

平成31年(令和元年)次食中毒発生状況

平成31年(令和元年)食中毒事件一覧表(高知県)

番号	発生年月日	原因施設	所在地	喫食者数	患者数	死者数	原因食品	病因物質	概要
1	H31.1.27	飲食店	土佐市	118	57	0	不明(提供料理)	ノロウイルスG II	土佐市内の飲食店で調理・提供された料理を食べた4グループ118名中57名が嘔吐、下痢等の食中毒症状を呈した。
2	H31.3.19	飲食店	土佐郡土佐町	23	10	0	不明(提供料理)	ノロウイルスG II	土佐郡土佐町の飲食店で調理・提供された料理を食べた1グループ23名中10名が下痢、発熱等の食中毒症状を呈した。
3	H31.3.23	飲食店	須崎市	22	17	0	不明(提供料理)	ノロウイルスG II	須崎市内の飲食店で調理・提供された料理を食べた2グループ22名中17名が嘔吐、下痢、発熱等の食中毒症状を呈した。
4	H31.4.18	弁当調製施設	四万十市	61	24	0	不明(弁当)	ノロウイルスG II	四万十市内の弁当調製施設で調理・提供された弁当を食べた6グループ61名中24名が下痢、嘔吐等の食中毒症状を呈した。
5	H31.4.25	保育所	長岡郡本山町	128	27	0	不明(給食)	ノロウイルスG II サポウイルス	長岡郡本山町内の保育所で調理・提供された給食を食べた園児及び職員の128名中27名が嘔吐、腹痛、下痢、発熱等の食中毒症状を呈した。
6	R1.5.28	家庭	幡多郡黒潮町	2	1	0	カツオ (切り身ブロック)	アニサキス	切り身ブロックで購入したカツオを自宅で調理・喫食した2名中1名が腹痛、下痢、嘔吐等の食中毒症状を呈した。 受診した患者からアニサキス虫体を摘出し、胃アニサキス症と診断された。
7	R1.7.25	老人ホーム	安芸市	49	23	0	不明(給食)	ウエルシュ菌	安芸市内の老人ホームで調理・提供された給食を食べた施設入所者及び利用者、職員の49名中23名が消化不良便、下痢等の食中毒症状を呈した。
合計				403	159	0			

平成31年(令和元年) 食中毒事件一覧表(高知市)

番号	発生年月日	原因施設	所在地	喫食者数	患者数	死者数	原因食品	病因物質	概要
1	H31.3.20	飲食店	高知市	28	12	0	不明(提供料理)	ノロウイルスGⅠ、GⅡ	高知市の飲食店で調理・提供された料理を食べた1グループ28名中12名が下痢、腹痛、嘔吐等の食中毒症状を呈した。
2	H31.3.21	飲食店	高知市	10	6	0	地ガキ(推定)	ノロウイルスGⅠ、GⅡ	高知市の飲食店で調理・提供された未加熱の地ガキを含む料理を食べた1グループ10名中6名が下痢、嘔吐、発熱等の食中毒症状を呈した。
3	H31.4.9	不明	不明	1	1	0	不明	条虫	排便時に紐状のものが排出されていることに気づき、医療機関を受診したところ、条虫症と診断された。
4	H31.4.17	飲食店	高知市	28	11	0	不明(提供料理)	ノロウイルスGⅠ、GⅡ	高知市の飲食店で調理・提供された料理を食べた1グループ28名中11名が下痢、腹痛、吐き気等の食中毒症状を呈した。
5	H31.4.19	飲食店	高知市	2	1	0	サバの刺身(推定)	アニサキス	高知市の飲食店で調理、提供されたサバの刺身を食べた2名中1名が腹痛、吐き気等の食中毒症状を呈した。 受診した患者からアニサキス虫体を摘出し、胃アニサキス症と診断された。
6	H31.4.19	飲食店	高知市	1	1	0	サバの刺身(推定)	アニサキス	高知市の飲食店で調理、提供されたサバの刺身を食べた1名が腹痛、吐き気等の食中毒症状を呈した。 受診した患者からアニサキス虫体を摘出し、胃アニサキス症と診断された。
7	R1.5.12	飲食店	高知市	10	7	0	不明(提供料理)	黄色ブドウ球菌	高知市の飲食店で調理・提供された料理を食べた2グループ10名中7名が吐気、嘔吐、下痢等の食中毒症状を呈した。
8	R1.5.16	家庭	高知市	4	1	0	不明	アニサキス	釣り上げた魚を自宅で調理・喫食した4名中1名が腹痛、嘔吐等の食中毒症状を呈した。 受診した患者からアニサキス虫体を摘出し、胃アニサキス症と診断された。
9	R1.6.5	飲食店	高知市	4	1	0	サバのタタキ カツオのタタキ	アニサキス	高知市の飲食店で調理、提供されたサバのタタキ、カツオのタタキを食べた4名中1名が嘔吐、吐き気、胃痛等の食中毒症状を呈した。 受診した患者からアニサキス虫体を摘出し、胃アニサキス症と診断された。
10	R1.6.24	飲食店	高知市	46	17	0	不明(鶏肉料理)	カンピロバクター・ジェジュニ	高知市内の飲食店で提供された料理を食べた46名中17名が下痢、腹痛、発熱等の食中毒症状を呈した。
合計				134	58	0			