114年度高雄市區域排水清疏統計表 (資料時間114/09/30)

	T.T.	十人问证门四	场外外间间114/03/30	東 殿 白
編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際完成清疏長
1	四份			度(m)
1	路竹區	北嶺墘排水	土庫排水護流處~北嶺前埤閘門清疏清	1,150
2	路竹區	客人埤排水	1K+000~3K+300	2,300
3	路竹區	陷後坑排水	4K+200~4K+450 \ 5K+000~5K+300	550
4	路竹區	埔溝排水	0K+000~1K+900	1,900
5	路竹區	後鄉排水	0K+400~0K+500	100
			小計	6,000
6	永安區	戰車壕溝	0K+550~0K+993	
			小計	
7	湖內區	涵口圳排水	5K+450~6K+350	900
8	湖內區	涵口圳排水	6K+450~7K+070	620
			小計	1,520
9	阿蓮區	老公掘排水	2K+200~2K+600	400
10	阿蓮區	老公掘排水	0K+000~1K+170	1,700
			小計	2,100
11	彌陀區	海尾排水	2K+900~3K+160	260
12	彌陀區	舊港排水	0K+300~+K+900	600
_			小計	860
13	梓官區	潭子底排水	0K+200~0K+400	200
		3 /=03/1/3 /	小計	200
14	岡山區	菜寮溝排水	0K+000~0K+200	200
15	岡山區	土庫排水	2K+650~4K+000	1,350
16		為隨排水	0K+350~0K+700	350
17		石螺潭排水	0K+350~0K+700 0K+000~0K+100	100
18	岡山區	石螺潭排水	0K+100~+K+900	800
19		潭底排水	0K+100~+K+300 0K+000~0K+300	300
20	岡山區	潭底排水	0K+000~0K+300 0K+300~0K+850	550
21	岡山區	潭底排水	0K+300~0K+830 0K+850~2K+730	1,880
22				
			0K+000~0K+300	300
23	岡山區	大遼排水	0K+000~0K+600	300
24	岡山區	土庫排水	0K+550~0K+650	100
25	岡山區	田厝排水	1K+600~2K+150	550
26	岡山區	土庫排水	0K+400~0K+700	300
27	岡山區	田厝排水	1K+830~2K+600	300
28	岡山區	五甲尾排水	0K+300~1K+000	700
29	岡山區	田厝排水	1K+830~2K+150	770
30	岡山區	潭底A小排	0K+000~0K+400	400
31	岡山區	大遼排水	1K+250~2K+600	650
32	岡山區	田厝排水	0K+000~1K+830	1,830
33	岡山區	潭子底排水	0K+200~0K+400	200
34	岡山區	客人埤排水	0K+000~1K+000	500
35	岡山區	典寶溪排水	2K+700~4K+900	2,200
36	岡山區	街尾崙排水	0K+000~0K+500	
37	岡山區	大遼排水	2K+600~3K+300	1,350
	4.15	1	小計	15,980
38	鳥松區	曹公新圳	3K+000~4K+200	1,400
			小計	1,400
39	楠梓區	後勁溪排水	6K+600~8K+050	1,450
40	楠梓區	青埔溝	0K+000~1K+350	1,350
41	楠梓區	後勁溪排水	5K+600~7K+700	2,100
42	楠梓區	楠梓排水	3K+550~5K+000	1,450
			小計	6,350
43	鼓山區	鼓山運河排水	0K+150~0K+400	350
44	鼓山區	鼓山運河排水	0K+150~0K+400	
			小計	350
45	旗山區	旗山五號排水	1K+900~2K+484	584
46	旗山區	濟元宮旁排水	0K+000~1K+100	1,100
45	旗山區	福安排水	0K+000~1K+350	_,_30
46	旗山區	溪洲排水	0K+000~2K+428	2,048
47	旗山區	観洲排水	0K+000~0K+564	564
.,			小計	4,296
48	美濃區	美濃湖水庫		1,230
	/\//\	ノヘ//区/刊/1/1千		

114年度高雄市區域排水清疏統計表 (資料時間114/09/30)

### 10				[20] [10] [10] [10] [10] [10] [10] [10] [1	實際完成清疏長
49 実践医 福安排水 34×100-58×216 2,116 50 実践医 美子家様な 18×450-18×500 100 501 まま園屋 美子家様な 08×4800-18×700 900 502 32 32 32 32 32 32 32	編號	行政區	區域排水	施作範圍	
50	40	关油店	おさせよ	21/ : 100 - 51/ : 21.0	
51 美海區 光子度排水 0K+800-1k+700 900 52 美海區 東門排水 0K+000-1k+373 1.373 54 美澤區 製匠排水 0K+000-1k+373 1.373 54 美澤區 製匠排水 0K+000-1k+400 1.10 55 橋崎區 無異選排水 9K+300-10K+400 1.10 56 橋崎區 接野排水 0K+000-1K+800 1.58 57 橋崎區 接中所第一支線 3K+150-3K+400 55 58 黒里區 角尾車排水 0K+000-3K+800 1.00 59 素里區 局壁材排水 0K+000-2K+000 2.00 60 素里區 連林排水 0K+000-2K+000 2.00 61 素単區 大速排水 11K+450-12K+277 82 62 大社區 十春航天 0K+000-2K+050 1.22 63 大社區 十春航天 0K+230-3K+250 1.20 64 大社區 十春航天 0K+230-12K+277 82 65 大社區 十春航天 2K+230-6K+450 1.22					
52					
53 美濃版					
54 美展區 割圧排水 のK+000~2K+044 2,044					
1.00					
55 橋須區	54	美濃區	劉庄排水		2,044
56 情頭區 接中港第一支線 3K+150~3K+400 55 57 情頭區 援中港第一支線 3K+150~3K+400 55 58 票単區 角南支線 4K+800~5K+800 1,00 59 系単區 角離林排水 0K+000~2K+909 96 60 孫単區 茂藤林排水 0K+000~2K+000 2,00 61 茶単區 大邊排水 11K+450~12K+277 8.2 62 茶単區 大邊排水 11K+450~12K+277 8.3 63 大社區 牛食坑支線 4K+250~5K+250 1,00 64 大社區 牛食坑支線 4K+250~5K+250 1,00 65 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 67 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 68 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 70 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 71 大社區 イ食坑支線 7K+500~9K+277 7 71 大社區 イ食坑支線 7K+500~9K+120 1,22 7 72 大社區 イ食坑支線 7K+500~7K+120 1,22 7 74 仁武區 市立城排水 7K+500~1K+340 1,20 1,22				小計	7,033
56 情頭區 接中港第一支線 3K+150~3K+400 55 57 情頭區 援中港第一支線 3K+150~3K+400 55 58 票単區 角南支線 4K+800~5K+800 1,00 59 系単區 角離林排水 0K+000~2K+909 96 60 孫単區 茂藤林排水 0K+000~2K+000 2,00 61 茶単區 大邊排水 11K+450~12K+277 8.2 62 茶単區 大邊排水 11K+450~12K+277 8.3 63 大社區 牛食坑支線 4K+250~5K+250 1,00 64 大社區 牛食坑支線 4K+250~5K+250 1,00 65 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 66 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 67 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 68 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 70 大社區 牛食坑支線 7K+550~9K+277 7 71 大社區 イ食坑支線 7K+500~9K+277 7 71 大社區 イ食坑支線 7K+500~9K+120 1,22 7 72 大社區 イ食坑支線 7K+500~7K+120 1,22 7 74 仁武區 市立城排水 7K+500~1K+340 1,20 1,22	55	橋頭區	典寶溪排水	9K+300~10K+400	1,100
57 橋頭區 坂中湖第一支線	56	橋頭區	筆秀排水	0K+000~1K+580	1,580
18					550
58	<u> </u>	11-5-7-1	32 17211 20131		3,230
59 新華原	58		由 宿 支線		
60 蒸単區 控格排水					969
51					
62					
小計					
63 大社區	62		大遼排水		
64		1 > 1 =	1 /1 / 1 / 1 / 2		<u> </u>
65 大社區					1,000
666 大社區					1,000
67 大社區 牛食坑支線 6K+000-6K+600 68 大社區 牛食坑支線 2K+550-2K+700 50 大社區 株子瓊排水 0K+000-1K+240 70 大社區 保倉甲排水 0K+500-0K+770 71 大社區 明山原支線 0K+900-2K+120 72 大社區 中甲排水 1K+050-1K+894 84					
68	66	大社區	牛食坑支線	2K+550~2K+700	500
68	67	大社區	牛食坑支線	6K+000~6K+600	
69 大社區 株子邊排水 OK+000~1K+240 50 70 大社區 保金甲排水 OK+500~0K+770 27 71 大社區 風山盾支線 OK+900~2K+120 1,22 72 大社區 中里排水 1K+050~1K+894 84				2K+550~2K+700	150
大社區 保金甲排水					500
71 大社區 廟山厝支線 0K+900~2K+120 1,22(72 大社區 中里排水 1K+050~1K+894 84 73 仁武區 北屋排水 0K+700~1K+900 1,20 74 仁武區 曹公新圳 2K+200~3K+000 1,20 75 仁武區 計屋排水新增段 0K+000~0K+080 8 76 仁武區 無排水水 0K+550~0K+700 0 77 仁武區 九科排水 大同一街清流(0K+000~0K+350) 35 78 仁武區 後野溪排水 大同一街清流(0K+700~0K+900) 20 79 仁武區 後野溪排水 大月一街清流(0K+700~0K+900) 20 80 仁武區 後野溪排水 1K+550~12K+800 1,25 81 仁武區 後野溪排水 1K+150~2K+500 1,35 82 仁武區 海龍採排水 0K+000~1K+800 1,80 83 仁武區 海龍深排水 0K+000~1K+800 1,80 84 仁武區 海龍溪排水 0K+000~1K+800 1,20 85 仁武區 海澤排水 0K+000~1K+440 50					270
大社區 中里排水					
1.20					
73 仁武區 北屋排水 0K+700~1K+900 1,20 74 仁武區 曹公新圳 2K+200~3K+000 1,20 75 仁武區 上屋排水 増設 0K+000~0K+080 8 76 仁武區 局林排水 0K+550~0K+700 8 77 仁武區 方科排水 建點~竹工三巷清疏(0K+000~0K+350) 35 78 仁武區 五和排水 大同一街清疏(0K+700~0K+900) 20 79 仁武區 後勢溪排水 9K+300~10K+550 1,25 80 仁武區 後勢溪排水 11K+550~12K+800 1,25 81 仁武區 九番埤排水 1K+150~2K+500 1,35 82 仁武區 曹公州排水 0K+000~1K+200 1,20 84 仁武區 獅龍溪排水 0K+000~1K+200 1,20 84 仁武區 獅龍溪排水 0K+000~1K+200 1,20 85 仁武區 獅龍溪排水 0K+000~1K+200 1,20 86 鳥松區 仁武區 獅龍溪排水 0K+000~1K+400 1,00 87 烏松區 仁武區 獅龍溪排水 1	12	八江巴	十三孙小		
74	72	/			
75					
行名					
77					80
一方					
79				,	350
80				大同一街清疏(0K+700~0K+900)	200
81	79	仁武區	後勁溪排水	9K+300~10K+550	1,250
1,80	80	仁武區	後勁溪排水	11K+550~12K+800	1,250
1,80	81	仁武區	九番埤排水	1K+150~2K+500	1,350
B B B B C B C B C				01/ 000 11/ 000	
83	82		曹公圳排水	0K+000~1K+800	1,800
84 仁武區 獅龍溪排水 3K+900~4K+440 50 85 仁武區 考潭排水 1K+400~3K+000 1,00 86 鳥松區 仁美排水 2K+350~3K+048 69 87 鳥松區 仁美排水 1K+600~2K+350 75 88 鳥松區 十九灣排水 0K+350~0K+650 30 89 鳥松區 李埔排水 0K+000~3K+418 3,41 90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 1,450 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,350 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,60	83		獅龍溪排水	0K+000~1K+200	1 200
85					500
Nim					
86 鳥松區 仁美排水 2K+350~3K+048 69 87 鳥松區 仁美排水 1K+600~2K+350 75 88 鳥松區 十九灣排水 0K+350~0K+650 30 89 鳥松區 李埔排水 0K+000~3K+418 3,41 小計 90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 15 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 0K+900~0K+350 35 98 大樹區 紫京排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92	0.0	I—₩\ @	ラ/早が小		·
87 鳥松區 仁美排水 1K+600~2K+350 75 88 鳥松區 十九灣排水 0K+350~0K+650 30 89 鳥松區 垄埔排水 0K+000~3K+418 3,41 小計 90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 無瓦窯排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 0K+950~3K+800 85 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92	06	自扒店	/一羊出ル		
88 鳥松區 十九灣排水 0K+350~0K+650 30 89 鳥松區 坔埔排水 0K+000~3K+418 3,41 小計 5,16 90 大樹區 湖底排水 1K+550~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 大樹區 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					698
89 鳥松區 坐埔排水 0K+000~3K+418 3,41 90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					750
小計 5,16 90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹脂 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					300
90 大樹區 湖底排水 3K+850~5K+350 1,500 91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92	89	鳥松區	坐埔排水		3,418
91 大樹區 湖底排水 1K+550~3K+800 2,250 92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920					5,166
92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920				3K+850~5K+350	1,500
92 大樹區 湖底排水 0K+000~1K+450 1,450 93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 150 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹區 大樹區 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920	91	大樹區	湖底排水	1K+550~3K+800	2,250
93 大樹區 湖底排水 4K+000~4K+900 15 93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920	92	大樹區	湖底排水	0K+000~1K+450	1,450
93 大樹區 大樹排水 2K+000~3K+242及上游200m 1,442 94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920					150
94 大樹區 大樹排水 0K+150~2K+000 1,850 95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 85 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					1,442
95 大樹區 竹寮排水 0K+250~1K+600 1,350 96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 850 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 350 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 920					1,850
96 大樹區 黑瓦窯排水 0K+350~2K+950 2,600 97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 85 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					
97 大樹區 黑瓦窯排水 2K+950~3K+800 85 98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					
98 大樹區 黑瓦窯排水 0K+000~0K+350 35 99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					
99 大樹區 姑婆寮排水 0K+600~1K+520 92					
小計 14,71	99	<u> </u>			920
				小計	14,712

114年度高雄市區域排水清疏統計表 (資料時間114/09/30)

編號 行政 100 三日 101 周山	完區 寶珠溝排水	施作範圍 1K+200~1K+476 小計	實際完成清疏長 度(m) 276
101	,=		
	」區 鳳山溪排水	小計	
	」區 鳳山溪排水		276
		10K+350~11K+100	750
102 鳳山	」區 鳳山溪排水	6K+700~7K+350	650
103 鳳山	」區 鳳山溪排水	10K+350~11K+100	
	1,676		
104 大猪	隆區 潮州寮排水	5K+550~6K+808	1,258
105 大猪		1K+450~2K+450	1,000
106 大濱		1K+900~2K+600	700
107 大濱		2K+450~3K+250	600
108 大羽		5K+550~6K+808	1,258
109 大濱		1K+450~2K+450	1,000
110 大濱		1K+400~2K+400	1,000
		2K+650~3K+500	
112 大濱		0K+000~2K+580	
113 大貂		1K+700~2K+050	
113 大署	圣區 上寮排水	0K+950~1K+250	
114 大寮	腎區 前庄排水	0K+000~1K+050	1,050
		小計	7,866
115 林園		0K+550-1K+050 \ 1K+400-1K+850	950
116 林園	園區 林園排水	6K+000~7K+000	1,000
117 林園	園區 林園排水	4K+000~4K+950	950
118 林園		4K+000~4K+950	500
119 林園	園區 林園排水	11K+400~12K+200	1,200
120 林園		13K+750~13K+900	150
121 林園	国區 中芸排水	3K+000~3K+150	150
122 林園	園區 港仔埔排水	0K+700~1K+300	600
123 林園		0K+950~1K+150	200
124 林園	国區 中芸排水	1K+450~1K+650 小計	200
	5,900		
		合計	107,519