

液化石油氣消防安全檢查及違規取締(續)

中華民國103年 3月

單位：家、件次

區 域 別	違規取締件次														裁處件次				已收 繳罰 鍰件 次	強 制 執 行 件 次
	合 計	分銷商					分裝場		檢 驗 場		儲 存 場 所	串 接 使 用 場 所	消 防 安 全 設 備 檢 查 不 合 格	其 他 違 規 取 締	合 計	罰 鍰	限 期 改 善	停 業 或 停 止 使 用		
		違 規 儲 存 液 化 石 油 氣	違 規 使 用 逾 期 容 器	違 規 使 用 偽 造 合 格 標 示	非 法 分 裝 液 化 石 油 氣	其 他 分 銷 商 位 置 構 造 設 備 或 安 全 管 理 不 合 格	違 規 灌 裝 逾 期 容 器	其 他 分 裝 場 位 置 構 造 設 備 或 安 全 管 理 不 合 格	容 器 檢 驗 不 實	其 他 檢 驗 場 位 置 構 造 設 備 或 安 全 管 理 不 合 格	儲 存 場 所 構 造 設 備 或 安 全 管 理 不 合 格	串 接 使 用 場 所 構 造 設 備 或 安 全 管 理 不 合 格								
總 計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71	29
新 北 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺 北 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—
臺 中 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺 南 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 雄 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	27
臺 灣 省	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	2
宜 蘭 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
桃 園 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2
新 竹 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
苗 栗 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
彰 化 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
南 投 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雲 林 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嘉 義 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
屏 東 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺 東 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
花 蓮 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
澎 湖 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
基 隆 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
新 竹 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嘉 義 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
福 建 省	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
金 門 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
連 江 縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
消防署所屬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
基隆港	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臺中港	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高雄港	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
花蓮港	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

填表

審核

業務主管人員
主辦統計人員

機關首長

民國111年 5月 4日 16:26:43 印製

資料來源：依據各直轄市、縣(市)政府所報「液化石油氣消防安全檢查」表彙編。

填表說明：本表由本署危險物品管理組編製1式2份，經陳核後，1份自存，1份送本署主計室，本署主計室應由網際網路上傳內政部統計處資料庫。