

# DOMINION BUREAU OF STATISTICS

CATALOGUE No.  
82-001

MONTHLY - MENSUEL

OTTAWA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre du Commerce

DOES NOT CIRCULATE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

NE PAS CIRCULER

PROPERTY OF THE

Vol. 7, No. 12

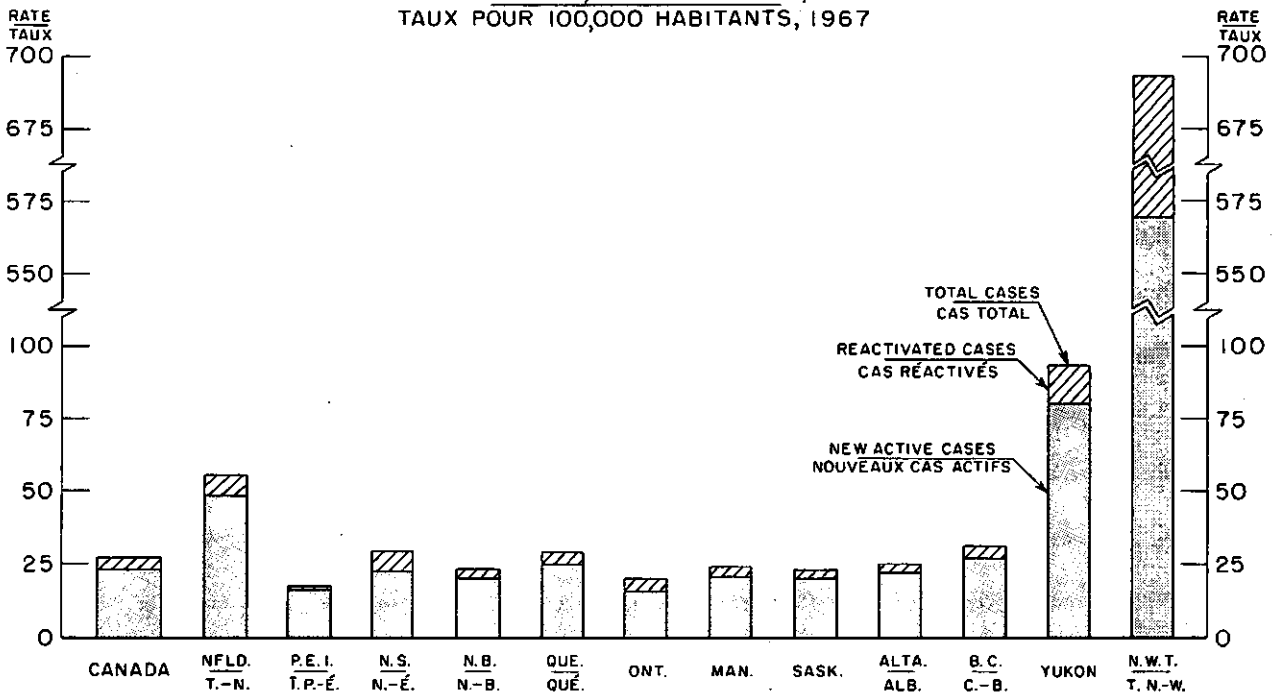
Price -- Prix: 10 cents

\$2.00 per year

## INCIDENCE OF TUBERCULOSIS - INCIDENCE DE LA TUBERCULOSE

DECEMBER - 1967 - DÉCEMBRE

NOTIFICATIONS OF TUBERCULOSIS BY PROVINCE  
CAS DE TUBERCULOSE DÉCLARÉS PAR PROVINCE  
RATES PER 100,000 POPULATION, 1967  
TAUX POUR 100,000 HABITANTS, 1967



**Definitions:** New active -- A person reported as having active tuberculosis without record of previous activity.

Reactivated -- A person currently found active who has a record of previous activity

- Notes:**
1. The cases reported in a month are not necessarily all diagnosed in that particular month.
  2. Eleven new active cases were reported for persons whose residence is outside Canada. Newfoundland - 4; New Brunswick - 1; British Columbia - 6. These eleven cases are not included in the tables of this report.

**Symbols:**  
- Nil or zero.  
-- Amount too small to be expressed.

**Définitions:** Nouveau actif -- Cas d'une personne qui a contracté la tuberculose active et dont le dossier n'indique pas une activité antérieure.

Réactivé -- Cas d'une personne qui a contracté la tuberculose active et dont le dossier révèle une activité antérieure.

- Nota:**
1. Les cas déclarés dans le mois n'ont pas nécessairement tous été diagnostiqués durant ce mois.
  2. Onze nouveaux cas actifs furent déclarés sur des personnes demeurant hors du Canada. Terre-Neuve - 4; Nouveau-Brunswick - 1; Colombie-Britannique - 6. Ces cas ne sont pas inclus dans les tableaux de ce rapport.

**Signes conventionnels:** - Néant ou zéro.  
-- Nombres infimes.

Health and Welfare Division  
Public Health Section

Division de la santé et du bien-être  
Section de la santé publique

February - 1969 - Février  
9007-535

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 1. Notifications of New Active and Reactivated Cases, 1967

TABLEAU 1. Déclarations des nouveaux cas actifs et réactivés, 1967

Activity status - - État d'activité	Canada	Nfld. - - T.-N.	P.E.I. - - Î. P.-É.	N.S. - - N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - - Alb.	B.C. - - C.-B.	Yukon	N.W.T. - - T. N.-O.	
Number -- Nombre														
Total number of cases -- Nombre total de cas.	T.	5,427	269	19	225	144	1,733	1,401	229	219	374	599	14	201
	M.	3,158	150	11	135	77	1,073	821	146	103	184	368	4	86
	F.	2,269	119	8	90	67	660	580	83	116	190	231	10	115
New active cases -- Nouveaux cas actifs.	T.	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
	M.	2,681	133	10	100	68	926	676	125	92	158	321	4	68
	F.	1,920	103	8	73	59	556	475	74	99	167	201	8	97
Reactivated cases -- Cas réactivés.	T.	826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36
	M.	477	17	1	35	9	147	145	21	11	26	47	-	18
	F.	349	16	-	17	8	104	105	9	17	23	30	2	18
Rate per 100,000 population -- Taux pour 100,000 habitants														
Total number of cases -- Nombre total de cas.	T.	27	54	17	30	23	30	20	24	23	25	31	93	693
	M.	31	59	20	35	25	37	23	30	21	24	37	49	544
	F.	22	49	15	24	22	23	16	17	25	26	24	147	871
New active cases -- Nouveaux cas actifs.	T.	23	47	16	23	20	25	16	21	20	22	27	80	569
	M.	26	52	18	26	22	32	19	26	19	21	33	49	430
	F.	19	42	15	19	19	19	13	15	21	23	21	118	735
Reactivated cases -- Cas réactivés.	T.	4	7	1	7	3	5	4	3	3	4	4	13	124
	M.	5	7	2	9	3	5	4	4	2	3	5	-	114
	F.	3	7	-	5	3	4	3	2	4	3	3	29	136

TABLE 2. Historical Summary, Rate per 100,000 Population, by Province, 1957-67

TABLEAU 2. Sommaire rétrospectif, taux pour 100,000 habitants, par province, 1957-67

Year -- Année	Canada	Nfld. - - T.-N.	P.E.I. - - Î. P.-É.	N.S. - - N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - - Alb.	B.C. - - C.-B.	Yukon	N.W.T. - - T. N.-O.
New active cases -- Nouveaux cas actifs													
1957	46	80	37	39	64	66	23	41	39	48	63	..	..
1958	42	63	53	37	76	59	22	38	34	43	54	..	..
1959	38	50	35	40	86	55	15	41	27	44	47	77	48
1960	35	95	40	32	74	52	13	31	32	40	41	..	..
1961	33	83	37	31	47	41	22	26	21	31	37	96	383
1962	34	100	43	31	51	45	19	31	22	27	31	40	720
1963	30	79	38	30	45	34	20	30	28	24	30	47	1,000
1964	24	63	28	22	41	23	17	24	24	22	27	13	493
1965	24	63	28	27	27	28	17	23	21	23	26	71	448
1966	23	64	26	29	25	23	17	22	25	20	25	49	397
1967	23	47	16	23	20	25	16	21	20	22	27	80	569
Reactivated cases -- Cas réactivés													
1961	5	10	12	11	13	..	5	7	4	6	7	21	57
1962	4	10	7	10	12	..	5	6	4	4	5	20	108
1963	5	13	7	8	10	..	5	7	4	6	6	13	158
1964	5	7	11	7	8	3	5	5	3	4	5	7	152
1965	5	7	11	7	6	4	4	5	4	4	5	7	148
1966	4	6	6	8	4	3	4	5	3	2	4	-	87
1967	4	7	1	7	3	5	4	3	3	3	4	13	124
New active and reactivated cases - - Nouveaux cas actifs et réactivés													
1961	38	93	50	42	61	41	27	33	26	37	44	116	439
1962	39	110	50	40	63	45	28	37	26	31	36	60	856
1963	35	91	45	37	55	34	26	37	32	30	36	60	1,158
1964	28	70	39	30	49	26	22	29	27	25	32	20	644
1965	29	70	39	34	33	32	21	28	25	27	31	79	596
1966	26	70	31	36	29	26	21	27	28	23	29	49	484
1967	27	54	17	30	23	30	20	24	23	25	31	93	693

TABLE 3. Number of Notifications by Month of Diagnosis and by Province, 1967

TABLEAU 3. Nombre de déclarations suivant le mois du diagnostic et la province, 1967

Month -- Mois	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
New Active cases -- Nouveaux cas actifs													
Total .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
January -- Janvier .....	306	24	1	21	14	39	79	14	25	30	45	1	13
February -- Février .....	344	16	3	40	6	65	84	18	26	24	50	-	12
March -- Mars .....	361	17	2	8	5	111	100	17	13	31	47	-	10
April -- Avril .....	356	16	1	17	12	101	96	11	11	34	42	2	13
May -- Mai .....	378	24	1	17	12	97	91	16	20	37	49	-	14
June -- Juin .....	441	21	2	19	16	121	94	23	15	52	61	3	14
July -- Juillet .....	417	16	2	8	11	152	93	23	25	24	38	2	23
August -- Août .....	357	20	2	8	13	109	88	22	13	23	43	-	16
September -- Septembre .....	389	28	1	11	10	125	103	13	17	21	42	2	16
October -- Octobre .....	370	11	1	10	9	151	96	12	11	21	35	2	11
November -- Novembre .....	387	27	1	8	11	118	120	19	10	17	44	-	12
December -- Décembre .....	495	16	1	6	8	293	107	11	5	11	26	-	11
Reactivated cases -- Cas réactivés													
Total .....	826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36
January -- Janvier .....	45	3	-	5	1	3	16	4	2	4	5	-	2
February -- Février .....	52	1	-	2	2	7	25	3	2	2	6	-	2
March -- Mars .....	63	4	-	3	2	12	23	1	5	3	10	-	-
April -- Avril .....	71	3	-	4	2	24	19	1	2	6	7	-	3
May -- Mai .....	72	2	-	7	1	18	17	7	4	4	9	-	3
June -- Juin .....	80	2	-	3	3	21	28	4	3	6	7	-	3
July -- Juillet .....	80	3	-	6	1	29	21	-	2	6	7	-	5
August -- Août .....	67	5	-	3	-	19	25	5	1	2	5	-	2
September -- Septembre .....	68	2	1	7	1	15	18	1	2	3	5	-	13
October -- Octobre .....	64	3	-	4	2	31	8	2	3	4	6	-	1
November -- Novembre .....	58	3	-	4	1	13	20	2	2	5	5	1	2
December -- Décembre .....	106	2	-	4	1	59	30	-	-	4	5	1	-
New active and reactivated cases Nouveaux cas actifs et réactivés													
Total .....	5,427	269	19	225	144	1,733	1,401	229	219	374	599	14	201
January -- Janvier .....	351	27	1	26	15	42	95	18	27	34	50	1	15
February -- Février .....	396	17	3	42	8	72	109	21	28	26	56	-	14
March -- Mars .....	424	21	2	11	7	123	123	18	18	34	57	-	10
April -- Avril .....	427	19	1	21	14	125	115	12	13	40	49	2	16
May -- Mai .....	450	26	1	24	13	115	108	23	24	41	58	-	17
June -- Juin .....	521	23	2	22	19	142	122	27	18	58	68	3	17
July -- Juillet .....	497	19	2	14	12	181	114	23	27	30	45	2	28
August -- Août .....	424	25	2	11	13	128	113	27	14	25	48	-	18
September -- Septembre .....	457	30	2	18	11	140	121	14	19	24	47	2	29
October -- Octobre .....	434	14	1	14	11	182	104	14	14	25	41	2	12
November -- Novembre .....	445	30	1	12	12	131	140	21	12	22	49	1	14
December -- Décembre .....	601	18	1	10	9	352	137	11	5	15	31	1	11

TABLE 4. Number of New Active and Reactivated Cases by Month of Diagnosis and by Diagnosis, 1967  
 TABLEAU 4. Nombre de nouveaux cas actifs et réactivés suivant le mois du diagnostic et le diagnostic, 1967

Month -- Mois	New active cases -- Nouveaux cas actifs							Reactivated cases -- Cas réactivés						
	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non-respiratory -- Non respiratoire	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non-respiratory -- Non respiratoire
		Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuber- culosis -- Infection Pri- maire	Other -- Autre			Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuber- culosis -- Infection Pri- maire	Other -- Autre	
		Mini- mal -- Mini- me	Mod. ad- vanced -- Assez avan- cée	Far ad- vanced -- Très avan- cée					Mini- mal -- Mini- me	Mod. ad- vanced -- Assez avan- cée	Far ad- vanced -- Très avan- cée			
Total number of cases -- Nombre total des cas ..	4,601	1,065	1,274	677	453	364	768	826	145	331	193	1	34	122
January -- Janvier .....	306	73	62	45	42	28	56	45	5	15	8	-	2	15
February -- Février .....	344	75	79	41	69	21	59	52	9	23	13	-	4	3
March -- Mars .....	361	81	88	70	37	23	62	63	11	20	14	-	3	15
April -- Avril .....	356	65	100	59	22	36	74	71	15	24	20	-	2	10
May -- Mai .....	378	94	99	51	31	39	64	72	17	26	13	-	2	14
June -- Juin .....	441	99	123	77	39	29	74	80	16	33	16	-	5	10
July -- Juillet .....	417	91	126	58	41	31	70	80	18	33	13	-	4	12
August -- Août .....	357	83	100	41	36	29	68	67	5	30	21	1	3	7
September -- Septembre .....	389	78	113	51	46	28	73	68	14	28	14	-	2	10
October -- Octobre .....	370	92	112	49	30	38	49	64	9	29	18	-	-	8
November -- Novembre .....	387	101	115	61	30	24	56	58	7	23	14	-	3	11
December -- Décembre .....	495	133	157	74	30	38	63	106	19	47	29	-	4	7

TABLE 5. Number of Reactivated Cases by Length of Inactive or Quiescent Interval and Province, 1967

TABLEAU 5. Nombre de cas réactivés selon l'interval inactif ou quiescent et la province, 1967

Length of inactive interval -- Durée de l'interval inactif	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
		T.-N.	Î. P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T. N.-O.
Total number of cases -- Nombre total des cas ...	826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36
Under 6 months -- moins de 6 mois .....	12	-	-	-	1	3	5	2	-	-	-	-	1
6-12 months -- mois .....	22	1	-	-	-	9	7	2	-	-	3	-	-
1-2 years -- ans .....	50	-	-	2	-	17	19	2	1	1	5	-	3
2-3 years -- ans .....	76	3	-	5	2	43	11	3	1	3	3	-	2
3-4 years -- ans .....	67	4	-	3	1	33	8	3	1	5	5	1	3
4-5 years -- ans .....	37	1	-	1	1	20	8	1	-	2	1	-	2
5-6 years -- ans .....	37	-	-	2	1	15	10	2	2	-	3	-	2
6-7 years -- ans .....	38	3	-	4	1	12	10	-	1	2	3	-	2
7-8 years -- ans .....	37	-	-	1	-	14	6	-	-	5	7	-	4
8-20 years -- ans .....	299	17	1	24	4	64	87	11	15	22	36	1	17
20 years and over -- ans et plus .....	133	3	-	10	6	20	67	3	5	9	10	-	-
Not stated -- Non précisée ...	18	1	-	-	-	1	12	1	2	-	1	-	-

TABLE 6. Notifications of New Active and Reactivated Cases by Province, Sex and Diagnosis, 1967

TABLEAU 6. Déclarations des nouveaux cas actifs et réactivés suivant la province, le sexe et le diagnostic, 1967

Province	New active cases -- Nouveaux cas actifs							Reactivated cases -- Cas réactivés						
	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non respiratory -- Non respiratoire	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non respiratory -- Non respiratoire
		Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis -- Infection primaire	Other -- Autre			Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis -- Infection primaire	Other -- Autre	
		Minimal -- Mini-me	Mod. advanced -- Assez avancée	Far advanced -- Très avancée					Minimal -- Mini-me	Mod. advanced -- Assez avancée	Far advanced -- Très avancée			
Number -- Nombre														
Canada total	M. 2,681	568	861	485	217	219	331	477	72	191	135	-	27	52
	F. 1,920	497	413	192	236	145	437	349	73	140	58	1	7	70
Newfoundland -- Terre-Neuve.	M. 133	16	43	29	8	11	26	17	2	4	8	-	-	3
	F. 103	23	27	10	13	1	29	16	4	4	4	-	-	4
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard.	M. 10	2	3	2	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-
	F. 8	2	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse.	M. 100	17	25	19	19	7	13	35	5	10	10	-	5	5
	F. 73	7	13	5	25	3	20	17	2	8	2	-	-	5
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick.	M. 68	19	16	13	6	5	9	9	-	2	5	-	1	1
	F. 59	20	10	6	6	5	12	8	1	3	2	-	-	2
Québec	M. 926	163	411	209	12	73	58	147	11	92	36	-	6	2
	F. 556	163	182	56	21	51	83	104	28	57	15	-	1	3
Ontario	M. 676	176	191	109	43	44	113	145	28	42	49	-	8	18
	F. 475	129	72	55	43	32	144	105	24	24	21	-	2	34
Manitoba	M. 125	26	19	18	12	24	26	21	3	3	10	-	1	4
	F. 74	18	14	11	9	3	19	9	-	3	1	-	1	4
Saskatchewan	M. 92	23	19	11	22	11	6	11	2	4	5	-	-	-
	F. 99	19	14	14	28	7	17	17	2	7	2	-	-	6
Alberta	M. 158	25	40	24	27	18	24	26	2	10	4	-	1	9
	F. 167	29	32	15	25	26	40	23	1	12	6	-	1	3
British Columbia -- Colombie-Britannique.	M. 321	92	77	49	36	18	49	47	12	17	5	-	4	9
	F. 201	55	27	14	34	12	59	30	7	10	3	-	1	9
Yukon	M. 4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F. 8	1	2	-	1	-	4	2	-	2	-	-	-	-
Northwest Territories -- Territoires du Nord-Ouest.	M. 68	9	15	2	31	6	5	18	7	6	3	-	1	1
	F. 97	31	20	5	31	4	6	18	4	10	2	1	1	-
Rate per 100,000 population -- Taux pour 100,000 habitants														
Canada total	M. 26	6	8	5	2	2	3	5	1	2	1	-	..	1
	F. 19	5	4	2	2	1	4	3	1	1	1	-	..	1
Newfoundland -- Terre-Neuve.	M. 52	6	17	11	3	5	10	7	1	2	3	-	-	1
	F. 42	9	11	4	5	..	12	7	2	2	2	-	-	2
Prince Edward Island -- Île-du-Prince-Édouard.	M. 18	4	5	4	-	2	4	2	-	2	-	-	-	-
	F. 15	4	-	2	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia -- Nouvelle-Écosse.	M. 26	4	7	5	5	2	3	9	1	3	3	-	1	1
	F. 19	2	3	1	7	1	5	5	1	2	1	-	-	1
New Brunswick -- Nouveau-Brunswick.	M. 22	6	5	4	2	2	3	3	-	1	2	-	..	..
	F. 19	6	3	2	2	2	4	3	..	1	1	-	-	1
Québec	M. 32	6	14	7	..	2	2	5	..	3	1	-	..	..
	F. 19	6	6	2	1	2	3	4	1	2	1	-	..	..
Ontario	M. 19	5	5	3	1	1	3	4	1	1	1	-	..	1
	F. 13	4	2	2	1	1	4	3	1	1	1	-	..	1
Manitoba	M. 26	5	4	4	2	5	5	4	1	1	2	-	..	1
	F. 15	4	3	2	2	1	4	2	-	1	..	-	..	1
Saskatchewan	M. 19	5	4	2	4	2	1	2	..	1	1	-	..	1
	F. 21	4	3	3	6	1	4	4	..	1	..	-	..	1
Alberta	M. 21	3	5	3	4	2	3	3	..	1	1	-	..	1
	F. 23	4	4	2	3	4	5	3	..	2	1	-	..	..
British Columbia -- Colombie-Britannique.	M. 33	9	8	5	4	2	5	5	1	2	1	-	..	1
	F. 21	6	3	1	4	1	6	3	1	1	..	-	..	1
Yukon	M. 49	-	24	-	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
	F. 118	15	29	-	15	-	59	29	-	29	-	-	-	-
Northwest Territories -- Territoires du Nord-Ouest.	M. 430	57	95	13	196	38	32	114	44	38	19	-	6	6
	F. 735	235	152	38	235	30	45	136	30	76	15	8	8	-

TABLE 7. Number of New Active and Reactivated Cases by Age, Sex and Diagnosis, 1967

TABLEAU 7. Nombre de nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'âge, le sexe et le diagnostic, 1967

Age group -- Groupe d'âge	New active cases -- Nouveaux cas actifs							Reactivated cases -- Cas réactivés						
	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non-respiratory -- Non respiratoire	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non-respiratory -- Non respiratoire
		Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis -- Infection primaire	Other -- Autre			Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis -- Infection primaire	Other -- Autre	
		Minimal -- Mini-me	Mod. advanced -- Assez avancée	Far advanced -- Très avancée					Minimal -- Mini-me	Mod. advanced -- Assez avancée	Far advanced -- Très avancée			
Number -- Nombre														
All ages -- Tous âges ....	M. 2,681	568	861	485	217	219	331	477	72	191	135	-	27	52
	F. 1,920	497	413	192	236	145	437	349	73	140	58	1	7	70
0-9 .....	M. 234	10	5	1	166	22	30	1	-	-	-	-	-	1
	F. 233	11	8	2	161	24	27	1	-	-	-	-	-	1
10-19 .....	M. 192	39	52	10	46	17	28	14	7	3	-	-	-	4
	F. 254	71	41	23	66	24	29	10	6	1	-	-	-	3
20-29 .....	M. 369	98	116	59	4	45	47	31	8	12	5	-	2	4
	F. 383	119	98	37	7	36	86	46	10	17	7	-	1	11
30-39 .....	M. 371	98	125	67	1	29	51	57	14	20	14	-	1	8
	F. 320	107	74	28	-	24	87	61	16	25	6	1	2	11
40-49 .....	M. 442	102	154	88	-	32	66	100	14	38	23	-	6	19
	F. 261	77	54	32	-	14	84	105	20	41	19	-	1	24
50-59 .....	M. 444	87	181	107	-	23	46	113	11	46	40	-	9	7
	F. 173	49	45	21	1	9	48	53	8	20	12	-	3	10
60-69 .....	M. 334	72	121	80	-	25	36	95	10	46	27	-	6	6
	F. 134	31	35	22	-	7	39	40	9	23	3	-	-	5
70-79 .....	M. 219	49	77	58	-	14	21	54	7	23	19	-	2	3
	F. 101	21	35	17	-	4	24	25	2	12	7	-	-	4
80 or over -- et plus ..	M. 76	13	30	15	-	12	6	12	1	3	7	-	1	-
	F. 61	11	23	10	1	3	13	8	2	1	4	-	-	1
Rate per 100,000 population -- Taux pour 100,000 habitants														
All ages -- Tous âges ....	M. 26	6	8	5	2	2	3	5	1	2	1	-	..	1
	F. 19	5	4	2	2	1	4	3	1	1	1	..	..	1
0-9 .....	M. 10	..	..	..	7	1	1	..	-	-	-	-	-	..
	F. 11	1	..	..	7	1	1	..	-	-	-	-	-	..
10-19 .....	M. 9	2	3	..	2	1	1	1	..	..	-	-	-	..
	F. 13	4	2	1	3	1	1	1	..	..	-	-	-	..
20-29 .....	M. 26	7	8	4	..	3	3	2	1	1	..	-	..	..
	F. 27	8	7	3	..	3	6	3	1	1	..	-	..	1
30-39 .....	M. 29	8	10	5	..	2	4	4	1	2	1	-	..	1
	F. 26	9	6	2	-	2	7	5	1	2	..	..	..	1
40-49 .....	M. 37	9	13	7	-	3	6	8	1	3	2	-	1	2
	F. 22	6	4	3	-	1	7	9	2	3	2	-	..	2
50-59 .....	M. 48	9	19	11	-	2	5	12	1	5	4	-	1	1
	F. 19	5	5	2	..	1	5	6	1	2	1	-	..	1
60-69 .....	M. 56	12	20	13	-	4	6	16	2	8	5	-	1	1
	F. 21	5	6	4	-	1	6	6	1	4	..	-	-	1
70-79 .....	M. 64	14	23	17	-	4	6	16	2	7	6	-	1	1
	F. 25	5	9	4	-	1	6	6	..	3	2	-	-	1
80 or over -- et plus ..	M. 60	10	24	12	-	10	5	10	1	2	6	-	1	-
	F. 38	7	14	6	1	2	8	5	1	1	2	-	-	1

TABLE 8. Number of New Active and Reactivated Cases by Method of Detection, Sex and Province, 1967

TABLEAU 8. Nombre de nouveaux cas actifs et réactivés suivant la source du dépistage, le sexe et la province, 1967

Method of detection -- Source du dépistage	Canada	Nfld. -- T.-N.	P.E.I. -- Î. P.-É.	N.S. -- N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. -- Alb.	B.C. -- C.-B.	Yukon	N.W.T. -- T. N.-O.	
New active cases -- Nouveaux cas actifs														
Total .....	M.	2,681	133	10	100	68	926	676	125	92	158	321	4	68
	F.	1,920	103	8	73	59	556	475	74	99	167	201	8	97
Private physician -- Médecin privé.	M.	636	20	5	36	32	34	197	32	28	66	176	-	5
	F.	506	11	7	21	22	14	164	33	46	71	115	-	2
General hospital- routine -- Hôpital général - routine.	M.	466	11	-	20	3	297	50	6	4	19	18	4	34
	F.	333	10	-	12	5	167	31	6	7	17	17	8	53
General hospital- outpatient -- Hôpital général - dispensaire.	M.	56	32	-	1	1	-	12	3	-	4	3	-	-
	F.	45	20	-	3	-	-	11	1	-	8	2	-	-
General hospital - other -- Hôpital général - autre.	M.	268	30	-	4	13	3	137	47	1	15	11	-	7
	F.	196	27	-	5	19	1	95	18	-	12	12	-	7
Community X-Ray survey -- Radiographie collective.	M.	113	9	-	3	3	26	16	7	8	15	11	-	15
	F.	84	10	-	-	-	17	5	3	2	12	7	-	28
Community tuberculin survey -- Épreuve collec- tive à la tuberculine.	M.	54	-	-	9	-	-	19	4	-	4	13	-	5
	F.	48	-	-	18	3	-	4	6	-	5	8	-	4
Chest clinic -- Dispensaire pulmonaire.	M.	875	27	-	20	10	550	178	14	31	6	39	-	-
	F.	583	19	1	11	9	349	137	6	27	9	14	-	1
Other -- Autre .....	M.	218	4	5	7	6	16	67	12	20	29	50	-	2
	F.	125	6	-	3	1	8	28	1	17	33	26	-	2
Reactivated cases -- Cas réactivés														
Total .....	M.	477	17	1	35	9	147	145	21	11	26	47	-	18
	F.	349	16	-	17	8	104	105	9	17	23	30	2	18
Private physician -- Médecin privé.	M.	100	6	1	15	2	4	40	6	3	8	15	-	-
	F.	82	2	-	10	1	2	36	3	7	9	11	-	1
General hospital- routine -- Hôpital général - routine.	M.	58	-	-	5	-	25	9	1	1	3	5	-	9
	F.	47	-	-	5	1	22	7	-	-	2	2	2	8
General hospital- outpatient -- Hôpital général - dispensaire.	M.	10	2	-	2	1	-	3	1	-	-	1	-	-
	F.	9	5	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-
General hospital - other -- Hôpital général - autre.	M.	25	1	-	-	1	-	14	3	-	2	3	-	1
	F.	24	-	-	1	4	-	13	3	-	2	1	-	-
Community X-Ray survey -- Radiographie collective.	M.	16	1	-	2	-	2	-	-	1	-	3	-	7
	F.	16	1	-	-	-	3	-	-	1	4	-	-	7
Community tuberculin survey -- Épreuve collec- tive à la tuberculine.	M.	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F.	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Chest clinic -- Dispensaire pulmonaire.	M.	227	7	-	6	2	115	62	9	6	7	13	-	-
	F.	153	8	-	-	2	76	39	2	9	7	10	-	-
Other -- Autre .....	M.	39	-	-	4	3	1	17	1	-	6	7	-	-
	F.	16	-	-	1	-	1	6	-	-	1	5	-	2

TABLE 9. Number of New Active Cases by Age, Sex and Province, 1967

TABLEAU 9. Nombre de nouveaux cas actifs suivant l'âge, le sexe et la province, 1967

Age group - - Groupe d'âge	Canada	Nfld. - - T.-N.	P.E.I. - - Î. P.-É.	N.S. - - N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - - Alb.	B.C. - - C.-B.	Yukon	N.W.T. - - T. N.-O.
Both sexes -- Deux sexes													
All ages -- Tous âges .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
0- 4 .....	244	13	-	4	2	36	42	14	23	42	26	1	41
5- 9 .....	223	11	-	6	7	25	51	11	35	21	34	1	21
10-14 .....	157	10	-	12	6	28	25	14	7	13	22	-	20
15-19 .....	289	18	-	35	15	75	46	21	15	27	19	-	18
20-24 .....	393	32	-	9	10	143	91	18	8	31	40	1	10
25-29 .....	359	14	1	9	9	144	96	12	10	20	34	-	10
30-34 .....	334	18	3	11	6	115	94	15	11	24	28	1	8
35-39 .....	357	27	1	11	11	139	96	5	9	14	36	1	7
40-44 .....	369	19	2	12	10	139	102	14	5	18	43	2	3
45-49 .....	334	18	-	9	8	124	80	15	10	19	39	4	8
50-54 .....	335	16	3	9	3	136	73	11	13	20	41	-	10
55-59 .....	282	16	4	11	5	111	68	6	8	18	33	1	1
60-64 .....	252	10	-	9	5	85	68	10	9	14	39	-	3
65-69 .....	216	4	2	10	9	59	75	11	4	11	30	-	1
70-74 .....	187	5	-	8	8	54	64	6	9	9	23	-	1
75-79 .....	133	4	1	3	8	35	33	6	8	15	19	-	1
80-84 .....	73	-	-	2	3	23	23	5	2	6	8	-	1
85 or over -- ou plus .....	64	1	1	3	2	11	24	5	5	3	8	-	1
Male -- Masculin													
All ages -- Tous âges .....	2,681	133	10	100	68	926	676	125	92	158	321	4	68
0- 4 .....	122	6	-	3	1	18	22	10	10	21	12	-	19
5- 9 .....	112	6	-	3	4	13	25	6	15	8	19	1	12
10-14 .....	65	4	-	9	4	8	11	9	4	4	8	-	4
15-19 .....	127	8	-	10	6	34	23	11	4	10	13	-	8
20-24 .....	194	17	-	2	7	78	44	9	5	10	17	1	4
25-29 .....	175	6	1	5	3	71	46	7	5	6	20	-	5
30-34 .....	174	13	2	6	1	72	42	8	4	12	14	-	-
35-39 .....	197	12	1	9	6	84	46	4	4	7	22	-	2
40-44 .....	218	12	1	5	5	94	59	9	2	9	22	-	-
45-49 .....	224	10	-	6	5	88	53	12	4	13	28	1	4
50-54 .....	234	12	3	6	2	105	49	8	6	10	28	-	5
55-59 .....	210	8	1	8	3	84	55	5	6	14	25	1	-
60-64 .....	182	8	-	8	3	55	56	6	5	8	31	-	2
65-69 .....	152	3	1	9	6	41	53	8	3	7	20	-	1
70-74 .....	128	4	-	6	4	37	46	4	6	4	17	-	1
75-79 .....	91	3	-	2	5	23	27	3	6	9	12	-	1
80-84 .....	41	-	-	1	2	15	11	3	-	3	6	-	-
85 or over -- ou plus .....	35	1	-	2	1	6	8	3	3	3	8	-	-
Female -- Féminin													
All ages -- Tous âges .....	1,920	103	8	73	59	556	475	74	99	167	201	8	97
0- 4 .....	122	7	-	1	1	18	20	4	13	21	14	1	22
5- 9 .....	111	5	-	3	3	12	26	5	20	13	15	-	9
10-14 .....	92	6	-	3	2	20	14	5	3	9	14	-	16
15-19 .....	162	10	-	25	9	41	23	10	11	17	6	-	10
20-24 .....	199	15	-	7	3	65	47	9	3	21	23	-	6
25-29 .....	184	8	-	4	6	73	50	5	5	14	14	-	5
30-34 .....	160	5	1	5	5	43	52	7	7	12	14	1	8
35-39 .....	160	15	-	2	5	55	50	1	5	7	14	1	5
40-44 .....	151	7	1	7	5	45	43	5	3	9	21	2	3
45-49 .....	110	8	-	3	3	36	27	3	6	6	11	3	4
50-54 .....	101	4	-	3	1	31	24	3	7	10	13	-	5
55-59 .....	72	8	3	3	2	27	13	1	2	4	8	-	1
60-64 .....	70	2	-	1	2	30	12	4	4	6	8	-	1
65-69 .....	64	1	1	1	3	18	22	3	1	4	10	-	-
70-74 .....	59	1	-	2	4	17	18	2	3	5	7	-	-
75-79 .....	42	1	1	1	3	12	6	3	2	6	7	-	-
80-84 .....	32	-	-	1	1	8	12	2	2	3	2	-	1
85 or over -- ou plus .....	29	-	1	1	1	5	16	2	2	-	-	-	1



TABLE 9A. New Active Cases, Rate per 100,000 population, by Age, Sex and Province, 1967

TABLEAU 9A. Nouveaux cas actifs, taux pour 100,000 habitants, suivant l'âge, le sexe et la province, 1967

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. B.-C.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes -- Deux sexes													
All ages -- Tous âges	23	47	16	23	20	25	16	21	20	22	27	80	569
0-4	11	19	-	5	3	6	6	14	22	25	14	50	788
5-9	10	16	-	7	9	4	7	10	32	12	16	50	488
10-14	7	16	-	15	8	4	4	14	7	8	11	-	667
15-19	15	32	-	46	22	13	7	23	16	20	11	-	720
20-24	25	83	-	16	22	29	17	26	12	29	28	91	417
25-29	28	49	18	21	27	36	21	22	19	21	27	-	435
30-34	27	72	55	27	19	31	21	28	22	25	24	91	381
35-39	28	108	19	27	34	37	20	9	17	15	29	91	412
40-44	29	81	36	29	30	38	21	24	9	20	34	222	214
45-49	30	78	-	22	25	40	20	27	19	24	34	500	727
50-54	33	76	56	23	10	50	20	21	26	29	39	-	1,111
55-59	33	94	85	33	20	49	22	13	18	32	38	200	125
60-64	37	79	-	35	25	47	27	28	25	30	56	-	600
65-69	40	38	57	46	54	43	37	38	14	30	53	-	333
70-74	43	60	-	43	56	53	40	24	38	32	48	-	333
75-79	43	69	42	22	81	53	30	32	42	70	50	-	500
80-84	40	-	-	24	48	64	36	45	16	45	32	-	..
85 or over -- ou plus	60	53	100	53	51	56	61	77	71	41	54	-	..
Male -- Masculin													
All ages -- Tous âges	26	52	18	26	22	32	19	26	19	21	33	49	430
0-4	11	17	-	7	3	6	6	20	19	25	13	-	704
5-9	9	17	-	7	10	4	6	11	27	9	18	100	545
10-14	6	12	-	21	11	2	3	18	7	5	8	-	267
15-19	13	28	-	26	17	12	7	24	9	15	15	-	615
20-24	25	89	-	7	30	32	17	25	15	19	23	167	286
25-29	27	42	34	23	18	36	20	25	19	13	32	-	385
30-34	27	100	69	29	6	39	18	30	15	25	22	-	-
35-39	30	92	37	45	38	45	19	14	15	14	34	-	200
40-44	34	97	36	24	30	52	25	31	7	20	35	-	-
45-49	40	83	-	29	32	58	26	44	15	32	50	200	667
50-54	46	111	74	30	14	78	27	31	24	28	53	-	1,000
55-59	49	88	40	46	23	75	36	22	27	48	57	333	-
60-64	54	121	-	61	30	63	46	33	27	32	87	-	667
65-69	58	58	56	87	76	64	56	56	21	37	72	-	500
70-74	64	98	-	70	60	79	65	34	49	28	76	-	500
75-79	65	107	-	32	109	78	57	33	59	80	66	-	1,000
80-84	50	-	-	27	71	96	42	57	-	44	50	-	-
85 or over -- ou plus	78	111	-	83	63	73	56	103	86	83	118	-	-
Female -- Féminin													
All ages -- Tous âges	19	42	15	19	19	19	13	15	21	23	21	118	735
0-4	12	21	-	3	3	6	6	8	26	26	16	111	880
5-9	10	15	-	7	8	4	7	10	37	15	15	-	429
10-14	8	19	-	8	6	6	4	10	6	11	15	-	1,067
15-19	17	36	-	66	27	14	7	22	24	25	7	-	833
20-24	25	77	-	25	13	26	18	26	9	38	33	-	600
25-29	28	56	-	18	36	36	22	18	19	30	22	-	500
30-34	26	41	38	25	32	23	23	27	28	26	25	200	1,000
35-39	25	126	-	10	31	29	21	4	19	15	24	200	714
40-44	24	63	37	33	30	25	18	17	11	20	34	500	500
45-49	20	73	-	14	19	23	13	11	22	15	19	1,000	800
50-54	20	40	-	15	7	23	13	11	28	29	24	-	1,250
55-59	17	101	136	19	16	23	9	5	10	14	19	-	333
60-64	20	33	-	8	20	32	9	22	24	27	24	-	500
65-69	23	19	59	9	34	25	20	20	7	23	35	-	-
70-74	25	23	-	20	53	31	20	16	26	36	28	-	-
75-79	25	33	77	14	57	33	9	32	22	58	35	-	-
80-84	32	-	-	22	29	40	31	34	36	47	16	-	..
85 or over -- ou plus	47	-	167	30	43	43	65	56	57	-	-	-	..

TABLE 10. Number of Reactivated Cases by Age, Sex and Province, 1967

TABLEAU 10. Nombre de cas réactivés suivant l'âge, le sexe et la province, 1967

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes -- Deux sexes													
All ages -- Tous âges	826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
10-14	7	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
15-19	17	1	-	-	-	2	4	-	-	1	4	-	2
20-24	31	1	-	-	1	7	5	-	2	2	8	1	4
25-29	46	3	-	-	-	14	11	1	4	4	4	-	5
30-34	41	1	-	-	-	8	16	3	3	3	2	-	5
35-39	77	5	-	4	3	24	21	3	3	6	6	-	2
40-44	94	9	-	10	2	27	23	5	-	7	9	1	2
45-49	111	6	-	11	5	38	27	4	4	4	10	-	2
50-54	80	2	-	5	1	23	29	3	4	6	3	-	4
55-59	86	1	-	6	2	34	26	4	-	5	8	-	-
60-64	72	2	1	3	-	27	29	3	1	2	3	-	1
65-69	63	-	-	3	1	20	23	1	3	3	8	-	1
70-74	45	-	-	3	-	13	19	-	1	2	4	-	3
75-79	34	1	-	5	1	8	7	-	2	3	6	-	1
80-84	16	-	-	2	1	5	7	-	-	1	-	-	-
85 or over -- ou plus	4	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
Male -- Masculin													
All ages -- Tous âges	477	17	1	35	9	147	145	21	11	26	47	-	18
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10-14	6	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	2
15-19	8	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	-	2
20-24	12	-	-	-	1	4	2	-	-	-	3	-	2
25-29	19	1	-	-	-	5	5	1	-	2	3	-	2
30-34	16	1	-	-	-	2	8	-	2	-	1	-	2
35-39	41	3	-	3	2	14	10	2	-	3	3	-	1
40-44	40	3	-	5	-	12	8	3	-	3	5	-	1
45-49	60	5	-	6	1	20	14	2	1	3	6	-	2
50-54	52	1	-	4	1	17	20	3	1	3	2	-	-
55-59	61	1	-	4	2	28	15	4	-	4	3	-	-
60-64	46	1	1	3	-	15	18	2	1	2	2	-	1
65-69	49	-	-	3	1	13	17	1	3	3	8	-	-
70-74	34	-	-	3	-	9	16	-	1	-	3	-	2
75-79	20	-	-	2	-	4	6	-	1	2	4	-	1
80-84	10	-	-	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-
85 or over -- ou plus	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Female -- Féminin													
All ages -- Tous âges	349	16	-	17	8	104	105	9	17	23	30	2	18
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
10-14	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
15-19	9	1	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	3
20-24	19	1	-	-	-	3	3	-	2	2	5	1	2
25-29	27	2	-	-	-	9	6	-	4	2	1	-	3
30-34	25	-	-	-	-	6	8	3	1	3	1	-	3
35-39	36	2	-	1	1	10	11	1	3	3	3	-	1
40-44	54	6	-	5	2	15	15	2	-	4	4	1	-
45-49	51	1	-	5	4	18	13	2	3	1	4	-	-
50-54	28	1	-	1	-	6	9	-	3	3	1	-	4
55-59	25	-	-	2	-	6	11	-	-	1	5	-	-
60-64	26	1	-	-	-	12	11	1	-	-	1	-	-
65-69	14	-	-	-	-	7	6	-	-	-	-	-	1
70-74	11	-	-	-	-	4	3	-	-	2	1	-	1
75-79	14	1	-	3	1	4	1	-	1	1	2	-	-
80-84	6	-	-	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-
85 or over -- ou plus	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

TABLE 10A. Reactivated Cases, Rate per 100,000 Population, by Age, Sex and Province, 1967

TABLEAU 10A. Cas réactivés, taux pour 100,000 habitants, suivant l'âge, le sexe et la province, 1967

Age group Groupe d'âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes -- Deux sexes													
All ages -- Tous âges .....	4	7	1	7	3	5	4	3	3	3	4	13	124
0-4 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14 .....	..	2	-	-	-	-	..	1	-	-	1	-	67
15-19 .....	1	2	-	-	-	..	1	-	-	1	2	-	200
20-24 .....	2	3	-	-	2	1	1	-	3	2	6	91	167
25-29 .....	4	11	-	-	-	4	2	2	8	4	3	-	217
30-34 .....	3	4	-	-	-	2	4	6	6	3	2	-	238
35-39 .....	6	20	-	10	9	6	4	5	6	6	5	-	118
40-44 .....	7	38	-	24	6	7	5	9	-	8	7	111	71
45-49 .....	10	26	-	26	16	12	7	7	7	5	9	-	182
50-54 .....	8	9	-	13	3	8	8	6	8	9	3	-	444
55-59 .....	10	6	-	18	8	15	9	9	-	9	9	-	-
60-64 .....	11	16	26	12	-	15	12	8	3	4	4	-	200
65-69 .....	12	-	-	14	6	15	11	3	11	8	14	-	333
70-74 .....	10	-	-	16	-	13	12	-	4	7	8	-	1,000
75-79 .....	11	17	-	37	10	12	6	-	10	14	16	-	500
80-84 .....	9	-	-	24	16	14	11	-	-	8	-	-	-
85 or over -- ou plus .....	4	-	-	-	-	5	3	15	14	-	-	-	-
Male -- Masculin													
All ages -- Tous âges .....	5	7	2	9	3	5	4	4	2	3	5	-	114
0-4 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9 .....	..	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
10-14 .....	1	3	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	133
15-19 .....	1	-	-	-	-	1	..	-	-	1	2	-	154
20-24 .....	2	-	-	-	4	2	1	-	-	-	4	-	143
25-29 .....	3	7	-	-	-	3	2	4	-	4	5	-	154
30-34 .....	3	8	-	-	-	1	3	-	8	-	2	-	167
35-39 .....	6	23	-	15	13	7	4	7	-	6	5	-	100
40-44 .....	6	24	-	24	-	7	3	10	-	7	8	-	125
45-49 .....	11	41	-	29	6	13	7	7	4	7	11	-	333
50-54 .....	10	9	-	20	7	13	11	12	4	9	4	-	-
55-59 .....	14	11	-	23	16	25	10	18	-	14	7	-	-
60-64 .....	14	15	50	23	-	17	15	11	5	8	6	-	333
65-69 .....	19	-	-	29	13	20	18	7	21	16	29	-	-
70-74 .....	17	-	-	35	-	19	22	-	8	-	13	-	1,000
75-79 .....	14	-	-	32	-	14	13	-	10	18	22	-	1,000
80-84 .....	12	-	-	54	36	13	19	-	-	-	-	-	-
85 or over -- ou plus .....	4	-	-	-	-	-	-	34	29	-	-	-	-
Female -- Féminin													
All ages -- Tous âges .....	3	7	-	5	3	4	3	2	4	3	3	29	136
0-4 .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9 .....	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14 .....	..	-	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-
15-19 .....	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	250
20-24 .....	2	5	-	-	-	1	1	-	6	4	7	200	200
25-29 .....	4	14	-	-	-	4	3	-	15	4	2	-	300
30-34 .....	4	4	-	-	-	3	4	11	4	7	2	-	333
35-39 .....	6	17	-	5	6	5	5	4	11	6	5	-	143
40-44 .....	8	54	-	24	12	8	6	7	-	9	6	250	-
45-49 .....	9	9	-	24	25	12	6	7	11	3	7	-	-
50-54 .....	6	10	-	5	-	4	5	-	12	9	2	-	1,000
55-59 .....	6	-	-	13	-	5	7	-	-	4	12	-	-
60-64 .....	8	16	-	-	-	13	9	6	-	-	3	-	-
65-69 .....	5	-	-	-	-	10	6	-	-	-	-	-	1,000
70-74 .....	5	-	-	-	-	7	3	-	-	15	4	-	1,000
75-79 .....	8	33	-	42	19	11	2	-	11	10	10	-	-
80-84 .....	6	-	-	-	-	15	5	-	-	16	-	-	-
85 or over -- ou plus .....	3	-	-	-	-	9	4	-	-	-	-	-	-

TABLE 11. Notifications of New Active and Reactivated Cases by Previous History and Province, 1967

TABLEAU 11. Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés suivant les antécédents et la province, 1967

Activity status État d'activité	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Number -- Nombre													
Total number of cases -- Nombre total de cas ....	5,427	269	19	225	144	1,733	1,401	229	219	374	599	14	201
New active cases -- Nouveaux cas actifs .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
X-rays were normal -- Les rayons-X ont révélé un résultat normal .....	2,365	51	12	39	13	1,456	295	34	67	112	155	12	119
An X-ray abnormality was at- tributed to "inactive" tu- berculosis -- Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive ..	281	33	-	27	6	23	57	14	32	42	39	-	8
Other X-ray abnormality -- Le rayon-X a révélé d'au- tres anomalies .....	103	4	1	3	5	-	2	6	-	12	67	-	3
X-rays were not available -- Les rayons-X n'étaient pas disponibles .....	1,852	148	5	104	103	3	797	145	92	159	261	-	35
Reactivated cases -- Cas réactivés .....	826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36
Previously quiescent -- An- térieurement quiescents ..	52	5	-	-	3	19	16	-	1	-	7	-	1
Previously inactive -- Anté- rieurement inactifs .....	774	28	1	52	14	232	234	30	27	49	70	2	35
Percentage distribution -- Répartition procentuelle													
New active cases -- Nouveaux cas actifs .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays were normal -- Les rayons-X ont révélé un résultat normal .....	51	22	67	23	10	98	26	17	35	34	30	100	72
An X-ray abnormality was at- tributed to "inactive" tu- berculosis -- Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive ..	6	14	-	16	5	2	5	7	17	13	7	-	5
Other X-ray abnormality -- Le rayon-X a révélé d'au- tres anomalies .....	2	2	6	2	4	-	..	3	-	4	13	-	2
X-rays were not available -- Les rayons-X n'étaient pas disponibles .....	40	63	28	60	81	..	69	73	48	49	50	-	21
Reactivated cases -- Cas réactivés .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Previously quiescent -- An- térieurement quiescents ..	6	15	-	-	18	8	6	-	4	-	9	-	3
Previously inactive -- Anté- rieurement inactifs .....	94	85	100	100	82	92	94	100	96	100	91	100	97

TABLE 12. Notifications of New Active and Reactivated Cases by Previous History, 1967

TABLEAU 12. Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés suivant les antécédents et l'âge, 1967

Activity status État d'activité	All ages Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70 and over et plus
Number -- Nombre											
Total number of cases -- Nombre total de cas ....	5,427	244	225	164	306	829	809	908	783	603	556
New active cases -- Nouveaux cas actifs .....	4,601	244	223	157	289	752	691	703	617	468	457
X-rays were normal -- Les rayons-X ont révélé un résultat normal .....	2,365	84	82	75	162	456	398	374	343	210	181
An X-ray abnormality was at- tributed to "inactive" tu- berculosis -- Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive ..	281	1	2	4	4	31	36	61	55	48	39
Other X-ray abnormality -- Le rayon-X a révélé d'au- tres anomalies .....	103	5	2	4	3	12	16	10	20	19	12
X-rays were not available -- Les rayons-X n'étaient pas disponibles .....	1,852	154	137	74	120	253	241	258	199	191	225
Reactivated cases -- Cas réactivés .....	826	-	2	7	17	77	118	205	166	135	99
Previously quiescent -- An- térieurement quiescents ..	52	-	-	-	-	6	6	19	15	3	3
Previously inactive -- Anté- rieurement inactifs .....	774	-	2	7	17	71	112	186	151	132	96
Percentage distribution -- Répartition procentuelle											
New Active cases -- Nouveaux cas actifs .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X-rays were normal -- Les rayons-X ont révélé un résultat normal .....	51	34	37	48	56	61	58	53	56	45	40
An X-ray abnormality was at- tributed to "inactive" tu- berculosis -- Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive ..	6	..	1	3	1	4	5	9	9	10	9
Other X-ray abnormality -- Le rayon-X a révélé d'au- tres anomalies .....	2	2	1	3	1	2	2	1	3	4	3
X-rays were not available -- Les rayons-X n'étaient pas disponibles .....	40	63	61	47	42	34	35	37	32	41	49
Reactivated cases -- Cas réactivés .....	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Previously quiescent -- An- térieurement quiescents ..	6	-	-	-	-	8	5	9	9	2	3
Previously inactive -- Anté- rieurement inactifs .....	94	-	100	100	100	92	95	91	91	98	97

TABLE 13. Notifications of New Active and Reactivated Cases by Previous History, Origin and Sex, 1967

TABLEAU 13. Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés suivant les antécédents, l'origine et le sexe, 1967

Activity status État d'activité	Both sexes Deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Registered Indian		Unregistered Indian		Eskimo		Other	
				Indien inscrit		Indien non inscrit		Esquimau		Autre	
				M	F	M	F	M	F	M	F
Total number of cases -- Nombre total de cas ....	5,427	3,158	2,269	205	226	51	68	66	100	2,836	1,875
New active cases -- Nouveaux cas actifs .....	4,601	2,681	1,920	179	192	42	57	51	85	2,409	1,586
X-rays were normal -- Les rayons-X ont révélé un résultat normal .....	2,365	1,374	991	82	97	11	18	31	57	1,250	819
An X-ray abnormality was at- tributed to "inactive" tu- berculosis -- Le rayon-X a révélé une anomalie due à la tuberculose inactive ..	281	188	93	10	10	5	1	2	7	171	75
Other X-ray abnormality -- Le rayon-X a révélé d'au- tres anomalies .....	103	67	36	9	9	2	3	2	2	54	22
X-rays were not available -- Les rayons-X n'étaient pas disponibles .....	1,852	1,052	800	78	76	24	35	16	19	934	670
Reactivated cases -- Cas réactivés .....	826	477	349	26	34	9	11	15	15	427	289
Previously quiescent -- An- térieurement quiescents ..	52	36	16	5	-	1	-	-	-	30	16
Previously inactive -- Anté- rieurement inactifs .....	774	441	333	21	34	8	11	15	15	397	273

TABLE 14. Notifications of New Active and Reactivated Cases by Sex, Origin and Province, 1967

TABLEAU 14. Déclarations de nouveaux cas actifs et réactivés suivant le sexe, l'origine et la province, 1967

Sex and origin Sexe et origine	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
Both sexes -- Deux sexes .....	5,427	269	19	225	144	1,733	1,401	229	219	374	599	14	201
Registered Indian -- Indien inscrit .....	431	1	-	2	1	23	62	48	70	83	91	13	37
Unregistered Indian -- Indien non inscrit .....	119	-	-	1	-	-	11	28	-	42	32	-	5
Eskimo -- Esquimau .....	166	8	-	-	-	11	-	2	-	1	-	-	144
Other -- Autre .....	4,711	260	19	222	143	1,699	1,328	151	149	248	476	1	15
Male -- Masculin .....	3,158	150	11	135	77	1,073	821	146	103	184	368	4	86
Registered Indian -- Indien inscrit .....	205	-	-	2	1	11	28	32	28	37	46	4	16
Unregistered Indian -- Indien non inscrit .....	51	-	-	-	-	-	4	12	-	15	15	-	5
Eskimo -- Esquimau .....	66	2	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	59
Other -- Autre .....	2,836	148	11	133	76	1,059	789	101	75	131	307	-	6
Female -- Féminin .....	2,269	119	8	90	67	660	580	83	116	190	231	10	115
Registered Indian -- Indien inscrit .....	226	1	-	-	-	12	34	16	42	46	45	9	21
Unregistered Indian -- Indien non inscrit .....	68	-	-	1	-	-	7	16	-	27	17	-	-
Eskimo -- Esquimau .....	100	6	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	85
Other -- Autre .....	1,875	112	8	89	67	640	539	50	74	117	169	1	9

TABLE 15. Notifications of New Active and Reactivated Cases, by Origin and Age, 1967

TABEAU 15. Déclarations des nouveaux cas actifs et réactivés suivant l'origine et l'âge, 1967

Origin -- Origine	All ages -- Tous âges	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 or over -- ou plus
Total new active cases -- Total des nouveaux cas actifs .....	4,601	244	223	157	289	393	359	334	357	369	334	335	282	252	216	187	133	73	64
Indian -- Indienne .....	470	73	66	31	44	57	28	36	17	22	26	15	13	13	5	9	11	2	2
Eskimo -- Esquimaude .....	136	36	19	17	18	6	7	12	4	4	3	7	1	2	-	-	-	-	-
Other -- Autre .....	3,995	135	138	109	227	330	324	286	336	343	305	313	268	237	211	178	122	71	62
Number -- Nombre																			
Total reactivated cases -- Total des cas réac- tivés .....	826	-	2	7	17	31	46	41	77	94	111	80	86	72	63	45	34	16	4
Indian -- Indienne .....	80	-	-	3	6	11	13	8	9	5	9	3	3	-	3	3	1	2	1
Eskimo -- Esquimaude .....	30	-	-	2	4	4	3	4	4	1	2	3	-	2	-	1	-	-	-
Other -- Autre .....	716	-	2	2	7	16	30	29	64	88	100	74	83	70	60	41	33	14	3

TABLE 16. Notifications of New Active and Reactivated Cases, Percentage Distribution, by Origin and Diagnosis, 1967

TABEAU 16. Déclarations des nouveaux cas actifs et réactivés, répartition procentuelle suivant l'origine et le diagnostic, 1967

Origin -- Origine	Total		Respiratory -- Respiratoire					Non- respiratory -- Non- respiratoire
			Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis -- Infection primaire	Other -- Autre	
	Number of cases -- Nombre de cas	Per cent -- Pourcentage	Minimal -- Minime	Moderately advanced -- Assez avancée	Far advanced -- Très avancée			
Percentage distribution -- Répartition procentuelle								
Total new active cases -- Total des nouveaux cas actifs .....	4,601	100	23	28	15	10	8	17
Indian -- Indienne .....	470	100	15	19	12	25	9	19
Eskimo -- Esquimaude .....	136	100	26	25	4	37	6	2
Other -- Autre .....	3,995	100	24	29	15	7	8	17
Percentage distribution -- Répartition procentuelle								
Total reactivated cases -- Total des cas réactivés .....	826	100	18	40	23	..	4	15
Indian -- Indienne .....	80	100	15	31	23	-	6	25
Eskimo -- Esquimaude .....	30	100	30	53	7	3	7	-
Other -- Autre .....	716	100	17	41	24	-	4	14

TABLE 17. Number of Cases By Number Testing Positive Bacillary, Diagnosis and Province, 1967

No.	Diagnosis	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	I. P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T. N.-O.
New active cases -- Nouveaux cas actifs														
1	Number of cases notified .....	4,601(1)	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
2	Number reported positive bacillary .....	2,636	135	6	95	75	732	736	119	116	177	333	8	104
3	Bacillary as percentage of cases notified .....	57	57	33	55	59	49	64	60	61	54	64	67	63
Rate per 100,000 population:														
4	Cases notified .....	23	47	16	23	20	25	16	21	20	22	27	80	569
5	Bacillary cases .....	13	27	6	13	12	12	10	12	12	12	17	53	359
<u>Pulmonary</u>														
6	Minimal, number of cases notified .....	1,065	39	4	24	39	326	305	44	42	54	147	1	40
7	Number reported positive bacillary .....	521	14	1	12	12	109	161	24	28	25	101	1	33
8	Bacillary as percentage of cases notified .....	49	36	25	50	31	33	53	55	67	46	69	100	83
9	Moderately advanced, number of cases notified .....	1,274	70	3	38	26	593	263	33	33	72	104	4	35
10	Number reported positive bacillary .....	834	43	-	30	19	320	191	28	24	56	92	4	27
11	Bacillary as percentage of cases notified .....	65	61	-	79	73	54	73	85	73	78	88	100	77
12	Far advanced, number of cases notified .....	677	39	3	24	19	265	164	29	25	39	63	-	7
13	Number reported positive bacillary .....	568	34	2	22	19	187	152	28	25	37	57	-	5
14	Bacillary as percentage of cases notified .....	84	87	67	92	100	71	93	97	100	95	90	-	71
15	Primary, number of cases notified .....	453	21	-	44	12	33	86	21	50	52	70	2	62
16	Number reported positive bacillary .....	138	6	-	15	5	7	22	2	20	13	19	-	29
17	Bacillary as percentage of cases notified .....	30	29	-	34	42	21	26	10	40	25	27	-	47
18	Other Respiratory, number of cases notified .....	364	12	2	10	10	124	76	27	18	44	30	1	10
19	Number reported positive bacillary .....	112	5	-	1	3	31	36	6	7	10	9	1	3
20	Bacillary as percentage of cases notified .....	31	42	-	10	30	25	47	22	39	23	30	100	30
21	Non Respiratory, number of cases notified .....	768	55	6	33	21	141	257	45	23	64	108	4	11
22	Number reported positive bacillary .....	463	33	3	15	17	78	174	31	12	36	55	2	7
23	Bacillary as percentage of cases notified .....	60	60	50	45	81	55	68	69	52	56	51	50	64

TABLE 18. Number of Cases By Number Testing Positive Bacillary, Origin and Province, 1967

No.	Origin	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
			T.-N.	I. P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T. N.-O.
New active cases -- Nouveaux cas actifs														
1	Number of cases notified .....	4,601(1)	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
2	Number reported positive bacillary .....	2,636	135	6	95	74	732	737	119	116	177	333	8	104
3	Bacillary as percentage of cases notified .....	57	57	33	55	59	49	64	60	61	54	64	67	63
Rate per 100,000 population:														
4	Cases notified .....	23	47	16	23	20	25	16	21	20	22	27	80	569
5	Bacillary cases .....	13	27	6	13	12	12	10	12	12	12	17	53	359
6	Indian, number of cases notified .....	470	1	-	2	1	19	62	68	62	107	104	11	33
7	Number reported positive bacillary .....	291	1	-	2	1	11	47	33	39	62	64	7	24
8	Bacillary as percentage of cases notified .....	62	100	-	100	100	58	76	49	63	58	62	64	73
9	Saskino, number of cases notified .....	136	8	-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	117
10	Number reported positive bacillary .....	81	3	-	-	-	7	-	2	-	-	-	-	69
11	Bacillary as percentage of cases notified .....	60	38	-	-	-	78	-	100	-	-	-	-	59
12	Other, number of cases notified .....	3,995	227	18	171	126	1,454	1,089	129	129	218	418	1	15
13	Number reported positive bacillary .....	2,274	131	6	93	73	714	690	84	77	115	269	1	11
14	Bacillary as percentage of cases notified .....	57	58	33	54	58	49	63	65	60	53	64	100	73

(1) Determination of Bacillary Status was reported for 3,594 of the 4,601 cases notified. Of these 3,594 cases, 2,636 cases showed positive results and 958 cases showed negative results. See Table 21 and Table 22.



TABLEAU 17. Nombre de cas suivant le nombre de bacillaire positif, le diagnostic et la province, 1967

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Diagnostic	N <sup>o</sup>
Reactivated cases -- Cas réactivés														
826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36	Nombre de cas déclarés .....	1
503	19	1	28	10	146	157	18	18	27	50	-	29	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	2
61	58	100	54	59	58	63	60	64	55	65	-	81	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	3
4	7	1	7	3	5	4	3	3	3	4	13	124	Taux pour 100,000 habitants:	
2	4	1	4	2	2	2	2	2	2	3	-	100	Cas déclarés .....	4
													Cas bacillaires .....	5
<b>Pulmonaire</b>														
145	6	-	7	1	39	52	3	4	3	19	-	11	Minimum, nombre de cas déclarés .....	6
94	3	-	4	-	25	32	2	3	1	15	-	9	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	7
65	50	-	57	-	64	62	67	75	33	79	-	82	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	8
331	8	1	18	5	149	66	6	11	22	27	2	16	Assez avancée, nombre de cas déclarés .....	9
199	4	1	7	2	84	43	4	8	13	21	-	12	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	10
60	50	100	39	40	56	65	67	73	59	78	-	75	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	11
193	12	-	12	7	51	70	11	7	10	8	-	5	Très avancée, nombre de cas déclarés .....	12
137	10	-	8	5	34	47	9	6	7	6	-	5	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	13
71	83	-	67	71	67	67	82	86	70	75	-	100	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	14
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Infection primaire, nombre de cas déclarés .....	15
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	16
100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	17
34	-	-	5	1	7	10	2	-	2	5	-	2	Autre respiratoire, nombre de cas déclarés .....	18
13	-	-	3	1	2	2	1	-	1	2	-	1	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	19
38	-	-	60	100	29	20	50	-	50	40	-	50	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	20
122	7	-	10	3	5	52	8	6	12	18	-	1	Non respiratoire, nombre de cas déclarés .....	21
59	2	-	6	2	1	33	2	1	5	6	-	1	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	22
48	29	-	60	67	20	63	25	17	42	67	-	100	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	23

TABLEAU 18. Nombre de cas réactivés suivant le nombre de bacillaire positif, l'origine et la province, 1967

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Origine	N <sup>o</sup>
Reactivated cases -- Cas réactivés														
826	33	1	52	17	251	250	30	28	49	77	2	36	Nombre de cas déclarés .....	1
503	19	1	28	10	146	157	18	18	27	50	-	29	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	2
61	58	100	54	59	58	63	60	64	55	65	-	81	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	3
4	7	1	7	3	5	4	3	3	3	4	13	124	Taux pour 100,000 habitants:	
2	4	1	4	2	2	2	2	2	2	3	-	100	Cas déclarés .....	4
													Cas bacillaires .....	5
80	-	-	1	-	4	11	8	8	18	19	2	9	Indienne, nombre de cas déclarés .....	6
50	-	-	1	-	-	9	4	5	11	12	-	8	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	7
63	-	-	100	-	-	82	50	63	61	63	-	89	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	8
30	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	27	Esquimaude, nombre de cas déclarés .....	9
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	10
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	11
716	33	1	51	17	245	239	22	20	30	58	-	-	Autre, nombre de cas déclarés .....	12
432	19	1	27	10	146	148	14	13	16	38	-	-	Nombre de bacillaire positif rapportés .....	13
60	58	100	53	59	60	62	64	65	53	66	-	-	Bacillaire par pourcentage de cas déclarés .....	14

(1) La détermination de l'état bacillaire était rapportée pour 3,594 des 4,601 cas déclarés. De ces 3,594 cas, 2,636 cas montrent des résultats positifs et 958 cas montrent des résultats négatifs. Voir tableau 21 et tableau 22.

TABLE 19. New Active Cases, Bacillary Status Category by Province, 1967

TABLEAU 19. Nouveaux cas actifs, catégorie de l'état bacillaire par province, 1967

Bacillary status category Catégorie de l'état bacillaire	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.
A. Number of new active cases notified -- Nombre de nouveaux cas actifs déclarés .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165
B. Bacillary status determinations re- ported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées .....	3,594	220	10	158	113	948	893	168	180	311	446	9	138
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) .....	1,737	84	7	52	39	718	373	93	60	110	179	-	22
Positive on culture only(2) -- Posi- tif par culture seulement(2) .....	213	41	-	37	9	-	5	-	35	30	55	-	1
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	686	9	-	7	25	14	360	26	21	36	99	8	81
Negative(4) -- Négatif(4) .....	958	86	3	62	40	216	155	49	64	135	113	1	34
C. No determination reported -- Pas de détermination rapportée .....	1,007	16	8	15	14	534	258	31	11	14	76	3	27
A. Percentage distribution -- Répartition procentuelle													
A. Number of new active cases notified -- Nombre de nouveaux cas actifs déclarés .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
B. Bacillary status determinations re- ported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées .....	78	93	56	91	89	64	78	84	94	96	85	75	84
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) .....	38	36	39	30	31	48	32	47	31	34	34	-	13
Positive on culture only(2) -- Posi- tif par culture seulement(2) .....	5	17	-	21	7	-	-	-	18	9	11	-	1
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	15	4	-	4	20	1	31	13	11	11	19	67	49
Negative(4) -- Négatif(4) .....	21	36	17	36	31	15	13	25	34	42	22	8	21
C. No determination reported -- Pas de détermination rapportée .....	22	7	44	9	11	36	22	16	6	4	15	25	16
B. Percentage distribution -- Répartition procentuelle													
B. Bacillary status determinations re- ported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) .....	48	38	70	33	35	76	42	55	33	35	40	-	16
Positive on culture only(2) -- Posi- tif par culture seulement(2) .....	6	19	-	23	8	-	1	-	19	10	12	-	1
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	19	4	-	5	22	1	40	15	12	12	22	89	59
Negative(4) -- Négatif(4) .....	27	39	30	39	35	23	17	29	36	43	25	11	24

(1) Culture positive, negative or not done. -- Culture positive, négative ou non réalisée.  
(2) Negative microscopy. -- Microscopie négative.  
(3) Microscopy not done. -- Microscopie non réalisée.  
(4) Microscopy negative; culture not done. -- Microscopie négative; culture non réalisée.  
Microscopy negative; culture negative. -- Microscopie négative; culture négative.  
Microscopy not done; culture negative. -- Microscopie non réalisée; culture négative.

TABLE 20. New Active Cases, Bacillary Status Category, by Diagnosis and by Origin, 1967

TABLEAU 20. Nouveaux cas actifs, catégorie de l'état bacillaire, par le diagnostic et par l'origine, 1967

Bacillary status category Catégorie de l'état bacillaire	Diagnosis -- Diagnostic						Origin -- Origine				
	Total	Respiratory -- Respiratoire					Non-respiratory Non respiratoire	Total	Indian Indien	Eskimo Esquimau	Other Autre
		Pulmonary -- Pulmonaire			Primary tuberculosis Infection primaire	Other Autre					
		Minimal Minime	Mod. advanced Assez avancée	Far advanced Très avancée							
A. Number of new active cases notified -- Nombre de nouveaux cas actifs déclarés .....	4,601	1,065	1,274	677	453	364	768	4,601	470	136	3,995
B. Bacillary status determinations reported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées ....	3,594	808	1,021	594	325	255	591	3,594	414	114	3,066
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) ....	1,737	239	647	521	26	57	247	1,737	151	27	1,559
Positive on culture only(2) -- Positif par culture seulement(2) .....	213	63	58	10	37	12	33	213	31	2	180
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	686	219	129	37	75	43	183	686	109	52	525
Negative(4) -- Négatif(4) .....	958	287	187	26	187	143	128	958	123	33	802
C. No determination reported -- Pas de détermination rapportée .....	1,007	257	253	83	128	109	177	1,007	56	22	929
A. Percentage distribution -- Répartition procentuelle											
A. Number of new active cases notified -- Nombre de nouveaux cas actifs déclarés .....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
B. Bacillary status determinations reported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées ....	78	76	80	88	72	70	77	78	88	84	77
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) ....	38	22	51	77	6	16	32	38	32	20	39
Positive on culture only(2) -- Positif par culture seulement(2) .....	5	6	5	1	8	3	4	5	7	1	5
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	15	21	10	5	17	12	24	15	23	38	13
Negative(4) -- Négatif(4) .....	21	27	15	4	41	39	17	21	26	24	20
C. No determination reported -- Pas de détermination rapportée .....	22	24	20	12	28	30	23	22	12	16	23
B. Percentage distribution -- Répartition procentuelle											
B. Bacillary status determinations reported -- Déterminations de l'état bacillaire rapportées ....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Positive on microscopy(1) -- Positif par microscopie(1) ....	48	30	63	88	8	22	42	48	36	24	51
Positive on culture only(2) -- Positif par culture seulement(2) .....	6	8	6	2	11	5	5	6	8	2	6
Positive on culture(3) -- Positif par culture(3) .....	19	27	13	6	23	17	31	19	26	45	17
Negative(4) -- Négatif(4) .....	27	35	18	4	58	56	22	27	30	29	26

(1) Culture positive, negative or not done. -- Culture positive, négative ou non réalisée.  
 (2) Negative microscopy. -- Microscopie négative.  
 (3) Microscopy not done. -- Microscopie non réalisée.  
 (4) Microscopy negative; culture not done. -- Microscopie négative; culture non réalisée.  
 Microscopy negative; culture negative. -- Microscopie négative; culture négative.  
 Microscopy not done; culture negative. -- Microscopie non réalisée; culture négative.

TABLE 21. Number of New Active Cases by Origin and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1967

No.	Origin and method	Canada	Nfld.	P. E. I.	N. S.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B. C.	Yukon	N. W. T.	
		T.-N.	Î. P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T. N.-O.	
		Number of cases -- Nombre de cas													
1	Number of new active cases reported .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165	
Determination:															
2	By microscopy and culture .....	1,370	154	9	149	26	9	409	1	147	175	277	-	14	
3	By microscopy only .....	1,443	56	1	2	61	925	118	140	7	93	7	1	32	
4	By culture only .....	781	10	-	7	26	14	366	27	26	43	162	8	92	
5	No determination reported .....	1,007	16	8	15	14	534	258	31	11	14	76	3	27	
6	<u>Indian</u> .....	470	1	-	2	1	19	62	68	62	107	104	11	33	
Determination:															
7	By microscopy and culture .....	182	1	-	2	-	4	25	-	44	57	48	-	1	
8	By microscopy only .....	101	-	-	-	1	7	10	50	1	25	2	1	4	
9	By culture only .....	131	-	-	-	-	-	18	9	15	21	40	7	21	
10	No determination reported .....	56	-	-	-	-	8	9	9	2	4	14	3	7	
11	<u>Eskimo</u> .....	136	8	-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	117	
Determination:															
12	By microscopy and culture .....	19	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	13	
13	By microscopy only .....	34	1	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	27	
14	By culture only .....	61	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	60	
15	No determination reported .....	22	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	17	
16	<u>Other</u> .....	3,995	227	18	171	126	1,454	1,089	129	129	218	418	1	15	
Determination:															
17	By microscopy and culture .....	1,169	149	9	147	26	3	384	1	103	118	229	-	-	
18	By microscopy only .....	1,308	55	1	2	60	913	108	89	6	68	5	-	1	
19	By culture only .....	589	10	-	7	26	14	348	17	11	22	122	1	11	
20	No determination reported .....	929	13	8	15	14	524	249	22	9	10	62	-	3	

TABLE 22. Number of New Active Cases by Diagnosis and Method of Determination of Bacillary Status, by Province, 1967

No.	Diagnosis and method	Canada	Nfld.	P. E. I.	N. S.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B. C.	Yukon	N. W. T.	
		T.-N.	Î. P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T. N.-O.	
		Number of cases -- Nombre de cas													
1	Number of new active cases reported .....	4,601	236	18	173	127	1,482	1,151	199	191	325	522	12	165	
Determination:															
2	By microscopy and culture .....	1,370	154	9	149	26	9	409	1	147	175	277	-	14	
3	By microscopy only .....	1,443	56	1	2	61	925	118	140	7	93	7	1	32	
4	By culture only .....	781	10	-	7	26	14	366	27	26	43	162	8	92	
5	No determination reported .....	1,007	16	8	15	14	534	258	31	11	14	76	3	27	
6	<u>Pulmonary, Minimal</u> .....	1,065	39	4	24	39	326	305	44	42	54	147	1	40	
Determination:															
7	By microscopy and culture .....	289	22	3	22	12	1	74	-	34	34	85	-	2	
8	By microscopy only .....	275	10	-	-	18	178	23	29	-	8	1	-	8	
9	By culture only .....	244	5	-	-	4	4	118	14	5	9	56	1	28	
10	No determination reported .....	257	2	1	2	5	143	90	1	3	3	5	-	2	
11	<u>Pulmonary, Mod. Advanced</u> .....	1,274	70	3	38	26	593	263	33	33	72	104	4	35	
Determination:															
12	By microscopy and culture .....	373	52	-	34	4	2	123	-	31	40	84	-	3	
13	By microscopy only .....	512	15	-	1	14	387	31	28	-	24	3	-	9	
14	By culture only .....	136	1	-	3	4	3	72	5	2	6	15	4	21	
15	No determination reported .....	253	2	3	-	4	201	37	-	-	2	2	-	2	
16	<u>Pulmonary, Far Advanced</u> .....	677	39	3	24	19	265	164	29	25	39	63	-	7	
Determination:															
17	By microscopy and culture .....	269	30	3	22	4	4	117	-	24	15	49	-	1	
18	By microscopy only .....	287	8	-	-	11	190	22	28	1	24	2	-	1	
19	By culture only .....	38	-	-	2	4	1	18	-	-	-	8	-	5	
20	No determination reported .....	83	1	-	-	-	70	7	1	-	-	4	-	-	
21	<u>Primary</u> .....	453	21	-	44	12	33	86	21	50	52	70	2	62	
Determination:															
22	By microscopy and culture .....	162	10	-	43	1	-	18	-	38	33	14	-	5	
23	By microscopy only .....	59	7	-	-	-	14	7	14	-	8	-	-	9	
24	By culture only .....	104	-	-	-	6	-	21	-	9	6	33	-	29	
25	No determination reported .....	128	4	-	1	5	19	40	7	3	5	23	2	19	
26	<u>Other respiratory</u> .....	364	12	2	10	10	124	76	27	18	44	30	1	10	
Determination:															
27	By microscopy and culture .....	86	8	1	9	1	1	16	-	10	29	9	-	2	
28	By microscopy only .....	110	2	-	-	7	63	10	16	1	9	1	-	1	
29	By culture only .....	59	1	-	1	2	1	24	1	5	5	13	1	5	
30	No determination reported .....	109	1	1	-	-	59	26	10	2	1	7	-	2	
31	<u>Non-respiratory</u> .....	768	55	6	33	21	141	257	45	23	64	108	4	11	
Determination:															
32	By microscopy and culture .....	191	32	2	19	4	1	61	1	10	24	36	-	1	
33	By microscopy only .....	200	14	1	1	11	93	25	25	5	20	-	1	4	
34	By culture only .....	200	3	-	1	6	5	113	7	5	17	37	2	4	
35	No determination reported .....	177	6	3	12	-	42	58	12	3	3	35	1	2	

TABLEAU 21. Nombre de nouveaux cas actifs suivant l'origine et la méthode de détermination d'état bacillaire, selon la province, 1967

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Origine et méthode	N°
Percentage distribution -- Répartition procentuelle														
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés .....	1
30	65	50	86	20	1	36	1	77	54	53	-	8	Détermination:	
31	24	6	1	48	62	10	70	4	29	1	8	19	Par la microscopie et la culture .....	2
17	4	-	4	20	1	32	14	14	13	31	67	56	Par la microscopie seulement .....	3
22	7	44	9	11	36	22	16	6	4	15	25	16	Par la culture seulement .....	4
													Pas de détermination rapportée .....	5
100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Indienne</u> .....	6
39	100	-	100	-	21	40	-	71	53	46	-	3	Détermination:	
21	-	-	-	100	37	16	74	2	23	2	9	12	Par la microscopie et la culture .....	7
28	-	-	-	-	-	29	13	24	20	38	64	64	Par la microscopie seulement .....	8
12	-	-	-	-	42	15	13	3	4	13	27	21	Par la culture seulement .....	9
													Pas de détermination rapportée .....	10
100	100	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	100	<u>Esquimaude</u> .....	11
14	50	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	11	Détermination:	
25	13	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-	23	Par la microscopie et la culture .....	12
45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	Par la microscopie seulement .....	13
16	38	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	15	Par la culture seulement .....	14
													Pas de détermination rapportée .....	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Autre</u> .....	16
29	66	50	86	21	..	35	1	80	54	55	-	-	Détermination:	
33	24	6	1	48	63	10	69	5	31	1	-	7	Par la microscopie et la culture .....	17
15	4	-	4	21	1	32	13	9	10	29	100	73	Par la microscopie seulement .....	18
23	6	44	9	11	36	23	17	7	5	15	-	20	Par la culture seulement .....	19
													Pas de détermination rapportée .....	20

TABLEAU 22. Nombre de nouveaux cas actifs suivant le diagnostic et la méthode de détermination, selon la province, 1967

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T. N.-O.	Diagnostic et méthode	N°
Percentage distribution -- Répartition procentuelle														
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Nombre total des nouveaux cas actifs rapportés .....	1
30	65	50	86	20	1	36	1	77	54	53	-	8	Détermination:	
31	24	6	1	48	62	10	70	4	29	1	8	19	Par la microscopie et la culture .....	2
17	4	-	4	20	1	32	14	14	13	31	67	56	Par la microscopie seulement .....	3
22	7	44	9	11	36	22	16	6	4	15	25	16	Par la culture seulement .....	4
													Pas de détermination rapportée .....	5
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Pulmonaire, minime</u> .....	6
27	56	75	92	31	..	24	-	81	63	58	-	5	Détermination:	
26	26	-	-	46	55	8	66	-	15	1	-	20	Par la microscopie et la culture .....	7
23	13	-	-	10	1	39	32	12	17	38	100	70	Par la microscopie seulement .....	8
24	5	25	8	13	45	30	2	7	6	3	-	5	Par la culture seulement .....	9
													Pas de détermination rapportée .....	10
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Pulmonaire, assez avancée</u> .....	11
29	74	-	89	15	..	47	-	94	56	81	-	9	Détermination:	
40	21	-	3	54	65	12	85	-	33	3	-	26	Par la microscopie et la culture .....	12
11	1	-	8	15	1	27	15	6	8	14	100	60	Par la microscopie seulement .....	13
20	3	100	-	15	34	14	-	-	3	2	-	6	Par la culture seulement .....	14
													Pas de détermination rapportée .....	15
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	100	<u>Pulmonaire, très avancée</u> .....	16
40	77	100	92	21	2	71	-	96	38	78	-	14	Détermination:	
42	21	-	-	58	72	13	97	4	62	3	-	14	Par la microscopie et la culture .....	17
6	-	-	8	21	..	11	-	-	-	13	-	71	Par la microscopie seulement .....	18
12	3	-	-	-	26	4	3	-	-	6	-	-	Par la culture seulement .....	19
													Pas de détermination rapportée .....	20
100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Infection primaire</u> .....	21
36	48	-	98	8	-	21	-	76	63	20	-	8	Détermination:	
13	33	-	-	-	42	8	67	-	15	-	-	15	Par la microscopie et la culture .....	22
23	-	-	-	58	-	24	-	18	12	47	-	47	Par la microscopie seulement .....	23
28	19	-	2	42	58	47	33	6	10	33	100	31	Par la culture seulement .....	24
													Pas de détermination rapportée .....	25
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Autre respiratoire</u> .....	26
24	67	50	90	10	1	21	-	56	66	30	-	20	Détermination:	
30	17	-	-	70	51	13	59	6	20	3	-	10	Par la microscopie et la culture .....	27
16	8	-	10	20	1	32	4	28	11	43	100	50	Par la microscopie seulement .....	28
30	8	50	-	-	48	34	37	11	2	23	-	20	Par la culture seulement .....	29
													Pas de détermination rapportée .....	30
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<u>Non respiratoire</u> .....	31
25	58	33	58	19	1	24	2	43	38	33	-	9	Détermination:	
26	25	17	3	52	66	10	56	22	31	-	25	36	Par la microscopie et la culture .....	32
26	5	-	3	29	4	44	16	22	27	34	50	36	Par la microscopie seulement .....	33
23	11	50	36	-	30	23	27	13	5	32	25	18	Par la culture seulement .....	34
													Pas de détermination rapportée .....	35





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010491704