

103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
	計	國道	省道	縣道(市道)	鄉道(區道)	專用公路	
41,916	21,575	1,050	5,148	3,619	11,362	396	20,341
公路橋梁：(座)							
總計	國道	省道	縣道(市道)	鄉道(區道)	專用公路		
10,847	2,440	2,677	1,429	4,138	163		
新北市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
229	203	26					
臺北市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
247	205	42					
臺中市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
438	222	216					
臺南市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
140	119	21					
高雄市市區道路橋梁：(座)							
總計	跨河橋	非跨河橋					
182	168	14					
鐵路橋梁：(座)							
總計	大橋 (長度 \geq 20M)	小橋 (2M \leq 長度 <20M)					
1,603	396	1,207					

- 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。
- 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「103年路線建築設備情形」統計表。