

表50 溫泉水權登記引用水量

單位：千立方公尺

年別、水系別及縣市別 Year, Streams & County	總計 Grand Total	家用及公共 給水 Public Water Supply	農業用水 Agriculture Water Supply	水力用水 Power Water Supply	工業用水 Industrial Water Supply	其他用途 Others
民國 95 年 2006	1,384	-	-	-	-	1,384
民國 96 年 2007	11,383	-	50	-	-	11,333
民國 97 年 2008	12,185	-	-	-	-	12,185
民國 98 年 2009	11,981	-	-	-	-	11,981
民國 99 年 2010	23,210	-	-	-	-	23,210
民國 100年 2011	19,779	-	-	-	-	19,779
民國 101年 2012	11,904	-	-	-	-	11,904
民國 102年 2013	18,031	-	-	-	-	18,031
1. 地面水 Surface Water						
計 Total	4,513	-	-	-	-	4,513
大甲溪 Dajia River	79	-	-	-	-	79
急水溪 Jishui River	54	-	-	-	-	54
八掌溪 Bazhang River	1	-	-	-	-	1
曾文溪 Zengwen River	365	-	-	-	-	365
高屏溪 Gaoping River	57	-	-	-	-	57
淡水河 Tamsui River	3,952	-	-	-	-	3,952
磺溪 Huang River	5	-	-	-	-	5

資料來源：經濟部水利署公務統計報表。

說明：1. 本表95年僅為"取得"之登記引用水量，自96年起「登記引用水量」係加總該年內溫泉水權尚屬有效之

各件所登記之各月平均流量（CMS即立方公尺/每秒）x每月用水日數x每日用水時數x60分x60秒。

2. 經濟部業於94年7月28日以經授水字第09420206990號公告溫泉之水權狀辦理換證事項。

3. 本表總計與細項和或有不符，係小數點以下採四捨五入進位所致。

(R)
 表 50. Registered Amount of Diverted Water on Hot Spring Water Right

Unit : 1,000M³

年別、水系別及縣市別		總計	家用及公共給水	農業用水	水力用水	工業用水	其他用途
Year, Streams & County		Grand Total	Public Water Supply	Agriculture Water Supply	Power Water Supply	Industrial Water Supply	Others
計 Total		13,518	-	-	-	-	13,518
新北市	New Taipei city	6,205	-	-	-	-	6,205
臺北市	Taipei City	37	-	-	-	-	37
臺中市	Taichung City	598	-	-	-	-	598
臺南市	Tainan City	-	-	-	-	-	-
高雄市	Kaohsiung City	80	-	-	-	-	80
宜蘭縣	Yilan County	2,255	-	-	-	-	2,255
桃園縣	Taoyuan County	639	-	-	-	-	639
新竹縣	Hsinchu County	327	-	-	-	-	327
苗栗縣	Miaoli County	1,343	-	-	-	-	1,343
彰化縣	Changhua County	92	-	-	-	-	92
南投縣	Nantou County	333	-	-	-	-	333
雲林縣	Yunlin County	-	-	-	-	-	-
嘉義縣	Chiayi County	43	-	-	-	-	43
屏東縣	Pingtung County	246	-	-	-	-	246
臺東縣	Taitung County	534	-	-	-	-	534
花蓮縣	Hualien County	573	-	-	-	-	573
澎湖縣	Penghu County	-	-	-	-	-	-
基隆市	Keelung City	28	-	-	-	-	28
新竹市	Hsinchu City	186	-	-	-	-	186
嘉義市	Chiayi City	-	-	-	-	-	-
金門縣	Kinmen County	-	-	-	-	-	-
連江縣	Lienchiang County	-	-	-	-	-	-

Data Source: Statistical Reports, WRA, MOEA.