

令和3年食中毒発生事例（速報：令和3年4月26日までに厚生労働省に報告のあった事例）

都道府県	発生日	発生場所	原因食品	病因物質	原因施設	摂食者数	患者数	死者数
札幌市	2月23日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
旭川市	3月9日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
青森市	2月27日	青森県	不明（令和3年2月26日及び27日に提供した食品）	ウイルス-ノロウイルス	旅館	27	9	0
秋田県	3月3日	秋田県	令和3年3月2日から3月3日の間に提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	11	0
秋田県	2月27日	秋田県	不明（家庭で提供された食事）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	家庭	3	3	0
秋田県	4月11日	秋田県	令和3年4月1日に同施設で調理した弁当	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	50	37	0
秋田県	3月7日	秋田県	不明（原因施設で調理、提供した料理）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	家庭	5	3	0
山形市	1月18日	山形県	家庭で調理のしめさば（推定）	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
山形市	1月20日	山形県	家庭で調理のしらこ（推定）	寄生虫-アニサキス	家庭	5	1	0
山形市	2月1日	山形県	寒だら白子	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
いわき市	1月23日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
栃木県	1月24日	栃木県	にぎり寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
栃木県	1月24日	栃木県	しめさば	寄生虫-アニサキス	販売店	5	1	0
埼玉県	2月13日	埼玉県	刺身（サバ）	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
埼玉県	2月17日	埼玉県	不明（令和3年2月17日の学校給食）	細菌-ウエルシュ菌	不明	2921	299	0
川越市	1月17日	埼玉県	刺身盛り合わせ（メジマグロ、シメサバ、ホンマス、タチウオ）	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
千葉県	2月11日	千葉県	令和3年2月9日に当該施設が調製した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	9	8	0
千葉市	2月22日	千葉県	刺身（刺身定食）	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
船橋市	1月4日	国内不明	シメサバ	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
東京都	1月7日	東京都	当該施設が調製し、提供した飲料	化学物質-化学物質	飲食店	1	1	0
東京都	1月7日	東京都	1月6日に患者自身で調理した刺身（しめ鯖、イカ等）	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
東京都	2月6日	東京都	令和3年2月5日に当該施設で提供された食事（推定）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	4	0
東京都	3月26日	東京都	3月25日に当該施設で加工、販売された天然ぶり（刺身用）	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
東京都	1月7日	東京都	不明（当該施設で1月5日に提供された食事）	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	2	0
東京都	3月21日	東京都	刺身、寿司等の食事（しめ鯖、スマイカ、キンメダイを含む）	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都	3月9日	東京都	令和3年3月8日に提供された定食	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	14	4	0
東京都	3月16日	東京都	令和3年3月16日に調理、提供した「しめさば」	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都	1月31日	東京都	シメサバ（自家製）	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
東京都	2月28日	東京都	令和3年2月28日に提供された食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
東京都	2月6日	東京都	2月4日の食事（鳥刺しを含む）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	2	0
東京都	3月6日	東京都	シメサバ（自家製）	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
町田市	2月18日	東京都	当該給食施設が2月18日に調理、提供した昼食	細菌-ウエルシュ菌	事業場-給	186	112	0
川崎市	2月23日	神奈川県	令和3年2月23日に提供された水	化学物質-化学物質	飲食店	2	2	0
川崎市	2月27日	神奈川県	不明	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
新潟県	1月30日	新潟県	当該幼稚園が1月25日から29日までに提供した飲食物	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-給食	216	12	0
新潟県	2月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
新潟市	1月30日	新潟県	原因施設が1月29日（金）に提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	21	20	0
石川県	3月12日	石川県	不明（3月11日の食事）	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	12	4	0
石川県	3月15日	石川県	3月14日（日）に当該施設で提供された生鮮魚介類（刺身の盛り合）	寄生虫-アニサキス	飲食店	9	1	0
石川県	2月14日	石川県	不明（令和3年2月14日に原因となった施設が提供した食事）	不明	飲食店	15	6	0
福井県	3月31日	福井県	原因家庭で3月30日に調理し、患者に譲渡した「いわしのぬた」	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
福井市	2月7日	福井県	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	飲食店	40	2	0
山梨県	1月24日	山梨県	1月23日に調理提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	9	7	0
甲府市	2月20日	山梨県	不明	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	12	8	0
岐阜県	1月5日	国内不明	（不明）	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
岐阜市	1月3日	岐阜県	2021年1月1日に原因施設が調理した食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	2	0
浜松市	3月8日	静岡県	不明（3月6日（土）に提供された食事）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
愛知県	3月9日	愛知県	不明（令和3年3月8日に提供された食事）	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
愛知県	3月4日	愛知県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
愛知県	2月22日	愛知県	令和3年2月22日に当該施設で加工・販売されたマグロの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	4	1	0
愛知県	3月14日	愛知県	令和3年3月13日に当該施設で調理・提供された鯖寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
愛知県	3月17日	国内不明	酢サバ	寄生虫-アニサキス	不明	4	1	0
愛知県	3月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
名古屋市	3月1日	愛知県	しめさば	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
岡崎市	3月10日	愛知県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	3	1	0
三重県	1月3日	三重県	令和3年1月3日に提供されたふぐコース	自然毒-動物性自然毒	飲食店	4	1	0
京都市	1月28日	国内不明	刺身（魚種不明）	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
京都市	3月12日	京都府	お豆腐ブラウニー（3月11日提供）	ウイルス-ノロウイルス	事業場-給	58	30	0
京都市	3月21日	京都府	ホタルイカの生姜醤油和え（推定）	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
大阪府	2月5日	大阪府	不明	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
大阪府	3月19日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
大阪府	3月30日	大阪府	不明（3月26日に提供された食事（鶏のタタキを含む））	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
大阪府	2月15日	大阪府	2月13日の夕食及び2月14日の昼食	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	21	13	0
大阪府	3月30日	大阪府	不明（3月27日に提供された食事）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	10	4	0
大阪市	2月13日	大阪府	不明（令和3年2月12日の昼に提供された施設給食）	ウイルス-ノロウイルス	事業場-給	132	16	0
大阪市	2月8日	大阪府	漂白剤を含む水	化学物質-化学物質	飲食店	2	2	0
八尾市	2月10日	大阪府	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	販売店	2	2	0
八尾市	3月15日	国内不明	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	1	1	0
神戸市	3月19日	兵庫県	サバきずし	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
神戸市	3月7日	兵庫県	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	5	0
和歌山市	1月12日	和歌山県	たらのちゃんちゃん焼きに使用されたソース	細菌-ぶどう球菌	飲食店	8	7	0
和歌山市	2月7日	和歌山県	ふぐ	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
鳥取県	1月17日	鳥取県	焼肉	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	2	0
鳥取県	2月21日	鳥取県	しめさば	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
岡山市	2月10日	岡山県	令和3年2月5日（金）及び2月9日（火）に提供された弁当	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	不明	66	0
岡山市	2月11日	岡山県	令和3年2月11日（木）及び令和3年2月12日（金）に提供された料	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	18	13	0
福山市	1月3日	広島県	フグの皮	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0

呉市	1月26日	広島県	ふぐ	自然毒-動物性自然毒	家庭	3	2	0
呉市	3月10日	広島県	ふぐ	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
愛媛県	2月20日	愛媛県	不明(2月20日に提供した仕出し弁当)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	50	22	0
高知県	1月10日	高知県	不明(施設内の厨房で調理・提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	事業場-給	17	7	0
高知県	3月31日	高知県		寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
高知県	3月4日	高知県	グロリオサの球根	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
高知市	2月1日	高知県	不明(1月30日に調理、提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	8	4	0
高知市	3月18日	高知県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
福岡市	3月20日	福岡県	ごまサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
福岡市	3月15日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
佐賀県	2月4日	佐賀県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	不明	1	0
佐賀県	2月22日	佐賀県	刺身(サバ)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
長崎市	1月25日	長崎県	シメサバ、ヒラメのカルパッチョ、刺身(イワシ等)	寄生虫-アニサキス	不明	3	1	0
長崎市	3月22日	長崎県	当該施設において提供された食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	5	0
熊本県	3月22日	熊本県	サバの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
熊本市	3月20日	熊本県	鶏レバー刺し又は鶏砂ズリ刺し	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	3	0
宮崎県	3月17日	宮崎県		寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	3月17日	宮崎県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	3月19日	宮崎県		寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎県	3月22日	宮崎県		寄生虫-アニサキス	その他	2	1	0
宮崎県	2月28日	宮崎県	不明	ウイルス-ノロウイルス	病院-給食	236	25	0
宮崎県	4月2日	宮崎県		寄生虫-アニサキス	家庭	不明	1	0
宮崎県	3月17日	宮崎県		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宮崎市	1月22日	宮崎県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
宮崎市	2月18日	宮崎県	アジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎市	3月9日	宮崎県	不明	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
鹿児島県	3月17日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
鹿児島県	4月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0