

表13 推動深層海水產業概況

Table 13. Achievements to Promote Deep Sea Water Industry

年別及單位別 Year & Unit		政府投資 Government-based Investment				民間投資個案金額 Investment Totals for Each Case		BOT (件) (case)  註2
		投資金額 (新臺幣千元) Invested Fund (N.T.\$1000)	海域基本資料調查(處) Survey on Basic Data of Waters (Department)  註1	規劃開發件數 Cases of Developmental Planning	深層海水資源利用通訊(期) Communication on Utilization for Water of Deep Sea Water (term)	開發件數(件) Cases of Development (case)	投資金額估計(新臺幣千元) Estimate of Invested Fund (N.T.\$1000)	
民國94年	2005	10,280	7	1	4	3	232,000	2
民國95年	2006	26,470	7	2	4	3	410,000	2
民國96年	2007	51,646	3	3	4	3	1,090,000	2
民國97年	2008	31,178	3	3	4	4	517,500	2
民國98年	2009	317,500	-	2	4	5	117,000	2
民國99年	2010	63,300	-	3	4	4	430,000	2
水利署 WRA	註3	49,140	-	1	4	-	-	-
宜蘭縣 Yilan County	註4	4,760	-	1	-	-	-	1
花蓮縣 Hualien County	註4	4,800	-	-	-	4	430,000	-
臺東縣 Taitung County	註4	4,600	-	1	-	-	-	1

資料來源：經濟部水利署水文技術組。

附註：1.海域基本資料調查主要為海域地形水深及海域水質調查。

2.現為提送階段；包含宜蘭縣「大南澳深層海水園區」(BOT)案與「臺東縣設置深層海水產業發展園區」(BOT)案。

3.水利署投資包含深層海水資源利用與知識管理、深層海水低溫利用及多目標技術研發模廠新建工程及相關技術研發。

4.水利署補助地方政府加速推動深層海水產業。

Data Source: Hydrology Division, WRA, MOEA.

	投資百分比	千元
政府投資金額	12.83%	63,300
民間投資金額	87.17%	430,000
	100.00%	493,300

民國99年投資百分比



