

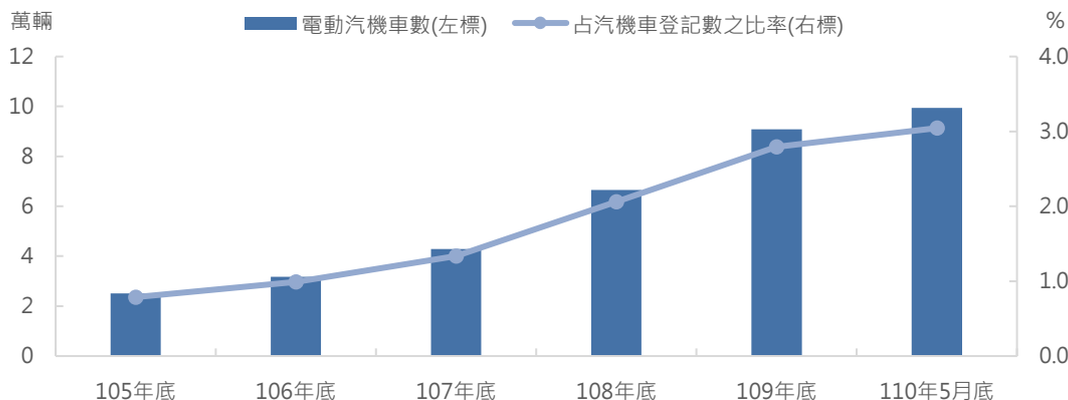
市政統計通報・電動車輛概況

新北市政府主計處

110 年 5 月底新北市電動汽機車數為 9 萬 5,071 輛，較 105 年底成長近 3 倍。

為響應與落實節能減碳，新北市積極推動綠色交通相關服務與政策，提供友善電動(機)車使用環境，依交通部公路總局統計，110 年 5 月底新北市電動汽機車數¹(包括純電動、油電混合汽車及純電動機車)計 9 萬 9,415 輛，較 105 年底 2 萬 5,141 輛成長近 3 倍，同期電動汽機車占汽機車登記數之比率亦由 0.79%成長至 3.04%，增加 2.26 個百分點；其中純電動汽車及油電混合汽車登記數分別為 1,611 輛及 2 萬 6,582 輛，合計占汽車登記數之 2.69%；至純電動機車登記數為 7 萬 1,222 輛，占機車登記數之 3.21%(圖一、表一)。

另依新北市政府交通局統計，110 年 5 月底新北市市區汽車客運營業車輛數為 2,511 輛，其中電動車輛數為 40 輛，占 1.59%。又為滿足市民使用電動汽車之充電需求，新北市公有停車場自 101 年起提供電動車充電免費服務，110 年 5 月底公有停車場電動汽車停車位計 240 個，電動機車停車位計 710 個(表一)。



圖一 新北市電動汽機車數及占比

資料來源：交通部公路總局。

表一 新北市電動車輛概況

年(月)底別	汽車登記數		機車登記數		市區汽車客運營業車輛數	
	純電動	油電混合	純電動	油電混合	電動	其他
108 年底	1,032,581	527	17,988	2,198,097	48,006	2,641
109 年底	1,041,070	1,280	23,295	2,211,719	66,250	2,546
110 年 5 月底	1,047,590	1,611	26,582	2,218,101	71,222	2,511

資料來源：交通部公路總局、新北市政府交通局。

¹ 包括純電動、油電混合汽車及純電動機車。純電動係指車輛僅以電能驅動者；而油電混和係指車輛同時使用汽(柴)油及電能，或僅使用汽(柴)油為燃料，但可由車載裝置轉換成電能供馬達驅動車輛行駛者。