

(1)年別

| 項目 | 年 | | | | |
|-----|-----|-----|----|----|----|
| | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 |
| 件数 | 2 | 4 | 2 | 0 | 1 |
| 患者数 | 11 | 109 | 6 | 0 | 4 |

(2)月別

| 年 | 月 項目 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---------|-----|----|---|---|----|---|---|---|----|----|----|----|
| | | H30 | 件数 | | | 1 | 1 | | | | | | |
| 患者数 | | | | 3 | 8 | | | | | | | | |
| R1 | 件数 | | 1 | | | 1 | | | | 1 | | 1 | |
| | 患者数 | | 7 | | | 12 | | | | 27 | | 63 | |
| R2 | 件数 | | | | | | 1 | | 1 | | | | |
| | 患者数 | | | | | | 3 | | 3 | | | | |
| R3 | 件数 | | | | | | | | | | | | |
| | 患者数 | | | | | | | | | | | | |
| R4 | 件数 | | | | | | 1 | | | | | | |
| | 患者数 | | | | | | 4 | | | | | | |

(3)原因施設別

| 施設 | 項目 | 年 | | H30 | | R1 | | R2 | | R3 | | R4 | |
|------|----|----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|--|
| | | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | | |
| 飲食店 | | 1 | 8 | 3 | 46 | 2 | 6 | | | 1 | 4 | | |
| 集団給食 | | | | | | | | | | | | | |
| 旅館 | | | | 1 | 63 | | | | | | | | |
| 販売店 | | | | | | | | | | | | | |
| 製造所 | | | | | | | | | | | | | |
| 仕出屋 | | | | | | | | | | | | | |
| 家庭 | | 1 | 3 | | | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | | | | | | |
| 不明 | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | 2 | 11 | 4 | 109 | 2 | 6 | 0 | 0 | 1 | 4 | | |

(4) 病因物質別

| 病因物質 | 年 項目 | H30 | | R1 | | R2 | | R3 | | R4 | |
|----------------------|---------|-----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|
| | | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 |
| 細菌 | | 1 | 8 | 3 | 102 | 2 | 6 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| ぶどう球菌 | | | | 1 | 27 | 1 | 3 | | | | |
| 腸炎ビブリオ | | | | | | | | | | | |
| ウエルシュ菌 | | | | 1 | 63 | | | | | | |
| セレウス菌 | | | | | | | | | | | |
| サルモネラ属菌 | | | | | | | | | | | |
| カンピロバクター ジェジュニ/コリ | | 1 | 8 | 1 | 12 | 1 | 3 | | | 1 | 4 |
| 腸管出血性大腸菌 | | | | | | | | | | | |
| 病原大腸菌 | | | | | | | | | | | |
| その他の細菌 | | | | | | | | | | | |
| ノロウイルス | | | | 1 | 7 | | | | | | |
| その他のウイルス | | | | | | | | | | | |
| 植物性自然毒 | | | | | | | | | | | |
| 動物性自然毒 | | 1 | 3 | | | | | | | | |
| クドア・セプテンクタータ | | | | | | | | | | | |
| その他の寄生虫 | | | | | | | | | | | |
| ヒスタミン | | | | | | | | | | | |
| 不明 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | 2 | 11 | 4 | 109 | 2 | 6 | 0 | 0 | 1 | 4 |

(5) 原因食品別

| 原因食品 | 年 項目 | H30 | | R1 | | R2 | | R3 | | R4 | |
|-----------|---------|-----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|
| | | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 | 件数 | 患者数 |
| 穀物及びその加工品 | | | | 1 | 27 | | | | | | |
| 給食 | | | | | | | | | | | |
| 井物 | | | | | | | | | | | |
| 仕出し料理 | | | | | | | | | | | |
| 中華料理 | | | | | | 1 | 3 | | | | |
| 寿司 | | | | | | | | | | | |
| 弁当類 | | | | | | | | | | | |
| 会席料理 | | | | | | | | | | | |
| ふぐ料理 | | | | | | | | | | | |
| その他 | | 2 | 11 | 3 | 82 | 1 | 3 | | | 1 | 4 |
| 不明 | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | 2 | 11 | 4 | 109 | 2 | 6 | 0 | 0 | | |

(6) 令和4年 食中毒事件発生状況一覧表(堺市内発生分) (1件)

| 番号 | 発生月日 | 原因施設 | 原因食品 | 病因物質(型別等) | 摂食者数 | 患者数 | 死者数 | 概要 | 措置等 |
|----|------|-----------|-------------------|--------------------|------|-----|-----|--|-------------|
| 1 | 6月9日 | 飲食店 営業 | 6月7日 提供の 食事 | カンピロバクター・ ジェジュニ | 8 | 4 | 0 | 患者から、元職場の同僚らで市内飲食店を利用したのちに、食中毒様症状を呈している、との届出があった。 調査したところ、患者らの共通食は当該施設以外になく、喫食メニューに未加熱の鶏肉料理があり、患者検便からカンピロバクターが検出されたことから、食中毒と断定した。 | 営業停止 1日間 |

(7) 令和4年 他自治体からの食中毒(疑い含む)依頼調査一覧表(原因施設が他自治体等で調査対象者10名以上) (0件)