

五、新 建 工 程

表5-1 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土IVA (立方公尺)
民國93年	15	264,600	4,356.00	29.75	129,583.00	13,318
民國94年	18	161,569	3,796.90	13.38	50,790.70	5,653
民國95年	17	50,802	1,375.60	6.61	9,094.40	1,322
民國96年	17	28,268	1,297.76	9.39	12,191.90	1,787
民國97年	11	10,544	533.00	60.59	391,572.00	380
民國98年	16	77,228	2,875.60	14.82	42,614.40	3,751
民國99年	16	238,127	2,461.10	18.70	46,015.55	11,338
民國100年	16	144,017	3,152.00	8.30	29,932.18	2,165
民國101年	17	1,047,239	8,155.00	11.35	92,595.00	10,155
民國102年	27	218,393	3,701.01	9.92	36,711.58	10,919
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	2	36,181	470.56	14.72	6,928.96	1,290
左營區	2	3,570	155.00	10.68	1,656.00	185
楠梓區	1	7,350	60.00	6.00	360.00	58
三民區	2	2,080	139.00	5.27	732.00	86
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	1	9,680	164.00	12.00	1,968.00	241
旗津區	1	4,045	205.00	6.44	1,320.00	106
小港區	2	2,245	100.70	8.53	859.00	81
鳳山區	4	9,210	179.85	19.60	3,524.32	36
林園區	3	6,165	360.00	7.34	2,644.00	250
大寮區	1	13,788	352.00	15.00	5,280.00	4,464

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市橋梁新建完工工程」，自89年起為增加對都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程之統計，表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程」。
2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

及都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程

	路			基		
水泥混凝土 (立方公尺)	土 方 石 (立 方 公 尺)			級配碎石底層 (立方公尺)	鋪設透層 (平方公尺)	鋪設粘層 (平方公尺)
	挖方	填方	廢方			
—	237,095	34,346	98,179	34,056	89,370	173,103
—	55,428	14,010	44,994	16,382	37,966	77,580
—	11,267	2,384	8,897	2,943	7,705	15,348
—	10,393	2,792	7,278	4,134	11,058	23,057
178	2,902	455	2,554	750	3,000	4,712
—	14,523	11,344	6,037	3,481	26,605	47,580
—	62,843	17,940	43,955	14,404	40,383	149,457
235	6,045	1,212	718	2,681	24,002	25,617
83	685,137	635,481	17,570	39,639	76,182	109,413
2,619	68,327	41,093	10,170	10,302	34,181	43,547
—	—	—	—	—	—	—
1,130	4,290	744	3,793	1,625	4,437	13,366
—	609	234	375	330	1,003	1,694
518	2,835	17,693	280	114	386	386
39	494	359	135	260	587	1,198
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
192	319	—	319	—	3,313	1,570
—	861	—	861	298	995	1,125
108	732	15	717	218	812	835
37	137	137	68	227	507	—
298	1,888	—	1,043	673	2,244	2,764
—	1,339	—	1,339	1,339	4,464	4,464

表5-1 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土IVA (立方公尺)
大樹區	—	—	—	—	—	—
大社區	—	—	—	—	—	—
仁武區	—	—	—	—	—	—
鳥松區	1	4,840	120.00	12.00	1,440.00	125
岡山區	—	—	—	—	—	—
橋頭區	—	—	—	—	—	—
燕巢區	—	—	—	—	—	—
田寮區	1	650	50.00	4.00	200.00	25
阿蓮區	—	—	—	—	—	—
路竹區	1	647	93.00	4.00	372.00	372
湖內區	—	—	—	—	—	—
茄定區	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—
彌陀區	1	3,386	160.00	6.40	1,024.00	229
梓官區	1	194	8.00	8.00	64.00	3
旗山區	1	1,130	47.70	10.00	477.00	477
美濃區	—	—	—	—	—	—
六龜區	1	111,564	956.00	7.37	7,045.30	2,891
甲仙區	—	—	—	—	—	—
杉林區	1	1,668	80.20	10.19	817.00	—
內門區	—	—	—	—	—	—
茂林區	—	—	—	—	—	—
桃源區	—	—	—	—	—	—
那瑪夏區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市橋梁新建完工工程」，自89年起為增加對都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程之統計，表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

及都會區快速道路系統(道路部分)新建完工工程 (續完)

層	路						基
水泥混凝土 (立方公尺)	土 方 石 (立 方 公 尺)			級配碎石底層 (立方公尺)	鋪設透層 (平方公尺)	鋪設粘層 (平方公尺)	
	挖方	填方	廢方				
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	2,072	1,085	887	44	1,250	1,250	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
22	108	67	—	—	200	200	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	100	55	45	40	372	372	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
142	830	830	—	488	995	995	—
8	—	—	—	15	51	51	—
—	307	—	307	143	477	477	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	50,752	19,857	—	4,202	12,089	12,515	—
—	—	—	—	—	—	—	—
126	653	17	—	286	—	286	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

表5-2 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土IVA (立方公尺)
民國93年	5	110,668	5,485.00	11.92	65,391.00	5,600
民國94年	—	—	—	—	—	—
民國95年	3	8,823	422.00	2.73	1,154.00	229
民國96年	1	5,057	380.00	4.10	1,558.00	304
民國97年	1	4,952	730.60	4.02	2,937.00	625
民國98年	—	—	—	—	—	—
民國99年	—	—	—	—	—	—
民國100年	9	126,570	3,983.50	10.20	42,263.50	7,105
民國101年	3	18,134	1,094.00	7.31	7,994.00	416
民國102年	10	190,114	13,606.60	10.20	138,742.62	19,500
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	—	—	—	—	—	—
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	—	—	—	—	—	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	1	7,280	190.00	15.00	2,850.00	472
前鎮區	—	—	—	—	—	—
旗津區	1	3,300	116.00	10.00	1,160.00	175
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	—	—	—	—	—	—
林園區	—	—	—	—	—	—
大寮區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「道路拓寬完工工程」，自89年起為增加對都會區快速道路系統拓寬完工工程之統計，表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」。
2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

及都會區快速道路系統拓寬完工工程

層 水泥混凝土 (立方公尺)	路 土方石(立方公尺)			級配碎石底層 (立方公尺)	鋪設透層 (平方公尺)	基 鋪設粘層 (平方公尺)
	挖方	填方	廢方			
—	86,940	7,130	82,196	11,202	34,035	83,015
—	—	—	—	—	—	—
—	920	345	528	218	1,902	2,936
—	1,721	418	1,273	656	1,458	5,768
—	904	9	822	587	2,937	9,787
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
7,356	42,370	22,101	21,345	13,679	33,867	39,752
164	581	77	504	185	7,515	1,249
5,037	63,845	28,998	32,851	10,588	27,993	118,448
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
518	1,476	—	188	494	906	5,153
—	827	119	—	400	1,751	1,751
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—

表5-2 高雄市道路

年及區別	項數	工程費 (千元)	長度 (公尺)	平均寬度 (公尺)	總面積 (平方公尺)	面
						瀝青混凝土 IVA (立方公尺)
大樹區	-	-	-	-	-	-
大社區	-	-	-	-	-	-
仁武區	2	54,896	4,133.00	19.68	81,337.44	16,184
鳥松區	-	-	-	-	-	-
岡山區	-	-	-	-	-	-
橋頭區	1	13,339	345.00	12.00	4,140.00	534
燕巢區	-	-	-	-	-	-
田寮區	-	-	-	-	-	-
阿蓮區	2	25,141	938.00	10.32	9,680.16	935
路竹區	1	20,152	925.00	10.00	9,250.00	753
湖內區	-	-	-	-	-	-
茄萣區	-	-	-	-	-	-
永安區	-	-	-	-	-	-
彌陀區	-	-	-	-	-	-
梓官區	-	-	-	-	-	-
旗山區	-	-	-	-	-	-
美濃區	-	-	-	-	-	-
六龜區	-	-	-	-	-	-
甲仙區	-	-	-	-	-	-
杉林區	-	-	-	-	-	-
內門區	1	21,680	447.00	10.00	4,470.00	447
茂林區	-	-	-	-	-	-
桃源區	1	44,326	6,512.60	3.97	25,855.02	-
那瑪夏區	-	-	-	-	-	-

資料來源：本局新建工程處。

- 備註：1. 本表原表名為「道路拓寬完工工程」，自89年起為增加對都會區快速道路系統拓寬完工工程之統計，表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」。
2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

及都會區快速道路系統拓寬完工工程 (續完)

層	路			基		
水泥混凝土 (立方公尺)	土方石(立方公尺)			級配碎石底層 (立方公尺)	鋪設透層 (平方公尺)	鋪設粘層 (平方公尺)
	挖方	填方	廢方			
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
100	-	-	-	-	-	81,340
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	3,708	419	3,289	-	4,248	8,806
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
519	8,147	981	7,166	2,213	9,090	9,340
-	6,157	1,002	5,155	3,011	7,528	7,588
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	11,434	7,316	4,118	4,470	4,470	4,470
-	-	-	-	-	-	-
3,900	32,096	19,161	12,935	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

表5-3 高雄市橋梁及都會區快

年及區別	結構	工程費		橋身(高架段)			載重量 (公噸)	引道 長度 (公尺)
		預算 年度	金額 (千元)	長度 (公尺)	寬度 (公尺)	面積 (平方公尺)		
民國93年			—	—	—	—	—	—
民國94年			—	—	—	—	—	—
民國95年		95	5,966	40	4	160	—	—
民國96年	鋼筋混凝土	95	46,318	40	30	1,200	37	80
民國97年			—	—	—	—	—	—
民國98年	鋼構	97	52,219	41	13	527	640	118
民國99年	鋼構		1,813,269	3,094	10	30,848	—	751
民國100年	預力混凝土	99	10,817	26	10	256	53	50
民國101年	鋼構及混凝土		1,162,260	588	15	8,750	330	378
民國102年	預力箱梁	99	704,660	880	9	7,920	50	320
都會區快速道路系統								
民國93年			—	—	—	—	—	—
	連續鋼箱型梁	92	404,789	1,634	4.2~12	8,794	43	—
民國94年								
	鋼橋墩鋼箱梁	92	298,788	407	15.06~20.55	7,017	85	103
民國95年			—	—	—	—	—	—
民國96年			—	—	—	—	—	—
民國97年			—	—	—	—	—	—
民國98年			—	—	—	—	—	—
民國99年			—	—	—	—	—	—
民國100年			—	—	—	—	—	—
民國101年			—	—	—	—	—	—
民國102年			—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市橋梁新建完工工程」，自89年起為增加對都會區快速道路系統(橋梁部分)新建完工工程之統計，表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(橋梁部分)新建完工工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年為縣市合併資料。

速道路系統(橋梁部分)新建完工工程

(上.下匝道)		基 樁 (支)	橋 梁 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋 土 牆 (平方公尺)	鋪設人行道 (平方公尺)	備 註
寬 度 (公尺)	面 積 (平方公尺)							
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	3	10	1	2	—	—	本橋梁屬95年度「楠陽陸橋下機車專用道開闢工程」之設施。
30	2,400	32	15	—	2	900	240	96年度小港區完工橋梁為紅毛港遷村計畫1-4號道路橋梁開闢工程。
—	—	—	—	—	—	—	—	
10	1,180	36	4	—	2	161	135	
8	5,649	594	62	87	14	474	804	
10	500	—	4	2	2	29	—	屬岡山區，其他行政區無新建橋樑。
11	4,022	251	22	1	16	8,064	1,624	鋼構屬鼓山、前鎮、六龜及茂林區，混凝土屬岡山及田寮區，其餘區域無新建橋梁
9	2,880	2,880	7	9	2	800	—	屬茂林區，其他行政區無新建橋樑。
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	267	33	30	—	—	—	屬大中路快速道路匝道增設工程。
15	1,498	118	4	15	1	241	—	屬快速道路大中路段第二標工程。
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	

表5-4 高雄市橋梁

年及區別	結構	工 程 費		橋 身			載重量 (公噸)
		預算 年度	金 額 (千元)	長 度 (公尺)	寬 度 (公尺)	面 積 (平方公尺)	
民國93年				—	—	—	—
民國94年				—	—	—	—
民國95年				—	—	—	—
民國96年				—	—	—	—
民國97年				—	—	—	—
民國98年				—	—	—	—
民國99年	鋼構	95	15,227	60.50	8.76	529.98	42.70
民國100年				—	—	—	—
民國101年	混凝土	99	55,000	111.00	20.04	1,142.00	—
民國102年	混凝土 、鋼構等	101	772,006	1,215.70	11.05	13,438.90	5,484.00

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 99年度橋梁拓寬完工係國道末端銜接國際機場國際海港瓶頸路段改善工程。
(前鎮河拓寬)

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

拓寬完工工程

引道			基 樁 (支)	橋 梁 (支)	橋 墩 (座)	橋 台 (座)	擋土牆 (平方公尺)	鋪設人行道 (平方公尺)
長 度 (公尺)	寬 度 (公尺)	面 積 (平方公尺)						
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	8	4	2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
315.00	18.00	2,860.00	—	18	2	4	1,560	—
910.60	17.68	16,095.00	244.00	52	22	12	3,744	1,512.00

表5-5 高雄市

年及工程名稱別	工程費 (元)	長度 (公尺)	平均
			6公尺以下
民國93年	15,992,999	976.00	—
民國94年	80,959,464	2,165.90	5.28
民國95年	55,515,722	1,712.60	4.52
民國96年	19,383,959	1,116.76	4.48
民國97年	14,945,463	1,238.29	5.30
民國98年	33,084,743	1,275.60	4.90
民國99年	8,542,967	453.60	4.90

年及工程名稱別	工程費 (元)	長度 (公尺)	平均
			6公尺以下
民國100年	144,017,003	3,152	4.80
民國101年	1,062,849,973	9,167	5.13
民國102年	218,392,474	3,701	4.87
杉林大愛園區A區停車場旁道路開闢工程	1,668,000	80	—
旗山轉運站北10公尺道路開闢工程	1,130,000	48	—
六龜區高133線第六標2K+950等道路重建 工程	111,563,909	956	—
鳳山區文建街打通至文化西路開闢工程	683,000	21	—
梓官區梓官路508巷道路開闢工程	193,500	8	—
鼓山區大公陸橋拆除暨道路復舊工程-未 完竣工程	35,041,412	411	—
大坪頂都市計畫區十號公園周邊道路開 闢工程、林園10號公園東側周邊道路開 闢工程	2,574,000	189	4.00

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 自94年起新增平均寬度統計，100年縣市合併將平均寬度重新劃分。
2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

道路開闢完工工程

寬度(公尺)		總面積 (平方公尺)	水銀燈 (盞)	開工年月	完工年月
8-12公尺					
—		9,128.0	33		
9.73		16,587.7	83		
9.10		9,138.4	58		
8.66		8,074.9	48		
—		6,563.6	49		
9.60		9,014.4	52		
9.60		2,805.8	23		

寬度(公尺)		總面積 (平方公尺)	水銀燈 (盞)	開工年月	完工年月
6-15公尺	15公尺以上				
9.22	16.50	29,932	95		
9.59	26.49	99,935	268		
9.42	16.75	36,712	97		
10.19	—	817	3	101.10.22	102.02.04
10.00	—	477	2	101.11.14	102.01.29
7.37	—	7,045	16	100.02.15	102.01.04
8.00	—	170	—	102.03.05	102.04.16
8.00	—	64	—	102.01.17	102.04.10
—	16.00	6,569	35	101.03.01	102.04.30
—	—	756	—	100.09.20	102.04.19

表5-5 高雄市

年及工程名稱別	工程費 (元)	長度 (公尺)	平均
			6公尺以下
旗津中洲三路129巷旁道路開闢工程	4,045,000	205	—
鼓山區內惟路365號旁6米巷道開闢工程	1,139,301	60	6
大坪頂都市計畫區十號公園周邊道路開闢工程、林園10號公園西側旁周邊道路開闢工程	1,370,000	82	—
大坪頂都市計畫區十號公園周邊道路開闢工程、林園10號公園北旁周邊道路開闢工程	2,221,000	89	—
彌陀區舊港橫路12號旁道路新建工程	3,385,826	160	—
烏松區仁美都市計畫3-3號道路及廣停二用地開闢工程	4,840,000	120	—
鳳山區南進五街打通工程	360,000	14	—
三民區灣愛街後段開闢工程	1,320,000	102	5.00
本市第47期市地重劃區聯外道路(左營區微笑公園南側6公尺道路)闢建工程	180,466	89	6
三民區鼎強街461巷12弄打通工程	760,000	37	6
小港桂竹街打通工程	1,450,000	74	—
楠梓海軍官校圍牆旁6米巷道末端打通工程	7,350,000	60	6
鳳山區鳳青市地重劃區東側2-1-30m計畫道路開闢工程	7,035,000	85	—
鳳山區過雄街西段開闢工程	1,132,000	60	—
大寮拷潭公墓南側道路開闢工程	13,788,060	352	—
小港廈莊3街銜接廈莊6街開闢工程	795,000	27	—
前鎮區瑞春東段開闢工程	9,680,000	164	—
左營區市三十北側道路開闢工程	3,390,000	66	—
路竹區大德路277巷新闢道路工程	647,000	93	4.00
田寮區古亭里滾水崎頭道路新建箱涵工程	650,000	50	4

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 自94年起新增平均寬度統計，100年縣市合併將平均寬度重新劃分。
2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

道路開闢完工工程（續完）

寬度(公尺)		總面積 (平方公尺)	水銀燈 (盞)	開工年月	完工年月
6-15公尺	15公尺以上				
6.44	—	1,320	7	102.01.02	102.05.28
—	—	360	4	101.06.04	102.05.10
10.0	—	820	3	102.01.03	102.05.07
12	—	1,068	3	101.12.26	102.06.04
6.4	—	1,024	—	101.12.28	102.06.27
12.00	—	1,440	5	102.03.08	102.08.02
6.2	—	84	—	102.06.11	102.09.10
—	—	510	—	101.11.30	102.03.14
—	—	534	—	102.06.04	102.11.27
—	—	222	—	102.07.17	102.11.04
8.0	—	592	3	102.03.25	102.11.15
—	—	360	—	102.03.22	102.12.23
—	30	2,550	4	102.04.18	102.11.15
12.0	—	720	—	102.07.11	102.11.15
15.0	—	5,280	12	102.06.30	102.12.20
10.0	—	267	—	102.09.12	102.12.11
12.0	—	1,968	—	101.11.22	102.11.18
—	17	1,122	—	102.05.06	102.11.04
—	—	372	—	102.10.01	102.11.29
—	—	200	—	102.08.01	102.08.30

表5-6 高雄市道路

年及區別	新建高級路面 (含AC路面)	修理石子路面	新建及修復路基土石方 (立方公尺)			修建 護坡駁坎
	長度 (公尺)	長度 (公尺)	挖土	填方	廢方	體積 (立方公尺)
民國93年	9,841.0	—	324,035	41,476	180,375	—
民國94年	3,796.9	—	55,428	14,010	44,994	—

年及區別	新建高級路面 (含AC路面)	新建碎石路面	路基土石方 (立方公尺)			護坡駁坎
	長度 (公尺)	長度 (公尺)	挖土	填方	廢方	體積 (立方公尺)
民國95年	1,797.60	—	12,187.29	2,729.22	9,425.16	—
民國96年	1,677.76	—	12,114.42	3,210.11	8,551.31	—
民國97年	1,263.29	—	3,806.50	464.22	3,376.36	—
民國98年	2,953.54	—	15,200.68	11,544.03	6,515.06	—
民國99年	3,441.10	—	141,601.06	31,601.17	108,301.32	—
民國100年	101,257.00	74	47,963.66	21,988.30	23,022.56	25,641.74
民國101年	39,003.00	200	685,698.00	635,759.00	18,101.00	176.40
民國102年	17,307.61	—	132,171.79	70,091.25	43,021.21	—
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	470.56	—	4,289.81	744.34	3,792.78	—
左營區	155.00	—	609.00	234.00	375.00	—
楠梓區	60.00	—	2,835.30	17,693.37	280.46	—
三民區	139.00	—	494.00	359.00	135.00	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	190.00	—	1,476.00	—	188.00	—
前鎮區	164.00	—	319.14	—	319.14	—
旗津區	321.00	—	1,688.00	119.00	861.00	—
小港區	100.70	—	732.15	15.07	717.08	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原名為「市區道路完工工程」，自95年改為「高雄市道路新建及改善工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

新建及改善工程

新建及改建橋梁		加寬橋梁		修理橋梁	修建涵溝(道) (含涵管及箱涵)	新鑿建及擴大隧道	
數量 (座)	長度 (公尺)	數量 (座)	面積 (平方公尺)	數量 (座)	數量 (座)	數量 (座)	長度 (公尺)
—	—	—	—	—	5	—	—
—	—	—	—	—	1	—	—

新建橋梁			拓寬橋梁			箱涵及涵管	隧道	
數量 (座)	長度 (公尺)	面積 (平方公尺)	數量 (座)	長度 (公尺)	面積 (平方公尺)	數量 (座)	數量 (座)	長度 (公尺)
1	40.00	160.00	—	—	—	3	—	—
1	40.00	1,200.00	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	40.50	526.50	—	—	—	—	—	—
6	3,094.44	30,847.80	1	60.50	529.98	3	—	—
6	675.60	4,346.00	—	—	—	34	—	—
10	680.00	9,766.00	2	111.00	1,142.00	—	—	—
1	880.00	7,920.00	9	1,215.70	13,438.90	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—

表5-6 高雄市道路

年及區別	新建高級路面 (含AC路面)	新建碎石路面	路基土石方 (立方公尺)			護坡駁坎
	長度 (公尺)	長度 (公尺)	挖土	填方	廢方	體積 (立方公尺)
鳳山區	179.85	—	137.00	137.00	68.00	—
林園區	360.00	—	1,888.00	—	1,043.00	—
大寮區	352.00	—	1,339.00	—	1,339.00	—
大樹區	—	—	—	—	—	—
大社區	—	—	—	—	—	—
仁武區	4,133.00	—	—	—	—	—
鳥松區	120.00	—	2,072.00	1,084.74	887.45	—
岡山區	—	—	—	—	—	—
橋頭區	345.00	—	3,708.00	419.00	3,289.00	—
燕巢區	—	—	—	—	—	—
田寮區	50.00	—	108.00	67.00	—	—
阿蓮區	938.00	—	8,147.00	981.00	7,166.00	—
路竹區	1,018.00	—	6,257.00	1,057.00	5,200.00	—
湖內區	—	—	—	—	—	—
茄萣區	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—
彌陀區	160.00	—	830.26	830.26	—	—
梓官區	8.00	—	—	—	—	—
旗山區	47.70	—	307.00	—	307.00	—
美濃區	—	—	—	—	—	—
六龜區	956.00	—	50,752.00	19,857.00	—	—
甲仙區	—	—	—	—	—	—
杉林區	80.20	—	653.12	16.67	—	—
內門區	447.00	—	11,434.00	7,316.00	4,118.00	—
茂林區	—	—	—	—	—	—
桃源區	6,512.60	—	32,096.01	19,160.80	12,935.30	—
那瑪夏區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原名為「市區道路完工工程」，自95年改為「高雄市道路新建及改善工程」。

2. 99年(含)前為原高雄市資料，100年起為縣市合併後資料。

新建及改善工程(續完)

新建橋梁			拓寬橋梁			箱涵及涵管	隧道	
數量 (座)	長度 (公尺)	面積 (平方公尺)	數量 (座)	長度 (公尺)	面積 (平方公尺)	數量 (座)	數量 (座)	長度 (公尺)
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	39.00	1,365.00	—	—	—
—	—	—	1	21.70	759.50	—	—	—
—	—	—	1	43.00	344.00	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2	48.00	379.00	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	40.00	680.00	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	840.00	7,560.00	—	—	—
—	—	—	1	7.00	50.40	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	177.00	2,301.00	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	880.00	7,920.00	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—