

表71 經濟部水利署地質鑽探成果

Table71. Geological Boring, WRA, MOEA

| 年 (度) 別<br>(Fiscal) Year                          | 鑽 探 孔 數<br>(孔)<br>Numbers of Boring | 總 深 度<br>(公尺)<br>Total Depth<br>(M) | 最 大 深 度<br>(公尺)<br>Maximum Depth<br>(M) |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 民國 72 年 1983                                      | 73                                  | 1,722.0                             | 80.0                                    |
| 民國 73 年 1984                                      | 103                                 | 2,770.5                             | 80.0                                    |
| 民國 74 年 1985                                      | 106                                 | 2,440.0                             | 90.0                                    |
| 民國 75 年 1986                                      | 83                                  | 3,026.0                             | 200.0                                   |
| 民國 76 年度 FY 1987                                  | 121                                 | 4,838.0                             | 80.0                                    |
| 民國 77 年度 FY 1988                                  | 205                                 | 7,346.0                             | 80.0                                    |
| 民國 78 年度 FY 1989                                  | 141                                 | 2,901.0                             | 80.0                                    |
| 民國 79 年度 FY 1990                                  | 97                                  | 2,214.0                             | 72.0                                    |
| 民國 80 年度 FY 1991                                  | 60                                  | 2,144.0                             | 100.0                                   |
| 民國 81 年度 FY 1992                                  | 84                                  | 1,764.0                             | 40.0                                    |
| 民國 82 年度 FY 1993                                  | 41                                  | 1,007.0                             | 35.0                                    |
| 民國 83 年度 FY 1994                                  | 43                                  | 1,105.0                             | 30.0                                    |
| 民國 84 年度 FY 1995                                  | 124                                 | 1,610.0                             | 50.0                                    |
| 民國 85 年度 FY 1996                                  | 52                                  | 2,265.0                             | 30.0                                    |
| 民國 86 年度 FY 1997                                  | 45                                  | 1,645.0                             | 60.0                                    |
| 民國 87 年度 FY 1998                                  | 23                                  | 728.5                               | 55.0                                    |
| 民國 88 年度 FY 1999                                  | 21                                  | 597.0                               | 55.0                                    |
| 民國 88 年下半年及 89 年度<br>Under half of 1999 & FY 2000 | 44                                  | 1,156.8                             | 120.0                                   |
| 民國 90 年度 FY 2001                                  | 40                                  | 1,867.7                             | 154.0                                   |
| 民國 91 年度 FY 2002                                  | 49                                  | 1,731.0                             | 150.0                                   |
| 民國 92 年度 FY 2003                                  | 51                                  | 1,401.4                             | 187.6                                   |
| 民國 93 年度 FY 2004                                  | 17                                  | 545.0                               | 95.0                                    |
| 民國 94 年度 FY 2005                                  | 59                                  | 1,000.0                             | 120.0                                   |
| 民國 95 年度 FY 2006                                  | 31                                  | 1,000.0                             | 100.0                                   |
| 民國 96 年度 FY 2007                                  | 106                                 | 2,204.0                             | 100.0                                   |
| 民國 97 年度 FY 2008                                  | 104                                 | 2,119.7                             | 203.3                                   |
| 民國 98 年度 FY 2009                                  | 27                                  | 628.0                               | 110.0                                   |
| 民國 99 年度 FY 2010                                  | 17                                  | 623.0                               | 70.0                                    |
| 民國 100 年度 FY 2011                                 | 48                                  | 1,380.0                             | 120.0                                   |
| 民國 101 年度 FY 2012                                 | 6                                   | 320.0                               | 80.0                                    |

|          |         |    |         |       |
|----------|---------|----|---------|-------|
| 民國 102年度 | FY 2013 | 35 | 1,390.0 | 100.0 |
| 民國 103年度 | FY 2014 | 21 | 740.0   | 280.0 |

資料來源：經濟部水利署水利規劃試驗所。

Data Source : Water Resources Planning Institute, WRA, MOEA.