

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	3,915.72	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
民國103年	24	90,070	3,240.30	8.29	26,877.30	9,301
民國104年	20	151,183	3,208.70	14.53	46,630.40	6,035
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	1	1,572	82.00	6.00	492.00	37
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	2	10,293	460.00	6.00	2,760.00	283
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	—	—	—	—	—	—
旗津區	—	—	—	—	—	—
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	2	14,900	464.00	13.00	6,032.00	737
林園區	3	31,594	652.00	15.03	9,800.00	1,021
大寮區	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：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			
—	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
2,664	21,813	10,567	11,831	7,112	17,319	17,064
3,199	26,846	27,079	10,939	15,475	37,246	81,715
—	—	—	—	—	—	—
99	431	223	—	232	340	401
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
734	2,316	556	1,365	702	2,209	3,675
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
491	1,223	565	3,772	2,091	9,042	9,042
890	7,812	5,395	4,054	3,718	6,926	13,234
—	—	—	—	—	—	—

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	1	3,196	32.40	6.00	194.40	31
大社區	1	751	24.00	8.00	192.00	20
仁武區	—	—	—	—	—	—
鳥松區	—	—	—	—	—	—
岡山區	1	2,772	132.00	7.00	924.00	82
橋頭區	—	—	—	—	—	—
燕巢區	1	72,788	750.00	30.00	22,500.00	3,540
田寮區	—	—	—	—	—	—
阿蓮區	2	3,103	119.30	6.09	726.00	57
路竹區	1	1,396	81.00	4.00	324.00	19
湖內區	—	—	—	—	—	—
茄定區	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—
彌陀區	1	451	28.00	8.00	224.00	21
梓官區	2	4,141	216.00	6.43	1,388.00	96
旗山區	2	4,226	168.00	6.39	1,074.00	91
美濃區	—	—	—	—	—	—
六龜區	—	—	—	—	—	—
甲仙區	—	—	—	—	—	—
杉林區	—	—	—	—	—	—
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：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				
209	410	460	—	—	—	—	259
32	223	32	191	72	189	—	207
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	675	33	642	260	739	—	904
—	—	—	—	—	—	—	—
—	11,355	18,869	—	7,481	16,055	—	51,717
—	—	—	—	—	—	—	—
108	342	86	—	212	540	—	540
78	356	—	—	58	194	—	194
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
23	84	84	—	44	120	—	252
18	1,074	214	893	604	892	—	1,022
517	545	562	22	—	—	—	268
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

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
民國103年	14	285,024	7,176.11	15.83	113,613.56	18,750
民國104年	16	1,064,192	9,777.00	15.89	155,359.00	81,664
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	1	4,773	80.00	8.00	640.00	76
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	—	—	—	—	—	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	2	470,080	875.00	25.00	21,875.00	66,461
旗津區	1	3,188	90.00	10.00	900.00	106
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	1	4,489	130.00	5.00	650.00	386
林園區	2	62,012	933.00	15.02	14,010.00	2,289
大寮區	3	179,880	3,695.00	16.88	62,355.00	6,562

資料來源：本局新建工程處。

備註：1. 本表原表名為「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程」。

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)改善完工工程

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			
—	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
5,341	67,627	25,766	28,126	30,238	77,212	172,005
9,829	100,320	29,993	67,571	40,766	131,248	274,682
—	—	—	—	—	—	—
760	484	98	599	210	704	919
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
7,215	5,604	—	30,444	1,463	13,406	107,573
—	832	163	722	106	829	1,059
—	—	—	—	—	—	—
103	596	36	657	188	768	2,554
190	3,321	768	2,552	2,362	14,472	25,568
—	49,612	19,197	1,477	25,831	55,114	79,008

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	226,977	792.00	12.00	9,504.00	994
鳥松區	—	—	—	—	—	—
岡山區	1	82,527	2,272.00	15.00	34,080.00	3,620
橋頭區	1	27,265	840.00	13.00	10,920.00	1,116
燕巢區	—	—	—	—	—	—
田寮區	—	—	—	—	—	—
阿蓮區	1	703	25.00	8.00	200.00	—
路竹區	—	—	—	—	—	—
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	1	2,299	45.00	5.00	225.00	54
杉林區	—	—	—	—	—	—
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「高雄市道路及都會區快速道路系統拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路及都會區快速道路系統(道路部分)改善完工工程」。

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)改善完工工程 (續完)

層	路				基		
	水泥混凝土 (立方公尺)	土石方(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				
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	11,482	681	10,781	2,430	5,400	16,114	
—	—	—	—	—	—	—	
—	21,445	8,738	12,707	8,124	29,521	29,521	
1,389	6,617	—	7,566	—	11,033	11,289	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
34	74	8	66	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
137	254	304	—	53	—	1,077	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	

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
民國103年	預力混凝土、 鋼結構	100	210,512	487	10	4,870	30	—
民國104年	鋼結構	103	27,969	70	2	105	42	—
都會區快速道路系統								
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			—	—	—	—	—	—
民國103年			—	—	—	—	—	—
民國104年			—	—	—	—	—	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：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梁。
—	—	72	30	8	2	—	—	— 杉林大橋(主橋+鋼拱橋)
—	—	4	1	2	2	180	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	

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
民國103年	鋼筋混 凝土	103	864	13.05	3.70	48.28	13.00
民國104年	鋼構、 箱涵橋等	101					
		102	282,635	237.83	16.09	3,827.45	4,487.38
		103					

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。本表原表名為「高雄市橋梁拓寬完工工程」，自103年起表名改為「高雄市橋梁改善完工工程」。

改善完工工程

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	52	22	12	3,744	1,512.00
12.50	3.70	46.25	—	—	—	1	—	—
417.40	13.64	5,694.30	92	16	4	17	1,247	1,157.55

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 (含)
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
民國103年	90,070,122	3,240	4.17
民國104年	151,182,525	3,209	—
三民區開闢高速公路(建工路至本館路)東側側車道工程	8,371,386	380	6.00
三民建國3路277巷西側西側巷道打通工程	1,921,714	80	6.00
林園石化三路打通工程	24,387,334	382	—
林園金潭國小東側道路開闢工程	6,608,846	247	—
林園田厝路100巷打通工程	598,130	23	—
鳳山區北盛街62巷北延路段開闢工程	3,828,806	124	—
鳳山北榮街95巷開闢工程	11,071,504	340	—

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。
 3. 本表原表名為「高雄市道路開闢完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路新建完工工程」。

道路新建完工工程

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					
9.10		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 (含)	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		
9.16	—	26,877	66		
14.53	—	46,630	111		
—	—	2,280	11	102.01.31	104.01.19
—	—	480	4	103.12.10	104.05.04
—	20.00	7,640	11	103.07.16	104.09.30
8.00	—	1,976	9	103.07.14	104.05.15
8.00	—	184	—	103.12.04	104.04.28
13.00	—	1,612	5	104.05.11	104.10.05
13.00	—	4,420	—	103.03.28	104.09.04

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
阿蓮區中山路39巷西側打通工程	2,218,505	62	—
阿蓮區公兒4東側民族路173巷都市計畫道路開闢工程	884,506	57	4.00
旗山區延平一路324巷打通工程	388,512	15	6.00
旗山區鯤洲里朝天宮前道路開闢工程及旗山區旗甲路二段143巷尾端開闢工程	3,837,170	78	3.00
		75	—
梓官區兒2北側和平路220巷打通工程	3,102,677	131	—
梓官赤崁東路81巷新建工程	1,037,926	85	4.00
岡山路303巷旁計畫道路開闢工程	2,771,535	132	—
路竹區公兒7東側及南側計畫道路開闢工程	1,396,168	81	4.00
燕巢都市計畫1號道路開闢工程 (0K+160-0K+910)	72,788,447	750	—
大社區公兒4南側8米計畫道路開闢工程	750,784	24	—
彌陀區中正南路1巷18弄打通工程	450,546	28	—
建設連結台21線與低水護岸道路之東西向道路工程	3,195,928	32	6.00
鼓山新疆路9巷向南延伸至西藏街開闢工程	1,572,101	82	6.00

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。
 3. 本表原表名為「高雄市道路開闢完工工程」，自103年起表名改為「高雄市道路新建完工工程」。

道路新建完工工程 (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				
8.00	—	498	1	104.06.01	104.11.23
—	—	228	1	103.12.19	104.05.13
—	—	90	2	104.09.07	104.11.27
—	—	234	3	103.12.30	104.07.07
10.00	—	750			
8.00	—	1,048	4	104.05.25	104.10.12
—	—	340	—	104.04.15	104.08.06
7.00	—	924	5	103.09.03	104.05.12
—	—	324	2	104.02.02	104.07.03
—	30.00	22,500	48	103.04.09	104.08.24
8.00	—	192	2	104.06.18	104.09.30
8.00	—	224	—	103.11.12	104.03.09
—	—	194	—	104.01.15	104.05.04
—	—	492	3	104.07.30	104.12.22

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)
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	—
民國103年	10,916.46	—	89,440.39	36,332.70	39,957.08	—
民國104年	12,985.70	—	127,166.09	57,071.74	78,509.73	—
鹽埕區	—	—	—	—	—	—
鼓山區	162.00	—	915.37	320.82	599.00	—
左營區	—	—	—	—	—	—
楠梓區	—	—	—	—	—	—
三民區	460.00	—	2,315.99	556.00	1,365.00	—
新興區	—	—	—	—	—	—
前金區	—	—	—	—	—	—
苓雅區	—	—	—	—	—	—
前鎮區	875.00	—	5,604.00	—	30,444.00	—
旗津區	90.00	—	831.91	162.53	722.18	—
小港區	—	—	—	—	—	—
鳳山區	594.00	—	1,819.00	601.44	4,428.81	—
林園區	1,585.00	—	11,132.02	6,163.10	6,605.92	—
大寮區	3,695.00	—	49,612.19	19,197.22	1,477.00	—

資料來源：本局新建工程處。

備註：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	—	—
2	487.00	4,870.00	1	13.05	48.28	2	—	—
11	307.83	3,932.00	—	—	—	4	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	64.50	2,580.00	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.00	16.15	105.00	—	—	—	—	—	—

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)
大樹區	32.40	—	410.00	460.00	—	—
大社區	24.00	—	223.00	32.00	191.00	—
仁武區	792.00	—	11,482.00	681.00	10,781.00	—
鳥松區	—	—	—	—	—	—
岡山區	2,404.00	—	22,120.45	8,771.00	13,349.45	—
橋頭區	840.00	—	6,616.62	—	7,565.68	—
燕巢區	750.00	—	11,355.00	18,869.00	—	—
田寮區	—	—	—	—	—	—
阿蓮區	144.30	—	416.00	94.00	66.00	—
路竹區	81.00	—	356.00	—	—	—
湖內區	—	—	—	—	—	—
茄萣區	—	—	—	—	—	—
永安區	—	—	—	—	—	—
彌陀區	28.00	—	84.00	84.00	—	—
梓官區	216.00	—	1,074.04	213.73	892.99	—
旗山區	168.00	—	544.60	561.90	21.70	—
美濃區	—	—	—	—	—	—
六龜區	—	—	—	—	—	—
甲仙區	45.00	—	253.90	304.00	—	—
杉林區	—	—	—	—	—	—
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：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)
1.00	8.01	48.00	—	—	—	1.00	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	64.00	640.00	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	11.42	69.00	—	—	—	1.00	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	16.60	90.00	—	—	—	1.00	—	—
1.00	14.15	94.00	—	—	—	1.00	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	13.10	68.00	—	—	—	—	—	—
1.00	29.90	135.00	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.00	70.00	105.00	—	—	—	—	—	—