

表一：在澳門不同年份出生居民的麻疹疫苗接種和免疫狀況

出生年份	接種情況	免疫情況及接種需要
1970 年前	1960 年代末開始引入，接種率低。	因疾病廣泛流行，絕大多數已自然感染，血清學調查顯示接近 100% 人士有麻疹免疫抗體，此群居民不必再接種。
1970 至 1982 年	在 9 個月齡 1 劑，接種率低。	因接種率不高，麻疹周期性流行，自然感染仍然常見，血清學調查顯示超過 97% 人士有麻疹免疫抗體，此群居民一般不必再接種。如仍未接種且未自然感染，可到衛生中心接種 1 劑 (備註 1)。
1983 至 1989 年	如在本澳完成正規教育小學，則一般在 9 個月齡至小六期間已合共接種 1 至 4 劑疫苗並至少有 1 劑在 1 歲生日後。此群居民接種率很高。	絕大多數有免疫力，一般不必再接種。如仍未接種及未自然感染，可到衛生中心補種 1 劑 (備註 1)。
1990 至 2001 年	如在本澳完成正規教育小學，則一般已在 9 和 15 個月齡及小學 1 年級接種合共接種 2 至 3 劑疫苗。此群居民接種率很高。	絕大多數有免疫力，不必接種。18 歲及以上如未曾在 1 歲生日後接種 1 劑者、18 歲以下如未曾在 1 歲生日後接種 2 劑者，可到衛生中心補種 (備註 1)。
2002 年或之後出生	歲半或以上者一般已在 12 和 18 個月齡各接種 1 劑。接種率很高。	完成 2 劑接種程序後絕大多數有免疫力。如已按接種計劃接種，不必再接種。

備註 1：符合接種條件的人士可到衛生中心接種麻疹疫苗，18 歲以下及育齡婦女免費，其他人士須付費。