

令和2年食中毒発生事例（速報：令和3年1月4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
北海道	8月27日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月6日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月12日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月16日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	2月2日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	3月25日	北海道	鶏肉と玉子の親子煮（仕出し弁当）	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	124	37	0
北海道	5月30日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月18日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月24日	国内不明	不明	寄生虫-その他の寄生虫	不明	不明	1	0
北海道	8月13日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	8月29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	不明	3	0
北海道	9月23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	不明	1	0
北海道	9月8日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	2月20日	北海道	当該飲食店が2月19日から2月23日に提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	326	31	0
北海道	3月21日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月27日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	8月3日	国内不明	不明	寄生虫-その他の寄生虫	不明	不明	1	0
北海道	9月11日	国内不明	不明	寄生虫-その他の寄生虫	不明	不明	2	0
北海道	6月30日	北海道	きのかパスタ	自然毒-植物性自然毒	製造所	3	3	0
北海道	8月23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	不明	4	0
北海道	2月10日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	6月30日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	12月8日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	1月22日	国内不明	不明	不明	不明	不明	1	0
北海道	2月28日	国内不明	不明	不明	不明	不明	1	0
北海道	5月11日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月21日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月8日	北海道	スイセン（推定）	自然毒-植物性自然毒	家庭	不明	1	0
北海道	7月24日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月6日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月15日	北海道	ツキヨタケ（推定）	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0
北海道	5月31日	北海道	スイセン（推定）	自然毒-植物性自然毒	家庭	4	4	0
北海道	8月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	9月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月14日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月9日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月8日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月14日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月23日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	6月19日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月31日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月10日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月12日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月23日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月29日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月26日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	2月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	4月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	5月19日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月16日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月25日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	10月26日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月11日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	11月15日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	6月10日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	2	0
北海道	6月29日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	7月21日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	9月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	9月25日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	9月26日	国内不明	不明	細菌-その他の細菌	不明	不明	1	0
北海道	9月20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	不明	2	0
北海道	10月12日	北海道	テングタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
北海道	9月26日	国内不明	不明	寄生虫-その他の寄生虫	不明	不明	1	0
北海道	6月27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	不明	2	0
北海道	6月28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	不明	1	0
北海道	7月13日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
北海道	8月22日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	10月13日	北海道	サンマの刺身（推定）	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
札幌市	10月22日	北海道	サンマ刺身（推定）	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
札幌市	10月2日	北海道	10月1日の昼食用に提供した弁当（推定）	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	14	0
札幌市	10月2日	北海道	10月1日又は10月4日に提供された鶏レバー料理（推定）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	不明	10	0
札幌市	10月5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	4	2	0
札幌市	10月5日	北海道	10月3日（土）に提供された鶏レバ刺し（推定）	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	12	9	0

札幌市	10月7日	北海道	10月6日に当該店舗で提供された食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	11	8	0
札幌市	11月10日	北海道	11月7日(土)夜に提供された食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	4	0
札幌市	1月17日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	1月1日	北海道	12月31日から1月11日までに原因施設が調理提供した食品	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	65	0
札幌市	2月10日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	2月7日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	3月12日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	3月13日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	3月15日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	4月6日	北海道	サクラマス刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
札幌市	5月12日	北海道	ソイの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
札幌市	5月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	6月26日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
札幌市	6月30日	北海道	不明(令和2年6月28日に当該飲食店が調理した食品)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
札幌市	6月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	3	1	0
札幌市	6月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	3	1	0
札幌市	7月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
札幌市	9月13日	北海道	9月11日及び9月21日から9月26日の間に提供された焼き鳥(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	不明	9	0
札幌市	9月21日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	4	1	0
札幌市	9月28日	北海道	9月26日に原因施設で調理提供された食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	2	0
札幌市	9月29日	北海道	鶏レバー串(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	不明	6	0
旭川市	1月24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	不明	1	0
旭川市	3月27日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
小樽市	11月18日	国内不明		細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	不明	1	0
小樽市	5月5日	北海道		自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
小樽市	6月19日	国内不明		細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	不明	4	0
函館市	3月28日	北海道	カレイの生食(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
青森県	1月27日	青森県	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	不明	4	0
青森県	2月8日	青森県	不明(令和2年2月7日~13日に原因施設で調理された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	27	0
青森県	2月15日	青森県	不明(令和2年2月14日及び2月15日に当該施設が提供した弁当)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	19	19	0
青森県	10月14日	青森県	キノコ入りラーメン	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
青森市	2月20日	青森県	不明(施設で提供された食品)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	30	10	0
青森市	6月8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	不明	6	0
岩手県	10月14日	岩手県	クサウラベニタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
岩手県	1月13日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
岩手県	12月6日	岩手県	チョウセンアサガオ入りきんぴら	自然毒-植物性自然毒	家庭	4	4	0
岩手県	8月27日	岩手県	カエンタケ(推定)	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
岩手県	10月10日	岩手県	自宅で調理した野生キノコ(クサウラベニタケ)	自然毒-植物性自然毒	家庭	6	5	0
岩手県	9月8日	岩手県	自宅で調理したツブ貝	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
岩手県	10月14日	岩手県	さんま刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
岩手県	9月22日	岩手県	どんご(肝入りなめろう)、汐子(刺身)	寄生虫-アニサキス	家庭	5	1	0
岩手県	7月31日	岩手県	7月28日に提供された料理	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	11	5	0
岩手県	10月26日	岩手県	スルメイカの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
岩手県	4月9日	岩手県	ニラ入り豚肉の生姜焼き(スイセン混入)	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
岩手県	2月2日	岩手県	刺身(ヒラメ)	寄生虫-アニサキス	旅館	54	1	0
岩手県	2月9日	岩手県	刺身盛合わせ(イカ、シメサバ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	19	1	0
岩手県	9月30日	岩手県	マフグ	自然毒-動物性自然毒	販売店	不明	1	0
宮城県	2月17日	宮城県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	3	1	0
宮城県	6月1日	宮城県	ミンクジラ肉	不明	製造所	185	147	0
宮城県	5月13日	宮城県	生かつお刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
宮城県	8月13日	国内不明		細菌-サルモネラ属菌	不明	不明	25	0
宮城県	8月31日	宮城県	フレンチトースト	細菌-ぶどう球菌	飲食店	不明	4	0
宮城県	3月23日	国内不明	3月22日の法要で提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	不明	23	13	0
宮城県	6月8日	宮城県		自然毒-植物性自然毒	家庭	3	2	0
宮城県	2月6日	宮城県	つぶ貝	自然毒-動物性自然毒	家庭	3	1	0
宮城県	10月17日	宮城県	きのご鍋	自然毒-植物性自然毒	家庭	6	5	0
仙台市	10月10日	宮城県	ツキヨタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	不明	4	0
仙台市	10月14日	宮城県	刺身(さば、さんま)、さば握り(推定)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
仙台市	1月31日	宮城県	シメサバの薫焼き(たたき)、メバチマグロの刺身、ヒラメの刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	11	1	0
仙台市	5月10日	宮城県	不明(5月10日に提供した昼食)	細菌-ウェルシュ菌	事業場-給	36	11	0
仙台市	5月27日	宮城県	ヒメエゾボラ	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
秋田県	10月4日	秋田県	きりたんぼ鍋	自然毒-植物性自然毒	家庭	5	1	0
秋田県	10月9日	秋田県		ウイルス-ノロウイルス	飲食店	17	5	0
秋田県	1月25日	秋田県	不明(1/24に当該施設で調理した弁当)	ウイルス-ノロウイルス	旅館	84	11	0
秋田県	10月4日	秋田県	家庭で調理したみそ汁	自然毒-植物性自然毒	販売店	6	6	0
秋田県	3月7日	秋田県	しめさば	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
秋田市	10月15日	秋田県	きのごの煮物(ツキヨタケ(推定))	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
秋田市	1月22日	秋田県	フグ鍋(フグの種類不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	2	0
秋田市	9月18日	秋田県	不明(9/18、飲食店の食事)	細菌-ウェルシュ菌	飲食店	30	27	0
山形県	4月1日	山形県	ニラとスイセンのオムレツ	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0
山形県	7月17日	山形県	ヒメエゾボラ(推定)	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	2	0
山形県	9月28日	山形県	イカの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	5	1	0
山形県	10月12日	山形県	クサウラベニタケの味噌汁	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
山形県	10月11日	山形県	サンマの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
山形県	2月17日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
山形県	5月13日	国内不明	キンメダイの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
山形県	6月29日	国内不明	ヒラメの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
山形県	10月19日	山形県	ツキヨタケ(きのこと小松菜の和え物)	自然毒-植物性自然毒	家庭	4	4	0
山形県	2月16日	山形県	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	旅館	101	33	0

山形県	6月2日	山形県	イナダの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
山形県	7月11日	国内不明	ヒラメの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	2	1	0
山形市	4月3日	山形県		寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
福島県	7月23日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	7月29日	福島県	ツブ貝(ヒメエゾボラ)の煮付け	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
福島県	1月18日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	6月24日	国内不明	刺身(魚種不明)(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	7月24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	不明	1	0
福島県	8月2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	不明	2	0
福島県	8月6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	不明	2	0
福島県	3月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	3月1日	福島県	2月29日に提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	63	8	0
福島県	6月3日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	7月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	1月29日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	1月6日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	3月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	4月8日	福島県	シメサバ(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
福島県	5月27日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福島県	5月30日	福島県	ヒラメの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
郡山市	2月7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	不明	14	0
郡山市	2月8日	福島県	2月7日及び2月8日に提供された料理	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	8	0
郡山市	3月21日	福島県	3月20日(金)に提供された料理	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	112	36	0
郡山市	6月21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	不明	5	0
いわき市	11月18日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
いわき市	11月1日	福島県	サンマのたたき	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
いわき市	11月8日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
いわき市	1月17日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
いわき市	2月3日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
いわき市	3月15日	福島県	3月13日に提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	30	3	0
いわき市	4月25日	福島県	バイケイソウ(推定)	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	1	0
いわき市	6月28日	福島県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
いわき市	9月13日	福島県	9月12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	16	4	0
福島市	12月13日	福島県	寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	33	1	0
福島市	7月7日	福島県	カツオの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
茨城県	3月15日	茨城県	3月13日に提供した食事(生ガキを含む)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	5	4	0
茨城県	5月15日	茨城県	5月15日に提供した仕出し弁当	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	955	77	0
茨城県	1月14日	茨城県	1月11日及び13日に調理・提供した仕出し弁当	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	40	26	0
茨城県	6月1日	茨城県	5月30日に提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	3	0
水戸市	12月8日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
水戸市	7月18日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
栃木県	5月16日	栃木県	にぎり寿司又は刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
栃木県	8月2日	栃木県	キノコの油炒め	自然毒-植物性自然毒	家庭	不明	2	1
栃木県	10月22日	栃木県		寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
栃木県	10月8日	栃木県	キノコの炊き込み御飯(推定)	自然毒-植物性自然毒	家庭	4	4	0
栃木県	8月19日	栃木県	不明(19日から20日に提供した食事)	細菌-ぶどう球菌	飲食店	7	5	0
栃木県	11月26日	栃木県	家庭で調理したしめ鯖	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
栃木県	12月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宇都宮市	12月13日	栃木県	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
宇都宮市	3月25日	栃木県	刺身(イワン)	寄生虫-アニサキス	販売店	4	1	0
宇都宮市	6月17日	栃木県	海鮮丼(マグロ、ブリ、サーモン、カツオ、ヒラメ、イクラ、甘)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
群馬県	10月28日	群馬県	キノコの油炒め	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0
群馬県	8月13日	群馬県	不明(令和2年8月12日(水)及び13日(木)に当該施設で)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	14	9	0
群馬県	6月11日	群馬県	不明(6月10日昼に原因施設で提供された給食)	細菌-サルモネラ属菌	事業場-給	93	14	0
前橋市	6月28日	群馬県	不明(6月28日に当該施設で提供された食品)	細菌-ウェルシュ菌	事業場-給	69	21	0
前橋市	7月19日	群馬県	不明(7月17日に当該施設で提供された食品)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	6	4	0
高崎市	1月23日	群馬県	刺身盛り合わせ	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
高崎市	1月3日	群馬県	1月2日(木)夜に当該施設で提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	5	5	0
高崎市	6月25日	群馬県	6月23日(火)に当該施設で提供された食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	8	5	0
高崎市	9月21日	群馬県	鶏レバ刺し(白レバー)、刺身、生がき、焼き海老等	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
埼玉県	10月19日	埼玉県	刺身(マグロ、サバ)	寄生虫-アニサキス	販売店	4	1	0
埼玉県	1月30日	埼玉県	ぶりの照り焼き風	化学物質-化学物質	学校-給食	397	8	0
埼玉県	3月4日	埼玉県	3月3日に当該施設で調理提供した昼食	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	55	15	0
埼玉県	3月9日	埼玉県	3月8日未明に当該施設で調理提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	2	0
埼玉県	9月29日	埼玉県	9月29日に当該施設で調理提供した昼食の弁当	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	269	129	0
埼玉県	7月19日	埼玉県	海鮮ミックス	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
埼玉県	3月16日	埼玉県	イワシ又はアジ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
埼玉県	4月7日	埼玉県	野草と鶏挽肉の炒め物	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
埼玉県	2月24日	埼玉県	令和2年2月21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	8	5	0
さいたま	2月3日	埼玉県	自宅で調理したしめ鯖	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
さいたま	3月31日	埼玉県	令和2年3月31日に当該施設で調理販売された刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
川越市	10月30日	埼玉県	不明(10月27日に当該店舗で提供した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
越谷市	8月23日	埼玉県	不明(8月23日に提供された料理)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
越谷市	8月31日	埼玉県	不明(8月31日に提供された料理)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
越谷市	8月8日	埼玉県	不明(8月8日に提供された料理)	細菌-ウェルシュ菌	飲食店	5	4	0
千葉県	1月4日	千葉県	不明(1月3日の昼に当該施設が提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	旅館	80	25	0
千葉県	6月26日	千葉県	6月25日に従業員が喫食した会食	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	9	7	0
千葉県	6月6日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
千葉県	8月23日	千葉県	不明(8月21日及び8月22日に当該施設で提供された食事)	細菌-腸管出血性大腸菌(VT産生)	飲食店	6	2	0

千葉県	6月29日	千葉県	不明(6月26日に当該施設で提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	8	5	0
千葉県	2月24日	千葉県	不明(令和2年2月22日及び23日に当該施設が提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	17	16	0
千葉県	8月2日	国内不明	8月2日にバーベキューで喫食した食事	細菌-ぶどう球菌	不明	22	13	0
千葉県	9月24日	千葉県	不明(9月23日に当該施設で提供された食事)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
千葉市	1月20日	千葉県	不明(1月18、20、21日に調理、提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	28	10	0
千葉市	5月16日	千葉県	キャベツのしそ和え	細菌-サルモネラ属菌	事業場-給	91	9	0
千葉市	6月7日	千葉県	令和2年6月5日(金)に当該施設で調理、提供された食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	その他	8	4	0
千葉市	7月28日	千葉県	豚肉ガーリックソテー、揚げ茄子の土佐煮、小松菜の和え物	細菌-ぶどう球菌	事業場-給	59	17	0
船橋市	10月12日	千葉県	鮭(生食用ではない)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
船橋市	10月2日	千葉県	白身魚等の刺身盛り合わせ、寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
船橋市	1月12日	千葉県	当該飲食店で提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	42	34	0
船橋市	3月12日	千葉県	刺身盛り合わせ(サバ、白身魚等)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
船橋市	7月20日	千葉県	炙りシメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都	1月24日	東京都	令和2年1月23日(木)に当該施設で調理、提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	41	14	0
東京都	5月17日	東京都	令和2年5月17日(日)に当該施設で調整、提供された弁当	細菌-ウェルシュ菌	飲食店	86	71	0
東京都	7月19日	東京都	令和2年7月16日(木)に当該施設で調理、提供された食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	2	0
東京都	3月14日	東京都	弁当及びそうざい(3月13日に調理提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	製造所	10	10	0
東京都	11月1日	東京都	当該施設が調理し、販売した寿司及び加工し、販売した刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
東京都	1月20日	東京都	当該販売店が加工し、令和2年1月19日(日曜日)に販売提供した	寄生虫-アニサキス	販売店	不明	1	0
東京都	5月10日	東京都	当該施設が調理し、販売した「寿司(いわし)」及び「にぎり寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都	6月29日	東京都	当該施設で調理、提供した寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都	1月6日	東京都	当該施設が1月5日、6日、7日及び8日に調理し提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	30	20	0
東京都	4月22日	東京都	スイセン	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
東京都	7月13日	東京都	不明(当該施設が7月11日に調理し提供した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	2	0
東京都	11月14日	東京都	不明(令和2年11月11日に当該施設が調理し、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	5	3	0
東京都区	10月25日	東京都	カンプチ刺身	不明	事業場-給	95	4	0
東京都区	12月5日	東京都	刺身盛合せ(シメサバ、カツオ、ヒラメ等)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都区	1月26日	東京都	刺身(イワシまたはアジ)	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
東京都区	2月23日	東京都	当該店舗が令和2年2月23日に提供した生食用鮮魚介類を含む	寄生虫-アニサキス	飲食店	11	1	0
東京都区	3月7日	東京都	不明(3月5日に飲食店で提供された「砂肝刺し」および「鶏レ	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
東京都区	9月8日	東京都	加熱不十分な鶏肉料理	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	5	0
東京都区	11月2日	国内不明	不明	不明	不明	2	2	0
東京都区	11月7日	東京都	不明(11月5日に調理提供された会食料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
東京都区	1月31日	東京都	にぎり寿司(マダイおよびマアジを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
東京都区	2月26日	東京都	令和2年2月26日に提供された料理(チキンの煮込みを含む)	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	266	184	0
東京都区	11月29日	東京都	会食料理(しめさばを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	3月13日	東京都	令和2年3月12日(木)に提供された給食	ウイルス-ノロウイルス	事業場-給	149	16	0
東京都区	3月27日	東京都	寿司	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	8	7	0
東京都区	3月3日	東京都	刺身盛り(シメサバ、ヒラメ、タイ、アジ、イカ、マグロ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都区	8月28日	東京都	会食料理(焼鳥を含む)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
東京都区	7月16日	東京都	寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
東京都区	9月25日	東京都	9月24日に当該施設で加工、販売された真あじ皮ひき(刺身用)	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
東京都区	10月13日	東京都	10月10日に当該施設で調理師提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
東京都区	10月19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	4	4	0
東京都区	4月20日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
東京都区	9月20日	東京都	9月17日に当該施設が調理し、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	2	2	0
東京都区	10月4日	東京都	不明(寿司)	寄生虫-アニサキス	飲食店	18	1	0
東京都区	1月11日	東京都	不明	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	14	0
東京都区	9月4日	東京都	不明(会食料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	2	0
東京都区	10月11日	東京都	しめさば	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都区	10月4日	東京都	令和2年10月1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	2	2	0
東京都区	2月14日	東京都	令和2年2月14日のケータリング料理	細菌-ぶどう球菌	事業場-給	50	15	0
東京都区	5月19日	東京都	すし弁当	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	8月8日	東京都	令和2年8月7日に調理提供した食事(にぎりずし、刺身)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	9月12日	東京都	令和2年9月10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	3	3	0
東京都区	11月27日	東京都	自宅で調理、喫食したフグの白子	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
東京都区	1月20日	東京都	シメサバ、ヒラメの刺身を含む会食料理	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
東京都区	2月17日	東京都	生鮮魚介類の刺身及び寿司を含む会食料理	寄生虫-アニサキス	飲食店	8	1	0
東京都区	8月28日	東京都	不明(仕出し弁当)	細菌-その他の病原大腸菌	仕出屋	37441	2529	0
東京都区	7月6日	東京都	令和2年7月6日に当該施設で調理、提供した生食用鮮魚介類(イワ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	8月26日	東京都	令和2年8月26日に当該施設で調理、提供した食品	細菌-ぶどう球菌	飲食店	6	4	0
東京都区	10月21日	東京都	お刺身5点盛	寄生虫-アニサキス	飲食店	8	1	0
東京都区	11月25日	東京都	当該給食施設が調理、提供した食事	細菌-ウェルシュ菌	病院-給食	393	35	0
東京都区	6月14日	東京都	令和2年6月12日に当該施設で提供した、加熱不十分な鶏肉料理を	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
東京都区	6月20日	東京都	令和2年6月19日に当該施設が提供したしめサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	6月24日	東京都	令和2年6月24日に当該施設で調理・販売した弁当	細菌-ぶどう球菌	飲食店	3	3	0
東京都区	6月4日	東京都	令和2年6月4日に当該施設が加工・販売した刺身切り落とし	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
東京都区	2月23日	東京都	不明(2月23日に当該施設が調理し、提供した給食)	細菌-ぶどう球菌	病院-給食	141	7	0
東京都区	2月6日	東京都	不明(2月4日に当該施設が調理し、提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	6	5	0
東京都区	12月13日	東京都	令和2年12月10日に提供された食事(加熱不十分な鶏肉料理を含む	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	4	0
東京都区	2月1日	東京都	令和2年1月31日に提供した食事(タイ、アジ、サバを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都区	2月24日	東京都	令和2年2月23日に提供した食事(刺身(シメサバ、マグロ、イカ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	2月6日	東京都	令和2年2月6日に提供した食事(イワシ及びサバを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都区	5月21日	国内外不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
東京都区	7月19日	東京都	令和2年7月19日に提供した水	化学物質-化学物質	飲食店	1	1	0
東京都区	10月12日	東京都	不明(調理提供した給食)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-給食	720	109	0
東京都区	10月9日	東京都	10月8日に提供された食事(生食用鮮魚介類を含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	11月16日	東京都	にぎり寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都区	1月25日	東京都	刺身盛り合わせ	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0

東京都	2月10日	東京都	生かきを含む食事	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	4	4	0
東京都	2月20日	東京都	2月18日に提供された食事	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	3	3	0
東京都	10月21日	東京都	当該施設が令和2年10月20日に提供したサンマを含む刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
東京都	2月15日	東京都	当該施設が令和2年2月14日に提供したシメサバを含む刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	9	1	0
東京都	2月19日	東京都	当該施設が令和2年2月19日に提供したぶり等を含む寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	5	1	0
東京都	2月2日	東京都	不明(令和2年2月2日に提供された食品)	その他	飲食店	8	3	0
東京都	3月16日	東京都	不明(令和2年3月15日から18日に提供した食品)	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	14	12	0
東京都	3月7日	東京都	不明(令和2年3月5日に提供した食品)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	12	8	0
東京都	3月8日	東京都	当該施設が令和2年3月8日に提供した生さば寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
東京都	7月4日	東京都	調査対象施設が製造し令和2年7月1日から7月3日にかけて販売した	細菌-腸管出血性大腸菌(VT産生)	製造所	22	10	0
東京都	11月24日	東京都	加熱不十分な牛レバーを含む焼肉料理	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
東京都	1月26日	東京都	刺身5点盛り	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
東京都	2月14日	東京都	生のイワシ料理	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都	2月9日	東京都	生かき	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	6	4	0
東京都	3月6日	東京都	海鮮丼	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
東京都	8月29日	東京都	鮮魚料理(サバ、タイ、カンパチを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
東京都	8月2日	東京都	刺身5点盛り(しめ鯖、タイ、イナダを含む)	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
東京都	1月11日	東京都	ブリの照り焼き	化学物質-化学物質	飲食店	24	11	0
東京都	10月14日	東京都	シメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
東京都	10月6日	東京都	魚のごまだれ焼き	化学物質-化学物質	学校-給食	267	8	0
東京都	11月11日	東京都	令和2年11月1日に調理、提供した給食のきつねうどん	化学物質-化学物質	飲食店	91	28	0
東京都	11月11日	東京都	令和2年11月9日に調理、提供した食品	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
東京都	11月13日	東京都	令和2年11月9日に調理・販売されたアジの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
東京都	3月5日	国内不明	アジの刺身	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
東京都	9月6日	東京都	令和2年9月6日に調理・販売されたアジの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
東京都	11月28日	東京都	11月27日に提供した刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	11	1	0
東京都	1月31日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	4月11日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	5月19日	東京都	刺身(シメサバを含む)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
東京都	6月8日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	7月24日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	7月4日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	8月4日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
東京都	2月24日	東京都		寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
東京都	3月4日	東京都		ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	4	4	0
東京都	7月3日	東京都	ねぎ塩鶏レバー	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	6	6	0
東京都	9月12日	東京都	金目鯛のカルパッチョ	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
八王子市	10月8日	東京都	10月8日当該施設が調理し提供した食事及び弁当	細菌-セレウス菌	飲食店	15	4	0
八王子市	11月10日	東京都	11月10日夕食に調理し、提供した食事	細菌-ウェルシュ菌	事業場-給	167	46	0
八王子市	12月13日	東京都	当該飲食店が12月12日に調理提供したシメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
八王子市	12月9日	東京都	アジ又はサンマの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
八王子市	2月3日	東京都	2月2日に当該施設が調理、提供した食事	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	14	11	0
町田市	2月1日	東京都	2020年1月30日に当該施設が提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	5	0
町田市	7月29日	東京都	2020年7月25日に当該施設が提供した食事	その他	飲食店	4	3	0
町田市	9月16日	東京都	2020年9月16日に当該施設で加工、販売されたアジの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
神奈川県	2月8日	神奈川県	炙りシメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
神奈川県	3月14日	神奈川県	地魚刺3種盛(鯆、太刀魚、黒鯛)	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
神奈川県	5月17日	神奈川県	不明(5月17日(日)昼に提供された700円弁当)	細菌-ウェルシュ菌	飲食店	17	14	0
神奈川県	6月11日	神奈川県	6月10日(水)に提供された弁当	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	100	79	0
神奈川県	9月14日	神奈川県	不明(令和2年9月12日に原因施設が提供した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	14	8	0
神奈川県	1月8日	神奈川県	令和2年1月7日に調理販売された弁当	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	8	5	0
神奈川県	8月30日	神奈川県	令和2年8月28日に提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	5	0
神奈川県	8月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	2	2	0
神奈川県	8月5日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	5	2	0
横浜市	10月22日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	2	1	0
横浜市	10月8日	神奈川県	不明(10月5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	2	2	0
横浜市	10月8日	神奈川県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
横浜市	11月19日	神奈川県	尾赤あじ刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
横浜市	11月22日	神奈川県	不明(11月22日に調整された仕出し弁当)	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	8	8	0
横浜市	11月7日	神奈川県	不明(11月5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	3	3	0
横浜市	2月13日	神奈川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
横浜市	2月16日	神奈川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
横浜市	2月21日	国内不明	魚介類調理品(マイワシ刺身又はホンマグロの鉄火巻)	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
横浜市	2月6日	神奈川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
横浜市	2月8日	神奈川県	不明(2月7日に家庭で調理喫食した食事)	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
横浜市	2月9日	神奈川県	不明(2月8日及び2月9日に提供された食事)	ウイルス-/ロウウイルス	飲食店	11	10	0
横浜市	3月18日	神奈川県	不明(3月17日に提供された食事)	ウイルス-その他のウイルス	事業場-給	30	17	0
横浜市	3月21日	神奈川県		寄生虫-アニサキス	飲食店	5	1	0
横浜市	3月23日	神奈川県	刺身類(シメサバまたはニシンの刺身)	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
横浜市	3月24日	神奈川県	炙りサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
横浜市	4月3日	神奈川県	イナダの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
横浜市	5月29日	神奈川県	不明(5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	4	2	0
横浜市	6月15日	神奈川県	刺身類(アジのタタキ、タイ、ブリ)	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
横浜市	6月26日	国内不明	魚介類調理品(6月23日、24日、25日に喫食した寿司または刺身)	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
横浜市	7月19日	神奈川県	アジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
横浜市	7月21日	神奈川県	7月21日に提供された刺身(カツオ、ブリ、クロソイ、マダイ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
横浜市	7月27日	神奈川県	不明(7月25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	5	3	0
横浜市	8月14日	神奈川県	不明(8月12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	2	2	0
横浜市	8月16日	神奈川県	8月15日に調理し出前をした寿司	細菌-腸炎ビブリオ	飲食店	10	3	0

横浜市	8月21日	神奈川県	不明(8月19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	2	2	0
横浜市	8月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
横浜市	8月9日	神奈川県	不明(8月6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	2	2	0
横浜市	9月10日	神奈川県	刺身(魚種不明)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
横浜市	9月16日	神奈川県	刺身盛合せ(ホンマグロ、ダルマイカ、シマエビ、ホウボウ、シ	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
横浜市	9月21日	神奈川県	不明(9月19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	4	4	0
横浜市	9月9日	神奈川県	不明(9月5日、9日、12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	7	5	0
川崎市	1月19日	神奈川県	不明(令和2年1月17日(金)に原因施設で提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	2	0
川崎市	1月4日	神奈川県	不明(令和2年1月3日に調理、提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	21	20	0
川崎市	5月19日	神奈川県	あじのたたき	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
横須賀市	6月25日	神奈川県	令和2年6月24日(水)午後3時頃に当該施設で購入したカツオ	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
横須賀市	7月16日	神奈川県	令和2年7月15日(水)に当該施設で提供された食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
横須賀市	7月4日	神奈川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
藤沢市	10月16日	神奈川県	不明(10月15日昼に当該施設が調理提供した食事)	細菌-ウェルシュ菌	飲食店	117	36	0
藤沢市	1月26日	神奈川県	1月26日に当該施設が調理・提供した食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
藤沢市	2月7日	神奈川県	2月7日に当該施設が調理・提供した食品(しめ鯖)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
新潟県	6月7日	新潟県	有毒植物(トリカブト)のおひたし	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
新潟県	10月7日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
新潟県	2月19日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
新潟県	6月8日	新潟県	フグ肝臓の煮付け(フグ種類不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	4	3	0
新潟県	2月6日	新潟県	イワシのなます(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
新潟県	3月29日	新潟県	しめ鯖(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
新潟県	4月8日	新潟県	しめ鯖(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
新潟県	10月19日	新潟県	ツキヨタケ入り味噌汁	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
新潟県	6月8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9日	新潟県	ツブ貝(エゾボラモドキ)の煮物	自然毒-動物性自然毒	家庭	3	3	0
新潟市	3月24日	新潟県	原因施設が3月22日(日)に提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	3	3	0
新潟市	3月30日	新潟県	ヒガンフグの卵巣の唐揚げ	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	1	0
富山県	1月12日	富山県	不明(1月11日提供料理)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	5	0
富山県	1月5日	富山県	不明(1月4日から6日の仕出し弁当)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	44	0
富山県	10月15日	富山県	キノコ鍋	自然毒-植物性自然毒	家庭	不明	4	0
富山県	11月2日	富山県	サワラの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	不明	1	0
富山市	10月11日	富山県	白レバー(鶏レバー)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
富山市	2月2日	富山県	握り寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	226	1	0
石川県	11月24日	石川県	カジキ	化学物質-化学物質	販売店	不明	8	0
石川県	11月14日	石川県	不明(11月12日に提供された食品)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	2	0
石川県	2月16日	石川県	不明(2月15日に提供された握りずし等)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	130	19	0
石川県	2月11日	石川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
石川県	2月3日	石川県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
石川県	3月6日	石川県	イカ刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
石川県	5月31日	石川県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
金沢市	10月26日	石川県	10月26日に当該施設で喫食した青魚定食(アジ、サバ、イワシの	寄生虫-アニサキス	飲食店	不明	1	0
金沢市	11月22日	石川県	11月21日に当該施設で喫食した刺身盛り合わせ等	寄生虫-アニサキス	飲食店	不明	1	0
金沢市	1月15日	石川県		寄生虫-アニサキス	飲食店	9	1	0
金沢市	3月7日	石川県		寄生虫-アニサキス	飲食店	384	1	0
金沢市	4月12日	石川県	バイケイソウの葉	自然毒-植物性自然毒	家庭	5	5	0
金沢市	8月18日	石川県	フグ(種別不明)の皮(推定)	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
福井県	2月11日	福井県	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	飲食店	15	2	0
福井県	9月25日	福井県	不明(9月24日に原因施設が調理提供した食事)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
福井県	2月10日	福井県	不明(2月9日に原因施設が調理した仕出し弁当)	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	73	12	0
福井市	1月6日	福井県	1月5日および6日に当該施設が調理提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	32	3	0
福井市	5月17日	福井県	5月16日に原因施設で購入したしめ鯖寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
福井市	6月14日	福井県	6月13日に原因施設で調理提供された食事	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	11	3	0
福井市	6月19日	福井県	6月18日に原因施設が調理提供したしめ鯖寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
山梨県	1月26日	山梨県	しめサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	不明	1	0
山梨県	2月11日	山梨県	不明(2月8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	不明	5	0
山梨県	2月15日	山梨県	2月14日に調理した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	16	9	0
山梨県	2月29日	山梨県	2月29日に調理提供した食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	4	1	0
山梨県	9月10日	山梨県	9月9日に調理提供した食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
甲府市	1月27日	山梨県	不明(弁当)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	20	12	0
甲府市	8月17日	山梨県	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
長野県	1月18日	長野県	1月16日の昼食から1月22日の夕食	ウイルス-ノロウイルス	旅館	465	309	0
長野県	9月13日	長野県	9月12日、9月13日に飲食店が調理したうなぎ錦糸弁当	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	97	82	0
長野県	7月19日	長野県	令和2年7月17日に当該飲食店が提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	30	9	0
長野県	2月6日	長野県	2月5日から10日までに提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	37	26	0
長野県	7月9日	長野県	ユウガオの調理品	自然毒-植物性自然毒	販売店	2	2	0
長野市	10月16日	長野県	ツキヨタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0
長野市	11月26日	長野県	ツブ貝	自然毒-動物性自然毒	家庭	3	2	0
長野市	12月10日	長野県	生食用魚介類	寄生虫-アニサキス	家庭	6	1	0
長野市	12月15日	長野県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
岐阜県	10月11日	岐阜県	ツキヨタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	2	0
岐阜県	10月16日	岐阜県	ミニトマト	細菌-サルモネラ属菌	事業場-給	122	34	0
岐阜県	4月8日	岐阜県	酢サバ	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
岐阜県	5月16日	岐阜県	バイケイソウ	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
岐阜県	7月12日	岐阜県	不明(7月10日から7月21日に提供された食事)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	78	47	0
岐阜県	9月12日	岐阜県	9月10日に提供された給食のシャキシャキサラダ	細菌-サルモネラ属菌	事業場-給	205	57	0
岐阜県	9月2日	岐阜県	不明(8月31日夕食に提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-寄宿	9	7	0
岐阜県	6月15日	岐阜県	不明(6月14日に提供された食品)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
岐阜県	10月25日	岐阜県	ツキヨタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0

岐阜県	10月2日	岐阜県	不明(令和2年10月2日の夕食)	細菌-ウェルシュ菌	学校-寄宿	97	62	0
岐阜県	2月28日	岐阜県	弁当	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	83	53	0
岐阜県	1月3日	岐阜県	不明(令和2年1月2日及び3日に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	15	13	0
岐阜県	2月29日	岐阜県	フグの唐揚げ	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	2	0
岐阜県	10月10日	岐阜県	ツキヨタケ(家庭調理品)	自然毒-植物性自然毒	家庭	4	4	0
岐阜県	6月16日	岐阜県	不明(6月15日提供された食事)	細菌-ウェルシュ菌	学校-寄宿	31	26	0
岐阜県	8月23日	岐阜県	不明(8月22日夜に調理した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	その他	23	14	0
岐阜市	10月20日	岐阜県	10月17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	2	2	0
岐阜市	11月29日	岐阜県	11月27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	5	2	0
岐阜市	9月8日	岐阜県	9月5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	5	3	0
静岡県	9月8日	静岡県	不明(9月7日に提供された料理)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	234	7	0
静岡県	3月24日	静岡県	不明(3月21日及び3月24日提供料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	35	5	0
静岡県	10月8日	静岡県	10月5日に調理実習で調理した料理	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-その	17	9	0
静岡県	3月1日	静岡県	もち菓子	ウイルス-ノロウイルス	製造所	51	47	0
静岡県	8月16日	静岡県	不明(8月13日提供料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	6	0
静岡県	9月8日	静岡県	不明(9月8日の仕出し弁当)	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	369	95	0
静岡県	10月27日	静岡県	10月26日から10月28日までに提供した料理	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	388	21	0
静岡県	2月22日	静岡県	不明(2月21日の仕出し弁当)	ウイルス-その他のウイルス	仕出屋	82	24	0
静岡市	8月1日	静岡県	不明(7月31日に提供された料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	37	10	0
静岡市	8月4日	静岡県	不明(8月1日及び8月5日に提供された料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	13	8	0
浜松市	2月22日	静岡県	2月21日(金)および23日(日)に提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	24	15	0
愛知県	11月1日	愛知県	不明(令和2年10月31日に調理・提供された夕食)	細菌-サルモネラ属菌	旅館	26	19	0
愛知県	9月16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	不明	1	0
愛知県	7月2日	愛知県	令和2年6月30日(昼食) 令和2年7月1日(昼食)	細菌-サルモネラ属菌	学校-給食	179	19	0
愛知県	1月1日	愛知県	1月1日に提供されたローストビーフ、ローストポーク	細菌-ぶどう球菌	旅館	189	28	0
愛知県	5月17日	国内不明	不明	細菌-サルモネラ属菌	不明	不明	3	0
愛知県	5月19日	国内不明	不明	細菌-サルモネラ属菌	不明	不明	2	0
愛知県	7月24日	愛知県	令和2年7月22日に調理・提供された給食	細菌-サルモネラ属菌	仕出屋	33	22	0
愛知県	9月8日	愛知県	令和2年9月8日にまかないとして調理・提供された酢サバ	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
愛知県	1月18日	愛知県	1月17日に提供された夕食	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	27	21	0
愛知県	2月13日	愛知県	令和2年2月13日に調整・提供された弁当	細菌-ウェルシュ菌	仕出屋	375	179	0
愛知県	12月12日	愛知県	不明(令和2年12月11日に提供された食事)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
愛知県	1月4日	愛知県	1月3日及び4日に製造された仕出し弁当、1月3日から5日に提供さ	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	151	118	0
愛知県	5月27日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
名古屋市	11月15日	愛知県	不明(令和2年11月14日及び15日に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	34	19	0
名古屋市	1月19日	愛知県	不明(令和2年1月18日夜に提供された料理)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	116	48	0
名古屋市	1月7日	愛知県	生カキ	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	6	5	0
名古屋市	3月25日	愛知県	シメサバ、霜降り鯛の造りなど3月24日に提供された食事	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
名古屋市	6月16日	愛知県	鶏刺盛(6種、12種盛)、雲丹むね(生の鶏胸肉)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	161	26	0
名古屋市	6月22日	愛知県	不明(6月19日夜に提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	5	0
名古屋市	6月30日	愛知県	マクロハンバーグ	化学物質-化学物質	飲食店	2	2	0
名古屋市	7月12日	愛知県	不明(7月10日夜に提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
名古屋市	7月13日	愛知県	不明(7月11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	8	6	0
名古屋市	7月25日	愛知県	不明(7月23日夜に提供された加熱不十分な鶏肉料理を含む食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	4	0
豊橋市	11月21日	愛知県	11月20日、21日に提供された食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	65	9	0
豊橋市	11月7日	愛知県	令和2年11月7日当該施設で提供された食事	細菌-ぶどう球菌	飲食店	56	16	0
豊田市	10月15日	国内不明	しめさば(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	2	1	0
豊田市	10月5日	愛知県	ツバスの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	6	1	0
豊田市	5月19日	愛知県	5月19日の食事(イカの塩辛、本マスの刺身)(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
豊田市	9月10日	愛知県	鮭のちゃんちゃん焼き	寄生虫-アニサキス	家庭	5	1	0
岡崎市	10月11日	愛知県	不明(10月9日及び13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	7	6	0
岡崎市	10月11日	愛知県	不明(10月10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	5	0
岡崎市	12月2日	愛知県	シメサバ(推定)	寄生虫-アニサキス	飲食店	不明	1	0
岡崎市	6月28日	愛知県	不明(令和2年6月27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	10	7	0
岡崎市	7月14日	愛知県	不明(7月12日、17日及び18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	10	9	0
三重県	7月17日	三重県	不明(7月17日に昼食)	細菌-ぶどう球菌	事業場-給	144	14	0
三重県	10月27日	三重県	しめさば	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
三重県	11月7日	三重県	不明(令和2年11月6日に提供された魚介類)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
三重県	2月25日	三重県	令和2年2月24日に提供されたカキ料理(昼食)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	14	10	0
三重県	6月14日	三重県	令和2年6月13日に提供された食事(夕食)	寄生虫-アニサキス	飲食店	3	1	0
四日市市	10月11日	国内不明		細菌-サルモネラ属菌	不明	不明	49	0
四日市市	9月19日	三重県	サバ寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
滋賀県	1月19日	滋賀県	1月18日に提供された弁当	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	20	12	0
滋賀県	4月3日	滋賀県	不明(令和2年3月31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	7	4	0
滋賀県	6月29日	滋賀県	刺身切り落とし盛り合わせ	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
滋賀県	2月2日	滋賀県	ひらめの刺身	寄生虫-クドア	飲食店	27	11	0
滋賀県	4月6日	滋賀県	不明(令和2年4月4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	5	4	0
滋賀県	9月19日	滋賀県	海鮮丼(マグロおよびハマチを含む)(推定)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
滋賀県	2月14日	滋賀県	ニシンの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
滋賀県	6月16日	滋賀県	加熱用牛肉調理品(推定)	細菌-腸管出血性大腸菌(VT産生)	飲食店	75	13	0
滋賀県	7月6日	滋賀県	7月6日に販売した刺身類(推定)	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
滋賀県	9月11日	滋賀県	不明(令和2年9月10日に提供された食事(地鶏の生レバー、胸肉	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
滋賀県	8月14日	滋賀県	台湾まぜそば(生卵入り)(推定)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	28	19	0
大津市	11月8日	滋賀県	不明(11月6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	4	3	0
大津市	5月29日	滋賀県	さばのカレー焼き	化学物質-化学物質	事業場-給	30	15	0
大津市	7月13日	滋賀県	不明(7月12日に提供された仕出し弁当)	細菌-サルモネラ属菌	仕出屋	7	4	0
大津市	7月13日	滋賀県	不明(7月12日に提供された仕出し弁当)	細菌-サルモネラ属菌	仕出屋	7	4	0
大津市	7月4日	滋賀県	春雨中華サラダ	細菌-その他の細菌	事業場-そ	520	118	0
京都府	6月1日	京都府	ゆで鶏胸肉(仕出し弁当)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	135	66	0

京都府	2月28日	京都府	不明(2月27日及び3月2日に昼食として提供された弁当)	不明	仕出屋	49	36	0
京都府	2月19日	京都府	ツバス刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
京都府	6月13日	京都府	シマアジ、マグロ、ヒラメ(6月13日に加工した刺身)	寄生虫-アニサキス	販売店	6	1	0
京都府	7月12日	京都府	ヒラメ(7月10日に加工した刺身)	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
京都府	8月10日	京都府	不明(8月9日調製の仕出し弁当)	細菌-サルモネラ属菌	仕出屋	18	11	0
京都市	11月27日	京都府	不明(11月24日~25日にかけての調理実習で調理された食)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-その	16	7	0
京都市	1月30日	京都府	生カキ(推定)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	13	6	0
京都市	3月21日	京都府	しめ鯖または鯖寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
京都市	4月2日	京都府	不明(当該施設で3月31日に提供された食品)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
京都市	5月10日	京都府	鯖寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
京都市	6月14日	京都府	不明(6月12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	4	4	0
大阪府	12月13日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	2	1	0
大阪府	6月2日	大阪府	不明(令和2年5月31日に原因施設で提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
大阪府	1月31日	大阪府	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	仕出屋	23	11	0
大阪府	11月3日	大阪府	令和2年11月1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	3	3	0
大阪府	6月23日	大阪府	不明(令和2年6月22日に提供された食事(加熱不十分な鶏肉メニ	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	4	0
大阪府	3月10日	大阪府	不明(3月9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	11	7	0
大阪府	7月11日	大阪府	7月11日に原因施設で提供されたスペイン風オムレツ	細菌-ぶどう球菌	事業場-給	39	12	0
大阪府	1月28日	大阪府	不明(1月28日に提供された食事)	細菌-カンピロバクター	飲食店	11	10	0
大阪府	6月6日	大阪府	不明(6月5日に提供された食事(鶏の刺身を含む))	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	2	0
大阪府	10月30日	国内不明	不明	その他	不明	158	13	0
大阪府	9月8日	大阪府	不明(9月8日朝又は昼に原因施設で調製された食事)	細菌-ぶどう球菌	事業場-そ	46	13	0
大阪府	10月17日	大阪府	不明(令和2年10月15日に提供された鶏の刺身及びたたきを含む)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	19	8	0
大阪府	10月19日	大阪府	不明(令和2年10月17日に提供された鶏の刺身を含む一品料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	5	0
大阪府	10月3日	大阪府	不明(令和2年10月2日に調製された鶏卵を含む一品料理)	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	3	3	0
大阪府	11月26日	大阪府	不明(令和2年11月24日に提供された鶏のユッケ及びタタキを含	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
大阪府	11月2日	大阪府	不明(令和2年10月31日に提供された鶏の刺身を含む一品料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
大阪府	1月3日	大阪府	ふぐ(種類不明)	自然毒-動物性自然毒	その他	1	1	0
大阪府	6月27日	大阪府	不明(令和2年6月26日に提供された鳥の生肝を含む一品料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
大阪府	6月4日	大阪府	令和2年6月2日から6月17日に提供されたチャーシュー及びバラ	細菌-その他の病原大腸菌	飲食店	390	378	0
大阪府	7月14日	大阪府	不明(令和2年7月11日に提供された一品料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	8	4	0
大阪府	8月24日	大阪府	不明(令和2年8月22日に提供された一品料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
大阪府	9月16日	大阪府	不明(令和2年9月16日に調製された生卵を含む定食料理および	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	11	7	0
大阪府	9月20日	大阪府	不明(令和2年9月18日および同月20日に提供された鶏の刺身を	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	11	8	0
堺市	6月13日	大阪府	不明(6月11日に原因施設で提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
堺市	8月18日	大阪府	8月18日及び8月19日に原因施設で調理、提供された冷やし	細菌-ぶどう球菌	飲食店	3	3	0
東大阪府	11月23日	大阪府	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
東大阪府	2月7日	大阪府	うるめいわし	化学物質-化学物質	事業場-給	173	46	0
東大阪府	8月16日	大阪府	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
高槻市	6月6日	大阪府	ささみときゅうりのサラダ	細菌-サルモネラ属菌	事業場-給	118	16	0
豊中市	3月11日	大阪府	不明(3/9夜、3/10朝、3/10昼に当該施設で提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	病院-給食	91	14	0
枚方市	6月28日	大阪府	6月25日に当該施設で提供された鶏の生食を含む食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
八尾市	11月21日	国内不明		細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	1	1	0
八尾市	12月14日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
八尾市	8月14日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
吹田市	10月11日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
神戸市	2月7日	兵庫県	不明(2月7日に販売された仕出し弁当)	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	124	41	0
神戸市	3月14日	兵庫県	不明(3月13日に当該施設で提供された鶏ももユッケを含む食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	9	8	0
神戸市	3月2日	兵庫県	不明(3月1日に提供された弁当)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	23	9	0
神戸市	7月3日	兵庫県	刺身盛り合わせ(炙りしめ鯖、アジ、サワラ、ヒラメ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
姫路市	11月25日	兵庫県	令和2年11月25日に食べた食事(ふぐ)	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	2	0
姫路市	11月29日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
姫路市	2月23日	兵庫県		自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
姫路市	8月4日	兵庫県	給食弁当	細菌-その他の病原大腸菌	飲食店	1158	263	0
奈良県	3月20日	奈良県	不明(令和2年3月19日~3月20日に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	149	41	0
奈良県	2月8日	奈良県	不明(2月7日に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	7	5	0
奈良県	5月30日	奈良県	ヒラメの刺身	寄生虫-クドア	仕出屋	22	6	0
奈良県	7月6日	奈良県	きなこ団子	細菌-ぶどう球菌	製造所	27	16	0
奈良県	8月8日	奈良県	不明(8月7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	9	0
和歌山市	10月19日	和歌山県		細菌-腸管出血性大腸菌(VT産生)	飲食店	9	3	0
和歌山市	3月16日	和歌山県	さばのきずし	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	2	0
和歌山市	8月15日	和歌山県		細菌-腸管出血性大腸菌(VT産生)	飲食店	5	2	0
鳥取県	4月2日	鳥取県	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	1	1	0
鳥取県	6月3日	鳥取県	アジ、カタクティワシの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
鳥取市	12月6日	国内不明	しめそば寿司	寄生虫-アニサキス	家庭	2	2	0
鳥取市	5月2日	鳥取県	不明	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	161	79	0
鳥取市	5月7日	鳥取県	不明	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	家庭	1	1	0
鳥取市	7月16日	鳥取県	サバ棒ずし	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
鳥取市	7月27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	2	2	0
鳥取市	7月29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
鳥取市	7月3日	鳥取県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
鳥取市	8月11日	鳥取県	かつお炙り	化学物質-化学物質	飲食店	3	3	0
鳥取市	9月22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
島根県	10月18日	島根県	当該施設が10月18日に提供した食事	不明	旅館	49	7	0
島根県	4月30日	島根県	ふぐの身	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
島根県	6月24日	国内不明	しめそば(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	9	1	0
島根県	4月22日	国内不明	アジの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
松江市	6月17日	島根県	不明(当該施設が令和2年6月17日に調理、提供した料理の一部)	不明	飲食店	不明	8	0
松江市	9月3日	島根県	不明	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0

岡山県	6月21日	岡山県	令和2年6月21日(日)に家庭で調理されたカレーに含まれて	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
岡山県	5月17日	岡山県	ふぐ	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	1	0
岡山県	10月3日	岡山県	不明(令和2年10月2日に提供された食事)	不明	飲食店	19	11	0
岡山県	9月26日	岡山県	ローストポーク	不明	飲食店	35	29	0
岡山県	9月23日	岡山県	フグ	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
倉敷市	11月29日	岡山県	スイセン(推定)	自然毒-動物性自然毒	家庭	2	2	0
岡山市	3月25日	岡山県	令和2年3月24日(火)及び令和2年3月25日(水)に提供された弁当	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	不明	112	0
広島県	10月11日	広島県	サケ	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
広島県	1月4日	広島県	不明(令和2年1月3日及び1月6日に提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	36	31	0
広島県	4月18日	広島県	スイセン(推定)	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	2	0
広島県	2月11日	広島県	不明(当該施設で調理した食事)	ウイルス-ノロウイルス	学校-寄宿	51	22	0
広島県	3月26日	広島県	フグ(種別不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
広島市	10月21日	広島県	不明(10月19日(月)夜に提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	6	4	0
広島市	10月29日	広島県	不明(10月26日(月)夜に提供された食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	3	0
広島市	1月18日	広島県	不明(1月17日(金)夜に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	19	15	0
広島市	1月24日	広島県	不明(1月24日(金)に提供された食事)	不明	飲食店	32	16	0
広島市	4月14日	広島県	不明	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	14	6	0
広島市	9月13日	広島県	サンマ刺身又はブリ塩タタキ	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
広島市	9月16日	広島県	サンマ刺身又はスズキ刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
福山市	10月17日	広島県	当該施設が10月15日に提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	12	7	0
福山市	1月20日	広島県	当該施設が1月19日に製造した食品	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	33	15	0
福山市	1月28日	広島県	当該施設が1月26日に提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	7	7	0
福山市	1月31日	広島県	当該施設が1月30日～2月3日に提供した食事	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	64	54	0
呉市	8月16日	国内不明		細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	不明	1	1	0
徳島県	10月13日	徳島県	ふぐ(魚種不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	1
徳島県	2月5日	徳島県	不明(令和2年2月4日昼の会合で提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	62	21	0
徳島県	6月19日	徳島県	不明(令和2年6月19日に調理・提供された食品)	細菌-ウェルシュ菌	学校-その	64	40	0
徳島県	6月29日	徳島県	不明(令和2年6月27日夜に当該施設で調理・提供された料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	46	3	0
徳島県	10月12日	徳島県	不明(令和2年10月10日夜に当該施設で調理・提供された料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	45	4	0
香川県	10月9日	香川県	サバの切り身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
香川県	1月23日	香川県	令和2年1月23日から1月29日に飲食店において提供された卵料理	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	126	95	0
香川県	6月27日	香川県	不明(令和2年6月26日に原因施設で提供された食事(未加熱の刺身))	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	2	0
香川県	8月2日	香川県	不明(令和2年7月31日に原因施設で提供された食事(未加熱の刺身))	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	12	4	0
愛媛県	2月15日	愛媛県	ふぐの白子および真子の天ぷら	自然毒-動物性自然毒	家庭	不明	1	0
愛媛県	7月23日	愛媛県	不明(7/22に調理・提供した料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	13	7	0
愛媛県	11月3日	愛媛県	11月2日(月)に調理・提供された食事	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	9	8	0
愛媛県	8月24日	愛媛県	8月24日(月)に調製された昼食弁当	細菌-ぶどう球菌	飲食店	20	8	0
愛媛県	10月11日	愛媛県	令和2年10月11日に施設が提供した食事(推定)	不明	事業場-給	52	35	0
愛媛県	8月1日	愛媛県	8月1日に調製した三色そばろ	不明	製造所	4	4	0
愛媛県	9月8日	愛媛県	令和2年9月8日に施設が提供した昼食	不明	事業場-給	32	12	0
愛媛県	10月12日	愛媛県	10月10日、10月11日、10月14日、10月16日に提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	33	17	0
松山市	9月10日	愛媛県	9月10日、9月11日に提供された食事(まぜそば)	細菌-ぶどう球菌	飲食店	12	8	0
高知県	8月3日	高知県	サバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	2	0
高知県	10月21日	高知県	不明(学生寮で調理・提供された給食)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	学校-寄宿	22	14	0
高知県	11月2日	高知県	サバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
高知県	5月2日	高知県	サバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
高知県	7月17日	高知県	アジ	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
高知県	7月6日	国内不明		寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
高知市	2月11日	高知県	不明(2月11日に調理・提供された弁当・そうざい)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	38	18	0
高知市	3月1日	高知県	不明(2月28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	7	3	0
福岡県	3月6日	福岡県	不明(3月5日に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	20	17	0
北九州市	1月31日	福岡県	不明(1月30日及び1月31日に当該飲食店で提供された食品)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	24	19	0
北九州市	2月19日	福岡県	ヒラメの刺身	寄生虫-クダア	飲食店	7	4	0
北九州市	2月20日	福岡県	不明(2月20日及び2月21日に製造された弁当)	ウイルス-ノロウイルス	製造所	1311	397	0
北九州市	3月14日	福岡県	ふぐの刺身、ふぐの皮の湯引き(種別不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	5	1	0
福岡市	10月20日	福岡県	不明(居酒屋料理)	寄生虫-クダア	飲食店	12	9	0
福岡市	10月4日	福岡県	ヒラメの寿司	寄生虫-クダア	飲食店	2	2	0
福岡市	2月28日	福岡県	不明(コース料理)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	212	58	0
福岡市	6月30日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
福岡市	6月9日	福岡県	焼き鳥	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	2	0
福岡市	9月1日	福岡県	焼き鳥(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	4	0
福岡市	10月29日	福岡県	サバ(刺身)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
福岡市	1月17日	福岡県	不明(居酒屋料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	12	6	0
福岡市	6月20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	不明	2	0
福岡市	6月29日	福岡県	不明(居酒屋料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	2	2	0
福岡市	7月25日	福岡県	鶏レバー刺し、鶏ももたたき(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	3	0
福岡市	7月7日	福岡県	サバ(刺身)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
福岡市	9月29日	福岡県	鶏ズリ刺し(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	5	3	0
福岡市	10月5日	福岡県	不明(居酒屋料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
福岡市	6月19日	福岡県	刺身用魚介類(アジ、イカ)	寄生虫-アニサキス	販売店	4	1	0
福岡市	8月31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	不明	3	0
福岡市	2月9日	福岡県	不明(居酒屋料理)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	25	14	0
福岡市	5月24日	福岡県	あじ(刺身用ブロック)	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
福岡市	1月26日	福岡県	不明(居酒屋料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	20	8	0
福岡市	9月15日	福岡県	不明(食事付き学生マンションの食事)	細菌-その他の病原大腸菌	その他	37	19	0
福岡市	10月5日	福岡県	刺身(サバ、サーモン、タイ、タチウオ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
福岡市	5月22日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
大牟田市	2月2日	福岡県		ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	127	57	0
久留米市	8月1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	不明	7	0

佐賀県	10月18日	佐賀県	令和2年10月17日に調理したサバのゴマ醤油漬	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
佐賀県	11月18日	佐賀県	令和2年11月16日に調理したカツオの漬	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
佐賀県	1月27日	佐賀県	サバの刺身または醤油漬	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
佐賀県	2月25日	佐賀県	サバの刺身または醤油漬	寄生虫-アニサキス	家庭	6	1	0
佐賀県	3月7日	佐賀県	イワシの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
佐賀県	5月23日	佐賀県	令和2年5月21日又は5月22日に調理したアジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
佐賀県	8月18日	佐賀県	令和2年8月17日に調理したカワハギの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
佐賀県	8月1日	佐賀県	令和2年8月1日に調理したアジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
佐賀県	11月8日	佐賀県	アジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
佐賀県	7月13日	佐賀県	不明(令和2年7月11日に提供された料理)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	3	0
佐賀県	3月5日	佐賀県	握り寿司	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
佐賀県	5月9日	佐賀県	刺身盛り合わせ(イワシ又はタイ)	寄生虫-アニサキス	飲食店	2	1	0
長崎県	2月22日	長崎県	不明(令和2年2月21日(金)に当該飲食店が提供した食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	9	8	0
長崎県	2月23日	長崎県	不明(令和2年2月21日(金)に当該飲食店が提供した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	6	6	0
長崎県	7月19日	長崎県	不明(令和2年7月18日(土)に当該飲食店が提供した食事)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	7	7	0
長崎県	9月26日	長崎県	令和2年9月26日に製造された弁当	細菌-ぶどう球菌	飲食店	53	25	0
長崎市	1月25日	長崎県	当該施設で調理、提供された食品	寄生虫-アニサキス	飲食店	1	1	0
長崎市	2月24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	9	7	0
長崎市	8月1日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
熊本県	11月23日	熊本県	みそ汁の具として調理したクワズイモ	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
熊本県	4月23日	熊本県	サバの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
熊本県	5月7日	熊本県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
熊本県	9月28日	熊本県	ツキヨタケ	自然毒-植物性自然毒	家庭	3	3	0
熊本市	10月16日	熊本県	10月13日に原因施設で提供された鶏刺し盛り(推定)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	3	0
熊本市	3月17日	国内不明	サバのオープン焼き	化学物質-化学物質	不明	86	30	0
大分県	1月7日	大分県		ウイルス-ノロウイルス	飲食店	40	31	0
大分県	7月6日	大分県	7月6日に施設で調整したイオンドリンク	化学物質-化学物質	事業場-給	13	13	0
大分県	1月25日	大分県		寄生虫-クダア	飲食店	21	10	0
大分県	3月22日	大分県	鶏肝刺し	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	販売店	10	7	0
大分県	9月6日	大分県	鳥刺し盛り合わせ(鳥刺し、ずり刺し、たたき、鶏皮、きんかん)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	販売店	12	11	0
宮崎県	7月14日	宮崎県	鯖の刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	9月14日	宮崎県	不明	細菌-サルモネラ属菌	不明	5	1	0
宮崎県	1月28日	宮崎県	サバの生食	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	3月15日	宮崎県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	その他	7	1	0
宮崎県	3月18日	宮崎県	カツオの生食	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	3月26日	宮崎県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	6	2	0
宮崎県	3月30日	宮崎県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	6	1	0
宮崎県	3月5日	宮崎県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
宮崎県	3月8日	宮崎県	サバの生食(刺身)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎県	3月9日	宮崎県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
宮崎県	5月16日	国内不明	サバの寿司	寄生虫-アニサキス	その他	2	1	0
宮崎県	5月28日	宮崎県	イワシの酢の物	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
宮崎県	5月5日	宮崎県	サバの寿司	寄生虫-アニサキス	その他	2	1	0
宮崎県	8月20日	国内不明	魚の生食	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
宮崎県	8月25日	国内不明	魚の生食	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
宮崎県	1月23日	宮崎県	不明(1月23日の昼食)	ウイルス-ノロウイルス	不明	37	25	0
宮崎県	5月28日	宮崎県	アジ握り寿司	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
宮崎県	9月23日	宮崎県	生鮭の刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	4	1	0
宮崎県	1月22日	宮崎県	にべの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎県	3月1日	宮崎県	イワシの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
宮崎県	4月17日	宮崎県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
宮崎県	4月1日	宮崎県	シメサバ	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎県	5月31日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0
宮崎県	8月9日	宮崎県	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宮崎県	9月17日	宮崎県	アジの刺身(パック)	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
宮崎県	9月26日	宮崎県	クワズイモ	自然毒-植物性自然毒	販売店	13	13	0
宮崎県	9月27日	宮崎県	おにぎり、弁当	ウイルス-ノロウイルス	仕出屋	35	14	0
宮崎市	2月25日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宮崎市	3月2日	宮崎県	イワシの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
宮崎市	4月20日	宮崎県	サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎市	4月28日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	2	1	0
宮崎市	4月8日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宮崎市	5月15日	宮崎県	カツオの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎市	6月13日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	1	1	0
宮崎市	6月22日	宮崎県	シメサバ及びシメアジ	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
宮崎市	7月29日	宮崎県	アジの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	2	1	0
宮崎市	8月14日	宮崎県	アジ・サバの刺身	寄生虫-アニサキス	家庭	3	1	0
鹿児島県	1月31日	鹿児島県	グロリオサ球根(推定)	自然毒-植物性自然毒	家庭	2	1	1
鹿児島県	1月24日	鹿児島県	アオブダイのあら炊き、刺身	自然毒-動物性自然毒	家庭	6	2	0
鹿児島県	6月3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	6月17日	鹿児島県	サバの刺身(推定)	寄生虫-アニサキス	家庭	1	1	0
鹿児島県	8月20日	鹿児島県	令和2年8月19日に提供した食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	6	4	0
鹿児島県	1月20日	鹿児島県	フグ鍋料理(推定)(業種不明)	自然毒-動物性自然毒	家庭	1	1	0
鹿児島県	2月28日	鹿児島県	不明(2月27日昼に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	事業場-給	327	116	0
鹿児島県	4月28日	鹿児島県	クワズイモの煮物	自然毒-植物性自然毒	家庭	1	1	0
鹿児島県	1月23日	鹿児島県	不明(1月22日夜に提供された食事)	ウイルス-ノロウイルス	飲食店	89	43	0
鹿児島県	8月13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	8月30日	鹿児島県	カジキマグロの刺身	化学物質-化学物質	仕出屋	10	4	0
鹿児島県	5月10日	国内不明	不明	寄生虫-アニサキス	不明	不明	1	0

沖縄県	6月15日	沖縄県	バラフエダイ	自然毒-動物性自然毒	家庭	9	5	0
沖縄県	8月18日	沖縄県	イッテンフエダイ	自然毒-動物性自然毒	家庭	4	2	0
沖縄県	7月17日	沖縄県	金目鯛の刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	3	1	0
沖縄県	8月6日	沖縄県	令和2年8月5日に当該施設で調理された焼き鳥	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	11	9	0
沖縄県	10月10日	沖縄県	令和2年10月9日に当該施設で製造された弁当	細菌-サルモネラ属菌	飲食店	23	9	0
沖縄県	10月25日	沖縄県	サメの肝臓(推定)	自然毒-動物性自然毒	飲食店	3	1	0
沖縄県	9月10日	沖縄県	魚(魚種不明)の煮付け(推定)	自然毒-動物性自然毒	飲食店	1	1	0
沖縄県	2月18日	沖縄県	不明(当該飲食店で令和2年2月15日に提供された鶏白レバータタ)	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	4	3	0
沖縄県	5月9日	沖縄県	令和2年5月9日に当該施設で提供された刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	2	1	0
沖縄県	9月21日	沖縄県	令和2年9月20日に当該施設で加工販売されたムロアジの刺身	寄生虫-アニサキス	販売店	1	1	0
那覇市	10月6日	沖縄県		細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	3	2	0
那覇市	6月15日	沖縄県	令和2年6月14日(日)に当該飲食店で提供された食事	細菌-カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	8	4	0
那覇市	7月10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	2	2	0