

表 2-1 高雄市公車路線營運概況

年（月）底別	核定路線數 （月底數）	營業里程（公 里）	營業車輛 （輛）	行車次數（次）	行駛里程（公里）
民國103年底	170.00	8,391.8	893	1,522,136	44,589,468.6
1月	167.00	8,121.7	885	122,810	3,645,311.3
2月	167.00	7,894.2	886	112,615	3,336,886.2
3月	167.00	7,893.6	888	126,449	3,723,758.9
4月	167.00	8,179.2	890	123,138	3,630,851.3
5月	167.00	8,194.1	889	127,859	3,761,686.3
6月	168.00	8,295.8	893	123,821	3,641,407.4
7月	168.00	8,291.8	893	126,267	3,733,029.3
8月	168.00	8,330.8	893	132,774	3,775,877.0
9月	170.00	8,389.8	896	129,790	3,751,818.2
10月	170.00	8,394.4	893	137,567	3,909,621.5
11月	170.00	8,391.0	893	127,820	3,793,280.3
12月	170.00	8,391.8	893	131,226	3,885,940.9

資料來源：本局運輸管理科依公車業者提供資料編製。

附註：1.核定路線數：指經核准營運之路線數。

2.營業里程：指客運業在某一特定時間之期末，經核准營業之客運路線總長度，以公里為單位，該長度包括路線重疊之重複里程。

3.營業車輛：指客運業在某一特定時間之期末，經核准營業之客運車量數目，包括正行駛之車輛與因故停駛之車輛。

4.行車次數：指在某一特定時間內，實際之總出車營業班次。

5.行駛里程：指在某一特定時間內，每班次客運行駛里程之和，以公里為單位。

6.客運人數：指在某一特定時間內，客運運輸實際運送之旅客總人數。

7.平均每車次客運人數：指該路線當月每車次載運人數。

8.延人公里：指於某特定時間內，客運運輸所運送旅客運程之總和。

9.每日平均延人公里：指客運運輸平均每日所運送旅客之運程。

10.每一旅客平均里程：指在某一特定時間內，所運送之旅客平均每人之乘車距離，公式為：每一旅客平均旅程=延人公里/客運人數。

11.客運收入：指於某一特定時間內，因從事旅客運送所得之收入，以元為單位。

12.每公里平均客運收入：指客運運輸平均每公里，因從事旅客運送所得之收入，以元為單位，公式為：每公里平均客運收入=客運收入/行駛里程。

表 2-1 高雄市公車路線營運概況

客運人數(人次)		延人公里(人公里)		每一旅客平均 里程 (公里)	客運收入 (元)	
實數	平均每車次	實數	每日平均		實數	每公里平均
51,236,241	34	732,231,148.3	2,006,112.7	14.3	532,392,201	11.9
4,042,362	33	57,726,611.2	1,862,148.7	14.3	36,030,307	9.9
4,069,181	36	55,161,841.0	1,970,065.7	13.6	37,481,674	11.2
4,160,008	33	55,959,705.6	1,805,151.8	13.5	32,911,012	8.8
4,234,441	34	59,412,741.1	1,980,424.7	14.0	31,550,230	8.7
4,370,038	34	61,850,895.7	1,995,190.2	14.2	33,599,305	8.9
4,130,005	33	58,470,236.7	1,949,007.9	14.2	33,588,948	9.2
4,091,705	32	58,001,802.3	1,871,025.9	14.2	43,042,852	11.5
3,890,690	29	55,677,215.5	1,796,039.2	14.3	56,146,962	14.9
4,207,452	32	59,713,488.9	1,990,449.6	14.2	56,924,064	15.2
4,729,919	34	67,073,100.2	2,163,648.4	14.2	62,270,587	15.9
4,462,578	35	63,150,688.6	2,105,023.0	14.2	57,958,391	15.3
4,847,862	37	68,337,227.6	2,204,426.7	14.1	50,887,869	13.1