

表一：食品中毒案件月別統計表（民國 110 年） 單位：案，人			
月別	案件數	患者數	死亡數
1 月	69	908	0
2 月	137	548	0
3 月	68	1123	0
4 月	27	169	0
5 月	16	345	0
6 月	14	178	0
7 月	13	57	0
8 月	21	367	0
9 月	31	393	0
10 月	37	788	0
11 月	27	616	0
12 月	38	331	0
總計	498	5,823	0

表二：食品中毒案件病因物質分類統計表（民國 110 年） 單位：案，人				
病因物質		案件數	患者數	死者數
總計		498	5,823	0
病因物質判明合計 ¹		176	4,024	0
細菌	小計 ²	61	2,237	0
	腸炎弧菌	11	217	0
	沙門氏桿菌	16	477	0
	病原性大腸桿菌	1	2	0
	金黃色葡萄球菌	23	846	0
	仙人掌桿菌	21	1,271	0
	肉毒桿菌	0	0	0
	其他 ³	1	232	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	3	48	0
	植物性	2	12	0
	麻痺性貝毒	0	0	0
	河豚毒	0	0	0
	組織胺	1	36	0
	黴菌毒素	0	0	0
	其他	0	0	0
其他 病因物質	小計	116	2,333	0
	諾羅病毒	113	2,321	0
	輪狀病毒	3	12	0
病因物質不明合計		322	1,799	0

¹ 病因物質判明合計，為扣除重複計數之值，細菌與病毒共同引起之案件共有 4 案，患者數共 594 人。

² 細菌之小計，為扣除重複計數之值，2 種細菌共同引起之案件共有 6 案，患者數共 562 人；3 種細菌共同引起之案件共有 3 案，患者數共 123 人。

³ 細菌之其他為產氣莢膜桿菌 1 案，患者數共 232 人。

表三：食品中毒案件原因食品分類統計表（民國 110 年） 單位：案，人				
原因食品		案件數	患者數	死者數
總計		498	5,823	0
原因食品判明合計 ¹		23	1,593	0
水產	小計	3	185	0
	貝類	1	134	0
	魚類	1	36	0
	河豚	0	0	0
	其他 ²	1	15	0
水產加工品		0	0	0
肉類及其加工品		2	238	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	73	0
蔬果及其加工品	小計	3	67	0
	蕈類	2	12	0
	其他 ³	1	55	0
糕餅、糖果類		0	0	0
盒餐、桶餐類		11	1,028	0
複合調理食品		2	136	0
其他食品		0	0	0
原因食品不明合計		475	4,230	0
¹ 原因食品判明合計，為扣除重複計數之值，水產品及複合調理食品共同引起之案件有 1 案，患者數共 134 人。 ² 水產之其他為螃蟹 1 案，患者數 15 人。 ³ 蔬果及其加工品之其他為炒油菜 1 案，患者數 55 人。				

表四：食品中毒案件攝食場所分類統計表（民國 110 年） 單位：案，人			
攝食場所	案件數	患者數	死亡數
自宅	89	415	0
供膳之營業場所	292	1,914	0
學校	68	2,847	0
辦公場所	19	323	0
醫療場所	3	35	0
運輸工具	0	0	0
部隊	6	105	0
野外	2	32	0
攤販	15	41	0
外燴	1	2	0
監獄	2	18	0
其他 ¹	12	126	0
總計²	498	5,823	0
<p>¹其他包含民宿 3 案，患者數 7 人；旅館 2 案，患者數 8 人；社福機構 3 案，患者數 32 人；補習班 2 案，患者數 74 人；健身中心 1 案，患者數 2 人；超商 1 案，患者數 3 人。</p> <p>²總計為扣除重複計數之值，兩種場所共同引起之案件有 9 案，患者數 31 人；三種場所共同引起之案件有 1 案，患者數 2 人。</p>			

表五：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 110 年) 單位：案，人

場所	案件數	患者數	死亡數
自宅	2	12	0
供膳之營業場所	9	347	0
學校	3	301	0
辦公場所	0	0	0
醫療場所	0	0	0
食品工廠	6	857	0
攤販	0	0	0
販賣地點	0	0	0
部隊	1	55	0
原料食品採集場所	0	0	0
野外	0	0	0
外燴	0	0	0
監獄	0	0	0
其他 ¹	1	6	0
不明場所	476	4,245	0
總計	498	5,823	0

¹其他場所為社福機構 1 案，患者數 6 人。