

101年底臺灣地區道路長度及橋梁座數概況

道路長度：(公里)							
總計	公 路						市區道路
	小計	國道	省道	縣道	鄉道	專用公路	
41,924	21,877	1,010	5,154	3,551	11,766	396	20,047
公路橋梁：(座)							
總計	國道	省道	縣道	鄉道	專用公路		
10,974	2,440	2,611	1,547	4,232	144		
新北市市區道路橋梁：(座)							
總計 (1)	跨河橋	非跨河橋					
211	179	32					
臺北市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
244	198	46					
臺中市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
485	459	26					
臺南市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
205	160	45					
高雄市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
261	244	17					
鐵路橋梁：(座)							
總計	大橋 (長度 \geq 20M)	小橋 (2M \leq 長度 <20M)					
1,787	427	1,360					

- 說 明：1. 本表所稱市區道路係指都市計畫區域內路面寬度6米以上之道路。
 2. 橋梁係指有跨距6公尺以上之橋梁，含正常使用與維修中之車行橋梁。
 3. 100年起配合縣市改制直轄市，相關統計資料亦作調整。
- 附 註：(1)橋梁座數減少係因該市更正非屬市區道路者，改歸公路橋梁。
- 資料來源：1. 道路長度：國道高速公路局、公路總局及內政部營建署。
 2. 公路及道路橋梁：交通部運輸研究所「臺灣地區橋梁管理資訊系統」。
 3. 鐵路橋梁：臺灣鐵路管理局「101年路線建築設備情形」統計表。