

1. 年次別食中毒発生状況

(昭和61年～平成26年(速報値))

年次	事件数	患者数	死者数	1件当たりの患者数	罹患率 (人口10万人)	死亡率 (人口10万人)
昭和61年	899	35556	7	39.6	29.2	0
62	840	25368	5	30.2	20.7	0
63	724	41,439	8	57.2	33.7	0.0
平成元年	927	36,479	10	39.4	29.6	0.0
2	926	37,561	5	40.6	30.4	0.0
3	782	39,745	6	50.8	32.0	0.0
4	557	29,790	6	53.5	23.9	0.0
5	550	25,702	10	46.7	20.6	0.0
6	830	35,735	2	43.1	28.6	0.0
7	699	26,325	5	37.7	21.2	0.0
8	1,217	46,327	15	38.1	36.8	0.0
9	1,960	39,989	8	20.4	31.7	0.0
10	3,010	46,179	9	15.3	36.5	0.0
	* 1,612 (53.6%)	1,612 (3.5%)	1			
11	2,697	35,214	7	13.1	27.8	0.0
	* 1,416 (52.5%)	1,416 (4.0%)	3			
12	2,247	43,307	4	19.3	34.2	0.0
	* 1,007 (44.8%)	1,007 (2.3%)	0			
13	1,928	25,862	4	13.4	20.3	0.0
	* 882 (45.7%)	882 (3.4%)	1			
14	1,850	27,629	18	14.9	21.7	0.0
	* 861 (46.5%)	861 (3.1%)	4			
15	1,585	29,355	6	18.5	23.0	0.0
	* 627 (39.6%)	627 (2.1%)	2			
16	1,666	28,175	5	16.9	22.1	0.0
	* 678 (40.7%)	678 (2.4%)	2			
17	1,545	27,019	7	17.5	21.1	0.0
	* 587 (38.0%)	587 (2.2%)	2			
18	1,491	39,026	6	26.2	30.5	0.0
	* 359 (24.1%)	359 (0.9%)	5			
19	1,289	33,477	7	26.0	26.2	0.0
	*294 (22.8%)	*294 (0.9%)	4			
20	1,369	24,303	4	17.8	19.0	0.0
	*314 (22.9%)	*314 (1.3%)	3			
21	1,048	20,249	0	19.3	15.9	0.0
	*196 (18.7%)	*196 (1.0%)	0			
22	1,254	25,972	0	20.7	20.3	0.0
	*214 (17.1%)	*214 (0.8%)	0			
23	1,062	21,616	11	20.4	16.9	0.0
	*161 (15.2%)	*161 (0.7%)	0 (0.0%)			
24	1,100	26,699	11	24.3	20.9	0.0
	*176 (16.0%)	*176 (0.7%)	0 (0.0%)			
25	931	20,802	1	22.3	16.3	0.0
	*175 (18.8%)	*175 (0.8%)	1 (100.0%)			
26(速報)	976	19,355	2	19.8	15.2	0.0
	*189 (19.4%)	*189 (1.0%)	2 (100.0%)			

* 患者数1人の事例。()内は全体に対する患者数1人の事例の割合

2. 年次別原因施設別食中毒発生状況

施設別	19年		10年		11年		12年		13年		14年		15年		16年		17年	
	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)
総 数	1,960	100	3,010	100	2,631	100	2,247	100	1,928	100	1,850	100	1,585	100	1,666	100	1,545	100
家 庭	426	21.7	580	19.3	384	14.6	311	13.8	206	10.7	183	9.9	144	9.1	212	12.7	134	8.7
事 業 場	62	3.2	80	2.7	64	2.4	62	2.8	45	2.3	54	2.9	56	3.5	64	3.8	50	3.2
学 校	33	1.7	26	0.9	21	0.8	30	1.3	28	1.5	27	1.5	33	2.1	19	1.1	32	2.1
病 院	21	1.1	11	0.4	22	0.8	17	0.8	14	0.7	17	0.9	9	0.6	11	0.7	11	0.7
旅 館	146	7.4	169	5.6	113	4.3	105	4.7	109	5.7	97	5.2	88	5.6	108	6.5	83	5.4
飲 食 店	413	21.1	502	16.7	439	16.7	497	22.1	468	24.3	468	25.3	485	30.6	462	27.7	534	34.6
販 売 店	7	0.4	28	0.9	24	0.9	12	0.5	5	0.3	7	0.4	6	0.4	14	0.8	12	0.8
製 造 所	12	0.6	25	0.8	17	0.6	18	0.8	23	1.2	11	0.6	14	0.9	14	0.8	7	0.5
仕 出 し 屋	81	4.1	101	3.4	95	3.6	57	2.5	59	3.1	50	2.7	49	3.1	48	2.9	56	3.6
行 商	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
採 取 場 所	1	0.1	4	0.1	2	0.1	2	0.1	8	0.4	4	0.2	1	0.1	2	0.1	0	0.0
そ の 他	33	1.7	26	0.9	30	1.1	35	1.6	24	1.2	22	1.2	19	1.2	20	1.2	22	1.4
不 明	725	37.0	1,458	48.4	1,420	54.0	1,101	49.0	939	48.7	910	49.2	681	43.0	692	41.5	604	39.1

施設別	18年		19年		20年		21年		22年		23年		24年		25年		26年(速報)	
	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)
総 数	1,491	100	1,289	100	1,369	100	1,048	100	1,254	100	1,062	100	1,100	100	931	100	976	100
家 庭	159	10.7	128	9.9	151	11.0	95	9.1	155	12.4	88	8.3	117	10.6	71	7.6	79	8.1
事 業 場	47	3.2	39	3.0	48	3.5	43	4.1	37	3.0	35	3.3	45	4.1	44	4.7	37	3.8
学 校	30	2.0	20	1.6	21	1.5	15	1.4	22	1.8	15	1.4	19	1.7	16	1.7	11	1.1
病 院	15	1.0	9	0.7	2	0.1	8	0.8	6	0.5	2	0.2	3	0.3	5	0.5	7	0.7
旅 館	144	9.7	103	8.0	78	5.7	84	8.0	78	6.2	57	5.4	66	6.0	47	5.0	48	4.9
飲 食 店	612	41.0	582	45.2	634	46.3	562	53.6	662	52.8	640	60.3	614	55.8	549	59.0	587	60.1
販 売 店	10	0.7	14	1.1	12	0.9	10	1.0	16	1.3	16	1.5	16	1.5	30	3.2	30	3.1
製 造 所	10	0.7	18	1.4	12	0.9	9	0.9	9	0.7	6	0.6	13	1.2	10	1.1	8	0.8
仕 出 し 屋	79	5.3	69	5.4	62	4.5	25	2.4	54	4.3	45	4.2	45	4.1	37	4.0	35	3.6
行 商	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
採 取 場 所	0	0.0	1	0.1	4	0.3	0	0.0	4	0.3	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0
そ の 他	27	1.8	20	1.6	17	1.2	13	1.2	22	1.8	16	1.5	20	1.8	15	1.6	7	0.7
不 明	358	24.0	286	22.2	328	24.0	184	17.6	189	15.1	142	13.4	141	12.8	106	11.4	127	13.0

3. 年次別原因食品別食中毒発生状況

年次 食品別	平成9年度		平成10年度		平成11年度		平成12年度		平成13年度		平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度	
	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)
総 数	1,960	100	3,010	100	2,631	100	2,247	100	1,928	100	1,850	100	1,585	100	1,666	100	1,545	100
魚介類	174	8.9	251	8.3	212	8.1	189	8.4	189	9.8	174	9.4	139	8.8	147	8.8	114	7.4
貝 類	52	2.7	88	2.9	84	3.2	108	4.8	113	5.9	92	5.0	73	4.6	69	4.1	48	3.1
フ グ	28	1.4	27	0.9	19	0.7	29	1.3	31	1.6	37	2.0	38	2.4	44	2.6	40	2.6
そ の 他	94	4.8	136	4.5	109	4.1	52	2.3	45	2.3	45	2.4	28	1.8	34	2.0	26	1.7
魚介類加工品	9	0.5	10	0.3	21	0.8	15	0.7	11	0.6	10	0.5	7	0.4	9	0.5	15	1.0
魚肉ねり製品	0	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0
そ の 他	9	0.5	9	0.3	20	0.8	14	0.6	11	0.6	9	0.5	7	0.4	8	0.5	15	1.0
肉類及びその加工品	30	1.5	32	1.1	36	1.4	45	2.0	56	2.9	55	3.0	70	4.4	52	3.1	95	6.1
卵類及びその加工品	37	1.9	46	1.5	37	1.4	42	1.9	35	1.8	22	1.2	22	1.4	13	0.8	14	0.9
乳類及びその加工品	2	0.1	4	0.1	4	0.2	4	0.2	3	0.2	0	0.0	3	0.2	1	0.1	1	0.1
穀類及びその加工品	18	0.9	32	1.1	18	0.7	25	1.1	23	1.2	27	1.5	18	1.1	28	1.7	17	1.1
野菜類及びその加工品 総 数	78	4.0	128	4.3	93	3.5	90	4.0	58	3.0	87	4.7	69	4.4	100	6.0	63	4.1
豆 類	1	0.1	0	0.0	1	0.0	4	0.2	0	0.0	3	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0
きのこ類	46	2.3	102	3.4	71	2.7	64	2.8	36	1.9	60	3.2	50	3.2	81	4.9	44	2.8
そ の 他	31	1.6	26	0.9	21	0.8	22	1.0	22	1.1	24	1.3	18	1.1	19	1.1	19	1.2
菓 子 類	16	0.8	21	0.7	14	0.5	19	0.8	14	0.7	11	0.6	19	1.2	13	0.8	8	0.5
複合調理食品	101	5.2	147	4.9	103	3.9	86	3.8	82	4.3	85	4.6	73	4.6	90	5.4	83	5.4
そ の 他	338	17.2	435	14.5	452	17.2	464	20.6	363	18.8	368	21.0	408	25.7	422	25.3	464	30.0
不 明	1,157	59.0	1,904	63.3	1,641	62.4	1,268	56.4	1,094	56.7	991	53.6	757	47.8	791	47.5	671	43.4

年次 食品別	平成18年度		平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		26年(速報)	
	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)	事件数	構成割合(%)
総 数	1,491	100	1,289	100	1,369	100	1,048	100	1,254	100	1,062	100	1,100	100	931	100	976	100
魚介類	80	5.4	68	5.3	106	7.7	94	9.0	128	10.2	137	12.9	150	13.6	135	14.5	155	15.9
貝 類	28	1.9	12	0.9	35	2.6	41	3.9	63	5.0	50	4.7	49	4.5	30	3.2	26	2.7
フ グ	26	1.7	29	2.2	40	2.9	24	2.3	27	2.2	17	1.6	14	1.3	16	1.7	27	2.8
そ の 他	26	1.7	27	2.1	31	2.3	29	2.8	38	3.0	70	6.6	87	7.9	89	9.6	102	10.5
魚介類加工品	8	0.5	22	1.7	15	1.1	9	0.9	8	0.6	7	0.7	14	1.3	11	1.2	12	1.2
魚肉ねり製品	0	0.0	0	0.0	2	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
そ の 他	8	0.5	22	1.7	13	0.9	8	0.8	8	0.6	7	0.7	14	1.3	11	1.2	12	1.2
肉類及びその加工品	71	4.8	83	6.4	96	7.0	91	8.7	80	6.4	76	7.2	51	4.6	48	5.2	83	8.5
卵類及びその加工品	7	0.5	8	0.6	10	0.7	10	1.0	7	0.6	5	0.5	6	0.5	2	0.2	8	0.8
乳類及びその加工品	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
穀類及びその加工品	26	1.7	22	1.7	23	1.7	12	1.1	13	1.0	13	1.2	16	1.5	10	1.1	7	0.7
野菜類及びその加工品 総 数	97	6.5	78	6.1	87	6.4	54	5.2	104	8.3	49	4.6	71	6.5	53	5.7	44	4.5
豆 類	33	2.2	1	0.1	1	0.1	2	0.2	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0
きのこ類	44	3.0	60	4.7	64	4.7	40	3.8	91	7.3	37	3.5	57	5.2	38	3.9	24	2.5
そ の 他	20	1.3	17	1.3	22	1.6	12	1.1	13	1.0	11	1.0	13	1.2	17	1.8	20	2.0
菓 子 類	11	0.7	12	0.9	9	0.7	7	0.7	9	0.7	5	0.5	9	0.8	9	1.0	3	0.3
複合調理食品	141	9.5	95	7.4	103	7.5	59	5.6	79	6.3	73	6.9	74	6.7	55	5.9	64	6.6
そ の 他	582	39.0	547	42.4	531	38.8	469	44.8	580	44.7	486	45.8	520	47.3	470	50.5	451	46.2
不 明	467	31.3	353	27.4	389	28.4	243	23.2	265	21.1	211	19.9	189	17.2	138	14.8	148	15.2

4. 年次別病因物質別食中毒発生状況

食品別	平成9年度		平成10年度		平成11年度		平成12年度		平成13年度		平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度	
	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)
総数	1,960	100	3,010	100	2,831	100	2,247	100	1,928	100	1,850	100	1,585	100	1,688	100	1,545	100
細菌(総数)	1,630	83.2	2,620	87.0	2,299	81.2	1,783	79.4	1,469	76.2	1,377	74.4	1,110	70.0	1,152	69.1	1,065	68.9
サルモネラ	521	26.6	757	25.1	805	28.4	518	23.1	361	18.7	465	25.1	350	22.1	225	13.5	144	9.3
ブドウ球菌	51	2.6	85	2.8	67	2.5	87	3.9	92	4.8	72	3.9	59	3.7	55	3.3	63	4.1
ポツリヌス菌	2	0.1	1	0.0	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
腸炎ビブリオ	568	29.0	839	27.9	641	22.6	422	18.8	307	15.9	229	12.4	108	6.8	205	12.3	113	7.3
病原大腸菌	176	9.0	285	9.5	244	8.6	219	9.7	223	11.6	97	5.2	47	3.0	45	2.7	49	3.2
腸管出血性大腸菌	0	0.0	16	0.5	7	0.3	16	0.7	24	1.2	13	0.7	12	0.8	18	1.1	24	1.6
その他の病原大腸菌	0	0.0	269	8.9	237	8.4	203	9.0	199	10.3	84	4.5	35	2.2	27	1.6	25	1.6
ウエルシュ菌	23	1.2	39	1.3	21	0.8	32	1.4	22	1.1	37	2.0	34	2.1	28	1.7	27	1.7
セラウス菌	10	0.5	20	0.7	11	0.4	10	0.4	9	0.5	7	0.4	12	0.8	25	1.5	16	1.0
エルシニア・エンテロリチカ	3	0.2	1	0.0	3	0.1	1	0.0	4	0.2	8	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
カンパクター・ジェジュニコリ	257	13.1	553	18.4	484	17.1	469	20.9	428	22.2	447	24.2	491	31.0	556	33.5	645	41.7
ナグビブリオ	3	0.2	1	0.0	3	0.1	5	0.2	1	0.1	2	0.1	2	0.1	0	0.0	0	0.0
コレラ菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.1	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
赤痢菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	3	0.2	2	0.1	1	0.1	1	0.1	0	0.0
チフス菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
パラチフスA菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他細菌	16	0.8	39	1.3	17	0.6	18	0.8	18	0.9	9	0.5	8	0.4	9	0.5	8	0.5
ウイルス(総数)	0	0.0	123	4.1	107	3.8	41	1.8	270	14.0	269	14.5	282	17.8	277	16.6	275	17.7
ノロウイルス	0	0.0	123	4.1	107	3.8	41	1.8	270	14.0	269	14.5	282	17.8	277	16.6	275	17.7
その他のウイルス	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1	1	0.1	1	0.1	4	0.3	0	0.0	1	0.1
寄生虫(総数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クダア※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコシステイス※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アニサキス※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の寄生虫※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化学物質	5	0.3	14	0.5	7	0.3	7	0.3	8	0.4	9	0.5	8	0.5	12	0.7	14	0.9
自然毒(総数)	88	4.5	147	4.9	118	4.2	113	5.0	89	4.6	123	6.6	112	7.1	151	9.1	106	6.9
植物性自然毒	56	2.9	114	3.8	83	3.2	76	3.4	49	2.5	79	4.3	68	4.2	99	5.9	58	3.8
動物性自然毒	32	1.6	33	1.1	35	1.3	37	1.6	40	2.1	44	2.4	46	2.9	52	3.1	48	3.1
その他	0	0.0	1	0.0	2	0.1	5	0.2	1	0.1	2	0.1	1	0.1	5	0.3	8	0.5
不明	237	12.1	105	3.5	98	3.7	92	4.1	91	4.7	70	3.8	72	4.5	69	4.1	77	5.0

※平成25年から食中毒事件票に病因物質種別として追加

食品別	平成18年度		平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		26年(速報)	
	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)	件数	割合(%)
総数	1,491	100	1,289	100	1,389	100	1,048	100	1,254	100	1,082	100	1,100	100	931	100	876	100
細菌(総数)	774	51.9	732	56.8	778	56.8	536	51.1	580	46.3	543	51.1	419	38.1	361	38.8	440	45.1
サルモネラ	124	8.3	126	9.8	99	7.2	67	6.4	73	5.8	67	6.3	40	3.6	34	3.7	35	3.6
ブドウ球菌	61	4.1	70	5.4	58	4.2	41	3.9	33	2.6	37	3.5	44	4.0	29	3.1	26	2.7
ポツリヌス菌	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
腸炎ビブリオ	71	4.8	42	3.3	17	1.2	14	1.3	36	2.9	9	0.8	9	0.8	9	1.0	6	0.6
病原大腸菌	43	2.9	36	2.8	29	2.1	36	3.4	35	2.8	49	4.6	21	1.9	24	2.6	28	2.9
腸管出血性大腸菌	24	1.6	25	1.9	17	1.2	26	2.5	27	2.2	25	2.3	16	1.5	13	1.4	25	2.6
その他の病原大腸菌	19	1.3	11	0.9	12	0.9	10	1.0	8	0.6	24	2.3	5	0.5	11	1.2	3	0.3
ウエルシュ菌	35	2.3	27	2.1	34	2.5	20	1.9	24	1.9	24	2.3	26	2.4	19	2.0	25	2.6
セラウス菌	18	1.2	8	0.6	21	1.5	13	1.2	15	1.2	10	0.9	2	0.2	8	0.9	6	0.6
エルシニア・エンテロリチカ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	1	0.1	1	0.1
カンパクター・ジェジュニコリ	416	27.9	416	32.3	509	37.2	345	32.9	361	28.8	336	31.6	266	24.2	227	24.4	306	31.4
ナグビブリオ	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.3	1	0.1
コレラ菌	0	0.0	0	0.0	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
赤痢菌	1	0.1	0	0.0	3	0.2	0	0.0	1	0.1	7	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
チフス菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
パラチフスA菌	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他細菌	4	0.3	5	0.4	4	0.3	0	0.0	1	0.1	4	0.4	8	0.5	7	0.8	5	0.5
ウイルス(総数)	504	33.8	348	27.0	304	22.2	290	27.7	403	32.1	302	28.4	432	39.3	351	37.7	301	30.8
ノロウイルス	499	33.5	344	26.7	303	22.1	288	27.5	399	31.8	296	27.9	416	37.8	328	35.2	293	30.0
その他のウイルス	5	0.3	4	0.3	1	0.1	2	0.2	4	0.3	6	0.6	16	1.5	23	2.5	8	0.8
寄生虫(総数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クダア※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サルコシステイス※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アニサキス※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の寄生虫※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化学物質	15	1.0	10	0.8	27	2.0	13	1.2	9	0.7	12	0.8	15	1.4	10	1.1	10	1.0
自然毒(総数)	138	9.3	113	8.8	152	11.1	92	8.8	139	11.1	69	6.4	97	8.8	71	7.6	79	8.1
植物性自然毒	103	6.9	74	5.7	91	6.6	53	5.1	105	8.4	47	4.4	65	6.0	50	5.4	48	4.9
動物性自然毒	35	2.3	39	3.0	61	4.5	39	3.7	34	2.7	22	2.0	32	2.9	21	2.3	31	3.2
その他	7	0.5	8	0.6	17	1.2	17	1.6	28	2.2	68	6.3	107	9.7	0	0.0	1	0.1
不明	53	3.6	78	6.1	91	6.6	100	9.5	95	7.6	68	6.3	30	2.7	28	3.0	23	2.4

※平成25年から食中毒事件票に病因物質種別として追加