



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

澳門特別行政區

Região Administrativa Especial de Macau

Macao Special Administrative Region

強制性申報疾病臨時月報表

Relatório Provisório Mensal de Doenças de Declaração Obrigatória

Provisional Monthly Report of Notifiable Diseases

05/2014

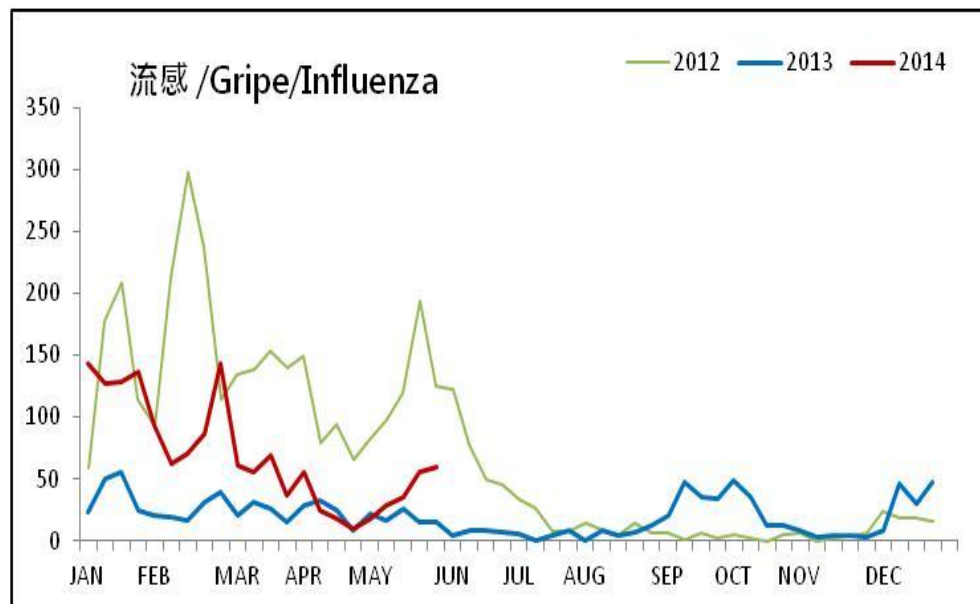
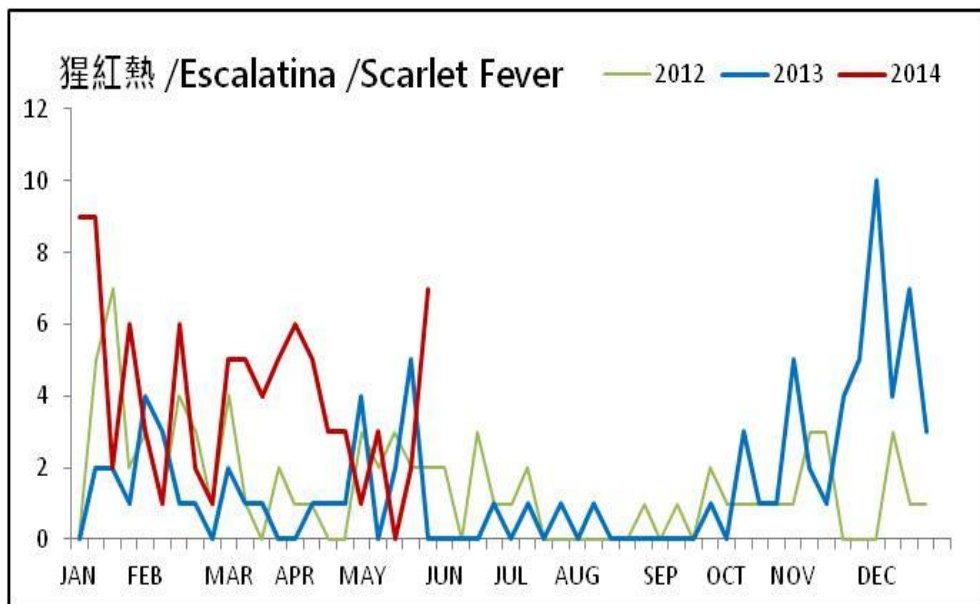
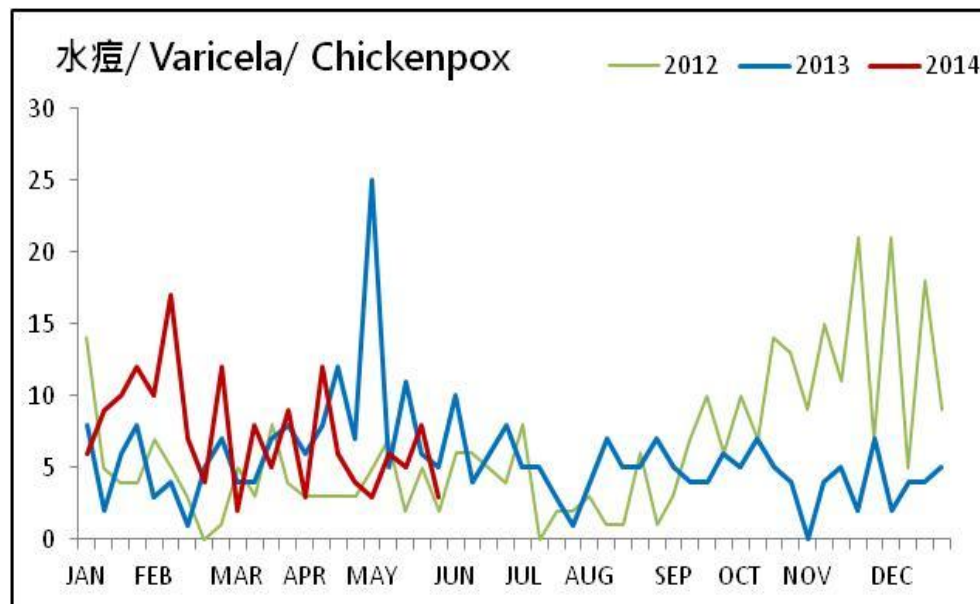
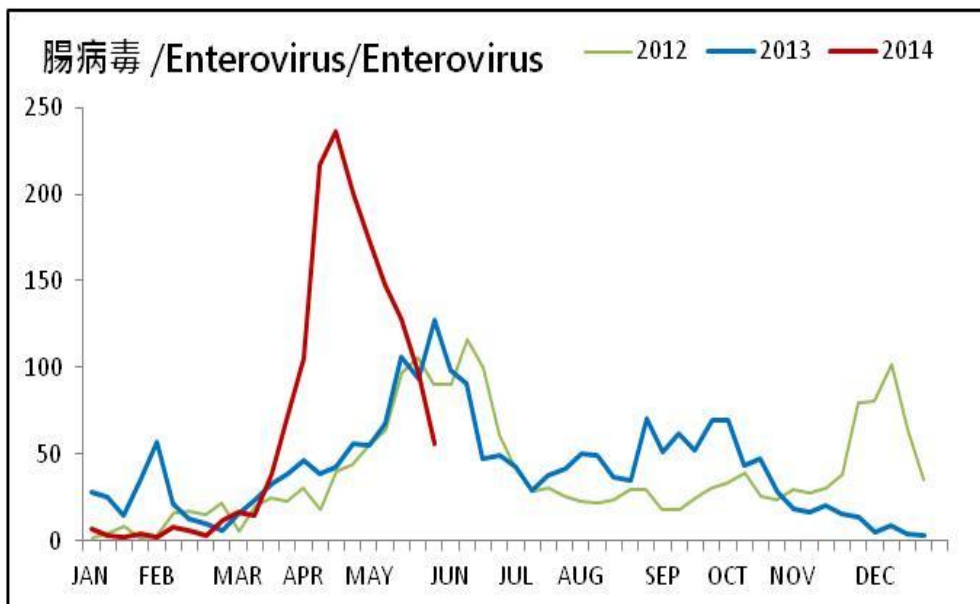
疾病預防控制中心-傳染病防治暨疾病監測部編制

Editado pelo NDIV, Centro de Controlo e Prevenção da Doença

Prepared by Unit for Communicable Diseases & Surveillance, CDC

部份強制性申報圖表

Tabela sobre uma parte das doenças de declaração obrigatória  
Summary of selected notifiable diseases notifications 2014.5





# 衛生局

## 強制性申報疾病 - 按年齡及性別分 澳門2014年05月

2014/06/09

疾病			性別及年齡病例數																	總數			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			同期過往 平均數		過往平均 例數			
																				M	F	U	MFU	26年	5年	病例總數		
A30	030	麻風	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.
A33	771.3	新生兒破傷風	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A34	670	產婦破傷風	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A35	037	其他破傷風	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A36	032	白喉	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A37	033	百日咳	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A38	034.1	猩紅熱	1	3	5	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	7	13	2	8	86	10	28
A39.0	036.0	腦膜炎球菌性腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A39.4-9	036.2-9	其它腦膜炎球菌感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A48.1	482.8	軍團病(軍團菌病)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A49.2	041.5	流感嗜血桿菌感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A50-A53	090-097	梅毒	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.	.	1	.	.	.	.	1	2	3	1	3	11	6	23
A54	098	淋球菌感染	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	1	1	3	4	4
A55-A64	099.0-9	其它性病(不包括A59, A60)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	3	.
A59	131	滴蟲病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A60	054.1	肛門生殖器單純疱疹	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2
A71	076	沙眼	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A75.0-A79	080-083	立克次氏體病	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A80	045	急性脊髓灰質炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A81.0	046.1	克雅二氏病(亞急性海綿狀腦病)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# 衛生局

## 強制性申報疾病 - 按年齡及性別分

### 澳門2014年05月

2014/06/09

疾病			性別及年齡病例數																						總數			由1月1日起計的病例總和																		
																									病例數			同期過往平均數			過往平均															
國際疾病分類	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	M	F	U	M	F	U	M	F	U																		
第10版	第9版		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	M	F	U	M	F	U	M	F	U																		
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	.	.																		
B26	072	流行性腮腺炎	1	1	2	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2	1	.	.	6	6	.																		
B50-B54	084.0-6	瘧疾	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
G00.0	320.0	流感嗜血桿菌引起腦膜炎	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																		
J10-J11	487	流行性感冒(6)	20	22	9	14	19	8	9	2	9	9	9	4	6	5	1	7	.	3	3	5	1	5	1	2	1	5	3	2	1	2	2	5	94	100	194	32	164	.	1519	253	1316			
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感染(7)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
B97.21	-	嚴重急性呼吸道綜合徵	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
B97.29	-	其他冠狀病毒相關嚴重呼吸道感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
Z21	V08	無症狀的人類免疫缺陷病毒感染	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
			.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
			308	239	67	54	22	14	10	4	12	12	13	9	11	8	5	9	4	4	4	5	5	7	6	6	4	3	7	7	3	2	2	3	6	.	.	485	386	871	227	538	.	3861	1053	2633

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## PERIODIC REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

### Year 2014 , 05

2014/06/09

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	26 years	5 years	26 years	5 years										
A00	001	Cholera	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.										
A01.0	002.0	Typhoid fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.									
A01.1-4	002.1-9	Paratyphoid fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1									
A02.0-9	003.0-9	Salmonella infections	3	3	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	3	6	.	9	5	4	14	9	14					
A03.0-9	004.0-9	Shigellosis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.								
A04.0-4	008.01-09	Intestinal E.coli Infections	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.								
A05.0-9	005.0-9	Bacterial Foodborne Intoxication	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	22	6	9							
A06.0	006.0	Acute amoebic dysentery	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.								
A06.1-9	006.1-9	Other Amoebiasis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.								
A08.0	008.61	Rotaviral enteritis	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	199	25	115							
A08.1	008.63	Acute gastroenteropathy due to Norwalk agent	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	62	22	84								
A08.4	008.8	Viral intestinal infection, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2							
A15-A16(1)	010.00-04	Primary respiratory TB, confirmed by laboratory	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	4	.								
A15-A16(2)	011.00-06	Tuberculosis of lung	.	.	.	.	1	1	2	2	.	1	1	2	1	1	.	4	1	4	1	2	1	3	.	1	.	1	1	22	9	31	34	37	145	147	139
A15-A16(3)	012.00-80	Other resp TB, without mention of bact or histo confirmation	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	.	.	.	.	.	.	2	.	2	2	3	9	9	10	.	.	.	.	
A17.0	013.0	Tuberculous meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A17.1-9	013.1-9	Other TB of nervous system	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A18.0-8	014-017.9	TB of other specified organs	.	.	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	5	1	.	6	2	2	23	9	13	.	.	.	.
A19	018	Miliary tuberculosis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.							
A20	020	Plague	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.								

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## PERIODIC REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

### Year 2014 , 05

2014/06/09

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	26 years	5 years	TOTAL CASES	26 years	5 years		
A30	030	Leprosy	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	
A33	771.3	Tetanus neonatorum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A34	670	Obstetrical tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A35	037	Other tetanus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A36	032	Diphtheria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A37	033	Whooping cough	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A38	034.1	Scarlet fever	1	3	5	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	66	10	28
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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A50-A53	090-097	Syphilis	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	6	23	
A54	098	Gonococcal infections	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	4	4
A55-A64	099.0-9	Other sexually transmitted disease (not include A59, A60)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	.
A59	131	Trichomoniasis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A60	054.1	Anogenital herpes viral	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	2
A71	076	Trachoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A75.0-A79	080-083	Rickettsia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A80	045	Acute poliomyelitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A81.0	046.1	Creutzfeldt-Jakob disease (Subacute spongiform encephalopathy)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.



# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## PERIODIC REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

### Year 2014 , 05

2014/06/09

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	26 years	5 years	26 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										
A85.1/A87.1	049.2/049.1	Adenoviral encephalitis/meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.										
A86/A87.9	049.9/047.9	Viral encephalitis/meningitis, unspecified	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1										
A87.8	047.8	Other viral meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.										
A90	061	Dengue fever	.	.	.	.	.	1	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	1	.	3	4	1									
A91	065.4	Dengue haemorrhagic fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.									
A95	060	Yellow fever	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.									
B01	052	Varicella (chickenpox)	2	4	7	5	.	.	1	1	1	1	1	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1	.	.	13	12	25	40	47	161	228	204			
B05	055	Measles	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B06	056	Rubella (German measles)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
B08.4-5	074.0-3	Enteroviral infections	281	205	44	28	3	6	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	329	243	.	572	72	251	1552	178	606		
B15.0-9	070.0-10	Acute hepatitis A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B16.1-9	070.30-31	Acute hepatitis B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.0	070.52	Acute delta infection of Hep B carrier	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.1	070.51	Acute hepatitis C(4)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
B17.2	070.53	Acute Hepatitis E	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

# HEALTH BUREAU, MACAO SAR, CHINA

## PERIODIC REPORT OF NOTIFIABLE DISEASES

### Year 2014 , 05

2014/06/09

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	26 years	5 years	TOTAL CASES	TOTAL CASES	AVERAGE LAST 26 years	AVERAGE LAST 5 years																
B17.8	070.59	Other specified acute viral hepatitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																
B20-B24	042.0-4	HIV	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	5	1	3															
B26	072	Mumps	1	1	2	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	2	5	6	6	25	26	30												
B50-B54	084.0-6	Malaria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.													
G00.0	320.0	Haemophilus meningitis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.													
J10-J11	487	Influenza(6)	20	22	9	14	19	8	9	2	9	9	9	4	6	5	1	7	.	3	3	5	1	5	1	2	1	5	3	2	1	2	2	5	.	94	100	194	32	164	1519	253	1316		
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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Z21	V08	Asymptomatic HIV infection	.	.	.	.	.	1	.	.	1	1	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	1	.	4	2	2	15	7	8	.	.	.	.	.	.	.	.		
			308	239	67	54	22	14	10	4	12	12	13	9	11	8	5	9	4	4	5	5	7	6	6	4	3	7	7	3	2	2	3	6	.	485	386	.	871	227	538	3861	1053	2633	

# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## DOENCAS DE DECLARACAO OBRIGATORIA CASOS NOTIFICADOS POR SEXO E IDADE

### MACAU, Ano de 2014, 05

2014/06/09

DOENCA			CASOS POR GRUPO ETARIO																	NO PERIODO CONSIDERADC			ACUMULADO ATE AO FIM DO PERIODO CONSIDERADO																		
																				TOTAL DE CASOS			MEDIA DOS ULT. 26 anos			TOTAL DE CASOS			MEDIA DOS ULT. 26 anos												
CID 10	CID 9	NOME	(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	26 anos	5 anos	CASOS	MEDIA DOS ULT. 26 anos	5 anos														
A00	001	Colera	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.														
A01.0	002.0	Febre Tifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2														
A01.1-4	002.1-9	Febre paratifoide	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	1														
A02.0-9	003.0-9	Infeccao por Salmoneloses	3	3	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	3	6	9	5	4	14	9	14											
A03.0-9	004.0-9	Shigelose	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.													
A04.0-4	008.01-09	Infeccao intestinal por E.coli	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.													
A05.0-9	005.0-9	Intoxicacao alimentar bacteriana	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	22	6	9												
A06.0	006.0	Disenteria amebiana aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
A06.1-9	006.1-9	Outras amebiasis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.												
A08.0	008.61	Enterite por rotavirus	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	199	25	115											
A08.1	008.63	Gastroenteropatia aguda pelo agente de Norwalk	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	2	62	22	84											
A08.4	008.8	Infeccao intestinal devid a virus, NOS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2											
A15-A16(1)	010.00-04	TB resp primaria, conf. por lab	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	4	.											
A15-A16(2)	011.00-06	TB Pulmonar	.	.	.	.	.	1	1	2	2	.	1	1	2	1	1	.	4	1	4	1	2	1	3	.	1	.	1	1	22	9	31	34	37	145	147	139			
A15-A16(3)	012.00-80	Outras formas de TB das vias respiratorias, sem mencao de confirmacao bacteriologica ou histologica	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	1	.	.	.	.	.	2	.	2	2	3	9	9	10
A17.0	013.0	Tuberculose das meninges	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A17.1-9	013.1-9	Outras Tuberculose de nervoso	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A18.0-8	014-017.9	TB de outras orgaos	.	.	.	.	.	1	.	1	.	1	.	1	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	5	1	6	2	2	23	9	13
A19	018	Tuberculose miliar	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A20	020	Peste	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	





# SERVICOS DE SAUDE, MACAU SAR, CHINA

## DOENCAS DE DECLARACAO OBRIGATORIA CASOS NOTIFICADOS POR SEXO E IDADE

### MACAU, Ano de 2014, 05

2014/06/09

DOENCA			CASOS POR GRUPO ETARIO																	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 M F U MFU	MEDIA DOS ULT. 26 anos 5 anos	TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 26 anos 5 anos	TOTAL DE CASOS	MEDIA DOS ULT. 26 anos 5 anos																				
			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	M F							M F																			
B17.8	070.59	Outras hepatites virais aguda	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B20-B24	042.0-4	SIDA	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	1	.	1	.	5	1 3																		
B26	072	Parotidite infecciosa (papeira )	1	1	2	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	2	.	5	6 6	25	26 30																		
B50-B54	084.0-6	Malaria	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
G00.0	320.0	Meningite por H.influenza	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
J10-J11	487	Influenza(6)	20	22	9	14	19	8	9	2	9	9	9	4	6	5	1	7	.	3 3 5 1 5 1 2 1 5 3 2 1 2 2 5 . .	94	100	.	194	32 164	1519	253 1316																		
P35.0	771.0	Rubeola congenita	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
R75	795.71	Evidencia lab da VIH, nao conclusivo(7)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B97.21	-	SRAS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
B97.29	-	Infeccao respiratoria severa associada a outros coronavirus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.																	
Z21	V08	Infec. Assintomatica pelo VIH	.	.	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	1	1	.	.	.	1	3	1	.	4	2 2	15	7 8																		
			308	239	67	54	22	14	10	4	12	12	13	9	11	8	5	9	4	4	5	5	7	6	6	4	3	7	7	3	2	2	3	6	.	.	485	386	.	871	227	538	3861	1053	2633

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 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>8) 本分類中不含已出現症狀的愛滋病病例</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>8) Este tipo de classificação não inclui casos com de sintomas de SIDA.</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> <p>8) This classification does not include cases with AIDS symptoms.</p>