

表一：台灣地區食品中毒案件月別統計表（民國 91 年） 單位：件

月別	件數	患者數	死亡數
1 月	12	198	0
2 月	5	52	0
3 月	17	321	0
4 月	8	121	0
5 月	19	212	1
6 月	30	643	0
7 月	26	313	0
8 月	36	424	0
9 月	40	1899	0
10 月	29	384	0
11 月	22	430	0
12 月	18	569	0
合計	262	5566	1

表二：台灣地區食品中毒案件病因物質分類統計表（民國 91 年） 單位：件

病因物質	件數	患者數	死者數
總計	262	5566	1
病因物質判明合計	124	3196	1
細菌-小計*	111	2752	0
細菌-腸炎弧菌	86	2014	0
細菌-沙門氏桿菌	6	30	0
細菌-病原性大腸桿菌	0	0	0
細菌-金黃色葡萄球菌	18	853	0
細菌-仙人掌桿菌	4	160	0
細菌-肉毒桿菌	0	0	0
細菌-其他	1	50	0
化學物質-小計	2	216	0
化學物質-農藥	0	0	0
化學物質-重金屬	0	0	0
化學物質-其他	2	216	0
天然毒-小計	11	228	1
天然毒-植物性	0	0	0
天然毒-麻痺性貝毒	0	0	0

天然毒-河豚毒	2	7	0
天然毒-組織胺	8	221	1
天然毒-黴菌毒素	0	0	0
天然毒-其他	0	0	0
其他病因物質	0	0	0
病因物質不明合計	138	2370	0
未檢出	110	1612	0
無檢體	28	758	0

* 細菌性中毒案件數及患者數之小計，為扣除重複計數之值。

表三：台灣地區食品中毒案件原因食品分類統計表（民國 91 年） 單位：件

原因食品	件數	患者數	死者數
總計	262	5566	0
原因食品判明合計*	38	2038	0
水產-小計	15	263	0
水產-貝類	1	5	0
水產-魚類	10	228	0
水產-河魴	1	3	0
水產-其他	3	27	0
水產加工品	0	0	0
肉類及其加工品	2	245	0
蛋類及其加工品	0	0	0
乳類及其加工品	0	0	0
穀類及其加工品	3	229	0
蔬果類及其加工品-小計	1	29	0
蔬果類及其加工品-豆類	1	29	0
蔬果類及其加工品-蕈類	0	0	0
蔬果類及其加工品-其他	0	0	0
糕餅、糖果類	0	0	0
盒餐類	6	964	0
複合調理食品	11	291	0
其他食品	0	22	0
原因食品不明合計	224	3528	0

* 原因食品判明案件數及患者數之合計，為扣除重複計數之值。

表四：台灣地區食品中毒案件攝食場所分類統計表（民國 91 年） 單位：件

攝食場所	件數	患者數	死亡數
自宅	30	96	1

供膳之營業場所	104	1069	0
學校	51	3230	0
辦公場所	24	438	0
醫療場所	0	0	0
運輸工具	0	0	0
部隊	6	151	0
野外	2	34	0
攤販	6	34	0
外燴	29	435	0
日本料理	2	5	0
其他	8	74	0
總計*	262	5566	1

* 攝食場所案件數及患者數之總計，為扣除重複計數之值。

表五：台灣地區食品中毒案件食品被汙染或處置錯誤之場所分類統計表（民國 91 年） 單位：件

場所	件數	患者數	死亡數
自宅	12	34	1
供膳之營業場所	125	1432	0
學校	19	858	0
辦公場所	7	128	0
醫療場所	0	0	0
食品工廠	27	2003	0
攤販	9	55	0
販賣地點	19	406	0
部隊	5	136	0
原料食品採集場所	0	0	0
野外	0	0	0
外燴	29	442	0
自辦	4	20	0
不明場所	10	72	0
總計*	262	5566	1

* 食品被汙染或處置錯誤場所案件數及患者數之總計，為扣除重複計數之值。

表六：台灣地區食品中毒原因分類統計表（民國 91 年） 單位：件

導致食品中毒原因	件數	件數%	人數	人數%
冷藏不足	3	1.1	38	0.7
熱處理不足	35	13.4	351	6.3
食物調製後於室溫下放置過久	30	11.5	1399	25.1
嫌氣性包裝	0	0	0	0

生、熟食交互污染	44	16.8	1211	21.8
被感染的人污染食品	22	8.4	678	12.2
設備清洗不完全	2	0.8	38	0.7
使用已被污染之水源	0	0	0	0
貯藏不良	3	1.1	170	3.1
使用有毒的容器	0	0	0	0
添加有毒化學物質	2	0.8	216	3.9
動植物食品中之天然毒素	3	1.1	7	0.1
其他*	134	51.1	2206	39.6
總計**	262	100.0	5566	100.0

* 其他包括廚房地面濕滑、積水、未設紗窗、清洗設備不全、有病媒出沒痕跡及原因不明等。

** 食品中毒案件多由數個原因共同引起，因此本表之總計為 91 年案件數及患者數之總和，並非導致食品中毒原因件數之總和。