

**均安建設開發有限公司**  
**台北捷運木柵線木柵站聯合開發案**  
**環境影響說明書**  
**(定稿本)**

中華民國 94 年 9 月

目

録

# 目 錄

環境敏感區位及特定目的區位限制調查表	
第一章 開發單位名稱及其營業所或事務所.....	1-1
第二章 負責人之姓名、住、居所及身份證統一編號.....	2-1
第三章 環境影響說明書綜合評估者及影響項目撰寫者之簽名.....	3-1
第四章 開發行為之名稱及開發場所.....	4-1
第五章 開發行為之目的及其內容.....	5-1
5.1 開發目的.....	5-2
5.2 基地位置.....	5-2
5.3 開發計畫.....	5-7
5.4 交通及動線規劃.....	5-14
5.5 公共設施計畫.....	5-18
5.6 污水處理計畫.....	5-19
5.7 廢棄物處理計畫.....	5-24
5.8 廢土處理計畫.....	5-25
5.9 排水系統.....	5-28
5.10 景觀及植栽計畫.....	5-30
5.11 綠建築.....	5-35
5.12 施工計畫.....	5-37
5.13 工程概算與時程.....	5-41
5.14 公共設施提升計畫.....	5-41
第六章 開發行為可能影響範圍之各種相關計畫及環境現況.....	6-1
6.1 相關計畫.....	6-1
6.1.1 上位計畫.....	6-1
6.1.2 交通建設計畫.....	6-9
6.2 物化環境.....	6-11
6.2.1 氣象.....	6-11
6.2.2 空氣品質.....	6-15
6.2.3 噪音與振動.....	6-23
6.2.4 水文及水質.....	6-25
6.2.5 土壤.....	6-31
6.2.6 地文及地質.....	6-32
6.2.7 廢棄物及廢棄土.....	6-40

6.2.8 電波干擾.....	6-42
6.3 生態環境.....	6-45
6.3.1 植物生態.....	6-45
6.3.2 動物生態.....	6-49
6.4 景觀及遊憩.....	6-51
6.4.1 山域景觀遊憩資源.....	6-51
6.4.2 親水景觀遊憩資源.....	6-56
6.5 社會經濟環境.....	6-58
6.5.1 人口與年齡結構.....	6-58
6.5.2 產業結構.....	6-58
6.5.3 土地利用.....	6-60
6.5.4 生活水準.....	6-64
6.5.5 公共設施.....	6-64
6.5.6 居民關切事項.....	6-65
6.6 交通環境.....	6-71
6.6.1 道路幾何特性及功能分析.....	6-71
6.6.2 道路交通量現況分析.....	6-73
6.6.3 大眾運輸系統現況分析.....	6-79
6.7 文化環境.....	6-82
6.7.1 歷史古蹟.....	6-82
6.7.2 考古遺址.....	6-82
第七章 預測開發行為可能引起之環境影響.....	7-1
7.1 物化環境.....	7-1
7.1.1 地文及地質.....	7-1
7.1.2 水文及水質.....	7-6
7.1.3 空氣品質.....	7-10
7.1.4 風場.....	7-18
7.1.5 噪音及振動.....	7-29
7.1.6 廢棄物及廢土.....	7-44
7.1.7 日照.....	7-45
7.2 生態環境.....	7-48
7.2.1 植物.....	7-48
7.2.2 動物.....	7-48
7.3 景觀遊憩.....	7-49
7.3.1 景觀.....	7-49

7.3.2 遊憩.....	7-50
7.4 交通環境影響評估.....	7-53
7.4.1 施工階段.....	7-53
7.4.2 營運階段.....	7-55
7.5 社會經濟環境.....	7-66
7.5.1 土地利用.....	7-66
7.5.2 社會環境.....	7-67
7.5.3 經濟環境.....	7-69
7.6 文化資源.....	7-71
7.6.1 歷史性.....	7-71
7.6.2 文化性.....	7-71
第八章 環境保護對策及替代方案.....	8-1
8.1 環境保護對策.....	8-1
8.1.1 施工期間.....	8-1
8.1.2 運轉期間.....	8-13
8.2 環境監測計畫.....	8-16
8.3 防災及緊急應變計畫.....	8-18
8.4 替代方案.....	8-25
8.4.1 零方案.....	8-25
8.4.2 地點替代方案.....	8-25
8.4.3 技術替代方案.....	8-25
8.4.4 環保措施替代方案.....	8-25
8.5 綜合環境管理計畫.....	8-27
8.5.1 施工期間.....	8-27
8.5.2 運轉期間.....	8-27
第九章 執行環境保護工作所需經費.....	9-1
9.1 監測費用.....	9-2
9.2 硬體設施及設備費.....	9-3
9.3 其他環保措施費用.....	9-4
9.4 季報編製及追蹤考核辦理費用.....	9-4
第十章 預防及減輕開發行為對環境不良影響對策摘要表.....	10-1
參考文獻	

# 圖 目 錄

圖 4-1	1/1000 地形圖 .....	4-2
圖 5.2-1	本計畫基地位置圖 .....	5-4
圖 5.2-2	本計畫範圍圖 .....	5-5
圖 5.2-3	計畫範圍地籍套繪圖 .....	5-6
圖 5.3.1-1	建築計畫配置圖 .....	5-10
圖 5.3.1-2	立面圖 .....	5-11
圖 5.3.1-3	本計畫透視圖 .....	5-12
圖 5.4-1	基地人行動線及標誌配置圖 .....	5-15
圖 5.4-2	營運階段基地車行動線圖 .....	5-16
圖 5.6-1	污水處理流程圖 .....	5-21
圖 5.6-2	本計畫雨水收集貯留系統圖 .....	5-23
圖 5.8-1	本計畫廢棄土運棄動線示意圖 .....	5-26
圖 5.9-1	基地集水區分圖 .....	5-29
圖 5.9-2	排水設施配置圖 .....	5-31
圖 5.10-1	本計畫植栽配置圖 .....	5-33
圖 5.12-1	基地施工圍籬範圍及施工動線規劃示意圖 .....	5-38
圖 5.14-1	本計畫開放空間計畫 .....	5-42
圖 5.14-2	裝卸車位及住宅區腳踏車位位置示意圖 .....	5-43
圖 5.14-3	本計畫區內殘障車位位置示意圖 .....	5-44
圖 5.14-4	計程車排班區及乘客下車處配置圖 .....	5-45
圖 6.2.1-1	侵襲台灣地區颱風路徑圖 .....	6-14
圖 6.2.2-1	環境現況監測位置圖 .....	6-22
圖 6.2.4-1	河川水質測站相對位置圖 .....	6-27
圖 6.2.4-2	台北盆地地水水等水位線圖 .....	6-30
圖 6.2.6-1	坡度分析圖 .....	6-33
圖 6.2.6-2	環境地質圖 .....	6-34
圖 6.2.6-3	台灣地震震度分區圖 .....	6-36
圖 6.2.6-4	台灣地區及場址附近活斷層分布圖 .....	6-37
圖 6.2.6-5	新店斷層與灣潭斷層位置圖 .....	6-39
圖 6.3.1-1	計畫區生態氣候圖 .....	6-45
圖 6.3.1-2	計畫區自然度圖 .....	6-48
圖 6.3.2-1	貢德氏赤蛙發現位置圖 .....	6-50

圖 6.4.1-1	山域景觀山系分區圖 .....	6-52
圖 6.4.1-2	山域景觀遊憩環境位置圖 .....	6-53
圖 6.5.6-1	民眾贊成本計畫開發之原因 .....	6-68
圖 6.5.6-1	民眾不贊成本計畫開發之原因 .....	6-68
圖 6.5.6-3	民眾認為最重要的環境保護措施 .....	6-69
圖 6.6.1-1	計畫基地周邊道路現況圖 .....	6-72
圖 6.6.3-1	本計畫基地週邊公車設站相對位置示意圖 .....	6-81
圖 7.1.3-1	施工期間 TSP 最大 24 小時平均增量分布 .....	7-12
圖 7.1.3-2	施工期間 TSP 年平均增量分布 .....	7-13
圖 7.1.3-3	施工期間大度路兩側空氣污染物分布 .....	7-16
圖 7.1.4-1	風洞試驗主模型與周圍地形佈置情形 .....	7-19
圖 7.1.4-2	測點分佈圖(基地內) .....	7-20
圖 7.1.4-3	測點分佈圖(基地周圍) .....	7-21
圖 7.1.5-1	噪音影響等級評估流程 .....	7-30
圖 7.1.5-2	施工尖峰期間等噪音線模擬圖(L <sub>日</sub> ) .....	7-34
圖 7.1.5-3	施工尖峰期間等噪音線模擬圖(L <sub>夜</sub> ) .....	7-35
圖 7.1.5-4	營運期間等噪音線模擬圖(L <sub>日</sub> ) .....	7-37
圖 7.1.5-5	中運量捷運系統土傳振動位準 .....	7-42
圖 7.1.7-1	日照陰影分析圖 .....	7-47
圖 7.3.1-1	本計畫景觀模擬圖 .....	7-51
圖 8.1.1-1	施工內部配置及交通動線示意圖 .....	8-11
圖 8.5-1	環境保護工作之管理架構 .....	8-28
圖 8.5-2	營運階段環境管理組織圖 .....	8-30

# 表 目 錄

表 5.2-1	地籍編號及面積表 .....	5-3
表 5.3.1-1	本計畫面積計算表 .....	5-8
表 5.3.1-2	本計畫各層面積計算表 .....	5-9
表 5.5-1	用水量估算表 .....	5-18
表 5.8-1	大台北地區營運中土資場一覽表 .....	5-27
表 5.9-1	逕流量計算表 .....	5-30
表 5.9-2	排水溝水理計算表 .....	5-30
表 5.11-1	綠建築九大指標規劃原則 .....	5-36
表 6.1-1	開發行為可能影響範圍之各種相關計畫(包含規劃 中、施工中及已完成之各計畫).....	6-2
表 6.1.1-1	上位計畫一覽表 .....	6-8
表 6.1.2-1	捷運後續路網計畫內容 .....	6-10
表 6.2.1-1	台北氣象測站年氣象資料統計表 .....	6-12
表 6.2.2-1	環保署空氣品質測站資料統計分析表 .....	6-16
表 6.2.2-2	台北市環保局木柵測站資料統計分析表 .....	6-17
表 6.2.2-3	台北市環保局景美測站 93 年監測資料彙整表 .....	6-19
表 6.2.2-4	台北市環保局測站 92 年 PSI 統計表.....	6-20
表 6.2.2-5	本計畫空氣品質補充監測結果 .....	6-23
表 6.2.3-1	場址鄰近地區噪音測定結果 .....	6-24
表 6.2.3-2	場址鄰近地區振動測定結果 .....	6-25
表 6.2.4-1	景美溪河川水質資料彙整表 .....	6-28
表 6.2.4-2	台北市興隆國小地下水質監測結果 .....	6-29
表 6.2.5-1	本計畫土壤重金屬調查結果 .....	6-31
表 6.2.7-1	台北市垃圾清運處理統計表 .....	6-40
表 6.2.7-2	台北市廢棄物處理廠(場)設計處理容量(積)表 .....	6-41
表 6.2.7-3	台北市歷年垃圾性質組成分析彙整表 .....	6-43
表 6.2.7-4	大台北地區營運中土資場一覽表 .....	6-44
表 6.3.1-1	植物種類歸類特性統計表 .....	6-47
表 6.5.3-1	台北市土地混合使用程度比較表 .....	6-61
表 6.5.3-2	文山區土地使用變更(住宅區變為商業區)情形 .....	6-62
表 6.5.6-1	居民意見辦理情形及處理回應 .....	6-66
表 6.5.6-2	民眾對本計畫開發之支持程度 .....	6-67

表 6.5.6-3	民眾贊成本計畫開發的條件 .....	6-69
表 6.6.1-1	基地周邊主要道路特性一覽表 .....	6-72
表 6.6.2-1	市區一般道路路段服務水準評估等級表 .....	6-74
表 6.6.2-2	基地週邊現況主要道路服務水準評估表 .....	6-74
表 6.6.2-3	匝道設施服務水準評估 .....	6-74
表 6.6.2-4	基地週邊現況主要道路服務水準評估表 .....	6-75
表 6.6.2-5	基地週邊號誌化路口現況時制 .....	6-76
表 6.6.2-6	四叉路口轉向當量權數 .....	6-77
表 6.6.2-7	一般號誌化路口服務水準等級表 .....	6-77
表 6.6.2-8	基地週邊號誌化路口服務水準評估 .....	6-77
表 6.6.3-1	基地週邊公車路線一覽表 .....	6-80
表 6.6.3-2	捷運木柵線發車班距現況 .....	6-80
表 7.1.3-1	各類柴油施工機具空氣污染物排放率 .....	7-11
表 7.1.3-2	施工階段總懸浮微粒 ISCST3 模擬結果 .....	7-11
表 7.1.3-3	運輸卡車於不同速度下之空氣污染物排放係數 .....	7-14
表 7.1.3-4	施工階段運輸車輛造成空氣污染物濃度 .....	7-15
表 7.1.3-5	小客車不同速度下空氣污染物排放係數 .....	7-17
表 7.1.3-6	營運階段鄰近路段空氣品質污染物濃度 .....	7-17
表 7.1.4-1	西安大略大學風洞實驗室評估準則 .....	7-22
表 7.1.4-2	大樓興建前無因次化風速（風向：北風至南南東風）	7-24
表 7.1.4-3	大樓興建前無因次化風速（風向：南風至北北西風）	7-25
表 7.1.4-4	大樓興建後無因次化風速（風向：北風至南南東風）	7-26
表 7.1.4-5	大樓興建後無因次化風速（風向：南風至北北西風）	7-27
表 7.1.4-6	風場舒適度評估結果 .....	7-28
表 7.1.5-1	主要施工機具數量及種類 .....	7-31
表 7.1.5-2	營建工程噪音評估模擬結果輸出摘要表（L <sub>日</sub> ） .....	7-33
表 7.1.5-3	營建工程噪音評估模擬結果輸出摘要表（L <sub>夜</sub> ） .....	7-33
表 7.1.5-4	施工車輛交通噪音模擬結果輸出摘要表（L <sub>日</sub> ） .....	7-33
表 7.1.5-5	施工車輛交通噪音模擬結果輸出摘要表（L <sub>夜</sub> ） .....	7-36
表 7.1.5-6	營運期間交通噪音模擬結果輸出摘要表（L <sub>日</sub> ） .....	7-38
表 7.1.5-7	振動對建築物及日常生活環境之影響分析表 .....	7-38
表 7.1.5-8	日本振動規制法施行細則振動基準 .....	7-39
表 7.1.5-9	日本環境廳施工機具建議之振動位準 .....	7-40
表 7.1.5-10	施工機具振動位準評估表 .....	7-41

表 7.1.5-11	施工期間運輸車輛振動模擬結果輸出摘要表 .....	7-41
表 7.1.5-12	建議振動標準值 .....	7-43
表 7.1.7-1	台北冬至日日照分析表 .....	7-46
表 7.4.2-1	基地開發之旅次產生吸引 .....	7-56
表 7.4.2-2	運具分配比例、車輛乘載率與小客車當量 .....	7-57
表 7.4.2-3	基地目標年交通量衍生 .....	7-58
表 7.4.2-4	目標年基地未開發週邊路段行駛速率推估值與服務水 準 .....	7-60
表 7.4.2-5	目標年基地開發後週邊路段行駛速率推估值與服務水 準 .....	7-60
表 7.4.2-6	目標年基地停車需求表 .....	7-61
表 7.2.4-7	目標年基地住宅大樓停車供需表 .....	7-62
表 7.2.4-8	尖峰木柵站一般日尖峰時段進出人旅次 .....	7-63
表 7.2.4-9	各種捷運車站到離站運具比 .....	7-63
表 7.4.2-10	尖峰時段木柵捷運車站到離站車輛數 .....	7-64
表 7.4.2-11	木柵捷運車站停車供給需求分析表 .....	7-65
表 8.1.1-1	不同污染源粒狀污染物之控制技術 .....	8-4
表 8.1.1-2	施工噪音具體防制對策與方法 .....	8-6
表 8.1.1-3	施工機具具體防制技術 .....	8-7
表 8.1.1-4	施工機具之防音對策及減音效果 .....	8-7
表 8.1.1-5	圍籬加高後噪音增量模擬 (L <sub>日</sub> ) .....	8-8
表 8.2-1	環境監測計畫表 .....	8-17
表 8.2-2	陸域生態監測計畫 .....	8-18
表 8.3-1	施工期間緊急應變措施 .....	8-21
表 8.3-2	消防設備設置示意 .....	8-22
表 8.3-3	污水處理廠可能發生之緊急狀況表 .....	8-24
表 8.4-1	替代方案 .....	8-26
表 9-1	執行環境保護工作經費總表 .....	9-1
表 9.2-1	施工期間交通維持經費概估 .....	9-3

## 附錄目錄

- 附錄一 環境敏感區位及特定目的區位限制調查證明文件與資料
- 附錄二 綜合評估者及影響項目撰寫者學經歷資料
- 附錄三 建築圖相關資料
- 附錄四 環境品質調查結果及代檢驗公司相關資料
- 附錄五 交通調查分析資料
- 附錄六 生態動植物名錄
- 附錄七 社會經濟環境統計資料
- 附錄八 行人風場試驗報告
- 附錄九 噪音模擬技術資料
- 附錄十 消防設備計畫
- 附錄十一 環境監測項目管制標準
- 附錄十二 民意調查報告
- 附錄十三 環境影響說明書附圖與附表
- 附錄十四 相關證明文件
- 附錄十五 居民溝通會議記錄
- 附錄十六 木柵基地基本地層資料
- 附錄十七 『人行動線系統及營運階段交通動線配置計畫』及交通  
局審查意見回覆說明

# 環境敏感區位及特定 目的區位限制調查表

## 環境敏感區位及特定目的區位限制調查表

	開發區位	是 未知 否	相關證明資料、文件	備 註
1	是否位經「台灣沿海地區自然環境保護計畫」核定公告之「自然保護區」或「一般保護區」？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	內政部營建署93.10.6，營署綜字第0930063869號函。請參閱附錄一附1-6頁。	
2	是否位經河口、海岸潟湖、紅樹林沼澤、草澤、沙丘、沙洲、珊瑚礁或其他濕地？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場踏勘、二萬五千分之一地形圖。	計畫場址位於台北市文山區，請參閱附錄一附1-1頁。
3	是否位經自來水水源水質水量保護區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場踏勘。台北自來水事業處93.10.5，北市水生字第09331463800號函。請參閱附錄一附1-7頁。	
4	是否位經飲用水水源水質保護區或飲用水取水口一定距離？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	飲用水水源水質保護區一覽表，飲用水取水口一定距離一覽表。台北市政府環境保護局93.10.11，北市環秘(一)字第09333894900號函。請參閱附錄一附1-8頁。台北自來水事業處93.10.5，北市水生字第09331463800號函。請參閱附錄一附1-7頁。	
5	是否經過重要水庫集水區？保護帶或水源保護區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	經濟部水利署93.10.22，經水工字第09350435000號函。請參閱附錄一附1-26頁。	
6	是否位經特定水土保持區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.22，北市建人字第09333994800號函。請參閱附錄一附1-29頁。行政院農業委員會水土保持局93.10.6水保保字第0931822799號函。請參閱附錄一附1-30頁。	
7	是否位經野生動物保護區或野生動物重要棲息環境？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。行政院農業委員會林務局93.10.6林企字第0931619848號函。請參閱附錄一附1-33頁。	
8	是否位經獵捕區、垂釣區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。	台北市未劃設獵捕區、垂釣區。
9	是否有保育類野生動物或珍貴稀有之植物、動物？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場調查後沒有發現。	

## 環境敏感區位及特定目的區位限制調查表(續一)

	開發區位	是 未知 否	相關證明資料、文件	備 註
10	是否位經歷史建築、古蹟所在地鄰近地區或古蹟保存區鄰接地、生態保育區或自然保留區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。臺北市政府文化局93.10.8，北市文化字第09331598500號函。請參閱附錄一附1-41頁。	
11	是否位經國家公園或風景特定區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府都市發展局93.10.11，北市都規字第09334049400號函。請參閱附錄一附1-42頁。交通部觀光局93.10.5觀技字第0930028427號函。請參閱附錄一附1-43頁。	
12	是否有獨特珍貴之地理景觀？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場勘查後並非屬於獨特珍貴之地理景觀。	
13	是否位經保安林地、國有林、國有林自然保護區或森林遊樂區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。行政院農業委員會林務局93.10.6林企字第0931619848號函。請參閱附錄一附1-33頁。	
14	是否位經礦區或國家保留礦區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場調查後，非屬於礦區或國家保留礦區。	
15	是否位經水產動植物繁殖保育區、漁業權區、人工魚礁禁魚區或其他漁業重要使用區域？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。行政院農業委員會漁業署93.10.6漁四字第0931228509號函。請參閱附錄一附1-44頁。	計畫場址位於陸域，請參閱附錄一。
16	是否位經河川行水區、地盤下陷區、海水倒灌區、地下水管制區、洪水平原管制區或水道防護範圍？	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	經濟部水利署93.10.22，經水工字第09350435000號函。請參閱附錄一附1-26頁。臺北市政府工務局養護工程處93.10.12，北市工養水字第09365826100號函。請參閱附錄一附1-45頁。臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。	台北市均為地下水管制區。非位於洪水平原管制區、地層下陷區、河川行水區、水道防護範圍，請參閱附錄一。

## 環境敏感區位及特定目的區位限制調查表(續二)

	開發區位	是 未知 否	相關證明資料、文件	備 註
17	是否位經地質構造不穩定區(斷層、地震、地質災害區)或海岸侵蝕區?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場地質鑽探調查。經濟部中央地質調查所93.10.13, 經地工字第09300041760號函。請參閱附錄一附1-46頁。	
18	是否位經空氣污染三級防制區?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	台北市政府環境保護局93.10.11, 北市環秘(一)字第09333894900號函。請參閱附錄一附1-8頁。	本基地位於臭氧三級防制區, 請參閱附錄一。
19	是否位經第一、二類噪音管制區?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	台北市政府環境保護局93.10.11, 北市環秘(一)字第09333894900 號函。請參閱附錄一附 1-8 頁。	本基地位在第二類噪音管制區, 請參閱附錄一。
20	是否位經水污染管制區?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	台北市政府環境保護局93.10.11, 北市環秘(一)字第09333894900 號函。請參閱附錄一附 1-8 頁。	台北市全區皆屬水污染管制區。
21	是否位經軍事管制區(含軍事飛航管理區)或要塞地帶或影響四周之軍事雷達、通訊、通信、發射、電波等設施之運作?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	國防部空軍總司令部後勤署93.11.2, 密壩字第 0930009289 號函。請參閱附錄一附 1-48 頁。臺北市政府都市發展局93.10.11, 北市都規字第09334049400 號函。請參閱附錄一附 1-42 頁。	
22	是否位於已劃設限制發展地區(不可開發區及條件發展區)?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		本基地於木柵線工程用地都市計畫變更為交通用地編號十三
23	是否位經飛航管制區?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	交通部民用航空局93.10.12, 場建字第09300292790號函。請參閱附錄一附1-49頁。	
24	是否位於山坡地或原住民保留地?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13, 北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。行政院原住民族委員會93.10.11, 原民地字第0930026610號函。請參閱附錄一附1-51頁。臺北市政府都市發展局93.10.11, 北市都規字第09334049400號函。請參閱附錄一附1-42頁。	本區部份用地屬山坡地保留地, 請參閱附錄一
25	開發基地面積是否百分之五十以上位於百分之四十坡度以上?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	依現場地形測量圖研判。	

## 環境敏感區位及特定目的區位限制調查表(續三)

	開發區位	是 未知 否	相關證明資料、文件	備 註
26	是否位經森林區或林業用地？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	現場調查。臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。臺北市政府都市發展局93.10.11，北市都規字第09334049400號函。請參閱附錄一附1-42頁。	
27	是否位經特定農業區或山坡地保育區（古蹟保存用地、生態保護用地、國土保安用地）？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	臺北市政府建設局93.10.13，北市建三字第09333833600號函。請參閱附錄一附1-31頁。臺北市政府文化局93.10.8，北市文化二字第09331598500號函。請參閱附錄一附1-41頁。	
28	是否位於都市計畫之保護區？	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		依據環保署環境敏感區位及特定目的區位網路查詢系統查詢結果：本基地場址為都市計畫保護區
29	是否位於核子設施周圍之禁建區及低密度人口區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	行政院原子能委員會93.10.7，會核字第0930035403號函。請參閱附錄一附1-52頁。	
30	是否有其他環境敏感區或特定區？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		依據環保署環境敏感區位及特定目的區位網路查詢系統查詢結果：無其他環境敏感或特定區位

註：1.可明顯判定不位於上述區位者，得免附證明文件，但應於備註欄說明理由。

2.位於上述環境敏感區位或特定目的區位，應敘明法規限制及訂定相關對策。