ments	s, Ye	ar./.	95	5
WEEK ENDED	NE	TLD.	P.1	E. I.	N	s.	N	•В•		ue.	7	nt.		an.	7	sk.		lta.		.c.		NA DA
Jan 1					<u> </u>											<del>                                     </del>	-		<del></del>			
1/2 8	2		3		_		-		74		227		13		1		8		11		398	
3 /5			8		38		-		1/2		526		20		2		6		162		975	
4 22			6		7		_		256		288		26		40		ير		115		740	
- 29	3	6	4	21	22	67.	-,		203	145	398	1439	55	114	_	42	9	25	122	470	816	
12/13	3		5		39		-		164 246		315 445	1460	39		2		2		101		901	<i>2,732</i> .
8 /9	-		3		13		_		246 354		619		47		1		_		94		1131	
9 16	-	13	1	19	37	98.	-	1	310	1074		1814		214	-	3	_	2	110	399		3697
Fran 5	/		3		37		_		236	A A STA	417	19-7	52		1		_		108		854	3734
11 /2	-		3		54				406		603		43		_		_		61		1.171	
12 /9	/	<i>2</i> 1	4	. 0	39		-		344	,	381		35		2		-		55	/	861	
13 26	-	لبار	3	13	2/	151	4	D	238	1224		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	42	172	~	2)	_		92	3/6	,	3649
11/Apr 2 15 9	-		4		27		-/-		196		394	1791	32		8		-		108		764	
$\frac{10^{10}}{16}$	-4		7		23		-		257		560		35 31		,				38		968	
$\frac{10}{17}$ 13	2	2	3	15	16	74	-	2)	156	<b>4</b> 1 €	348	1799	17	115	4	15	_		72	201	655 765	
18 30	1		4	7.52	15	7.7	_	- Parist	2/2	0.0	345	K-4-4-4	19	112	-	18			40	cu) (J/J	636	
Mary 1 20 / 1	-		2		13				104		420		19		/		_		55		614	
20/14			-		/		$\mathcal{I}$		269		350		25		/		-		54		101	
21 2/	2	3	J	12	7	36	_	/.	143	128	348	1463	17	80	_	2		****	43	192	566	3517
22 19	_		-		-		_	,	111		301		17		-		-		48		477	2543
2 June			2		12.3		-		159		369		43		2		-		33		610	611
	-		5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•				1/2		214		16	ليبا					24		371	(5
25 /8	_/	/	7	14	7	10			120	50 P	330	1214	9	15	-	2			30	<u> </u>	504	1963
26 25 22 Lije	-	-	-		2	<i>[</i>	_		66		240 1 <b>38</b>	4.1	23		2				27		38 <b>9</b> 234	7 %
29 / 9	7	-	3		<u> </u>		2		19		127		17						23		202	
29 /6		1	5	9	2	6		3	12	191	73	661	13	61	_	2		7	25	114	131	95%
30 23			7		1	Ť	-		41	1-1-1	77		15		_		_		20	7-7-	155	7
31 30	-		,		4		-		33		103		7		-		-		22		169	
32/14g.6	I				2		-		24		65		17				_		25		136	
33 1/3				2		7			2'3	131	52	277	8	47	-	1	-		7	74	90	55°.
34 20			-		4		-		20		88		3						10		125	F 65
35 37			-		2				14		70		10				-		4		100	
37 10			1	7	1				_//		62	2 .	8	grad.		<del></del>			14	38	98	1.770
		and the second	6	-	2		-	1000	20 <b>2</b> 9	12 6	86 81	311	<u>3</u>	- 4		-/			10	<u>38</u>	132	450
39 24	2		-		_	$\longrightarrow$			40		102	2//	7			<del></del> }			_/4 8		159	
1001	_		_						34		114		10				_		24		182	
41 8	_/	3	3	3	1	7	-		51	154	84	381	11	36	- 1	_	-	- 1	19	45	170	545
42 15	/		11		_ /				56		220		17		_/		_		44		351	1
43 22		$\Box$	-		_/_				139		245		13		/	$\Box$	-		29		428	
44 29	-		8				-		32		275		15						23		354	104
45/20 5	4	2	10	29	*8	74	_	-	133	560	262	1002	41	(6	_/	3	_		37	133	489	1626
46 /2	-,		17		_/	ļ			52		242		6						52		370	12 1
19	4		4		_				98		407		20		_/				62		5.96	
40 26			16			4			108	37.7	533		15		2				57		733	
49 Aur 3			5	42	1	J.	-		1/0	56 ¥	485	1667	14	2.4	_/-	+	_		145	ŻĘ	76/ 129	24/
50 10 51 17	-		2		× /		<del>-</del>		205 163		360 208		27						137		[2] 50]	505
$\frac{51}{52}$ IA		$\dashv$	4	$\neg \dashv$	-/	$\dashv$	_		42		373		36						75		530	202
53 <i>31</i>	-	_	7	15	3_	12	-	_	59	2/37	338	1279	24	181	-	region		Magazi.	50	368		232b
WK. NOT STATED	$\neg \uparrow$	7		<u> </u>					<u>~                                    </u>	<del>- 1 - 11 - 1</del>			40	**/	2				~ `		13	2349
TOTAL	20.				1	$\dashv$	9				15		1270		. 4	$\Box$	1		, <sub>4</sub>			
101111	<u>.</u> .	1	i			1		L	<u> </u>		13%		1110		i 4			l	<i>(</i> )		a143	

26,91<del>5</del>