

## 第一掩埋區

(單位：cm)

時間		變位		
		傾斜變位 (X)	水平變位 (Y)	垂直變位 (Z)
109 年	下半年	[-1.9]~[+1.2]	[-1.8]~[+1.3]	[-1.7]~[+0.9]
監測單位建議		<p>整體而言，掩埋場周邊變位幅度尚在儀器量測誤差範圍內；各測點之變位量<math>\leq 1.5\text{cm}</math>，因掩埋場主體結構為加勁土堤，屬柔性構造物，可承受之變位較大，目前尚無嚴重影響安全之疑慮。</p>		

## 第二掩埋區

(單位：cm)

時間		變位		
		傾斜變位 (X)	水平變位 (Y)	垂直變位 (Z)
109 年	下半年	[-1.9]~[+1.6]	[-1.7]~[+0.8]	[-1.6]~[+1.9]
監測單位建議		<p>整體而言，掩埋場周邊變位幅度尚在儀器量測誤差範圍內；各測點之變位量<math>\leq 1.5\text{cm}</math>，因掩埋場主體結構為加勁土堤，屬柔性構造物，可承受之變位較大，目前尚無嚴重影響安全之疑慮。</p>		