

平成18年食中毒発生状況

(速報:平成18年11月28日報告受領分まで)

	頁
・ 年次別にみた食中毒発生状況	1
・ 都道府県別食中毒発生状況	2
・ 患者数500人以上の事例	6
・ 死者の出た食中毒事例	6
・ 月別発生状況	7
・ 原因施設別発生状況	8
・ 原因食品別発生状況	9
・ 病因物質別発生状況	10

年次別食中毒発生状況

年次	事件数	患者数	死者数	1事件当たり の患者数	罹患率 (人口10万対)	死亡率 (人口10万対)
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
	* 836 (42.7%)	836 (2.1%)	6			
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	1,847	27,411	18	14.8	21.5	0.0
	* 859 (46.5%)	859 (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	21.2	0.0
	* 587 (38.0%)	587 (2.2%)	2			
18	696	11,578	3	16.6		
	* 250 (35.9%)	250 (2.2%)	3			

* 平成9～18年の1人の事例で、()内は1人の事例の全体数に対する割合
 * 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

都道府県別食中毒発生状況

(全体)

	平成16年			平成17年			平成18年		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
全国	1,666	28,175	5	1,545	27,019	7	696	11,578	3
北海道	45	814	-	27	320	-	19	428	-
青森県	21	180	-	17	128	1	12	94	-
岩手県	10	193	-	10	213	1	-	-	-
宮城県	23	487	-	35	613	-	11	159	-
秋田県	18	77	-	16	487	-	4	47	-
山形県	34	530	-	23	341	-	12	81	-
福島県	27	968	-	16	544	-	7	142	-
茨城県	16	376	-	24	507	-	2	33	-
栃木県	17	645	1	15	443	-	-	-	-
群馬県	13	565	-	12	266	-	14	356	-
埼玉県	21	518	-	21	534	-	8	147	-
千葉県	17	456	-	17	798	-	14	348	-
東京都	79	1,955	-	99	2,518	-	46	1,079	-
神奈川県	50	1,416	-	66	1,593	-	20	359	-
新潟県	52	601	-	30	469	-	18	336	-
富山県	17	884	-	13	310	-	4	115	-
石川県	24	504	-	9	81	-	3	53	-
福井県	9	104	-	11	73	-	1	3	-
山梨県	5	133	-	6	116	-	8	794	-
長野県	27	639	-	18	676	-	12	626	-
岐阜県	12	228	-	17	390	-	5	38	-
静岡県	26	1,134	-	27	1,307	-	4	64	-
愛知県	37	861	-	41	973	3	15	214	-
三重県	11	503	-	9	529	-	3	55	-
滋賀県	13	763	-	14	1,574	-	2	59	-
京都府	24	1,021	1	25	564	-	15	442	-
大阪府	82	1,823	-	95	2,929	-	62	1,053	1
兵庫県	47	1,482	-	35	821	-	12	488	-
奈良県	15	831	-	10	182	-	7	452	-
和歌山県	8	312	-	7	347	-	10	526	-
鳥取県	12	432	-	7	29	-	12	199	-
島根県	13	168	1	9	192	-	-	-	-
岡山県	14	322	-	12	250	-	6	157	-
広島県	579	1,238	-	542	1,209	-	201	400	-
山口県	25	260	-	22	652	-	22	316	-
徳島県	9	266	-	4	155	-	2	14	-
香川県	16	732	-	10	411	-	5	85	-
愛媛県	23	397	-	27	451	-	15	152	-
高知県	12	369	-	6	179	-	3	42	-
福岡県	48	461	-	37	526	-	22	296	-
佐賀県	8	78	-	5	21	-	2	3	-
長崎県	38	523	2	28	474	1	10	249	-
熊本県	6	507	-	16	366	-	11	519	-
大分県	10	253	-	14	719	-	7	141	-
宮崎県	7	414	-	9	123	-	11	172	2
鹿児島県	27	558	-	15	453	1	17	242	-
沖縄県	19	194	-	17	163	-	-	-	-

* 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

都道府県別食中毒発生状況

(1人の事例)

	平成16年			平成17年			平成18年		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
全国	678	678	2	587	587	2	250	250	3
北海道	8	8	-	4	4	-	1	1	-
青森県	2	2	-	3	3	-	2	2	-
岩手県	2	2	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	3	3	-	2	2	-	-	-	-
秋田県	7	7	-	-	-	-	1	1	-
山形県	13	13	-	4	4	-	-	-	-
福島県	3	3	-	3	3	-	1	1	-
茨城県	-	-	-	1	1	-	-	-	-
栃木県	2	2	1	1	1	-	-	-	-
群馬県	3	3	-	-	-	-	1	1	-
埼玉県	4	4	-	1	1	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	1	1	-	2	2	-
東京都	4	4	-	9	9	-	3	3	-
神奈川県	3	3	-	3	3	-	2	2	-
新潟県	19	19	-	4	4	-	4	4	-
富山県	2	2	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	2	2	-	-	-	-
福井県	2	2	-	2	2	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	1	1	-	1	1	-	1	1	-
岐阜県	2	2	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	2	2	-	3	3	1	2	2	-
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	1	1	-	1	1	-
大阪府	13	13	-	7	7	-	14	14	1
兵庫県	2	2	-	3	3	-	1	1	-
奈良県	-	-	-	1	1	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	1	1	-
鳥取県	5	5	-	2	2	-	2	2	-
島根県	2	2	1	1	1	-	-	-	-
岡山県	2	2	-	1	1	-	-	-	-
広島県	541	541	-	505	505	-	188	188	-
山口県	6	6	-	3	3	-	3	3	-
徳島県	1	1	-	-	-	-	-	-	-
香川県	1	1	-	1	1	-	-	-	-
愛媛県	2	2	-	1	1	-	6	6	-
高知県	2	2	-	1	1	-	-	-	-
福岡県	12	12	-	3	3	-	8	8	-
佐賀県	1	1	-	1	1	-	1	1	-
長崎県	-	-	-	8	8	1	3	3	-
熊本県	-	-	-	1	1	-	-	-	-
大分県	2	2	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1	1	-	2	2	2
鹿児島県	1	1	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	3	3	-	2	2	-	-	-	-

* 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

都道府県別食中毒発生状況(保健所設置市再掲)

(全体)

	平成16年			平成17年			平成18年		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
(再掲)									
札幌市	16	413	-	9	202	-	8	153	-
仙台市	12	210	-	13	261	-	6	52	-
さいたま市	2	24	-	4	44	-	-	-	-
千葉市	4	131	-	5	468	-	2	172	-
東京都区部	64	1,586	-	85	2,329	-	36	735	-
横浜市	25	556	-	33	526	-	6	55	-
川崎市	3	31	-	6	152	-	3	47	-
静岡市	1	3	-	9	244	-	-	-	-
名古屋市	9	246	-	14	458	-	6	53	-
京都市	18	678	-	15	265	-	9	347	-
大阪市	25	721	-	44	1,735	-	12	224	-
堺市	6	430	-	10	184	-	7	84	-
神戸市	10	492	-	10	84	-	-	-	-
広島市	500	653	-	486	657	-	191	332	-
北九州市	8	182	-	6	188	-	7	45	-
福岡市	18	130	-	18	260	-	11	95	-
旭川市	1	94	-	-	-	-	4	96	-
函館市	5	68	-	2	6	-	-	-	-
青森市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田市	6	40	-	6	177	-	1	1	-
郡山市	8	102	-	4	215	-	-	-	-
いわき市	3	274	-	3	196	-	1	1	-
宇都宮市	3	66	-	4	156	-	-	-	-
川越市	1	2	-	1	2	-	-	-	-
船橋市	-	-	-	2	86	-	3	27	-
横須賀市	4	91	-	1	7	-	2	6	-
相模原市	3	248	-	4	315	-	1	4	-
新潟市	5	109	-	3	47	-	-	-	-
富山市	1	3	-	6	94	-	-	-	-
金沢市	6	115	-	-	-	-	3	53	-
長野市	5	125	-	4	60	-	3	32	-
岐阜市	4	49	-	3	42	-	5	38	-
浜松市	3	120	-	4	687	-	4	64	-
豊田市	3	99	-	1	136	-	1	35	-
豊橋市	4	37	-	7	43	2	4	14	-
岡崎市	2	25	-	3	16	-	-	-	-
東大阪市	3	162	-	5	32	-	4	30	1
高槻市	4	88	-	5	36	-	4	36	-
姫路市	6	171	-	3	90	-	3	48	-
奈良市	6	446	-	6	66	-	1	18	-
和歌山市	2	34	-	3	166	-	7	498	-
岡山市	9	185	-	-	-	-	5	154	-
倉敷市	2	38	-	3	73	-	-	-	-
福山市	11	250	-	4	11	-	4	12	-
下関市	5	54	-	4	71	-	4	22	-
高松市	4	214	-	4	266	-	3	56	-
松山市	10	187	-	10	231	-	8	29	-
高知市	5	137	-	4	44	-	1	9	-
長崎市	12	121	2	11	113	-	4	179	-
熊本市	3	421	-	5	46	-	5	277	-
大分市	3	86	-	3	25	-	5	97	-
宮崎市	4	175	-	1	3	-	2	103	-
鹿児島市	3	25	-	2	117	-	3	41	-
小樽市	-	-	-	-	-	-	2	22	-
藤沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尼崎市	5	98	-	2	43	-	1	4	-
西宮市	3	45	-	4	214	-	-	-	-
呉市	5	41	-	4	104	-	1	2	-
大牟田市	2	16	-	-	-	-	1	22	-
佐世保市	4	74	-	2	141	-	2	20	-
(参考)									
国外	28	619	-	9	158	-	6	81	-
国外不明	33	69	-	9	16	-	5	5	-

* 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

都道府県別食中毒発生状況(保健所設置市再掲)

(1人の事例)

	平成16年			平成17年			平成18年		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
(再掲)									
札幌市	3	3	-	-	-	-	-	-	-
仙台市	3	3	-	1	1	-	-	-	-
さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市	-	-	-	1	1	-	-	-	-
東京都区部	4	4	-	6	6	-	1	1	-
横浜市	3	3	-	2	2	-	2	2	-
川崎市	-	-	-	1	1	-	-	-	-
静岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪市	1	1	-	2	2	-	4	4	-
堺市	1	1	-	-	-	-	-	-	-
神戸市	1	1	-	2	2	-	-	-	-
広島市	488	488	-	469	469	-	182	182	-
北九州市	-	-	-	-	-	-	2	2	-
福岡市	8	8	-	1	1	-	4	4	-
旭川市	-	-	-	-	-	-	1	1	-
函館市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田市	-	-	-	-	-	-	1	1	-
郡山市	2	2	-	-	-	-	-	-	-
いわき市	-	-	-	1	1	-	1	1	-
宇都宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川越市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船橋市	-	-	-	-	-	-	2	2	-
横須賀市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
相模原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜市	1	1	-	-	-	-	-	-	-
浜松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊橋市	1	1	-	-	-	-	-	-	-
岡崎市	-	-	-	2	2	-	-	-	-
東大阪市	-	-	-	1	1	-	2	2	1
高槻市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫路市	1	1	-	1	1	-	-	-	-
奈良市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山市	-	-	-	1	1	-	-	-	-
岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
倉敷市	2	2	-	-	-	-	-	-	-
福山市	-	-	-	1	1	-	2	2	-
下関市	5	5	-	2	2	-	1	1	-
高松市	-	-	-	1	1	-	-	-	-
松山市	-	-	-	-	-	-	4	4	-
高知市	1	1	-	-	-	-	-	-	-
長崎市	1	1	-	1	1	-	1	1	-
熊本市	-	-	-	4	4	-	-	-	-
大分市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小樽市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
藤沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尼崎市	-	-	-	1	1	-	-	-	-
西宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呉市	2	2	-	-	-	-	-	-	-
大牟田市	1	1	-	-	-	-	-	-	-
佐世保市	-	-	-	-	-	-	1	1	-
(参考)									
国外	9	9	-	4	4	-	2	2	-
国外不明	31	31	-	8	8	-	5	5	-

* 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

患者数500人以上の事例(平成18年速報:平成18年11月28日報告受領分まで)

	原因施設 都道府県	発病年月日	原因施設 種別	原因食品名	原因食品種別	病因物質種別	患者総数	死者総数	摂食者総 数
1	山梨県	2006/4/20	学校-給食 施設-共同 調理場	ロールキャベ ツ(トマトソー スがけ)	複合調理食品	ウイルス-ノロウイルス	585	0	1,446

死者の出た食中毒事例(平成18年速報:平成18年11月28日報告受領分まで)

	原因施設 都道府県	発病年月日	原因施設 種別	原因食品名	原因食品種別	病因物質種別	患者総数	死者総数	摂食者総 数	性別、年齢
1	宮崎県	2006/3/19	家庭	ふぐの煮付け	魚介類-ふぐ	自然毒-動物性自然毒	1	1	1	男、60~69歳
2	国内不明	2006/4/8	不明		不明	細菌-サルモネラ属菌	1	1	不明	女、5~9歳
3	宮崎県	2006/8/24	家庭	きのこ(ニセク ロハツ)	野菜及びその加工 品-きのこ類	自然毒-植物性自然毒	1	1	1	男、50~59歳

月別発生状況

	総数			1月			2月			3月			4月		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
平成16年	1,666	28,175	5	86	2,042	1	71	1,858	-	107	2,725	-	84	1,722	-
平成17年	1,545	27,019	7	139	3,192	-	65	700	-	72	1,465	-	95	1,297	1
平成18年	696	11,578	3	82	1,880	-	56	895	-	66	1,983	1	58	1,856	1
	5月			6月			7月			8月			9月		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
	118	1,841	1	137	2,197	-	188	2,929	-	211	3,205	-	155	3,527	-
	119	1,445	-	125	1,883	-	180	2,795	1	275	3,371	-	220	2,722	2
	88	812	-	78	1,001	-	99	1,650	-	98	835	1	51	445	-
	10月			11月			12月								
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者						
	129	1,926	1	90	2,020	2	124	2,487	-						
	148	1,042	-	94	1,225	1	157	5,345	-						
	20	221	-	-	-	-	-	-	-						

* 平成18年は速報値(平成18年11月28日報告受領分まで)

原因施設別発生状況（平成18年速報：平成18年11月28日報告受領分まで）

（うち2人以上の事例）

（うち1人の事例）

	（うち2人以上の事例）						（うち1人の事例）											
	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%						
総数	696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0
原因施設判明	467	67.1	11,085	95.7	2	66.7	411	92.2	11,029	97.4	-	-	56	22.4	56	22.4	2	66.7
原因施設不明	229	32.9	493	4.3	1	33.3	35	7.8	299	2.6	-	-	194	77.6	194	77.6	1	33.3
総数	696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0
家庭	95	13.6	255	2.2	2	66.7	47	10.5	207	1.8	-	-	48	19.2	48	19.2	2	66.7
事業場 総数	15	2.2	624	5.4	-	-	15	3.4	624	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 事業所等	9	1.3	438	3.8	-	-	9	2.0	438	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 保育所	2	0.3	108	0.9	-	-	2	0.4	108	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 老人ホーム	2	0.3	42	0.4	-	-	2	0.4	42	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-
寄宿舎	1	0.1	18	0.2	-	-	1	0.2	18	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	1	0.1	18	0.2	-	-	1	0.2	18	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
学校 総数	12	1.7	1,304	11.3	-	-	12	2.7	1,304	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 単独調理場 幼稚園	1	0.1	265	2.3	-	-	1	0.2	265	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 単独調理場 小学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 単独調理場 中学校	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 単独調理場 その他	1	0.1	94	0.8	-	-	1	0.2	94	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 共同調理場	2	0.3	691	6.0	-	-	2	0.4	691	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-
給食施設 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
寄宿舎	3	0.4	168	1.5	-	-	3	0.7	168	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	5	0.7	86	0.7	-	-	5	1.1	86	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-
病院 総数	2	0.3	187	1.6	-	-	2	0.4	187	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-
病院 給食施設	2	0.3	187	1.6	-	-	2	0.4	187	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-
病院 寄宿舎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病院 その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旅館	51	7.3	2,001	17.3	-	-	50	11.2	2,000	17.7	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
飲食店	248	35.6	5,033	43.5	-	-	242	54.3	5,027	44.4	-	-	6	2.4	6	2.4	-	-
販売店	4	0.6	19	0.2	-	-	3	0.7	18	0.2	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
製造所	2	0.3	4	0.0	-	-	2	0.4	4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
仕出屋	27	3.9	1,353	11.7	-	-	27	6.1	1,353	11.9	-	-	-	-	-	-	-	-
採取場所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	11	1.6	305	2.6	-	-	11	2.5	305	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	229	32.9	493	4.3	1	33.3	35	7.8	299	2.6	-	-	194	77.6	194	77.6	1	33.3

原因食品別発生状況（平成18年速報：平成18年11月28日報告受領分まで）

（うち2人以上の事例）

（うち1人の事例）

							（うち2人以上の事例）						（うち1人の事例）						
	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	
総数	696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0	
原因食品・食事判明	402	57.8	8,899	76.9	2	66.7	349	78.3	8,846	78.1	-	-	53	21.2	53	21.2	2	100.0	
原因食品・食事不明	294	42.2	2,679	23.1	1	33.3	97	21.7	2,482	21.9	-	-	197	78.8	197	78.8	1	0.0	
総数	696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0	
魚介類	総数	48	6.9	399	3.4	1	33.3	29	6.5	380	3.4	-	-	19	7.6	19	7.6	1	33.3
	貝類	18	2.6	217	1.9	-	-	17	3.8	216	1.9	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
	ふぐ	19	2.7	21	0.2	1	33.3	2	0.4	4	0.0	-	-	17	6.8	17	6.8	1	33.3
	その他	11	1.6	161	1.4	-	-	10	2.2	160	1.4	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
魚介類加工品	総数	4	0.6	21	0.2	-	-	4	0.9	21	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
	魚肉練り製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	4	0.6	21	0.2	-	-	4	0.9	21	0.2	-	-	-	-	-	-	-	
肉類及びその加工品	35	5.0	445	3.8	-	-	32	7.2	442	3.9	-	-	3	1.2	3	1.2	-	-	
卵類及びその加工品	4	0.6	40	0.3	-	-	4	0.9	40	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
穀類及びその加工品	7	1.0	70	0.6	-	-	7	1.6	70	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
野菜及びその加工品	総数	49	7.0	326	2.8	1	33.3	23	5.2	300	2.6	-	-	26	10.4	26	10.4	1	33.3
	豆類	30	4.3	69	0.6	-	-	9	2.0	48	0.4	-	-	21	8.4	21	8.4	-	-
	きのこ類	11	1.6	33	0.3	1	33.3	6	1.3	28	0.2	-	-	5	2.0	5	2.0	1	33.3
	その他	8	1.1	224	1.9	-	-	8	1.8	224	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子類	4	0.6	109	0.9	-	-	4	0.9	109	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
複合調理食品	50	7.2	2,688	23.2	-	-	49	11.0	2,687	23.7	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-	
その他	総数	201	28.9	4,801	41.5	-	-	197	44.2	4,797	42.3	-	-	4	1.6	4	1.6	-	-
	食品特定	17	2.4	343	3.0	-	-	16	3.6	342	3.0	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
	食事特定	184	26.4	4,458	38.5	-	-	181	40.6	4,455	39.3	-	-	3	1.2	3	1.2	-	-
不明	294	42.2	2,679	23.1	1	33.3	97	21.7	2,482	21.9	-	-	197	78.8	197	78.8	1	33.3	

病因物質別発生状況(平成18年速報:平成18年11月28日報告受領分まで)

(うち2人以上の事例)

(うち1人の事例)

								(うち2人以上の事例)						(うち1人の事例)					
		事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%	事件数	(%)	患者数	%	死者数	%
総数		696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0
病因物質判明		671	96.4	11,097	95.8	3	100.0	424	95.1	10,850	95.8	-	-	247	98.8	247	98.8	3	100.0
病因物質不明		25	3.6	481	4.2	0	0.0	22	4.9	478	4.2	-	-	3	1.2	3	1.2	0	0.0
細菌		696	100.0	11,578	100.0	3	100.0	446	100.0	11,328	100.0	-	-	250	100.0	250	100.0	3	100.0
総数		436	62.6	4,763	41.1	1	33.3	235	52.7	4,562	40.3	-	-	201	80.4	201	80.4	1	33.3
サルモネラ属菌		55	7.9	859	7.4	1	33.3	41	9.2	845	7.5	-	-	14	5.6	14	5.6	1	33.3
ぶどう球菌		30	4.3	579	5.0	-	-	30	6.7	579	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-
ボツリヌス菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸炎ビブリオ		40	5.7	816	7.0	-	-	27	6.1	803	7.1	-	-	13	5.2	13	5.2	-	-
腸管出血性大腸菌(VT産生)		10	1.4	87	0.8	-	-	7	1.6	84	0.7	-	-	3	1.2	3	1.2	-	-
その他の病原大腸菌		5	0.7	186	1.6	-	-	3	0.7	184	1.6	-	-	2	0.8	2	0.8	-	-
ウエルシュ菌		16	2.3	676	5.8	-	-	16	3.6	676	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-
セレウス菌		11	1.6	144	1.2	-	-	11	2.5	144	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-
エルシニア・エンテロコリチカ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カンピロバクター・ジェジュニ/コリ		267	38.4	1,403	12.1	-	-	98	22.0	1,234	10.9	-	-	169	67.6	169	67.6	-	-
ナグビブリオ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コレラ菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
赤痢菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チフス菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフスA菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の細菌		2	0.3	13	0.1	-	-	2	0.4	13	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
ウイルス		153	22.0	6,081	52.5	-	-	153	34.3	6,081	53.7	-	-	-	-	-	-	-	-
ノロウイルス		150	21.6	6,026	52.0	-	-	150	33.6	6,026	53.2	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス		3	0.4	55	0.5	-	-	3	0.7	55	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
化学物質		9	1.3	106	0.9	-	-	8	1.8	105	0.9	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
自然毒		71	10.2	129	1.1	2	66.7	27	6.1	85	0.8	-	-	44	17.6	44	17.6	2	66.7
植物性自然毒		50	7.2	105	0.9	1	33.3	24	5.4	79	0.7	-	-	26	10.4	26	10.4	1	33.3
動物性自然毒		21	3.0	24	0.2	1	33.3	3	0.7	6	0.1	-	-	18	7.2	18	7.2	1	33.3
その他		2	0.3	18	0.2	-	-	1	0.2	17	0.2	-	-	1	0.4	1	0.4	-	-
不明		25	3.6	481	4.2	-	-	22	4.9	478	4.2	-	-	3	1.2	3	1.2	-	-