

有關最新麻疹個案的資料，請瀏覽衛生防護中心的專題網頁([https://www.chp.gov.hk/tc/miniweb/press\\_release/100020.html](https://www.chp.gov.hk/tc/miniweb/press_release/100020.html))內的新聞稿。

截至2019年6月21日，衛生署衛生防護中心共錄得81宗麻疹個案，影響共51男和30女，年齡介乎8個月至49歲，當中包括：

- 29宗與香港國際機場工作人員爆發個案有關連<sup>a</sup>；
- 2宗涉及與香港國際機場群組有流行病學關連的醫護人員個案；
- 12宗個案涉及四個有流行病學關連的群組：
  - 第一個群組涉及一名11個月大女嬰和同住的親友(兩人於潛伏期內曾到訪內地)；
  - 第二個群組涉及一名於潛伏期內曾到訪泰國的8個月大男嬰和其父親；
  - 第三個群組涉及六名在尖沙咀一店舖工作的人員；
  - 第四個群組涉及一對夫妻(丈夫於潛伏期內曾到訪內地)；及
- 38宗現時未發現有明確流行病學關連的個案，大部分病人於潛伏期內有外遊記錄。

<sup>a</sup>註：與機場爆發個案相關的病人當中，在傳染期到訪機場的最後日期為4月5日。截至5月17日，已於42日(即兩個最長潛伏期)內沒有再錄得新增的相關個案，因此該爆發已經完結。

#### 2019年麻疹個案摘要(截至2019年6月21日):

個案編號	性別/年齡	出疹日期	病毒潛伏期曾到訪國家/地區	個案分類	出生地	基因分型	麻疹疫苗接種記錄	患者狀況	附註
1	男/41	29/12/2018	日本	輸入個案	香港	D8	不詳	出院	
2	女/40	09/01/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	從沒接種	出院	
3#	女/11個月	12/01/2019	內地(福建)	輸入個案	香港	B3	從沒接種	出院	
4	女/39	12/01/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	從沒接種	出院	
5#	女/33	16/01/2019	內地(福建)	輸入個案	非本地出生	(RT-PCR檢驗陰性)	不詳	出院	
6	男/22	23/01/2019	德國	待定	香港	D8	不詳	出院	
7	女/38	28/01/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	從沒接種	出院	
8	女/38	22/02/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	不詳	出院	
9	男/34	27/02/2019	尼泊爾和美國	輸入個案	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">10^</a>	男/23	04/03/2019	美國和韓國	待定	香港	B3	不詳	出院	航空公司機艙服務員
11	女/26	10/03/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">12</a>	男/41	11/03/2019	內地(深圳)	待定	非本地出生	(RT-PCR檢驗	不詳	出院	

個案編號	性別/年齡	出疹日期	病毒潛伏期曾到訪國家/地區	個案分類	出生地	基因分型	麻疹疫苗接種記錄	患者狀況	附註
						陰性)			
<a href="#">13</a>	男/38	16/03/2019	澳洲(悉尼)	待定	香港	D8	不詳	出院	
<a href="#">14</a>	男/34	06/03/2019	沒有	待定	非本地出生	(RT-PCR檢驗 陰性)	不詳	出院	
<a href="#">15</a>	女/11個月	19/03/2019	台灣(台中)	待定	香港	B3	從沒接種	出院	
<a href="#">16^</a>	男/22	19/03/2019	沒有	待定	香港	B3	2劑	出院	行李處理員 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">17^</a>	男/40	14/03/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	從沒接種	出院	機場保安 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">18^</a>	女/46	19/03/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	從沒接種	出院	行李處理員 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">19^</a>	男/41	12/03/2019	南非和 日本(東京)	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	航空公司機師
<a href="#">20</a>	男/27	20/03/2019	日本(福岡)	待定	香港	B3	不詳	出院	
<a href="#">21^</a>	男/23	22/03/2019	澳門和 內地(珠海)	待定	香港	B3	不詳	出院	機場保安 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">22^</a>	女/25	23/03/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	機場保安主管 (機場1 & 2號客運大樓)
<a href="#">23^</a>	女/41	21/03/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	無印良品售貨員 (機場1號客運大樓 離境大堂7樓非禁區)
<a href="#">24</a>	女/43	17/03/2019	內地(深圳)	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">25</a>	男/39	22/03/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">26^</a>	男/28	23/03/2019	沒有	待定	香港	B3	2劑	出院	海關職員 (機場1號客運大樓2樓)
<a href="#">27^</a>	男/31	23/03/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	港鐵機場站職員
<a href="#">28^</a>	女/21	25/03/2019	沒有	待定	香港	B3	2劑	出院	McCafe職員 (機場1號客運大樓8樓)
<a href="#">29</a>	男/43	17/03/2019	日本(沖繩)	待定	香港	B3	不詳	出院	
<a href="#">30@</a>	男/8個月	20/03/2019	泰國 (曼谷和華欣)	待定	香港	B3	從沒接種	出院	
<a href="#">31</a>	男/17	25/03/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">32^</a>	男/49	27/03/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	文員 (機場1號客運大樓2樓)
<a href="#">33*</a>	女/26	28/03/2019	沒有	待定	香港	D8	不詳	出院	文員

個案編號	性別/年齡	出疹日期	病毒潛伏期曾到訪國家/地區	個案分類	出生地	基因分型	麻疹疫苗接種記錄	患者狀況	附註
									(國泰城5樓)
<a href="#">34^</a>	男/23	28/03/2019	內地(深圳)	待定	香港	B3	不詳	出院	機場保安 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">35^</a>	女/24	29/03/2019	內地(深圳)	待定	非本地出生	B3	2 劑	出院	乘客服務主任 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">36^</a>	男/37	30/03/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	高級主管 (機場1號客運大樓地庫)
<a href="#">37^</a>	男/23	28/03/2019	沒有	待定	香港	B3	2 劑	出院	機場保安 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">38^</a>	男/29	27/03/2019	沒有	待定	香港	B3	2 劑	出院	客戶服務代表 (機場1 & 2號客運大樓)
<a href="#">39^</a>	男/23	30/03/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	停機坪統籌員 (機場國泰航空貨運站)
<a href="#">40^</a>	男/23	01/04/2019	沒有	待定	香港	B3	2 劑	出院	醫護人員
<a href="#">41<sup>®</sup></a>	男/27	31/03/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">42^</a>	女/45	01/04/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	機場保安 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">43^</a>	男/31	30/03/2019	柬埔寨	待定	香港	B3	不詳	出院	行李服務主管 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">44^</a>	男/23	01/04/2019	沒有	待定	香港	B3	3 劑 (第3劑於 29/03/2019 在機場麻疹疫苗接種站接種)	出院	乘客服務主任 (機場1號客運大樓 5樓禁區)
<a href="#">45</a>	男/31	30/03/2019	內地(深圳)	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">46</a>	女/2	31/03/2019	沒有	待定	香港	(RT-PCR 檢驗 陰性)	1 劑	出院	
<a href="#">47</a>	男/11個月	01/04/2019	內地(深圳)	輸入個案	香港	B3	從沒接種	出院	
<a href="#">48</a>	男/31	02/04/2019	越南	待定	非本地出生	D8	不詳	出院	
<a href="#">49^</a>	女/24	02/04/2019	台灣(台北)	待定	香港	B3	3 劑 (第3劑於 23/03/2019 在機場麻疹疫苗接種站接種)	出院	行李服務主任 (機場1號客運大樓6樓)

個案編號	性別/年齡	出疹日期	病毒潛伏期曾到訪國家/地區	個案分類	出生地	基因分型	麻疹疫苗接種記錄	患者狀況	附註
<a href="#">50</a>	男/22	01/04/2019	日本	待定	香港	B3	1 劑	出院	
<a href="#">51<sup>^</sup></a>	女/20	03/04/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	行李服務主任 (機場1號客運大樓5樓)
<a href="#">52<sup>^</sup></a>	女/20	03/04/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	醫護人員
<a href="#">53</a>	男/36	02/04/2019	土耳其和突尼西亞	待定	香港	B3	不詳	出院	
<a href="#">54<sup>&amp;</sup></a>	男/14個月	02/04/2019	沒有	刪除	香港	不適用	1 劑	出院	非確診個案
<a href="#">55<sup>^</sup></a>	男/25	04/04/2019	泰國	待定	香港	B3	不詳	出院	乘客服務主任 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">56<sup>^</sup></a>	男/30	05/04/2019	沒有	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	越棧職員 (機場2號客運大樓5樓)
<a href="#">57<sup>^</sup></a>	女/25	04/04/2019	日本	待定	香港	B3	2 劑	出院	行李服務主任 (機場1號客運大樓5樓和6樓)
<a href="#">58<sup>^</sup></a>	男/23	02/04/2019	沒有	待定	香港	B3	2 劑	出院	乘客接待主任 (機場1號客運大樓5樓和6樓禁區)
<a href="#">59<sup>^</sup></a>	男/29	04/04/2019	沒有	待定	香港	B3	2 劑	出院	乘客服務主任 (機場1號客運大樓7樓)
<a href="#">60</a>	女/28	04/04/2019	沒有	待定	香港	D8	2 劑	出院	
<a href="#">61</a>	男/41	02/04/2019	菲律賓	輸入個案	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">62</a>	女/23	05/04/2019	沒有	待定	香港	B3	不詳	出院	
<a href="#">63<sup>&amp;</sup></a>	女/2	06/04/2019	沒有	刪除	香港	不適用	不詳	出院	非確診個案
<a href="#">64</a>	男/31	03/04/2019	台灣	待定	香港	B3	不詳	出院	
<a href="#">65<sup>^</sup></a>	男/24	03/04/2019	日本	待定	香港	B3	不詳	出院	乘客服務主管 (機場1號客運大樓7樓和2號客運大樓5樓)
<a href="#">66</a>	女/45	15/04/2019	台灣(台北)	待定	香港	D8	不詳	出院	
<a href="#">67</a>	男/37	20/04/2019	新加坡和馬來西亞	待定	香港	D8	不詳	出院	
<a href="#">68</a>	男/40	29/04/2019	內地(珠海)	待定	非本地出生	B3	從沒接種	出院	
<a href="#">69</a>	男/47	08/05/2019	沒有	待定	香港	D8	不詳	出院	

個案編號	性別/年齡	出疹日期	病毒潛伏期曾到訪國家/地區	個案分類	出生地	基因分型	麻疹疫苗接種記錄	患者狀況	附註
<a href="#">70</a>	女/27	08/05/2019	菲律賓	待定	非本地出生	B3	不詳	出院	
<a href="#">71<sup>+</sup></a>	男/30	10/05/2019	沒有	待定	香港	D8	2劑	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">72<sup>+</sup></a>	女/25	11/05/2019	沒有	待定	香港	D8	2劑	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">73<sup>+</sup></a>	女/25	10/05/2019	澳門	待定	香港	D8	不詳	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">74<sup>+</sup></a>	女/27	13/05/2019	沒有	待定	香港	D8	不詳	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">75<sup>+</sup></a>	男/31	12/05/2019	沒有	待定	香港	D8	不詳	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">76<sup>+</sup></a>	男/29	13/05/2019 <sup>b</sup>	沒有	待定	香港	(RT-PCR檢驗陰性)	3劑 (第3劑於13/05/2019接種)	出院	尖沙咀一店舖職員
<a href="#">77</a>	男/32	25/05/2019	沒有	待定	香港	D8	2劑	出院	
<a href="#">78</a>	男/44	25/05/2019	沒有	待定	非本地出生	D8	不詳	出院	
<a href="#">79</a>	男/30	29/05/2019	越南(河內)和美國(紐約)	待定	香港	D8	不詳	出院	
<a href="#">80<sup>§</sup></a>	男/33	02/06/2019	內地(深圳)	待定	非本地出生	D8	不詳	出院	
<a href="#">81</a>	男/13個月	05/06/2019	內地(江門)	待定	香港	D8	從沒接種	出院	
<a href="#">82</a>	女/25	10/06/2019	沒有	待定	香港	待定	不詳	出院	
<a href="#">83<sup>§</sup></a>	女/32	15/06/2019	沒有	待定	非本地出生	待定	不詳	出院	

<sup>^</sup>與香港國際機場工作人員爆發個案有關連。

<sup>#</sup>代表有流行病學關連的麻疹個案。

<sup>@</sup>代表有流行病學關連的麻疹個案。

<sup>\*</sup>此個案的基因分型與機場爆發個案的基因分型不同。

<sup>&</sup>經進一步檢測後證實由麻疹疫苗病毒株引致，因此該個案列為疫苗相關個案，並非麻疹確診個案。

<sup>+</sup>代表有流行病學關連的麻疹個案。

<sup>b</sup>由於此個案沒有出疹，列表和流行曲線圖中所顯示的日期為患者出現發燒的日期。

<sup>§</sup>代表有流行病學關連的麻疹個案。

2019年麻疹個案的流行曲線圖[按患者出疹日期] (截至6月21日)

