

表5 臺灣地區保安林面積

單位：公頃

民國98年底

地 區 別 District	總 計 Grand Total	水源涵養林 Head Water Protection Forest	土砂扞止林 Erosion Control Forest	飛砂防止林 Draft Sand Stabilization Forest	防 風 林 Windbreak Forest
總 計 Grand Total	468 438	302 290	138 072	5 283	3 665
臺 北 市 Taipei City	2 473	1 887	319	-	-
高 雄 市 Kaohsiung City	861	-	161	-	-
臺灣省合計 Taiwan Province Total	465 104	300 403	137 592	5 283	3 665
臺 北 區 Taipei District	75 380	59 535	10 791	1 046	41
臺 北 縣 Taipei County	38 695	29 913	7 692	496	22
宜 蘭 縣 Yilan County	34 840	28 243	2 634	550	19
基 隆 市 Keelung City	1 844	1 379	465	-	-
新 竹 區 Hsinchu District	44 004	35 602	5 880	2 361	46
桃 園 縣 Taoyuan County	10 414	8 766	635	1 002	-
新 竹 縣 Hsinchu County	22 253	20 687	1 390	149	20
苗 栗 縣 Miaoli County	11 249	6 150	3 855	1 121	26
新 竹 市 Hsinchu City	88	-	-	88	-
臺 中 區 Taichung District	163 845	117 208	43 397	85	461
臺 中 縣 Taichung County	83 195	67 243	15 685	-	259
彰 化 縣 Changhua County	2 820	408	2 110	85	202
南 投 縣 Nantou County	77 145	48 871	25 602	-	-
臺 中 市 Taichung City	685	685	-	-	-
臺 南 區 Tainan District	69 986	32 831	35 401	1 269	67
雲 林 縣 Yunlin County	5 969	3 251	1 743	632	19
嘉 義 縣 Chiayi County	49 047	27 531	21 361	120	34
臺 南 縣 Tainan County	14 568	2 050	12 190	224	9
嘉 義 市 Chiayi City	106	-	106	-	-
臺 南 市 Tainan City	297	-	-	293	4
高 雄 區 Kaohsiung District	65 310	36 483	16 410	-	1 877
高 雄 縣 Kaohsiung County	26 953	8 012	10 895	-	-
屏 東 縣 Pingtung County	38 357	28 471	5 516	-	1 877
臺 東 區 Taitung District	15 400	8 394	5 871	440	577
臺 東 縣 Taitung County	15 400	8 394	5 871	440	577
花 蓮 區 Hualien District	30 669	10 350	19 733	61	257
花 蓮 縣 Hualien County	30 669	10 350	19 733	61	257
澎 湖 區 Penghu District	511	-	110	21	339
澎 湖 縣 Penghu County	511	-	110	21	339

資料來源：本局集水區治理組。

附註：表列資料總數與細數之和因四捨五入調整尾數故未盡相符。

Table 5 Protection Forest Area of Taiwan Region

End of 2009							Unit : ha
風景林 Landscape Forest	潮害防備林 Tide Protection Forest	水害防備林 Flood Control Forest	漁業林 Fish Attraction Forest	墜石防止林 Rock Falling Protection Forest	衛生保健林 Health Forest	自然保育林 Nature Conservation Forest	
13 475	316	201	4 721	25	311	78	
268	-	-	-	-	-	-	
700	-	-	-	-	-	-	
12 507	316	201	4 721	25	311	78	
313	-	-	3 553	21	-	78	
313	-	-	159	21	-	78	
-	-	-	3 394	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
112	-	-	-	4	-	-	
10	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	
94	-	-	-	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
2 695	-	-	-	-	-	-	
8	-	-	-	-	-	-	
15	-	-	-	-	-	-	
2 672	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	88	-	304	-	
-	-	-	20	-	304	-	
-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	69	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
9 121	287	201	923	-	7	-	
8 039	-	-	-	-	7	-	
1 082	287	201	923	-	-	-	
17	29	-	71	-	-	-	
17	29	-	71	-	-	-	
223	-	-	45	-	-	-	
223	-	-	45	-	-	-	
-	-	-	41	-	-	-	
-	-	-	41	-	-	-	

Source : The Watershed Management Division of F.B..

Note : Data may not add to totals because of rounding.