

# 澳門地區強制性申報疾病

## Doenças de Declaração Obrigatória em Macau Notifiable Diseases in Macao



強制性申報疾病摘要	Sumário das doenças de declaração obrigatória	Summary of Notifiable Diseases Cases
<p>二零一六年九月份</p> <p>本月共錄得 517 例強制性申報疾病個案。</p> <p>本月份變化較明顯的疾病包括：<b>流行性感冒</b>病例(258 例) 較去年同月(11 例) 及上月(22 例) 分別增加 2245.5%及 1072.7%。<b>諾沃克樣病毒(諾如病毒)</b>感染病例(21 例) 較去年同月(8 例) 及上月(9 例) 分別增加 162.5%及 133.3%。<b>腸病毒感染</b>病例(151 例) 較去年同月(183 例) 減少 17.5%。較上月(150 例) 增加 0.7%。<b>水痘</b>病例(21 例) 較去年同月(36 例) 及上月(34 例) 分別減少 41.7%及 38.2%。<b>細菌性食物中毒</b>病例(2 例) 較去年同月(6 例)及上月(21 例)分別減少 66.7%及 90.5%。<b>沙門氏菌</b>感染病例(5 例) 較去年同月(15 例)及上月(7 例)分別減少 66.7%及 28.6%。</p> <p>本月申報的<b>結核病</b>病例共有 37 例。比去年同月(42 例)減少 11.9%。在所有結核病個案中,共有 35 例為<b>肺結核</b>。</p> <p>1 例<b>登革熱</b>輸入性個案申報。 2 例<b>愛滋病</b>個案申報。</p> <p>疾病爆發及重大突發公共衛生事件摘要分別列於表一及表二。</p>	<p>Setembro, 2016</p> <p>No corrente mês, no total, registaram-se 517 casos de doenças de declaração obrigatória.</p> <p>As mudanças mais significativas nas doenças deste mês incluem: um aumento de 2245,5% e 1072,7% dos casos de <b>Gripe</b> (258 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (11 casos) e com o mês passado (22 casos). um aumento de 162,5% e 133,3% dos casos de <b>Infecção por norovirus</b> (21 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (8 casos) e com o mês passado (9 casos). uma diminuição de 17,5% e um aumento de 0,7% dos casos de <b>Enterovirus</b> (151 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (183 casos) e com o mês passado (150 casos). uma diminuição de 41,7% e 38,2% dos casos de <b>Varicela</b> (21 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (36 casos) e com o mês passado (34 casos). uma diminuição de 66,7% e 90,5% dos casos de <b>Intoxicação alimentar bacteriana</b> (2 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (6 casos) e com o mês passado (21 casos). uma diminuição de 66,7% e 28,6% dos casos de <b>Salmonella infections</b> (5 casos) em comparação com o mês homólogo do ano passado (15 casos) e com o mês passado (7 casos).</p> <p>Quanto aos casos de <b>tuberculose</b> declarados, registaram-se neste mês 37 casos, o que representa uma diminuição de 11,9% em relação aos 42 casos do período homólogo do ano passado, entre os quais, 35 casos foram de <b>tuberculose pulmonar</b>.</p> <p>Foi declarado 1 caso de <b>Dengue classico importado</b>.</p> <p>Foram declarados 2 casos de <b>SIDA</b></p> <p>O sumário sobre surto de doenças e eventos de grande emergência de saúde pública consta das tabelas 1 e 2.</p>	<p>September, 2016</p> <p>A total of 517 cases of mandatory notifiable diseases were reported this month.</p> <p>Diseases with significant changes in this month included: The number of <b>Influenza</b> cases (258 cases) increased by 2245.5% and 1072.7% over the same month of last year (11 cases) and the previous month (22 cases) respectively. The number of <b>Norovirus infection</b> cases (21 cases) increased by 162.5% and 133.3% over the same month of last year (8 cases) and the previous month (9 cases) respectively. The number of <b>Enterovirus infection</b> cases (151 cases) decreased by 17.5% over the same month of last year (183 cases) and increased by 0.7% over the previous month (150 cases) respectively. The number of <b>Varicella</b> cases (21 cases) decreased by 41.7% and 38.2% over the same month of last year (36 cases) and the previous month (34 cases) respectively. The number of <b>Bacterial Foodborne Intoxication</b> cases (2 cases) decreased by 66.7% and 90.5% over the same month of last year (6 cases) and the previous month (21 cases) respectively. The number of <b>Salmonellosis</b> cases (5 cases) decreased by 66.7% and 28.6% over the same month of last year (15 cases) and the previous month (7 cases) respectively.</p> <p>A total of 37 cases of <b>Tuberculosis</b> were reported, decreased by 11.9% over the same month of the last year (42 cases). Among all the tuberculosis cases reported, 35 cases were <b>lung tuberculosis</b>.</p> <p>1 <b>Dengue Imported</b> case was reported. 2 <b>AIDS</b> cases were reported.</p> <p>Summaries of disease outbreaks and emergency public health events are demonstrated respectively in Table 1 and 2.</p>

## 表一 爆發或集體事件

Tabela 1: Surto ou infecção colectiva

Table 1: Events of clusters or outbreaks

事件 Caso de infecção Events	發生日期 Data do incidente Date of incidence	懷疑病原 Patógeno suspeito Suspected pathogen	場所 Local Setting	人群 Grupo da população Population	病例數 N.º de casos No. of cases
5 宗呼吸道疾病爆發 5 caso de doença do sistema respiratório 5 Outbreak of Upper Respiratory Illness	2016/09/09-22	甲型 H3N2 流感病毒 Influenza A (H3N2)	學校 Escola School	學生 Estudante, Students	42
2 宗呼吸道疾病爆發 2 caso de doença do sistema respiratório 2 Outbreak of Upper Respiratory Illness	2016/09/09-17	副流感病毒 Parainfluenza virus	學校 Escola School	學生 Estudante, Students	19
2 宗腸病毒爆發 2 casos de doença de Enterovirus 2 Outbreaks of Enterovirus	2016/09/09-28	腸病毒 Enterovirus	托兒所 Crèche Nursery	幼兒 Criança Young children	10
1 宗食源性集體胃腸炎 1 surto de doenças transmitidas por alimentos 1 Outbreak of Foodborne diseases	2016/09/06	細菌性 Bacterial	本地食肆 Restauração do Território Local food premise	市民 Residente Citizens	2
2 宗胃腸炎疾病爆發 2 casos de doença gastrointestinal 2 Outbreaks of gastrointestinal disease	2016/09/17-22	諾如病毒 Norovirus	學校 Escola School	學生 Estudante, Students	15

## 表二 重大突發公共衛生事件

Tabela 2: Eventos major de emergência de saúde pública

Table 2: Major events of public health emergency

事件 Caso de infecção Events	發生日期 Data do incidente Date of incidence	發生地點 Local Setting	病例數 N.º de casos No. of cases	死亡數 N.º de mortes No. of deaths
--	--	--	--	--