

# 國家公園之經營管理

## 國家公園計畫實施情形

為保護國家特有之自然風景、野生動植物及史蹟，本署依國家公園法之規定，自民國70年開始進行國家公園規劃，73年起陸續成立墾丁、玉山、陽明山、太魯閣、雪霸、金門、東沙環礁等7座國家公園，並分別成立管理處經營管理之。98年10月15日正式公告設立台江國家公園，為我國第8座國家公園，是全國第一個兼具歷史、生態、產業等資源特色的國家公園。也是唯一以河海交界的濕地生態系，具有保育標的與特色的國家公園。目前各國家公園，除東沙環礁國家公園尚未開放觀光且無居民居住、台江國家公園因98年12月28日成立，僅有面積之統計資料外，餘各國家公園經營概況分述如後。(詳表1)

表1 國家公園計畫實施情形

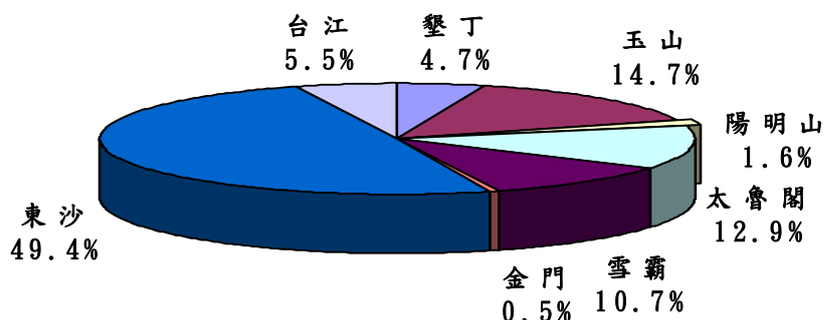
國家公園別	面積 (公頃)	公告實施日期	管理處 成立日期	通盤檢討公告日期	
				(第一次)	(第二次)
總計	715,782.18				
墾丁	33,289.59	71年9月1日	73年1月1日	85年4月1日	93年7月29日
玉山	105,490.00	74年4月6日	74年4月10日	83年9月1日	93年11月1日
陽明山	11,455.00	74年9月1日	74年9月16日	84年1月1日	94年8月15日
太魯閣	92,000.00	75年11月12日	75年11月28日	84年7月10日	92年5月16日
雪霸	76,850.00	81年7月1日	81年7月1日	92年9月4日	
金門	3,719.64	84年10月18日	84年10月18日	92年10月18日	
東沙環礁	353,667.95	96年1月17日	96年10月4日		
台江	39,310.00	98年10月15日	98年12月28日		

註：墾丁國家公園海域面積15,206.09公頃；東沙環礁國家公園海域面積353,498.98公頃；台江國家公園海域面積34,405公頃。

### 一、國家公園面積

(一)我國國家公園面積涵蓋陸域及海域約計有71萬5,782.18公頃，若扣除墾丁國家公園擁有之海域面積1萬5,206.09公頃、東沙環礁國家公園擁有之海域面積35萬3,498.98公頃及台江國家公園擁有之海域面積3萬4,405公頃，其餘陸域面積共31萬2,672.11公頃，占全國面積361萬8,950.50公頃之8.6%；其中以玉山國家公園10萬5,490公頃最大，占全國面積2.9%，金門國家公園3,719.64公頃最小，僅占全國面積0.1%。(詳圖1、表2及附表3-1)

圖 1 我國各國家公園面積百分比  
民國 98 年底



國家公園總面積：715,782.18 公頃

表 2 國家公園面積-按現有土地利用型態及資源特性分

國家公園別	民國 98 年底						
	總面積	百分比(%)	生態保護區	特別景觀區	史蹟保存區	遊憩區	一般管制區
總計	715,782.18	100.00	260,155.54	330,277.76	423.39	1,869.81	123,055.68
墾丁	33,289.59	4.65	6,694.24	1,861.04	15.15	789.41	23,929.75
海域	15,206.09	2.12	476.39	205.28	—	414.13	14,110.29
陸域	18,083.50	2.53	6,217.85	1,655.76	15.15	375.28	9,819.46
玉山	105,490.00	14.74	74,050.90	3,521.80	346.80	252.60	27,317.90
陽明山	11,455.00	1.60	1,349.00	4,364.00	—	283.00	5,459.00
太魯閣	92,000.00	12.85	66,240.00	21,640.00	40.00	230.00	3,850.00
雪霸	76,850.00	10.74	51,640.00	1,850.00	—	84.00	23,276.00
金門	3,719.64	0.52	—	1,627.10	0.34	192.80	1,899.40
東沙環礁	353,667.95	49.41	59,545.40	294,071.82	1.10	—	49.63
海域	353,498.98	49.39	59,545.40	293,945.70	—	—	7.88
陸域	168.97	0.02	—	126.12	1.10	—	41.75
台江	39,310.00	5.49	636.00	1,342.00	20.00	38.00	37,274.00
海域	34,405.00	4.81	—	—	—	—	34,405.00
陸域	4,905.00	0.68	636.00	1,342.00	20.00	38.00	2,869.00

資料來源：各國家公園管理處企劃經理課

(二) 我國國家公園按區域內現有土地利用型態及資源特性，劃分成生態保護區，特別景觀區、史蹟保存區、遊憩區、一般管制區等分區管理之。其中以特別景觀區面積 33 萬 277.76 公頃占 46.1% 最大，生態保護區面積 26 萬 155.54 公頃占 36.3% 次之，一般管制區面積 12 萬 3,055.68 公頃占 17.2% 再次之；各國家公園之發展各有特色，高山型之國家公園以生態保護區為主，如玉山國家公園 7 萬 4 千公頃占全區面

積70.2%，太魯閣國家公園生態保護區面積6萬6千公頃占全區面積72.0%，雪霸國家公園5萬2千公頃占全區面積67.2%。海洋型之國家公園則以特別景觀區為主，如東沙環礁國家公園特別景觀區占全區面積83.1%，其他國家公園則為一般管制區面積為多者，如墾丁國家公園一般管制區面積2萬4千公頃占全區面積71.9%，陽明山國家公園5千公頃占全區面積47.7%，金門國家公園2千公頃占全區面積51.1%，台江國家公園3萬7千公頃占全區94.8%。(詳表2及附表3-1)

## 二、生物種類資源

(一) 依動物種數分析：以墾丁國家公園計4,344種最為豐富，其中以魚類1,373種最多；東沙環礁國家公園計1,762次之，其中以魚類577種最多；太魯閣國家公園計1,496種再次之，其中以昆蟲類1,150種最多；其他金門國家公園計1,223種，其中以昆蟲類597種最多；玉山國家公園計1,145種，其中以昆蟲類826種最多；陽明山國家公園計904種，其中以昆蟲類650種最多；雪霸國家公園計864種，其中以昆蟲類580種最多；顯示國家公園境內以昆蟲類占多數，另外，鳥類以墾丁國家公園340種最多，哺乳類以玉山國家公園58種最多，爬蟲類以陽明山國家公園53種占最多。(詳圖2、表3及附表3-8)

(二) 依植物種數分析：以玉山國家公園2,659種最繁富，雪霸國家公園2,266種次之，其餘依序為太魯閣國家公園2,093種、墾丁國家公園1,931種、陽明山國家公園1,814種、金門國家公園599種及東沙環礁國家公園387種。按植物類別觀之，各國家公園境內均以雙子葉植物占多數，其中以金門國家公園雙子葉植物占所有植物種數58.6%最多，太魯閣國家公園占55.7%居次，雪霸國家公園占55.2%再次之。(詳圖2、表4及附表3-8)

圖2 國家公園野生物資源種類

民國98年底

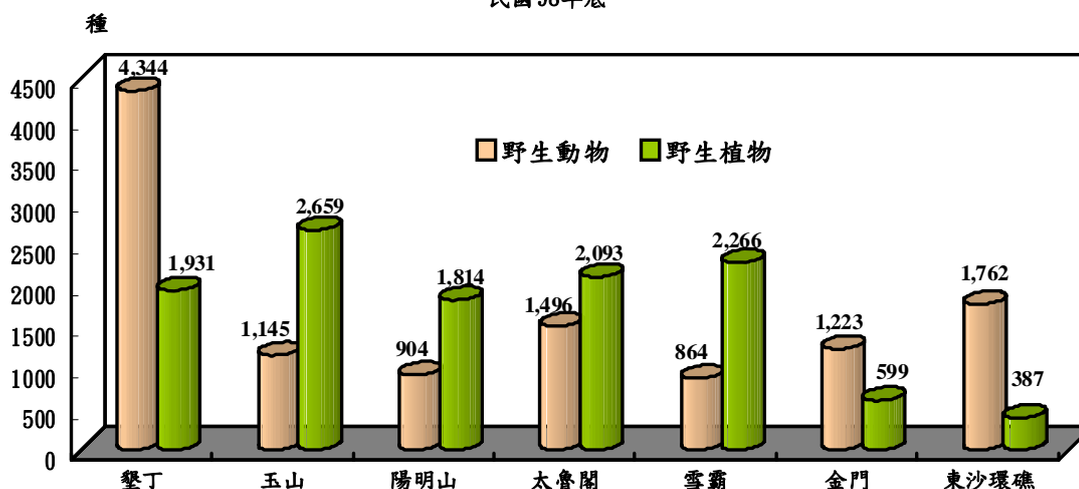


表 3 國家公園區域內動物種類

國家公園別	民國 98 年底										
	總計	哺乳類	鳥類	爬蟲類	兩棲類	魚類	昆蟲類	貝殼類	珊瑚類	甲殼類	其他
墾丁	4,344	42	340	49	18	1,373	866	801	327	386	142
玉山	1,145	58	189	18	13	12	826	29	-	-	-
陽明山	904	21	122	53	22	22	650	5	-	2	7
太魯閣	1,496	46	152	35	15	21	1,150	55	-	22	-
雪霸	864	57	151	37	16	17	580	-	-	-	6
金門	1,223	15	287	14	5	87	597	216	-	-	2
東沙環礁	1,762	3	231	2	-	577	392	204	281	43	29

資料來源：各國家公園管理處保育研究課

表 4 國家公園區域內植物種類

國家公園別	民國 98 年底									
	總計	單子葉植物	雙子葉植物	裸子植物	蕨類植物	苔蘚類植物	藻類植物	菌類植物	其他	
墾丁	1,931	244	742	13	149	109	161	233	280	
玉山	2,659	424	1,446	28	437	177	-	147	-	
陽明山	1,814	351	832	2	195	123	90	210	11	
太魯閣	2,093	355	1,166	17	370	185	-	-	-	
雪霸	2,266	349	1,252	31	344	-	80	210	-	
金門	599	153	351	2	36	-	57	-	-	
東沙環礁	387	42	166	2	1	-	148	-	28	

資料來源：各國家公園管理處保育研究課

### 三、違反國家公園法案件

98 年各國家公園管理處處理違反國家公園法案件計 645 件，與上年相較則增加 121 件或增加 23.1%。

(一) 就違反國家公園法行為觀之：以其他經各管理處禁止之行為 270 件占 41.8% 最多，違建 101 件占 15.7% 次之，設置攤販和其他未經各管理處許可之行為各 66 件占 10.2% 再次之。(詳表 5、圖 3 及附表 3-7)

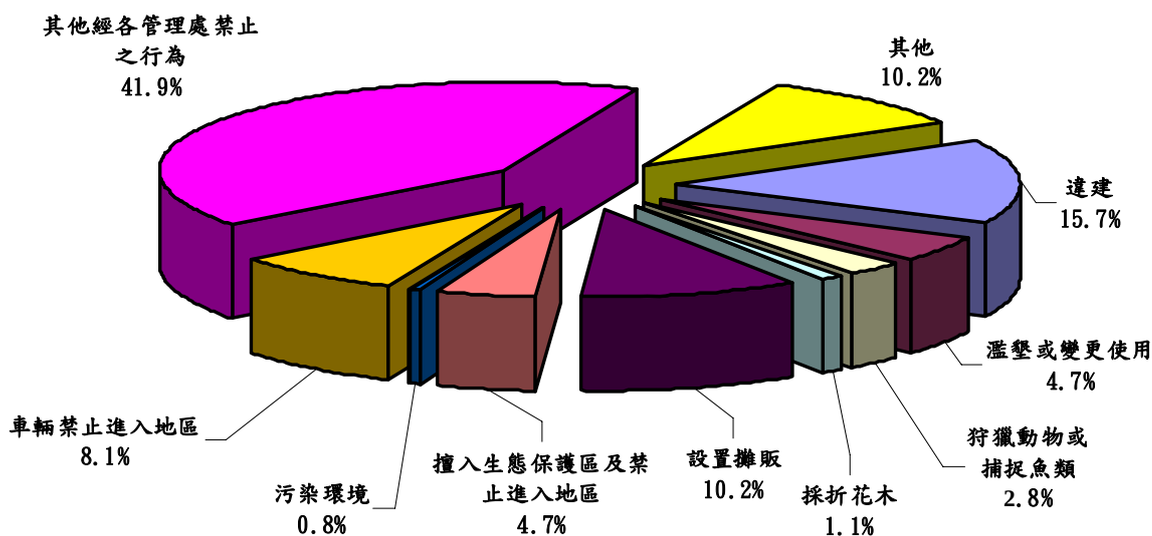
表5 各國家公園管理處處理違反法案件數

單位：件

年別	合計	違建	濫墾或變更使用	狩獵動物或捕捉魚類	採折花木	設置攤販	擅入生態保護區及禁止進入地區	污染環境	盜採鐘乳石、珊瑚礁或土石	車輛禁止進入地區	其他經各管理處禁止之行為	其他
93年	1,096	157	51	8	16	188	115	42	6	129	9	375
94年	606	91	43	10	14	120	46	17	-	101	6	158
95年	725	128	76	26	16	132	79	34	1	68	79	86
96年	454	43	40	30	11	84	57	8	-	37	72	72
97年	524	62	35	15	5	85	60	8	-	36	152	66
98年	645	101	30	18	7	66	30	5	-	52	270	66
墾丁	412	34	17	14	1	58	4	1	-	44	233	6
玉山	21	-	-	1	1	-	5	1	-	-	11	2
陽明山	144	67	10	1	-	1	7	2	-	7	2	47
太魯閣	24	-	-	-	2	7	8	1	-	-	-	6
雪霸	33	-	-	-	3	-	6	-	-	-	24	-
金門	11	-	3	2	-	-	-	-	-	1	-	5
98年較97年 增減(%)	23.1	62.9	-14.3	20.0	40.0	-22.3	-50.0	-37.5	-	44.4	77.6	0.0

說明：「其他」為其他未經各管理處許可之行為

圖3 國家公園範圍內違反法案件百分比  
民國98年

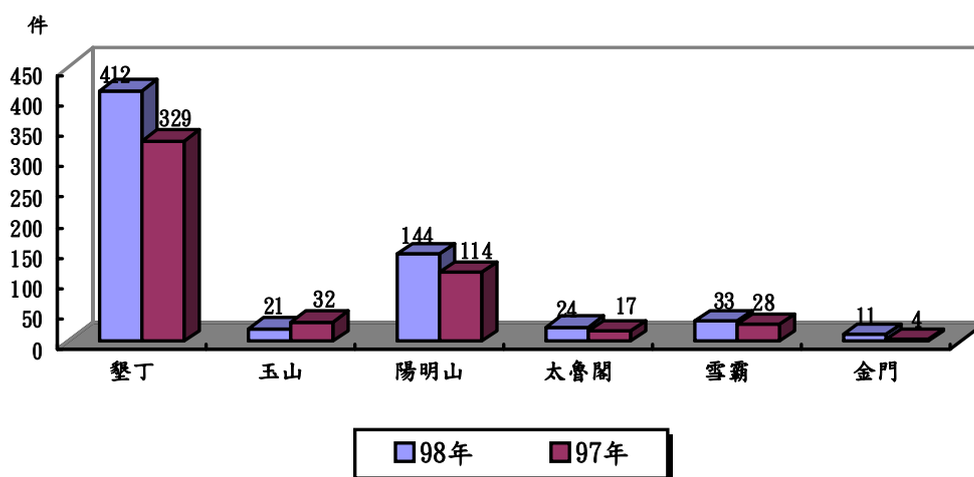


違反國家公園法 645 件

(二) 就各國家公園觀之：以墾丁處理違法案件 412 件（其他經各管理處禁止之行為 233 件占 56.5%）最多，陽明山 144 件（違建 67 件占 46.5%）次之，其餘依序為雪霸 33 件（其他經各管理處禁止之行為 24 件占 72.7%），太魯閣 24 件（擅入生態保護區及禁止進入地區 8 件占 33.3 %），玉山 21 件（其他經各管理處禁止之行為 11 件占 45.8%），金門 11 件（其他未經各管理處許可之行為 5 件占 45.5%）。（詳表 5、圖 4 及附表 3-7-1~附表 3-7-6）

(三) 因東沙島現屬海巡署勤務管制區，島上並無居民，故無違建、濫墾等情事發生，有關海洋環境保護和漁業資源之維護事項，因行政院海岸巡防署已有編制人員在東沙海域執行此項任務，為節省人力並避免任務重疊，暫不考慮設置國家公園警察隊，由海巡署依照現有法令與計畫，執行東沙環礁國家公園海域資源護管業務。管理處與相關單位彼此分工合作，互相協調，以達成東沙環礁國家公園經營管理目標。

圖4 各國家公園違反國家公園法案件數



#### 四、重要公共設施

截至98年底，各國家公園設置之現有重要公共設施計有步道57萬8,201公尺，停車場156處，公廁154處，遊客中心47處，管理站24個，觀景平台143處，各種警告、禁止、指示、解說及意象標誌等牌示設施6,139面，餐飲中心26處。就設施類別分析，步道設施以玉山國家公園28萬8,800公尺最長，各種牌示設施以陽明山國家公園1,429面最多。另者，目前東沙島已設東沙管理站，俾利推動站區內各項維護管理及設施改善，整修東沙島道路雨水集水系統，並規劃再生能源、水資源利用及廢污水處理設施、規劃設置國際海洋研究站，強化與學術單位合作研究。（詳表6及附表3-4）

表 6 各國家公園現有重要公共設施概況

	步道 (公尺)	停車場 (處)	公廁 (處)	遊客中心 (處)	管理站 (個)	景觀平台 (處)	牌示設施 (面)	餐飲中心 (處)
93年底	559,635	143	124	32	24	121	4,845	14
94年底	563,519	145	132	32	24	126	5,430	18
95年底	573,927	143	134	32	23	131	5,925	18
96年底	574,579	145	136	32	23	132	6,092	18
97年底	574,709	156	134	32	23	129	6,213	18
98年底	578,201	156	154	47	24	143	6,139	26
墾丁	47,040	46	26	19	5	26	1,227	2
玉山	288,800	15	15	3	3	5	834	2
陽明山	68,426	30	30	1	6	50	1,429	6
太魯閣	49,303	27	36	4	4	18	749	10
雪霸	119,570	19	23	4	3	19	1,412	-
金門	5,062	19	24	16	3	25	486	6
東沙環礁	-	-	-	-	-	-	2	-

資料來源：各國家公園管理處遊憩服務課

## 五、研究發展

98年國家公園研究發展業務包括自然保育、觀光遊憩、工務建設及企劃經理等研究案計有61件，經費1億520萬4千元，其中以研究自然保育方面44件（占72.1%）5,499萬元（占52.3%）最多，就各國家公園觀之件數與經費金額觀之，研究件數以雪霸國家公園研究案24件為最多；經費金額則以墾丁國家公園5,013萬9千元最高。（詳表7及附表3-2）

表 7 國家公園研究發展概況

單位：件，千元

	總計		企劃經理		觀光遊憩		工務建設		解說教育		自然保育	
	件數	經費	件數	經費	件數	經費	件數	經費	件數	經費	件數	經費
93年底	82	61,283	-	-	-	-	2	1,556	4	4,500	76	55,227
94年底	67	51,270	3	2,500	-	-	-	-	6	4,775	58	43,995
95年底	54	52,092	2	3,418	-	-	-	-	-	-	52	48,674
96年底	56	52,923	-	-	1	680	-	-	1	480	54	51,763
97年底	68	68,426	2	584	2	590	-	-	1	560	63	66,692
98年底	61	105,204	4	3,973	3	5,448	9	39,407	-	-	44	54,990
墾丁	17	50,139	3	3,078	3	5,448	9	39,407	-	-	1	820
玉山	3	3,813	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3,813
陽明山	5	6,225	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6,225
太魯閣	4	3,376	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3,376
雪霸	24	31,403	-	-	-	-	-	-	-	-	24	31,403
金門	6	5,140	1	895	-	-	-	-	-	-	5	4,245
東沙環礁	2	5,108	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5,108

資料來源：各國家公園管理處企劃經理課

## 六、遊憩據點遊客人次及車輛次

(一) 98年各國家公園參觀之遊客人次係按參訪41處國家公園遊憩據點之遊客統計而得，計有1,823萬9千人次，較上(97)年之1,652萬8千人次增加10.4%，平均每天有4萬9,971人次至各國家公園參觀，其中以太魯閣國家公園平均每天1萬7,813人次最多，墾丁國家公園平均每天1萬2,300人次次之，陽明山國家公園平均每天1萬1,523人次再次之。

1. 按季節別觀之：第一季因適逢農曆春節及寒假，遊客人次計538萬6千人次占29.5%最多，其次為第二季，遊客人次計507萬3千人次占27.8%，第三季及第四季因受莫拉克颱風災後部分山區封閉重建影響，分別為423萬4千人次占23.2%及354萬6千人次占19.4%。
2. 若與上(97)年相較，除玉山及金門國家公園遊客人次各減少16.4與9.1%之外，其餘國家公園皆呈現增加狀況，其中以雪霸國家公園增加29.9%增幅最大，太魯閣國家公園增加21.1%次之。(詳表8、圖5及附表3-9)

表 8 各國家公園遊憩據點遊客人次

年別	單位：千人次							
	總計	墾丁	玉山	陽明山	太魯閣	雪霸	金門	東沙環礁
93年	15,575	4,229	1,255	4,854	3,533	608	1,095	-
94年	16,611	4,076	1,349	4,162	5,599	423	1,002	-
95年	18,203	4,299	1,387	4,823	6,279	457	958	-
96年	15,817	3,605	1,349	4,619	4,813	473	958	-
97年	16,528	3,771	1,708	4,181	5,370	611	887	-
98年	18,239	4,490	1,429	4,206	6,502	795	807	12
第1季	5,386	932	548	2,070	1,521	183	130	3
第2季	5,073	1,281	515	817	2,062	170	225	3
第3季	4,234	1,145	264	773	1,578	226	243	4
第4季	3,546	1,131	102	546	1,341	215	209	2
98年較97年增減(%)	10.4	19.0	-16.4	0.6	21.1	29.9	-9.1	-

資料來源：各國家公園管理處遊憩服務課

備註：東沙環礁國家公園資料係統計高雄市都會公園內之海洋國家公園管理處遊客參訪數據

(二) 98年進入各國家公園遊憩據點車輛(不含公車及遊園車，另有部分停車場因委外經營無法計算車輛數，故不納入統計)185萬5千輛次，較上(97)年增加1.2%，以小型車占六成四最多，與上年相較，大型車增加約2萬6千輛次增幅22.4%，中型車增加4千輛次，增幅1.9%，小型車減少1萬1千輛次降幅0.9%，機車增加3千輛增幅1.3%。(詳表9及附表3-9)

(三) 東沙環礁生態系因受過度捕撈與炸魚、毒魚等破壞性漁法，以及海水溫度異常升高，造成內環礁潟湖區的珊瑚大量白化之衝擊，因此行政院在核定「東沙環礁國家公園計畫」時，指示該計畫應優先辦理資源復育、監測與生態研究等工作，在國家公園成立之前五年不宜導入大眾遊憩活動，俟復育措施已達一定成果後，再考慮推動後續之生態旅遊與環境教育工作。

圖5 國家公園遊憩據點遊客人次

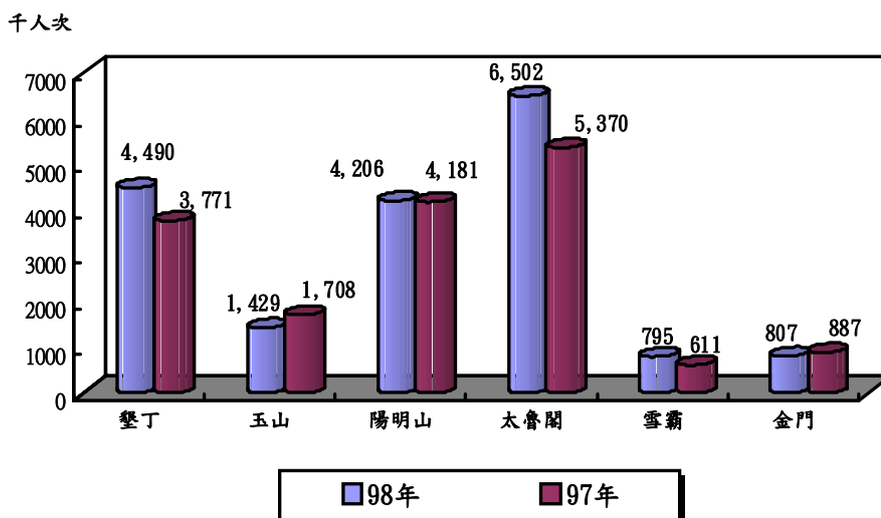


表9 各國家公園遊憩據點車輛次

單位：千輛

年別	總計	墾丁	玉山	陽明山	太魯閣	雪霸	金門
93年	2,020	709	474	463	265	35	74
94年	1,982	650	473	467	288	39	66
95年	2,106	673	433	532	353	51	64
96年	1,737	498	448	324	346	52	69
97年	1,833	526	440	337	418	44	68
98年	1,855	525	373	313	514	55	74
第1季	526	148	151	73	120	17	17
第2季	517	128	129	86	146	10	17
第3季	502	151	66	98	148	17	22
第4季	311	98	27	57	100	11	18
98年較97年 增減(%)	1.2	-0.2	-15.1	-7.1	23.1	25.9	8.5

資料來源：各國家公園管理處遊憩服務課

## 七、提供簡報及解說服務

### (一) 按參訪人員屬性分

1. 98年參訪各國家公園聽取簡報及解說服務者，包括學校團體、社會團體、政府機關、一般遊客及外國遊客等計有20萬7,021團次，614萬8,529人次，其中一般遊客543萬8,724人次占88.5%最多，社會團體46萬8,210人次占7.6%次之，學校團體10萬1,209人次占1.6%再次之。
2. 就各國家公園觀之：以墾丁國家公園服務遊客302萬3,059人次占49.2%最多，陽明山國家公園服務遊客85萬9,992人次占14.0%次多，太魯閣國家公園77萬2,724人次占12.6%再次之。
3. 就外國遊客觀之：98年參訪國家公園聽取簡報及解說服務之外國遊客8萬3,383人次，占總人次之1.4%，其中以金門國家公園5萬9,024人次最多，占外國遊客總人次之70.8%，陽明山國家公園1萬6,490人次次之，占外國遊客總人次之19.8%，墾丁國家公園3,206人次再次之，占3.8%。(詳表10及附表3-5~附表3-5-7)

表 10 國家公園簡報及解說服務概況

單位：人次

國家 公園別	按參訪人員屬性分					按參訪活動內容分			
	學校 團體	社會 團體	政府 機關	一般 遊客	外國 遊客	參觀遊 客中心	影片 欣賞	導館 解說	戶外 解說
93年	135,829	174,092	50,423	2,354,745	18,877	3,041,604	708,408	164,934	128,505
94年	146,259	239,745	57,421	2,387,968	21,590	3,462,107	743,778	137,616	124,133
95年	172,526	268,749	47,203	3,849,857	31,251	4,837,889	777,915	130,122	124,425
96年	136,854	205,690	46,509	4,542,720	49,863	5,301,309	689,960	153,670	192,749
97年	136,384	372,711	47,046	5,040,628	64,190	5,477,861	696,448	160,921	109,710
98年	101,209	468,210	57,003	5,438,724	83,383	5,968,231	753,503	174,604	118,806
墾丁	23,037	19,731	19,739	2,957,346	3,206	2,898,155	93,310	2,667	34,725
玉山	4,845	40,960	3,568	313,011	954	363,338	85,826	1,669	9,253
陽明山	45,108	120,507	16,480	661,407	16,490	773,784	74,881	98,202	49,466
太魯閣	11,543	13,537	2,394	742,443	2,807	810,336	121,135	2,153	13,655
雪霸	6,341	270,319	4,898	334,844	877	617,279	204,929	31,846	4,310
金門	8,065	2,478	9,832	420,548	59,024	499,947	173,151	31,544	7,393
東沙環礁	2,270	678	92	9,125	25	5,392	271	6,523	4

資料來源：各國家公園管理處解說教育課

### (二) 按參訪活動內容分

98年參訪各國家公園簡報及解說服務，包括參觀遊客中心、影片欣賞、導館解說及戶外解說等四項活動內容，計25萬7,554團次及701萬5,144人次，其中以參觀遊客中心596萬8,231人次占85.1%最多，影片欣賞75萬3,503人次占10.7%次之，導館解說17萬4,604人次占2.5%再次之。(詳表10及附表3-5~附表3-5-7)

## 八、核發建築物建築執照

國家公園管理處為內政部指定特設主管建築機關，依法核發各國家公園內之建築物建築執照，98年核發之建築物建築執照分述如下：

- (一) 依建造執照核發量觀之：98年各國家公園管理處共核發30件，總樓地板面積2萬17平方公尺，較上(97)年核發之51件，總樓地板面積2萬297萬平方公尺各減少41.2%及1.4%；其中件數以金門國家公園核發16件最多，墾丁國家公園11件次之，總樓地板面積則以金門國家公園核發1萬4,741平方公尺最多，墾丁國家公園核發4,396平方公尺次之，東沙環礁國家公園核發487平方公尺再次之。(詳表11)
- (二) 依使用執照核發量觀之：98年各國家公園共核發30件，較上(97)年度核發之47件減少56.67%，總樓地板面積1萬2,528平方公尺，較上(97)年核發總樓地板面積1萬9,698平方公尺減少36.4%；其中以墾丁及金門國家公園各核發14件同為最多，玉山國家公園及陽明山國家公園各核發1件，總樓地板面積則以墾丁國家公園核發6,404平方公尺最多，金門國家公園3,710平方公尺次之，陽明山國家公園2,392平方公尺再次之。(詳表11)

表 11 各國家公園核發建築執照總樓地板面積

		民國 98 年						單位：件，平方公尺	
		總計	墾丁	玉山	陽明山	太魯閣	雪霸	金門	東沙環礁
建造執照	件數	30	11	-	-	1	1	16	1
	總樓地板面積	20,017	4,396	-	-	357	36	14,741	487
使用執照	件數	30	14	1	1	-	-	14	-
	總樓地板面積	12,528	6,404	22	2,392	-	-	3,710	-

資料來源：各國家公園管理處環境維護課

## 九、核准進入生態保護區

為確保國家公園生態保護區之生態與環境，各國家公園中除金門國家公園無生態保護區外，餘依國家公園法之規定，均建立了進入生態保護區之入園申請制度，98年核准民眾進入生態保護區之隊數及人次各為2萬5,322隊及16萬4,289人次。就核准隊數觀之，以墾丁國家公園核准9,219隊(占36.4%)最多，玉山國家公園6,572隊(占25.9%)次之，雪霸國家公園6,513隊(占25.7%)再次之。再以核准人次觀之，以墾丁國家公園核准7萬5,237人次(占45.8%)最多，玉山國家公園3萬8,770人次(占23.6%)次之，雪霸國家公園3萬3,226人次(占20.2%)再次之。東沙環礁國家公園則因考量範圍內自然資源和環境曾遭受人為破壞，安全設施亦不完善，故成立5年內為復育期，以資源調查研究和環境復舊及安全設施規劃等人員進出為主。(詳表12及附表3-3)

表 12 國家公園核准進入生態保護區統計

單位：處，隊，人次

國家公園別	生態保護區 處數	核准進入生態保護區	
		隊 數	人 次
93 年	18	27,124	196,169
94 年	19	28,113	211,855
95 年	19	29,598	210,811
96 年	19	31,479	211,213
97 年	19	25,075	164,298
98 年	19	25,322	164,289
墾 丁	2	9,219	75,237
玉 山	4	6,572	38,770
陽明山	2	539	4,432
太魯閣	4	2,479	12,624
雪 霸	7	6,513	33,226

資料來源：各國家公園管理處保育研究課