



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
衛生局  
Serviços de Saúde

- 中文版
- Versão Portuguesa
- English Version

## 強制性申報疾病月報表

# Relatório Mensal de Doenças de Declaração Obrigatória Monthly Report of Notifiable Diseases

# 06/2015

疾病預防控制中心-傳染病防制暨疾病監測部編制

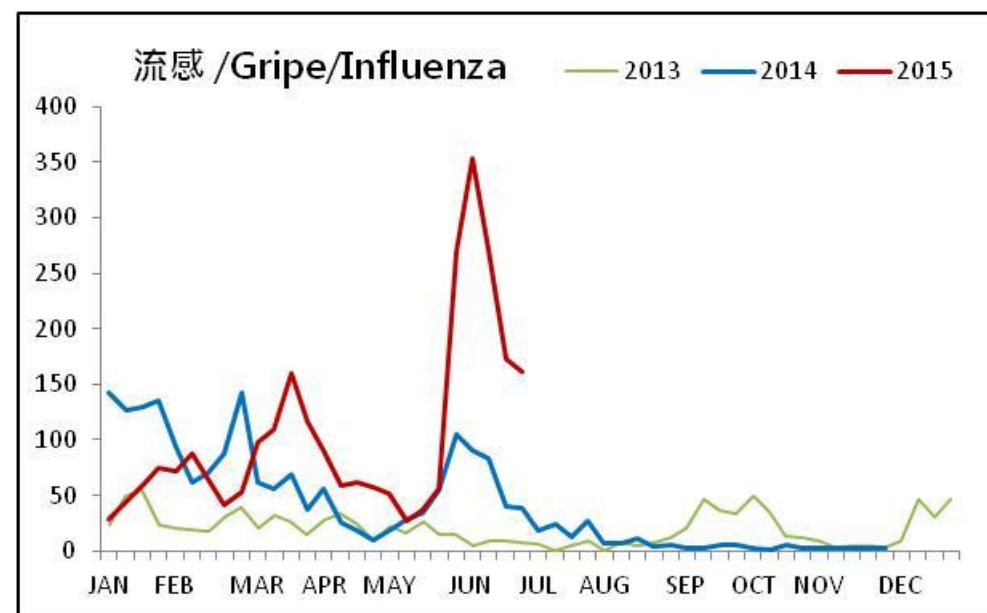
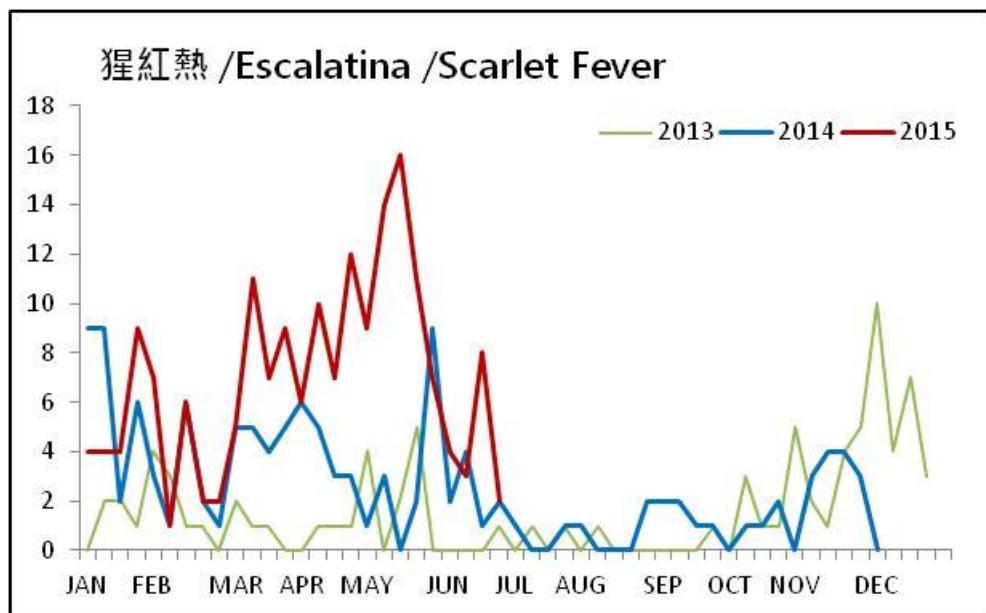
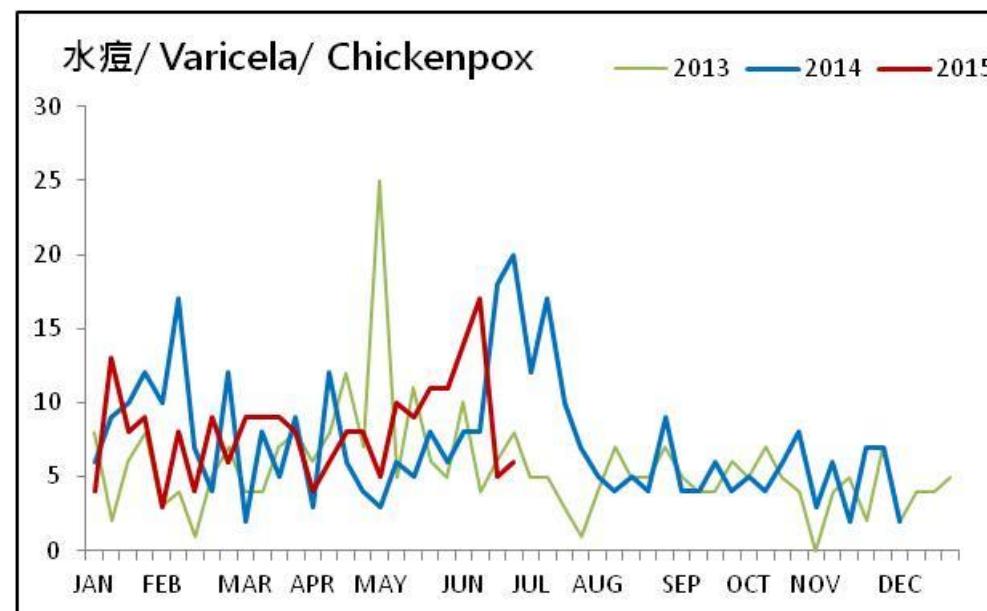
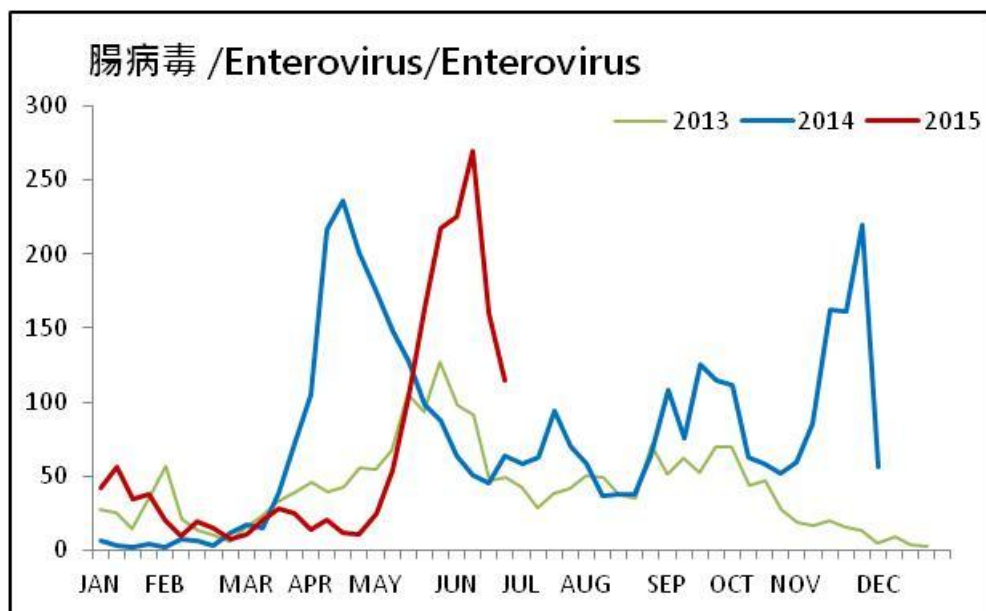
Editado pelo NDIV, Centro de Prevenção e Controlo da Doença

Prepared by Unit for Communicable Disease Prevention and Diseases Surveillance, CDC

部份強制性申報疾病圖表

Gráficos de algumas doenças de declaração obrigatória  
Charts of selected notifiable diseases

2015.06



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

### 2015年6月

2015/07/08

疾病			病例數																本月			由1月1日起計的病例總和																		
國際疾病分類 第10版	第9版	名稱	(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) 不詳		過往平均 例數							
			M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	27年	5年	27年	5年		
A00	001	霍亂	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A01.0	002.0	傷寒	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	3	.	
A01.1-4	002.1-9	副傷寒	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A02.0-9	003.0-9	沙門氏菌感染	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	20	13	22	
A03.0-9	004.0-9	志賀菌病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A04.0-4	008.01-09	腸道大腸桿菌感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	
A05.0-9	005.0-9	細菌性食物中毒	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12	22	
A06.0	006.0	急性阿米巴痢疾	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A06.1-9	006.1-9	其它阿米巴病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A08.0	008.61	輪狀病毒性腸炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	38	33	132	
A08.1	008.63	由諾沃克因子引起急性胃腸炎	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	68	23	96	
A08.4	008.8	未特指的病毒性腸道感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
A15-A16	010.00-04	原發性呼吸道結核(1)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	.	
A15-A16	011.00-06	肺結核(2)	.	.	1	.	2	1	.	.	3	1	.	1	2	1	.	1	2	1	1	.	3	.	2	2	.	2	.	.	4	.	.	.	20	10	30			
A15-A16	012.00-80	其它呼吸道結核(3)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12	11	12	
A17.0	013.0	結核性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A17.1-9	013.1-9	其他神經系統的結核病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A18.0-8	014-017.9	其他特指器官的結核病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	12	16
A19	018	粟粒性結核	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	
A20	020	鼠疫	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		



# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2015 年6月

2015/07/08

疾病			病例數																	本月			由1月1日起計的病例總和			
國際疾病分類 第 10 版	第 9 版	名稱	(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	不詳 M F	病例數 M F U MFU	過往期 平均數 27 年 5 年	過往期 平均數 27 年 5 年	病例總數	27 年	5 年	
A82	071	狂犬症	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.0	062.0	日本腦炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A83.9	062.9	未特指的蚊媒介病毒性腦炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A84.9	063.9	未特指的蜱媒介的病毒性腦炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.0/A87.0	048.1/047	腸病毒性腦炎/腦膜炎	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A85.1/A87.1	049.2/049.1	腺病毒性腦炎/腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A86/A87.9	049.9/047.9	未特指的病毒性腦炎/腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A87.8	047.8	其他病毒性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A90	061	登革熱	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A91	065.4	登革出血熱	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A95	060	黃熱病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B01	052	水痘	6	5	10	5	3	5	1	1	2	2	1	1	.	1	1	1	.	1	.	.	.	.	.	.
B05	055	麻疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B06	056	風疹(德國麻疹)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B08.4-5	074.0-3	腸病毒感染	404	338	44	54	11	3	8	3	3	.	1	2	4	5	3	3	1	.	1	.	.	.	.	
B15.0-9	070.0-10	急性甲型肝炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B16.1-9	070.30-31	急性乙型肝炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.0	070.52	急性丁因子感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.1	070.51	急性丙型肝炎(4)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.2	070.53	急性戊型肝炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

# 澳門特別行政區政府衛生局

## 強制性申報疾病月報

2015 年6月

2015/07/08

疾病			病例數																				本月			由1月1日起計的 病例總和																			
國際疾病分類 第10版	第9版	名稱	(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	不詳 M F	病例數			過往同期 平均數		過往平均 例數																				
																				M	F	U	MFU	27年	5年	病例總數	27年	5年																	
B17.8	070.59	其它急性病毒性肝炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
B20-B24	042.0-4	愛滋病(5)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	6	2	4																
B26	072	流行性腮腺炎	5	.	2	2	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	4	.	11	6	8	51	33	35																
B50-B54	084.0-6	瘧疾	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.																
G00.0	320.0	流感嗜血桿菌引起腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
J10-J11	487	流行性感冒(6)	166	129	72	63	51	63	39	36	26	23	36	38	32	30	23	23	28	10	27	22	26	27	13	27	9	12	9	11	8	2	12	15	.	.	577	531	.	1108	30	148	2677	329	1656
P35.0	771.0	先天性風疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
R75	795.71	非結論性的人類免疫缺陷病毒 毒感染(7)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
B97.21	-	嚴重急性性呼吸道綜合徵	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
B97.29	-	其他冠狀病毒相關嚴重呼吸 道感染(8)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
Z21	V08	無症狀的人類免疫缺陷病毒 感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
			.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
			587	474	135	132	68	71	50	41	33	27	41	42	38	37	29	28	29	12	30	25	29	27	17	28	11	14	10	13	9	2	16	15	.	.	1132	988	.	2120	221	564	5218	1381	3550



# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## Relatorio Mensal de Doencas de Declarcao Obrigatoria Junho 2015

2015/07/08

DOENCA			No. de casos																	NO PERIODO CONSIDERADC			ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO											
CID 10	CID 9	NOME	(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)	Ignored	TOTAL DE CASOS			MEDIA DOS ULT.			TOTAL DE CASOS			MEDIA DOS ULT.					
			M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	U	MFU	27	anos	5	anos	TOTAL	MEDIA	TOTAL	MEDIA	TOTAL	MEDIA
A30	030	Lepra	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.			
A33	771.3	Tetano neonatal	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A34	670	Tetano obstetrico	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A35	037	Outras formas de tetano	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.			
A36	032	Difteria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A37	033	Tosse convulsa (coqueluche)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A38	034.1	Escarlatina	5	1	8	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	13	8	.	21	2	9	180	15	50					
A39.0	036.0	Meningite meningococia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A39.4-9	036.2-9	Outras infeccoes meningococias	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A48.1	482.8	Legionelose (doenca dos legionarios )	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A49.2	041.5	Infeccao por H.influ.(sem meningite)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.			
A50-A53	090-097	Sifilis congenita	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	20			
A54	098	Infeccoes gonococicas	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2	5	5					
A55-A64	099.0-9	Outra doenca sexualmente transmissivel (A59, A60 nao incluido)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.			
A59	131	Tricomoniase	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A60	054.1	Inf anogenital p/ herpes simplex	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	2			
A71	076	Tracoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A75.0-A79	080-083	Rickettsioses	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.			
A80	045	Poliomielite aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
A81.0	046.1	Doenca de Creutzfeldt-Jakob (Encefalopatia espongiforme subaguda)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			









# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases June 2015

2015/07/08

DISEASES			No. of Cases																		DURING THE PERIOD			CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY						
CID 10	CID 9	NAME	(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)	Ignored	TOTAL CASES M F U MFU	AVERAGE LAST		TOTAL CASES	AVERAGE LAST						
			M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M		F	M		F	27 years	5 years	27 years	5 years		
A30	030	Leprosy	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.					
A33	771.3	Tetanus neonatorum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.					
A34	670	Obstetrical tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.					
A35	037	Other tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.					
A36	032	Diphtheria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.					
A37	033	Whooping cough	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.					
A38	034.1	Scarlet fever	5	1	8	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	13	8	21	2	9	180	15	50	
A39.0	036.0	Meningococcal meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A39.4-9	036.2-9	Other meningococcal infection	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A48.1	482.8	Legionnaires disease	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.				
A49.2	041.5	H.influ.infection unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.			
A50-A53	090-097	Syphilis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	2	1	3	20	8	20	
A54	098	Gonococcal infections	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2	5	5	
A55-A64	099.0-9	Other sexually transmitted disease (A59, A60 not included)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	
A59	131	Trichomoniasis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A60	054.1	Anogenital herpes viral	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	.	2	1	2	.	
A71	076	Trachoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A75.0-A79	080-083	Rickettsia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	.	1	.	.
A80	045	Acute poliomyelitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A81.0	046.1	Creutzfeldt-Jakob disease (Subacute spongiform encephalopathy)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

June 2015

2015/07/08

DISEASES			No. of Cases																	DURING THE PERIOD			CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY							
																				TOTAL CASES			AVERAGE LAST		TOTAL CASES		AVERAGE LAST			
CID 10	CID 9	NAME	(0-4) M F	(5-9) M F	(10-14) M F	(15-19) M F	(20-24) M F	(25-29) M F	(30-34) M F	(35-39) M F	(40-44) M F	(45-49) M F	(50-54) M F	(55-59) M F	(60-64) M F	(65-69) M F	(70-74) M F	(>75) M F	Ignored M F	M	F	U	MFU	27 years	5 years	27 years	5 years			
A82	071	Rabies	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A83.0	062.0	Japanese encephalitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A83.9	062.9	Mosquito-borne viral encephalitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A84.9	063.9	Tick-borne viral encephalitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A85.0/A87.0	048.1/047	Enteroviral encephalitis/meningitis	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	.	2		
A85.1/A87.1	049.2/049.1	Adenoviral encephalitis/meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A86/A87.9	049.9/047.9	Viral encephalitis/meningitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1		
A87.8	047.8	Other viral meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A90	061	Dengue fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	2		
A91	065.4	Dengue haemorrhagic fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
A95	060	Yellow fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
B01	052	Varicella (chickenpox)	6	5	10	5	3	5	1	1	2	2	1	1	.	1	1	1	.	1	.	.	.	24	22	.	46			
B05	055	Measles	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	28	1	
B06	056	Rubella (German measles)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	2	30	1
B08.4-5	074.0-3	Enteroviral infections	404	338	44	54	11	3	8	3	3	.	1	2	4	5	3	3	1	.	1	.	.	.	480	408	.	888		
B15.0-9	070.0-10	Acute hepatitis A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	2	17	2
B16.1-9	070.30-31	Acute hepatitis B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	7	15	4	
B17.0	070.52	Acute delta infection of Hep B carrier	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B17.1	070.51	Acute hepatitis C(4)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.	.	18	1	
B17.2	070.53	Acute Hepatitis E	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	2	7	

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## Monthly Report of Notifiable Diseases

June 2015

2015/07/08

DISEASES			No. of Cases																		DURING THE PERIOD			CUMULATIVE NUMBERS SINCE 1st OF JANUARY																													
																								TOTAL CASES	AVERAGE LAST		TOTAL CASES	AVERAGE LAST																									
CID 10	CID 9	NAME	(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)	Ignored	M	F	U	MFU	27 years	5 years	TOTAL CASES	27 years	5 years																									
B17.8	070.59	Other specified acute viral hepatitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																								
B20-B24	042.0-4	HIV(5)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	2	4																								
B26	072	Mumps	5	.	2	2	.	.	1	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	4	11																									
B50-B54	084.0-6	Malaria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.																								
G00.0	320.0	Haemophilus meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																								
J10-J11	487	Influenza(6)	166	129	72	63	51	63	39	36	26	23	36	38	32	30	23	23	28	10	27	22	26	27	13	27	9	12	9	11	8	2	12	15	.	.	577	531	.1108	30	148	2677	329	1656									
P35.0	771.0	Congenital rubella syndorme	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.						
R75	795.71	Inconclusive Lab evidence of HIV(7)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.					
B97.21	-	SRAS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
B97.29	-	Severe Respiratory Infection associated with other coronavirus(8)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Z21	V08	Asymptomatic HIV infection	.	.	.	.	.	1	.	.	.	1	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
			587	474	135	132	68	71	50	41	33	27	41	42	38	37	29	28	29	12	30	25	29	27	17	28	11	14	10	13	9	2	16	15	.	.	1132	988	.2120	221	564	5218	1381	3550									

附注	Observação	Note
<p>1) 包括 A15.7(原發性呼吸道結核病·經細菌學及/或組織學證實者)和 A16.7(原發性呼吸道結核病·未經細菌學或組織學證實者)</p> <p>2) 包括 A15.0 – A15.3(肺結核病·經細菌學及/或組織學證實者)及 A16.0-A16.2 (肺結核病·未經細菌學或組織學證實者)</p> <p>3) 包括 A15.4-A15.6, A15.8-A15.9 (其它呼吸道結核病·經細菌學和組織學證實者)及 A16.3-A16.5, A16.8 及 A16.9 (其它呼吸道結核病·未經細菌學和組織學證實者)</p> <p>4) 2005 年前包括所有化驗顯示丙型肝炎感染者。2005 年開始包括轉氨酶升高且化驗顯示丙型肝炎感染者</p> <p>5) 包括 1999 年及之前的報告中編碼為 (ICD-9) 279.5 及 279.6 的所有疾病·只含首次發現即為愛滋病的病例·不含在過去已申報為 HIV 而於本年度轉變成愛滋病的病例</p> <p>6) 2008 年 7 月 30 日傳染病強制申報機制行政法規生效</p> <p>7) 1999 年及之前的報告中編碼為(ICD-9): 795.8</p>	<p>1) Inclui A15.7 (Tuberculose Respiratória Primária, com confirmação da bacteriológica e/ou histológica) e A16.7 (Tuberculose Respiratória Primária, sem confirmação da bacteriológica e/ou histológica)</p> <p>2) Inclui A15.0 – A15.3 (Tuberculose Pulmonar, com confirmação da bacteriológica e/ou histológica) e A16.0 – A16.2 (Tuberculose Pulmonar, sem confirmação da bacteriológica e histológica)</p> <p>3) Inclui A15.4 – A15.6, A15.8 – A15.9 (Outras Tuberculoses Respiratórias, com confirmação da bacteriológica e histológica) e A16.3 – A16.5, A16.8 – A16.9 (Outras Tuberculoses Respiratórias, sem confirmação da bacteriológica e histológica)</p> <p>4) Antes de 2005, inclui todos casos com infecção de vírus C de hepatite. No início. Em 2005, apenas os casos comprovados laboratorialmente com infecção de vírus C de hepatite e com um acréscimo de nível de AST e ALT, são incluídos</p> <p>5) Inclui todas as doenças codificadas como (CID-9)279.5 e 279.6 no relatório, de 1999 e anteriores. Apenas inclui os casos que foram confirmados pela primeira vez de SIDA e não inclui os casos declarados anteriormente de HIV e que este ano evoluíram para casos de SIDA</p> <p>6) O Regulamento Administrativo sobre o Mecanismo de declaração obrigatória de doenças transmissíveis entra em vigor em 30 de Julho de 2008</p> <p>7) Inclui os códigos (CID-9)795.8 apresentados no relatório, de 1999 e anteriores</p>	<p>1) Includes A15.7(Primary respiratory tuberculosis, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.7 (Primary respiratory tuberculosis, without mention of bacteriological and histological confirmation)</p> <p>2) Includes A15.0 – A15.3(tuberculosis of lung, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.0-A16.2 (without bacteriological and histological confirmation )</p> <p>3) Includes A15.4-A15.6, A15.8-A15.9 (Other respiratory tuberculosis, confirmed bacteriologically and histologically) and A16.3-A16.5, A16.8 and A16.9 (Other respiratory tuberculosis, without mention of bacteriological and histological confirmation)</p> <p>4) Up till 2004, includes all cases with evidence of hepatitis C virus infection. From 2005 onwards, includes only those cases with increased AST and ALT levels as well as laboratory evidence of hepatitis C virus infection are counted</p> <p>5) Includes all diseases coded as (ICD-9) 279.5 and 279.6 in previous reports up till the one of 1999, which only encompasses the cases that are diagnosed as AIDS at first notification, those that were notified as HIV in previous years and progressed to AIDS this year are not counted</p> <p>6) The administrative Regulation on the Mechanism of Infectious Disease of Compulsory Declaration Came into Effect on 30 July 2008</p> <p>7) Coded as (ICD-9) 795.8 in previous reports up till the one of 1999</p>