

北海道における食中毒発生状況(平成29年)

12月31日現在

No.	月日	発生場所	保健所	摂食者数	患者数	累計	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所	備考
1	1月5日	長沼町	岩見沢	30	15	15	弁当(生ちらし及びカツ丼)	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
2	1月12日	洞爺湖町	室蘭	198	27	42	当該旅館が1月11日に提供した夕食	ノロウイルス	飲食店	旅館	GII.2
3	1月14日	旭川市	旭川市	不明	61	103	当該飲食店が調理提供した食品	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
4	1月23日	厚沢部町	江差	141	91	194	パン	ノロウイルス	製造所	家庭等	GII.2
5	2月5日	札幌市	札幌市	不明	45	239	当該飲食店が2月4日及び2月5日に提供した食品	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
6	2月6日	札幌市	札幌市	不明	5	244	当該飲食店が2月4日に提供した食品	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
7	2月11日	千歳市	千歳	5	5	249	当該飲食店が2月10日に提供した食事	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
8	2月25日	釧路市	釧路	27	12	261	ホッキと鶏のマリネ(推定)	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
9	3月5日	千歳市	千歳	41	17	278	豆を使用した料理	植物性自然毒	その他	調理室	レクチン(推定)
10	3月22日	札幌市	札幌市	不明	11	289	当該飲食店が3月22日に提供した食品	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
11	3月23日	清水町	帯広	不明	24	313	当該飲食店が3月22日に提供した食事	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GII.2
12	3月27日	不明	札幌市	不明	3	316	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ
13	4月10日	不明	札幌市	不明	1	317	不明	アニサキス	不明	不明	
14	4月15日	積丹町	倶知安	34	27	344	当該飲食店が提供した食事	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GI/GII
15	5月3日	不明	札幌市	不明	4	348	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ及びピコリ
16	5月5日	不明	札幌市	不明	7	355	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ
17	5月7日	札幌市	札幌市	不明	5	360	鶏の刺身(推定)	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
18	5月11日	南富良野町	富良野	3	3	363	イヌサフラン	植物性自然毒	家庭	家庭等	ギョウジャニンニクと豚食、死者1名
19	6月11日	不明	旭川市	不明	1	364	不明	アニサキス	不明	不明	
20	6月12日	不明	札幌市	不明	1	365	不明	アニサキス	不明	不明	
21	6月13日	不明	旭川市	不明	2	367	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	
22	6月21日	新冠町	静内	1	1	368	不明	カンピロバクター属菌	家庭	家庭	
23	6月24日	不明	旭川市	不明	11	379	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	
24	6月26日	不明	浦河	不明	1	380	不明	アニサキス	不明	不明	
25	6月28日	不明	札幌市	不明	1	381	不明	ヒスタミン	不明	不明	
26	7月3日	不明	渡島	不明	1	382	不明	アニサキス	不明	不明	
27	7月11日	不明	旭川市	不明	1	383	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	
28	7月25日	小樽市	小樽市	25	6	389	当該飲食店が7月24日に提供した食品	ノロウイルス	飲食店	飲食店	GI/GII
29	8月8日	札幌市	札幌市	不明	23	412	かき氷	黄色ブドウ球菌	飲食店	飲食店	
30	8月19日	札幌市	札幌市	68	9	421	おにぎり弁当	黄色ブドウ球菌	飲食店	その他	
31	8月19日	釧路市	釧路	2	2	423	当該飲食店が8月17日に提供した食品	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
32	8月21日	不明	札幌市	不明	5	428	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ
33	8月27日	石狩市	江別	1	1	429	テングタケ(推定)	植物性自然毒	家庭	家庭	食用と誤認
34	8月28日	札幌市	札幌市	不明	7	436	当該飲食店が8月26日に提供した食品	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
35	8月28日	旭川市	旭川市	不明	4	440	当該飲食店が8月26日に調理提供した食事	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
36	8月30日	不明	札幌市	不明	1	441	不明	アニサキス	不明	不明	
37	9月5日	不明	札幌市	不明	1	442	不明	アニサキス	不明	不明	
38	9月9日	小樽市	小樽市	3	3	445	当該飲食店が9月7日に提供した食事	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	ジェジュニ
39	9月11日	札幌市	札幌市	2	1	446	チカの刺身(推定)	アニサキス	家庭	家庭	
40	9月17日	北見市	北見	32	13	459	当該飲食店が9月17日に提供した食事	ウエルシュ菌	飲食店	旅館	
41	9月18日	不明	旭川市	不明	1	460	不明	アニサキス	不明	不明	
42	9月18日	不明	帯広	不明	4	464	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ
43	9月24日	不明	浦河	不明	1	465	不明	アニサキス	不明	不明	
44	9月25日	旭川市	旭川市	不明	3	468	当該飲食店が調理提供した食事	カンピロバクター属菌	飲食店	飲食店	
45	9月29日	札幌市	札幌市	29	2	470	鮭のミキユイ	アニサキス	飲食店	飲食店	
46	10月5日	不明	浦河	不明	1	471	不明	アニサキス	不明	不明	
47	10月5日	厚沢部町	江差	1	1	472	テングタケ(推定)	植物性自然毒	家庭	家庭	食用と誤認
48	10月11日	不明	旭川市	不明	1	473	不明	アニサキス	不明	不明	
49	10月17日	不明	札幌市	不明	1	474	不明	アニサキス	不明	不明	
50	10月19日	不明	旭川市	不明	1	475	不明	アニサキス	不明	不明	
51	10月23日	不明	釧路	不明	1	476	不明	アニサキス	不明	不明	
52	10月23日	不明	岩見沢	不明	4	480	不明	カンピロバクター属菌	不明	不明	ジェジュニ
53	11月9日	不明	旭川市	不明	1	481	不明	アニサキス	不明	不明	
54	11月9日	不明	札幌市	不明	3	484	不明	E型肝炎ウイルス	不明	不明	E型肝炎ウイルスG4
55	11月10日	札幌市	札幌市	56	36	520	当該飲食店が11月10日に提供した昼食	ノロウイルス	飲食店	旅館	GII.17
56	11月12日	不明	旭川市	不明	1	521	不明	アニサキス	不明	不明	
57	11月21日	不明	札幌市	不明	1	522	不明	アニサキス	不明	不明	
58	11月29日	不明	留萌	不明	1	523	不明	アニサキス	不明	不明	
59	12月4日	札幌市	札幌市	375	53	576	ホワイトシチュー弁当	ウエルシュ菌	飲食店	家庭	
60	12月7日	不明	旭川市	不明	1	577	不明	アニサキス	不明	不明	
61	12月9日	不明	旭川市	不明	1	578	不明	アニサキス	不明	不明	
62	12月13日	富良野市	富良野	75	32	610	当該飲食店が提供した弁当	ノロウイルス	飲食店	その他	GII.17
63	12月24日	美瑛市	岩見沢	不明	42	652	当該飲食店が提供した弁当	ノロウイルス	飲食店	その他	GII.4
64	12月29日	不明	札幌市	不明	1	653	不明	アニサキス	不明	不明	

平成28年との比較 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	64	54	10
患者数	653	849	-196

患者1人の食中毒発生状況 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	27	18	9
患者数	27	18	9

ノロウイルス 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	14	10	4
患者数	434	412	22

患者2人以上の食中毒発生状況 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	37	36	1
患者数	626	831	-205

カンピロバクター属菌 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	17	13	4
患者数	71	75	-4

食中毒1件当たりの患者数 12月31日現在

	H29	H28	増減
患者数	10	16	-6

アニサキス 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	23	10	13
患者数	24	10	14

植物性自然毒 12月31日現在

	H29	H28	増減
件数	4	10	-6
患者数	22	25	-3

原因食品別発生状況(平成29年分)

原因食品		発生件数		患者数		
		件数	%	人数	%	
判明したもの		31	48.4%	586	89.7%	
内訳	折詰・米飯類	1	1.6%	9	1.4%	
	穀類及びその加工品	0	0.0%	0	0.0%	
	きのこ類	2	3.1%	2	0.3%	
	菓子類	1	1.6%	91	13.9%	
	魚介類加工品	1	1.6%	2	0.3%	
	肉・卵及びその加工品	1	1.6%	5	0.8%	
	魚介類	1	1.6%	1	0.2%	
	内訳	かき	0	0.0%	0	0.0%
		その他の貝類	0	0.0%	0	0.0%
		その他魚介類	1	1.6%	1	0.2%
その他		24	37.5%	476	72.9%	
不明のもの		33	51.6%	67	10.3%	
合計		64	100.0%	653	100.0%	

病因物質別発生状況(平成29年分)

病因物質		発生件数		患者数		
		件数	%	人数	%	
判明したもの		64	98.4%	650	99.5%	
内訳	細菌性	21	32.8%	169	25.9%	
	内訳	サルモネラ属菌	0	0.0%	0	0.0%
		黄色ブドウ球菌	2	3.1%	32	4.9%
		ボツリヌス菌	0	0.0%	0	0.0%
		ウエルシュ菌	2	3.1%	66	10.1%
		セレウス菌	0	0.0%	0	0.0%
		腸炎ビブリオ	0	0.0%	0	0.0%
		腸管出血性大腸菌	0	0.0%	0	0.0%
		カンピロバクター属菌	17	26.6%	71	10.9%
		ナグビブリオ	0	0.0%	0	0.0%
	その他	0	0.0%	0	0.0%	
	ノロウイルス	14	21.9%	434	66.5%	
	サポウイルス	0	0.0%	0	0.0%	
	その他のウイルス	1	1.6%	3	0.5%	
	自然毒	4	6.3%	22	3.4%	
	内訳	動物性	0	0.0%	0	0.0%
		植物性	4	6.3%	22	3.4%
化学物質	1	1.6%	1	0.2%		
寄生虫	23	35.9%	24	3.7%		
その他	0	0.0%	0	0.0%		
不明のもの		0	0.0%	0	0.0%	
合計		64	100.0%	653	100.0%	

原因施設別発生状況(平成29年分)

原因施設		発生件数		患者数		
		件数	%	人数	%	
判明したもの		32	50.0%	587	89.9%	
内訳	家庭	5	7.8%	7	1.1%	
	給食施設	0	0.0%	0	0.0%	
	内訳	事業所	0	0.0%	0	0.0%
		学校	0	0.0%	0	0.0%
		病院	0	0.0%	0	0.0%
		その他	0	0.0%	0	0.0%
	営業施設	26	40.6%	563	86.2%	
	内訳	旅館	3	4.7%	76	11.6%
		飲食店	22	34.4%	396	60.6%
		製造業	1	1.6%	91	13.9%
その他		0	0.0%	0	0.0%	
その他	1	1.6%	17	2.6%		
不明のもの		32	50.0%	66	10.1%	
合計		64	100.0%	653	100.0%	

食中毒の発生状況(平成29年)

北海道保健福祉部健康安全局食品衛生課

1 発生件数と患者数

年次	発生件数	患者数
平成29年	64 件	653 名
平成28年	54 件	849 名
前年比	10の増	196の減

2 発生状況の詳細

(1)患者数による規模別の発生状況

(件数)

年次	1名	2～9名	10～49名	50～99名	100名以上
平成29年	27	20	14	3	0
平成28年	18	21	11	2	2

(2)病因物質別の発生状況

○ ウイルス

年次	ノロウイルス	
	件数	有症者数
平成29年	14	434
平成28年	10	412

○ その他

年次	アニサキス		自然毒	
	件数	有症者数	件数	有症者数
平成29年	23	24	4	22
平成28年	10	10	10	25

○ 細菌

年次	カンピロバクター属菌		黄色ブドウ球菌		サルモネラ		腸炎ビブリオ		その他	
	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数
平成29年	17	71	2	32	0	0	0	0	4	70
平成28年	13	75	4	175	2	13	2	2	3	137

(3)原因施設別の発生状況

年次	飲食店		給食施設		家庭		旅館		その他*		不明	
	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数
平成29年	22	396	0	0	5	7	3	76	2	108	32	66
平成28年	22	524	2	16	10	19	3	248	1	8	16	34

*製造業、キャンプ場、集会場等

(4)原因食品別の発生状況

年次	きのこ類		肉・卵及びその加工品		折詰・米飯類		菓子類		その他の食品*		不明	
	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数	件数	有症者数
平成29年	2	2	1	5	1	9	1	91	26	479	33	67
平成28年	5	12	2	16	1	7	1	8	29	778	16	28

*〇月〇日に飲食店が調理提供した食事等