



自 9/8 共安裝監測儀器有 SM 沉陷點 27 處、SB 參考水準點 4 處、TI 建物傾斜計 23 處。9/8 12:00 訂定為初值，至 9/10 12:30 共量測五次(9/8 17:00、9/9 05:00、9/9 17:30、9/10 09:30、9/10 12:30)。

沉陷點目前多屬穩定其沉陷量最大為 8.3mm

參考水準點以 SB4 變化最大，達 104.6mm 其變化量有減緩之趨勢

建物傾斜計分別以建物分別於以說明

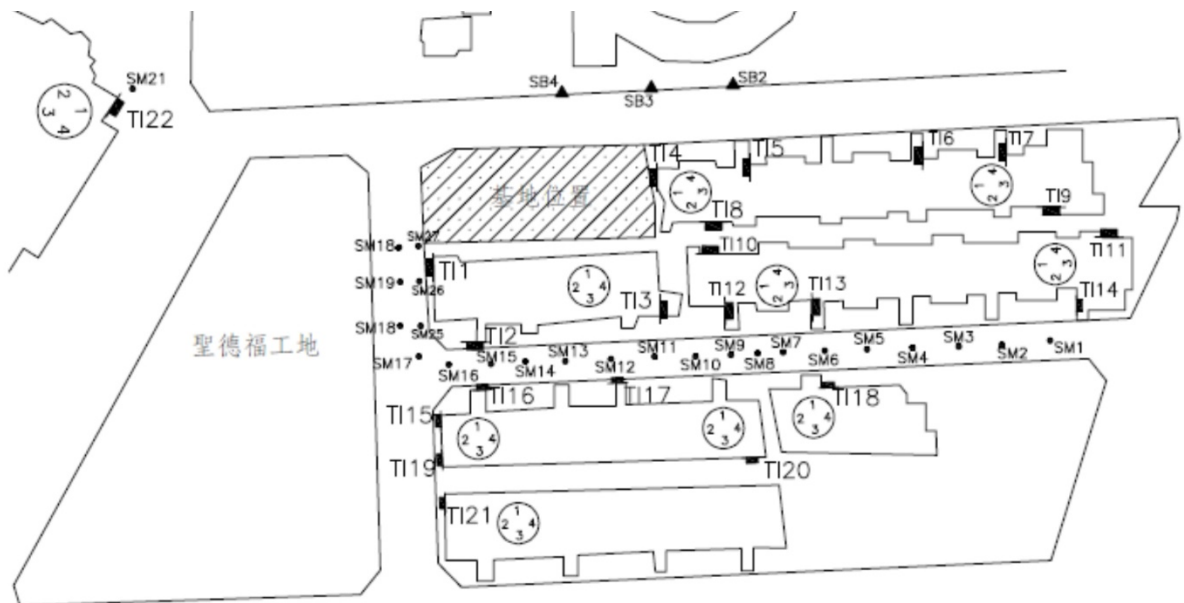
大直街 94 巷 3 弄 1、3、5、7、9 號目前仍有傾斜之跡象，為其變化已有趨緩且傾斜方向朝基地內傾(亦即應有受回填壓重之影響回復，慢慢往回)

大直街 94 巷 1 弄多已趨於穩定，「無立即安全疑慮」。

大直街 94 巷 3 弄其餘單號亦已趨於穩定狀態，「無立即安全疑慮」。

大直街 94 巷 3 弄雙號部分其變化均未達 30 秒應屬穩定，「無立即安全疑慮」。

相關資料彙整 “儀大工程股份有限公司基泰大直鄰損監測案週報表”



	9月8日 12:00	9月8日 17:00	9月9日 05:00	9月9日 17:30	9月10日 10:30	9月10日 12:30
T1	0	0	58	140	161	177
	0	58	8	-37	-37	-45
T2	0	37	111	186	243	256
	0	-12	-58	-78	-91	-95
T3	0	-17	8	58	91	99
	0	8	-33	-37	-58	-62
T4	0	4	-4	4	37	54
	0	4	0	8	4	-17
T5	0	0	0	8	21	33
	0	4	8	4	-4	0
T6	0	-4	-8	-12	-4	4
	0	4	0	0	4	-8
T7	0	-12	-12			
	0	-12	-12			
T8	0	0	-17	-8	-12	-8
	0	33	37	45	54	50
T9	0	-8	-8	-8	-8	-4
	0	0	-4	17	12	21
T10	0	12	4	12	-12	8
	0	0	0	0	-25	0
T11	0	-25	-25	50	41	50
	0	8	0	-21	-17	-17
T12	0	0	21	33	37	45
	0	12	0	-17	-17	4
T13	0	17	25	50	50	54
	0	0	21	17	29	25
T14	0	17	17	45	50	62
	0	0	-4	-17	-29	-45
T15	0	-8	-17	-8	-12	-21
	0	17	8	-8	-8	-4
T16	0	8	12	12	17	17
	0	8	-8	-12	-29	-25
T17	0	-17	-17	-25	-25	-29
	0	0	8	-4	-12	-12
T18	0	0	0	4	8	21
	0	8	4	12	12	21
T19	0	-8	-8	-8	0	-8
	0	8	0	0	4	4
T20	0	-8	-12	12	8	29
	0	0	0	8	4	8
T21	0	-17	-21	-21	-21	-25
	0	0	-12	-8	-8	-12
T22	0	0	4	-58	-58	-66
	0	0	-4	0	12	-33
T23	0	0	0	8	21	-4
	0	0	0	0	4	0