

令和2年 秋田県食中毒一覧（秋田市含む）

令和2年1月1日～12月31日

| No. | 保健所別 | 発生日 | 発生場所 | 摂食者数 | 患者数 | 死者数 | 原因食品 | 病因物質 | 原因施設 | 摂取場所 | 調理場所 | 潜伏時間 | 主症状 | 発生要因 | |
|-----|------|--------|-------|------|-----|-----|---------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------------------|--|----------------|
| 1 | 秋田市 | 1月22日 | 秋田市 | 2 | 2 | 0 | 自宅で調理したフク鍋 | 動物性自然毒 (テトロドキシン) | 家庭 | 家庭 | 家庭 | 15分 | 口唇のしびれ、 動悸、息切れ | 処理済みとして譲渡された フグが不完全な処理で あったため | - |
| 2 | 由利本荘 | 1月25日 | 由利本荘市 | 84 | 11 | 0 | 1/24に飲食店で調製した弁当 | ノロウイルス GⅡ.2 | 飲食店 | 施設 | 飲食店 | 最長64時間20分 最短33時間0分 平均46時間0分 | 嘔吐、下痢、発熱 | ノロウイルスに感染した調理従事者から食品への二次汚染? | 営業停止2日間(自粛3日間) |
| 3 | 湯沢 | 3月7日 | 湯沢市 | 3 | 1 | 0 | 自宅で調理したしめさば | 寄生虫 (アニサキス) | 家庭 | 家庭 | 家庭 | 12時間 | 胃痛、腹痛 | しめさばを調理する際に、 アニサキスを除去できなかったため。 | - |
| 4 | 秋田市 | 9月18日 | 秋田市 | 30 | 27 | 0 | 9/18に提供された料理 | ウエルシュ菌 | 飲食店 (旅館) | 飲食店 (旅館) | 飲食店 (旅館) | | 腹痛、下痢 | | 営業停止4日間(自粛1日間) |
| 5 | 大仙 | 10月4日 | 仙北市 | 6 | 6 | 0 | 自宅で調理したみそ汁、そうめんのつけ汁 | 植物性自然毒(クサウラベニタケ) | 販売店 | 家庭 | 家庭 | 最長11時間00分 最短 0時間30分 平均 4時間15分 | 嘔吐、下痢、頭痛、倦怠感 | 直売所でハタケシメジとして販売されたクサウラベニタケを購入し調理・喫食した。 | 営業停止5日間 |
| 6 | 大館 | 10月4日 | 鹿角市 | 5 | 1 | 0 | 自宅で調理したきりたんぽ鍋 | 植物性自然毒(ツキヨタケを疑う) | 家庭 | 家庭 | 家庭 | 2時間30分 | 吐き気、嘔吐、手足のしびれ | 親族がヒラタケ等と誤認し採取したキノコを調理・喫食した。 | - |
| 7 | 能代 | 10月9日 | 能代市 | 17 | 5 | 0 | 10/7に飲食店で調製した料理 | ノロウイルス GⅠ/GⅡ | 飲食店 (旅館) | 飲食店 (旅館) | 飲食店 (旅館) | 最長18時間10分 最短 8時間00分 平均 12時間48分 | 下痢、嘔吐、発熱 | ノロウイルスに汚染された食事を提供した。(推定) ※メニュー内にカキフライあり | 営業停止2日間(自粛1日間) |
| 8 | 秋田市 | 10月15日 | 秋田市 | 3 | 3 | 0 | キノコの煮物 | 植物性自然毒(ツキヨタケを疑う) | 家庭 | 家庭 | 家庭 | | 吐き気、嘔吐 | ツキヨタケをカンゾウタケと誤認して、採取・調理した | - |
| | | | | 150 | 56 | 0 | | | | | | | | | |

食中毒発生状況(総括) (秋田市含む)

令和2年1月1日～12月31日

- 1.事件数 8 件
- 2.患者数 56 名
- 3.死者数 0 名(患者数の内数)
- 4.内 訳 次のとおり

(1) 月別発生状況

| 月別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| 件数 | 2 | | 1 | | | | | | 1 | 4 | | | 8 |
| 患者数 | 13 | | 1 | | | | | | 27 | 15 | | | 56 |
| (うち死者数) | | | | | | | | | | | | | 0 |

(2) 原因食品別発生状況

| 原因食品 | フグ鍋 | 弁当 | しめさば | 飲食店の料理 | 家庭の調理品 | 不明 | | | | | | 不明 | 合計 |
|---------|-----|----|------|--------|--------|----|--|--|--|--|--|----|----|
| 件数 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | | | | | | | 8 |
| 患者数 | 2 | 11 | 1 | 27 | 10 | 5 | | | | | | | 56 |
| (うち死者数) | | | | | | | | | | | | | 0 |

(3) 病因物質別発生状況

| 病因物質 | 動物性自然毒 | ノロウイルス | アニサキス | ウェルシュ菌 | 植物性自然毒 | | | | | | | 不明 | 合計 |
|---------|--------|--------|-------|--------|--------|--|--|--|--|--|--|----|----|
| 件数 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | | | | | | | | 8 |
| 患者数 | 2 | 16 | 1 | 27 | 10 | | | | | | | | 56 |
| (うち死者数) | | | | | | | | | | | | | 0 |

(4) 原因施設別発生状況

| 原因施設 | 家庭 | 旅館 | 販売店 | | | | | | | | | 不明 | 合計 |
|---------|----|----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|
| 件数 | 4 | 3 | 1 | | | | | | | | | | 8 |
| 患者数 | 7 | 43 | 6 | | | | | | | | | | 56 |
| (うち死者数) | | | | | | | | | | | | | 0 |

過去10年間の食中毒発生状況

| 年度別 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数 | 11 | 7 | 11 | 7 | 6 | 10 | 7 | 18 | 7 | 4 | 9 | 15 |
| 患者数 | 137 | 199 | 149 | 84 | 52 | 715 | 113 | 287 | 75 | 31 | 63 | 108 |
| (うち死者数) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |