

113年度高雄市區域排水累積清疏統計表 (資料時間113/10/31)

編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際清疏長度(m)
1	茄萣區	茄萣排水	茄萣區崎漏506-2號 (0K+250~0K+350)	100
2	茄萣區	涵口圳排水	1K+900~2K+150、 2K+750~6K+300	3,800
3	茄萣區	茄萣排水	2K+900~3K+700	300
小計				4,200
1	湖內區	湖內排水	2K+000~2K+600	600
2	湖內區	湖內排水	6K+400~6K+800	400
3	湖內區	湖內排水	2K+800~4K+50	1,250
小計				2,250
1	阿蓮區	九鬮排水	0K+000~1K+160	1,160
2	阿蓮區	中甲排水	1K+180~1K+900	720
3	阿蓮區	中路排水	0K+000~1K+583	1,583
4	阿蓮區	老公掘排水	0K+000~1K+200	1,200
5	阿蓮區	中甲排水	0K+000~4K+289	3,289
小計				7,952
1	路竹、阿蓮區	土庫排水	5K+100~6K+250	500
小計				500
1	路竹區	大湖埤排水	7k+250~8k+150	774
2	路竹區	大湖埤排水	7k+250~7k+770	440
3	路竹區	大湖埤排水	3K+300~4K+600	1,300
4	路竹區	客人埤排水	2K+400~2K+800	400
5	路竹區	客人埤排水	0K+000~0K+300	300
6	路竹區	草溝排水	0K+000~1K+550	1,550
7	路竹區	鴨母寮排水	1k+200~1k+500	260
8	路竹區	鴨母寮排水	1k+900~2k+300	350
9	路竹區	陷後坑排水	0K+000~2K+750	2,750
小計				8,124
1	岡山、路竹區	土庫排水	4K+025~5K+100	900
小計				900
1	岡山區	土庫排水	0K+600~0K+650	50
2	岡山區	土庫排水	0K+600~0K+700	100
3	岡山區	土庫排水	5K+530-5K+920	390
4	岡山區	土庫排水	0K+450~0K+650	200
5	岡山區	土庫排水 中甲排水	9K+400~9K+500 0K+000~0K+050	150
6	岡山區	大遼排水	3K+751~5K+200	1,450
7	岡山區	大遼排水	K+350~3K+750	400
8	岡山區	大遼排水	4k+100~4k+600	500
9	岡山區	大遼排水	2k+300~2k+340	40
10	岡山區	大遼排水	1K+250~2K+600	1,350
11	岡山區	五甲尾排水	2k+200~2k+600	400
12	岡山區	五甲尾排水	0K+000~0K+700	700
13	岡山區	北嶺墘排水	1K+465~1K+735	235
14	岡山區	北嶺墘排水	1k+150~1k+600	387
15	岡山區	石螺潭排水	0k+000~0k+895	895

113年度高雄市區域排水累積清疏統計表 (資料時間113/10/31)

編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際清疏長度(m)
16	岡山區	典寶溪排水	7K+000~7K+550	550
17	岡山區	為隨排水	0K+300~1K+050	750
18	岡山區	菜寮溝排水	0K+50~0K+200	150
19	岡山區	菜寮溝排水	0K+200~0K+428	228
20	岡山區	潭底排水	0K+000~0K+850	400
21	岡山區	潭底排水	0K+850~2K+730	1,880
22	岡山區	大遼排水	0K+000~5K+200	5,000
23	岡山區	土庫排水	6K+250~7K+400	300
24	岡山區	五甲尾排水	0K+000~3K+319	3,319
25	岡山區	典寶溪排水	7K+550~9K+550	1,500
小計				21,324
1	永安區	北溝排水	0K+050~0K+550	500
2	永安區	北溝排水	0K+600~0K+700	100
小計				600
1	彌陀區	湖內排水	0K+000~1K+600	1,376
2	彌陀區	潔底排水	0K+400~0K+450、 1K+100~1K+300	200
3	彌陀區	鹽埕排水	1K+500~2K+050	300
4	彌陀區	鹽埕排水	2K+800~3K+230	200
5	彌陀區	鹽埕排水	2K+645~2K+800	155
6	彌陀區	鹽埕排水	2K+645~2K+800	155
小計				2,386
1	橋頭區	典寶溪	2K+500~2K+650	150
小計				150
1	梓官區	典寶溪	1K+850~2K+800	700
小計				700
1	旗山區	清水排水	0k+000~0k+770	770
2	旗山區	溪州排水	0K+000~2K+420	2,420
3	旗山區	旗山五號排水	0K+550、0K+800	40
4	旗山區	旗山五號排水	2K+030~2K+609	579
5	旗山區	旗山五號排水	1K+170~1K+750	580
6	旗山區	濟元宮旁排水	0K+000~1K+100	1,100
7	旗山區	鯤洲排水	0K+000~0K+564 及往下游800	1,364
小計				6,853
1	美濃區	竹子門排水	3K+650~3K+900	450
2	美濃區	東門排水	0K+000~1K+373	1,373
3	美濃區	東門排水	0K+800~1K+373	573
4	美濃區	羌子寮排水	0K+000~0K+400	400
5	美濃區	美濃湖排水	0K+000~1K+000	1,000
6	美濃區	清水排水	3K+900~5K+568	1,668
7	美濃區	清水排水	1K+450~3K+900	2,450
8	美濃區	清水排水	0K+000~1K+450	1,450
9	美濃區	福安排水	3K+100~3K+620、 4K+100~5K+216	1,636
10	美濃區	福安排水	3K+100~5K+216	2,116
11	美濃區	劉庄排水	0K+000~1K+200	1,200
小計				14,316

113年度高雄市區域排水累積清疏統計表 (資料時間113/10/31)

編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際清疏長度(m)
1	大樹區	大樹排水	0K+150~2K+150	2,000
2	大樹區	水寮分線一	0K+000~0K+550	550
3	大樹區	竹寮排水	0K+250~1K+600	1,250
4	大樹區	姑婆寮排水	0K+600~1K+520	920
5	大樹區	姑婆寮排水	1K+450~1K+504	54
6	大樹區	湖底排水	3K+000~6K+624	3,624
7	大樹區	湖底排水	5K+080~5K+500	420
8	大樹區	湖底排水	1K+550~3K+000	1,450
9	大樹區	黑瓦窯排水	2K+900~3K+770	870
10	大樹區	黑瓦窯排水	0K+350~2K+900	2,550
11	大樹區	黑瓦窯排水	2K+900~3K+130	230
12	大樹區	竹寮排水	0K+000~2K+250	2,250
13	大樹區	湖底排水	1K+550~4K+650	3,100
14	大樹區	湖底排水	0K+000~1K+400	1,400
小計				20,668
1	燕巢區	大遼排水	5K+230-6K+450	1,220
2	燕巢區	大遼排水	8k+700~9k+300	600
3	燕巢區	吊雞林排水	0K+000~0K+950	950
4	燕巢區	典寶溪排水	0K+000~1K+000	1,000
5	燕巢區	街尾崙排水	0K+000~1K+350	1,350
6	燕巢區	鳳山厝支線	1K+900~2K+120	220
7	燕巢區	瓊林排水	0K+000~2K+000	2,000
小計				7,340
1	大社區	大社排水	2K+660	30
2	大社區	中里排水	1K+050~1K+894	844
3	大社區	牛石坑排水	0K+000~0K+350、 0K+400~0K+750	700
4	大社區	牛食坑支線	2K+070~2K+090、 1K+800、2K+000	20
5	大社區	牛食坑支線	1K+900~1K+950	50
6	大社區	牛食坑支線	7K+780~9K+250	1,470
7	大社區	林子邊排水	0K+000~1K+240	1,240
8	大社區	保社甲排水	0K+000~0K+770	770
9	大社區	鳳山厝支線	0K+940~1K+600	660
10	大社區	鳳山厝排水	0K-900~0K-950	50
小計				5,834
1	橋頭區	典寶溪排水	10K+100~10K+400	300
2	橋頭區	典寶溪排水	5K+800~6K+300	500
3	橋頭區	援中港第一支線	4K+250~4K+750	500
4	橋頭區	援中港第一支線	0K+250~0K+300	50
5	橋頭區	援中港第一支線排水	0K+750~2K+050	1,300
6	橋頭區	番仔溝排水	0K+050~0K+500	450
7	橋頭區	筆秀排水	0K+050~1K+150	1,100
8	橋頭區	筆秀排水	0K+050~1K+100	1,050
小計				5,250
1	鳥松區	十九灣排水	0K+400~0K+700	300

113年度高雄市區域排水累積清疏統計表 (資料時間113/10/31)

編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際清疏長度(m)
2	烏松區	山湖排水	0K+280~0K+670、 0K+000	390
3	烏松區	仁美排水	0K+800~1K+850	900
4	烏松區	仁美排水	2K+350~3K+048	798
5	烏松區	仁美排水	0K+000~0K+700	700
6	烏松區	本館排水	2K+880~2K+890	10
7	烏松區	埝埔排水	0K+000~2K+800	2,800
8	烏松區	埝埔排水	0K+450~2K+500	2,050
9	烏松區	曹公新圳排水	2K+450~4K+675	2,225
10	烏松區	曹公新圳排水	5K+230~5k+285	110
小計				10,283
1	楠梓區	後勁溪排水	5K+050~5K+600	550
2	楠梓區	後勁溪排水	8K+850~10K+500、 11K+250~12K+800	3,200
3	楠梓區	後勁溪排水	6K+800~8K+100	1,300
4	楠梓區	後勁溪排水	2K+150~2K+400	250
5	楠梓區	後勁溪排水	7K+650~8K+100	450
6	楠梓區	後勁溪排水	8K+100-8K+800	700
7	楠梓區	後勁溪排水	4K+800~5K+600	800
8	楠梓區	牛食坑排水	0K+450~0K+550	100
9	楠梓區	鳳山厝排水	0K+100~0K+900	800
10	楠梓區	後勁溪排水	5K+600~6K+800	1,100
小計				9,250
1	左營區	愛河排水	7K+250~8K+300	1,050
小計				1,050
1	仁武區	北屋排水	0K+680~1K+900	1,370
2	仁武區	仁武排水	1K+450~1K+650	200
3	仁武區	獅龍溪排水	0K+000~3K+200、 3K+900~4K+400、 7K+250~7K+950	4,400
4	仁武區	獅龍溪排水	6K+850~7K+200	350
5	仁武區	前埔厝排水	0K+000~0K+350	350
6	仁武區	九番埤排水	0K+550~0K+950	400
7	仁武區	九番埤排水	0K+950~1K+800	850
8	仁武區	九番埤排水	1K+800~2K+510	710
9	仁武區	曹公新圳排水	0K+400~2K+500	2,100
小計				10,730
1	三民區	寶珠溝排水	1K+200~1K+477	277
小計				277
1	鼓山區	鼓山運河排水	0K+150~0K+428	278
小計				278
1	鹽埕區	愛河排水	0K+200~1K+300	1,100
小計				1,100
1	鳳山區	鳳山溪排水	11K+775~12K+537	762
2	鳳山區	鳳山溪排水	4K+600~8K+850	4,250
3	鳳山區	過埤排水	0K+300~0K+800	500
4	鳳山區	鳳山溪排水	6K+650~7K+950	1,100
小計				6,612

113年度高雄市區域排水累積清疏統計表 (資料時間113/10/31)

編號	行政區	區域排水	施作範圍	實際清疏長度(m)
1	大寮區	大寮排水	0K+000~3K+505	3,505
2	大寮區	大寮排水	1K+700~1K+900	200
3	大寮區	前庄排水	0K+000~1K+178	1,178
4	大寮區	前庄排水	1K+178~1K+492	314
5	大寮區	上寮排水	0K+000~2K+092	2,092
小計				7,289
1	林園區	中芸排水	2k+000~2k+300	300
2	林園區	林園排水	4K+000~5K+000	1,000
3	林園區	中坑門排水	0K+150~1K+850	1,700
4	林園區	港仔埔排水	0K+200~1K+334	1,134
小計				4,134
總計				160,350