

表一：台灣地區食品中毒案件月別統計表（民國 105 年）			單位：案，人
月別	案件數	患者數	死亡數
1 月	38	182	0
2 月	61	350	0
3 月	80	708	0
4 月	46	884	0
5 月	32	277	0
6 月	32	452	0
7 月	19	92	0
8 月	28	144	0
9 月	37	443	0
10 月	37	267	0
11 月	48	1,294	0
12 月	28	167	0
總計	486	5,260	0

表二：台灣地區食品中毒案件病因物質分類統計表（民國 105 年） 單位：案，人

病因物質		案件數	患者數	死者數
總計		486	5,260	0
病因物質判明合計 <sup>1</sup>		133	2,892	0
細菌	小計 <sup>2</sup>	58	1,902	0
	腸炎弧菌	10	71	0
	沙門氏桿菌	10	341	0
	病原性大腸桿菌	3	50	0
	金黃色葡萄球菌	7	191	0
	仙人掌桿菌	21	1,257	0
	肉毒桿菌	6	6	0
	其他 <sup>3</sup>	3	90	0
化學物質	小計	0	0	0
	農藥	0	0	0
	重金屬	0	0	0
	其他	0	0	0
天然毒	小計	2	8	0
	植物性	2	8	0
	麻痺性貝毒	0	0	0
	河豚毒	0	0	0
	組織胺	0	0	0
	黴菌毒素	0	0	0
	其他	0	0	0
其他病因物質 <sup>4</sup>		77	1,138	0
病因物質不明合計		353	2,368	0

<sup>1</sup> 病因物質判明合計，為扣除重複計數之值

<sup>2</sup> 細菌性中毒件數及患者數小計，為扣除重複計數之值

2 種細菌共同引起之案件共有 2 件，患者數共 104 人

細菌與病毒共同引起之案件有 4 件，患者數共 156 人

<sup>3</sup> 為霍亂弧菌 2 件(患者 8 人)及產氣莢膜梭菌 1 件(患者 82 人)

<sup>4</sup> 為諾羅病毒 77 件(患者 1,138 人)

表三：台灣地區食品中毒案件原因食品分類統計表（民國 105 年） 單位：案，人

原因食品		案件數	患者數	死者數
總計		486	5,260	0
原因食品判明合計		82	2,559	0
水產	小計	17	189	0
	貝類	8	101	0
	魚類	5	32	0
	河豚	0	0	0
	其他 <sup>1</sup>	4	56	0
水產加工品		1	4	0
肉類及其加工品		2	157	0
蛋類及其加工品		1	131	0
乳類及其加工品		0	0	0
穀類及其加工品		0	0	0
蔬其 果加 類工 及品	小計	2	8	0
	豆類	0	0	0
	蕈類	2	8	0
	其他	0	0	0
糕餅、糖果類		3	35	0
盒餐類		26	1,553	0
複合調理食品		26	395	0
其他食品 <sup>2</sup>		4	87	0
原因食品不明合計		404	2,701	0
<sup>1</sup> 為蝦、蟹、花枝等水產。 <sup>2</sup> 為水 1 件(患者 61 人)、管灌食品 1 件(患者 6 人)、豆漿 1 件(患者 4 人)及手搖飲料 1 件(患者 16 人)。				

表四：台灣地區食品中毒案件攝食場所分類統計表（民國 105 年） 單位：案，人

攝食場所	案件數	患者數	死亡數
自宅	59	423	0
供膳之營業場所	299	1,638	0
學校	64	2,499	0
辦公場所	14	95	0
醫療場所	5	50	0
運輸工具	1	17	0
部隊	6	94	0
野外	4	105	0
攤販	20	155	0
外燴	9	81	0
監獄	1	14	0
其他 <sup>1</sup>	4	89	0
總計	486	5,260	0

<sup>1</sup> 其他場所包括員工宿舍 2 件(患者數 13 人)、社會福利機構 1 件(患者數 15 人)、訓練中心 1 件(患者數 61 人)

表五：台灣地區食品中毒案件食品被污染或處置錯誤之場所分類統計表  
(民國 105 年) 單位：案，人

場所	件數	患者數	死亡數
自宅	8	25	0
供膳之營業場所	37	771	0
學校	11	288	0
辦公場所	0	0	0
醫療場所	1	6	0
食品工廠	13	1,073	0
攤販	2	149	0
販賣地點	0	0	0
部隊	2	68	0
原料食品採集場所	0	0	0
外燴	4	39	0
監獄	1	14	0
其他 <sup>1</sup>	4	89	0
不明場所	403	2,738	0
總計	486	5,260	0

<sup>1</sup> 其他場所為社會福利機構 1 件(患者數 15 人)、訓練場所 1 件(患者數 61 人)、員工宿舍 2 件(患者數 13 人)。