

病因物質別食中毒発生状況(東京都、平成20年速報値)
(平成20年12月31日現在)

		件数	患者数	構成比(%)	
				件数	患者数
細菌	サルモネラ	3	25	2.9	1.9
	黄色ブドウ球菌	7	58	6.8	4.4
	腸炎ビブリオ			0.0	0.0
	腸管出血性大腸菌	3	14	2.9	1.1
	その他の病原大腸菌			0.0	0.0
	ウエルシュ菌	4	188	3.9	14.2
	セレウス菌	2	5	1.9	0.4
	カンピロバクター	42	320	40.8	24.2
	サルモネラ, カンピロバクター	3	23	2.9	1.7
ウイルス	ノロウイルス	28	585	27.2	44.2
寄生虫	アニサキス	1	1	1.0	0.1
化学物質	ヒスタミン	5	86	4.9	6.5
自然毒	植物性自然毒	2	7	1.9	0.5
	動物性自然毒	1	1	1.0	0.1
不明		2	11	1.9	0.8
合計		103	1,324	100.0	100.0