

公開類	次年2月底前填報	104.12.21北市主公統字第10431617600號函	編製機關	臺北市政府捷運工程局
年 報			表 號	20613-03-01

臺北都會區大眾捷運系統各路線里程分佈概況

中華民國106年底

單位：公里

路線別	總計		高運量 (MRT)		中運量 (MCT)	
	臺北市	新北市	臺北市	新北市	臺北市	新北市
總計	97.393	82.010	66.713	45.900	30.680	36.110
A. 初期路網	66.300	25.100	40.600	25.100	25.700	-
淡水線	17.700	6.100	17.700	6.100	-	-
新店線(含小碧潭支線)	5.800	5.400	5.800	5.400	-	-
南港線	11.000	-	11.000	-	-	-
板橋線	3.300	3.800	3.300	3.800	-	-
土城線	-	5.600	-	5.600	-	-
中和線	1.200	4.200	1.200	4.200	-	-
木柵線	10.900	-	-	-	10.900	-
內湖線	14.800	-	-	-	14.800	-
小南門線	1.600	-	1.600	-	-	-
B. 後續發展路網	31.093	56.910	26.113	20.800	4.980	36.110
新莊線	7.300	12.400	7.300	12.400	-	-
蘆洲線	-	6.400	-	6.400	-	-
南港線東延段	2.500	-	2.500	-	-	-
信義線	6.400	-	6.400	-	-	-
松山線	8.500	-	8.500	-	-	-
環狀線第一階段	-	15.400	-	-	-	15.400
臺灣桃園國際機場線	1.230	14.960	-	-	1.230	14.960
土城線延伸頂埔段	-	2.000	-	2.000	-	-
信義線東延段	1.413	-	1.413	-	-	-
萬大—中和—樹林線第一期	3.750	5.750	-	-	3.750	5.750

備註：1. 環狀線第一階段由新北市政府規劃完成，財務計畫奉中央核定後，交由臺北市政府辦理建設與土地開發事宜。

2. 臺灣桃園國際機場線由交通部高鐵局主政辦理，含臺灣桃園國際機場至臺北段及至中壢段，路線全長約51公里(位於臺北都會區及桃園都會區之路線長度分別約16.2公里34.8公里)，其中三重至臺北市段土建設計、施工由交通部委託臺北市政府辦理之長度為4公里。

資料來源：本局綜合規劃處。